



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЪЭБЭРДЕЙ-БАЛЪКЪЭР РЕСПУБЛИКЭМ И ПРАВИТЕЛЬСТВЭМ И
УНАФЭ**

**КЪАБАРТЫ-МАЛКЪАР РЕСПУБЛИКАНЫ ПРАВИТЕЛЬСТВОСУНУ
БЕГИМИ**

31 августа 2020 г.

№ 195-ПП

г. Нальчик

**О внесении изменений в государственную программу
Кабардино-Балкарской Республики «Развитие здравоохранения
в Кабардино-Балкарской Республике»**

Правительство Кабардино-Балкарской Республики
п о с т а н о в л я е т :

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Кабардино-Балкарской Республики «Развитие здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике», утвержденную постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 23 октября 2019 г. № 184-ПП.

Председатель Правительства
Кабардино-Балкарской Республики



А. Мусуков

УВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 31 августа 2020 г. № 195-ПП

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в государственную программу
Кабардино-Балкарской Республики «Развитие здравоохранения
в Кабардино-Балкарской Республике», утвержденную
постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики
от 23 октября 2019 г. № 184-ПП

1. В паспорте подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»:

1) в позиции «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы»:

а) после абзаца четырнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека;»;

б) в абзаце двадцать четвертом слова «(на 10 тыс. населения)» исключить;

в) абзац двадцать пятый изложить в следующей редакции:

«число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей;»;

г) абзац тридцать четвертый изложить в следующей редакции:

«одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году);»;

д) абзацы сорок третий и сорок четвертый изложить в следующей редакции:

«смертность детей в возрасте 0 – 4 года на 1000 родившихся живыми;
смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100000 детей соответствующего возраста;»;

2) в позиции «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы»:

а) после абзаца четырнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека, составит 95 процентов;»;

б) в абзаце двадцать четвертом слова «0,05 тысячоек на 10 тыс. населения» заменить словами «0,054 тысячоек»;

в) абзац двадцать пятый изложить в следующей редакции:

«увеличение числа амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей до 18,0 тыс. посещений;»;

г) в абзаце двадцать седьмом цифры «60» заменить цифрами «95»;

д) абзацы сорок третий и сорок четвертый изложить в следующей редакции:

«снижение смертности детей в возрасте 0 – 4 года до 5,5 случая на 1000 родившихся живыми;
снижение смертности детей в возрасте 0 - 17 лет до 46 случаев на 100000 детей соответствующего возраста;»;

е) в абзаце пятьдесят девятом цифры «22» заменить цифрами «73».

2. В паспорте подпрограммы «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»:

1) в позиции «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы»:

а) абзацы пятый и шестой изложить в следующей редакции:

«укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: врачами; укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), % нарастающим итогом: средними медицинскими работниками;»;

б) абзац десятый изложить в следующей редакции:

«отношение среднемесячной заработной платы младшего медицинского персонала за отчетный период к расчетной среднемесячной заработной плате младшего медицинского персонала с учетом индексации;»;

2) в позиции «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы»:

а) абзацы пятый и шестой изложить в следующей редакции:

«укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), врачами, составит 98,1 процента; укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских

учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), средними медицинскими работниками, составит 100 процентов;»;

б) абзац десятый изложить в следующей редакции:

«отношение среднемесячной заработной платы младшего медицинского персонала за отчетный период к расчетной среднемесячной заработной плате младшего медицинского персонала с учетом индексации, на уровне 100 процентов;».

3. В паспорте подпрограммы «Информационные технологии и управление развитием отрасли»:

1) позицию «Целевые индикаторы и показатели подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Целевые индикаторы и показатели подпрограммы число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году;

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации;

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций;

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации

и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ»;

2) позицию «Ожидаемые результаты реализации подпрограммы» изложить в следующей редакции:

«Ожидаемые результаты реализации подпрограммы число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, составит 220,0 тыс. человек (нарастающим итогом);

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, составит 100 процентов;

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, составит 100 процентов;

доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, составит 100 процентов».

4. Приложение № 1 к государственной программе изложить в следующей редакции:

**«ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к государственной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Развитие здравоохранения
в Кабардино-Балкарской Республике»**

Показатели (индикаторы) государственной программы Кабардино-Балкарской Республики

Наименование государственной программы – «Развитие здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике»

Координатор государственной программы – Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	2021	2022	2023	2024	2025
			год	год	год	год	год
			план	план	план	план	план
Государственная программа Кабардино-Балкарской Республики «Развитие здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике»							
1	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	77,0	77,2	77,3	78,0	78,2
2	Смертность населения трудоспособного возраста (на 100 тыс. населения)	случаев	273,4	261,3	250,6	245,4	241,2
3	Смертность от болезней системы кровообращения (на 100 тыс. населения)	случаев	397,4	394,9	392,5	390,0	388,0
4	Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных (на 100 тыс. населения)	случаев	134,2	133,2	131,6	130,4	130,0

