



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

ПРАВИТЕЛЬСТВО БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Белгород

«02» августа 2021 г.

№ 308-пп

**О внесении изменений в постановление
Правительства Белгородской области
от 07 декабря 2020 года № 518-пп**

В целях актуализации программы Белгородской области «Модернизация первичного звена здравоохранения Белгородской области» на 2021 – 2025 годы, утвержденной постановлением Правительства Белгородской области от 07 декабря 2020 года № 518-пп, Правительство Белгородской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести следующие изменения в постановление Правительства Белгородской области от 07 декабря 2020 года № 518-пп «Об утверждении программы Белгородской области «Модернизация первичного звена здравоохранения Белгородской области» на 2021 – 2025 годы»:

- в программу Белгородской области «Модернизация первичного звена здравоохранения Белгородской области» на 2021 – 2025 годы (далее – Программа), утвержденную в пункте 1 названного постановления:

- разделы «Участники региональной программы» и «Параметры финансового обеспечения реализации региональной программы» паспорта Программы изложить в следующей редакции:

Участники региональной программы	Департамент здравоохранения Белгородской области, департамент строительства и транспорта Белгородской области, департамент финансов и бюджетной политики Белгородской области, департамент образования Белгородской области, департамент социальной защиты населения и труда Белгородской области, управление записи актов гражданского состояния (ЗАГС) Белгородской области, территориальный фонд обязательного медицинского страхования Белгородской области,
----------------------------------	--

	Белгородское отделение Фонда социального страхования Российской Федерации
Параметры финансового обеспечения реализации региональной программы	<p>Консолидированный бюджет – 5 336 007,8 тыс. рублей, из них:</p> <p>средства федерального бюджета – 5 000 250,2 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджета Белгородской области – 282 591,6 тыс. рублей;</p> <p>средства государственных внебюджетных фондов – 53 166,0 тыс. рублей.</p> <p>В том числе по годам:</p> <p>2021 год – 971 286,2 тыс. рублей, из них:</p> <p>средства федерального бюджета – 909 136,4 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджета Белгородской области – 51 516,6 тыс. рублей;</p> <p>средства государственных внебюджетных фондов – 10 633,2 тыс. рублей;</p> <p>2022 год – 971 286,2 тыс. рублей, из них:</p> <p>средства федерального бюджета – 909 136,4 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджета Белгородской области – 51 516,6 тыс. рублей;</p> <p>средства государственных внебюджетных фондов – 10 633,2 тыс. рублей;</p> <p>2023 год – 971 286,200 тыс. рублей, из них:</p> <p>средства федерального бюджета – 909 136,4 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджета Белгородской области – 51 516,6 тыс. рублей;</p> <p>средства государственных внебюджетных фондов – 10 633,2 тыс. рублей;</p> <p>2024 год* – 1 237 925,4 тыс. рублей, из них:</p> <p>средства федерального бюджета – 1 161 871,0 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджета Белгородской области – 65 421,2 тыс. рублей;</p> <p>средства государственных внебюджетных фондов – 10 633,2 тыс. рублей;</p> <p>2025 год* – 1 184 223,8 тыс. рублей, из них:</p> <p>средства федерального бюджета – 1 110 970,0 тыс. рублей;</p> <p>средства бюджета Белгородской области – 62 620,6 тыс. рублей;</p>

	средства государственных фондов – 10 633,2 тыс. рублей	внебюджетных
--	--	--------------

- приложения № 1, № 3, № 4, № 7, № 8, № 10 к Программе изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Департаменту финансов и бюджетной политики Белгородской области (Боровик В.Ф.) производить финансирование мероприятий Программы с учетом настоящего постановления.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Белгородской области Зубареву Н.Н.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий
обязанности Губернатора
Белгородской области



В.В. Гладков

Приложение
к постановлению Правительства
Белгородской области
от « 02 » августа 2021 г.
№ 308-III

Приложение № 1
к программе Белгородской области
«Модернизация первичного звена
здравоохранения Белгородской
области» на 2021 – 2025 годы

Пояснительная записка
к региональной программе

Региональная программа разработана в целях реализации Перечня поручений по итогам совещания о модернизации первичного звена здравоохранения, утвержденного Президентом Российской Федерации 8 октября 2019 года № Пр-2064, и в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2019 года № 1304 «Об утверждении принципов модернизации первичного звена здравоохранения Российской Федерации и Правил проведения экспертизы проектов региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения, осуществления мониторинга и контроля за реализацией региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения».

В региональную программу включены 27 медицинских организаций (юридических лиц), подведомственных региональному органу управления здравоохранением и оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

В связи с тем, что реализация региональной программы требует строительства структурных подразделений и обеспечение оборудованием медицинских организаций, жилья для врачей и т.д., региональная программа носит межведомственный характер.

Участниками региональной программы являются:

– органы исполнительной власти Белгородской области: департамент здравоохранения Белгородской области, департамент строительства и транспорта Белгородской области, департамент финансов и бюджетной политики Белгородской области, департамент образования Белгородской области, департамент социальной защиты населения и труда Белгородской области, управление записи актов гражданского состояния (ЗАГС) Белгородской области;

– территориальный фонд обязательного медицинского страхования Белгородской области;

– Белгородское отделение Фонда социального страхования Российской Федерации.

Общая площадь территории Белгородской области составляет 27,1 тыс. кв. км, что составляет 0,2 процента от площади Российской Федерации. Белгородская область находится в центре европейской территории России. Территория области занимает южные и юго-восточные склоны Среднерусской возвышенности. Поверхность территории представляет собой несколько приподнятую равнину, по которой проходят юго-западные отроги Орловско-Курского плато Среднерусской возвышенности, расчлененного многочисленными речными долинами и густой овражно-балочной сетью.

На территории Белгородской области сложилась достаточно плотная транспортная сеть, в состав которой входят автомобильный, железнодорожный и авиационный транспорт. Через Белгородскую область проходят важнейшие железнодорожные и автомобильные магистрали межгосударственного значения, соединяющие Москву с южными районами России и Украиной.

Белгородская область включает в себя 22 муниципальных образования:

– 9 городских округов: город Белгород, Алексеевский городской округ, Валуйский городской округ, Грайворонский городской округ, Губкинский городской округ, Новооскольский городской округ, Старооскольский городской округ, Шебекинский городской округ, Яковлевский городской округ;

– 13 муниципальных районов: Белгородский район, Борисовский район, Вейделевский район, Волоконовский район, Ивнянский район, Корочанский район, Красненский район, Красногвардейский район, Краснояружский район, Прохоровский район, Ракитянский район, Ровеньский район, Чернянский район.

По данным Росстата численность населения Белгородской области на 1 января 2020 года составила 1 549,1 тыс. человек и увеличилась за 2019 год на 1,7 тыс. человек или на 0,1 процента. Численность городского населения увеличилась на 1,7 тыс. человек (на 0,2 процента) и составила 1 045,5 тыс. человек. Численность сельского населения сохранилась на уровне 2019 года и составила 503,6 тыс. человек. Численность взрослого населения – 1 258,4 тыс. человек, детского населения – 290,7 тыс. человек. Доля городского населения в общей численности населения Белгородской области составила 67,5 процента, сельского – 32,5 процента соответственно. Численность трудоспособного населения за 2019 год увеличилась в Белгородской области на 17,4 тыс. человек или на 2,1 процента и составила на 1 января 2020 года 866,2 тыс. человек или 55,9 процента в общей численности населения области.

Плотность населения составляет 57,09 чел./кв. км.

Согласно прогнозу Росстата численность населения в 2025 году по среднему прогнозу составит 1 551,2 тыс. человек.

На территории Белгородской области по данным Росстата находятся 1 603 населенных пункта.

Согласно паспортам медицинских организаций количество населенных пунктов составляет 1 603.

Для оказания медицинской помощи жителям Белгородской области функционирует сеть медицинских учреждений, представленная на 1 января 2020 года 66 медицинскими организациями, из них:

- первичную медико-санитарную помощь населению оказывают 27 медицинских организаций;

- первичную специализированную медико-санитарную помощь населению оказывают 26 медицинских организаций.

В 2019 году стационарную помощь населению Белгородской области оказывали 39 медицинских организаций. В их числе 2 многопрофильные областные больницы (в том числе 1 детская), 1 окружная больница, 1 госпиталь для ветеранов войн, 5 специализированных больниц, 5 диспансеров, 2 городские больницы, 20 центральных районных больниц, 2 районных больницы, 1 специализированный центр.

Амбулаторную помощь в 2019 году оказывали 12 самостоятельных амбулаторно-поликлинических учреждений. В их число входили: областной центр профилактики и борьбы со СПИД, 2 центра медицинской профилактики (в том числе 1 областной), 2 многопрофильные поликлиники (в том числе 2 детские), 7 стоматологических поликлиник (в том числе 2 детские).

Структура амбулаторно-поликлинических учреждений, входящих в состав юридических лиц, следующая: 51 поликлиника, 38 врачебных амбулаторий и 199 центров врача общей практики (семейной медицины).

Кроме того медицинскую помощь населению оказывали специалисты 415 фельдшерско-акушерских пунктов, 3 фельдшерских здравпунктов и 1 врачебного здравпункта.

В Белгородской области функционировали центр крови, 3 станции скорой медицинской помощи, 4 детских санатория и санаторий «Красиво». С целью оказания первой помощи в малочисленных (до 100 жителей) селах и хуторах организовано 36 домовых хозяйств.

На территории Белгородской области населенные пункты, не имеющие прикрепления к медицинской организации, отсутствуют.

В соответствии с данными геоинформационной системы Министерства здравоохранения Российской Федерации в Белгородской области из 1 603 населенных пунктов 4 населенных пункта с низкой плотностью населения (менее 100 человек) и 12 населённых пунктов численностью от 100 до 2 000 человек находятся вне зоны доступности от медицинской организации или её структурного подразделения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, так как согласно установленному Минздравом России нормативу ближайшие медицинские организации или их структурные подразделения, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, должны находиться на расстоянии не более 6 км.

4 населенных пункта (менее 100 человек), недоступных для оказания первичной медико-санитарной помощи, находятся в 4 районах, 12 недоступных населенных пунктов (с населением более 100 человек) – в 9 районах. В отношении 12 населённых пунктов с численностью населения от 100 до 2 000 человек до 2025 года планируется в рамках региональной

программы проведение мероприятий по обеспечению доступности медицинской помощи.

Доля оборудования в медицинских организациях, оказывающих первичную медицинскую помощь, со сроком эксплуатации свыше 10 лет на 1 января 2020 года составила 53,7 процента (по данным формы № 30 федерального статистического наблюдения). Из них:

- доля рентгенодиагностических комплексов со сроком эксплуатации свыше 10 лет составила 63,6 процента;
- компьютерных томографов – 50 процентов;
- МР томографов – 66,7 процента;
- цифровых аппаратов для исследований органов грудной клетки (цифровые флюорографы) – 53,3 процента;
- маммографических аппаратов – 45,2 процента;
- аппаратов УЗИ – 34,8 процента.

В рамках региональной программы в целях создания оптимальной инфраструктуры медицинских организаций предусмотрено осуществление нового строительства, реконструкции, капитального ремонта медицинских организаций, их структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, общий объем средств консолидированного бюджета на указанные цели на 2021 – 2025 годы – 2 545 313,2 тыс. рублей.

Планируется:

- строительство 57 объектов (18 843 кв. м) на общую сумму 1 390 196,8 тыс. рублей;
- реконструкция 4 объектов (8 694,51 кв. м) на общую сумму 364 813,6 тыс. рублей;
- капитальный ремонт 33 объектов (35 799,27 кв. м) на общую сумму 790 602,8 тыс. рублей.

В соответствии с анализом паспортов медицинских организаций, участвующих в региональной программе, с целью совершенствования оказания первичной медико-санитарной помощи необходимо обеспечить соответствие материально-технической базы данных учреждений требованиям порядков оказания медицинской помощи.

В течение 2021 – 2025 годов запланированы переоснащение и дооснащение медицинских организаций медицинскими изделиями для оказания первичной медико-санитарной помощи, предусмотренными порядками оказания первичной медико-санитарной помощи, в количестве 425 единиц на общую сумму 2 457 478,6 тыс. рублей, в том числе:

- дооснащение медицинских организаций 118 единицами медицинского оборудования;
- переоснащение медицинских организаций медицинским оборудованием в связи с износом 307 единиц.

С целью обеспечения транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе маломобильных групп населения, необходимо оснащение автомобильным транспортом медицинских

организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, в количестве 332 ед. на сумму 296 250,00 тыс. рублей, в том числе:

- замена 278 автомобилей со сроком эксплуатации более 5 лет;
- дополнительное дооснащение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, 54 автомобилями.

С целью осуществления мероприятий по мониторингу, сбору и представлению отчетности о реализации региональной программы запланировано ежеквартальное, ежемесячное (не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом) представление отчетов о реализации мероприятий нарастающим итогом в Министерство здравоохранения Российской Федерации.

Приложение № 3
к программе Белгородской области
«Модернизация первичного звена
здравоохранения Белгородской области»
на 2021 – 2025 годы

Сведения о целях и задачах региональной программы

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Цель 1. Обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи и медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек (Департамент здравоохранения Белгородской области)	Задача 1. Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи (департамент здравоохранения Белгородской области)	1. Доля неэффективно используемых площадей, зданий медицинских организаций, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта (процент)	10	10	10	10	6
			2. Доля охвата населения Белгородской области первичной медико-санитарной помощью (процент)	99,88	99,88	99,88	99,88	100

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Задача 2. Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (департамент здравоохранения Белгородской области)	3. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 человека в год (единица)	2,66	2,66	2,66	2,7	2,74
			4. Число посещений медицинскими работниками пациентов на дому (единица)	437 120	126 518	243 037	339 550	455 000
			5. Повышение комфортности получения медицинских услуг (процент)	78	78	78	79	80
		Задача 3. Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей	6. Снижение количества оборудования для оказания медицинской помощи со сроком эксплуатации свыше 10 лет в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь (единица)	335	335	335	320	310

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (департамент здравоохранения Белгородской области)						
		Задача 4. Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации и врача (департамент здравоохранения Белгородской области)	7. Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) (процент)	86,4	87,9	87,9	87,9	87,9
			8. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2) (процент)	89,65	90,38	90,38	90,38	90,38
			9. Число врачей государственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек)	2916	2967	2967	2967	2967
			10. Число среднего медицинского персонала государственных медицинских организаций, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек)	6157	6208	6208	6208	6208

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			11. Число врачей (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек)	2916	2967	2967	2967	2967
			12. Число среднего медицинского персонала (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек)	6157	6208	6208	6208	6208
			13. Число врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях (человек)	5298	5325	5325	5325	5325
			14. Число медицинских работников со средним профессиональным образованием (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях (человек)	14811	14838	14838	14838	14838
			15. Число врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных в сельской местности (человек)	414	421	421	421	421

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			16. Число среднего медицинского персонала, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных в сельской местности (человек)	1287	1297	1297	1297	1297
			17. Доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям специалитета «Педиатрия» и «Лечебное дело» (процент)	75	75	75	75	75
			18. Доля трудоустроенных выпускников, завершивших обучение в рамках целевой подготовки по специальностям ординатуры (процент)	87	90	90	90	90
			19. Доля выпускников образовательных организаций среднего профессионального образования, трудоустроенных в государственные медицинские организации, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (процент)	68,5	71	71	71	71

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			20. Доля медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, обеспеченных жилыми помещениями, к нуждающимся в обеспечении жилой площадью и улучшении жилищных условий (процент)	25	40	40	40	40
2	Цель 2. Обеспечение приоритета интересов пациента при оказании первичной медико-санитарной помощи (Департамент здравоохранения Белгородской области)	Задача 5. Обеспечение потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи (департамент здравоохранения Белгородской области)	21. Увеличение доступности дорогостоящих диагностических исследований (процент)	50	50	50	50	50
			22. Сокращение сроков ожидания дорогостоящих диагностических исследований (дней)	14	14	14	14	14

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	Цель 3. Обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий (Департамент здравоохранения Белгородской области)	Задача 6. Введение коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (департамент здравоохранения Белгородской области)	23. Увеличение финансового обеспечения медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (процент)	1,113	1,113	1,113	1,113	1,113
		Задача 7. Создание механизма мотивации руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения с учетом степени соответствия медицинской	24. Доля медицинских организаций, внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи (процент)	74	100	100	100	100

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		организации статусу медицинской организации, внедряющей новую модель оказания гражданам первичной медико- санитарной помощи (департамент здравоохранения Белгородской области)						
		Задача 8. Разработка и утверждение территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы (департамент здравоохранения Белгородской области)	25. Доля дефицита финансового обеспечения оказания медицинской помощи, учитывающего результаты реализации мероприятий региональной программы (процент)	0	0	0	0	0

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Цель 4. Обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико-санитарной помощи (Департамент здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области)	Задача 9. Реализация мероприятий пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше (департамент здравоохранения Белгородской области)	26. Доля частных медицинских организаций в оказании медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше (процент)	0	0	0	0,1	0,1
		Задача 10. Профилактика осложнений сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов высокого риска путем обеспечения лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые	27. Доля пациентов, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах, обеспеченных лекарственными препаратами и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент)	50	80	80	80	80

№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Целевой показатель					
			Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	Плановое значение на 01.04.2021	Плановое значение на 01.07.2021	Плановое значение на 01.10.2021	Плановое значение на 31.12.2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях (департамент здравоохранения Белгородской области)						

№ п/п	Наименование и номер мероприятия и источники его финансового обеспечения	КБК				Объемы финансового обеспечения по годам реализации региональной программы (тыс. рублей)						
		Глава	Раздел/подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2021-2023 годы (итого)	2021-2025 годы (итого)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12
	первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц в соответствии с требованиями порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и переоснащение оборудованием для оказания медицинской помощи											
5.1.	всего	X	X	X	X	564 497,0	318 174,0	709 575,0	3 538,4	865 232,4	1 595 784,4	2 461 016,8
	из них:	X	X	X	X							
5.2.	межбюджетный трансферт федерального бюджета	X	X	X	X	535 060,4	301 582,3	672 573,1	3 353,7	820 113,6	1 512 569,5	2 332 683,1
5.3.	бюджет Белгородской области	X	X	X	X	29 436,6	16 591,7	37 001,9	184,7	45 118,8	83 214,9	128 333,7
5.4.	бюджеты муниципальных образований	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.5.	межбюджетные трансферты из бюджета Белгородской области	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.6.	средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.7.	средства юридических лиц	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5.8.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X							
6.	Мероприятие 10. Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	X	X	X	X	X	X	X	X			

№ п/п	Наименование и номер мероприятия и источники его финансового обеспечения	КБК				Объемы финансового обеспечения по годам реализации региональной программы (тыс. рублей)						
		Глава	Раздел/подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2021-2023 годы (итого)	2021-2025 годы (итого)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12
6.1.	всего	X	X	X	X	12 133,2	12 133,2	12 133,2	12 133,2	12 133,2	36 399,6	60 666,0
	из них:	X	X	X	X							
6.2.	межбюджетный трансферт федерального бюджета	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.3.	бюджет Белгородской области	X	X	X	X	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	1 500,0	4 500,0	7 500,0
6.4.	бюджеты муниципальных образований	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.5.	межбюджетные трансферты из бюджета Белгородской области	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.6.	средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X	10 633,2	10 633,2	10 633,2	10 633,2	10 633,2	31 899,6	53 166,0
6.7.	средства юридических лиц	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
6.8.	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Финансирование мероприятий региональной программы осуществляется в рамках государственной программы Белгородской области «Развитие здравоохранения Белгородской области», утверждённой постановлением Правительства Белгородской области от 16 декабря 2013 года № 524-пп.

Приложение № 7
к программе Белгородской области
«Модернизация первичного звена
здравоохранения Белгородской области»
на 2021 – 2025 годы

