



ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.10.2015

№ 463-ПП

Мурманск

О внесении изменений в государственную программу Мурманской области «Развитие здравоохранения»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Мурманской области от 03.07.2013 № 369-ПП «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Мурманской области» Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т**:

внести в государственную программу Мурманской области «Развитие здравоохранения», утвержденную постановлением Правительства Мурманской области от 30.09.2013 № 551-ПП (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 11.09.2015 № 390-ПП), изложив ее в новой редакции согласно приложению.

Врио Губернатора
Мурманской области

А. Тюкавин

Приложение
к постановлению Правительства
Мурманской области
от 15.10.2015 № 463-ПП

**«Государственная программа Мурманской области
«Развитие здравоохранения»**

Срок реализации 2014 - 2020 годы.

Ответственный исполнитель государственной программы - Министерство
здравоохранения Мурманской области

Паспорт
государственной программы Мурманской области
«Развитие здравоохранения»

Цель программы	Обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности оказания медицинских услуг населению Мурманской области
Задачи программы	<ul style="list-style-type: none"> - формирование здорового образа жизни у населения региона; - обеспечение доступности первичной медико-санитарной помощи населению региона; - повышение доступности качественной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации и паллиативной помощи; - повышение доступности скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации; - совершенствование оказания медицинской помощи матерям и детям; - развитие инфраструктуры системы здравоохранения; - перспективное развитие обеспеченности системы здравоохранения Мурманской области высококвалифицированными медицинскими кадрами; - обеспечение эффективной информационной поддержки системы здравоохранения Мурманской области в рамках процессов управления медицинской помощью и ее непосредственного оказания
Целевые показатели программы	<ul style="list-style-type: none"> - смертность от всех причин; - материнская смертность; - младенческая смертность; - смертность от болезней системы кровообращения; - смертность от новообразований (в том числе от злокачественных); - смертность от туберкулеза; - смертность от дорожно-транспортных происшествий; - смертность населения в трудоспособном возрасте; - смертность населения (без показателей смертности от внешних причин); - ожидаемая продолжительность жизни при рождении; - обеспеченность населения врачами в

	<p>государственных (подчинения субъекта РФ) и муниципальных учреждениях здравоохранения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - соотношение заработной платы врачей и работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона; - соотношение среднемесячной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона; - соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона; - соотношение заработной платы социальных работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области; - соотношение заработной платы педагогических работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области
Перечень подпрограмм	<p>Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»</p> <p>Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной,</p>

	<p>медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи»</p> <p>Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»</p> <p>Подпрограмма 4 «Развитие инфраструктуры системы здравоохранения»</p> <p>Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения».</p> <p>Подпрограмма 6 «Развитие информатизации в здравоохранении»</p> <p>Подпрограмма 7 «Управление системой здравоохранения, включая обеспечение реализации государственной программы»</p>
Сроки реализации программы	2014 - 2020 годы
Финансовое обеспечение программы	<p>Всего по программе:</p> <p>174992375,0 тыс. рублей, в том числе:</p> <p> ОБ: 65761244,5 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 9526905,6 тыс. рублей,</p> <p>2015 год: 9618156,9 тыс. рублей,</p> <p>2016 год: 9404394,9 тыс. рублей,</p> <p>2017 год: 10237797,2 тыс. рублей,</p> <p>2018 год: 4239009,5 тыс. рублей,</p> <p>2019 год: 11563867,2 тыс. рублей,</p> <p>2020 год: 11171113,2 тыс. рублей.</p> <p> ФБ: 6450382,5 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 466073,0 тыс. рублей,</p> <p>2015 год: 409107,5 тыс. рублей,</p> <p>2016 год: 218562,4 тыс. рублей,</p> <p>2017 год: 138144,0 тыс. рублей,</p> <p>2018 год: 138144,0 тыс. рублей,</p> <p>2019 год: 1477749,8 тыс. рублей,</p> <p>2020 год: 3602601,8 тыс. рублей.</p> <p> ВБС: 102780748,0 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 12426222,7 тыс. рублей,</p> <p>2015 год: 12738017,5 тыс. рублей,</p> <p>2016 год: 13435247,4 тыс. рублей,</p> <p>2017 год: 14981796,1 тыс. рублей,</p> <p>2018 год: 15733384,5 тыс. рублей,</p> <p>2019 год: 16396775,8 тыс. рублей,</p> <p>2020 год: 17069304,0 тыс. рублей</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации программы	<p>- снижение уровня смертности от всех причин до 10,8 на 1000 населения</p> <p>- снижение уровня материнской смертности до 10,9 на 100 тыс. родившихся живыми</p> <p>- снижение уровня младенческой смертности до 6,6</p>

на 1000 родившихся живыми
- снижение уровня смертности от болезней системы кровообращения до 643,4 на 100 тыс. населения
- снижение уровня смертности от новообразований (в том числе злокачественных) до 172,8 на 100 тыс. населения
- снижение уровня смертности от туберкулеза до 5,7 на 100 тыс. населения
- снижение уровня смертности от дорожно-транспортных происшествий до 7,6 на 100 тыс. населения
- снижение смертности населения в трудоспособном возрасте до 616,5 на 100 тыс. населения
- снижение смертности населения (без показателей смертности от внешних причин) до 993,0 на 100 тыс. населения
- увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 70,8 года
- повышение уровня обеспеченности населения врачами в государственных (подчинения субъекта РФ) и муниципальных учреждениях здравоохранения до 40,0 на 10 тыс. населения
- увеличение соотношения заработной платы врачей и работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона, до 200 %
- увеличение соотношения среднемесячной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона, до 100 %
- увеличение соотношения средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона, до 100 %
- увеличение соотношения заработной платы

	социальных работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области, до 100 %
	-увеличение соотношения заработной платы педагогических работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области, до 100 %
Ответственный исполнитель программы	Министерство здравоохранения Мурманской области
Соисполнители программы	Министерство образования и науки Мурманской области
	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
	Комитет по культуре и искусству Мурманской области
	Комитет по взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи Мурманской области
Участник программы	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области

Паспорт подпрограммы 1
«Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни.
Развитие первичной медико-санитарной помощи»

Цели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Формирование здорового образа жизни у населения региона. - Обеспечение доступности первичной медико-санитарной помощи населению региона
Задачи подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Создание условий для формирования здорового образа жизни у населения региона и проведения медицинской профилактики
	<ul style="list-style-type: none"> - Создание условий для повышения доступности первичной медико-санитарной помощи населению региона
	<ul style="list-style-type: none"> - Совершенствование системы лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях
Целевые показатели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Потребление алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь). - Распространенность потребления табака среди взрослого населения. - Распространенность потребления табака среди детей и подростков. - Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв.м). - Распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения. - Распространенность повышенного уровня холестерина среди взрослого населения. - Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения. - Распространенность избыточного потребления соли среди взрослого населения. - Распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения. - Среднее число амбулаторных посещений на 1 жителя. - Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей. - Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации. - Охват населения профосмотрами на туберкулез. - Количество лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза. - Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадиях.