5	Младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся живыми)	случаев	4,6	4,5	4,4	4,3	4,3
6	Удовлетворенность населения качеством медицинской помощи	процентов	70,0	70,0	71,0	71,0	72,0
Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»							
7	Смертность от всех причин (на 1000 населения)	человек	8,3	8,2	8,2	8,1	8,0
8	Смертность мужчин в возрасте от 16 до 59 лет (на 100 тыс. населения)	человек	429,9	407,4	388,1	371,5	365,5
9	Смертность женщин в возрасте от 16 до 54 лет (на 100 тыс. населения)	человек	111,0	109,3	107,1	104,9	103,7
10	Смертность от дорожно-транспортных происшествий (на 100 тыс. населения)	человек	6,2	6,1	6,1	6,1	6,0
11	Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	процентов	3,4	3,3	3,3	3,3	3,2
12	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	процентов	95,0	96	97	97	98
13	Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества и безопасности компонентов крови	процентов	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
14	Смертность от туберкулеза (на 100 тыс. населения)	человек	8,5	8,2	8,0	7,7	7,5
15	Количество зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез (на 100 тыс. населения)	человек	30,5	30,3	30,1	30,0	29,9
16	Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	процентов	72,5	72,6	72,7	72,8	73,0
17	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	процентов	93,5	94,0	94,5	95	95

18	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	процентов	40,3	40,5	40,7	41,0	41,3
19	Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Кабардино-Балкарской Республики	процентов	24	24	24	24	24
20	Уровень информированности населения в возрасте 18 – 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции	процентов	93	93	93	93	93
21	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека	процентов	95	95	95	95	95
22	Охват декретированных групп населения профилактическими прививками в рамках Национального календаря профилактических прививок	процентов	95	95	95	95	95
23	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)	человек	9,7	9,8	9,8	9,9	9,9
24	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента)	человек	10,3	10,4	10,4	10,5	10,5
25	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)	человек	12,7	12,8	12,9	12,9	13,0
26	Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента)	человек	10,2	10,3	10,4	10,4	10,5
27	Доля пациентов с наркологическими расстройствами, включенных в программы медицинской реабилитации	процентов	9,6	9,6	9,7	9,7	9,8
28	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	процентов	16,7	16,6	16,5	16,4	16,3

29	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения	литров	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
30	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	процентов	4,4	4,3	4,3	4,2	4,2
31	Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	тыс. коек	0,052	0,054	0,054	0,054	0,054
32	Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей	тыс. посещений	12,124	13,856	15,588	17,320	18,0
33	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи	процентов	48	52	56	58	60
34	Полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов субъектами Российской Федерации в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ	процентов	90	95	95	95	95
35	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь и не отказавшихся от получения социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов)	процентов	98,0	99,0	99,9	99,9	99,9
36	Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также для трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в Федеральный регистр лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипопитарным нанизмом,	процентов	99,9	99,9	99,9	99,9	99,9

	болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц, после трансплантации органов и (или) тканей)						
37	Доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении	процентов	0,1	0,06	0,06	0,06	0,06
38	Количество больных, которым оказана высокотехнологичная помощь	человек	6100	6150	6200	6250	6300
39	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I-II стадии)	процентов	59,1	61,2	62,3	63,0	63,0
40	Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более	процентов	58,5	59,0	60,1	61,0	61,0
41	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году)	процентов	19,1	18,8	18,1	17,3	17,2
42	Смертность от инфаркта миокарда (на 100 тыс. населения)	случаев	13,1	12,6	12,1	11,7	11,7
43	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения (на 100 тыс. населения)	случаев	52,5	50,4	48,3	46,7	46,6
44	Больничная летальность от инфаркта миокарда	процентов	4,3	4,2	4,1	4,0	4,0
45	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	процентов	16,2	15,5	14,7	14,0	14,0
46	Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС	процентов	79	80	81	82	82
47	Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях	тыс. единиц	0,808	0,818	0,828	0,839	0,850
48	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи	процентов	86,2	89,2	92,1	95,0	95,0

49	Доля преждевременных родов 22 - 37 недель в перинатальных центрах	процентов	82,5	83,0	83,0	84,0	84,0
50	Смертность детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми	случаев	5,8	5,7	5,6	5,5	5,5
51	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	случаев	46,7	46,5	46,5	46,0	46,0
52	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	процентов	95	95	95	95	95
53	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях системы здравоохранения, образования и социальной защиты	процентов	100	100	100	100	100
54	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	процентов	59,3	59,3	59,4	59,4	59,5
55	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	процентов	85,0	87,0	90,0	90,0	90,0
56	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	процентов	60,0	70,0	80,0	90,0	90,0
57	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	процентов	70,0	80,0	85,0	90,0	90,0
58	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения	процентов	85,0	87,0	90,0	90,0	90,0
59	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	процентов	75,0	80,0	85,0	90,0	90,0
60	Число граждан, прошедших профилактические осмотры	млн человек	0,439	0,459	0,511	0,597	0,600
61	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре	процентов	19,2	19,5	19,7	20,0	20,0

	у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом						
62	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»	единиц	27	27	27	27	27
63	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	процентов	28	37	54	65	65
64	Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями	процентов	75,1	79,1	83,1	87,1	87,1
65	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем)	процентов	25	25	25	25	25
66	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации	человек	55	61	67	73	73
67	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад	тыс. посещений	18,1	40,2	40,2	40,2	40,2
68	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты	процентов	90	90	90	90	90
69	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста	человек	58,2	58,2	58,2	58,2	58,2
70	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	процентов	41,5	55,7	65,3	70,0	70,0