Строительство (реконструкция) медицинских организаций, подведомственных департаменту здравоохранения Белгородской области и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории Белгородской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФЦ, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	Строительство здания под размещение 2-х ОСВ в с. Беловское Белгородского района, ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница» (в настоящее время амбулатория размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Белгородский район, с. Беловское, ул. Центральная, д.2	75	Строительство взамен существующего	Да	1 736	180,00	25	15 062,0	0,0	15 062,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	Строительство ОСВ в с. Головино Белгородского района, ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»	Белгородская область, Белгородский район, с. Головино, ул. Центральная, д. 15/1	81	Строительство взамен существующего	Нет	1 584	140,00	11	9 245,0	0,0	9 245,0	0,0	0,0	0,0
3	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	Строительство ФАП в с. Новая Александровка Борисовского района, ОГБУЗ «Борисовская центральная районная больница» (в настоящее время ФАП размещается в приспособленном помещении на условиях безвозмездного пользования (до 2024 года), планируется расширение площадей)	Белгородская область, Борисовский район, с. Новоалександровка, ул. Новоалександровская, д. 37а	73	Строительство взамен существующего	Нет	156	85,00	3	7 074,0	0,0	0,0	7 074,0	0,0	0,0
4	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	Строительство ОСВ в с. Колосково Валуйского городского округа, ОГБУЗ «Валуйская центральная районная больница» (в настоящее время ФАП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Валуйский городской округ, с. Колосково, ул. Центральная, д. 31	74	Строительство взамен существующего	Нет	917	140,00	8	10 878,0	0,0	10 878,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФЦ, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением))	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	Строительство ФАП в с. Подгорное Валуйского городского округа, ОГБУЗ «Валуйская центральная районная больница» (в настоящее время ФАП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Валуйский городской округ, с. Подгорное, ул. Генерала Ватутина, д. 45	74	Строительство взамен существующего	Нет	387	85,00	5	7 074,0	0,0	0,0	7 074,0	0,0	0,0
6	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница», поликлиника (в настоящее время помещения поликлиники приспособлены, размещаются на первом этаже здания стационара ЦРБ, необходимо расширение площадей)	Белгородская область, Валуйский городской округ, г. Валуйки, ул. Пархоменко, д. 17	70	Строительство взамен существующего	Нет	12 711	6 308,00	634	453 325,0	0,0	0,0	0,0	453 325,0	0,0
7	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	Строительство ФАП в с. Банкино Вейделевского района, ОГБУЗ «Вейделевская центральная районная больница» (в настоящее время ФАП размещается в приспособленном помещении на условиях безвозмездного пользования (до 2024 года), планируется расширение площадей)	Белгородская область, Вейделевский район, с. Банкино, ул. Мира, д. 5	60	Строительство взамен существующего	Нет	171	85,00	5	7 074,0	0,0	0,0	7 074,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением))	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
8	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	Строительство ФАП в х. Колесников Вейделевского района ОГБУЗ «Вейделевская центральная районная больница»	Белгородская область, Вейделевский район, х. Колесников, ул. Школьная, д. 1	81	Строительство взамен существующего	Нет	284	85,00	5	5 882,0	0,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0
9	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	Строительство ФАП в х. Давыдкин Волоконовского района, ОГБУЗ «Волоконовская центральная районная больница»	Белгородская область, Волоконовский район, х. Давыдкин, ул. Зеленая, д. 24	84	Строительство взамен существующего	Нет	107	85,00	2	5 882,0	0,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0
10	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода», поликлиническое отделение № 4 (необходимо увеличение площадей кабинетов приема, коридоров, организация дополнительного входа для отдельных групп пациентов)	Белгородская область, г. Белгород, ул. Садовая, д. 17а	63	Реконструкция	Нет	270 555	4 553,00	750	204 885,0	0,0	0,0	0,0	204 885,0	0,0
11	Областное государственное бюджетное	Строительство ФАП в с. Луговка Грайворонского района, ОГБУЗ «Грайворонская	Белгородская область, Грайворонский	82	Строительство взамен существующего	Нет	221	85,00	5	5 882,0	0,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	центральная районная больница»	городской округ, с. Луговка, д. 106												
12	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	Строительство ФАП в с. Почаево Грайворонского района, ОГБУЗ «Грайворонская центральная районная больница»	Белгородская область, Грайворонский городской округ, с. Почаево, ул. Ленина, д. 23	82	Строительство взамен существующего	Нет	665	110,00	5	7 378,0	0,0	7 378,0	0,0	0,0	0,0
13	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	Строительство ФАП в с. Морозово Губкинского городского округа, ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Белгородская область, Губкинский городской округ, с. Морозово, ул. Центральная, д. 71	81	Строительство взамен существующего	Нет	569	85,00	11	5 882,0	0,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0
14	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	Строительство ФАП в с. Чапкино Губкинского городского округа, ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Белгородская область, Губкинский городской округ, с. Чапкино, ул. Садовая, д. 4	81	Строительство взамен существующего	Нет	236	85,00	8	5 882,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посетений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
15	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница», детская поликлиника № 3 (в настоящее время поликлиника размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, г. Белгород, ул. 50-летия Белгородской области, д. 23	75	Строительство взамен существующего	Да	11 000	5 400,00	120	383 796,8	0,0	0,0	0,0	383 796,8	0,0
16	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница», поликлиника (необходимо увеличение площадей кабинетов, холлов, лестничных маршей, организация лифта или подъемника)	Белгородская область, Ивнянский район, п. Ивня, ул. Привольная, д. 1	62	Реконструкция	Да	21 182	1 313,51	520	51 502,7	0,0	0,0	0,0	51 502,7	0,0
17	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	Строительство ОСВ в с. Яблоново Корочанского района, ОГБУЗ «Корочанская центральная районная больница» (в настоящее время ЦОВП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Корочанский район, с. Яблоново, ул. Центральная, д. 33/1	70	Строительство взамен существующего	Нет	2 574	160,00	50	13 508,0	0,0	0,0	13 508,0	0,0	0,0
18	Областное государственное бюджетное учреждение	Строительство ФАП в с. Слоновка Новооскольского района, ОГБУЗ «Новооскольская центральная	Белгородская область, Новооскольский городской округ,	75	Строительство взамен существующего	Нет	312	85,00	3	7 074,0	0,0	0,0	7 074,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФЦ, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	районная больница» (в настоящее время ФАП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	с. Слоновка, ул. Центральная, д. 39												
19	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	Строительство ОСВ в с. Богородское Новооскольского района, ОГБУЗ «Новооскольская центральная районная больница» (в настоящее время ЦОВП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Новооскольский городской округ, с. Богородское, ул. Козельская, д. 82	60	Строительство взамен существующего	Нет	637	140,00	10	10 878,0	0,0	0,0	10 878,0	0,0	0,0
20	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	Строительство ОСВ в с. Голубино Новооскольского района, ОГБУЗ «Новооскольская центральная районная больница» (в настоящее время ЦОВП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Новооскольский городской округ, с. Голубино, ул. Набережная, 21/2	69	Строительство взамен существующего	Да	1 108	160,00	10	11 841,0	0,0	11 841,0	0,0	0,0	0,0
21	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная	Строительство ФАП в х. Пригорки Прохоровского района, ОГБУЗ «Прохоровская центральная районная больница»	Белгородская область, Прохоровский район, х. Пригорки, ул. Проселочная, д. 1	82	Строительство взамен существующего	Нет	292	85,00	3	5 882,0	0,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	районная больница»														
22	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница», поликлиника ЦРБ (необходимо увеличение площадей - организация пристройки)	Белгородская область, Прохоровский район, пгт. Прохоровка, ул. Лермонтова, д. 54	67	Реконструкция	Да	9 601	1 200,00	500	44 592,0	0,0	0,0	0,0	44 592,0	0,0
23	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	Строительство ФАП в с. Тетеревино Прохоровского района, ОГБУЗ «Прохоровская центральная районная больница» (в настоящее время ФАП размещается в приспособленном помещении на условиях безвозмездного пользования (до 2024 года), планируется расширение площадей)	Белгородская область, Прохоровский район, с. Тетеревино, ул. Центральная, д. 3	70	Строительство взамен существующего	Нет	280	85,00	3	7 074,0	0,0	0,0	7 074,0	0,0	0,0
24	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	Строительство ФАП в с. Шахово Прохоровского района, ОГБУЗ «Прохоровская центральная районная больница»	Белгородская область, Прохоровский район, с. Шахово, ул. Центральная, д. 42	81	Строительство взамен существующего	Нет	289	85,00	3	5 882,0	0,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФЦ, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
25	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровенская центральная районная больница»	Строительство ОСВ в с. Нагольное Ровенского района, ОГБУЗ «Ровенская центральная районная больница» (в настоящее время ЦОВП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Ровенский район, с. Нагольное, ул. Победы, д. 74	65	Строительство взамен существующего	Нет	1 185	160,00	8	13 508,0	0,0	0,0	13 508,0	0,0	0,0
26	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»	Строительство ФАП в с. Завидовка Яковлевского городского округа, ОГБУЗ «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского» (в настоящее время ФАП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Яковлевский городской округ, с. Завидовка, ул. Школьная, д. 1/1	75	Строительство взамен существующего	Нет	757	85,00	10	7 074,0	0,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0
27	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»	Строительство ФАП в с. Мошеное Яковлевского городского округа, ОГБУЗ «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского» (в настоящее время ФАП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Яковлевский городской округ, с. Мошеное, ул. Садовая, д. 2а	73	Строительство взамен существующего	Нет	504	85,00	10	7 074,0	0,0	0,0	7 074,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
28	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»	Реконструкция здания поликлиники ОГБУЗ «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского», Яковлевский городской округ, п. Томаровка, ул. Магистральная, д. 86 (необходимо выполнить пристройку к зданию для организации диагностического блока, в настоящее время в другом здании)	Белгородская область, Яковлевский городской округ, п. Томаровка, ул. Магистральная, д. 86, корпус I	60	Реконструкция	Да	16 697	1 628,00	230	63 833,9	0,0	63 833,9	0,0	0,0	0,0
29	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»	Строительство ФАП в с.Триречное Яковлевского городского округа, ОГБУЗ «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»	Белгородская область, Яковлевский городской округ, с. Триречное, ул. Школьная, д. 3	85	Строительство взамен существующего	Нет	405	85,00	5	5 882,0	0,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0
30	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»	Строительство ОСВ в с. Кустовое Яковлевского городского округа, ОГБУЗ «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского» (в настоящее время ЦОВП размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Яковлевский городской округ, с. Кустовое, ул. Победы, д. 5а	75	Строительство взамен существующего	Нет	1 570	160,00	35	13 508,0	0,0	0,0	13 508,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
31	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница им. П.В. Гапотченко»	Строительство ФАП в с. Ковылено Чернянского района, ОГБУЗ «Чернянская центральная районная больница им. П.В. Гапотченко»	Белгородская область, Чернянский район, с. Ковылено, пер. Почтовый, д. 1	82	Строительство взамен существующего	Нет	233	85,00	2	5 882,0	0,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0
32	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница им. П.В. Гапотченко»	Строительство ФАП в с. Ларисовка Чернянского района, ОГБУЗ «Чернянская центральная районная больница имени П.В. Гапотченко»	Белгородская область, Чернянский район, с. Ларисовка, ул. Зеленая, д. 26	86	Строительство взамен существующего	Нет	131	85,00	8	5 882,0	5 882,0	0,0	0,0	0,0	0,0
33	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница им. П.В. Гапотченко»	Строительство ОСВ в с. Ездочное Чернянского района, ОГБУЗ «Чернянская центральная районная больница имени П.В. Гапотченко»	Белгородская область, Чернянский район, с. Ездочное, ул. Пролетарская, д. 10	85	Строительство взамен существующего	Нет	1 651	160,00	20	10 141,0	0,0	10 141,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
34	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница им. П.В. Гапотченко»	Строительство ОСВ в с. Кочегуры Чернянского района, ОГБУЗ «Чернянская центральная районная больница имени П.В. Гапотченко»	Белгородская область, Чернянский район, с. Кочегуры, ул. Центральная, д. 80	83	Строительство взамен существующего	Нет	695	140,00	20	9 245,0	0,0	9 245,0	0,0	0,0	0,0
35	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница им. П.В. Гапотченко»	Строительство ОСВ в с. Огибное Чернянского района, ОГБУЗ «Чернянская центральная районная больница имени П.В. Гапотченко»	Белгородская область, Чернянский район, с. Огибное, ул. Центральная, д. 53/2	83	Строительство взамен существующего	Нет	558	140,00	20	9 245,0	0,0	9 245,0	0,0	0,0	0,0
36	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница им. П.В. Гапотченко»	Строительство ОСВ в с. Русская Халань Чернянского района, ОГБУЗ «Чернянская центральная районная больница имени П.В. Гапотченко»	Белгородская область, Чернянский район, с. Русская Халань, ул. 1 Мая, д. 37/2	83	Строительство взамен существующего	Нет	1 054	160,00	20	10 141,0	0,0	10 141,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
37	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	Строительство амбулатории в с. Белянка Шебекинского городского округа, ОГБУЗ «Шебекинская центральная районная больница» (в настоящее время амбулатория размещается в приспособленном помещении, планируется расширение площадей)	Белгородская область, Шебекинский городской округ, с. Белянка, ул. Петренко, д. 20	75	Строительство взамен существующего	Нет	2 610	180,00	70	17 139,0	0,0	0,0	17 139,0	0,0	0,0
38		Строительство ФАП в мкр. «Никольское-25» Белгородского района, ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»	Белгородская область, Белгородский район, с. Никольское, мкр. Никольское-25		Новое строительство	Нет	385	140,00	5	10 878,0	0,0	10 878,0	0,0	0,0	0,0
39		Строительство ФАП в мкр. «Северный-37» Белгородского района, ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»	Белгородская область, Белгородский район, п. Северный, мкр. Северный-37		Новое строительство	Нет	1 275	140,00	20	10 878,0	0,0	10 878,0	0,0	0,0	0,0
40		Строительство ФАП в п. Набокино Старооскольского городского округа, ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Свяителя Луки Крымского»	Белгородская область, Старооскольский городской округ, п. Набокино		Новое строительство	Нет	136	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
41		Строительство ФАП в п. Первомайский Шебекинского городского округа,	Белгородская область, Шебекинский городской округ,		Новое строительство	Нет	159	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		ОГБУЗ «Шебекинская центральная районная больница»	п. Первомайский												
42		Строительство ФАП в с. Богун-Городок Борисовского района, ОГБУЗ «Борисовская центральная районная больница»	Белгородская область, Борисовский район, с. Богун-Городок		Новое строительство	Нет	129	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
43		Строительство ФАП в с. Выползово Старооскольского городского округа, ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	Белгородская область, Старооскольский городской округ, с. Выползово		Новое строительство	Нет	175	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
44		Строительство ФАП в с. Красная Нива Волоконовского района, ОГБУЗ «Волоконовская центральная районная больница»	Белгородская область, Волоконовский район, с. Красная Нива		Новое строительство	Нет	137	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
45		Строительство ФАП в с. Красное Городище Волоконовского района, ОГБУЗ «Волоконовская центральная районная больница»	Белгородская область, Волоконовский район, с. Красное Городище		Новое строительство	Нет	109	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
46		Строительство ФАП в с. Лопухинка Губкинского городского округа, ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Белгородская область, Губкинский городской округ, с. Лопухинка		Новое строительство	Нет	222	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФЦ, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
47		Строительство ФАП в с. Новый Поселок Ивнянского района, ОГБУЗ «Ивнянская центральная районная больница»	Белгородская область, Ивнянский район, с. Новый Поселок		Новое строительство	Нет	142	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
48		Строительство ФАП в с. Пуляевка Белгородского района, ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»	Белгородская область, Белгородский район, с. Пуляевка		Новое строительство	Нет	159	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
49		Строительство ФАП в с. Санково Грайворонского городского округа, ОГБУЗ «Грайворонская центральная районная больница»	Белгородская область, Грайворонский городской округ, с. Санково		Новое строительство	Нет	274	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
50		Строительство ФАП в х. Калинин Губкинского городского округа, ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	Белгородская область, Губкинский городской округ, х. Калинин		Новое строительство	Нет	168	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
51		Строительство ФАП в х. Орлов Вейделевского района, ОГБУЗ «Вейделевская центральная районная больница»	Белгородская область, Вейделевский район, х. Орлов		Новое строительство	Нет	151	85,00	8	7 074,0	7 074,0	0,0	0,0	0,0	0,0
52		Строительство ОСВ в мкр. ИЖС «Заречье» Старооскольского городского округа, ОГБУЗ «Старооскольская окружная	Белгородская область, Старооскольский городской округ, г. Старый Оскол, мкр. Заречье		Новое строительство	Нет	1 750	160,00	25	11 841,0	0,0	11 841,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФЦ, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением))	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		больница Святителя Луки Крымского»													
53		Строительство ОСВ в мкр. ИЖС «Казацкий» Старооскольского городского округа, ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	Белгородская область, Старооскольский городской округ, г. Старый Оскол, мкр. ИЖС Казацкий		Новое строительство	Нет	1 901	160,00	25	11 841,0	0,0	11 841,0	0,0	0,0	0,0
54		Строительство ОСВ в г. Белгороде, ул. Молодежная, ОГБУЗ «Городская поликлиника г. Белгорода»	Белгородская область, г. Белгород, ул. Молодежная		Новое строительство	Нет	4 000	340,00	60	26 339,0	0,0	26 339,0	0,0	0,0	0,0
55		Строительство ОСВ в г. Белгороде, ул. Орлова, ОГБУЗ «Городская поликлиника г. Белгорода»	Белгородская область, г. Белгород, ул. Орлова		Новое строительство	Нет	4 000	340,00	55	26 339,0	0,0	26 339,0	0,0	0,0	0,0
56		Строительство ОСВ в мкр. ИЖС «Пушкарские дачи» Старооскольского городского округа, ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	Белгородская область, Старооскольский городской округ, мкр. ИЖС Пушкарские дачи		Новое строительство	Нет	4 250	200,00	60	16 915,0	0,0	16 915,0	0,0	0,0	0,0
57		Строительство ОСВ в мкр. «Разумное-54» Белгородского района, ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»	Белгородская область, Белгородский район, пгт. Разумное, мкр. Разумное-54		Новое строительство	Нет	3 000	160,00	40	11 841,0	0,0	11 841,0	0,0	0,0	0,0
58		Строительство ОСВ в мкр. «Разумное-71» Белгородского района,	Белгородская область, Белгородский район,		Новое строительство	Нет	3 000	180,00	40	15 062,0	0,0	15 062,0	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФЦ, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м)	Мощность планируемого объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»	пгт. Разумное, мкр. ИЖС Разумное-71												
59		Строительство ОСВ в мкр. «Разумное-71» Белгородского района, ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»	Белгородская область, Белгородский район, пгт. Разумное, мкр. ИЖС Разумное-71		Новое строительство	Нет	3 000	180,00	40	15 062,0	0,0	15 062,0	0,0	0,0	0,0
60		Строительство ОСВ в мкр. «Устинка» Шебекинского городского округа, ОГБУЗ «Шебекинская центральная районная больница»	Белгородская область, Шебекинский городской округ, мкр. Устинка		Новое строительство	Нет	1 817	140,00	25	10 878,0	0,0	10 878,0	0,0	0,0	0,0
61		Строительство ОСВ в мкр. «Улитка» Белгородского района, ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»	Белгородская область, Белгородский район, п. Дубовое, мкр. Улитка		Новое строительство	Нет	3 000	400,00	50	30 258,0	30 258,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО								27 537,51		1 755 010,4	126 910,0	379 013,9	110 985,0	1 138 101,5	0,0

**Капитальный ремонт медицинских организаций, подведомственных департаменту здравоохранения
Белгородской области и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории Белгородской
области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных
подразделений, центральных районных и районных больниц**

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объекта (кв.м)	Мощность объекта	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капитальный ремонт)	Планируемая стоимость работ (тыс. руб.)	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	Поликлиника	Белгородская область, Алексеевский городской округ, г. Алексеевка, ул. Никольская, д. 2 (корпус 2)	52	Капитальный ремонт	60 846	4 929,60	450	-	97 896,9	0,0	0,0	0,0	0,0	97 896,9
2	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	Капитальный ремонт Бессоновской амбулатории, ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ» Белгородского района	Белгородская область, Белгородский район, с. Бессоновка, ул. Партизанская, д. 17а	52	Капитальный ремонт	2 832	421,10	75	-	8 362,6	0,0	0,0	8 362,6	0,0	0,0
3	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская	Капитальный ремонт Веселополанской амбулатории, ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ» Белгородского района	Белгородская область, Белгородский район, с. Веселая Лопань, ул. Гагарина, д. 2	52	Капитальный ремонт	2 098	350,00	100	-	3 412,5	0,0	3 412,5	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объекта (кв.м)	Мощность объекта	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капитальный ремонт)	Планируемая стоимость работ (тыс. руб.)	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	центральная районная больница»														
4	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ЦВОП ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ» в пос. Новосадовый Белгородского района	Белгородская область, Белгородский район, п. Новосадовый, ул. Центральная, д. 2	55	Капитальный ремонт	2 543	159,00	50	-	3 538,2	3 538,2	0,0	0,0	0,0	0,0
5	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	Капитальный ремонт поликлиники в п. Разумное	Белгородская область, Белгородский район, пгт. Разумное, ул. Юбилейная, д. 2	58	Капитальный ремонт	8 558	1 290,00	300	-	31 795,3	31 795,3	0,0	0,0	0,0	0,0
6	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Большегроицкая районная больница»	Капитальный ремонт поликлиники ОГБУЗ «Большегроицкая районная больница» Шебекинского городского округа	Белгородская область, Шебекинский городской округ, с. Большегроицкое, ул. Чапаева, д. 5	58	Капитальный ремонт	10 423	1 120,00	300	-	27 604,6	0,0	27 604,6	0,0	0,0	0,0
7	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	Детская поликлиника	Белгородская область, Валуйский городской округ, г. Валуйки,	60	Капитальный ремонт	7 899	386,60	70	-	10 144,4	0,0	0,0	0,0	0,0	10 144,4

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/ круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением))	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объекта (кв.м)	Мощность объекта	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капитальный ремонт)	Планируемая стоимость работ (тыс. руб.)	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Валуйская центральная районная больница»		ул. Октябрьская, д. 32												
8	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ФАП в с. Знаменка, ОГБУЗ «Валуйская ЦРБ» Валуйского городского округа	Белгородская область, Валуйский городской округ, с. Знаменка, ул. им. Л.Киселева, д. 42/1	56	Капитальный ремонт	388	40,40	4	-	931,3	0,0	0,0	931,3	0,0	0,0
9	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ОСВ в с. Рождествено, ОГБУЗ «Валуйская ЦРБ» Валуйского городского округа	Белгородская область, Валуйский городской округ, с. Рождествено, ул. Мира, д. 29	53	Капитальный ремонт	2 498	199,80	20	-	4 128,0	0,0	0,0	4 128,0	0,0	0,0
10	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ЦВОП в с. Николаевка, ОГБУЗ «Вейделевская ЦРБ» Вейделевского района	Белгородская область, Вейделевский район, с. Николаевка, ул. Солнечная, д. 15	58	Капитальный ремонт	1 641	250,00	30	-	6 161,8	0,0	6 161,8	0,0	0,0	0,0
11	Областное государственное бюджетное	Поликлиника	Белгородская область, г. Белгород,	53	Капитальный ремонт	263 300	3 119,47	750	-	64 438,9	0,0	0,0	0,0	0,0	64 438,9

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объекта (кв.м)	Мощность объекта	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капитальный ремонт)	Планируемая стоимость работ (тыс. руб.)	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»		пр-кт Белгородский, д. 95а												
12	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	Поликлиника	Белгородская область, г. Белгород, ул. Губкина, д. 46	56	Капитальный ремонт	263 300	4 588,10	750	-	105 760,3	0,0	0,0	0,0	0,0	105 760,3
13	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ФАП в с. Вислая Дубрава, ОГБУЗ «Губкинская ЦРБ» Губкинского городского округа	Белгородская область, Губкинский городской округ, с. Вислая Дубрава, ул. Каштановая, д. 18/2	53	Капитальный ремонт	675	89,70	5	-	1 852,9	0,0	0,0	1 852,9	0,0	0,0
14	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ФАП в с. Уколово, ОГБУЗ «Губкинская ЦРБ» Губкинского городского округа	Белгородская область, Губкинский городской округ, с. Уколово, ул. Молодежная, д. 19	56	Капитальный ремонт	571	76,10	9	-	1 754,2	0,0	1 754,2	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением))	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объекта (кв.м)	Мощность объекта	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капитальный ремонт)	Планируемая стоимость работ (тыс. руб.)	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
15	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница»	Капитальный ремонт здания детской поликлиники № 4, ОГБУЗ «Детская областная клиническая больница» по адресу: г. Белгород, ул. Щорса, 43	Белгородская область, г. Белгород, ул. Щорса, д. 43	55	Капитальный ремонт	37 000	10 905,80	820	-	245 686,8	153 412,4	89274,3	0,0	0,0	0,0
16	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ЦВОП в с. Богатое, ОГБУЗ «Ивнянская ЦРБ» Ивнянского района	Белгородская область, Ивнянский район, с. Богатое, ул. Школьная, д. 6	52	Капитальный ремонт	1 152	106,50	20	-	2 115,0	0,0	0,0	2 115,0	0,0	0,0
17	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	Центр общей врачебной практики (семейной медицины)	Белгородская область, Ивнянский район, с. Верхопенье, ул. Центральная, д. 29	58	Капитальный ремонт	3 065	814,00	20	-	20 062,7	0,0	0,0	0,0	20 062,7	0,0
18	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская	Центр общей врачебной практики (семейной медицины)	Белгородская область, Ивнянский район, с. Череново, ул. Шоссейная, д. 1а	55	Капитальный ремонт	1 334	154,20	20	-	3 431,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3 431,4

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объекта (кв.м)	Мощность объекта	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капитальный ремонт)	Планируемая стоимость работ (тыс. руб.)	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	центральная районная больница»														
19	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ФАП в с. Казанка, ОГБУЗ «Корочанская ЦРБ» Корочанского района	Белгородская область, Корочанский район, с. Казанка, ул. Ленина, д. 182/1	58	Капитальный ремонт	687	124,00	10	-	3 056,3	0,0	0,0	3 056,3	0,0	0,0
20	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ЦВОП в с. Верхососна, ОГБУЗ «Красногвардейская ЦРБ» Красногвардейского района	Белгородская область, Красногвардейский район, с. Верхососна, ул. Центральная, д. 16а/1/2	56	Капитальный ремонт	1 625	154,20	30	-	3 554,5	0,0	0,0	3 554,5	0,0	0,0
21	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ФАП в с. Нижняя Покровка, ОГБУЗ «Красногвардейская ЦРБ» Красногвардейского района	Белгородская область, Красногвардейский район, с. Нижняя Покровка, ул. Мирная, д. 93а	53	Капитальный ремонт	509	135,60	8	-	2 801,1	0,0	2 801,1	0,0	0,0	0,0
22	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	Капитальный ремонт ФАП в с. Палатово, ОГБУЗ «Красногвардейская ЦРБ» Красногвардейского района	Белгородская область, Красногвардейский район, с. Палатово,	53	Капитальный ремонт	901	103,00	10	-	2 127,7	0,0	0,0	2 127,7	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением))	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объекта (кв.м)	Мощность объекта	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капитальный ремонт)	Планируемая стоимость работ (тыс. руб.)	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Красногвардейская центральная районная больница»		ул. Набережная, д. 56/1												
23	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	Капитальный ремонт здания поликлиники ОГБУЗ «Красногвардейская ЦРБ» Красногвардейского района	Белгородская область, Красногвардейский район, г. Бирюч, ул. Тургенева, д. 1	55	Капитальный ремонт	34 809	3 650,20	250	-	81 227,9	0,0	0,0	55 825,6	25 402,3	0,0
24	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краснояржская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ФАП в с. Отрадовка, ОГБУЗ «Краснояржская ЦРБ» Краснояржского района	Белгородская область, Краснояржский район, с. Отрадовка, ул. Центральная, д. 3/1	52	Капитальный ремонт	158	77,50	2	-	1 539,1	0,0	0,0	1 539,1	0,0	0,0
25	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краснояржская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ФАП в п. Отрадовский, ОГБУЗ «Краснояржская ЦРБ» Краснояржского района	Белгородская область, Краснояржский район, п. Отрадовский, ул. Широкая, д. 32	52	Капитальный ремонт	188	48,90	2	-	971,1	0,0	0,0	971,1	0,0	0,0
26	Областное государственное бюджетное	Капитальный ремонт ЦВОП в с. Васильдол, ОГБУЗ «Новоскольская	Белгородская область, Новоскольский	53	Капитальный ремонт	622	218,00	23	-	4 503,2	0,0	4 503,2	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОЦ, ФАП, ФЦ, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объекта (кв.м)	Мощность объекта	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капитальный ремонт)	Планируемая стоимость работ (тыс. руб.)	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	ЦРБ» Новооскольского городского округа	городской округ, с. Васильдол, ул. Школьная, д. 19												
27	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	Фельдшерско-акушерский пункт	Белгородская область, Прохоровский район, с. Кривошеевка, ул. Национальная, д. 15	52	Капитальный ремонт	442	69,80	6	-	1 386,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1 386,2
28	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	Фельдшерско-акушерский пункт	Белгородская область, Ракитянский район, с. Лаптевка, ул. Центральная, д. 66	56	Капитальный ремонт	587	89,30	6	-	2 058,5	0,0	0,0	0,0	2 058,5	0,0
29	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	Капитальный ремонт здания поликлиники ОГБУЗ «Ракитянская ЦРБ» Ракитянского района	Белгородская область, Ракитянский район, пгт Ракитное, ул. Пролетарская, д. 81	55	Капитальный ремонт	10 196	1 543,30	286	-	33 953,5	0,0	33 953,5	0,0	0,0	0,0

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемого медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объекта (кв.м)	Мощность объекта	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капитальный ремонт)	Планируемая стоимость работ (тыс. руб.)	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
30	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ФАП в с.Трефиловка, ОГБУЗ «Ракитянская ЦРБ» Ракитянского района	Белгородская область, Ракитянский район, с. Трефиловка, ул. Почтовая, д. 1	56	Капитальный ремонт	448	86,30	6	-	1 989,3	0,0	0,0	1 989,3	0,0	0,0
31	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	Капитальный ремонт ФАП с. Ивановка, ОГБУЗ «Ровеньская ЦРБ» Ровеньского района	Белгородская область, Ровеньский район, с. Ивановка, ул. Центральная, д. 16	57	Капитальный ремонт	168	163,10	2	-	3 889,7	0,0	0,0	3 889,7	0,0	0,0
32	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	Врачебная амбулатория	Белгородская область, Шебекинский городской округ, с. Купино, ул. Парковая, д. 19	56	Капитальный ремонт	3 053	216,20	70	-	4 983,6	0,0	0,0	0,0	4 983,6	0,0
33	ОГБУЗ «Яковлевская центральная районная больница»	Центр общей врачебной практики (семейной медицины)	Белгородская область, Яковлевский городской округ, с. Терновка, ул. Южная, д. 4	58	Капитальный ремонт	2 764	119,50	50	-	2 945,3	0,0	0,0	0,0	2 945,3	0,0
ИТОГО							35 799,27	4 554		787 064,5	188 746,0	169465,1	90 343,0	55 452,3	283 058,2

**Приложение № 8
к программе Белгородской области
«Модернизация первичного звена
здравоохранения Белгородской области»
на 2021 – 2025 годы**

**Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается
первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных
больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых
потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными
возможностями здоровья**

Таблица 1

**Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), отсутствующих в соответствии с утвержденными
порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных департаменту здравоохранения
Белгородской области и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории
Белгородской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных
структурных подразделений, центральных районных и районных больниц**

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	31220 01261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул.Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
2	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	31220 01261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул.Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Кабинет ультразвуковой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
3	Областное государственное бюджетное учреждение	31220 01261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область,	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Кабинет (отделение)	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»				г. Алексеевка, ул.Никольская, 2 (корпус 2)				функциональной диагностики			№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
4	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	31220 01261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул.Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
5	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная	31220 01261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул.Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Рентгенологическое отделение	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
6	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	31020 04715	Больница	Разуменская поликлиника	Белгородская область, пгт. Разумное, ул.Юбилейная, 2	пгт. Разумное	8521	Разуменская поликлиника	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
7	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	31020 04715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
8	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	31020 04715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
9	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	31020 04715	Больница	Разуменская поликлиника	Белгородская область, пгт. Разумное, ул. Юбилейная, 2	пгт. Разумное	8521	Разуменская поликлиника	Ультразвуковой диагностический	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	31020 04715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
11	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	31020 04715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
12	Областное государственное бюджетное учреждение	31020 04715	Больница	Дубовская поликлиника	Белгородская область,	мкр. Центральный	8521	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»				мкр. Центральный, ул. Лунная, 14						с многорядным детектором (многосрезовый)	№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
13	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	3102004715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
14	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»				(поликлиника)							реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
15	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
16	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Рентгенологические	Амбулаторно	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовый)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
17	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
18	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
20	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
21	Областное государственное бюджетное учреждение	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки,	г. Валуйки	33622	Диагностическое отделение	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»				ул. Пархоменко, 17							№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
22	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовый)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
23	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
24	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Диагностическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
25	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Диагностическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
26	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Рентгенологический кабинет	Маммографические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
27	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
29	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
30	Областное государственное бюджетное учреждение	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область,	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»				п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)			отделение ЦРБ				№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
31	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Рентгенологические	Амбулаторно	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
32	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1	п. Волоконовка	11118	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
33	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1	п. Волоконовка	11118	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
34	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 8	Белгородская область, г. Белгород, ул. Есенина, 48б	г. Белгород	394400	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
35	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 6	Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, 16	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 6	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
36	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 1	Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Белгородский, 95а	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 1	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 2	Белгородская область, г. Белгород, б-р Народный, 51	г. Белгород	394400	Эндоскопический кабинет	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
38	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 6	Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 16	г. Белгород	394400	Эндоскопический кабинет	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2024
39	Областное государственное бюджетное учреждение	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 2	Белгородская область,	г. Белгород	394400	Эндоскопический кабинет	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»				г. Белгород, б-р Народный, 51						отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
40	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 4	Белгородская область, г. Белгород, ул. Садовая, 17а	г. Белгород	394400	Эндоскопический кабинет	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
41	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 4	Белгородская область, г. Белгород, ул. Садовая, 17а	г. Белгород	394400	Эндоскопический кабинет	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения	2	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	города Белгорода»										и/или для нижних дыхательных путей)	реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
42	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 8	Белгородская область, г. Белгород, ул. Есенина, 48б	г. Белгород	394400	Эндоскопический кабинет	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	2	09.2021
43	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
44	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	31080 02270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Эндоскопический кабинет	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
45	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	31080 02270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Эндоскопический кабинет	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Отделение рентгенодиагностики	Отделение рентгенодиагностики	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2022
47	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2022
48	Областное государственное бюджетное учреждение	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин,	г. Губкин	83759	Поликлиника (кон-	Кабинет (отделение)	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»				ул. Чайковского, 21			консультативно-диагностическое)	функциональной диагностики			№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
49	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	31270 03015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
50	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная	31270 03015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»										и/или для нижних дыхательных путей)	реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
51	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница»	3123448020	Больница	Детская поликлиника № 4	Белгородская область, г. Белгород, ул. Щорса, 43	г. Белгород	394400	Детская поликлиника № 4	Консультативно-поликлиническое отделение	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
52	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница»	3123448020	Больница	Детская поликлиника № 2	Белгородская область, г. Белгород, ул. Князя Трупецкого, 62	г. Белгород	394400	Детская поликлиника № 2	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
53	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница»	3123448020	Больница	Детская поликлиника № 4	Белгородская область, г. Белгород, ул. Щорса, 43	г. Белгород	394400	Детская поликлиника № 4	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
54	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	3109001953	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, рп. Ивня, ул. Привольная, 1	рп. Ивня	7187	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
55	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание) оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Гастроэнтерологическое	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
56	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание) оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
57	Областное государственное бюджетное учреждение	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое)	Белгородская область, г. Короча,	г. Короча	5600	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	2	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»			здание) оперативное управление	ул. Интернациональная, 70А1							№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
58	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание) оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
59	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красненская центральная	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
60	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красненская центральная районная больница»	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
61	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красненская центральная районная больница»	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромюграф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
62	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	31110 01968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2022
63	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	31110 01968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромيوграф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
64	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	3111001968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовый)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2022
65	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	3111001968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
66	Областное государственное бюджетное учреждение	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Кабинет (отделение)	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Краснояржская центральная районная больница»				Яруга, ул. Центральная, 16				функциональной диагностики			№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
67	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	31140 02180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
68	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная	31140 02180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Отделение лучевой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
69	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Отделение лучевой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	2	09.2023
70	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
71	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	31140 02180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
72	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	31140 02180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
73	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
74	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
75	Областное государственное бюджетное учреждение	3115002578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область,	пгт Прохоровка	9100	Клинико-диагностическое	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»				пгт Прохоровка, ул. Лермонтова, 54			подразделение ЦРБ				№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
76	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	31150 02578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, пгт Прохоровка, ул. Лермонтова, 54	пгт. Прохоровка	9100	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
77	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная	31150 02578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, пгт Прохоровка, ул. Лермонтова, 54	пгт. Прохоровка	9100	Клинико-диагностическое подразделение ЦРБ	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
78	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	3115002578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, пгт Прохоровка, ул. Лермонтова, 54	пгт. Прохоровка	9100	Клинико-диагностическое подразделение ЦРБ	Флюорографические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
79	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракирянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Клинико-диагностическое отделение п. Пролетарский	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
80	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Клинико-диагностическое отделение п. Пролетарский	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
81	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Клинико-диагностическое отделение п. Пролетарский	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
82	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Поликлиника пгт Ракитное	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
83	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Поликлиника пгт Ракитное	Профилактическое отделение	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
84	Областное государственное бюджетное учреждение	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область,	п. Ровеньки	10122	Клинико-диагностическое	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»				п. Ровеньки, ул. М.Горького, 52			подразделение ЦРБ				№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
85	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М.Горького, 52	п. Ровеньки	10122	Клинико-диагностическое подразделение ЦРБ	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	2	09.2025
86	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М.Горького, 52	п. Ровеньки	10122	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
87	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М.Горького, 52	п. Ровеньки	10122	Клинико-диагностическое подразделение ЦРБ	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
88	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская детская поликлиника № 3 города Старого Оскола»	3128039159	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Старый Оскол, мкр. Олимпийский, 13а	г. Старый Оскол	226300 *	Поликлиника	Поликлиника	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
89	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81,к3	г. Старый Оскол	226300 *	Отделение ультразвуковой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2022
90	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 2	Белгородская область, г. Старый Оскол, мкр. Олимпийский, 2	г. Старый Оскол	226300 *	Отделение ультразвуковой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Староскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника №1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81,к3	г. Старый Оскол	226300 *	Поликлиника № 1	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрмиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
92	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Староскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 2	Белгородская область, г. Старый Оскол, мкр. Олимпийский, 2	г. Старый Оскол	226300 *	Эндоскопическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
93	Областное государственное бюджетное учреждение	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 3	Белгородская область, г. Старый	г. Старый Оскол	226300 *	Эндоскопическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или регидная), включающая:	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»				Оскол, ул. Комсомольская, 81/14а						осветитель, инфузионный насос, электроотсасыватель, тележка (стойка); теченскатель	№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
94	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81, к3	г. Старый Оскол	226300 *	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2022
95	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 3	Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Комсомольская, 81/14а	г. Старый Оскол	226300 *	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Святителя Луки Крымского»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
96	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»	31210 00579	Больница	Поликлиника (корпус 1)	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Магистральная, д.86 корпус 1	п. Томаровка	7742	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
97	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»	31210 00579	Больница	Поликлиника (корпус 2)	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Магистральная, д.86 корпус 2	п. Томаровка	7742	Поликлиника	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
98	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»	3121000579	Больница	Поликлиника (корпус 1)	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Магистральная, д.86 корпус 1	п. Томаровка	7742	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
99	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гggг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
100	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
101	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, 46	г. Шебекино	47584	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
102	Областное государственное бюджетное учреждение	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область,	г. Шебекино	47584	Отделение лучевой	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»				г. Шебекино, ул. Ленина, 46			диагностики				№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
103	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, 46	г. Шебекино	47584	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025
104	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, 46	г. Шебекино	47584	Отделение лучевой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
105	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, 46	г. Шебекино	47584	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромيوграф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
106	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 26	г. Строитель	22129	Поликлиника	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации регио-	1	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
												нальных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
107	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 26	г. Строитель	22129	Диагностическое отделение	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
108	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 26	г. Строитель	22129	Диагностическое отделение	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
109	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 26	г. Строитель	22129	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электромиограф	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
110	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 26	г. Строитель	22129	Диагностическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2021
111	Областное государственное бюджетное учреждение	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область,	г. Строитель	22129	Диагностическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г.	1	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гggg.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»				г. Строитель, ул. Ленина, 26						отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	№ 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
112	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 26	г. Строитель	22129	Поликлиника	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	1	09.2023
113	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, 26	г. Строитель	22129	Поликлиника	Рентгенологические	Амбулаторно	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовый)	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и пе-	1	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий, ед.	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	районная больница»											реоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»		
	ИТОГО:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	118	X

* Указана численность населения г. Старый Оскол, в котором расположена медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь. В 2019 году путем реорганизации нескольких медицинских организаций образовано единое юридическое лицо, территориально расположенное на нескольких поликлинических площадках в г. Старый Оскол. Каждая поликлиническая площадка обслуживает территорию, общая численность населения которой не превышает 50 тыс. человек.

Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), подлежащих замене в связи с износом в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных департаменту здравоохранения Белгородской области и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории Белгородской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Кабинет ультразвуковой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная	4	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм, ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Физиотерапевтические кабинеты	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
3	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
4	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) ²	4	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтт.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
5	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
6	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Алексеевская центральная районная больница»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
7	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Рентгенологическое отделение	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
8	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»				г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)						отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
9	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта,	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	районная больница»										для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
10	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторинга ритма	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
11	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Рентгенологическое отделение	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
12	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	13	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
13	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) ²	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
14	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Рентгенологическое отделение	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рент-	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Алексеевская центральная районная больница»										генографии цифровой			перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
15	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Алексеевская центральная районная больница»	3122001261	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Алексеевка, ул. Никольская, 2 (корпус 2)	г. Алексеевка	37200	Кабинет ультразвуковой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батарей	4	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
16	Областное государственное	3102004715	Больница	Поликлиника Белгородской	Белгородская область,	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделе-	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»			ЦРБ с гигиеническим отделением	с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус I				ние) рентгенологический		стационарный для рентгенографии цифровой			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
17	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	3102004715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гигиеническим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус I	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	4	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
18	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	3102004715	Больница	Детское поликлиническое отделение и женская консультация ЦРБ	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 3	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Неврологические	Амбулаторно	Энцефалограф	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
19	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	3102004715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
20	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	3102004715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	3	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
21	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3102004715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Белгородская центральная районная больница»										для диагностики функции равновесия)			перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
22	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	3102004715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	14	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
23	Областное государственное	3102004715	Больница	Поликлиника Белгородской	Белгородская область,	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделе-	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-	14	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»			ЦРБ с гинекологическим отделением	с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1				ние) функциональной диагностики		канальный			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
24	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»	3102004715	Больница	Поликлиника Белгородской ЦРБ с гинекологическим отделением	Белгородская область, с. Стрелецкое, ул. Королева, 75, корпус 1	с. Стрелецкое	8521	Поликлиника ЦРБ	Профилактическое отделение	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
25	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Диагностическое отделение	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
26	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание лечебного корпуса ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (лечебный корпус)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии			организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
27	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
28	Областное государственное	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область,	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»				п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)						мониторинга сердечного ритма			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
29	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
30	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	17	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
31	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Борисовская центральная районная больница»	3103010077	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, п. Борисовка, ул. 8 Марта, д.9 (поликлиника)	п. Борисовка	13086	Поликлиника	Отделение медицинской профилактики (кабинет)	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
32	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
33	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии лег-	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	центральная районная больница»										ких цифровой или аналоговой			перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
34	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
35	Областное государственное	3126005122	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Валуйки,	г. Валуйки	33622	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм, гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»			(ул. Пархоменко, 17)	ул. Пархоменко, 17									Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
36	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Рентгенологический кабинет	Маммографические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
37	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
38	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
39	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Диагностическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (Формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
40	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	10	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
41	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	10	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
42	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	10	4	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
43	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Диагностическое отделение	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											от батареи			ния и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
44	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
45	Областное государственное бюджетное учреждение	3126005122	Больница	Поликлиника (ул. Пархоменко, 17)	Белгородская область, г. Валуйки, ул. Пархоменко, 17	г. Валуйки	33622	Диагностическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Валуйская центральная районная больница»										желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
46	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Поликлиника ЦРБ	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гggг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
47	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
48	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	4	4	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм, ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Вейделевская центральная районная больница»				(блок, корп. в)									перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
49	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	8	8	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
50	Областное государственное	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область,	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагности-	Ультразвуковой диа-	Амбулаторно	Система ультразвуковой	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»				п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)			ческое отделение ЦРБ			визуализации универсальная с питанием от батареи			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
51	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
52	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
53	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
54	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
55	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторинга	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Вейделевская центральная районная больница»				(блок, корп. в)						ния сердечного ритма			перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
56	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Вейделевская центральная районная больница»	3105000980	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, п. Вейделевка, ул. Октябрьская, 80 (блок, корп. в)	п. Вейделевка	6790	Клинико-диагностическое отделение ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
57	Областное государственное	3106001916	Больница	Волоковская	Белгородская область,	п. Волоковка	11118	Рентгенологическое отделение	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»			ЦРБ (поликлиника)	п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1						стационарный для рентгенографии цифровой			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
58	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1	п. Волоконовка	11118	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
59	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоковка, ул. Курочкина, 1	п. Волоковка	11118	Поликлиника	Хирургические (с перевязочной)	Амбулаторно	Аппарат электрохирургический высокочастотный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
60	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоковка, ул. Курочкина, 1	п. Волоковка	11118	Поликлиника	Отделение медицинской профилактики (кабинет)	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
61	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1	п. Волоконовка	11118	Поликлиника	Женские консультации	Амбулаторно	Кольпоскоп	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
62	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1	п. Волоконовка	11118	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Волоконовская центральная районная больница»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
63	Областное государственное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1	п. Волоконовка	11118	Рентгенологическое отделение	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
64	Областное государственное	3106001916	Больница	Волоконовская	Белгородская область,	п. Волоконовка	11118	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»			ЦРБ (поликлиника)	п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1						мониторинга сердечного ритма			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
65	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1	п. Волоконовка	11118	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтт.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
66	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1	п. Волоконовка	11118	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	4	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
67	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Волоконовская центральная районная больница»	3106001916	Больница	Волоконовская ЦРБ (поликлиника)	Белгородская область, п. Волоконовка, ул. Курочкина, 1	п. Волоконовка	11118	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
68	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская детская поликлиника № 3 города Старого Оскола»	3128039159	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Старый Оскол, мкр. Олимпийский, 13а	г. Старый Оскол	226300 ¹	Поликлиника	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
69	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 6	Белгородская область, г. Белгород, ул. Косюкова, 16	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 6	Хирургические	Амбулаторно	Аппарат электрохирургический высокочастотный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	поликлиника города Белгорода»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
70	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 2	Белгородская область, г. Белгород, б-р Народный, 51	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 2	Кардиологические	Амбулаторно	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) ²	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
71	Областное государственное	3123448013	Больница	Поликлиническое	Белгородская область, г. Белгород,	г. Белгород	394400	Поликлиническое	Кардиологические	Амбулаторно	Монитор пациента	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»			отделение № 6	ул. Костюкова, 16			отделение № 6			на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) ²			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
72	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 4	Белгородская область, г. Белгород, ул. Садовая, 17а	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 4	Женская консультация	Амбулаторно	Кольпоскоп	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
73	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 2	Белгородская область, г. Белгород, б-р Народный, 51	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 2	Женская консультация	Амбулаторно	Кольпоскоп	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
74	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 6	Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, 16	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 6	Женская консультация	Амбулаторно	Кольпоскоп	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
75	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 8	Белгородская область, г. Белгород, ул. Есенина, 486	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 8	Женская консультация	Амбулаторно	Кольпоскоп	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
76	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 7	Белгородская область, г. Белгород, ул. Губкина, 46	г. Белгород	394400	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	поликлиника города Белгорода»										цифровой или аналоговый			перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
77	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 2	Белгородская область, г. Белгород, б-р Народный, 51	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 2	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
78	Областное государственное	3123448013	Больница	Поликлиническое	Белгородская область, г. Белгород,	г. Белгород	394400	Поликлиническое	Кабинет (отделе-	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»			отделение № 4	ул. Садовая, 17а			отделение № 4	ние) функциональной диагностики		канальный			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
79	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 6	Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, 16	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 6	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
80	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 7	Белгородская область, г. Белгород, ул. Губкина, 46	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 7	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
81	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 8	Белгородская область, г. Белгород, ул. Есенина, 486	г. Белгород	394400	Поликлиническое отделение № 8	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (Формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
82	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 4	Белгородская область, г. Белгород, ул. Садовая, 17а	г. Белгород	394400	Отделение функциональной диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
83	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 7	Белгородская область, г. Белгород, ул. Губкина, 46	г. Белгород	394400	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии лег-	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	поликлиника города Белгорода»										ких цифровой или аналоговый			перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
84	Областное государственное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	312344 8013	Больница	Поликлиническое отделение № 1	Белгородская область, г. Белгород, пр-кт Белгородский, 95а	г. Белгород	394400	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
85	Областное государственное	312344 8013	Больница	Поликлиническое	Белгородская область, г. Белгород,	г. Белгород	394400	Отделение лучевой	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»			отделение № 4	ул. Садовая, 17а			диагностики			маммографический цифровой или аналоговый			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
86	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника города Белгорода»	3123448013	Больница	Поликлиническое отделение № 6	Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, 16	г. Белгород	394400	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гggг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
87	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Отделение рентгенодиагностики	Отделение рентгенодиагностики	Амбулаторно	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
88	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Поликлиника	Хирургические (с перевязочной)	Амбулаторно	Аппарат электрохирургический высокочастотный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
89	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
90	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Грайворонская центральная районная больница»										для диагностики функции равновесия)			перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
91	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Кабинет функциональной диагностики	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	4	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
92	Областное государственное	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область,	г. Грайворон	6450	Кабинет функциональной	Кабинет (отделе-	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-	4	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»				г. Грайворон, ул. Мира, 98			диагностики	ние) функциональной диагностики		канальный			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
93	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Кабинет ультразвуковой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
94	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Кабинет функциональной диагностики	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
95	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Кабинет функциональной диагностики	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
96	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Грайворонская центральная районная больница»	3108002270	Больница	Грайворонская ЦРБ	Белгородская область, г. Грайворон, ул. Мира, 98	г. Грайворон	6450	Кабинет ультразвуковой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от багара	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
97	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская	3127094492	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Лизы Чайкиной, 9	г. Губкин	83759	Поликлиника	Рентгенологическое отделение	Амбулаторно	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гggг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	городская детская больница»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
98	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская городская детская больница»	3127094492	Больница	Часть здания поликлиники ЦРБ (педиатрические кабинеты)	Белгородская область, г. Губкин, ул. Лизы Чайкиной, 9	г. Губкин	83759	Поликлиника	Консультативно-поликлиническое отделение	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
99	Областное государственное	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин,	г. Губкин	83759	Поликлиника (кон-	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»				ул. Чайковского, 21			сультативно-диагностическое)			визуализации универсальная с питанием от батареи			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
100	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта,	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			низации первичного звена здравоохранения»	
101	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
102	Областное государственное бюджетное учреждение	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консульта-	Кардиологические	Амбулаторно	Монитор пациента на 5 параметров	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтт.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»							тивно-диагностическое)			(оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) ²			2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
103	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консульттивно-диагностическое)	Кардиологические	Амбулаторно	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура) ²	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
104	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
105	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гг.гг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	центральная районная больница»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
106	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											и/или для нижних дыхательных путей)				
107	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультивно-диагностическое)	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	3	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
108	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультивно-диагностическое)	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудо-	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	районная больница»										равновесия)			вания для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
109	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультивно-диагностическое)	Клинико-экспертное отделение	Амбулаторно	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многорезервуарный)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
110	Областное государственное бюджет-	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин,	г. Губкин	83759	Поликлиника (консульта-	Клинико-экспертное отделение	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»				ул. Чайковского, 21			тивно-диагностическое)			для флюорографии легких цифровой или аналоговый			от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
111	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консульттивно-диагностическое)	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	7	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
112	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консульттивно-диагностическое)	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	7	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
113	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консульттивно-диагностическое)	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	7	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
114	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
115	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультативно-диагностическое)	Клинико-экспертное отделение	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
116	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»	3127003015	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Губкин, ул. Чайковского, 21	г. Губкин	83759	Поликлиника (консультивно-диагностическое)	Клинико-экспертное отделение	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
117	Областное государственное бюджетное учреждение	3123448020	Больница	Центр медицинской реабилитации пациентов	Белгородская область, г. Белгород, ул. Губкина, 50	г. Белгород	394400	Детская поликлиника № 4	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Детская областная клиническая больница»										(устройство для диагностики функции равновесия)			2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
118	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница»	3123448020	Больница	Детская поликлиника № 1	Белгородская область, г. Белгород, ул. Попова, 24а	г. Белгород	394400	Детская поликлиника № 1	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	5	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
119	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница»	3123448020	Больница	Детская поликлиника № 4	Белгородская область, г. Белгород, ул. Щорса, д.43	г. Белгород	394400	Детская поликлиника № 4	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	9	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
120	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница»	3123448020	Больница	Детская поликлиника №4	Белгородская область, г. Белгород, ул. Щорса, д.43	г. Белгород	394400	Детская поликлиника № 4	Консультативно-поликлиническое отделение	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
121	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская областная клиническая больница»	3123448020	Больница	Детская поликлиника № 3	Белгородская область, г. Белгород, ул. 50-летия Белгородской области, 23	г. Белгород	394400	Детская поликлиника № 3	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	5	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
122	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	3109001953	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, рп. Ивня, ул. Привольная, 1	рп. Ивня	7187	Поликлиника	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
123	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	3109001953	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, рп. Ивня, ул. Привольная, 1	рп. Ивня	7187	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
124	Областное государственное бюджетное учреждение	3109001953	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, рп. Ивня, ул. Привольная, 1	рп. Ивня	7187	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»													2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
125	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	3109001953	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, рп. Ивня, ул. Привольная, 1	рп. Ивня	7187	Поликлиника	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025

№ л/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	3109001953	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, рп. Ивня, ул. Привольная, 1	рп. Ивня	7187	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
127	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	3109001953	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, рп. Ивня, ул. Привольная, 1	рп. Ивня	7187	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
128	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	3109001953	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, рп. Ивня, ул. Привольная, 1	рп. Ивня	7187	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	2	1	программ модернизации первичного звена здравоохранения» Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
129	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											от батареи			ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
130	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											дыхательных путей)				
131	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
132	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта,	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
133	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Гастроэнтерологические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			низации первичного звена здравоохранения»	
134	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
135	Областное государственное бюджет-	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (не-	Белгородская область, г. Короча,	г. Короча	5600	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»			жилое здание), оперативное управление	ул. Интернациональная, 70А1						(устройство для диагностики функции равновесия)			от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
136	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
137	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
138	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Отделение медицинской профилактики (кабинет)	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
139	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Рентгенологический кабинет	Маммографические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
140	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Корочанская центральная районная больница»	3110002246	Больница	Здание поликлиники ЦРБ (нежилое здание), оперативное управление	Белгородская область, г. Короча, ул. Интернациональная, 70А1	г. Короча	5600	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
141	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»	3109001953	Больница	Здание поликлиники ЦРБ	Белгородская область, рп. Ивня, ул. Привольная, 1	рп. Ивня	7187	Поликлиника	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
142	Областное государственное бюджетное учреждение	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Поликлиника	Кабинет (отделение) функ-	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	12	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Красненская центральная районная больница»								циональной диагностики					2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
143	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красненская центральная районная больница»	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Поликлиника	Восстановительного лечения	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
144	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красненская центральная районная больница»	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
145	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красненская центральная районная больница»	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтт.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
146	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красненская центральная районная больница»	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Рентгенологический кабинет	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
147	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красненская центральная районная больница»	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
148	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красненская центральная районная больница»	3112000759	Больница	Поликлиника (оперативное управление)	Белгородская область, с. Красное, ул. им. Светличной, 12	с. Красное	1833	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
149	Областное государственное бюджетное учрежде-	3111001968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч,	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Кабинет (отделение) функ-	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	не здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»				ул. Тургенева, 1, корп. 11				ациональной диагностики					2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
150	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	3111001968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Функциональной диагностики и кардиографии	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
151	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	3111001968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
152	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	3111001968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (Формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
153	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	3111001968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
154	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная	3111001968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	районная больница»													ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
155	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	311100 1968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургенева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Функциональной диагностики и кардиографии	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
156	Областное государственное бюджетное учрежде-	311100 1968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч,	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм, ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»				ул. Тургнева, 1, корп. 11						универсальная с питанием от батареи			2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
157	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красногвардейская центральная районная больница»	3111001968	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Бирюч, ул. Тургнева, 1, корп. 11	г. Бирюч	7510	Отделение лучевой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
158	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярская центральная районная больница»	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная Яруга, ул. Центральная, 16	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	9	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
159	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярская центральная районная больница»	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная Яруга, ул. Центральная, 16	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Профилактическое отделение	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм, гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
160	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярская центральная районная больница»	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная Яруга, ул. Центральная, 16	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
161	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярская центральная	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная Яруга, ул. Центральная, 16	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	районная больница»													ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
162	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярская центральная районная больница»	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная Яруга, ул. Центральная, 16	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
163	Областное государственное бюджетное учреждение	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная Яруга,	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм, ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Краснояружская центральная районная больница»				ул. Центральная, 16						универсальная с питанием от сети			2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
164	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Краснояружская центральная районная больница»	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная Яруга, ул. Центральная, 16	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
165	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярская центральная районная больница»	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная Яруга, ул. Центральная, 16	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
166	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярская центральная районная больница»	3113003110	Больница	Здание нежилое, поликлиника, стационар	Белгородская область, п. Красная Яруга, ул. Центральная, 16	п. Красная Яруга	8893	Поликлиническое отделение	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батарей	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
167	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	12	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
168	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	12	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	районная больница»													ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
169	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
170	Областное государственное бюджетное учрежде-	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол,	г. Новый Оскол	20116	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»				ул. Ливенская, 124						для рентгенографии цифровой			2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
171	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
172	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Поликлиника	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеоскопии и набором инструментов для пластической хирургии ³	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
173	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
174	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новооскольская центральная районная больница»	3114002180	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Новый Оскол, ул. Ливенская, 124	г. Новый Оскол	20116	Отделение лучевой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
175	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3115002578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, пгт. Прохоровка, ул. Лермонтова, 54	пгт. Прохоровка	9100	Поликлиника ЦРБ	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	15	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Прохоровская центральная районная больница»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
176	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	3115002578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, пгт. Прохоровка, ул. Лермонтова, 54	пгт. Прохоровка	9100	Поликлиника ЦРБ	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
177	Областное государственное	3115002578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область,	пгт. Прохоровка	9100	Клинико-диагности-	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»				пгт. Прохоровка, ул. Лермонтова, 54			ческое подразделение ЦРБ			маммографический цифровой или аналоговый			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
178	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	311500-2578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, пгт. Прохоровка, ул. Лермонтова, 54	пгт. Прохоровка	9100	Клинико-диагностическое подразделение ЦРБ	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
179	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	3115002578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, пгт. Прохоровка, ул. Лермонтова, 54	пгт. Прохоровка	9100	Поликлиника ЦРБ	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
180	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	3115002578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, пгт. Прохоровка, ул. Лермонтова, 54	пгт. Прохоровка	9100	Клинико-диагностическое подразделение ЦРБ	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии ³			организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
181	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»	3115002578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, пгт. Прохоровка, ул. Лермонтова, 54	пгт. Прохоровка	9100	Поликлиника ЦРБ	Хирургические	Амбулаторно	Аппарат электрохирургический высокочастотный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
182	Областное государственное	3115002578	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область,	пгт. Прохоровка	9100	Клинико-диагности-	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Прохоровская центральная районная больница»				пгт. Прохоровка, ул. Лермонтова, 54			ческое подразделение ЦРБ			визуализации универсальная с питанием от батареи			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
183	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Поликлиника пгт. Ракитное	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	11	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
184	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Поликлиника пгт. Ракитное	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
185	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Клинико-диагностическое отделение п.Пролетарский	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
186	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Поликлиника пгт. Ракитное	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
187	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Поликлиника пгт. Ракитное	Хирургические (с перевязочной)	Амбулаторно	Аппарат электрохирургический высокочастотный	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	центральная районная больница»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
188	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Поликлиника пгт. Ракитное	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
189	Областное государственное	3116001753	Больница	Поликлиника	Белгородская область,	п. Пролетарский	11412	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»			п. Пролетарский (оперативное управление)	п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9			пгт. Ракитное						Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
190	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Клинико-диагностическое отделение п.Пролетарский	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
191	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Клинико-диагностическое отделение п.Пролетарский	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
192	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ракитянская центральная районная больница»	3116001753	Больница	Поликлиника п. Пролетарский (оперативное управление)	Белгородская область, п. Пролетарский, ул. Железнодорожная, 9	п. Пролетарский	11412	Клинико-диагностическое отделение п.Пролетарский	Рентгенологические	Амбулаторно	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											(многосезонный)			организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
193	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М. Горького, 52	п. Ровеньки	10122	ЦРБ Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	10	I	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
194	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М. Горького, 52	п. Ровеньки	10122	ЦРБ Клинико-диагностическое подразделение	Функциональной диагностики и кардиографии	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	центральная районная больница»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
195	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М. Горького, 52	п. Ровеньки	10122	ЦРБ Клинико-диагностическое подразделение	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
196	Областное государственное	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное	Белгородская область, п. Ровеньки,	п. Ровеньки	10122	Клинико-диагности-	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»			управление)	ул. М. Горького, 52			ческое подразделение ЦРБ			стационарный для рентгенографии цифровой			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
197	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М. Горького, 52	п. Ровеньки	10122	Клинико-диагностическое подразделение ЦРБ	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	I	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														низации первичного звена здравоохранения»	
198	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М. Горького, 52	п. Ровеньки	10122	ЦРБ Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
199	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М. Горького, 52	п. Ровеньки	10122	Поликлиника ЦРБ	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
200	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М. Горького, 52	п. Ровеньки	10122	Клинико-диагностическое подразделение ЦРБ	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
201	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81, к. 3	г. Старый Оскол	226300 ¹	Отделение функциональной диагностики	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
202	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 2	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81, к. 3	г. Старый Оскол	226300 ¹	Эндоскопическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											и/или для нижних дыхательных путей)				
203	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81, к. 3	г. Старый Оскол	226300 ¹	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
204	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 2	Белгородская область, г. Старый Оскол, мкр. Олимпийский, 2	г. Старый Оскол	226300 ¹	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудо-	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	больница Святителя Луки Крымского»													вания для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
205	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 3	Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Комсомольская, 81/14а	г. Старый Оскол	226300 ¹	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
206	Областное государственное бюджет-	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 3	Белгородская область, г. Старый Оскол,	г. Старый Оскол	226300 ¹	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»				ул. Комсомольская, 81/14а						для флюорографии легких цифровой или аналоговый			от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
207	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 2	Белгородская область, г. Старый Оскол, мкр. Олимпийский, 2	г. Старый Оскол	226300 ¹	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	2	I	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
208	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81, к. 3	г. Старый Оскол	226300 ¹	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
209	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81, к. 3	г. Старый Оскол	226300 ¹	Эндоскопическое отделение	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
210	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81, к. 3	г. Старый Оскол	226300 ¹	Поликлиника № 1	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	9	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
211	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81, к. 3	г. Старый Оскол	226300 ¹	Поликлиника № 1	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
212	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	3128138181	Больница	Взрослая поликлиника № 3	Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Комсомольская, 81/14а	г. Старый Оскол	226300 ¹	Поликлиника № 3	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
213	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	312813 8181	Больница	Взрослая поликлиника № 3	Белгородская область, г. Старый Оскол, ул. Комсомольская, 81/14а	г. Старый Оскол	226300 ¹	Отделение ультразвуковой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
214	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница	312813 8181	Больница	Взрослая поликлиника № 1	Белгородская область, г. Старый Оскол, пр-кт Комсомольский, 81, к. 3	г. Старый Оскол	226300 ¹	Отделение ультразвуковой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Святителя Луки Крымского»										от батареи			ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
215	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С.Сальтевского»	3121000579	Больница	Поликлиника (корпус 1)	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Магистральная, д. 86, корпус 1	п. Томаровка	7742	Поликлиника	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
216	Областное государственное бюджетное учрежде-	3121000579	Больница	Поликлиника (корпус 1)	Белгородская область, п. Томаровка,	п. Томаровка	7742	Поликлиника	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюо-	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С.Сальтевского»				ул. Магистральная, д. 86, корпус 1						орографии легких цифровой или аналоговый			2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
217	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Томаровская районная больница им. И.С.Сальтевского»	3121000579	Больница	Поликлиника (корпус 1)	Белгородская область, п. Томаровка, ул. Магистральная, д. 86, корпус 1	п. Томаровка	7742	Поликлиника	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндоскопической хирургии и набором инструментов для пла-	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											стической хирургии ³				
218	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В. Гапотченко»	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	5	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
219	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Комплект оборудования для зала лечебной физической культуры	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	П.В.Гапотченко»													организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
220	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
221	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»										цифровой или аналоговый			перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
222	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Кабинет (отделение) рентгенологический	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
223	Областное государственное	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка,	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ	Кабинет (отделе-	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2022

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»				ул. Степана Разина, 2А, поликлиника			«Чернянская ЦРБ»	ние) рентгенологический		для флюорографии легких цифровой или аналоговый			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
224	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
225	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Хирургические (с перевязочной)	Амбулаторно	Аппарат электрохирургический высокочастотный	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
226	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	П.В.Гапотченко»										для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии ³			организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
227	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка, ул. Степана Разина, 2А, поликлиника	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ «Чернянская ЦРБ»	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
228	Областное государственное	3119001504	Больница	Поликлиника ЦРБ	Белгородская область, п. Чернянка,	п. Чернянка	14240	Поликлиника ОГБУЗ	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Чернянская центральная районная больница имени П.В.Гапотченко»				ул. Степана Разина, 2А, поликлиника			«Чернянская ЦРБ»			визуализации универсальная с питанием от батареи			Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
229	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, 46	г. Шебекино	47584	Отделение лучевой диагностики	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
230	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, 46	г. Шебекино	47584	Отделение лучевой диагностики	Рентгенологические	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
231	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, 46	г. Шебекино	47584	Отделение лучевой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
232	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	3129000115	Больница	Здание детской поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Луговая, д.4	г. Шебекино	47584	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
233	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, д.46	г. Шебекино	47584	Поликлиника	Хирургические	Амбулаторно	Аппарат электрохирургический высокочастотный	3	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гтгг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Шебекинская центральная районная больница»													перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
234	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, д.46	г. Шебекино	47584	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	7	3	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
235	Областное государственное	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино,	г. Шебекино	47584	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	2	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гттг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»				ул. Ленина, д.46									Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
236	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Шебекинская центральная районная больница»	3129000115	Больница	Здание поликлиники	Белгородская область, г. Шебекино, ул. Ленина, д.46	г. Шебекино	47584	Отделение лучевой диагностики	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модер-	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
237	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, д.26	г. Строитель	22129	Поликлиника	Кабинет (отделение) функциональной диагностики	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	12	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
238	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, д.26	г. Строитель	22129	Поликлиника		Амбулаторно	Велоэргометр	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм, ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
239	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, д.26	г. Строитель	22129	Поликлиника		Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
240	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, д.26	г. Строитель	22129	Диагностическое отделение		Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
241	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, д.26	г. Строитель	22129	Диагностическое отделение	Неврологические	Амбулаторно	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики равновесия)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных	09.2023

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. ггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
242	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, д.26	г. Строитель	22129	Поликлиника	Кардиологические	Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	2	2	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
243	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, д.26	г. Строитель	22129	Поликлиника	Неврологические	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														ния и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
244	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, д.26	г. Строитель	22129	Рентгенологическое отделение	Рентгенологические	Амбулаторно	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многореззовый)	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
245	Областное государственное бюджетное учрежде-	3121000219	Больница	Поликлиника	Белгородская область, г. Строитель, ул. Ленина, д.26	г. Строитель	22129	Поликлиника	Ультразвуковой диагностики	Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации	3	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря	09.2021

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ние здравоохранения «Яковлевская центральная районная больница»										универсальная с питанием от батареи			2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	
246	Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ровеньская центральная районная больница»	3117000921	Больница	Здание ЦРБ (оперативное управление)	Белгородская область, п. Ровеньки, ул. М. Горького, 52	п. Ровеньки	10122	Клинико-диагностическое подразделение ЦРБ	Эндоскопические	Амбулаторно	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пла-	1	1	Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативный правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц, год) (формат отражения данных: мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
											стиче-ской хирургии ³				
	ИТОГО:	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	592	307	X	X

¹ Указана численность населения г. Старый Оскол, в котором расположена медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь. В 2019 году путем реорганизации нескольких медицинских организаций образовано единое юридическое лицо, территориально расположенное на нескольких поликлинических площадках в г. Старый Оскол. Каждая поликлиническая площадка обслуживает территорию, общая численность населения которой не превышает 50 тыс. человек.