	<ul style="list-style-type: none"> - Заболеваемость дифтерией. - Заболеваемость корью. - Заболеваемость краснухой. - Заболеваемость эпидемическим паротитом. - Заболеваемость острым вирусным гепатитом В. - Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки. - Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки. - Охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки. - Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки. - Охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2014 - 2020 годы
Финансовое обеспечение подпрограммы	<p>Всего по подпрограмме:</p> <p style="padding-left: 40px;">52889521,6 тыс. рублей, в том числе:</p> <p style="padding-left: 80px;">ОБ: 5948082,1 тыс. рублей, из них:</p> <p style="padding-left: 40px;">2014 год: 735644,7 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2015 год: 846182,9 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2016 год: 721919,6 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2017 год: 763298,3 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2018 год: 790667,2 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2019 год: 1044880,0 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2020 год: 1045489,4 тыс. рублей.</p> <p style="padding-left: 80px;">ФБ: 768139,3 тыс. рублей, из них:</p> <p style="padding-left: 40px;">2014 год: 210026,0 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2015 год: 265174,7 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2016 год: 53305,8 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2017 год: 62605,3 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2018 год: 62605,3 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2019 год: 57211,1 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2020 год: 57211,1 тыс. рублей.</p> <p style="padding-left: 80px;">ВБС: 46173300,2 тыс. рублей, из них:</p> <p style="padding-left: 40px;">2014 год: 5392741,8 тыс. рублей,</p> <p style="padding-left: 40px;">2015 год: 5746375,1 тыс. рублей,</p>

	2016 год: 6021084,9 тыс. рублей, 2017 год: 6692846,5 тыс. рублей, 2018 год: 7139803,7 тыс. рублей, 2019 год: 7443407,5 тыс. рублей, 2020 год: 7737040,7 тыс. рублей
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - снижение потребления алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь) до 10 л в год на душу населения; - снижение распространенности потребления табака среди взрослого населения до 39,3 %; - снижение распространенности потребления табака среди детей и подростков до 15 %; - снижение распространенности ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв.м) до 21,5 %; - снижение распространенности повышенного артериального давления среди взрослого населения до 40%; - снижение распространенности повышенного уровня холестерина среди взрослого населения до 27,8 %; - снижение распространенности низкой физической активности среди взрослого населения до 53 %; - снижение распространенности избыточного потребления соли среди взрослого населения до 48 %; - снижение распространенности недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения до 72 %; - повышение среднего числа амбулаторных посещений на 1 жителя до 8,86 в год; - увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей до 95 %; - увеличение охвата диспансеризацией детей-сирот и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, до 97,6 %; - увеличение охвата населения профосмотрами на туберкулез до 80 %; - снижение количества лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза до 39,6 на 100 тыс. населения; - увеличение доли больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии до 59,8 %; - отсутствие заболеваемости дифтерией; - отсутствие заболеваемости корью; - снижение заболеваемости краснухой до 0,15 на 100 тыс. населения;

	<ul style="list-style-type: none"> - снижение заболеваемости эпидемическим паротитом до 0,15 на 100 тыс. населения; - снижение заболеваемости острым вирусным гепатитом В до 0,28 на 100 тыс. населения; - увеличение охвата населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки до 95 %; - увеличение охвата населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки до 95,5 %; - увеличение охвата населения иммунизацией против кори в декретированные сроки до 95,5 %; - увеличение охвата населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки до 95,5 %; - увеличение охвата населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки до 95,5 %; - увеличение количества обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов до 99 %
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Мурманской области
Соисполнители подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Комитет по взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи Мурманской области; - Министерство образования и науки Мурманской области; - Комитет по культуре и искусству Мурманской области
Участник подпрограммы	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области

Паспорт подпрограммы 2

«Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи»

Цели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Повышение доступности качественной специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации и паллиативной помощи. - Повышение доступности скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации
Задачи подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Создание условий для обеспечения населения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощью, медицинской реабилитацией и паллиативной помощью. - Создание условий для обеспечения населения скорой медицинской помощью, включая специализированную, и медицинской эвакуацией. - Создание условий для развития службы крови. - Создание условий для организации осуществления экспертной деятельности
Целевые показатели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Смертность от ишемической болезни сердца. - Смертность от цереброваскулярных заболеваний. - Заболеваемость острым и повторным инфарктом миокарда. - Заболеваемость острыми нарушениями мозгового кровообращения. - Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями. - Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более. - Больничная летальность пострадавших в результате ДТП. - Доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи. - Доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи. - Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в

стационарных условиях.

- Средняя занятость койки в году.
- Средняя длительность лечения в стационаре.
- Доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением.
- Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете.
- Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных.
- Охват пар «мать-дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами.
- Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных наркоманией, состоящих на диспансерном учете.
- Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных наркоманией, состоящих на диспансерном учете.
- Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, состоящих на диспансерном учете.
- Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, состоящих на диспансерном учете.
- Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года.
- Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года.
- Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года.
- Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи взрослым.
- Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной помощи детям.
- Охват реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся.
- Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут.
- Количество донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области.
- Доля заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитных компонентов крови.

	- Удовлетворенность потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях. - Выполнение плана клинических экспертиз качества медицинской помощи первичной медицинской документации
Сроки реализации подпрограммы	2014 - 2020 годы
Финансовое обеспечение подпрограммы	<p>Всего по подпрограмме:</p> <p>70565864,8 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>ОБ: 13659675,8 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 1714821,1 тыс. рублей, 2015 год: 1572688,5 тыс. рублей, 2016 год: 1666533,9 тыс. рублей, 2017 год: 1956240,8 тыс. рублей, 2018 год: 2009275,1 тыс. рублей, 2019 год: 2370058,2 тыс. рублей, 2020 год: 2370058,2 тыс. рублей.</p> <p>ФБ: 821687,8 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 236509,8 тыс. рублей, 2015 год: 136311,8 тыс. рублей, 2016 год: 161804,2 тыс. рублей, 2017 год: 71765,5 тыс. рублей, 2018 год: 71765,5 тыс. рублей, 2019 год: 71765,5 тыс. рублей, 2020 год: 71765,5 тыс. рублей.</p> <p>ВБС: 56084501,2 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 7002262,8 тыс. рублей, 2015 год: 6935396,6 тыс. рублей, 2016 год: 7327155,0 тыс. рублей, 2017 год: 8201830,8 тыс. рублей, 2018 год: 8506462,0 тыс. рублей, 2019 год: 8866249,5 тыс. рублей, 2020 год: 9245144,5 тыс. рублей</p>

Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - снижение смертности от ишемической болезни сердца до 316,5 случая на 100 тыс. населения; - снижение смертности от цереброваскулярных заболеваний до 204,9 случая на 100 тыс. населения; - снижение заболеваемости острым и повторным инфарктом миокарда до 187,5 на 100 тыс. населения; - снижение заболеваемости острыми нарушениями мозгового кровообращения до 409,3 на 100 тыс. населения; - снижение одногодичной летальности больных со злокачественными новообразованиями до 23,5 %; - увеличение удельного веса больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, до 53,6 %; - снижение больничной летальности пострадавших в результате ДТП до 1,8 %; - снижение доли расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи до 5,5 %; - снижение доли расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи до 52,1 %; - снижение доли пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях, до 61,3 %; - увеличение средней занятости койки в году до 333,0 дня; - снижение средней длительности лечения в стационаре до 11,5 дня; - увеличение доли абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением до 46 %; - увеличение доли ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете до 23,0 %; - увеличение доли ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных до 96,0 %; - увеличение охвата пар «мать-дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами до 82,8 %; - увеличение удельного веса больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных наркоманией, состоящих на диспансерном учете до 12,0 %; - увеличение удельного веса больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных наркоманией, состоящих на диспансерном учете
---	--