71	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением	процентов	65,0	68,9	80,0	90,0	90,0
Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»							
72	Оказание санаторно-курортного лечения в рамках государственного задания в учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	процентов	90	90	90	90	95
73	Число развернутых реабилитационных коек (на 10 тыс. населения)	число коек на 10 тыс. населения	1,65	1,65	1,7	1,76	1,82
Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»							
74	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	человек на 10 тыс. населения	40,0	40,4	40,8	41,3	41,3
75	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях	человек на 10 тыс. населения	98,9	100,5	101,5	103,0	103,0
76	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях	человек на 10 тыс. населения	22,0	22,1	22,1	22,5	22,5
77	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов	процентов	21,3	41,4	61,3	81,0	84,0
78	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами	процентов	88,8	90,2	92,6	96,2	98,1

79	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками	процентов	90,9	95,2	99,8	100,0	100,0
80	Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	тыс. человек	5,4	7,4	9,3	11,5	11,5
81	Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг) к средней заработной плате по Кабардино-Балкарской Республике	процентов	200	200	200	200	200
82	Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Кабардино-Балкарской Республике	процентов	100	100	100	100	100
83	Отношение среднемесячной заработной платы младшего медицинского персонала за отчетный период к расчетной среднемесячной заработной плате младшего медицинского персонала с учетом индексации	процентов	100	100	100	100	100
84	Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты	процентов	100	100	100	100	100
Подпрограмма «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»							
85	Доля фактически выполненных проверок к общему количеству проверок, внесенных в утвержденный годовой план	процентов	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0

Подпрограмма «Информационные технологии и управление развитием отрасли»							
86	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году	тыс. чел	28,32	62,93	125,85	215,20	220,0
87	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	процентов	89	100	100	100	100
88	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	процентов	43	69	90	100	100
89	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	процентов	100	100	100	100	100».

5. В приложении № 2 к государственной программе:

1) раздел «Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» изложить в следующей редакции:

«Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»							
1	Совершенствование оказания скорой медицинской помощи и деятельности Всероссийской службы медицины катастроф	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Увеличение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	Приобретение санитарного автотранспорта для медицинских организаций. Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ. Повышение доступности и качества скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме и специализированной медицинской помощи в экстренной форме. Повышение уровня	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении; доля станций бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут

						информатизации системы оказания медицинской помощи в неотложной и экстренной формах. Совершенствование деятельности государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Кабардино-Балкарский центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	
2	Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным и больным с психическими расстройствами	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение качества оказания медицинской помощи, профилактики и реабилитации больным с наркологической	Закупка медицинского оборудования. Укрепление материально-технической базы государственного бюджетного учреждения	Число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового

	и расстройствами поведения					зависимостью. Повышение качества и доступности медицинской помощи; совершенствование методов диагностики и лечения психических расстройств, внедрение современных методов психосоциальной терапии и реабилитации	здравоохранения «Наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, включая проведение мероприятий, предусматривающих реабилитацию лиц, потребляющих наркотические средства и психотропные вещества без назначения врача. Издание учебно-методической литературы, буклетов, пособий и т.д. по проблемам наркомании, алкоголизма, пропаганде здорового образа жизни. Повышение квалификации медицинских	контингента); число больных наркоманией, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных наркоманией среднегодового контингента); число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента); число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет (на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента); доля пациентов с наркологическими
--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	---

						<p>работников по программам реабилитации и ресоциализации лиц, потребляющих наркотические средства и психотропные вещества без назначения врача. Проведение социологического исследования уровня распространенности злоупотребления наркотиками среди основных социальных групп населения. Проведение медицинских профилактических осмотров несовершеннолетних с целью раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств</p>	<p>расстройствами, включенных в программы медицинской реабилитации; доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

						и психотропных веществ. Оснащение современным, в том числе лечебно-диагностическим, оборудованием государственного казенного учреждения здравоохранения «Психоневрологический диспансер» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики. Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ	
3	Развитие службы крови	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Обеспечение современного уровня качества и безопасности донорской крови	Улучшение материально-технической базы учреждений и подразделений службы	Доля станций переливания крови, обеспечивающих современный уровень качества

						и ее компонентов	крови, в том числе оснащение учреждений и подразделений необходимым оборудованием. Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ	и безопасности компонентов крови
4	Предупреждение и борьба с социально значимыми инфекционными заболеваниями	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Снижение детской смертности, увеличение продолжительности и улучшение качества жизни всех возрастных групп населения. Снижение заболеваемости ВИЧ, острым вирусным гепатитом. Увеличение охвата населения профилактическими	Осуществление иммунизации населения в рамках Национального календаря профилактических прививок. Закупка диагностических средств для выявления и мониторинга лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С.	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении; охват декретированных групп населения профилактическими прививками в рамках Национального календаря профилактических прививок; смертность от туберкулеза (на 100 тыс. населения); количество	