² В рамках реализации мероприятий региональной программы Белгородской области запланировано к закупке оборудование, технические характеристики которого соответствуют коду вида номенклатурной классификации медицинских изделий 190820 «Система мониторинга физиологических параметров с возможностью проведения дефибрилляции», который представляет собой комплект электрических устройств, предназначенный для дефибрилляции сердца, который включает в себя дополнительные опции для реанимации и/или мониторинга состояния пациентов с кардиологическими заболеваниями. В состав системы обычно входит устройство для ручной и/или автоматической внешней дефибрилляции (дефибриллятор), а также одно или несколько устройств, предназначенных, например, для регистрации электрокардиограмм (электрокардиограф), для временной неинвазивной кардиостимуляции (электрокардиостимулятор), для кардиоверсии, пульсоксиметрии (оксиметр), инвазивного и/или неинвазивного измерения артериального давления, измерения концентрации диоксида углерода в конце выдоха (EtCO₂) (т.е. монитор CO₂). Он может иметь функцию записи/распечатки данных. Учитывая положения приказа и необходимые технические характеристики в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий Росздравнадзора, из перечня оборудования выбрана позиция № 40 «Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)».

³ В рамках реализации мероприятий региональной программы Белгородской области запланировано к закупке оборудование, технические характеристики которого соответствуют коду вида номенклатурной классификации медицинских изделий 271790 «Система видеэндоскопической визуализации», представляющее собой комплект работающих от сети (сети переменного тока) устройств, разработанных для получения, передачи

и отображения видеоизображений во время проведения эндоскопической процедуры. Все компоненты размещаются/устанавливаются на специальной тележке, которую можно перемещать в различные помещения для проведения осмотра/терапевтических процедур. Учитывая положения приказа и необходимые технические характеристики в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий Росздравнадзора, из перечня оборудования выбрана позиция № 91 «Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии».

**Сводный перечень оборудования,
в том числе медицинских изделий (МИ), отсутствующих в соответствии
с утвержденными порядками, положениями и правилами, в медицинских организациях,
подведомственных департаменту здравоохранения Белгородской области и (или) муниципальных
медицинских организациях, расположенных на территории Белгородской области, оказывающих
первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделениях,
центральных районных и районных больницах**

№ п/п	Наименование МИ	Планируемое количество МИ по годам приобретения (ед.)					
		2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021 - 2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	0	2	2	0	0	4
2	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	0	1	0	6	8
3	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат	0	0	0	0	1	1
4	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	5	2	5	0	3	15
5	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	1	0	1	0	1	3
6	Велоэргометр	0	0	1	0	0	1
7	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовый)	1	1	2	0	1	5
8	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	4	6	7	0	15	32
9	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	0	1	0	0	0	1
10	Стерилизатор для инструментов	1	0	0	0	0	1
11	Электрокардиограф 12-канальный	0	0	0	0	2	2
12	Электромиограф	7	3	7	0	4	21
13	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	8	0	3	1	3	15

№ п/п	Наименование МИ	Планируемое количество МИ по годам приобретения (ед.)					
		2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021 - 2025
1	2	3	4	5	6	7	8
14	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидео-хирургии и набором инструментов для пластической хирургии	4	0	3	0	2	9
	ИТОГО:	32	15	32	1	38	118

**Сводный перечень оборудования,
в том числе медицинских изделий (МИ), подлежащих замене в связи с износом
в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях,
подведомственных департаменту здравоохранения Белгородской области и (или) муниципальных медицинских
организациях, расположенных на территории субъекта Белгородской области, оказывающих первичную
медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделениях,
центральных районных и районных больницах**

№ п/п	Наименование МИ	Планируемое количество МИ по годам приобретения (ед.)					
		2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021 - 2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Аппарат холтеровского мониторирования сердечной деятельности	8	8	11	0	6	33
2	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	5	5	3	0	2	15
3	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	3	1	4	0	7	15
4	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	8	4	7	0	6	25
5	Аппарат электрохирургический высокочастотный	2	2	5	0	0	9
6	Велозргометр	4	5	4	0	6	19
7	Кольпоскоп	2	2	0	0	2	6
8	Устройство для тренировки координации реабилитационное	0	0	0	0	1	1
9	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосре- зовый)	1	0	1	0	1	3
10	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат	0	1	1	0	1	3
11	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, элек- трокардиограмма, частота дыхания, температура)	3	2	0	0	1	6
12	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	4	4	11	0	13	32
13	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	2	0	0	0	0	2
14	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	5	5	7	0	1	18
15	Электрокардиограф 12-канальный	12	25	20	0	22	79

№ п/п	Наименование МИ	Планируемое количество МИ по годам приобретения (ед.)					
		2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021 - 2025
1	2	3	4	5	6	7	8
16	Электроэнцефалограф	0	4	9	0	7	20
17	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	3	1	2	0	0	6
18	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	2	1	2	0	0	5
19	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	1	1	0	1	4
20	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	1	1	1	0	3	6
	ИТОГО:	66	72	89	0	80	307

Приложение № 10
к программе Белгородской области
«Модернизация первичного звена
здравоохранения Белгородской области»
на 2021 – 2025 годы

Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения
и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения
возможности выбора медицинской организации и врача

I. Краткая характеристика текущего состояния сферы регулирования

1.1. Нормативные правовые акты и предмет регулирования

В настоящее время системы оплаты труда медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Белгородской области установлены нормативными правовыми актами, приведенными в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Нормативный правовой акт	Предмет регулирования
1	Закон Белгородской области от 29 декабря 2006 года № 85 «Об отраслевых системах оплаты труда работников бюджетных учреждений Белгородской области»	Правоотношения в сфере оплаты труда работников
2	Постановление Правительства Белгородской области от 05 февраля 2018 года № 37-пп «Об утверждении Положения об оплате труда работников государственных учреждений здравоохранения Белгородской области»	Правоотношения в сфере оплаты труда работников

1.2. Установление должностных окладов медицинских работников

Должностные оклады медицинских работников устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Белгородской области от 29 июля 2019 года № 325-пп «О внесении изменений в постановление Правительства Белгородской области от 05 февраля 2018 года № 37-пп» на основе отнесения занимаемых работниками должностей (профессий) к квалификационным уровням профессиональных квалификационных групп (ПКГ).

Полномочия по установлению должностных окладов устанавливаются нормативными правовыми актами, обязательными для исполнения государственными (муниципальными) учреждениями здравоохранения.

1.3. Выплаты компенсационного характера

При оплате труда медицинских работников, с учетом условий труда, применяются выплаты компенсационного характера, предусмотренные федеральными нормативными правовыми актами, а также установленные нормативными правовыми актами Белгородской области в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения. Наименования выплат приведены в таблице 2.

Кроме того, учреждения в пределах фонда оплаты труда могут самостоятельно ввести дополнительные выплаты компенсационного характера работникам.

Таблица 2

№ п/п	Наименование выплат компенсационного характера
1	Предусмотренные федеральными нормативными правовыми актами
1.1	Компенсационные выплаты за работу в особо опасных для здоровья и тяжелых условиях труда медицинским работникам, осуществляющим диагностику и лечение ВИЧ-инфицированных, а также непосредственно участвующим в оказании противотуберкулезной помощи, и медицинскому персоналу, участвующему в оказании психиатрической помощи, устанавливаются в соответствии со ст. 22 Федерального закона от 30 марта 1995 года № 38-ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека ВИЧ-инфекции») и ст. 15 Федерального закона от 18 июня 2001 года № 77-ФЗ «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации», ст. 22 Закона Российской Федерации от 2 июля 1992 года № 3185-1 «О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании»
1.2	Выплаты работникам, занятым на работах с вредными и опасными условиями труда, устанавливаются в соответствии со ст. 147 Трудового кодекса Российской Федерации
1.3	Выплаты за работу в ночное время устанавливаются в соответствии со ст. 154 Трудового кодекса Российской Федерации
1.4	Выплаты за работу в выходные, праздничные, нерабочие дни устанавливаются в соответствии со ст. 153 Трудового кодекса Российской Федерации
2	Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения
2.1	Выплаты по результатам специальной оценки условий труда в размерах, не менее 4 % должностного оклада; за работу в ночное время – не менее 20 % оклада; за работу в праздничные и выходные дни – в соответствии со ст. 153 Трудового кодекса Российской Федерации; надбавка за работу со сведениями, составляющими государственную тайну, в размере 10 % оклада, устанавливаются нормативными правовыми актами области
3	Установленные на уровне учреждения
3.1	Конкретные размеры надбавок за работу с вредными и опасными условиями труда в зависимости от степени вредности, за работу в ночное время, в том числе медицинскому персоналу, занятому оказанием экстренной медицинской помощи и др., за работу в выходные, праздничные, нерабочие дни устанавливаются локальными нормативными актами учреждения, коллективным договором, дополнительными соглашениями

Повышенный размер оплаты труда за работу с вредными и опасными условиями труда устанавливается медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, по результатам специальной оценки условий труда в размерах в зависимости от степени вредности:

- 3.1 (санитарка, кастелянша, прочий персонал) – 4 % должностного оклада;

- 3.2 (врач, средний медицинский персонал кабинетов, ВОП, ФАП) – 4 %,

медицинская сестра процедурной, врач и медицинская сестра онкологического, травматологического, оториноларингологического, урологического, инфекционного кабинетов – 9 % должностного оклада,

медицинская сестра процедурной, врач и медицинская сестра эндоскопического, физиотерапевтического, ультразвукового, диагностического, рентгенологического, трансфузиологического кабинетов, клинических (бактериологических) лабораторий в поликлиниках и ЦРБ – 9 – 12 %.

Конкретные размеры устанавливаются локальными нормативными актами, коллективными договорами и трудовым договором.

Повышенный размер оплаты труда за работу с вредными и опасными условиями труда устанавливается медицинским работникам, работающим в составе выездных бригад скорой медицинской помощи, по результатам специальной оценки условий труда в размерах в зависимости от степени вредности:

3.1 – 4 %;

3.2 – 6 %;

3.3 – 8 % должностного оклада.

Повышение выплат за работу в ночное время медицинскому персоналу, занятому оказанием экстренной, скорой и неотложной медицинской помощи, выездному персоналу и работникам связи станций (отделений) скорой медицинской помощи, установлено в размере 80 %, 100 % от оклада за каждый час работы в ночное время.

Конкретные размеры устанавливаются локальными нормативными актами, коллективными договорами и трудовым договором.

1.4. Выплаты стимулирующего характера

В целях стимулирования медицинских работников к повышению эффективности их труда, а также поощрения за выполненную работу с учетом условий труда применяются выплаты стимулирующего характера, представленные в таблице 3.

Таблица 3

№ п/п	Наименование выплат стимулирующего характера
1	Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения
1.1	<ul style="list-style-type: none"> - за квалификационную категорию: второй категории – 10 %, первой – 20 %, высшей – 30 %; - за ученую степень и почетное звание: заслуженный работник здравоохранения Российской Федерации – 15 %, кандидат медицинских наук – 20 %, заслуженный (народный) врач – 25 %, доктор медицинских наук – 30 %; - за работу в сельских населенных пунктах, рабочих поселках (поселках городского типа) – 25 %; - за специфику работы в отдельных медицинских учреждениях: в госпитале ветеранов войн в размере – 10 – 15 %, доме ребенка – 20 %, бюро судебно-медицинской экспертизы – 50 %
2	Установленные на уровне учреждения
2.1	<ul style="list-style-type: none"> - персональная повышающая надбавка: за работу внештатными специалистами и за внедрение и участие в проектах; за наставничество молодых специалистов; - надбавка за интенсивность, качество, высокие результаты работы устанавливается по результатам выполнения показателей и критериев эффективности деятельности работников учреждения; - выплаты медицинскому персоналу участковой службы (участковые терапевты, педиатры, врачи ВОП, участковые медицинские сестры, фельдшеры ФАП, ССМП); - дежурство на дому; - премиальные выплаты по итогам работы (месяц, квартал, полугодие, 9 месяцев, год), единовременные выплаты; - оплата труда врачей-консультантов

В целях создания условий оплаты труда работников в зависимости от результатов и качества оказываемых услуг, а также их заинтересованности в эффективном функционировании структурных подразделений первичного звена, на основании приказа департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области от 21 февраля 2019 года № 124 «О показателях эффективности деятельности государственных учреждений здравоохранения области» в каждом учреждении внесены корректировки в показатели и критерии эффективности деятельности учреждений, их руководителей и работников.

Кроме того, приказом департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области от 7 июня 2019 года № 612 «Об утверждении ключевых показателей работы врачей общей практики (семейных) врачей, врачей-терапевтов участковых» актуализированы ключевые показатели эффективности работы врачей общей практики (семейных врачей), врачей-терапевтов участковых.

Оценка показателей эффективности деятельности учреждений, структурных подразделений и всех работников осуществляется ежемесячно.

Влияние системы оплаты труда на эффективность работы учреждений отражается в показателях, характеризующих состояние здоровья населения. В сравнении с 2018 годом наблюдается снижение показателя смертности:

- от новообразований, в том числе злокачественных, с 198 до 188 случаев на 100 тысяч населения;
- от болезней сердечно-сосудистой системы с 741,9 до 676,6 случая на 100 тысяч населения;
- общей смертности с 13,5 до 13,4 случая на 1000 населения.

По результатам мониторинга за 2019 год улучшены показатели, характеризующие интенсивность трудовой деятельности медицинских работников:

- повышение процента выездов бригад скорой медицинской помощи со временем «доезда» до пациента менее 20 минут с момента вызова в общем количестве вызовов в 2019 году до 95,4 %, в 2018 году – 85,7 %;
- доля профилактических посещений от общего количества посещений увеличена в 2019 году до 45,4 % против 40,3 % в 2018 году;
- за 2019 год плановые значения показателей «число граждан, прошедших профилактические медицинские осмотры» выполнен на 97 %, «число граждан, прошедших первый этап диспансеризации» – на 101,8 %.

1.5. Анализ совместительства медицинских работников учреждений здравоохранения

Таблица 4

Штатная и среднесписочная численность врачей, человек

№ п/п	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.	Итог 2019 г. (данные Росстата)
1.	Штатная численность врачей	8 441,75	8 130,75	8 130,75
	в том числе:			
2.	штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	3 767,00	3 584,75	3 584,75
3.	штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	189,00	175,00	175,00
4.	штатная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	2 970,25	2 879,50	2 879,50
5.	Среднесписочная численность врачей	5 304	5 283	5 283
	в том числе:			
6.	среднесписочная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	2 498	2 558	2 558

№ п/п	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.	Итог 2019 г. (данные Росстата)
7.	среднесписочная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	93	98	98
8.	среднесписочная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1 822	1 819	1 819
9.	Коэффициент совместительства врачей	1,5	1,4	1,4
	в том числе:			
10.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,4	1,2	1,2
11.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	1,6	1,4	1,4
12.	коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1,5	1,3	1,3

Таблица 5

Штатная и среднесписочная численность среднего медицинского персонала (СМП), человек

№ п/п	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.
1.	Штатная численность СМП	17 596,75	17 534,50
	в том числе:		
2.	штатная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	6 472,75	6 276,75
3.	штатная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1 065,00	1 422,00
4.	штатная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	6 461,00	6 173,25
5.	Среднесписочная численность СМП	14 899	14 796
	в том числе:		
6.	среднесписочная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	5 529	5 626
7.	среднесписочная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	842	1 035
8.	среднесписочная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	5 670	5 465
9.	Коэффициент совместительства СМП	1,1	1,1
	в том числе:		
10.	коэффициент совместительства СМП,	1,1	1,0

№ п/п	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.
	оказывающего первичную медико-санитарную помощь		
11.	коэффициент совместительства СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,2	1,4
12.	коэффициент совместительства СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,1	1,1

Таблица 6

Штатная и среднесписочная численность младшего медицинского персонала (ММП), человек

№ п/п	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.
1	Штатная численность ММП	2366,00	2346,50
	в том числе:		
2	штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	79,75	79,75
3	штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	6,00	6,00
4	штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	426,5	426,75
5	Среднесписочная численность ММП	1727	1700
	в том числе:		
6	среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	36	36
7	среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	5	5
8	среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	339	344
9	Коэффициент совместительства ММП	1,3	1,3
	в том числе:		
10	коэффициент совместительства ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,8	1,8
11	коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,2	1,2
12	коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,2	1,2

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод: коэффициент совместительства определен из расчета численности занятых должностей врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в количестве 2 430 ед., скорую медицинскую помощь – 135 ед., работающих

в ЦРБ – 1 215 ед. соответственно коэффициент совместительства составляет 1,3; 1,3; 1,5 при среднем значении коэффициента совместительства в целом по региону – 1,46.

Численность занятых должностей среднего медицинского персонала, оказывающих первичную медицинскую помощь, составляет 5 626 ед., скорую помощь – 1 035 ед., в ЦРБ – 5 465 ед., соответственно коэффициент совместительства составляет 1,1; 1,2; 1,1 при среднем по области – 1,4.

Численность занятых должностей младшего медицинского персонала составляет соответственно 36 ед., 5 ед. и 344 ед., коэффициент совместительства – 1,0; 1,3; 1,1 при среднем значении по области – 1,2.

Департаментом здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области проводится активная работа по привлечению в отрасль здравоохранения региона квалифицированных кадров, а именно:

- расширяется практика заключения договоров на целевое обучение по образовательной программе высшего образования (ординатуры) со студентами курсов по приоритетным специальностям за счет средств муниципальных образований и внебюджетных источников медицинских организаций области;

- организовано максимальное сопровождение выпускников 6 курсов и ординаторов первого и второго года обучения медицинских вузов, заключивших договор о целевом обучении по образовательной программе высшего образования (в 2019 году завершили целевое обучение по программе специалитета 17 человек, из которых трудоустроено 14 человек (82,3 %); по программам ординатуры 16 человек завершили обучение, из которых 12 трудоустроились (75 %). Полученный результат по трудоустройству выпускников объясняется их переездом по семейным обстоятельствам в другие регионы и поступлением в ординатуру);

- в 2019 году в рамках заключенных целевых договоров поступили 81 человек по программам ординатуры, 97 человека – по программам специалитета;

- организовано проведение форумов, стратегических сессий со студентами медицинского института НИУ «БелГУ»;

- осуществляются выездные встречи студентов с главными врачами медицинских организаций на территориях муниципальных районов и городских округов в целях ознакомления с возможным местом трудоустройства и предоставлением мер социальной поддержки.

В дополнение к имеющимся мерам социальной поддержки активно используется ресурс федеральной программы «Земский доктор. Земский фельдшер». За 7 лет функционирования в регионе этой программы на работу в сельские лечебно-профилактических учреждения привлечено 385 молодых специалистов (в 2012 году – 67 чел., в 2013 году – 49 чел., в 2014 году – 28 чел., в 2015 году – 44 чел., в 2016 году – 53 чел., в 2017 году – 78 чел., в 2018 году – 51 чел., в 2019 году – 15 чел.). На 2019 год выделено 47,5 млн рублей в целях

реализации программы «Земский доктор. Земский фельдшер», планируется привлечь на работу в сельскую местность 49 специалистов.

По состоянию на 1 октября 2019 года расход средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования Белгородской области для софинансирования оплаты труда медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, составил 1 159 211,65 рубля.

В рамках реализации регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Белгородской области квалифицированными кадрами» утвержден состав рабочей группы по расчету потребности в медицинских работниках государственных учреждений здравоохранения Белгородской области, функционал которой предусматривает проведение анализа движения медицинских работников и потребности в кадрах с учётом задач и целей национального проекта «Здравоохранение».

1.6. Средняя заработная плата медицинских работников в Белгородской области

Таблица 7

Средняя заработная плата врачей

№ п/п	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.
1.	Зарплата врачей в расчете на физическое лицо, рублей	57 890	60 799
	в том числе:		
2.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	55 417	58 520
3.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	60 218	63 615
4.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	56 445	56 554
5.	Зарплата врачей в расчете на ставку, рублей	44 242	43 428
	в том числе:		
6.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	42 628	48 766
7.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	40 145	45 440
8.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	37 630	43 503
9.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	1,3	1,4
	в том числе:		
10.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,3	1,2

№ п/п	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.
11.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	1,5	1,4
12.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1,5	1,3

По итогам проведенного анализа за январь – декабрь 2019 года можно сделать вывод: соотношение заработной платы врачей первичного звена составляет в расчете на ставку и физическое лицо 1,3; скорой помощи – 1,4, ЦРБ – 1,3 при среднем значении в регионе – 1,4.

Таблица 8

Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (СМП)

№ п/п	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.
1	Заработная плата СМП в расчете на физическое лицо, рублей	31 178	31 809
	в том числе:		
2	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	29 594	30 275
3	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	34 632	34 963
4	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	29 205	29 363
5	Заработная плата СМП в расчете на ставку, рублей	28 344	28 968
	в том числе:		
6	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	26 904	30 275
7	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	30 115	30 567
8	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	26 550	27 160
9	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	1,1	1,1
	в том числе:		
10	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,1	1,0
11	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,2	1,1
12	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,1	1,1

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод: соотношение средней заработной платы у среднего медицинского персонала первичного звена в расчете на ставку и физическое лицо составляет 1,0;

скорой медицинской помощи – 1,1; ЦРБ – 1,1 при среднем значении по региону – 1,1.

Таблица 9

Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (ММП)

№ п/п	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.
1	Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо, рублей	29 345	29 434
	в том числе:		
2.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	25 508	25 763
3.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	30 243	30 532
4.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	25 568	25 869
5.	Заработная плата ММП в расчете на ставку, рублей	26 361	26 624
	в том числе:		
6.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	25 508	25 763
7.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	23 264	30 532
8.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	23 244	23 476
9.	Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	1,1	1,1
	в том числе:		
10.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,0	1,0
11.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,3	1,0
12.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,1	1,1

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод: соотношение заработной платы младшего медицинского персонала в расчете на ставку и физическое лицо составляет 1,0; 1,0; 1,1 при среднем значении по региону – 1,1.

Таблица 10

Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения Белгородской области

№ п/п	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100%	36,0	18,4	45,6

№ п/п	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
2	СМП	100%	40,7	16,6	42,7
3	ММП	100%	36,8	12,1	51,1
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
4	Врачи	100%	39,6	17,9	42,5
5	СМП	100%	42,7	17,2	40,1
6	ММП	100%	38,1	13,2	48,7

Таблица 11

Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

№ п/п	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100%	37,6	16,3	46,1
2	СМП	100%	42,3	12,4	45,3
3	ММП	100%	37,2	2,4	60,4
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
4	Врачи	100%	41,8	16,8	41,4
5	СМП	100%	44,3	13,2	42,5
6	ММП	100%	40,2	3,6	56,2

Таблица 12

Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь

№ п/п	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	в том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100%	37,0	16,7	46,3
2	СМП	100%	36,0	19,5	44,5
3	ММП	100%	33,0	14,3	52,7
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
4	Врачи	100%	38,5	17,1	44,4
5	СМП	100%	38,3	20,2	41,5
6	ММП	100%	33,9	14,8	51,8

**Структура начисленной заработной платы медицинских работников
центральных районных больниц (районных больниц)**

№ п/п	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100%	33,3	22,3	44,4
2	СМП	100%	43,9	17,9	38,2
3	ММП	100%	40,1	19,7	40,2
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
4	Врачи	100%	38,4	22,8	38,8
5	СМП	100%	45,6	18,1	36,3
6	ММП	100%	40,2	19,9	39,9

На основе проведенного анализа можно сделать вывод: структура заработной платы по должностным окладам у врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, составляет 41,8 % на уровне среднего значения, сложившегося в регионе (39,6 %), ниже среднего уровня у врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, и в центральных районных больницах – 38,5 % и 38,4 % соответственно, среднего медицинского персонала составляет соответственно 44,3 %, 38,3 %, 45,6 % в пределах среднего уровня в регионе – 42,7 %; у младшего медицинского персонала по должностным окладам составляет 40,2 %, 33,9 %, 40,2 % при среднем по региону – 38,1 %

1.7. Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера медицинским работникам учреждений здравоохранения

Таблица 14

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера медицинским работникам учреждений здравоохранения

№ п/п	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100%	27,0	58,4	14,6
2	СМП	100%	31,4	60,0	8,6
3	ММП	100%	1,5	80,4	18,1
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
4	Врачи	100%	30,4	60,3	9,3
5	СМП	100%	33,5	61,1	5,4
6	ММП	100%	1,8	81,9	16,3

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь

№ п/п	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100%	21,3	71,4	7,3
2	СМП	100%	30,7	62,3	7,0
3	ММП	100%	-	98,7	1,3
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
4	Врачи	100%	24,2	72,2	3,6
5	СМП	100%	33,6	63,8	2,6
6	ММП	100%	-	98,2	1,8

Таблица 16

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим скорую медицинскую помощь

№ п/п	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
1	2	3	4	5	6
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100%	9,1	87,0	3,9
2	СМП	100%	32,5	62,5	5,0
3	ММП	100%	1,1	96,1	2,8
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
4	Врачи	100%	12,7	83,8	3,5
5	СМП	100%	36,2	59,0	4,8
6	ММП	100%	1,7	94,5	3,8

Таблица 17

Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам центральных районных больниц (районных больниц)

№ п/п	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
1	2	3	4	5	6
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100%	12,6	78,4	9,0
2	СМП	100%	17,3	77,5	5,2
3	ММП	100%	0,3	89,0	10,7
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
4	Врачи	100%	15,2	79,2	5,6
5	СМП	100%	19,7	78,0	2,3
6	ММП	100%	0,5	89,8	9,7

1.8. Распределение работников в зависимости от отработанного времени

Таблица 18

Распределение работников в зависимости от отработанного времени

№ п/п	Категория	Всего работников	Количество занятых ставок																			
			До 0,1	От 0,11 до 0,25	От 0,251 до 0,3	От 0,31 до 0,4	От 0,41 до 0,5	От 0,51 до 0,6	От 0,61 до 0,7	От 0,71 до 0,8	От 0,81 до 0,9	От 0,91 до 0,99	1	От 1,1 до 1,2	От 1,21 до 1,3	От 1,31 до 1,4	От 1,41 до 1,5	От 1,51 до 1,6	От 1,61 до 1,7	От 1,71 до 1,8	От 1,81 до 1,9	От 1,91 до 2
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года																						
1	Врачи	100%	0,1	0,95	0,94	0,36	1,78	1,43	0,07	1,03	0,17	0,1	51	3,56	13,5	1,48	11,9	0,7	0,89	3,11	1,0	5,93
2	СМП	100%	0,35	0,16	0,41	0,13	1,16	0,51	0,14	0,59	0,17	0,13	71,0	6,85	7,11	1,3	5,19	1,03	0,8	0,94	0,41	1,5
3	ММП	100%	0	0,24	0	0	3,43	0,24	0	1,57	0,24	0	71,51	2,93	8,79	2,22	6,15	2,68	0	0	0	0
на основе данных за январь – декабрь 2019 года																						
4	Врачи	100%	0,08	0,79	0,50	0,30	1,47	0,89	0,06	0,85	0,14	0,08	52,74	3,57	13,6	2,48	14,50	0,57	0,74	2,93	0,98	2,73
5	СМП	100%	0,29	0,14	0,19	0,12	0,99	0,31	0,13	0,54	0,24	0,12	74,40	6,23	6,63	1,34	4,76	0,93	0,71	0,92	0,37	0,66
6	ММП	100%	0,00	0,23	0,00	0,00	2,48	0,23	0,00	0,90	0,23	0,00	76,13	0,0	7,66	1,13	8,56	2,48	0,00	0,00	0,00	0,00

Распределение работников в зависимости от отработанного времени:
число врачей, работающих на 0,25 ставки, составляет 29 человек,
до 0,4 – 11 человек,
до 0,5 – 54 человека,
до 0,6 – 32 человека,
на 1 ставку – 1 933 человека, что составляет 52,7 %,

на 1,25 – 131 человек,
 до 1,3 – 499 человек,
 на 1,5 ставки – 532 человека,
 на 1,75 – 106 человек,
 на 1,5 – 1,75 работают узкие специалисты: врач-эндокринолог,
 офтальмолог, врач-аллерголог, кардиолог,
 свыше 1,75 до 2 ставок – врачи по оказанию экстренной помощи
 (дежурство): врач-анестезиолог-реаниматолог, врач-нейрохирург, врач-
 неонатолог, детский кардиолог, онколог, детский хирург.