	<p>до 9,8 %;</p> <ul style="list-style-type: none"> - увеличение удельного веса больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, состоящих на диспансерном учете до 12,8 %; - увеличение удельного веса больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, состоящих на диспансерном учете до 9,9 %; - снижение доли больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, до 23,5 %; - снижение доли больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года, до 24,3 %; - снижение доли больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года, до 26,6 %; - увеличение обеспеченности паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи взрослым до 10,0 койки на 100 тысяч взрослого населения; - увеличение обеспеченности паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи детям до 2,1 койки на 100 тысяч детского населения; - увеличение охвата реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся до 85 %; - увеличение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут до 95,5 %; - сохранение количества донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области в год до 2,5; - увеличение доли заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитных компонентов крови до 90 %; - сохранение 100 % удовлетворенности потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях; - 100 % выполнения плана клинических экспертиз качества медицинской помощи первичной медицинской документации
<p>Ответственный исполнитель подпрограммы</p>	<p>Министерство здравоохранения Мурманской области</p>
<p>Участник подпрограммы</p>	<p>Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области</p>

**Паспорт подпрограммы 3
«Охрана здоровья матери и ребенка»**

Цель подпрограммы	- Совершенствование оказания медицинской помощи матерям и детям
Задача подпрограммы	- Создание условий для оказания качественной медицинской помощи матерям и детям
Целевые показатели подпрограммы	- Больничная летальность детей. - Первичная инвалидность у детей. - Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа женщин, поставленных на учет в первом триместре беременности. - Охват неонатальным скринингом. - Охват аудиологическим скринингом. - Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре. - Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальном центре
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2014 - 2020 годы
Финансовое обеспечение подпрограммы	<p>Всего по подпрограмме:</p> <p>8766648,1 тыс. рублей, в том числе:</p> <p> ОБ: 3422438,8 тыс. рублей, из них:</p> <p> 2014 год: 279362,3 тыс. рублей,</p> <p> 2015 год: 286057,7 тыс. рублей,</p> <p> 2016 год: 301428,9 тыс. рублей,</p> <p> 2017 год: 336525,7 тыс. рублей,</p> <p> 2018 год: 356690,6 тыс. рублей,</p> <p> 2019 год: 1147198,3 тыс. рублей,</p> <p> 2020 год: 715175,3 тыс. рублей.</p> <p> ФБ: 4821262,7 тыс. рублей, из них:</p> <p> 2014 год: 6410,7 тыс. рублей,</p> <p> 2015 год: 0,0 тыс. рублей,</p> <p> 2016 год: 0,0 тыс. рублей,</p> <p> 2017 год: 0,0 тыс. рублей,</p> <p> 2018 год: 0,0 тыс. рублей,</p> <p> 2019 год: 1345000,0 тыс. рублей,</p> <p> 2020 год: 3469852,0 тыс. рублей.</p> <p> ВБС: 522946,6 тыс. рублей, из них:</p> <p> 2014 год: 31218,1 тыс. рублей,</p> <p> 2015 год: 56245,8 тыс. рублей,</p> <p> 2016 год: 87007,5 тыс. рублей,</p>

	2017 год: 87118,8 тыс. рублей, 2018 год: 87118,8 тыс. рублей, 2019 год: 87118,8 тыс. рублей, 2020 год: 87118,8 тыс. рублей
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - снижение больничной летальности детей до 0,18 %; - снижение первичной инвалидности детей до 17,0 на 10 тыс. населения соответствующего возраста; - увеличение доли обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа женщин, поставленных на учет в первом триместре беременности, до 90 %; - увеличение доли новорожденных, обследованных на аудиологический и неонатальный скрининг, до 98,9 %; - рост выживаемости детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре до 80,3 %; - увеличение доли женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальном центре, до 77,0 %
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Мурманской области
Соисполнитель подпрограммы	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
Участник подпрограммы	Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области

**Паспорт подпрограммы 4
«Развитие инфраструктуры системы здравоохранения»**

Цель подпрограммы	Развитие инфраструктуры системы здравоохранения
Задачи подпрограммы	- Укрепление материально-технической базы объектов подведомственных учреждений. - Модернизация автомобильного парка подведомственных учреждений
Целевые показатели подпрограммы	- Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения. - Доля автомобильного транспорта с износом 100%. - Количество разработанных ПСД в рамках программы. - Количество строящихся (реконструируемых) объектов в рамках программы. - Количество объектов, введенных в эксплуатацию в рамках программы. - Количество объектов, отремонтированных в рамках программы. - Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2014 - 2020 годы
Финансовое обеспечение подпрограммы	<p>Всего по подпрограмме:</p> <p>1702481,1 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>ОБ: 1695402,7 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 575147,9 тыс. рублей,</p> <p>2015 год: 226833,9 тыс. рублей,</p> <p>2016 год: 223128,7 тыс. рублей,</p> <p>2017 год: 158391,4 тыс. рублей,</p> <p>2018 год: 86324,8 тыс. рублей,</p> <p>2019 год: 194298,2 тыс. рублей,</p> <p>2020 год: 231277,8 тыс. рублей.</p> <p>ФБ: 7078,4 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 5353,3 тыс. рублей</p> <p>2015 год: 1725,1 тыс. рублей.</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	- снижение доли государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве

	государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения до 38,5 %; - снижение доли автомобильного транспорта с износом 100% до 45,0 %
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Мурманской области
Соисполнитель подпрограммы	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области

**Паспорт подпрограммы 5
«Кадровое обеспечение системы здравоохранения»**

Цель подпрограммы	Перспективное развитие обеспеченности системы здравоохранения Мурманской области высококвалифицированными медицинскими кадрами
Задачи подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение учреждений здравоохранения квалифицированными кадрами. - Повышение качества жизни медицинских работников
Целевые показатели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Соотношение численности врачей и среднего медицинского персонала. - Обеспеченность населения средним медицинским персоналом. - Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь. - Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь. - Число подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования. - Количество медицинских работников, прошедших обучение по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования. - Число лиц, направленных на целевую подготовку. - Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Мурманской области. - Количество лиц, получивших меры социальной поддержки и стимулирования в соответствии с Законом Мурманской области от 25.12.2012 № 1572-01-ЗМО
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2014 - 2020 годы
Финансовое обеспечение	Всего по подпрограмме:

подпрограммы	<p>2109339,7 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>ОБ: 2102839,7 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 251558,6 тыс. рублей,</p> <p>2015 год: 247664,7 тыс. рублей,</p> <p>2016 год: 302172,2 тыс. рублей,</p> <p>2017 год: 350484,3 тыс. рублей,</p> <p>2018 год: 369905,3 тыс. рублей,</p> <p>2019 год: 289687,3 тыс. рублей,</p> <p>2020 год: 291367,3 тыс. рублей.</p> <p>ФБ: 6500,0 тыс. рублей, из них:</p> <p>2014 год: 4000,0 тыс. рублей,</p> <p>2015 год: 2500,0 тыс. рублей</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	<p>- увеличение соотношения численности врачей и среднего медицинского персонала до 1 к 3,0;</p> <p>- сохранение обеспеченности населения средним медицинским персоналом на уровне 18,1 на 10 тыс. населения;</p> <p>- повышение укомплектованности штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, на уровне 82,5 %;</p> <p>- повышение укомплектованности штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, на уровне 83,0 %</p>
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Мурманской области