					<p>осмотрами на туберкулез; снижение заболеваемости и смертности населения от туберкулеза; повышение качества и доступности медицинской помощи и лекарственного обеспечения. Снижение смертности и инвалидизации населения по причине ВИЧ-инфекции. Повышение качества и доступности медицинской помощи больным с прочими заболеваниями.</p>	<p>Закупка диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом.</p>	<p>зарегистрированных больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, - активный туберкулез (на 100 тыс. населения); охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез; доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных; доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете; уровень информированности населения в возрасте 18 - 49 лет</p>
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>Закупка автотранспорта, оргтехники, печатной продукции в целях профилактических мероприятий. Обеспечение организации и проведения информационно-пропагандистской деятельности в различных группах населения по профилактике ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов В и С, в том числе с привлечением социально ориентированных некоммерческих общественных организаций. Закупка необходимого медицинского оборудования, расходных материалов</p>	<p>по вопросам ВИЧ-инфекции; охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения Кабардино-Балкарской Республики; доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>и препаратов для ГБУЗ «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики.</p> <p>Обеспечение вирусологической лаборатории расходными материалами и тест-системами.</p> <p>Профилактика, выявление, мониторинг лечения и лечение лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С</p> <p>Строительство, реконструкция объектов.</p> <p>Обеспечение ВИЧ-</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							инфицированных беременных женщин антиретровирусными препаратами; охват пар «мать-дитя» химиопрофилактикой в соответствии с требованиями действующих стандартов. Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ	
5	Укрепление материально-технической базы учреждений		Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение качества и доступности медицинской помощи. Развитие материально-технической базы медицинских организаций	Обеспечение медицинских организаций медицинскими изделиями. Закупка оборудования и расходных материалов для неонатального и аудиологического скрининга	Удовлетворенность населения качеством медицинской помощи

						<p>в учреждениях государственной системы здравоохранения. Финансовое обеспечение мероприятий, направленных на проведение пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов здравоохранения. Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд</p>	
6	Развитие системы оказания паллиативной	Министерство здравоохранения Кабардино-	2021	2025	Создание эффективной службы	Обеспечение лекарственными препаратами,	Уровень обеспеченности койками для оказания

	<p>медицинской помощи</p>	<p>Балкарской Республики</p>		<p>паллиативной медицинской помощи неизлечимым пациентам, повышение качества жизни неизлечимых пациентов и их родственников, адекватный контроль хронической боли и других тягостных симптомов</p>	<p>в том числе для обезболивания. Обеспечение медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями, в том числе для использования на дому. Оснащение специализированной мебелью, средствами обслуживания и предметами ухода. Закупка специализированного автотранспорта</p>	<p>паллиативной медицинской помощи; число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей; доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи; полнота выборки наркотических и психотропных лекарственных препаратов субъектами Российской</p>
--	---------------------------	------------------------------	--	--	---	---

								Федерации в рамках заявленных потребностей в соответствии с планом распределения наркотических лекарственных препаратов и психотропных веществ
7	Обеспечение отдельных категорий граждан лекарственными препаратами в амбулаторных условиях	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение уровня обеспеченности населения Кабардино-Балкарской Республики качественными, безопасными лекарственными препаратами и медицинскими изделиями	Обеспечение отдельных категорий населения Кабардино-Балкарской Республики при оказании амбулаторно-поликлинической медицинской помощи лекарственными препаратами, медицинскими изделиями в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации	Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов (от числа лиц, имеющих право на государственную социальную помощь	

						<p>от 30 июля 1994 г. № 890. Обеспечение лиц, страдающих редкими (орфанными) заболеваниями, включенными в перечень, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 403, при оказании амбулаторно-поликлинической медицинской помощи лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания. Централизованное приобретение наркотических средств и психотропных веществ, в том числе для обеспечения больных в рамках</p>	<p>и не отказавшихся от получения социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов); удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>оказания паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях.</p> <p>Обеспечение лекарственными препаратами больных социально значимыми заболеваниями, в том числе при оказании амбулаторно-поликлинической медицинской помощи.</p> <p>Закупка противовирусных лекарственных препаратов для лечения больных вирусными гепатитами В и С.</p> <p>Закупка иммунобиологических диагностических средств с целью охвата населения профилактическими осмотрами на туберкулез.</p> <p>Обеспечение</p>	<p>нализом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также для трансплантации органов и (или) тканей (от числа лиц, включенных в Федеральный регистр лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц, после трансплантации органов и (или) тканей; доля рецептов, находящихся на отсроченном обеспечении</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>отдельных категорий населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания детей-инвалидов в соответствии с Федеральным законом от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи». Осуществление организационных мероприятий по обеспечению лиц лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей.</p> <p>Закупка иммунобиологических препаратов в рамках Национального календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям.</p> <p>Обеспечение питанием беременных женщин, кормящих матерей и детей в возрасте до трех лет.</p> <p>Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

							и выполнения работ. Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд (социальное обеспечение и иные выплаты населению)		
8	Организация обязательного медицинского страхования		Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Реализация конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи	Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения, зачисляемые в бюджет Федерального фонда обязательного медицинского страхования. Оказание медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий (средства ОМС)	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	