Средний медицинский персонал и младший медицинский персонал в основном работает на 1 ставку – 6 831 человек (74,4 %) и 338 человек (76 %), свыше 1,75 до 2,0 занимают должности медсестра-анестезист и операционная медицинская сестра в детских и хирургического профиля отделениях.

1.9. Распределение работников по числу трудовых договоров с учреждением

Таблица 19

Распределение работников по числу трудовых договоров с учреждением

№ п/п	Категория	Всего работников	Заклучено трудовых договоров					
			1	2	3	4	5	6 и более
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года								
1	Врачи	100%	63,1	31,8	5,1	-	-	-
2	СМП	100%	77,6	20,8	1,6	-	-	-
3	ММП	100%	74,1	23,7	2,2	-	-	-
на основе данных за январь – декабрь 2019 года								
4	Врачи	100%	63,4	32,1	4,5	-	-	-
5	СМП	100%	79,0	19,6	1,4	-	-	-
6	ММП	100%	89,4	10,6	-	-	-	-

По итогам проведенного анализа доля работников, занимающих только одну должность, составляет у врачей 63,4 % и 79,0 % у среднего медицинского персонала, у младшего медицинского персонала – 89,4 %.

Договор по занимаемой основной должности и дополнительные договоры на совместительство заключаются врачами-хирургами, которые имеют сертификаты и занимают должности по совместительству врача-травматолога, врача-уролога, онколога (0,25, 0,5 ставки), и врачами общей практики при наличии сертификата врача-терапевта, педиатра.

II. Порядок введения в Белгородской области системы оплаты труда медицинских работников в соответствии с отраслевыми требованиями

2.1. Приведение штатной численности медицинских работников в соответствие с нормативами Минздрава России

Штатная численность медицинских работников

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Штатная численность врачей								
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	1778,1						1785,6	-
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек								
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	6558,00	6558,00	6558,00	6558,00	6558,00	6558,00	6558,00	100
4.	Коэффициент геолокации	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	6689,25	6689,25	6689,25	6689,25	6689,25	6689,25	6689,25	100,0
6.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	8130,75	8176,5	7898,5	7520	7370,5	7119,75	6877,75	84,6
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	121,5	122,2	118,1	112,4	110,2	106,4	102,8	-
	Штатная численность среднего медицинского персонала								
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
8.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения								-
9.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	1832,7						1840,2	
10.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	14673,00	14673,00	14673,00	14673,00	14673,00	14673,00	14673,00	100,0
11.	Коэффициент геолокации	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1
12.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	14966,5	14966,5	14966,5	14966,5	14966,5	14966,5	14966,5	100,0
13.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	17534,5	17503,25	16903,5	16318,75	15768,5	15503,25	15249,5	87,0

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
14.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	117,2	116,9	112,9	109,0	105,4	103,6	101,9	-
	Штатная численность младшего медицинского персонала	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
15.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения								-
16.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	1976						1984	
17.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	2119,25	2119,25	2119,25	2119,25	2119,25	2119,25	2119,25	100,0
18.	Коэффициент геолокации	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1
19.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	2161,5	2161,5	2161,5	2161,5	2161,5	2161,5	2161,5	100,0
20.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	2346,5	2415,75	2365	2313,75	2263,75	2215	2215	94,4
21.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	108,6	111,8	109,4	107,0	104,7	102,5	102,5	-
	Штатная численность врачей, занятых в первичном звене	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
22.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения								-
23.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	1778,4						1785,6	
24.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	3002,50	3002,50	3002,50	3002,50	3002,50	3002,50	3002,50	100,0
25.	Коэффициент геолокации	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1
26.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	3062,5	3062,5	3062,5	3062,5	3062,5	3062,5	3062,5	100,0
27.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	3584,75	3612,5	3505,5	3431,75	3401,5	3363,5	3308,75	92,3

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
28.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	117,1	118,0	114,5	112,1	111,1	109,8	108,0	-
	Штатная численность среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
29.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	1832,7						1840,1	-
30.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек								
31.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	6017,00	6017,00	6017,00	6017,00	6017,00	6017,00	6017,00	100,0
32.	Коэффициент геолокации	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1
33.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	6137,25	6137,25	6137,25	6137,25	6137,25	6137,25	6137,25	100,0
34.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	6276,75	6339,5	6339,5	6339,5	6339,5	6339,5	6339,5	101,0
35.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	102,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	103,3	-
	Штатная численность врачей скорой медицинской помощи	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
36.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	1778,4						1786,1	-
37.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек								
38.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	120,00	100,0
39.	Коэффициент геолокации	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1
40.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	122,5	122,5	122,5	122,5	122,5	122,5	122,5	100,0
41.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	175	175	163,25	152,25	142,75	132,5	123,5	70,6

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
42.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	142,9	142,9	133,3	124,3	116,5	108,2	100,8	-
	Штатная численность среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
43.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	1778,4						1785,6	-
44.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек								
45.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	1049,00	1049,00	1049,00	1049,00	1049,00	1049,00	1049,00	100,0
46.	Коэффициент геолокации	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1
47.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	1070	1070	1070	1070	1070	1070	1070	100,0
48.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	1422	1419,5	1366,75	1316,5	1267,75	1220,75	1175,75	82,7
49.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	132,9	132,7	127,7	123,0	118,5	114,1	109,9	-
	Штатная численность врачей ЦРБ (РБ)	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
50.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	1778,4						1785,6	-
51.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек								
52.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	2390,50	2390,50	2390,50	2390,50	2390,50	2390,50	2390,50	100,0
53.	Коэффициент геолокации	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1
54.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	2438,25	2438,25	2438,25	2438,25	2438,25	2438,25	2438,25	100,0
55.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	2879,5	2910,5	2774,25	2644,5	2520,75	2473,75	2451,75	85,1

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
56.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	118,10	119,37	113,78	108,46	103,38	101,46	100,55	-
	Штатная численность среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
57.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	1832,7						1840,1	-
58.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек								
59.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	5724,00	5724,00	5724,00	5724,00	5724,00	5724,00	5724,00	100,0
60.	Коэффициент геолокации	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1
61.	Расчетная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	5838,5	5838,5	5838,5	5838,5	5838,5	5838,5	5838,5	100,0
62.	Штатная численность медицинских работников, шт. ед.	6173,25	6183	6182	6101,5	6022,5	5912,25	5912,25	95,8
63.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	105,7	105,9	105,9	104,5	103,2	101,3	101,26	-

Мероприятия, направленные на достижение целевого индикатора:

- анализ организационной и штатной численности медицинских работников в учреждениях здравоохранения Белгородской области;
- корректировка организационной и штатной численности медицинских работников с учетом региональных особенностей (коэффициент геолокации);
- согласование с Минздравом России организационной и штатной численности медицинских работников и коэффициент геолокации;
- принятие нормативного правового акта, определяющего организационную и штатную численность медицинских работников в учреждениях здравоохранения Белгородской области;
- разработка плана организационно-штатных мероприятий по изменению штатной численности медицинских работников в учреждениях здравоохранения Белгородской области;
- проведение организационно-штатных мероприятий.

Коэффициент совместительства

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства врачей (не более)	1,4	1,4	1,33	1,26	1,23	1,2	1,2	85,7
	динамика к 2019 году, %	1	0,00	-0,07	-0,14	-0,17	-0,20	-0,20	-
2.	Коэффициент совместительства врачей, занятых в первичном звене (не более)	1,23	1,05	1,03	1,01	1,00	1,0	1,0	81,3
	динамика к 2019 году, %	1	-0,18	-0,20	-0,22	-0,23	-0,23	-0,23	-
3.	Коэффициент совместительства врачей скорой медицинской помощи (не более)	1,35	1,39	1,33	1,27	1,21	1,2	1,2	88,9
	динамика к 2019 году, %	1	0,04	-0,02	-0,08	-0,14	-0,15	-0,15	-
4.	Коэффициент совместительства врачей ЦРБ (РБ) (не более)	1,41	1,38	1,32	1,26	1,20	1,2	1,2	85,1
	динамика к 2019 году, %	1	-0,03	-0,09	-0,15	-0,21	-0,21	-0,21	-
5.	Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала (не более)	1,13	1,13	1,09	1,05	1,01	1,00	1,00	88,5
	динамика к 2019 году, %	1	0,00	-0,04	-0,08	-0,12	-0,13	-0,13	-
6.	Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене (не более)	1,05	1,0	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	95,2
	динамика к 2019 году, %	1	-0,05	-0,05	-0,05	-0,05	-0,05	-0,05	-
7.	Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи (не более)	1,37	1,36	1,24	1,12	1,00	1,00	1,00	73,0
	динамика к 2019 году, %	1	-0,01	-0,13	-0,25	-0,37	-0,37	-0,37	-
8.	Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ) (не более)	1,08	1,06	1,04	1,02	1,00	1,00	1,00	92,6
	динамика к 2019 году, %	1	-0,02	-0,04	-0,06	-0,08	-0,08	-0,08	-
9.	Коэффициент совместительства младшего медицинского персонала (не более)	1,32	1,30	1,27	1,24	1,21	1,20	1,20	90,9
	динамика к 2019 году, %	1	-0,02	-0,05	-0,08	-0,11	-0,12	-0,12	-

Таблица 22

Укомплектованность

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам врачи							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность врачей	8130,75	8176,5	7898,5	7520	7370,5	7119,75	6877,75	84,6
	динамика к 2019 году, %	1	100,6	97,1	92,5	90,6	87,6	84,6	
2.	Число вакантных ставок, ед.	855,75	802	816,25	766,5	718,75	593	319,75	37,4
	динамика к 2019 году, %	1	93,7	95,4	89,6	84,0	69,3	37,4	

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам врачи							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
3.	Укомплектованность (не менее), %	91,0	90,7	89,7	89,8	90,2	91,7	95,4	104,8
4.	Штатная численность среднего медицинского персонала	17534,5	17503,25	16903,5	16318,75	15768,5	15503,3	15249,5	87,0
	динамика к 2019 году, %	1	99,8	96,4	93,1	89,9	88,4	87,0	
5.	Число вакантных ставок, ед.	766,75	771,75	730	702	698,25	551,25	262,5	34,2
	динамика к 2019 году, %	1	100,7	95,2	91,6	91,1	71,9	34,2	
6.	Укомплектованность (не менее), %	95,4	95,6	95,7	95,7	95,6	96,4	98,3	103,0
7.	Штатная численность младшего медицинского персонала	2346,5	2415,75	2365	2313,75	2263,75	2215	2215	94,4
	динамика к 2019 году, %	1	103,0	100,8	98,6	96,5	94,4	94,4	
8.	Число вакантных ставок, ед.	108,25	122,25	110,75	104	90,5	49	33,5	30,9
	динамика к 2019 году, %	1	112,9	102,3	96,1	83,6	45,3	30,9	
9.	Укомплектованность (не менее), %	95,6	95,0	95,3	95,5	96,0	97,8	98,5	103,0
10.	Штатная численность врачей, занятых в первичном звене	3584,75	3612,5	3505,5	3431,75	3401,5	3363,5	3308,75	92,3
	динамика к 2019 году, %	1	100,8	97,8	95,7	94,9	93,8	92,3	
11.	Число вакантных ставок, ед.	444,5	357,25	300	280,5	272,5	225,5	170,75	38,4
	динамика к 2019 году, %	1	80,4	67,5	63,1	61,3	50,7	38,4	
12.	Укомплектованность (не менее), %	87,8	90,2	91,4	91,8	92,0	93,3	94,8	108,0
13.	Штатная численность среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	6276,75	6339,5	6339,5	6339,5	6339,5	6339,5	6339,5	101,0
	динамика к 2019 году, %	1	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	101,0	
14.	Число вакантных ставок, ед.	394,75	349	345,5	161,5	109,5	73,5	32,5	8,2

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам врачи							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	динамика к 2019 году, %	1	88,4	87,5	40,9	27,7	18,6	8,2	
15.	Укомплектованность (не менее), %	94,1	91,6	94,6	97,5	98,3	98,8	99,5	105,7
16.	Штатная численность врачей скорой медицинской помощи	175	175	163,25	152,25	142,75	132,5	123,5	70,6
	динамика к 2019 году, %	1	100,0	93,3	87,0	81,6	75,7	70,6	
17.	Число вакантных ставок, ед.	42,25	37	31,5	26,5	21,75	12,5	3,5	8,3
	динамика к 2019 году, %	1	87,6	74,6	62,7	51,5	29,6	8,3	
18.	Укомплектованность (не менее), %	75,60	78,63	80,66	82,58	84,76	90,57	97,17	128,5
19.	Штатная численность среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	1422	1419,5	1366,75	1316,5	1267,75	1220,75	1175,75	82,7
	динамика к 2019 году, %	1	99,8	96,1	92,6	89,2	85,8	82,7	
20.	Число вакантных ставок, ед.	6	3,25	74,75	148,25	221,75	174,75	126,75	2112,5
	динамика к 2019 году, %	1	54,17	1245,83	2470,83	3695,83	2912,50	2112,50	
21.	Укомплектованность (не менее), %	99,7	99,6	94,5	88,7	82,5	85,7	89,2	89,5
22.	Штатная численность врачей ЦРБ (РБ)	2879,5	2910,5	2774,25	2644,5	2520,75	2473,75	2451,75	85,1
	динамика к 2019 году, %	1	101,1	96,3	91,8	87,5	85,9	85,1	
23.	Число вакантных ставок, ед.	306	391,25	323	251,75	189,25	99	61,25	20,0
	динамика к 2019 году, %	1	127,9	105,6	82,3	61,8	32,4	20,0	
24.	Укомплектованность (не менее), %	89,1	86,3	88,4	90,5	92,5	96,0	97,5	109,4
25.	Штатная численность среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	6173,25	6183	6182	6101,5	6022,5	5912,25	5912,25	95,8
	динамика к 2019 году, %	1	100,2	100,1	98,8	97,6	95,8	95,8	
26.	Число вакантных ставок, ед.	284,75	387,5	335	317	303,5	288,25	188,25	66,1

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам врачи							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	динамика к 2019 году, %	1	136,1	117,6	111,3	106,6	101,2	66,1	
27.	Укомплектованность (не менее), %	95,6	93,7	92,8	93,0	93,1	95,1	96,8	101,3

Мероприятия, направленные на достижение целевых индикаторов:

- оценка дефицита кадров;
- включение в показатели оценки руководителей учреждений обеспечения коэффициента совместительства;
- включение в показатели оценки руководителей учреждений обеспечения укомплектованности учреждений;
- отраслевые мероприятия по привлечению медицинских работников в учреждения здравоохранения;
- отраслевые мероприятия по закреплению медицинских работников в учреждениях здравоохранения, в том числе наставничество.

2.2. Отраслевое регулирование должностных окладов медицинских работников

Таблица 23

Доля окладов в структуре заработной платы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Доля окладов в структуре заработной платы врачей, %	39,6	48,5	50,6	52,1	53,0	55,0	57,0	143,9
2.	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, %	42,7	50,0	51,8	53,0	54,1	55,2	57,5	134,7
3.	Доля окладов в структуре заработной платы младшего медицинского персонала, %	38,1	43,1	44,3	45,6	47,0	48,5	50,0	131,2
4.	Доля окладов в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене, %	41,8	50,2	51,4	52,4	53,4	55,7	57,2	136,8
5.	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене, %	44,3	51,8	52,8	53,8	54,9	55,9	57,0	128,7
6.	Доля окладов в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи, %	38,5	47,4	49,8	50,7	51,7	52,7	55,0	142,9

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
7.	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи, %	38,3	46,1	47,0	49,2	50,2	51,2	55,0	143,6
8.	Доля окладов в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ), %	38,4	50,1	51,1	52,1	53,1	55,0	57,4	149,5
9.	Доля окладов в структуре заработной платы врачей среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ), %	45,6	52,1	53,0	54,0	55,0	56,0	57,0	125

Мероприятия, направленные на достижение целевых индикаторов:

- дополнительное повышение окладов за счет перераспределения финансовых средств фонда оплаты труда;
- проведение анализа структуры заработной платы медицинских работников;
- обеспечение выполнения достигнутых показателей соотношения средней заработной платы врачей к средней заработной плате по региону в размере 200 %, средней заработной платы среднего и младшего медицинского персонала – 100 %;
- осуществление контроля за соблюдением достигнутого уровня средней заработной платы медицинских работников в соответствии с установленными на год плановыми значениями;
- обеспечение формирования фонда оплаты труда медицинских работников медицинских организаций из расчета установленных прогнозных показателей средней заработной платы по региону в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 597;
- ежегодное повышение должностных окладов медицинских работников с целью достижения в структуре заработной платы доли по окладам в размере 55 %.

2.3. Отраслевое регулирование выплат компенсационного и стимулирующего характера медицинских работников

Таблица 24

Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей	17,9	17,5	17,0	16,8	16,5	16,0	15,5	86,6

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
2.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала	17,2	16,6	16,2	16,0	15,8	15,2	14,8	86,0
3.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала	13,2	13,1	12,9	12,6	12,3	12,1	12,0	90,9
4.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене	16,8	16,2	15,7	15,3	15,0	14,5	14,0	8,3
5.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	13,2	12,8	12,3	11,9	11,6	11,2	11,0	83,3
6.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи	17,1	16,6	16,2	15,8	15,2	14,7	14,2	83,0
7.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	20,2	19,6	19,1	18,6	18,0	17,4	17,0	84,2
8.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ)	22,8	22,1	21,7	21,2	20,6	19,3	18,5	81,1
9.	Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	18,1	17,4	16,8	16,2	15,7	15,2	14,6	80,7

Таблица 25

**Доля отраслевых выплат стимулирующего характера
в структуре заработной платы**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей	42,5	34,0	32,4	31,1	30,5	29,0	27,5	64,7

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала	40,1	33,4	32,0	31,0	30,1	29,6	28,2	70,3
3.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала	48,7	43,8	42,8	41,8	40,7	39,4	38,0	78,0
4.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене	41,4	33,6	32,9	32,3	31,6	29,8	28,8	69,6
5.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	42,5	35,4	34,9	34,3	33,5	32,9	32,0	75,3
6.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи	44,4	36,0	34,0	33,5	33,1	32,6	30,8	69,4
7.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	41,5	34,3	33,9	32,2	31,8	31,4	28,0	67,5
8.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ)	38,8	27,8	27,2	26,7	26,3	25,7	24,1	62,1
9.	Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	36,3	30,5	30,2	29,8	29,3	28,8	28,4	78,2

В 2021 году планируется принятие постановления Правительства Белгородской области, предусматривающего внесение изменений в действующее положение об оплате труда работников здравоохранения в части повышения должностных окладов в соответствии с планируемым повышением заработной платы медицинских работников в среднем у врача на 6,5 %, среднего и младшего медицинского персонала на 3,8 %, а также уточнение выплат компенсационного характера и корректировку размеров выплат стимулирующего характера.

В результате в структуре заработной платы доля выплат по окладам составит около 50,6 %, на компенсационные выплаты в зависимости от условий труда медицинских работников будет приходиться 16 %, стимулирующие выплаты за достижение конкретных результатов деятельности по показателям и критериям эффективности, утвержденным медицинскими организациями, составят до 33,4 %. В соответствии с постановлением Правительства Белгородской области в каждом учреждении здравоохранения будут утверждены положения об оплате труда работников учреждения.

С учетом специфики, особенностей структурных подразделений конкретные размеры выплат компенсационного и стимулирующего характера устанавливаются в учреждениях локальными нормативными актами, коллективным договором и трудовыми договорами в соответствии с установленными нормативными правовыми актами на федеральном и региональном уровнях.

III. Материалы по организационно-штатным изменениям медицинских работников

3.1. Общая информация по Белгородской области

По состоянию на 31 декабря 2019 года в первичном звене государственного здравоохранения Белгородской области работает 2 656 врачей, в том числе, врачей центральных районных больниц и районных больниц – 1 256 человек, врачей станций и отделений скорой медицинской помощи – 98 человек.

В результате реализации программных мероприятий показатель численности врачей в первичном звене здравоохранения должен составить 2 932 человека.

В региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения участвуют 30 медицинских организаций области.

По всем муниципальным образованиям проведено сопоставление фактических показателей со средними показателями по Российской Федерации.

Обеспеченность врачами в Российской Федерации в 2018 году составила 37,4 на 10 тыс. населения, по области данный показатель ниже – 35,7 на 10 тыс. населения.

В 21 муниципальном образовании обеспеченность врачами ниже общероссийского показателя (Российская Федерация – 37,4) и в 22 муниципальных образованиях ниже областного (Белгородская область – 35,7).

Обеспеченность средними медицинскими работниками по Российской Федерации в 2018 году составила 86,2 на 10 тыс. населения, по области данный показатель выше – 97,1 на 10 тыс. населения.

В 19 муниципальных образованиях обеспеченность средними медицинскими работниками ниже общероссийского показателя (Российская Федерация – 86,2) и ниже областного (Белгородская область – 35,7).

Динамика количества штатных должностей и физических лиц

Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»														
Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020 год, человек	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
2 876,25	2 358,00	2 876,25	2 430,00	2 880,25	2 434,00	2 890,25	2 444,00	2 894,25	2 452,00	2 894,25	2 500	18,0	18	Строительство новых объектов
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского», г. Старый Оскол. Всего населения – 259 627 чел. Строительство новых объектов														
Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белгородская центральная районная больница»														
Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020 год, человек	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
1286	1066	1286	1066	1305	1085	1307	1087	1310	1090	1310	1090	24,0	24	Строительство новых объектов
ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница», Белгородская область, Белгородский район. Всего населения – 116 546 чел. Строительство новых объектов														
Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Городская поликлиника г. Белгорода»														
Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020 год, человек	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
1141	946	1141	950	1141	950	1149	955	1149	955	1149	964	8,0	8	Строительство новых объектов
ОГБУЗ «Городская поликлиника г. Белгорода», г. Белгород. Всего населения – 394 142. Строительство новых объектов														
Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Ивнянская центральная районная больница»														
Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020 год, человек	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
238,75	125	238,75	146	240,75	169	240,75	195	240,75	215	240,75	216	2,0	2	Строительство новых объектов
ОГБУЗ «Ивнянская центральная районная больница» Белгородская область, Ивнянский район. Всего населения – 20 939 чел. Строительство новых объектов														

ед.	человек	ед.	человек	ед.	человек	ед.	человек	ед.	человек	ед.	человек	2019 года	лиц в 2019 году	
1205	967	1205	971	1205	978	1206	984	1210	996	1210	1003	5,0	5,0	Строительство новых объектов
ОГБУЗ «Шебекинская центральная районная больница», Белгородская область, Шебекинский городской округ. Всего населения – 87 146 чел. Строительство новых объектов														
Областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Губкинская центральная районная больница»														
Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020 год, человек	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
1482	1301	1482	1310	1482	1313	1483	1320	1483	1322	1483	1326	2,0	2	Строительство новых объектов
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница», Белгородская область, Губкинский городской округ. Всего населения – 116 486 чел. Строительство новых объектов														

Таблица 27

Источники и сроки привлечения врачей медицинской организацией в 2021 – 2025 годах

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника	Источник привлечения медицинского работника	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность	Кoeffициент совмещения	Ответственный за реализацию мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2020 год								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021 год								
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	ОСВ в мкр. Улитка	Врач общей практики (семейный врач) – 3	2021	Участие в программе «Земский фельдшер», средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
2022								
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Здание ОСВ в мкр. Разумное 54	Врач общей практики (семейной)	2022	Участие в программе «Земский доктор»,	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника	Источник привлечения медицинского работника	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность	Коэффициент совмещения	Ответственный за реализацию мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		медицины) – 3		средства ОМС				работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	ОСВ в мкр. Разумное 71	Врач общей практики (семейный врач) – 3	2022	Участие в программе «Земский фельдшер», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ в мкр. Заречье	Врач общей практики (семейный врач) – 4	2022	Целевая подготовка (ординатура) в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ в мкр. ИЖС Пушкарские дачи	Врач общей практики (семейный врач) – 4	2022	Целевая подготовка (ординатура) в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ в мкр. ИЖС Казацкий	Врач общей практики (семейный врач) – 2	2022	Целевая подготовка (ординатура) в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

Источники и сроки привлечения среднего медицинского персонала медицинской организацией в 2021 – 2025 годах

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника	Источник привлечения медицинского работника	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность	Коэффициент совмещения	Ответственный за реализацию мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2020 год								
-	-	-	-	-	-	-	-	-
2021 год								
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Фельдшерско-акушерский пункт, фельдшерский пункт с. Пуляевка	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер/ заведующий фельдшерским пунктом	2021	Участие в программе «Земский фельдшер», средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	ОСВ в мкр. Улитка	Медицинская сестра врача общей практики (семейной медицины) – 3	2021	Медицинский колледж НИУ «БелГУ», средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Борисовская ЦРБ»	Богун-Городнянский ФП	Заведующий фельдшерским пунктом-фельдшер	2021	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей, средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Грайворонская ЦРБ»	Санковский ФАП/ФП	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-	2021	Медицинский колледж НИУ «БелГУ», средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника	Источник привлечения медицинского работника	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность	Коэффициент совмещения	Ответственный за реализацию мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		фельдшер/ заведующий фельдшерским пунктом						Белгородской области
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	ФАП/ФП с. Красная Нива	Заведующий фельдшерско- акушерским пунктом- фельдшер/ заведующий фельдшерским пунктом	2021	ОГАПОУ «СМК», средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	ФАП/ФП с. Красная Городище	Заведующий фельдшерско- акушерским пунктом- фельдшер/ заведующий фельдшерским пунктом	2021	ОГАПОУ «СМК», средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Шебекинская ЦРБ»	Первомайский ФАП/ФП	Заведующий фельдшерско- акушерским пунктом- фельдшер/ заведующий фельдшерским пунктом	2021	ОГАПОУ «СМК», средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ФАП/ФП с. Выползово	Заведующий фельдшерско- акушерским пунктом- фельдшер/ заведующий	2021	Целевая подготовка в ОГАПОУ «СМК»; дата завершения обучения,	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника	Источник привлечения медицинского работника	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность	Коэффициент совмещения	Ответственный за реализацию мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		фельдшерским пунктом		средства ОМС				
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ФАП/ФП п. Набокино	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер/ заведующий фельдшерским пунктом	2021	Целевая подготовка в ОГАПОУ «СМК»; дата завершения обучения, средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Вейделевская ЦРБ»	ФАП/ФП х. Орлов	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер/ заведующий фельдшерским пунктом	2021	ОГАПОУ «Валуйский колледж», средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Губкинская ЦРБ»	ФАП/ФП х. Калинин	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/ фельдшерским пунктом	2021	Целевая подготовка в ОГАПОУ «СМК»; дата завершения обучения, средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Губкинская ЦРБ»	ФАП/ФП с. Лопухинка	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/ фельдшерским пунктом	2021	Целевая подготовка в ОГАПОУ «СМК»; дата завершения обучения, средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Ивнянская ЦРБ»	Ново-Поселковский	Заведующий фельдшерско-	2021	Медицинский колледж НИУ	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника	Источник привлечения медицинского работника	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность	Кoeffициент совмещения	Ответственный за реализацию мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	фельдшерско-акушерский пункт/ фельдшерский пункт	акушерским пунктом-фельдшер/ заведующий фельдшерским пунктом		«БелГУ», средства ОМС				организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Ивнянская ЦРБ»	Ново-Поселковский фельдшерско-акушерский пункт/ фельдшерский пункт	Медицинская сестра	2021	Медицинский колледж НИУ «БелГУ», средства ОМС	2021	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
2022 год								
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Фельдшерско-акушерский пункт, фельдшерский пункт мкр. Никольское, 25	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер/ заведующий фельдшерским пунктом	2022	Участие в программе «Земский фельдшер», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Здание ОСВ в мкр. Разумное 54	Фельдшер	2022	Участие в программе «Земский фельдшер», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Здание ОСВ в мкр. Разумное 54	Медицинская сестра врача общей практики (семейной практики) – 3	2022	Медицинский колледж НИУ «БелГУ», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника	Источник привлечения медицинского работника	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность	Коэффициент совмещения	Ответственный за реализацию мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	ОСВ в мкр. Разумное 71	Фельдшер – 1	2022	Участие в программе «Земский фельдшер», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	ОСВ в мкр. Разумное 71	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 3	2022	Медицинский колледж НИУ «БелГУ», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Шебекинская ЦРБ»	ОСВ в мкр. Устинка	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 2	2022	Медицинский колледж НИУ «БелГУ», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Городская поликлиника г. Белгорода»	ОСВ в г. Белгороде ул. Молодежная	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 2	2022	Медицинский колледж НИУ «БелГУ», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Городская поликлиника г. Белгорода»	ОСВ ул. Орлова г. Белгород	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 2	2022	Медицинский колледж НИУ «БелГУ», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ мкр. Заречье	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 4	2022	ОГАПОУ «СМК», средства ОМС	2022	Основная должность	1	Андропова Е.А., заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

**Приложение
к приложению № 10 «Устранение
дефицита кадров в первичном звене
здравоохранения и повышение уровня
их квалификации, в том числе в целях
обеспечения возможности выбора
медицинской организации и врача»**

Пояснительная записка

Анализ кадрового обеспечения медицинских организаций Белгородской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

По состоянию на 31 декабря 2019 года в первичном звене государственного здравоохранения Белгородской области работает 2 656 врачей, в том числе, врачей центральных районных больниц и районных больниц – 1 256 человек, врачей станций и отделений скорой медицинской помощи – 98 человек. В результате реализации программных мероприятий показатель численности врачей в первичном звене здравоохранения должен составить 3 238 человек.