**Паспорт подпрограммы 6
«Развитие информатизации в здравоохранении»**

Цели подпрограммы	- Обеспечение эффективной информационной поддержки системы здравоохранения Мурманской области в рамках процессов управления медицинской помощью и ее непосредственного оказания																											
Задачи подпрограммы	- Развитие информационной инфраструктуры системы здравоохранения Мурманской области. - Формирование регионального сегмента единой информационной системы в сфере здравоохранения Российской Федерации																											
Целевые показатели подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - Доля медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций), подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ. - Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ. - Доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг. - Доля выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения. - Доля медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и/или архивам медицинских изображений 																											
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2014 - 2020 годы																											
Финансовое обеспечение подпрограммы	<p>Всего по подпрограмме:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 150px;"></td> <td style="text-align: right;">403970,0</td> <td>тыс. рублей, в том числе:</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">ОБ:</td> <td style="text-align: right;">403970,0</td> <td>тыс. рублей, из них:</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2014 год:</td> <td style="text-align: right;">67517,6</td> <td>тыс. рублей,</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2015 год:</td> <td style="text-align: right;">48543,5</td> <td>тыс. рублей,</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2016 год:</td> <td style="text-align: right;">67001,5</td> <td>тыс. рублей,</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2017 год:</td> <td style="text-align: right;">51202,8</td> <td>тыс. рублей,</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2018 год:</td> <td style="text-align: right;">47830,4</td> <td>тыс. рублей,</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2019 год:</td> <td style="text-align: right;">60937,1</td> <td>тыс. рублей,</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 40px;">2020 год:</td> <td style="text-align: right;">60937,1</td> <td>тыс. рублей.</td> </tr> </table>		403970,0	тыс. рублей, в том числе:	ОБ:	403970,0	тыс. рублей, из них:	2014 год:	67517,6	тыс. рублей,	2015 год:	48543,5	тыс. рублей,	2016 год:	67001,5	тыс. рублей,	2017 год:	51202,8	тыс. рублей,	2018 год:	47830,4	тыс. рублей,	2019 год:	60937,1	тыс. рублей,	2020 год:	60937,1	тыс. рублей.
	403970,0	тыс. рублей, в том числе:																										
ОБ:	403970,0	тыс. рублей, из них:																										
2014 год:	67517,6	тыс. рублей,																										
2015 год:	48543,5	тыс. рублей,																										
2016 год:	67001,5	тыс. рублей,																										
2017 год:	51202,8	тыс. рублей,																										
2018 год:	47830,4	тыс. рублей,																										
2019 год:	60937,1	тыс. рублей,																										
2020 год:	60937,1	тыс. рублей.																										

<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - увеличение доли медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций), подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ, до 100 %; - увеличение доли медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ, до 100 %; - увеличение доли медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг, до 100 %; - увеличение доли выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения, до 100 %; - увеличение доли медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и/или архивам медицинских изображений, до 100 %
<p>Ответственный исполнитель подпрограммы</p>	<p>Министерство здравоохранения Мурманской области</p>

**Паспорт подпрограммы 7
«Управление системой здравоохранения, включая обеспечение
реализации государственной программы»**

Цели подпрограммы	Обеспечение реализации государственной программы
Сроки и этапы реализации подпрограммы	2014 - 2020 годы
Финансовое обеспечение подпрограммы	<p>Всего по подпрограмме:</p> <p>38554549,7 тыс. рублей, в том числе:</p> <p> ОБ: 38528835,4 тыс. рублей, из них:</p> <p> 2014 год: 5902853,4 тыс. рублей,</p> <p> 2015 год: 6390185,7 тыс. рублей,</p> <p> 2016 год: 6122210,1 тыс. рублей,</p> <p> 2017 год: 6621653,9 тыс. рублей,</p> <p> 2018 год: 578316,1 тыс. рублей,</p> <p> 2019 год: 6456808,1 тыс. рублей,</p> <p> 2020 год: 6456808,1 тыс. рублей.</p> <p> ФБ: 25714,3 тыс. рублей, из них:</p> <p> 2014 год: 3773,2 тыс. рублей,</p> <p> 2015 год: 3395,9 тыс. рублей,</p> <p> 2016 год: 3452,4 тыс. рублей,</p> <p> 2017 год: 3773,2 тыс. рублей,</p> <p> 2018 год: 3773,2 тыс. рублей,</p> <p> 2019 год: 3773,2 тыс. рублей,</p> <p> 2020 год: 3773,2 тыс. рублей</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы	Создание условий для выполнения государственной программы
Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство здравоохранения Мурманской области

1. Приоритеты государственной политики в сфере реализации государственной программы

Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения» определены основные цели государственной политики в области здравоохранения.

Согласно Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации основные приоритеты государственной политики в сфере здравоохранения в период 2014 - 2020 годов направлены на распространение здорового образа жизни, внедрение инновационных технологий в здравоохранении и образовании, решение проблемы их кадрового обеспечения.

Необходимость подготовки и реализации государственной программы Мурманской области «Развитие здравоохранения» (далее – Программа) вызвана рядом социально-экономических факторов, влияющих на снижение качества жизни населения, а также высокими показателями заболеваемости и смертности среди населения Мурманской области.

В среднесрочном периоде актуальными являются: реализация мер государственной политики, направленных на снижение смертности населения, прежде всего от основных причин смерти, профилактика, своевременное выявление и коррекция факторов риска неинфекционных заболеваний, а также диагностика и лечение заболеваний на ранних стадиях, снижение материнской и младенческой смертности.

Целью Программы является обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности оказания медицинских услуг населению Мурманской области.

Цель будет достигаться посредством решения следующих задач:

- формирование здорового образа жизни;
- обеспечение доступности первичной медико-санитарной помощи населению региона;
- повышение доступности и качества оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинской реабилитации и паллиативной помощи;
- повышение доступности и качества оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации;
- совершенствование оказания медицинской помощи матерям и детям;
- перспективное развитие обеспеченности системы здравоохранения Мурманской области высококвалифицированными медицинскими кадрами, повышение качества жизни медицинских работников;
- обеспечение эффективной информационной поддержки системы здравоохранения Мурманской области в рамках процессов управления медицинской помощью и ее непосредственного оказания.

Основными принципами при реализации мероприятий Программы станут:

- 1) планирование объемов медицинской помощи на основе нормативов базовой программы государственных гарантий с учетом численности,

особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости, климатических и географических особенностей региона, плотности населения и транспортной доступности медицинских организаций на территории региона;

2) построение в соответствии с порядками оказания медицинской помощи эффективной, многоуровневой, иерархически и технологически распределенной модели медицинского обслуживания, при которой каждому гражданину на любом уровне лечения гарантируется предоставление необходимого и достаточного объема медицинской помощи;

3) координация деятельности Министерства здравоохранения Мурманской области с другими субъектами государственного управления, прямо или косвенно влияющими на уровень состояния здоровья населения (органами образования, культуры, социальной защиты, средствами массовой информации и др.);

4) совершенствование системы управления здравоохранением: использование методов стратегического и текущего планирования, контроля;

5) личная ответственность руководителей учреждений здравоохранения за результаты своей деятельности и эффективность использования ресурсов.

Основными задачами организации трехуровневой системы оказания медицинской помощи станут:

- медицинская сортировка и определение индивидуальных маршрутов пациентов на всех этапах оказания необходимой медицинской помощи;

- регламентация целей, задач, объемов и технического уровня медицинского обслуживания на каждом последовательном этапе лечения в соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи;

- интеграция отдельных элементов амбулаторно-поликлинической, стационарной, скорой помощи в единый медико-технологический процесс, обеспечивающий преемственность, непрерывность, адекватность и своевременность всех необходимых лечебно-диагностических мероприятий;

- использование единых подходов к системе финансирования, контролю качества на всех уровнях и этапах оказания помощи.