9	Совершенствование службы родовспоможения	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	<p>Повышение качества и доступности медицинской помощи матерям и детям; снижение материнской, младенческой и детской смертности. Предупреждение рождения детей с гемолитической болезнью новорожденных; снижение инвалидности и смертности детей с наследственной и врожденной патологией; раннее выявление врожденной и наследственной патологии плода на этапе</p>	<p>Закупка современного медицинского лечебно-диагностического, лабораторного оборудования и расходных материалов для учреждений детства и родовспоможения. Закупка препаратов для профилактики гемолитической болезни новорожденных. Проведение неонатального и аудиологического скрининга. Проведение пренатальной (дородовой) диагностики. Обеспечение учреждений детства и родовспоможения дорогостоящими медикаментами</p>	<p>Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми); смертность детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми; смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100 тыс. детей соответствующего возраста; доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах; охват профилактическими медицинскими осмотрами детей; охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих</p>
---	--	--	------	------	--	--	--

						внутриутробного развития. Увеличение выживаемости детей, имевших при рождении низкую и экстремально низкую массу тела; улучшение результатов лечения детей с экстремально низкой массой тела, недоношенных и новорожденных; профилактика инвалидности	и расходными материалами, в том числе для внедрения новых технологий выхаживания новорожденных детей (глубоко недоношенных детей). Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ	в стационарных учреждениях системы здравоохранения, образования и социальной защиты; доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями
10	Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Увеличение доступности высокотехнологичной медицинской помощи	Оказание высокотехнологичной медицинской помощи населению	Количество больных, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь	
11	Развитие первичной медико-санитарной помощи, а также	Министерство здравоохранения Кабардино-	2021	2025	Раннее выявление заболеваний, патологических	Финансовое обеспечение выполнения функций		

	системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров в диспансеризации населения	Балкарской Республики			состояний и факторов риска их развития	государственных органов, оказания услуг и выполнения работ		
12	Развитие специализированной медицинской помощи детям	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение доступности специализированной медицинской помощи детям	Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ		
13	Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, Министерство строительства и жилищно-	2021	2024	Обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов,	Оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям	Число граждан, прошедших профилактические осмотры; доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний,	

		<p>коммунального хозяйства Кабардино-Балкарской Республики, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики, страховые медицинские организации</p>		<p>расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь. Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год. Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания</p>	<p>населенных пунктов с численностью населения до 100 человек. Разработка и утверждение региональной стратегии развития санитарной авиации в Кабардино-Балкарской Республике. Создание региональной системы диспетчеризации скорой медицинской помощи. Обеспечение закупки авиационных работ в целях оказания медицинской помощи. Обеспечение устойчивого развития сельских территорий. Создание новых амбулаторий и фельдшерско-акушерских пунктов. Обеспечение</p>	<p>выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом; количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»; доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру</p>
--	--	--	--	--	--	--

					<p>в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу. Формирование системы защиты прав пациентов</p>	<p>функционирования регионального проектного офиса по созданию и внедрению «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь». Создание и тиражирование «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь». Проведение профилактических медицинских осмотров населения. Информирование страховыми медицинскими представителями застрахованных лиц старше 18 лет о праве</p>	<p>медицинской организации; доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем); число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных</p>
--	--	--	--	--	---	---	--

						на прохождение профилактического медицинского осмотра. Открытие страховыми медицинскими организациями офисов (представительств) по защите прав застрахованных лиц	с использованием санитарной авиации; количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад; доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты
14	Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2024	Снижение смертности населения от болезней системы кровообращения	Реализация региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений	Смертность от инфаркта миокарда (на 100 тыс. населения); смертность от острого нарушения мозгового кровообращения (на 100 тыс. населения); больничная летальность от инфаркта миокарда; больничная

						<p>у пациентов высокого риска.</p> <p>Внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p> <p>Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений.</p> <p>Оснащение оборудованием регионального сосудистого центра на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканская клиническая больница» Министерства здравоохранения</p>	<p>летальность от острого нарушения мозгового кровообращения;</p> <p>отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС;</p> <p>количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях;</p> <p>доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи</p>
--	--	--	--	--	--	---	---

							<p>Кабардино-Балкарской Республики. Оснащение оборудованием первичных сосудистых отделений на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница №1» и государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Центральная районная больница» г.о. Прохладный и Прохладненского муниципального района. Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых</p>		
--	--	--	--	--	--	--	---	--	--

						осложнений у пациентов высокого риска	
15	Региональный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями»	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики	2021	2024	Снижение смертности населения от новообразований, в том числе злокачественных	Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на информирование населения о проведении скринингов в целях раннего выявления онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии. Организация центров амбулаторной	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I - II ст.); удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более; годовая летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления)

						<p>онкологической помощи. Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями. Переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями. Переоснащение государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Онкологический диспансер» Министерства здравоохранения</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						Кабардино-Балкарской Республики медицинским оборудованием. Строительство и реконструкция медицинских учреждений, оказывающих медицинскую помощь онкологическим больным	
16	Региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, Государственное учреждение – региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации по Кабардино-Балкарской	2021	2024	Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь детям. Развитие профилактического направления медицинской помощи детям, по улучшению репродуктивного здоровья	Повышение квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений	Младенческая смертность (на 1 тыс. родившихся живыми); доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах; смертность детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми; смертность детей 0 - 17 лет на 100 тыс. детей