Таблица 1

Врачи, занятые в первичном звене государственной системы здравоохранения (чел.)

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Количество, чел.	2656	3204	3211	3219	3229	3238	3238

По состоянию на 31 декабря 2019 года коэффициент совместительства врачей в первичном звене здравоохранения составляет 1,2, в том числе, врачей центральных районных больниц и районных больниц – 1,2; коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, – 1,4. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства врачей в первичном звене здравоохранения должен составить не более 1,2.

Таблица 2

Коэффициент совместительства врачей, занятых в первичном звене государственной системы здравоохранения

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Коэффициент совместительства	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2

По состоянию на 31 декабря 2019 года в первичном звене государственного здравоохранения Белгородской области работает 5 626 средних медицинских работников, в том числе средних медицинских работников центральных районных больниц и районных больниц – 3 040 человек. Численность средних медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь, составляет на 31 декабря 2019 года – 1 035 человек. В результате реализации программных мероприятий показатель численности средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения должен составить 6 731 человек.

Таблица 3

Средние медицинские работники, занятые в первичном звене государственной системы здравоохранения, чел.

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Количество, чел.	5626	5810	5994	6178	6362	6546	6731

По состоянию на 31 декабря 2019 года коэффициент совместительства средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения составляет 1,0, в том числе центральных районных больниц и районных больниц – 1,1. Коэффициент совместительства средних медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь, – 1,4. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства врачей в первичном звене здравоохранения должен составить не более 1,2.

Таблица 4

Коэффициент совместительства средних медицинских работников, занятых в первичном звене государственной системы здравоохранения

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Коэффициент совместительства	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

В кадровый сегмент региональной программы включены мероприятия, реализация которых направлена на устранение дисбаланса медицинских работников медицинских организаций, участвующих в программе модернизации первичного звена здравоохранения.

Мероприятие 1

«Анализ обеспеченности кадрами первичного звена регионального здравоохранения с учетом территориального планирования Белгородской области, транспортной доступности населенных пунктов, численности прикрепленного (обслуживаемого) населения, территориальных особенностей»

Мероприятие состоит из оценки дефицита кадров; включения в показатели оценки руководителей государственных медицинских организаций Белгородской области обеспечение коэффициента совместительства не более 1,2; включение в показатели оценки руководителей государственных медицинских организаций Белгородской области показателя укомплектованности не менее 95 %.

По данным Федеральной службы государственной статистики население Белгородской области на 1 января 2019 года составило 1 547 418 человек, в том числе сельское население составило 503 626 человек (32,5 % населения).

Обеспеченность врачами, работающими в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Белгородской области, на 31 декабря 2013 года – 35,1 человек на 10 000 населения, на 31 декабря 2019 года – 34,1 человек на 10 000 населения, что ниже показателя по Российской Федерации (37,4 человек на 10 000 населения). Динамика показателя обеспеченности населения муниципальных образований Белгородской области врачами в период с 2013 по 2019 годы представлена в таблице 5.

Таблица 5

Обеспеченность врачами всех специальностей на 10 тыс. населения (чел.) в разрезе муниципальных образований

№ п/п	Наименование муниципального района, городского округа	Обеспеченность врачами на 10 тыс. населения						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	г. Белгород	61,9	62,3	65,6	67,5	64,4	64,6	63,9
2.	Алексеевский городской округ	26,6	25,8	25,4	26,5	26,0	25,1	25,8
3.	Белгородский район	19,4	19,5	21,2	21,6	22,2	20,1	18,4
4.	Борисовский район	32,9	33,0	34,6	36,4	35,6	36,0	34,9
5.	Валуйский городской округ	25,4	25,4	25,4	24,8	23,4	23,5	22,5
6.	Вейделевский район	22,5	23,4	24,3	21,4	23,1	19,7	18,5
7.	Волоконовский район	19,9	19,0	20,5	19,9	19,9	19,9	18,9
8.	Грайворонский городской округ	21,8	21,9	22,9	22,5	21,9	20,9	20,9
9.	Губкинский городской округ	27,7	27,9	29,2	27,6	28,2	26,0	25,6
10.	Ивнянский район	19,7	19,8	21,0	17,0	20,4	19,3	19,2
11.	Корочанский район	19,2	20,1	20,7	19,9	18,7	18,2	18,5

№ п/п	Наименование муниципального района, городского округа	Обеспеченность врачами на 10 тыс. населения						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	Красненский район	26,9	26,6	27,6	28,6	28,3	28,9	26,8
13.	Красногвардейский район	18,8	18,3	19,3	19,5	19,4	19,6	20,5
14.	Краснояржский район	25,9	23,4	24,0	22,4	23,0	23,2	24,3
15.	Новооскольский городской округ	23,3	23,5	22,8	22,9	21,8	18,9	18,2
16.	Прохоровский район	19,0	20,1	20,7	23,1	22,0	22,1	22,3
17.	Ракитянский район	16,5	17,8	17,5	18,0	19,5	20,2	19,2
18.	Ровеньский район	16,8	17,3	16,8	15,1	15,5	16,4	15,2
19.	Старооскольский городской округ	35,4	35,7	34,1	33,5	32,6	29,8	31,0
20.	Чернянский район	20,3	23,6	23,8	23,2	22,3	21,7	22,6
21.	Шебекинский городской округ	25,7	25,9	26,0	23,8	24,5	22,5	21,9
22.	Яковлевский городской округ	25,6	26,0	26,5	24,4	23,9	23,8	25,3
	Суммарно по региону	35,1	35,4	36,1	36,1	35,5	34,3	34,1

В отношении среднего медицинского персонала наблюдается снижение показателя обеспеченности.

На 31 декабря 2019 года обеспеченность медицинских организаций государственной системы здравоохранения Белгородской области составила 95,6 на 10 000 населения, что ниже данного показателя по Российской Федерации (86,2).

Динамика показателя обеспеченности средним медицинским персоналом в период с 2013 по 2019 годы представлена в таблице 6.

Таблица 6

**Обеспеченность средним медицинским персоналом
на 10 тыс. населения (чел.) в разрезе муниципальных образований**

№ п/п	Наименование муниципального района, городского округа	Обеспеченность врачами на 10 тыс. населения						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	г. Белгород	140,7	141,4	145,9	149,1	145,0	149,7	159,9
2.	Алексеевский городской округ	97,1	97,3	97,4	93,7	88,2	85,4	76,8
3.	Белгородский район	46,5	45,2	45,4	44,2	43,5	41,5	35,7
4.	Борисовский район	121,8	122,4	120,5	118,9	115,4	114,2	103,9
5.	Валуйский городской округ	96,2	96,6	96,5	94,2	92,1	90,6	81,6
6.	Вейделевский район	93,6	96,0	92,0	93,3	89,4	85,7	85,1
7.	Волоконовский район	88,3	87,3	83,8	79,0	75,1	72,6	65,0
9.	Губкинский городской округ	90,1	90,6	90,3	82,3	82,7	71,4	71,7
10.	Ивнянский район	80,5	80,9	77,7	71,8	69,0	62,9	43,0
11.	Корочанский район	82,1	83,4	82,4	82,4	71,9	67,5	58,0

№ п/п	Наименование муниципального района, городского округа	Обеспеченность врачами на 10 тыс. населения						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	Красненский район	76,8	77,3	74,0	71,9	73,3	75,5	76,5
13.	Красногвардейский район	98,8	97,9	99,3	97,3	90,4	86,8	79,9
14.	Краснояржужский район	92,9	94,9	90,3	90,2	85,9	85,5	64,0
15.	Новооскольский городской округ	100,4	100,9	91,2	88,1	82,3	72,6	65,0
16.	Прохоровский район	76,5	76,7	78,5	78,7	71,4	69,9	66,9
17.	Ракитянский район	75,6	75,6	73,7	72,7	72,4	73,1	68,6
18.	Ровеньский район	88,7	90,5	86,9	84,4	81,2	76,8	72,7
19.	Старооскольский городской округ	117,0	117,6	110,3	108,8	103,0	94,0	93,5
20.	Чернянский район	98,3	99,9	100,2	95,3	88,3	86,2	82,8
21.	Шебекинский городской округ	93,4	93,9	92,9	86,7	81,5	77,1	71,8
22.	Яковлевский городской округ	76,8	77,4	77,9	79,7	77,5	75,6	66,7
	Суммарно по региону	104,3	104,8	104,2	103,0	99,5	96,5	95,6

Показатель обеспеченности населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, составил на 31 декабря 2019 года – 19,91 человек на 10 000 населения.

Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях физическими лицами, составляет – 89,5 % (при коэффициенте совместительства 1,2). Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях физическими лицами, – 95,6 % (при коэффициенте совместительства 1,2), плановый показатель к 2025 году – 95,3 % по врачам и 100 % по среднему медицинскому персоналу при коэффициенте совместительства не более 1,2.

Укомплектованность физическими лицами врачей и среднего медицинского персонала в динамике за 2013 – 2019 годы представлена в таблицах 7 и 8 соответственно.

Таблица 7

Укомплектованность физическими лицами (врачи, %) в разрезе муниципальных образований

№ п/п	Наименование муниципального района, городского округа	Укомплектованность врачами (с учетом коэффициента совместительства)						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	г. Белгород	97,7	97,6	95,7	97,4	97,1	95,4	88,4
2.	Алексеевский городской округ	99,7	98,9	100,0	100,0	100,0	100,0	98,0
3.	Белгородский район	100,0	100,0	99,6	97,8	99,7	99,1	98,0

№ п/п	Наименование муниципального района, городского округа	Укомплектованность средним медицинским персоналом (с учетом коэффициента совместительства)						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
16.	Прохоровский район	96,6	94,1	94,5	94,8	87,4	83,7	89,2
17.	Ракитянский район	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
18.	Ровеньский район	100,0	100,0	99,1	95,4	97,6	98,4	91,0
19.	Старооскольский городской округ	98,9	99,8	99,8	99,3	100,0	98,4	99,1
20.	Чернянский район	95,5	96,9	96,4	95,8	93,3	87,4	91,2
21.	Шебекинский городской округ	100,0	100,0	99,9	100,0	100,0	100,0	99,7
22.	Яковлевский городской округ	99,8	98,2	97,9	94,5	90,5	90,4	89,0
	Суммарно по региону	99,4	99,3	98,2	98,6	98,4	97,3	95,6

С 2016 года в Белгородской области наблюдается увеличение численности врачей общей практики (семейный врач) и среднего медицинского персонала ФАП.

Численность врачей общей практики, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, среднего медицинского персонала на ФАП с 2013 по 2019 годы в Белгородской области представлена в таблице 9.

Таблица 9

Численность штатных, занятых должностей, физических лиц медицинского персонала, оказывающего помощь в амбулаторных условиях (абсолютные значения)

	Годы						
	2013	2014	2013	2016	2013	2018	2013
Врач общей практики (семейный врач)							
Штатные	256,5	Штатные	256,5	Штатные	256,5	Штатные	256,5
Занятые	249,5	Занятые	249,5	Занятые	249,5	Занятые	249,5
Физические лица	206	Физические лица	206	Физические лица	206	Физические лица	206
Врач-терапевт участковый							
Штатные	469,5	Штатные	469,5	Штатные	469,5	Штатные	469,5
Занятые	466	Занятые	466	Занятые	466	Занятые	466
Физические лица	401	Физические лица	401	Физические лица	401	Физические лица	401
Врач-педиатр участковый							
Штатные	286,75	Штатные	286,75	Штатные	286,75	Штатные	286,75
Занятые	283,75	Занятые	283,75	Занятые	283,75	Занятые	283,75
Физические лица	250	Физические лица	250	Физические лица	250	Физические лица	250
Фельдшер ФАП							
Штатные	407,25	Штатные	407,25	Штатные	407,25	Штатные	407,25
Занятые	395,75	Занятые	395,75	Занятые	395,75	Занятые	395,75

	Годы						
	2013	2014	2013	2016	2013	2018	2013
Физические лица	350	Физические лица	350	Физические лица	350	Физические лица	350
Акушерка ФАП							
Штатные	143	Штатные	143	Штатные	143	Штатные	143
Занятые	141,5	Занятые	141,5	Занятые	141,5	Занятые	141,5
Физические лица	139	Физические лица	139	Физические лица	139	Физические лица	139
Медицинская сестра ФАП							
Штатные	153	Штатные	153	Штатные	153	Штатные	153
Занятые	152,5	Занятые	152,5	Занятые	152,5	Занятые	152,5
Физические лица	130	Физические лица	130	Физические лица	130	Физические лица	130

За период с 2013 по 2019 год численность среднего медицинского персонала, работающего на ФАП/ФП (фельдшер, акушерка, медицинская сестра), уменьшилась на 224 человека, штатные должности уменьшились на 285,25, занятые – на 299,0, из них:

- штатные должности фельдшеров сократились на 147,5, занятых – на 155,25, физических лиц – на 110 человек;

- штатные должности акушерок сократились на 88,25, занятые – на 88,25, физических лиц – на 86 человек;

- штатные должности медицинских сестер сократились на 49,5, занятых – на 55,5, физических – на 28 человек.

Данные изменения проведены на основании анализа и расчета реальной потребности в средних медицинских работниках.

Таблица 10

Оценка уровня обеспеченности населения врачами

Наименование муниципального района, городского округа	Врачи - всего			Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях			Врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи)		
	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность с учетом к/с, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность с учетом к/с, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность с учетом к/с, %	Коэффициент совместительства
г. Белгород	63,9	88,4	1,3	26,7	86,3	1,2	3,8	83,7	1,0

Наименование муниципального района, городского округа	Врачи - всего			Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях			Врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи)		
	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность с учетом к/с, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность с учетом к/с, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность с учетом к/с, %	Коэффициент совместительства
Алексеевский городской округ	25,8	98,0	1,6	16,4	97,0	1,3	6,6	100,0	1,0
Белгородский район	18,4	98,0	1,3	16,5	97,7	1,3	6,4	100,0	1,0
Борисовский район	34,9	76,7	1,1	16,7	78,8	1,1	6,3	77,6	1,0
Валуйский городской округ	22,5	91,2	1,5	13,4	85,2	1,3	5,8	93,5	1,0
Вейделевский район	18,5	60,2	1,3	13,2	70,1	1,2	4,2	73,6	1,0
Волоконовский район	18,9	95,3	1,6	13,1	94,7	1,4	5,4	100,0	1,0
Грайворонский городской округ	20,9	84,8	1,4	11,8	80,6	1,3	4,7	86,3	1,0
Губкинский городской округ	25,6	91,4	1,4	16,4	93,1	1,4	5,2	92,4	1,0
Ивнянский район	19,2	66,8	1,4	11,7	64,8	1,4	5,1	70,0	1,0
Корочанский район	18,5	91,8	1,4	12,9	87,7	1,2	6,1	96,6	1,0
Красненский район	26,8	79,4	1,3	19,9	78,8	1,3	6,9	100,0	1,0
Красногвардейский район	20,5	96,5	1,7	14,2	97,6	1,5	4,7	100,0	1,0
Краснояржужский район	24,3	84,3	1,2	20,2	84,3	1,2	6,3	85,4	1,0
Новооскольский городской округ	18,2	75,9	1,4	15,8	75,1	1,2	5,9	96,4	1,0
Прохоровский район	22,3	87,0	1,2	16,7	83,5	1,2	4,8	76,3	1,0
Ракитянский район	19,2	100,0	1,4	14,5	100,0	1,4	5,8	100,0	1,0
Ровеньский район	15,2	64,0	1,2	10,6	61,9	1,1	5,9	76,4	1,0
Старооскольский городской округ	31,0	95,1	1,4	18,7	94,2	1,2	5,2	99,4	1,0
Чернянский район	22,6	82,8	1,4	16,8	83,7	1,2	6,1	92,4	1,0
Шебекинский городской округ	21,9	97,3	1,6	14,2	97,2	1,4	5,2	100,0	1,0
Яковлевский городской округ	25,3	80,0	1,2	15,5	73,7	1,1	6,1	80,3	1,0
Суммарно по региону	34,1	89,5	1,4	18,7	88,5	1,2	5,6	92,6	1,0

Сравнительная характеристика врачебных кадров

Наименование муниципального района, городского округа	Врачи - всего			Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях			Врачи-терапевты участковые, врачи- педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи)			Суммарный коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами, врачами
	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	
г. Белгород	63,9	88,4	1,3	26,7	86,3	1,2	3,8	83,7	1,0	39,6
Алексеевский городской округ	25,8	98,0	1,6	16,4	97,0	1,3	6,6	100,0	1,0	38,6
Белгородский район	18,4	98,0	1,3	16,5	97,7	1,3	6,4	100,0	1,0	37,8
Борисовский район	34,9	76,7	1,1	16,7	78,8	1,1	6,3	77,6	1,0	32,7
Валуйский городской округ	22,5	91,2	1,5	13,4	85,2	1,3	5,8	93,5	1,0	35,0
Вейделевский район	18,5	60,2	1,3	13,2	70,1	1,2	4,2	73,6	1,0	27,0
Волоконовский район	18,9	95,3	1,6	13,1	94,7	1,4	5,4	100,0	1,0	36,8
Грайворонский городской округ	20,9	84,8	1,4	11,8	80,6	1,3	4,7	86,3	1,0	32,5
Губкинский городской округ	25,6	91,4	1,4	16,4	93,1	1,4	5,2	92,4	1,0	36,4
Ивнянский район	19,2	66,8	1,4	11,7	64,8	1,4	5,1	70,0	1,0	26,8
Корочанский район	18,5	91,8	1,4	12,9	87,7	1,2	6,1	96,6	1,0	35,2
Красненский район	26,8	79,4	1,3	19,9	78,8	1,3	6,9	100,0	1,0	35,0
Красногвардейский район	20,5	96,5	1,7	14,2	97,6	1,5	4,7	100,0	1,0	37,5
Краснояржужский район	24,3	84,3	1,2	20,2	84,3	1,2	6,3	85,4	1,0	34,2
Новооскольский городской округ	18,2	75,9	1,4	15,8	75,1	1,2	5,9	96,4	1,0	32,3
Прохоровский район	22,3	87,0	1,2	16,7	83,5	1,2	4,8	76,3	1,0	32,7
Ракитянский район	19,2	100,0	1,4	14,5	100,0	1,4	5,8	100,0	1,0	38,1
Ровеньский район	15,2	64,0	1,2	10,6	61,9	1,1	5,9	76,4	1,0	26,4
Старооскольский городской округ	31,0	95,1	1,4	18,7	94,2	1,2	5,2	99,4	1,0	38,6
Чернянский район	22,6	82,8	1,4	16,8	83,7	1,2	6,1	92,4	1,0	34,2
Шебекинский городской округ	21,9	97,3	1,6	14,2	97,2	1,4	5,2	100,0	1,0	37,8
Яковлевский городской округ	25,3	80,0	1,2	15,5	73,7	1,1	6,1	80,3	1,0	31,6
Суммарно по области	34,1	89,5	1,4	18,7	88,5	1,2	5,6	92,6	1,0	37,0

Распределение муниципальных образований по коэффициенту обеспеченности медицинскими кадрами, врачи (КОВ)

I группа Крайне низкий КОВ	II группа Низкий КОВ	III группа Средний КОВ	IV группа Высокий КОВ	V группа Крайне высокий КОВ
<p>Минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности врачами и врачами участковой службы при максимальном коэффициенте их совместительства. Низкая обеспеченность и минимальная укомплектованность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях при максимальном коэффициенте их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность значительно ниже, а коэффициент совместительства значительно выше показателей по Белгородской области</p>	<p>Низкие показатели обеспеченности и укомплектованности врачами и врачами участковой службы при высоком коэффициенте их совместительства. Минимальная обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, при низких показателях укомплектованности и коэффициента совместительства. Обеспеченность и укомплектованность ниже показателей по Белгородской области. Коэффициент совместительства всего и в амбулаторном звене выше, а в участковой службе на уровне показателей по Белгородской области</p>	<p>Средние значения обеспеченности врачами при средних показателях укомплектованности и коэффициента совместительства. Средние значения обеспеченности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы, при высоких коэффициентах их укомплектованности и низких значениях коэффициентов совместительства. Обеспеченность выше показателей по Белгородской области. Укомплектованность врачами всего и в амбулаторном звене ниже, а в участковой службе выше показателей по Белгородской области. Коэффициент совместительства всего и в амбулаторном звене выше, а в участковой службе на уровне показателей по Белгородской области</p>	<p>Высокая обеспеченность и средняя укомплектованность врачами при среднем значении коэффициента совместительства. Высокие значения коэффициентов обеспеченности и укомплектованности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы при низких значениях коэффициентов их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность выше показателей по Белгородской области. Коэффициент совместительства в целом по врачам и в амбулаторном звене на уровне показателя по Белгородской области, а в участковой службе ниже показателей по Белгородской области</p>	<p>Высокие показатели обеспеченности, крайне высокие коэффициенты укомплектованности при минимальных значениях коэффициентов совместительства врачами, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях и врачей участковой службы. Обеспеченность и укомплектованность значительно выше, а коэффициент совместительства ниже показателей по Белгородской области</p>
	<p>Вейделевский район, Ивнянский район, Ровеньский район</p>	<p>Борисовский район, Грайворонский городской округ, Новооскольский городской округ, Прохоровский район, Яковлевский городской округ</p>	<p>Валуйский городской округ, Волоконовский район, Губкинский городской округ, Корочанский район, Красненский район, Краснояружский район, Чернянский район</p>	<p>Шебекинский городской округ, Красногвардейский район, Белгородский район, Алексеевский городской округ, Ракитянский район, Старооскольский городской округ, г. Белгород</p>

Оценка уровня обеспеченности населения средним медицинским персоналом

Наименование муниципального района, городского округа	Средний медицинский персонал (СМП) - всего			СМП в амбулаторных условиях			СМП, работающий с врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами)		
	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства
г. Белгород	159,9	94,5	1,2	41,3	90,7	1,1	3,3	82,0	1,0
Алексеевский городской округ	76,8	99,9	1,1	34,8	99,7	1,1	8,1	100,0	1,3
Белгородский район	35,7	100,0	1,3	28,3	100,0	1,3	8,6	100,0	1,1
Борисовский район	103,9	93,0	1,0	32,5	87,2	0,8	6,7	82,6	1,0
Валуйский городской округ	81,6	99,2	1,1	37,2	98,2	1,1	7,8	100,0	0,9
Вейделевский район	85,1	88,1	1,0	49,2	83,4	0,9	7,4	86,7	1,0
Волоконовский район	65,0	98,7	1,1	35,4	98,4	1,0	8,8	100,0	1,0
Грайворонский городской округ	85,4	97,2	1,1	30,7	94,2	1,0	7,8	100,0	1,0
Губкинский городской округ	71,7	98,9	1,1	34,4	98,1	1,1	5,9	97,3	1,1
Ивнянский район	55,7	78,7	1,3	24,8	70,6	1,1	5,1	68,6	1,1
Корочанский район	58,0	92,8	1,0	30,9	93,0	0,9	9,1	97,1	0,9
Красненский район	76,5	93,3	1,0	51,0	91,3	1,1	8,6	90,0	0,9
Красногвардейский район	79,9	97,5	1,1	51,7	96,2	1,1	9,6	87,5	1,0
Краснояржский район	64,0	93,0	1,1	57,0	93,6	1,0	8,3	92,3	1,0
Новооскольский городской округ	65,0	87,7	1,0	48,5	87,6	1,0	8,6	97,2	1,0
Прохоровский район	66,9	89,2	1,0	47,9	88,5	1,0	10,4	83,3	1,0
Ракитянский район	68,6	100,0	1,0	42,7	100,0	1,0	8,4	100,0	1,0
Ровеньский район	72,7	91,0	1,0	36,8	85,1	0,9	6,8	100,0	1,0
Старооскольский городской округ	93,5	99,1	1,0	45,9	98,6	1,0	6,3	100,0	1,1
Чернянский район	82,8	91,2	1,0	46,4	90,2	1,0	9,7	90,2	0,9
Шебекинский городской округ	71,8	99,7	1,1	36,8	99,4	1,1	6,7	100,0	1,0
Яковлевский городской округ	66,7	89,0	1,1	35,3	87,1	1,0	8,0	92,7	1,0
Суммарно по региону	95,6	95,6	1,1	39,6	94,1	1,1	6,9	94,7	1,0

Сравнительная характеристика среднего медицинского персонала (СМП)

Наименование муниципального района, городского округа	Средний медицинский персонал (СМП) - всего			СМП в амбулаторных условиях			СМП, работающий с врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами)			Суммарный коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами, СМП (КОСМП)*
	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	
г. Белгород	159,9	94,5	1,2	41,3	90,7	1,1	3,3	82,0	1,0	52,8
Алексеевский городской округ	76,8	99,9	1,1	34,8	99,7	1,1	8,1	100,0	1,3	47,0
Белгородский район	35,7	100,0	1,3	28,3	100,0	1,3	8,6	100,0	1,1	41,8
Борисовский район	103,9	93,0	1,0	32,5	87,2	0,8	6,7	82,6	1,0	45,4
Валуйский городской округ	81,6	99,2	1,1	37,2	98,2	1,1	7,8	100,0	0,9	47,5
Вейделевский район	85,1	88,1	1,0	49,2	83,4	0,9	7,4	86,7	1,0	44,8
Волоконовский район	65,0	98,7	1,1	35,4	98,4	1,0	8,8	100,0	1,0	45,5
Грайворонский городской округ	85,4	97,2	1,1	30,7	94,2	1,0	7,8	100,0	1,0	46,5
Губкинский городской округ.	71,7	98,9	1,1	34,4	98,1	1,1	5,9	97,3	1,1	45,5
Ивнянский район	55,7	78,7	1,3	24,8	70,6	1,1	5,1	68,6	1,1	34,1
Корочанский район	58,0	92,8	1,0	30,9	93,0	0,9	9,1	97,1	0,9	42,6
Красненский район	76,5	93,3	1,0	51,0	91,3	1,1	8,6	90,0	0,9	46,0
Красногвардейский район	79,9	97,5	1,1	51,7	96,2	1,1	9,6	87,5	1,0	47,3
Краснояржский район	64,0	93,0	1,1	57,0	93,6	1,0	8,3	92,3	1,0	45,7
Новооскольский городской округ	65,0	87,7	1,0	48,5	87,6	1,0	8,6	97,2	1,0	44,2
Прохоровский район	66,9	89,2	1,0	47,9	88,5	1,0	10,4	83,3	1,0	43,2
Ракитянский район	68,6	100,0	1,0	42,7	100,0	1,0	8,4	100,0	1,0	47,0
Ровеньский район	72,7	91,0	1,0	36,8	85,1	0,9	6,8	100,0	1,0	43,9
Старооскольский городской округ	93,5	99,1	1,0	45,9	98,6	1,0	6,3	100,0	1,1	49,6
Чернянский район	82,8	91,2	1,0	46,4	90,2	1,0	9,7	90,2	0,9	45,9
Шебекинский городской округ	71,8	99,7	1,1	36,8	99,4	1,1	6,7	100,0	1,0	46,4
Яковлевский г.о.	66,7	89,0	1,1	35,3	87,1	1,0	8,0	92,7	1,0	42,4
Суммарно по региону	95,6	95,6	1,1	39,6	94,1	1,1	6,9	94,7	1,0	47,7

Распределение муниципальных образований по коэффициенту обеспеченности средним медицинским персоналом (КОСМП)