В результате реализации Программы планируется улучшение демографической ситуации в регионе: увеличение ожидаемой продолжительности жизни при рождении до 70,8 года, снижение уровня смертности от всех причин до 10,8 на 1000 населения, снижение уровня смертности от болезней системы кровообращения до 643,4 на 100 тыс. населения, снижение уровня младенческой смертности до 6,6 на 100 тыс. родившихся живыми, снижение уровня смертности от новообразований (в том числе от злокачественных) до 172,8 на 100 тыс. населения, снижение уровня смертности от туберкулеза до 5,7 на 100 тыс. населения, повышение обеспеченности врачами до 40,0 на 10 тыс. населения, увеличение соотношения заработной платы врачей и работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области, до 200 %, соотношения заработной платы

среднего и младшего медицинского персонала и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области, до 100%.

2. Перечень показателей государственной программы

№ п/п	Государственная программа, подпрограмма, показатель	Ед изм	Направленность	Значение показателя												Соисполнитель, ответственный за выполнение показателя	
				2012	2013		2014		2015		2016		2017	2018	2019		2020
				Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	План	План		План
Государственная программа Мурманской области «Развитие здравоохранения»																	
0 1	Смертность от всех причин	на 1000 населения	↘	11,30	11,30	10,95	11,10	11,40	11,00		10,90		10,90	10,90	10,90	10,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 2	Материнская смертность	случаев на 100 тыс родившихся живыми	↘	10,70	10,90	32,40	10,90	11,10	10,90		10,90		10,90	10,90	10,90	10,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 3	Младенческая смертность	случаев на 1000 родившихся живыми	↘	6,70	7,00	6,30	7,00	6,40	7,00		6,80		6,60	6,60	6,60	6,60	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 4	Смертность от болезней системы кровообращения	на 100 тыс населения	↘	662,10	664,60	639,10	651,50	639,20	651,50		650,00		647,20	646,10	644,70	643,40	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 5	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	на 100 тыс населения	↘	170,90	172,60	173,30	174,50	176,50	173,60		173,60		173,60	173,60	173,00	172,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 6	Смертность от туберкулеза	на 100 тыс населения	↘	5,70	5,20	4,90	6,30	6,10	6,20		6,10		6,00	5,90	5,80	5,70	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 7	Смертность от дорожно-транспортных происшествий	на 100 тыс населения	↘	8,90	9,00	5,50	8,70	7,80	8,50		8,20		7,80	7,80	7,70	7,60	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 8	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс населения	↘	602,30	664,10	570,30	601,90	617,6	617,00		616,90		616,80	616,70	616,60	616,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 9	Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин)	на 100 тыс населения	↘	1025,80	1025,80	997,80	1010,00	1015,8	1020,00		1010,00		996,00	995,00	994,00	993,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 10	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	↗	69,80	70,10	70,46	70,40	69,98	70,20		70,40		70,50	70,60	70,70	70,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 11	Обеспеченность населения врачами в государственных (подчинения субъекта)	на 10 тыс населения	↗	38,7	38,7	36,9	37,0	37,8	37,1		37,4		37,6	38,0	39,5	40,0	Министерство здравоохранения Мурманской области

	РФ) и муниципальных учреждениях здравоохранения																
0 12	Соотношение заработной платы врачей и работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	↗	137,7	131,7	140,5	130,7	145,3	144		159,6		200	200	200	200	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 13	Соотношение среднемесячной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	↗	73,1	75,6	78,5	76,2	81,8	81,1		86,3		100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 14	Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления	%	↗	38,8	50,1	47,6	51	52,3	52,4		70,5		100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области

	медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона															
0 15	Соотношение заработной платы социальных работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области	%	↗	35,5	51,1	64,1	62,3	72,4	68,5	79	89,5	100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 16	Соотношение заработной платы педагогических работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области	%	↗	87,7	79	94,5	91,7	91,7	85	90	95	100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»																
1 1	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	литров на душу населения в год	↘	13,00	10,70	10,50	10,60	10,40	10,50	10,40	10,30	10,20	10,10	10,00	10,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 2	Распространенность	%	↘	40,50	40,00	40,30	39,90	39,90	39,80	39,70	39,60	39,50	39,40	39,30	39,30	Министерство

	потребления табака среди взрослого населения															здравоохранения Мурманской области	
1 3	Распространенность потребления табака среди детей и подростков	%	↘	25,00	23,00	24,90	22,00	22,00	20,00		19,00		18,00	17,00	16,00	15,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 4	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв м)	%	↘	25,00	24,80	24,90	24,50	24,30	24,00		23,50		23,00	22,50	22,00	21,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 5	Распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения	%	↘	45,00	43,00	42,90	42,70	42,70	42,00		41,80		41,00	40,80	40,60	40,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 6	Распространенность повышенного уровня холестерина среди взрослого населения	%	↘	37,00	36,00	26,20	35,00	28,40	30,20		28,60		28,40	28,20	27,90	27,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 7	Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения	%	↘	56,00	56,00	56,10	56,00	55,70	55,00		54,50		54,00	53,50	53,00	53,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 8	Распространенность избыточного потребления соли среди взрослого населения	%	↘	55,40	54,80	54,70	54,00	54,00	53,00		52,00		51,00	50,00	49,00	48,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 9	Распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	%	↘	75,80	75,00	74,90	74,80	74,60	74,00		73,50		73,00	72,50	72,30	72,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 10	Среднее число амбулаторных посещений на 1 жителя	посещения	↗	8,55	9,07	8,55	9,15	8,63	9,05		8,65		8,75	8,86	8,86	8,86	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 11	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	↗	92,70	92,90	90,80	93,00	86,10	93,00		93,40		93,80	94,00	94,50	95,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 12	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	%	↗	96,30	98,30	100,00	98,00	90,37	97,90		97,90		97,80	97,80	97,60	97,60	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 13	Охват населения профосмотрами на туберкулез	%	↗	57,00	60,00	52,30	62,00	56,00	65,00		68,00		72,00	75,00	78,00	80,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 14	Количество лиц с	на 100 тыс	↘	35,50	35,50	34,26	40,80	36,40	40,60		40,40		40,20	40,00	39,80	39,60	Министерство

	впервые выявленными активными формами туберкулеза	населения														здравоохранения Мурманской области
1 15	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии	%	↗	57,30	57,30	58,30	57,40	59,60	59,70		59,70	59,70	59,70	59,70	59,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 16	Заболееваемость дифтерией	на 100 тыс населения	↘	0,00	0,01	0,00	0,15	0,00	0,15		0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 17	Заболееваемость корью	на 1 млн населения	↘	0,00	0,01	0,00	0,00	0,13	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 18	Заболееваемость краснухой	на 100 тыс населения	↘	0,50	0,40	0,00	0,28	0,00	0,28		0,28	0,28	0,15	0,15	0,15	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 19	Заболееваемость эпидемическим паротитом	на 100 тыс населения	↘	0,00	0,01	0,52	0,39	0,26	0,15		0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 20	Заболееваемость острым вирусным гепатитом В	на 100 тыс населения	↘	0,70	0,60	0,39	0,52	0,52	0,52		0,52	0,40	0,40	0,28	0,28	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 21	Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки	%	↗	73,00	79,00	98,10	79,50	98,00	95,00		95,00	95,00	95,00	95,00	95,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 22	Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	%	↗	95,00	95,10	97,60	95,20	97,30	95,20		95,30	95,30	95,40	95,40	95,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 23	Охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки	%	↗	95,00	95,10	98,60	95,20	98,20	95,20		95,30	95,30	95,40	95,40	95,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 24	Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	%	↗	95,00	95,10	98,60	95,20	98,20	95,20		95,30	95,30	95,40	95,40	95,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 25	Охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в	%	↗	95,00	95,10	98,60	95,20	98,20	95,20		95,30	95,30	95,40	95,40	95,50	Министерство здравоохранения Мурманской области