			Республике		подростков	<p>медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь. Дооснащение детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями и реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник/ детских поликлинических отделений медицинских организаций в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>	<p>соответствующего возраста; доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями; доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани; доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата;</p>
--	--	--	------------	--	------------	--	--

						<p>от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям». Проведение информационно- коммуникационной компании (круглые столы, лекции, школы, познавательные часы и пр. при участии региональных средств массовой информации) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами- гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами- андрологами.</p>	<p>доля под наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения; доля под наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения; доля под наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Проведение профилактических медицинских осмотров детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».</p> <p>Оказание женщинам медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовой период.</p> <p>Реализация региональной программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						оказания медицинской помощи детям	
17	Региональный проект «Укрепление общественного здоровья»	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики, Министерство просвещения, науки и по делам молодежи Кабардино-Балкарской Республики, Министерство труда и социальной защиты Кабардино-Балкарской Республики, Министерство культуры Кабардино-Балкарской Республики, местные	2021	2024	Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек. Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни. Развитие инфраструктуры общественного здоровья, повышение обеспеченности кадрами в сфере общественного здоровья	Проведение информационно-коммуникационных кампаний, пропагандистских мероприятий, акций по вопросам здорового образа жизни с использованием основных телекоммуникационных каналов для всех целевых аудиторий (телевидение, радио, сеть «Интернет»). Подготовка рекламно-информационных материалов, видеороликов, проведение общереспубликанских акций, мотивирующих граждан к здоровому образу жизни. Организация	Смертность мужчин в возрасте от 16 до 59 лет (на 100 тыс. населения); смертность женщин в возрасте от 16 до 54 лет (на 100 тыс. населения); розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах); распространенность потребления табака среди взрослого населения

			администрации муниципальных районов, городских округов			первичных (межмуниципальных) и региональных центров общественного здоровья. Внедрение региональных и муниципальных программ по укреплению общественного здоровья. Реализация региональных программ по формированию приверженности здоровому образу жизни с привлечением социально ориентированных некоммерческих организаций и волонтерских движений. Внедрение корпоративных программ на средних	
--	--	--	--	--	--	---	--

						и крупных предприятиях Кабардино-Балкарской Республики		
18	Региональный проект «Старшее поколение»	Министерство здравоохранения Кабардино- Балкарской Республики, Министерство труда и социальной защиты Кабардино- Балкарской Республики	2021	2024	Увеличение периода активного долголетия и продолжительности здоровой жизни населения	Реализация региональных программ, включающих мероприятия по увеличению периода активного долголетия и продолжительности здоровой жизни. Проведение профилактических осмотров и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста. Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из «групп	Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию; доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением; уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста»;	

							риска», проживающих в организациях социального обслуживания. Открытие гериатрических кабинетов для оказания помощи гражданам старше трудоспособного возраста. Подготовка медицинских кадров по профилю «гериатрия»		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2) раздел «Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении» изложить в следующей редакции:

«Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»										
1	Повышение квалификации и переподготовка медицинских и фармацевтических	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение качества и доступности оказания медицинской	Определение направлений последипломной подготовки специалистов	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных			

	работников				<p>помощи и предоставления фармацевтических услуг; повышение уровня укомплектованности кадрами учреждений здравоохранения</p>	<p>в соответствии с приоритетами развития здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики. Проведение профориентационной работы среди выпускников с медицинскими специальностями. Организация и проведение сертификационных циклов и курсов повышения квалификации врачебного персонала (для врачей-специалистов). Организация и проведение сертификационных циклов и курсов повышения квалификации среднего медицинского</p>	<p>медицинских организациях; обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях; обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях; доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов; укомплектованность медицинских</p>
--	------------	--	--	--	---	---	--

						<p>персонала. Подготовка специалистов (профессиональная переподготовка, ординатура). Организация аккредитации врачей-специалистов. Финансовое обеспечение выполнения функций государственных органов, оказания услуг и выполнения работ</p>	<p>организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами; укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

									<p>В медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками; число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий</p>
2	Повышение престижа медицинских специальностей		Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Повышение престижа профессии, в том числе за счет создания	Организация и проведение ежегодных республиканских конкурсов «Лучший		Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных

					<p>позитивного образа медицинского и фармацевтического работника в общественном сознании</p>	<p>врач года» и «Лучший средний медицинский работник».</p> <p>Проведение ежегодного республиканского торжественного мероприятия, посвященного Дню медицинского работника.</p> <p>Чествование врачебных династий и ветеранов здравоохранения республики.</p> <p>Сохранение достигнутого уровня заработных плат врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего</p>	<p>медицинских организациях; обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях;</p> <p>отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг) к средней заработной плате по Кабардино-</p>
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>условия для предоставления медицинских услуг), младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Кабардино-Балкарской Республике</p>	<p>Балкарской Республике; отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Кабардино-Балкарской Республике; отношение среднемесячной заработной платы младшего медицинского персонала за отчетный период к расчетной среднемесячной заработной плате младшего медицинского персонала с учетом индексации</p>
--	--	--	--	--	--	---	--