I группа Крайне низкий КОВ	II группа Низкий КОВ	III группа Средний КОВ	IV группа Высокий КОВ	V группа Крайне высокий КОВ
<p>Минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности врачами и врачами участковой службы при максимальном коэффициенте их совместительства. Низкая обеспеченность и минимальная укомплектованность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях при максимальном коэффициенте их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность значительно ниже, а коэффициент совместительства значительно выше показателей по Белгородской области</p>	<p>Низкие показатели обеспеченности и укомплектованности врачами и врачами участковой службы при высоком коэффициенте их совместительства. Минимальная обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, при низких показателях укомплектованности и коэффициента совместительства. Обеспеченность и укомплектованность ниже показателей по Белгородской области. Коэффициент совместительства всего и в амбулаторном звене выше, а в участковой службе на уровне показателей по Белгородской области</p>	<p>Средние значения обеспеченности врачами при средних показателях укомплектованности и коэффициента совместительства. Средние значения обеспеченности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы, при высоких коэффициентах их укомплектованности и низких значениях коэффициентов совместительства. Обеспеченность выше показателей по Белгородской области. Укомплектованность врачами всего и в амбулаторном звене ниже, а в участковой службе выше показателей по Белгородской области. Коэффициент совместительства всего и в амбулаторном звене выше, а в участковой службе на уровне показателей по Белгородской области</p>	<p>Высокая обеспеченность и средняя укомплектованность врачами при среднем значении коэффициента совместительства. Высокие значения коэффициентов обеспеченности и укомплектованности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы при низких значениях коэффициентов их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность выше показателей по Белгородской области. Коэффициент совместительства в целом по врачам и в амбулаторном звене на уровне показателя по Белгородской области, а в участковой службе ниже показателей по Белгородской области</p>	<p>Высокие показатели обеспеченности, крайне высокие коэффициенты укомплектованности при минимальных значениях коэффициентов совместительства врачами, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях и врачей участковой службы. Обеспеченность и укомплектованность значительно выше, а коэффициент совместительства ниже показателей по Белгородской области</p>
	Ивнянский район	Белгородский район, Корочанский район, Новооскольский городской округ, Прохоровский район, Ровеньский район, Яковлевский городской округ	Алексеевский городской округ, Борисовский район, Валуйский городской округ, Вейделевский район, Волоконовский район, Грайворонский городской округ, Губкинский городской округ, Красненский район, Красногвардейский район, Краснояружский район, Ракитянский район, Старооскольский городской округ, Чернянский район, Шебекинский городской округ	г. Белгород

Ранжирование муниципальных образований по интегральному коэффициенту обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК)

Наименование муниципального района, городского округа	КОВ (коэффициент обеспеченности, врачи)	КОСМП (коэффициент обеспеченности, средний медицинский персонал)	Коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК)*	
			Значение	Ранговое место
г. Белгород	39,6	52,8	IV + IV	IV
Алексеевский городской округ	38,6	47,0	IV + III	IV
Белгородский район	37,8	41,8	IV + III	IV
Борисовский район	32,7	45,4	III+IV	IV
Валуйский городской округ	35,0	47,5	IV+IV	IV
Вейделевский район	27,0	44,8	II+ IV	III
Волоконовский район	36,8	45,5	IV+IV	IV
Грайворонский городской округ	32,5	46,5	III + IV	III
Губкинский городской округ	36,4	45,5	IV+IV	IV
Ивнянский район	26,8	34,1	II+II	II
Корочанский район	35,2	42,6	IV+III	IV
Красненский район	35,0	46,0	IV+IV	IV
Красногвардейский район	37,5	47,3	V+IV	V
Краснояржский район	34,2	45,7	IV+IV	IV
Новооскольский городской округ	32,3	44,2	III+III	III
Прохоровский район	32,7	43,2	III+III	III
Ракитянский район	38,1	47,0	V+IV	IV
Ровеньский район	26,4	43,9	II+III	III
Старооскольский городской округ	38,6	49,6	V+IV	V
Чернянский район	34,2	45,9	IV+IV	IV
Шебекинский городской округ	37,8	46,4	V+IV	V
Яковлевский городской округ	31,6	42,4	III+III	III
Суммарно по региону	37,0	47,7	IV +IV	IV

Распределение муниципальных образований по коэффициенту доступности медицинских кадров

I группа Крайне низкий КОМК	II группа Низкий КОМК	III группа Средний КОМК	IV группа Высокий КОМК	V группа Крайне высокий КОМК
<p>Крайне низкий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, крайне низкими коэффициентами доступности врачей и в меньшей степени – крайне низкими и низкими коэффициентами доступности СМП. Характерны минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности при крайне высоких коэффициентах совместительства как врачей, так и среднего медицинского персонала (всего, амбулаторные условия, участковая служба)</p>	<p>Низкий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен низкими коэффициентами доступности врачей и СМП. Характерны низкие и средние показатели обеспеченности и укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП в целом и в амбулаторных условиях, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности, коэффициенты совместительства врачей и СМП участковой службы</p>	<p>Средний коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, средними коэффициентами доступности СМП и в меньшей степени – средними коэффициентами доступности врачей. Характерны средние и высокие показатели обеспеченности и укомплектованности медицинскими кадрами при средних и низких коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП в амбулаторных условиях и участковой службе, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП</p>	<p>Высокий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, высокими коэффициентами доступности СМП и в меньшей степени – средними коэффициентами доступности врачей. Характерны высокие показатели обеспеченности и укомплектованности медицинскими кадрами при низких коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП в амбулаторных условиях и участковой службе, а также высокие показатели обеспеченности, укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП в целом</p>	<p>Крайне высокий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен крайне высокими и высокими коэффициентами доступности врачей и крайне высокими коэффициентами доступности СМП. Характерны крайне высокие и высокие показатели обеспеченности и укомплектованности при минимальных коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП (всего, амбулаторные условия, участковая служба)</p>
	<p style="text-align: center;">Ивнянский район</p>	<p style="text-align: center;">Вейделевский район, Грайворонский городской округ, Новооскольский городской округ, Ровеньский район, Яковлевский городской округ</p>	<p>г. Белгород, Алексеевский городской округ, Белгородский район, Борисовский район, Валуйский городской округ, Волоконовский район, Губкинский городской округ, Корочанский район, Красненский район, Краснояружский район, Ракитянский район, Черянский район</p>	<p style="text-align: center;">Красногвардейский район, Старооскольский городской округ, Шебекинский городской округ</p>

Распределение муниципальных образований по интегральному коэффициенту обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК)

Группа	Количество муниципальных образований	Рекомендованные первоочередные мероприятия по улучшению (стабилизации) кадрового потенциала
V Крайне высокий КОМК – положительная кадровая ситуация	3 Красногвардейский район Старооскольский городской округ, Шебекинский городской округ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Совершенствование планирования численности и структуры кадров работников здравоохранения. 2. Приведение штатного расписания в соответствии с потребностью в медицинских специалистах, исходя из планирования сети и видов оказания медицинской помощи. 3. Повышение престижа врача и среднего медицинского работника. 4. Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров. 5. Внедрение новых моделей организации медицинской помощи. 6. Перераспределение обязанностей между врачом и медицинской сестрой, немедицинским персоналом. 7. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Белгородской области, в т.ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, предоставление земельных участков на льготных условиях для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях. 8. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер».
IV Высокий КОМК – стабильная кадровая ситуация	12 г. Белгород, Алексеевский городской округ, Белгородский район, Борисовский район, Валуйский городской округ, Волоконовский район, Губкинский городской округ, Корочанский район, Красненский район, Краснояружский район, Ракитянский район, Чернянский район	<ol style="list-style-type: none"> 1. Планирование необходимой численности и структуры кадров с учетом мероприятий по улучшению доступности медицинской помощи и маршрутизации пациентов. 2. Оценка штатных расписаний медицинских организаций и приведение в соответствие с потребностью в медицинских специалистах, исходя из планирования сети и видов оказания медицинской помощи. 3. Повышение престижа врача и среднего медицинского работника. 4. Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров. 5. Внедрение новых моделей организации медицинской помощи. Перераспределение обязанностей между врачом и медицинской сестрой, немедицинским персоналом с целью увеличения доступности врачебной помощи. 6. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Белгородской области, в т.ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, предоставление земельных участков на льготных условиях для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях. 7. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер».
III Средний КОМК – кадровая ситуация стабильная, на уровне показателя Белгородской	5 Вейделевский район, Грайворонский городской округ, Новооскольский городской округ, Ровеньский район, Яковлевский городской округ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Плановая работа по сокращению дефицита медицинских кадров. 2. Внедрение новых моделей организации медицинской помощи. Перераспределение обязанностей между врачом и медицинской сестрой, немедицинским персоналом. 3. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности. 4. Повышение престижа врача и среднего медицинского работника. 5. Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров. 6. Оценка штатных расписаний медицинских организаций с учетом нормативных документов и потребности населения в оказании медицинской помощи.

Группа	Количество муниципальных образований	Рекомендованные первоочередные мероприятия по улучшению (стабилизации) кадрового потенциала
области		<p>7. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Белгородской области, в т.ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, предоставление земельных участков на льготных условиях для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях.</p> <p>8. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер».</p>
<p>II Низкий КОМК – отрицательная, наличие дефицита кадров. Возможен риск недостижения целевых показателей</p>	1 Ивнянский район	<p>1. Восполнение кадрового дефицита медицинских работников.</p> <p>2. Реализация региональных планов мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда работников, направленных на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55-60%.</p> <p>3. Привлечение молодых специалистов. Организация адресной поддержки специалистов, направляемых в медицинские организации.</p> <p>4. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности.</p> <p>5. Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника.</p> <p>6. Анализ штатных расписаний медицинских организаций, исходя из нормативных требований и потребности населения в оказании медицинской помощи, а также с учетом маршрутизации пациентов.</p> <p>7. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Белгородской области, в т.ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, предоставление земельных участков на льготных условиях для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях.</p> <p>8. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер».</p>
<p>I Крайне низкий КОМК – отрицательная кадровая ситуация, наличие постоянного дефицита кадров. Высокий риск недостижения целевых показателей</p>	0	<p>1. Предоставление служебного жилья для медицинских работников, прибывающих в муниципальные образования.</p> <p>2. Обеспечение регулярных дополнительных компенсационных выплат для медицинских сотрудников, прибывающих в территории.</p> <p>3. Обеспечение адресной поддержки медицинских сотрудников (приоритетное право приема детей в дошкольные образовательные учреждения, содействие местной администрации в вопросах бытового характера, предоставление билетов на общественно-культурные события и организация трансфера в областной центр на регулярной основе).</p> <p>4. Постоянный мониторинг движения кадров и принятие мер в ситуации оттока кадров с территории.</p> <p>5. Включение в КРІ вопрос кадровой обеспеченности сферы здравоохранения для руководителя органа местного самоуправления.</p> <p>6. Реализация региональных планов мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда работников, направленных на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55-60%.</p> <p>7. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности.</p> <p>8. Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника.</p> <p>9. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Белгородской области, в т.ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, предоставление земельных участков на льготных условиях для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях.</p> <p>9. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер».</p>

Мероприятие 2

«Управление штатным расписанием – формирование с учетом нормативов на основании численности прикрепленного населения, географии населенного пункта; нормативов, закрепленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи; структуры заболеваемости, маршрутизации пациентов, реальной нагрузки на врачей»

Мероприятие состоит из анализа организационной и штатной численности медицинских работников государственных медицинских организациях Белгородской области; корректировки организационной и штатной численности медицинских работников с учетом региональных особенностей (коэффициент геолокации); согласования с Минздравом России организационной и штатной численности медицинских работников и коэффициента геолокации; принятия нормативного правового акта, определяющего организационную и штатную численность медицинских работников в государственных медицинских организациях Белгородской области, разработки плана мероприятий по изменению штатной численности медицинских работников в государственных медицинских организациях Белгородской области; проведения организационно-штатных мероприятий.

Здравоохранение Белгородской области на протяжении последних 7 лет характеризуется кадровым дефицитом.

Ресурсная обеспеченность населения в сфере здравоохранения рассчитывается с учетом нормативов объемов медицинской помощи в расчете на одного жителя (одно застрахованное лицо), установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи.

При определении объемов оказания медицинской помощи учитываются: особенности половозрастного состава населения; уровень и структура заболеваемости населения; уровень и структура смертности населения; географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций.

Несмотря на сложившийся кадровый дефицит по некоторым специальностям объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, сбалансированы, в целом соответствуют федеральным нормативам.

Штатные должности специалистов медицинских организаций устанавливаются медицинскими организациями на основании плановых объемов медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях, а также вне стационара

структурными подразделениями скорой, в том числе специализированной медицинской помощи, с учетом порядков оказания медицинской помощи, рекомендуемого числа посещений на год на одну должность врача.

Совместно с ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России была определена и согласована потребность во врачах и среднем медицинском персонале первичного звена здравоохранения на 2020 год (общая потребность на 2020 год – 157 человек, из них, врачей-онкологов – 17, врачей-оториноларингологов – 5, врачей-педиатров – 25, врачей-педиатров участковых – 28, врачей общей практики (семейные) – 110, врачей-инфекционистов – 9, врачей-дерматовенерологов – 13, врачей-психиатров детских и подростковых – 2, врачей-фтизиатров – 13, врачей-гематологов – 5, врачей-гериатров – 7, врачей-кардиологов детских – 1, врачей-колопроктологов – 3, врачей-нейрохирургов – 3, врачей-неонатологов – 17, врачей по медицинской реабилитации – 1, врачей по паллиативной медицинской помощи – 10, врачей-пульмонологов – 6, врачей-урологов – 6, врачей сердечно-сосудистых хирургов – 2, врачей-эндокринологов – 13, врачей-анестезиологов-реаниматологов – 12, врачей-диетологов – 12, врачей-рентгенологов – 29, врачей судебно-медицинских экспертов – 26, врачей-физиотерапевтов – 7, врачей ультразвуковой диагностики – 14.

Таблица 19

Дефицит врачебных кадров в медицинских организациях Белгородской области

Перечень дефицитных специальностей (согласовано в Минздраве России)			
Должности	Дефицит/профицит врачебных кадров в медицинских организациях подчинения Белгородской области		
	Всего	Поликлиника	Стационар
акушеры-гинекологи	13	7	6
аллергологи-иммунологи	5	2	3
гастроэнтерологи	1	1	
гематологи	-5	1	-6
генетики	1	1	
гериатры	-7	-7	
дерматовенерологи	-13	-7	-6
инфекционисты	-9	-1	-8
кардиологи	24	-8	32
кардиологи детские	-1	-1	
колопроктологи	-3	-2	-1
косметологи	1	2	-1
неврологи	21	-12	33
нейрохирурги	-3		-3
неонатологи	-17		-17

Перечень дефицитных специальностей (согласовано в Минздраве России)			
Должности	Дефицит/профицит врачебных кадров в медицинских организациях подчинения Белгородской области		
	Всего	Поликлиника	Стационар
нефрологи	4	-2	6
общей практики (семейные)	-110	-110	
онкологи	-17	-20	3
оториноларингологи, включая сурдологов-оториноларингологов	-5	-11	6
офтальмологи	-1	-19	18
педиатры	-25	-6	-19
педиатры участковые	-28	-28	
по паллиативной медицинской помощи	-10	-5	-5
по медицинской профилактике	4	10	-6
по медицинской реабилитации	-1		-1
профпатологи	1	1	
психиатры		15	-15
психиатры детские и подростковые	-2	-2	
психотерапевты	4	2	2
психиатры-наркологи	13	13	
пульмонологи	-6	-3	-3
радиологи	3	4	-1
ревматологи	-1	-5	4
стоматологи	43	48	-5
травматологи-ортопеды	13	-13	26
терапевты	-27	-17	-10
терапевты участковые	2	2	
урологи	-6	-3	-3
урологи-андрологи		-1	1
фтизиатры	-13	-11	-2
хирурги	9	-7	16
хирурги детские	4	-4	8
хирурги пластические	-6		-6
сердечно-сосудистые хирурги	-2	-2	
торакальные хирурги	4	1	3
челюстно-лицевые хирурги	4	-2	6
эндокринологи	-13	-16	3
Итого	-157	-215	58
Лечебно-диагностическая группа (расшифровать)	-24	-85	87
Группа управления (расшифровать)	27	10	17
Врачи станций (отделений) скорой медицинской помощи	-2		
Всего	-156	-290	162
врачи-специалисты лечебно-диагностической группы:	-24	-85	87

Перечень дефицитных специальностей (согласовано в Минздраве России)			
Должности	Дефицит/профицит врачебных кадров в медицинских организациях подчинения Белгородской области		
	Всего	Поликлиника	Стационар
анестезиологи- реаниматологи	-12	-1	-11
бактериологи	22	-3	25
диабетологи	-6	-1	-5
диетологи	-12		-12
клинической лабораторной диагностики	3	-25	28
лабораторные генетики	3	-1	4
мануальной терапии	4	3	1
паразитологи	1		1
патологоанатомы	2		2
по лечебной физкультуре	2	-8	10
по рентгеноваскулярным диагностике и лечению	-3		-3
по спортивной медицине	2	2	
рентгенологи	-29	-25	-4
рефлексотерапевты	-4	1	-5
судебно-медицинские эксперты	-26		
трансфузиологи	-4		-4
ультразвуковой диагностики	-14	-10	-4
фармакологи клинические	3		3
физиотерапевты	-7	-8	1
функциональной диагностики	17	-14	31
эндоскописты	18	4	14
эпидемиологи	1		1
прочие:	15	1	14
приемное отделение	14		14
группа управления:	27	10	17
руководители	4	3	1
заместители руководителей	3	2	1
статистики	-3	-4	1
методисты	23	9	14

Сложившееся положение приводит к значительному превышению нагрузки на врачей по сравнению с нормативными. Нагрузка на 1 должность выше установленного норматива – врачи-дерматовенерологи, инфекционисты, неонатологи, онкологи, общей практики (семейные), оториноларингологи, педиатры, педиатры участковые, терапевты, фтизиатры, эндокринологи, анестезиологи-реаниматологи, рентгенологи, судебно-медицинские эксперты, ультразвуковой диагностики.

В отношении среднего медицинского персонала в целом по области образовался профицит в количестве 52 человек, в поликлинике сложился дефицит – 1440 человек, в стационаре – профицит 1546 человек.

Дефицит по-прежнему остается медицинских сестер врачей общей практики (семейных врачей) – 7 человек, медицинских сестер врачей-терапевтов участковых – 35 человек, а также 78 фельдшеров.

Таблица 20

**Дефицит врачебных кадров в медицинских организациях
Белгородской области (с учетом планирования объемов)**

Должности	Дефицит/Профицит кадров в медицинских организациях, подчинения Белгородской области (с учетом планирования объемов)			
	Всего	Поли- клиника	Стаци- онар	Особый тип
Средний медперсонал, работающий с врачами, ведущими амбулаторный прием, ведущими пациентов в стационаре	596	-654	1249	
из них:				
врачи общей практики (семейные)	-7	-7		
врачи педиатры участковые				
врачи терапевты участковые	-35	-35		
Средний медперсонал на самостоятельном приеме	-417	-417		
из них:				
зубной врач				
фельдшер	-78	-78		
акушерка	90	90		
Всего	179	-1071	1249	
Средний медперсонал лечебно- диагностической группы	97	-55	152	
Средний медперсонал группы управления				
Средний персонал дневного стационара (постовые, палатные)				
Средний медицинский персонал станций (отделений) скорой медицинской помощи**	31			
из них: фельдшера	1			
Итого	307	-1126	1402	-54
Итого с учетом коэффициента возрастной нагрузки	52	-1440	1546	-54

Оценка потребности системы здравоохранения Белгородской области в медицинских кадрах проводится ежегодно на основании методики,

утвержденных приказами Минздрава России от 29 ноября 2019 № 974 и от 29 ноября 2019 № 973.

Помимо непосредственно дефицита кадров существуют кадровые диспропорции, а именно:

– неравномерная концентрация медицинских работников в городах и дефицит их в сельской местности;

– профицит кадров в стационарных учреждениях (профицит составляет 1214 специалистов со средним медицинским образованием и 162 врача) и их дефицит в амбулаторно-поликлиническом звене (дефицит составляет 290 врачей и 1013 специалистов со средним медицинским образованием). Для снижения профицита кадров в стационарных учреждениях планируется разработка новых форм взаимодействия с амбулаторно-поликлиническим звеном;

– между численностью врачей и среднего медицинского персонала (соотношение врачей к среднему медицинскому персоналу составляет 1 к 2,8);

– между специалистами пенсионного возраста и молодыми специалистами доля специалистов пенсионного возраста составляет 20,4 %, доля молодых специалистов – 28,9 %).

Мероприятие 3

«Планирование подготовки специалистов и прогнозирование убытия врачей и среднего медицинского персонала с учетом источников привлечения медицинских кадров под каждую единицу (привлечение выпускников образовательных организаций общего образования для дальнейшего обучения (в рамках целевой подготовки) по программам высшего образования (увеличение заявок на целевое обучение по программам специалитета до 70-75 % и по программам ординатуры до 100 %), увеличение в 2020 году объема контрольных цифр приема по программам профессионального образования на подготовку кадров со средним профессиональным медицинским образованием на 36 % от имеющегося дефицита специалистов»

В Белгородской области организовано целевое обучение специалистов по программам специалитета и программам ординатуры. Подготовка осуществляется в следующих образовательных организациях: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации; Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского».

В 2019 году на первый курс образовательной организации высшего образования принято в рамках целевого приема от Белгородской области 97 человек, ординаторов – 81.

В Белгородской области осуществляется подготовка специалистов 3 образовательными организациями, реализующими программы среднего профессионального образования, подведомственными Министерству здравоохранения Белгородской области. На первый курс в 2019 году принято 1896 студентов.

Мероприятие 4

«Обеспечение вновь создаваемых медицинских организаций медицинскими кадрами (целевое обучение (специалитет, ординатура); планирование подготовки и переподготовки за счет средств федерального и регионального бюджетов, привлечение медицинских работников за счет средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования на оплату труда медицинских работников)»

По данным Федеральной службы государственной статистики в Белгородской области к 2025 году численность населения будет составлять 1 549 151 человек. Для оказания первичной медико-санитарной помощи к 2025 году нужно 2 968 врачей и 6 626 средних медицинских работников. В оптимальной схеме территориального планирования Белгородской области запланирована модернизация структурных подразделения государственных учреждений здравоохранения региона.

Информация о количестве модернизируемых объектов в Белгородской области

Тип МО (структурного подразделения) до модернизации	Тип МО (структурного подразделения) после модернизации	Количество объектов (структурных подразделений)	Тип модернизации	Изменение штатного расписания		Примечание
				Врачи	СМР	
ЦРБ	ФАП/ФП	14	Строительство нового объекта	0	17,5	Решение о строительстве принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.
-	ОСВ (ЦВОП)	10	Строительство нового объекта	23	23	
	Итого	24		+23	+40,5	
ЦРБ	ФАП/ФП	11	Замена ветхих объектов	-	-	
	ОСВ (ЦВОП)	5		-	-	
	Итого	16				
ЦРБ	ФАП/ФП	8	Улучшение условий	-	-	
	ОСВ (ЦВОП)	7		-	-	
	Поликлиника	1		-	-	
	Амбулатория	1		-	-	
Больница	Поликлиника	1		-	-	
	Итого	18				
ЦРБ	Поликлиника	3	Реконструкция объектов	-	-	
Поликлиника	Поликлиника	1		-	-	
	Итого	4				
ЦРБ	Амбулатория	3	Капитальный ремонт			
	Поликлиника	6				
	ФАП/ФП	12				
	ОСВ (ЦВОП)	9				
Поликлиника	Поликлиника	2				
Больница	Поликлиника	1				
	Итого	33				

В рамках модернизации первичного звена здравоохранения Белгородской области планируется модернизировать 94 объекта, из них 61 объект – реконструкция, строительство взамен существующего, новое строительство, 33 объекта – капитальный ремонт.

Перечень модернизируемых объектов здравоохранения

1. ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»

Вид модернизации – строительство и открытие трех дополнительных новых офисов семейных врачей (ЦВОПов) и двух ФАПов/ФПов.

Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

- Строительство нового объекта ОСВ м-н Заречье (ИЖС), количество прикрепленного населения – 1750.

Таблица 22

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

В рамках модернизации будет изменено штатное расписание:

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Врач общей практики (семейный врач) – 2,0 ставки
	Медицинская сестра – 2,0 ставки
Итого: 0,0	Итого: 4,00 ставки

Таблица 23

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	ОСВ м-н Заречье	Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта, количество прикрепленного населения – 1750 к ОСВ м-н Заречье.	0	4	4	Введение нового структурного подразделения	Присм новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ мкрн. Заречье	Врач общей практики (семейный врач) -2	2022	Целевая подготовка (ординатура) в ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» или за счет средств НСЗ	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ мкрн. Заречье	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) - 2 чел.	2022	Старооскольский медицинский колледж или за счет средств НСЗ	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

- Строительство нового объекта ОСВ м-н Пушкарские дачи (ИЖС), количество прикрепленного населения – 4 250.

Таблица 25

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

В рамках модернизации будет изменено штатное расписание:

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Врач общей практики (семейный врач) – 4,0 ставки
	Медицинская сестра – 4,0 ставки
Итого: 0,0	Итого: 8,00 ставки

Таблица 26

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	ОСВ м-н Пушкарские дачи	Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта, количество прикрепленного населения – 4250 чел.	0	8	8	Введение нового структурного подразделения	Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ в мкрн. ИЖС Пушкарские дачи	Врач общей практики (семейный врач)-4	2022	Целевая подготовка (ординатура) в ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» или за счет средств НСЗ	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ мкрн. ИЖС Пушкарские дачи	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) - 4	2022	Старооскольский медицинский колледж	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

- Строительство нового объекта ОСВ в м-н Казацкий (ИЖС), количество прикрепленного населения 1901 человек.

Таблица 28

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

В рамках модернизации будет изменено штатное расписание:

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Врач общей практики (семейный врач) – 2,0 ставки
	Медицинская сестра – 2,0 ставки
Итого: 0,0	Итого: 4,00 ставки

Таблица 29

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	ОСВ м-н Казацкий	Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта, количество прикрепленного населения – 1901 чел.	0	4	4	Введение нового структурного подразделения	Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ мкрн. ИЖС Казацкий	Врач общей практики (семейный врач) - 2	2022	Целевая подготовка (ординатура) в ФГБОУ ВО «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» или за счет средств НСЗ	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ОСВ в мкрн. ИЖС Казацкий	Медицинская сестра врача общей практики (семейный врач) - 2	2022	Старооскольский медицинский колледж	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

- Строительство нового ФАП/ФП с Выползово, количество прикрепленного взрослого населения – 175 человек, детского – 37 человек.

Таблица 31

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

В рамках модернизации будет изменено штатное расписание:

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом / заведующий фельдшерским пунктом – 1, 0 ставки
Итого: 0,0	Итого: 1,00 ставка

Таблица 32

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	ФАП/ФП с. Выползово	Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта, прикрепленного взрослого населения – 175 человек, детского – 37 человек	0	1	1	Введение нового структурного подразделения	Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ФАП/ФП с. Выползово	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом-фельдшер	2023	Обучение в Старооскольском медицинском колледже	2023	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

- Строительство нового ФАП/ФП с. Набокино, количество прикрепленного взрослого населения – 139 человек, детского – 29 человек.

Таблица 34

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

В рамках модернизации будет изменено штатное расписание:

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом / заведующий фельдшерским пунктом – 1, 0 ставки
Итого: 0,0	Итого: 1,00 ставка

Таблица 35

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/л объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	ФАП/ФП с. Набокино	Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта, прикрепленного взрослого населения – прикрепленного взрослого населения – 139 человек, детского – 29 человек.	0	1	1	Введение нового структурного подразделения	Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»	ФАП/ФП с.п. Набокино	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом-фельдшер	2021	Обучение в Старооскольском медицинском колледже	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

2. ОГБУЗ «Вейделевская ЦРБ».

Вид модернизации – строительство нового ФАПа/ФПа в х. Орлово - 151 человек прикрепленного взрослого населения, 18 человек детского населения. Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

Таблица 37

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

В рамках модернизации будет изменено штатное расписание:

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом-фельдшер/фельдшерским пунктом - 1,0 ставки
Итого: 0 ставок	Итого 1,0

Таблица 38

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1	-	Орловский ФАП/ФП	Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Большое количество жителей пенсионного возраста, для которых проблематично добраться до ФАПа/ФПа, 151 человек прикрепленного взрослого населения, 18 человек детского населения	0	1	+1	Строительство нового ФАПа/ФПа	Медицинский колледж НИУ «БелГУ»

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Вейделевская ЦРБ»	ФАП/ФП х. Орлов	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом- фельдшер	2021	Валуйский медицинский колледж или за счет средств НСЗ	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно – контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

3. ОГБУЗ «Ивнянская ЦРБ», п. Ивня.