	декретированные сроки																	
1 26	Количество обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов	%	↗	94,00	97,00	97,00	97,25	99,80	97,50		97,75		98,00	98,25	98,50	99,00	Министерство здравоохранения Мурманской области	
Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи»																		
2 1	Смертность от ишемической болезни сердца	на 100 тыс населения	↘	329,10	40,70	316,80	317,20	326,70	317,00		316,90		316,80	316,70	316,60	316,50	Министерство здравоохранения Мурманской области	
2 2	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	на 100 тыс населения	↘	208,60	220,10	205,10	206,10	203,80	205,90		205,70		205,50	205,30	205,10	204,90	Министерство здравоохранения Мурманской области	
2 3	Заболееваемость острым и повторным инфарктом миокарда	человек на 100 тыс населения	↘	120,00	120,00	169,60	119,00	188,40	188,80		188,00		187,90	187,90	187,50	187,50	Министерство здравоохранения Мурманской области	
2 4	Заболееваемость острыми нарушениями мозгового кровообращения	человек на 100 тыс населения	↘	242,00	242,00	397,90	241,00	409,20	410,30		410,00		409,80	409,60	409,50	409,30	Министерство здравоохранения Мурманской области	
2 5	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	%	↘	28,00	27,70	26,20	27,00	24,00	25,00		24,90		24,50	24,00	23,80	23,50	Министерство здравоохранения Мурманской области	
2 6	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	%	↗	53,20	53,00	53,50	53,00	53,60	53,10		53,20		53,30	53,40	53,50	53,60	Министерство здравоохранения Мурманской области	
2 7	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП	%	↘	3,90	3,80	1,75	3,80	2,25	2,10		2,00		1,95	1,90	1,85	1,80	Министерство здравоохранения Мурманской области	
2 8	Доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	%	↘	6,9	6,9	6,9	6,9	7,4	6,8		6,1		5,7	5,5	5,5	5,5	Министерство здравоохранения Мурманской области	
2 9	Доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех	%	↘	53,6	53,6	53,6	52,8	53,6	52,4		52,7		52,2	51,6	52,1	52,1	Министерство здравоохранения Мурманской области	

	расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи																
2 10	Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях	%	↘	62,2	62,2	62,0	61,9	62,8	61,8		61,7		61,6	61,5	61,4	61,3	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 11	Средняя занятость койки в году	дней	=	329,0	327,5	329,7	329,0	333,0	331,0		332,0		332,0	333,0	333,0	333,0	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 12	Средняя длительность лечения в стационаре	дней	↘	12,9	12,3	11,9	12,0	11,8	11,7		11,6		11,6	11,5	11,5	11,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 13	Доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	%	↗	38,40	39,00	40,40	39,20	48,20	42,20		43,50		44,30	45,00	45,50	46,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 14	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	%	↗	15,90	18,30	19,00	18,90	19,30	20,50		21,00		21,50	22,00	22,50	23,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 15	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	%	↗	94,90	95,00	90,00	95,10	90,90	95,20		95,60		95,70	95,80	95,90	96,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 16	Охват пар «мать-дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами	%	↗	80,60	80,60	77,10	80,70	82,40	82,40		82,50		82,60	82,70	82,80	82,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 17	Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных наркоманией, состоящих на диспансерном учете	%	↗	6,30	6,40	12,90	6,40	12,60	11,90		11,90		12,00	12,00	12,00	12,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 18	Удельный вес больных	%	↗	11,30	11,40	7,70	11,40	10,10	9,60		9,70		9,70	9,70	9,80	9,80	Министерство

	наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных наркоманией, состоящих на диспансерном учете																здравоохранения Мурманской области
2 19	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, состоящих на диспансерном учете	%	↗	11,60	11,70	13,20	11,70	13,30	12,60		12,60		12,70	12,80	12,80	12,80	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 20	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, состоящих на диспансерном учете	%	↗	8,40	8,50	8,10	8,50	9,80	9,40		9,50		9,70	9,80	9,90	9,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 21	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	%	↘	29,20	29,00	24,10	28,80	23,60	23,60		23,60		23,60	23,60	23,50	23,50	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 22	Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	%	↘	30,10	30,00	23,70	29,80	24,40	24,40		24,40		24,40	24,40	24,30	24,30	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 23	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	%	↘	29,70	29,60	25,20	29,50	25,80	27,00		27,00		26,80	26,70	26,70	26,60	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 24	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи взрослым	коек/100 тыс взрослого населения	↗	2,60	2,60	3,06	2,60	3,07	5,60		5,70		6,40	7,40	8,50	10,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 25	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи детям	коек/100 тыс детского населения	↗	0,70	0,70	0,00	0,70	0,00	0,70		1,40		1,40	1,40	2,10	2,10	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 26	Охват	%	↗	48,00	50,00	50,00	55,00	52,50	60,00		65,00		70,00	75,00	80,00	85,00	Министерство

	реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся																здравоохранения Мурманской области
2 27	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	↗	87,50	87,50	86,70	88,00	87,30	90,00		91,50	93,00	94,50	95,00	95,50		Министерство здравоохранения Мурманской области
2 28	Количество донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области	крово-плазмодачи	=	2,5	2,6	2,6	2,6	2,7	2,5		2,5	2,5	2,5	2,5	2,5		Министерство здравоохранения Мурманской области
2 29	Доля заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитных компонентов крови	%	↗	50,0	55,0	60,2	60,0	65,7	68,0		70,0	75,0	80,0	85,0	90,0		Министерство здравоохранения Мурманской области
2 30	Удовлетворенность потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях	%	↗	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		Министерство здравоохранения Мурманской области
2 31	Выполнение плана клинических экспертиз качества медицинской помощи первичной медицинской документации	%	↗	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»																	
3 1	Больничная летальность детей	%	↘	0,21	0,21	0,17	0,20	0,21	0,20		0,19	0,19	0,19	0,18	0,18		Министерство здравоохранения Мурманской области
3 2	Первичная инвалидность у детей	на 10 тыс населения соотв возраста	↘	17,90	17,80	18,10	17,60	18,57	17,50		17,40	17,30	17,20	17,10	17,00		Министерство здравоохранения Мурманской области
3 3	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа	%	↗	80,00	90,00	94,60	91,00	90,10	90,00		90,00	90,00	90,00	90,00	90,00		Министерство здравоохранения Мурманской области