3	Государственная поддержка отдельных категорий медицинских работников	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Развитие мер социальной поддержки медицинских работников	<p>Проведение ярмарки вакансий, совершенствование механизма целевого приема в учебные заведения с заключением трехсторонних договоров.</p> <p>Обеспечение контроля договоров целевой подготовки кадров в части трудоустройства.</p> <p>Оказание мер социальной поддержки отдельным категориям медицинских специальностей, в первую очередь, наиболее дефицитных - анестезиологи-реаниматологи, фтизиатры, наркологи, психиатры, рентгенологи.</p> <p>Модернизация рабочих мест, повышение</p>	<p>Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях;</p> <p>обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях;</p> <p>укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских</p>
---	--	--	------	------	--	---	---

						<p>технической оснащённости труда. Осуществление ежемесячной доплаты к государственной стипендии специалистам, направленным на обучение по программам «специалитета» и «ординатуры» по целевому направлению, в период их обучения</p>	<p>учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами; укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками</p>
--	--	--	--	--	--	---	--

4	Управление кадровыми ресурсами здравоохранения	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2025	Устранение кадрового дефицита в сельском здравоохранении	Предоставление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях; обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях; доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить
---	--	--	------	------	--	--	--

								указанные выплаты
5	Региональный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»	Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики	2021	2024	Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	<p>Проведение мероприятий по обеспечению медицинских организаций квалифицированными кадрами.</p> <p>Внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.</p> <p>Первичная и первичная специализированная аккредитация специалистов, имеющих высшее медицинское или фармацевтическое образование, а также среднее профессиональное</p>	<p>Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях;</p> <p>обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях;</p> <p>обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях;</p> <p>доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через</p>	

						<p>(медицинское или фармацевтическое) образование. Организация и проведение дополнительной подготовки квалифицированных медицинских работников по профилям первичной медико-санитарной помощи, детского здравоохранения, онкологии (в том числе по паллиативной медицинской помощи) и сердечно-сосудистых заболеваний</p>	<p>процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов; укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами; укомплектованность медицинских организаций, оказывающих</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

										<p>медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками; число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий».</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

6. В приложении № 4 к государственной программе:

- 1) пункты 52 и 53 признать утратившими силу;
- 2) в пунктах 65 и 66 в графе 2 слова «в возрасте до 50 лет» исключить.

7. Приложение № 5 к государственной программе изложить в следующей редакции:

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 5
к государственной программе
Кабардино-Балкарской Республики
«Развитие здравоохранения
в Кабардино-Балкарской Республике»

Направления и параметры реализации
приоритетных национальных проектов, мероприятия которых
реализуются в рамках государственной программы

Приоритетный национальный проект «Здоровье»					
Направление (цель)	Задачи, мероприятия, показатели	Объем финансирования, в том числе из федерального бюджета, республиканского бюджета, из внебюджетных фондов (в тыс. руб.), и значение			Примечание (указывается принадлежность мероприятия подпрограмме)
		2021 год	2022 год	2023 год	
1	2	3	4	5	6

«Развитие первичной медико-санитарной помощи»	Задача 1. Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учетом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населенных пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учетом использования мобильных медицинских комплексов в населенных пунктах с численностью населения менее 100 человек					Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»
	Мероприятие: Оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек	76653,4	0,0			
	Мероприятие: Обеспечение закупки авиационных работ в целях оказания медицинской помощи	15633,6	15633,6			
	Задача 2. Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу					
	Мероприятие: Создание и тиражирование «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную					

	медико-санитарную помощь»				
	Задача 3. Формирование системы защиты прав пациентов				
	Мероприятие: Информирование страховыми медицинскими представителями застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра				
	Мероприятие: Открытие страховыми медицинскими организациями офисов (представительств) по защите прав застрахованных лиц				
	Показатели:				
	Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн чел.	0,439	0,459	0,511	
	Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом, %	19,2	19,5	19,7	
	Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», единиц	27	27	27	
	Доля записей к врачу, совершенных гражданами	28	37	54	

	без очного обращения в регистратуру медицинской организации, %					
	Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, %	75,1	79,1	83,1		
	Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках ОМС первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем), %	25	25	25		
	Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации, человек	55	61	67		
	Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, тыс. посещений	18,1	40,2	40,2		
	Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток, от общего числа больных, к которым совершены вылеты, %	90,0	90,0	90,0		
«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Задача. Разработка и реализация программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями					Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование
	Мероприятие: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с высоким					

	риском				здорового образа жизни»
	Мероприятие: Внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями				
	Мероприятие: Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	66597,0	107243,6		
	Мероприятие: Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	47075,2	47075,2	47075,2	
	Показатели:				
	Смертность от инфаркта миокарда (на 100 тыс. населения)	13,1	12,6	12,1	
	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения	52,5	50,4	48,3	
	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	4,3	4,2	4,1	
	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	16,2	15,5	14,7	
	Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС, %	79	80	81	
	Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. единиц	0,808	0,818	0,828	

	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %	86,2	89,2	92,1	
«Борьба с онкологическими заболеваниями»	Задача. Разработка и реализация региональной программы борьбы с онкологическими заболеваниями				Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»
	Мероприятие: Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на информирование населения о проведении скринингов в целях раннего выявления онкологических заболеваний, о необходимости прохождения профилактических осмотров, в рамках которых предусмотрены исследования, которые позволяют обнаружить злокачественное новообразование на ранней стадии				
	Мероприятие: Организация центров амбулаторной онкологической помощи				
	Мероприятие: Финансовое обеспечение оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения				
	Мероприятие: Переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями	115925,0	138696,7		