Вид модернизации - строительство одного ФАПа /ФПа в с. Новый Поселок. Количество прикрепленного взрослого населения – 142 человека, детского – 27 человек. Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

Таблица 40

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

В рамках модернизации будет изменено штатное расписание:

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – 1,0
	Медицинская сестра – 1,0
Итого: 0 ставок	Итого 2,0

Таблица 41

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1	-	Ново-Поселковский ФАП/ФП	Решение о строительстве ФАПа/ФПа принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Количество прикрепленного взрослого населения – 142 человека, детского – 27 человек.	0	2	+2	Строительство нового ФАПа/ФПа	Медицинский колледж НИУ «БелГУ»

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Ивнянская ЦРБ»	Ново-Поселковский фельдшерско-акушерский пункт	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом-фельдшер	2021	Медицинский колледж медицинского института НИУ БелГУ или за счет средств НСЗ	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно – контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Ивнянская ЦРБ»	Ново-Поселковский фельдшерско-акушерский пункт	Медицинская сестра	2021	Медицинский колледж медицинского института НИУ БелГУ или за счет средств НСЗ	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно – контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

4. ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»

Вид модернизации - строительство одного дополнительного фельдшерско-акушерского пункта (ФАПв) Строительство здания ФАПа в с. х. Калинин – 157 человек населения. Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

Таблица 43

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом- фельдшер – 1,0 ставка
Итого: 0	Итого: 1

На ФАП планируется трудоустройство фельдшера ФАП/ФП из числа выпускников Старооскольского медицинского колледжа или за счет средств НСЗ, сокращается вакантная ставка врача акушера-гинеколога, вводится ставка фельдшера на ФАП/ФП. Количество прикрепленного взрослого населения – 168 человек, детского – 6 человек.

Таблица 44

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Калининский фельдшерско-акушерский пункт/фельдшерский пункт	Повышение доступности медицинской помощи для сельского населения. Расстояние от х.Калинин до ФАП/ФП (с. Морозово) по трассе составляет около 8 км. Отсутствует движение общественного транспорта между х. Калинин и с. Морозово. Количество прикрепленного взрослого населения – 168 человек, детского – 6 человек.	0	1,0	+1	Переименование вакантных должностей в штатном расписании (1 ставка врача – акушера гинеколога переименуется в фельдшера)	Привлечение специалиста из числа выпускников Старооскольского медицинского колледжа.

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совместения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	ФАП/ФП х. Калинин	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом- фельдшер	2021	Обучение в Старооскольском медицинском колледже или за счет средств НСЗ.	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно – контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

5. ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»

Вид модернизации - строительство трех новых ФАПов/ФПов и четырех ЦВОПов в мкр. «Разумное 54» и мкр «Улитка», 2 мкр. «Разумное 71». Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

- Строительство здания ФАПа/ФПа в с. Пуляевка - 159 человек прикрепленного взрослого населения, 21 человек – детского.

Таблица 46

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
0	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом- фельдшер – 1,0 ставка
Итого: 0	Итого: 1,00

Таблица 47

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Пуляевский фельдшерско-акушерский пункт/фельдшерский пункт, с. Пуляевка	Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. - Строительство здания ФАПа/ФПа в с. Пуляевка - 159 человек прикрепленного взрослого населения, 21 человек – детского.	0	1,0	+1	Введение нового структурного подразделения	Медицинский колледж НИУ «БелГУ»

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ "Белгородская ЦРБ"	Фельдшерско-акушерский пункт/фельдшерский пункт, с. Пуляевка	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом- фельдшер-1	2021	Участие в программе «Земский фельдшер»	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно – контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

- Строительство здания ФАПа в мкр. Никольское 25 - 385 человек

Таблица 49

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
0	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом- фельдшер – 1,0 ставка
Итого: 0	Итого: 1,00

Таблица 50

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Никольский фельдшерско-акушерский пункт/фельдшерский пункт, мкр. Никольское, 25	Решение о строительстве ФАПа/ФПа принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Прикрепленное население - 385 человек	0	1,0	+1	Введение нового структурного подразделения	Медицинский колледж НИУ «БелГУ»

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Фельдшерско-акушерский пункт, мкр. Никольское, 25	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 1	2022	Участие в программе «Земский фельдшер»	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

- Строительство здания ФАПа/ФПа в мкр. Северный 37 - 1275 человек

Таблица 52

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
0	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом- фельдшер – 1,0 ставка
0	Акушерка – 1,0
Итого: 0	Итого: 2,00

Таблица 53

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.л.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.л.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Фельдшерско-акушерский пункт/фельдшерский пункт, мкр. Северный, 37	Решение о строительстве ФАПа/ФПа принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Прикрепленного населения - 1275 человек	0	2,0	+2	Введение нового структурного подразделения	Медицинский колледж НИУ «БелГУ»

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Фельдшерско-акушерский пункт/фельдшерский пункт, мкр. Северный, 37	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом- фельдшер - 1	2022	Участие в программе «Земский фельдшер»	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
		Акушерка - 1	2022	Обучение в медицинском колледже или за счет средств НСЗ.	2022	Основная должность	1	

- Строительство здания ОСВ в мкр. "Разумное 54" - 3000 человек прикрепленного взрослого населения, 385 человек детского населения.

Таблица 55

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
0	Врач общей практики (семейный врач) – 3, 0 ставка
0	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 3,0 ставка
0	Фельдшер – 1 ставка
Итого: 0	Итого: 7,00

Таблица 56

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Здание ОСВ в мкр. "Разумное 54"	Решение о строительстве ОСВ принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. 3000 человек прикрепленного взрослого населения, 385 человек детского населения.	0	7,0	+7	Введение нового структурного подразделения	Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Здание ОСВ в мкр. «Разумное 54»	Врач-общей практики (семейный врач) – 3 шт. ед.	2021	Участие в программе «Земский доктор»	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
		Фельдшер – 1 шт. ед.		Участие в программе «Земский фельдшер»		Основная должность	1	
		Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 3 шт. ед.		Медицинский колледж НИУ БелГУ		Основная должность	1	

Строительство здания ОСВ в мкр. Улитка - 3000 человек

Таблица 58

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
0	Врач общей практики (семейный врач) – 3, 0 ставки
	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 3,0 ставки
Итого: 0	Итого: 6,00

Таблица 59

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Здание ОСВ в мкр."Улитка	Решение о строительстве ОСВ принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Количество прикрепленного населения - 3000 человек	0	6,0	+6	Введение нового структурного подразделения	Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Здание ОСВ в мкр. «Улитка»	Врач-общей практики (семейный врач) – 3 шт. ед.	2022	Участие в программе «Земский доктор»	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
		Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 3 шт. ед.		Медицинский колледж НИУ «БелГУ»		Основная должность	1	

Строительство здания ОСВ в мкр. "Разумное 71" - 3000 человек

Таблица 61

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
0	Врач общей практики (семейный врач) – 3, 0 ставки
	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 3,0 ставки
	Фельдшер-1,0 ставка
Итого: 0	Итого: 7,00

Таблица 62

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Здание ОСВ в мкр. "Разумное71"	Решение о строительстве ОСВ принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Количество прикрепленного населения – 3000 человек	0	7,0	+7	Введение нового структурного подразделения	Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Белгородская ЦРБ»	Здание ОСВ в мкр. «Разумное 71»	Врач-общей практики (семейный врач) – 3 шт. ед.	2022	Участие в программе «Земский доктор»	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
		Фельдшер – 1 шт. ед.		Участие в программе «Земский фельдшер»		Основная должность	1	
		Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 3 шт. ед.		Медицинский колледж НИУ БелГУ		Основная должность	1	

6. ОГБУЗ «Борисовская ЦРБ»

Вид модернизации - строительство Богун-Городнянского ФАПа/ФПа. Количество прикрепленного взрослого населения – 129 человек, детского – 23 человека. Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

Таблица 64

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 1,0 ставки
Итого: 0,0	Итого: 1,0

Таблица 65

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Богун-Городнянский ФАПа/ФПа	Открытие гериатрического отделения стационара с оптимизацией хирургического отделения стационара и строительство нового ФАПа/ФПа. Штатные должности врачей-хирургов, травматологов репрофилированы во врачей - гериатров 1,5 ставки, а также средний медицинский персонал хирургического отделения в количестве 7,0 ставок репрофилирован в средний медицинский персонал гериатрического отделения, с учетом дополнительно введенных ставок в количестве 3,0 единиц, всего 10,0 ставок. Количество прикрепленного взрослого населения – 129 человек, детского – 23 человека.	0	1,0	+1	Введение нового структурного подразделения	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей. Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Борисовская ЦРБ»	Богун-Городнянский ФАП/ФП	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 1	2021	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей или за счет средств НСЗ.	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

7. ОГБУЗ «Грайворонская ЦРБ»

Вид модернизации - строительство нового ФАПа - Санковского ФАП/ФПа в с.Санково - 274 человека прикрепленного взрослого населения, детского – 31 человек. Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

Таблица 67

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 1, Оставка
Итого: 0	Итого: 1,0

Таблица 68

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Санковский ФАП/ФП	Решение о строительстве ФАПа/ФПа принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. 274 человека прикрепленного взрослого населения, детского – 31 человек.	0	1,0	+1	Введение нового структурного подразделения	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей. Прием новых сотрудников

Таблица 69

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Грайворонская ЦРБ»	Санковский ФАП/ФП	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 1	2021	Медицинский колледж НИУ БелГУ или за счет средств НСЗ	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

8. ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»

Вид модернизации - строительство нового ФАПа/ФПа в с. Красная Нива с охватом взрослого населения - 137 человек, детского населения – 19 человек; Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

Таблица 70

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 0,5 ставки
Итого: 0	Итого: 0,5

Таблица 71

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	с. Красная Нива ФАП/ФП	Решение о строительстве ФАПа/ФП принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Количество взрослого населения - 137 человек, детского населения – 19 человек;	0,5	1,0	+0,5	Введение нового структурного подразделения	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей. Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	Центр общей врачебной практики (семейной медицины) с. Фощеватово	Врач общей практики (семейной медицины)	01.09.2020 года	Целевая подготовка Ординатура НИУ «БелГУ»	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	Поликлиника	Врач-офтальмолог	01.09.2021 года	Целевая подготовка Ординатура КГМУ	2023	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	Поликлиника	Врач-дерматовенеролог	01.09.2023 года	Целевая подготовка Ординатура КГМУ	2025	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
								организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	Отделение общей врачебной практики (семейной медицины)	Врач общей практики (семейный врач)	01.09.2023	Целевая подготовка Ординатура НИУ «БелГУ»	2025	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	Центр общей врачебной практики (семейной медицины) с. Староивановка	Врач общей практики (семейный врач)	01.09.2023	Целевая подготовка Ординатура НИУ БелГУ	2025	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	Центр общей врачебной практики (семейной)	Врач общей практики (семейный врач)	01.09.2023	Целевая подготовка	2025	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента –

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
	медицины) с. В-Александровка							начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	Центр общей врачебной практики (семейной медицины) с.Погромец	Врач общей практики (семейный врач)	01.09.2023	Целевая подготовка Ординатура НИУ «БелГУ»	2025	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	Поликлиника	Врач-хирург	01.09.2023	Целевая подготовка Ординатура НИУ «БелГУ»	2025	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

Вид модернизации – строительство нового ФАПа/ФПа в с. Красное Городище, количество прикрепленного взрослого населения – 109 человек, детского – 14 человек.

Таблица 73

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 0,5 ставки
Итого: 0	Итого: 0,5

Таблица 74

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	с. Красное Городище ФАП/ФПа	Решение о строительстве ФАПа/ФПа принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Количество прикрепленного взрослого населения – 109 человек, детского – 14 человек	0,5	1	0,5	Введение нового структурного подразделения	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей. Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Волоконовская ЦРБ»	ФАП с. Красная Нива	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 1	2021	Старооскольский медицинский колледж	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

9. ОГБУЗ «Шебекинская ЦРБ».

Вид модернизации - строительство нового ФАПа/ФПа в с. П. Первомайский - 159 человек прикрепленного взрослого населения и 22 человека – детского населения. Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

Таблица 76

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 1,0 ставка
Итого: 0	Итого:1,0

Таблица 77

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	Первомайский ФАП/ФП	Решение о строительстве ФАПа/ФПа принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. 159 человек прикрепленного взрослого населения и 22 человека – детского населения	0	1,0	+1	Введение нового структурного подразделения	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей. Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Шебекинская ЦРБ»	Первомайский ФАП/ФП	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/ фельдшерским пунктом – фельдшер – 1	2021	Медицинский колледж НИУ «БелГУ»	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

- Строительство ОСВ в мкр. Устинка. Количество прикрепленного населения – 1817 человек

Таблица 79

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 2,0
	Врач общей практики (семейный врач) – 2,0
Итого: 0	Итого: 4,0

Таблица 80

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	ОСВ в мкр. Устинка	Решение о строительстве ОСВ принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Количество прикрепленного населения – 1817 человек	0	4,0	+4	Введение нового структурного подразделения	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей. Прием новых сотрудников

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Шебекинская ЦРБ»	Здание ОСВ в мкр. Устинка	Врач-общей практики (семейный врач) – 2 шт. ед.	2022	Участие в программе «Земский доктор»	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
		Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 2 шт. ед.		Медицинский колледж НИУ «БелГУ»		Основная должность	1	

10. ОГБУЗ «Городская поликлиника города Белгорода».

Вид модернизации - новое строительство двух офисов семейного врача по адресам: в г. Белгороде ул. Молодежная, в г. Белгороде ул. Орлова. Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

- Строительство ОСВ ул. Молодежная.

Таблица 82

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	врач общей практики (семейной врач) - 2,0 ставки
	Медицинская сестра врача общей практики (семейной врач) – 2,0 ставки
Итого: 0	Итого:4,0

Таблица 83

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	ОСВ ул. Молодежная	Решение о строительстве ОСВ принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.	0	4,0	+4	Введение нового структурного подразделения	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей.

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планируемый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Городская поликлиника г. Белгорода»	ОСВ ул. Молодежная	Врач общей практики (семейный врач) – 2	2022	Целевая подготовка (ординатура) обучения в ФГБОУ ВО «Курский ГМУ» Минздрава России	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
		Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 2	2022	Медицинский колледж НИУ «БелГУ»	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

- Строительство ОСВ ул. Орлова

Таблица 85

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Врач общей практики (семейный врач) – 2,0 ставки
	Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 2,0 ставки
Итого: 0	Итого: 4,0

Таблица 86

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАЦ, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
2.	-	ОСВ ул. Орлова		0	4,0	+4	Введение нового структурного подразделения	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей.

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Городская поликлиника г. Белгорода»	ОСВ ул. Орлова	Врач общей практики (семейный врач) – 2	2022	Целевая подготовка (ординатура); обучения в ФГБОУ ВО «Курский ГМУ» Минздрава России	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области
		Медицинская сестра врача общей практики (семейного врача) – 2	2022	Медицинский колледж НИУ БелГУ	2022	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

11. ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»

Вид модернизации – новое строительство фельдшерско-акушерского пункта в с. Лопухинка. Количество населения, обслуживаемого – 200 человек взрослого, 22 человека – детского населения. Решение о строительстве данных объектов принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта.

Таблица 88

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 1, 0 ставки
Итого: 0	Итого: 1,0

Таблица 89

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1.	-	ФАП/ФП в с. Лопухинка	Решение о строительстве ФАП принималось с учетом не только численности обслуживаемого населения, но также с учетом удаленности и труднодоступности населенного пункта. Количество населения, обслуживаемого – 196 человек взрослого, 20 человек – детского населения	0	1,0	+1	Введение нового структурного подразделения	Привлечение специалиста из числа выпускников медицинских колледжей

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Планный срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»	ФАП/ФП в с. Лопухинка	Заведующий фельдшерско-акушерским пунктом/фельдшерским пунктом – фельдшер – 1	2021	Целевая подготовка в Старооскольском медицинском колледже; дата завершения обучения, средства ОМС	2021	Основная должность	1	Е.А. Андропова, заместитель начальника департамента – начальник управления организационно-контрольной и правовой работы департамента здравоохранения Белгородской области

Мероприятие 5

«Закрепление в организации медицинских кадров, в том числе за счет формирования и расширения мер социальной поддержки работников первичного здравоохранения посредством проведения аудита мер социальной поддержки медицинских работников в области, планирования потребности в служебном жилье и расходов на его наем, развития и поддержки института наставничества»

С целью поэтапного устранения дефицита медицинских кадров и создания условий для роста обеспеченности населения медицинскими работниками на территории Белгородской области в период с 2019 по 2024 годы реализуется региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами (Белгородская область)», утвержденный Губернатором Белгородской области.

Ключевой действующей мерой привлечения и закрепления врачей и среднего медицинского персонала в сельских медицинских организациях являются программы «Земский доктор» и «Земский фельдшер».

За время реализации программ привлечен 421 медицинский работник – 408 врачей и 13 фельдшеров (в 2012 году – 67 специалистов, в 2013 году – 49 специалистов, в 2014 году – 28 специалистов, в 2015 году – 44 специалиста, в 2016 году – 53 специалиста, в 2017 году – 78 специалистов, в 2018 году – 51 специалист, в 2019 году – 51 специалист (из них 44 врачей и 7 фельдшеров).

В 2020 году в консолидированном бюджете Белгородской области предусмотрено 76 250,0 млн рублей на реализацию программ «Земский доктор», что позволит привлечь на работу в сельскую местность 68 специалистов с высшим медицинским образованием, в 2021 – 2025 годах запланировано привлечь в сельскую местность 300 врачей.

С 2019 года за счет средств областного бюджета в рамках постановления Правительства Белгородской области от 8 июля 2019 года № 293-пп «Об утверждении порядка предоставления единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам), являющимся гражданами Российской Федерации, не имеющим неисполненных финансовых обязательств по договору о целевом обучении (за исключением медицинских организаций с укомплектованностью штата менее 60 процентов), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек и заключившим трудовой договор с медицинской организацией, подведомственной департаменту здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области» предоставлены единовременные компенсационные выплаты 44 врачам.

На территории Белгородской области с 2017 года предоставляется единовременная компенсационная выплата фельдшерам за счет средств областного бюджета – программа «Земский фельдшер». За период с 2017 по 2019 годы выплату получили 13 специалистов.

В целях развития системы поддержки в 2019 году департаментом здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области совместно с Правительством Белгородской области выработан ряд дополнительных мер:

- компенсация расходов за аренду жилого помещения;
- компенсация расходов за оплату жилищно-коммунальных услуг;
- выделение ведомственного жилья в городе Белгороде;
- предоставление служебного жилья семьям врачей и средних медицинских работников по договору социального найма на территории муниципальных образований;
- предоставление мест в корпоративных дошкольных учреждениях на основании ходатайства Белгородской областной организации «Профсоюз работников здравоохранения Российской Федерации» для детей медицинских работников;
- предоставление первоочередных мест для детей медицинских работников в муниципальных детских садах;
- оказание содействия трудоустройству супруга (супруги) медицинских работников;
- предоставление путевки семейным врачам на оздоровление в ОГАУЗ «Санаторий «Красиво» (300 путевок ежегодно);
- применение дополнительных стимулов для закрепления квалифицированных врачебных кадров в части предоставления «подъемных» средств – единовременных выплат на первичное обустройство (от 100 до 500 тыс. рублей).

Информация о мерах социальной поддержки размещена на официальном сайте департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области, а также направлены рекомендации в медицинские организации области и администрации муниципальных образований о размещении соответствующей информации на их официальных сайтах.

Кроме того, департаментом здравоохранения и социальной защиты населения области сформирована база данных о служебных жилых помещениях, предназначенных для медицинских работников, прибывших на территорию муниципальных образований области и не имеющих собственной жилой площади. В базу данных служебных жилых помещений включено жилье, предоставляемое по договору социального найма, а также муниципальное жилье.

На территории региона медицинским работникам, участвующим в программе «Земский доктор», также предоставляется служебное жилье (17 жилых помещений).

Всего в бюджет Белгородской области на 2020 год на дополнительные меры поддержки медицинским работникам заложено 95 497 млн рублей, на 2021 – 2025 годы требуется общий объем финансирования в размере 480 260 млн. руб.

Мероприятие 6

«Администрирование кадровой политики, развитие кадровых служб медицинских организаций (создание подразделений медицинских организаций (или расширение функционала отдела кадров) с обязательным включением в него функций по поиску кадров, работы с кадровыми агентствами, контролю выполнения работы врачей-наставников, планированию и контролю проведения дополнительного профессионального образования по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки сотрудников в рамках системы непрерывного медицинского образования, работе с вузами и колледжами, созданию и работе с кадровым резервом)»

Реализация данных мероприятий позволит повысить эффективность деятельности медицинских работников первичного звена.

Таблица 91

План мероприятий по реализации раздела «Кадры государственных медицинских организаций Белгородской области региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения»

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
1.	Позапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	Ежегодно с 01.01.2021 года	Ежегодно до 31.12	Департамент здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области	Ежегодный отчет о ходе исполнения. Увеличение заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц
1.1.	Оценка уровня заработной платы медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц, и эффективности применяемых систем оплаты труда	Ежегодно с 01.01.2021 года	Ежегодно до 31.12.	Андропова Е.А., Голоперов А.И.	Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Увеличение заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
2.	Проведение анализа кадрового обеспечения медицинских организаций, включая анализ обоснованности существующей штатной численности медицинских работников, анализ нагрузки на медицинский персонал и причин ее отклонения от нормы в разрезе основных категорий и должностей, административно-территориальных образований	Ежегодно с 01.01.2021 года	Ежегодно до 31.12	Николаева И.В., Андропова Е.А., Сафонова А.В.	Ежегодный отчет о ходе исполнения. Установление оптимальной штатной численности медицинских работников и нагрузки на медицинский персонал медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц
3.	Укомплектование медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками	С 01.07.2020 года, далее – ежегодно с 01.01	Ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций Белгородской области	Ежеквартальный отчет о ходе исполнения. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, центральные районные и районные больницы укомплектованы медицинскими работниками. Планы: увеличение числа медицинских работников медицинских организаций, оказывающих медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных и районных больниц. - 2021 год – 9294; - 2022 год – 9373; - 2023 год – 9437; - 2024 год – 9488; - 2025 год – 9543
4	Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения (специалитет до 70-75%, ординатура до 100%).	С 01.05.2020 года, далее – ежегодно с 01.01	Ежегодно до 15.09	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций Белгородской области	Ежегодный отчет о ходе исполнения. Увеличение числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь. Заявка на целевое обучение врачей по программам специалитета: - 2021 – 210; - 2022 – 220; - 2023 – 230; - 2024 – 240; - 2025 – 250. Заявка на целевое обучение врачей по программам ординатуры: - 2021 – 146; - 2022 – 164; - 2023 – 178; - 2024 – 185; - 2025 – 185

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
5.	Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов	С 01.07.2020 года, далее – ежегодно с 01.01	Ежегодно до 15.09	Павлова О.А. (по согласованию), руководителя медицинских колледжей	Ежегодный отчет о ходе исполнения. Увеличение численности среднего медицинского персонала в медицинских организациях субъектов Российской Федерации. Квота целевого приема в рамках контрольных цифр приема: - 2021 – 33%; - 2022 – 32%; - 2023 – 22 %; - 2024 – 23%; - 2025 – 23% Государственное задание колледжам, человек: - 2021 – 1896; - 2022 – 1922; - 2023 – 1937; - 2024 – 1871; - 2025 – 1876
6.	Планирование подготовки и переподготовки за счет средств регионального бюджета, средств нормированного страхового запаса, привлечение медицинских работников.	Ежегодно с 01.01	Ежегодно до 31.12	Андропова Е.А., Понкратов И.Н.	Ежегодные приказы департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области, государственных медицинских организаций Белгородской области об утверждении планов обучения медицинских работников государственных медицинских организаций за счет средств нормированного страхового запаса (человек). План переподготовки и повышения квалификации за счет средств НСЗ: - 2021 – 20; - 2022 – 22; - 2023 – 25; - 2024 – 25; - 2025 – 25
7.	Разработка и реализация региональных мер стимулирования медицинских работников в части предоставления единовременных выплат, в том числе при переезде в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа и города с населением до 50 тыс. человек.	С 01.11.2020 года, далее – ежегодно с 01.01	Ежегодно до 31.12	Андропова Е.А.	Ежегодный отчет о ходе исполнения. Увеличение числа врачей и фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек: - 2020 – 55 (50 врачей, 5 фельдшеров); - 2021 – 68 (60 врачей, 8 фельдшеров); - 2022 – 68 (60 врачей, 8 фельдшеров); - 2023 – 68 (60 врачей, 8 фельдшеров); - 2024 – 68 (60 врачей, 8 фельдшеров); - 2025 – 68 (60 врачей, 8 фельдшеров)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
8.	Разработка и реализация региональных мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, в том числе их приоритетное обеспечение служебным жильем, использование иных механизмов обеспечения жильем	С 01.11.2020 года, далее ежегодно с 01.01	Ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций области, главы городских округов и районов	Ежеквартальный отчет о ходе исполнения. Создание условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения
8.1	Ежегодное проведение аудита мер социальной поддержки медицинских работников в Белгородской области	Ежегодно с 01.01	Ежегодно до 31.12	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций области, главы городских округов и районов	Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения
8.2.	Планирование потребности в служебном жилье медицинских работников первичного звена здравоохранения в Белгородской области	Ежегодно с 01.01	Ежегодно до 31.12	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций области	Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Перечень медицинских работников первичного звена здравоохранения, нуждающихся в жилье: Количество участников программ (человек): - 2021 – 63; - 2022 – 70; - 2023 – 75; - 2024 – 85; - 2025 – 85.
8.3.	Приоритетное предоставление медицинским работникам в соответствии с критериями нуждаемости служебных помещений (квартир, домов, коммунальных комнат).	С 01.01.2021 года, далее ежегодно с 01.01	Ежегодно до 31.12	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций области	Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Обеспечение медицинских работников, нуждающихся в служебных помещениях: - 2021 – 55; - 2022 – 55; - 2023 – 55; - 2024 – 55; - 2025 – 50.
8.4.	Приоритетное предоставление медицинским работникам в соответствии с критериями нуждаемости жилых помещений по договору социального найма (квартиры, дома).	Ежегодно с 01.01	Ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций области, главы городских округов и районов	Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Обеспечение медицинских работников, нуждающихся в жилых помещениях: - 2020 год – 10 чел.; - 2021 год – 12 чел.; - 2022 год – 15 чел.; - 2023 год – 16 чел.; - 2024 год – 15 чел.; - 2025 год – 12 чел.
8.5.	Осуществление единовременных	Ежегодно с 01.01	Ежеквартально	Андропова Е.А., руководители	Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
	выплат врачам государственных медицинских организаций в Белгородской области за счет средств муниципального бюджета.		до 15 числа месяца, следующего за отчетным	медицинских организаций области	Предоставление медицинским работникам единовременных выплат: - 2020 – 10; - 2021 – 10; - 2022 – 10; - 2023 – 10; - 2024 – 10; - 2025 – 10.
9.	Внедрение механизма наставничества в отношении врачей - молодых специалистов, прошедших целевое обучение.	Ежегодно с 01.01	Ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций области	Ежеквартальный отчет о ходе исполнения. Повышение числа молодых врачей в медицинских организациях государственной системы здравоохранения. Увеличение количества наставников в медицинских организациях: - 2020 – 40; - 2021 – 45; - 2022 – 50; - 2023 – 55; - 2024 – 60; - 2025 – 60. Количество подопечных у наставников (чел): - 2020 – 56; - 2021 – 68; - 2022 – 80; - 2023 – 96; - 2024 – 115; - 2025 – 125.
10.	Администрирование кадровой политики, развитие кадровых служб медицинских организаций.	Ежегодно с 01.01	Ежегодно до 31.12	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций области	Ежегодный внутренний отчет департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области. Развитие кадровых служб государственных медицинских организаций Белгородской области. Увеличение штатной численности кадровых служб, объема работы по подбору персонала
10.1.	Создание подразделений медицинских организаций (или расширение функционала отдела кадров) с обязательным включением в него функций по поиску кадров, работы с кадровыми агентствами, контролю выполнения работы врачей-наставников, планированию и контролю за проведением дополнительного профессионального образования	Ежегодно с 01.01	Ежегодно до 31.12	Андропова Е.А., руководители медицинских организаций области	Ежегодный внутренний отчет департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области. Развитие кадровых служб государственных медицинских организаций Белгородской области. Увеличение штатной численности кадровых служб, объема работы по подбору персонала

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
	по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки сотрудников в рамках системы непрерывного медицинского образования.				
11.	Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками.	01.01.2020 года	31.12.2020 года	Андропова Е.А.	Отчет о результатах исполнения по итогам 2020 года. Повышение укомплектованности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь
12.	Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности.	Ежегодно с 01.01.2021	На постоянной основе	Николаева И.В., Андропова Е.А., руководители медицинских организаций области	Ежегодный отчет о ходе исполнения. Передача специалистам, имеющим среднее медицинское образование, отдельных функций врача, что приведет к оптимизации в структуре затрат рабочего времени врача

Мероприятие 7
«Повышение эффективности систем оплаты труда медицинских работников, в том числе оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую помощь»

Анализ применяемых систем оплаты труда медицинских работников Белгородской области

Система оплаты труда медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Белгородской области утверждена постановлением Правительства Белгородской области от 05 февраля 2018 года № 37-пп «Об утверждении Положения об оплате труда работников государственных учреждений здравоохранения Белгородской области».