	женщин, поставленных на учет в первом триместре беременности																
3 4	Охват неонатальным скринингом	%	↗	96,50	97,00	98,30	98,00	98,40	98,20		98,20		98,20	98,50	98,50	98,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 5	Охват аудиологическим скринингом	%	↗	96,50	97,00	92,40	98,00	90,40	98,20		98,20		98,20	98,50	98,50	98,90	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 6	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре	%	↗	78,50	78,60	80,80	78,70	78,60	78,80		78,90		80,00	80,10	80,20	80,30	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 7	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальном центре	%	↗	47,00	60,00	53,60	63,00	56,30	65,00		67,00		70,00	73,00	75,00	77,00	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 4 «Развитие инфраструктуры системы здравоохранения»																	
4 1	Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	%	↘	41	42,3	42,3	40,4	40,4	40,4		40,4		38,5	38,5	38,5	38,5	Министерство здравоохранения Мурманской области
4 2	Доля автомобильного транспорта с износом 100%	%	↘	74	64	67	55	55	50		45		45	45	50	45	Министерство здравоохранения Мурманской области
4 3	Количество разработанных ПСД в рамках программы, шт	кол-во	=	0	0	0	2	1	1		0		0	1	1		Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
4 4	Количество строящихся (реконструируемых) объектов в рамках программы, ед	кол-во	=	0	0	0	4	3	4		0		0	1			Министерство строительства и территориального развития Мурманской области

																	области
4 5	Количество объектов введенных в эксплуатацию, в рамках программы	кол-во	=	0	0	0	2	1	4	0	0	1					Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
4 6	Количество объектов отремонтированных в рамках программы	кол-во	=	0	0	0	65	63	15	35	15	10	13	10			Министерство здравоохранения Мурманской области
4 7	Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений	кол-во	=	0	0	0	47	47	26	29	76	0	25	35			Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»																	
5 1	Соотношение численности врачей и среднего медицинского персонала		↗	1/2,6	1/2,6	1/2,6	1/2,6	1/2,5	1/2,7	1/2,8	1/2,9	1/3,0	1/3,0	1/3,0			Министерство здравоохранения Мурманской области
5 2	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс населения	↗	18,1	18,1	19,2	18,1	19,2	18,1	18,1	18,1	18,1	18,1	18,1			Министерство здравоохранения Мурманской области
5 3	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь	%	↗	82,0	82,1	82,2	82,2	82,2	82,3	82,4	82,5	82,5	82,5	82,5			Министерство здравоохранения Мурманской области
5 4	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь	%	↗	82,5	82,6	87	82,7	87,0	82,8	82,9	83,0	83,0	83,0	83,0			Министерство здравоохранения Мурманской области
5 5	Число подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего	чел	↗	45	73	73	75	75	75	75	75	75	75	75			Министерство здравоохранения Мурманской области

	и дополнительного профессионального образования																
5 6	Количество медицинских работников, прошедших обучение по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования	чел	↗	2606	2606	2606	2606	2606	2606	2606	2606	2606	2606	2606	2606	2606	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 7	Число лиц, направленных на целевую подготовку	чел	↗	185	186	91	186	101	186	186	186	186	186	186	186	186	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 8	Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Мурманской области	единиц	↗	5	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 9	Количество лиц, получивших меры социальной поддержки и стимулирования в соответствии с Законом Мурманской области от 25.12.2012 № 1572-01-ЗМО	чел	=		44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 6 «Подпрограмма "Развитие информатизации в здравоохранении"»																	
6 1	Доля медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций), подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ	%	↗	70	90	90	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области
6 2	Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК	%	↗	0	0	0	0	0	20	30	60	80	95	100	100	100	Министерство здравоохранения Мурманской области

	федерального сегмента ЕГИСЗ																
6 3	Доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг	%	↗	25	30	30	40	40	50		80	80	100	100	100		Министерство здравоохранения Мурманской области
6 4	Доля выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения	%	↗	0	0	0	100	100	100		100	100	100	100	100		Министерство здравоохранения Мурманской области
6 5	Доля медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и/или архивам медицинских изображений	%	↗	0	0	0	5	5	15		30	40	70	90	100		Министерство здравоохранения Мурманской области

3. Перечень основных мероприятий и сведения об объемах финансирования государственной программы

№ п/п	Государственная программа, подпрограмма, основное мероприятие	Срок выполнения	Объемы и источники финансирования (тыс. руб.)					Связь основных мероприятий с показателями подпрограмм	Соисполнители, участники, исполнители
			По годам реализации	Всего	ОБ	ФБ*	ВБС		
	Государственная программа "Развитие здравоохранения"	2014-2020 годы	Всего	174992375,0	65761244,5	6450382,5	102780748,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, Комитет по взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи Мурманской области, Министерство образования и науки Мурманской области, Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "Управление капитального строительства Мурманской области", Комитет по культуре и искусству Мурманской области, ТФОМС Мурманской области
			2014	22419201,3	9526905,6	466073,0	12426222,7		
			2015	22765281,9	9618156,9	409107,5	12738017,5		
			2016	23058204,7	9404394,9	218562,4	13435247,4		
			2017	25357737,3	10237797,2	138144,0	14981796,1		
			2018	20110538,0	4239009,5	138144,0	15733384,5		
			2019	29438392,8	11563867,2	1477749,8	16396775,8		
			2020	31843019,0	11171113,2	3602601,8	17069304,0		
	Министерство здравоохранения Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	168 894 887,4	64 478 608,9	1 635 530,5	102 780 748,0		
			2014	22 205 834,9	9 313 539,2	466 073,0	12 426 222,7		
			2015	22 681 928,8	9 534 803,8	409 107,5	12 738 017,5		
			2016	23 024 701,1	9 370 891,3	218 562,4	13 435 247,4		
			2017	25 356 488,4	10 236 548,3	138 144,0	14 981 796,1		
			2018	20 109 341,2	4 237 812,7	138 144,0	15 733 384,5		
			2019	27 385 197,9	10 855 672,3	132 749,8	16 396 775,8		
			2020	28 131 395,1	10 929 341,3	132 749,8	17 069 304,0		
	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	6 086 557,4	1 271 705,4	4 814 852,0	0,0		
			2014	211 448,0	211 448,0	0,0	0,0		
			2015	82 011,6	82 011,6	0,0	0,0		
			2016	32 200,0	32 200,0	0,0	0,0		
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2019	2 051 234,4	706 234,4	1 345 000,0	0,0		
			2020	3 709 663,4	239 811,4	3 469 852,0	0,0		
	Министерство образования и науки Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	2 133,9	2 133,9	0,0	0,0		
			2014	430,0	430,0	0,0	0,0		
			2015	221,3	221,3	0,0	0,0		
			2016	210,2	210,2	0,0	0,0		
			2017	210,2	210,2	0,0	0,0		
			2018	210,2	210,2	0,0	0,0		
			2019	426,0	426,0	0,0	0,0		
			2020	426,0	426,0	0,0	0,0		
	Комитет по взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	8 791,3	8 791,3	0,0	0,0		
			2014	1 488,4	1 488,4	0,0	0,0		
			2015	1 115,2	1 115,2	0,0	0,0		
			2016	1 093,4	1 093,4	0,0	0,0		
			2017	1 038,7	1 038,7	0,0	0,0		