	Показатели:					
	Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I - II ст.), %	59,1	61,2	62,3		
	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, %	58,5	59,0	60,1		
	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году), %	19,1	18,8	18,1		
«Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	Задача. Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям					Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни»
	Мероприятие: Повышение квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах					
	Мероприятие: Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь					
	Мероприятие: Проведение профилактических медицинских осмотров детей в возрасте от 15 до 17 лет в рамках реализации					

	приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»				
	Мероприятие: Оказание женщинам медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовой период				
	Показатели:				
	Доля преждевременных родов 22 - 37 недель в перинатальных центрах, %	82,5	83,0	83,0	
	Смертность детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми, случаев	5,8	5,7	5,6	
	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100000 детей соответствующего возраста, случаев	46,7	46,5	46,5	
	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	59,3	59,3	59,4	
	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, %	85,0	87,0	90,0	
	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата, %	60,0	70,0	80,0	
	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни	70,0	80,0	85,0	

	установленными диагнозами болезней органов пищеварения, %					
	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов кровообращения, %	85,0	87,0	90,0		
	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ, %	75,0	80,0	85,0		
	Смертность детей в возрасте 0 - 1 год на 1000 родившихся живыми	4,6	4,5	4,4		
«Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами»	Задача. Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий					Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»
	Мероприятие: Организация и проведение дополнительной подготовки квалифицированных медицинских работников по профилям первичной медико-санитарной помощи, детского здравоохранения, онкологии (в том числе по паллиативной медицинской помощи) и сердечно-сосудистых заболеваний					
	Мероприятие:					

	Внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий				
	Мероприятие: Первичная и первичная специализированная аккредитация специалистов, имеющих высшее медицинское или фармацевтическое образование, а также среднее профессиональное (медицинское или фармацевтическое) образование				
	Показатели:				
	Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях (чел. на 10 тыс. населения)	40,0	40,4	40,8	
	Обеспеченность средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях (чел. на 10 тыс. населения)	98,9	100,5	101,5	
	Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях (чел. на 10 тыс. населения)	22,0	22,1	22,1	
	Доля специалистов, допущенных к профессиональной деятельности через процедуру аккредитации, от общего количества работающих специалистов, %	21,3	41,4	61,3	
	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами	88,8	90,2	92,6	

	должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами, %				
	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками, %	90,9	95,2	99,8	
	Число специалистов, вовлеченных в систему непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий, тыс. человек	5,4	7,4	9,3	
«Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»	Задача. Создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения и внедрение цифровых технологий и платформенных решений				Подпрограмма «Информационные технологии и управление развитием отрасли»
	Мероприятие: Реализация региональных проектов «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)»	128012,2	63155,6		
	Показатели:				

	Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций в отчетном году, тыс. чел.	28,32	62,93	125,85	
	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих преемственность оказания медицинской помощи гражданам путем организации информационного взаимодействия с централизованными подсистемами государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации, %	89	100	100	
	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, обеспечивающих доступ гражданам к электронным медицинским документам в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций, %	43	69	90	
	Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ, %	100	100	100	
Приоритетный национальный проект «Демография»					
«Формирование системы мотивации граждан	Задача. Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек				

к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»	Мероприятие: Проведение информационно-коммуникационных кампаний по вопросам здорового образа жизни с использованием основных телекоммуникационных каналов для всех целевых аудиторий (телевидение, радио, сеть Интернет)				Подпрограмма «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни».
	Мероприятие: Внедрение модели организации и функционирования центров общественного здоровья				
	Мероприятие: Внедрение муниципальных программ по укреплению общественного здоровья				
	Мероприятие: Реализация региональных программ по формированию приверженности здоровому образу жизни с привлечением социально ориентированных некоммерческих организаций и волонтерских движений				
	Мероприятие: Внедрение корпоративных программ, содержащих наилучшие практики по укреплению здоровья работников				
	Показатели:				
	Розничные продажи алкогольной продукции на душу населения (в литрах)	1,0	1,0	1,0	
	Смертность мужчин в возрасте от 16 до 59 лет (на 100 тыс. населения)	429,9	407,4	388,1	

	Смертность женщин в возрасте от 16 до 54 лет (на 100 тыс. населения)	111,0	109,3	107,1	
«Старшее поколение»	Задача. Увеличение периода активного долголетия и продолжительности здоровой жизни				
	Мероприятие: Проведение вакцинации против пневмококковой инфекции граждан старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания	51,1	51,1		
	Мероприятие: Открытие гериатрических кабинетов для оказания помощи гражданам старше трудоспособного возраста				
	Мероприятие: Проведение профилактических осмотров и диспансеризации лиц старше трудоспособного возраста				
	Мероприятие: Внедрение клинических рекомендаций по ведению 6 наиболее распространенных заболеваний, связанных с возрастом				
	Показатели:				
	Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста	58,2	58,2	58,2	
	Охват граждан старше трудоспособного возраста	41,5	55,7	65,3	

	профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию, %				
	Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением, %	65,0	68,9	80,0	

А. Каминдатов