	области		2018	986,6	986,6	0,0	0,0		
			2019	1 534,5	1 534,5	0,0	0,0		
			2020	1 534,5	1 534,5	0,0	0,0		
	Комитет по культуре и искусству Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	5,0	5,0	0,0	0,0		
			2014	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2015	5,0	5,0	0,0	0,0		
			2016	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2019	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2020	0,0	0,0	0,0	0,0		
1	Подпрограмма 1 "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни Развитие первичной медико-санитарной помощи"	2014-2020 годы	Всего	52889521,6	5948082,1	768139,3	46173300,2		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, Комитет по взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи Мурманской области, Министерство образования и науки Мурманской области, Комитет по культуре и искусству Мурманской области, ГФОМС Мурманской области
			2014	6338412,5	735644,7	210026,0	5392741,8		
			2015	6857732,7	846182,9	265174,7	5746375,1		
			2016	6796310,3	721919,6	53305,8	6021084,9		
			2017	7518750,1	763298,3	62605,3	6692846,5		
			2018	7993076,2	790667,2	62605,3	7139803,7		
			2019	8545498,6	1044880,0	57211,1	7443407,5		
2020	8839741,2	1045489,4	57211,1	7737040,7					
1 1	Задача Создание условий для формирования здорового образа жизни у населения региона и проведения медицинской профилактики	2014-2020 годы	Всего	264132,2	115271,1	280,0	148581,1		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, Комитет по взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи Мурманской области, Министерство образования и науки Мурманской области, Комитет по культуре и искусству Мурманской области, ТФОМС Мурманской области
			2014	32599,0	14198,4	280,0	18120,6		
			2015	30498,4	11438,2	0,0	19060,2		
			2016	29323,3	8874,6	0,0	20448,7		
			2017	36099,4	14773,4	0,0	21326,0		
			2018	33096,1	10855,3	0,0	22240,8		
			2019	50760,5	27565,6	0,0	23194,9		
2020	51755,5	27565,6	0,0	24189,9					
1 1 1	Основное мероприятие 1 Организация медицинской профилактики неинфекционных заболеваний	2014-2020 годы	Всего	253202,0	104340,9	280,0	148581,1	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв м), распространенность повышенной артериальной давления среди взрослого населения, распространенность повышенного уровня холестерина среди взрослого населения, распространенность низкой физической активности среди взрослого населения, распространенность избыточного потребления соли среди взрослого населения, распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области
			2014	30680,6	12280,0	280,0	18120,6		
			2015	29156,9	10096,7	0,0	19060,2		
			2016	28019,7	7571,0	0,0	20448,7		
			2017	34850,5	13524,5	0,0	21326,0		
			2018	31899,3	9658,5	0,0	22240,8		
			2019	48800,0	25605,1	0,0	23194,9		
2020	49795,0	25605,1	0,0	24189,9					

1 1 2	Основное мероприятие 2 Формирование негативного отношения к потреблению наркотических средств и психотропных веществ, алкоголя, табакокурению	2014-2020 годы	Всего	12101,5	12101,5	0,0	0,0	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь), распространенность потребления табака среди взрослого населения распространенность потребления табака среди детей и подростков	Комитет по взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи Мурманской области, Министерство образования и науки Мурманской области, Комитет по культуре и искусству Мурманской области
			2014	1918,4	1918,4	0,0	0,0		
			2015	1341,5	1341,5	0,0	0,0		
			2016	1303,6	1303,6	0,0	0,0		
			2017	1248,9	1248,9	0,0	0,0		
			2018	1196,8	1196,8	0,0	0,0		
			2019	1960,5	1960,5	0,0	0,0		
			2020	1960,5	1960,5	0,0	0,0		
1 2	Задача Создание условий для повышения доступности первичной медико-санитарной помощи населению региона	2014-2020 годы	Всего	47721834,1	1697115,0	0,0	46024719,1	Среднее число амбулаторных посещений на 1 жителя, заболеваемость дифтерией, заболеваемость корью, заболеваемость краснухой, заболеваемость эпидемическим паротитом, заболеваемость острым вирусным гепатитом В, охват профилактическими медицинскими осмотрами детей охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации охват населения профосмотрами на туберкулез, количество лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза, охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки, охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки, охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки, доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области
			2014	5539659,4	165038,2	0,0	5374621,2		
			2015	5948719,9	221405,0	0,0	5727314,9		
			2016	6206598,0	205961,8	0,0	6000636,2		
			2017	6890226,9	218706,4	0,0	6671520,5		
			2018	7346437,7	228874,8	0,0	7117562,9		
			2019	7748472,3	328259,7	0,0	7420212,6		
			2020	8041719,9	328869,1	0,0	7712850,8		
1 2 1	Основное мероприятие 3 Организация оказания первичной медико-санитарной помощи	2014-2020 годы	Всего	47721834,1	1697115,0	0,0	46024719,1	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области	
			2014	5539659,4	165038,2	0,0	5374621,2		
			2015	5948719,9	221405,0	0,0	5727314,9		
			2016	6206598,0	205961,8	0,0	6000636,2		
			2017	6890226,9	218706,4	0,0	6671520,5		
			2018	7346437,7	228874,8	0,0	7117562,9		
			2019	7748472,3	328259,7	0,0	7420212,6		
			2020	8041719,9	328869,1	0,0	7712850,8		

1 3	Задача Совершенствование системы лекарственного обеспечения в амбулаторных условиях	2014- 2020 годы	Всего	4903555,3	4135696,0	767859,3	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области	
			2014	766154,1	556408,1	209746,0	0,0		
			2015	878514,4	613339,7	265174,7	0,0		
			2016	560389,0	507083,2	53305,8	0,0		
			2017	592423,8	529818,5	62605,3	0,0		
			2018	613542,4	550937,1	62605,3	0,0		
			2019	746265,8	689054,7	57211,1	0,0		
1 3 1	Основное мероприятие 4 Обеспечение жителей Мурманской области необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания при амбулаторном лечении	2014- 2020 годы	Всего	4903555,3	4135696,0	767859,3	0,0	Количество обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов, %	Министерство здравоохранения Мурманской области
			2014	766154,1	556408,1	209746,0	0,0		
			2015	878514,4	613339,7	265174,7	0,0		
			2016	560389,0	507083,2	53305,8	0,0		
			2017	592423,8	529818,5	62605,3	0,0		
			2018	613542,4	550937,1	62605,3	0,0		
			2019	746265,8	689054,7	57211,1	0,0		
2	Подпрограмма 2 "Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи"	2014- 2020 годы	Всего	70565864,8	13659675,8	821687,8	56084501,2	Министерство здравоохранения Мурманской области, ТФОМС Мурманской области, медицинские организации	
			2014	8953593,7	1714821,1	236509,8	7002262,8		
			2015	8644396,9	1572688,5	136311,8	6935396,6		
			2016	9155493,1	1666533,9	161804,2	7327155,0		
			2017	10229837,1	1956240,8	71765,5	8201830,8		
			2018	10587502,6	2009275,1	71765,5	8506462,0		
			2019	11308073,2	2370058,2	71765,5	8866249,5		
2 1	Задача Организация обеспечения населения специализированной медицинской помощью, включая высокотехнологичную, медицинской реабилитацией и паллиативной помощью	2014- 2020 годы	Всего	60001968,6	9592165,7	821687,8	49588115,1	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГФОМС Мурманской области, медицинские организации	
			2014	7590605,3	1148082,7	236509,8	6206012,8		
			2015	7283870,5	1054805,1	136311,8	6092753,6		
			2016	7803257,3	1206283,1	161804,2	6435170,0		
			2017	8770758,1	1441081,6	71765,5	7257911,0		
			2018	9037164,4	1466133,0	71765,5	7499265,9		
			2019	9568709,0	1637890,1	71765,5	7859053,4		
2 1 1	Основное мероприятие 1 Предоставление услуг по оказанию специализированной медицинской помощи, паллиативной помощи	2014- 2020 годы	Всего	54869776,1	7651336,5	729081,0	46489358,6	Больничная летальность пострадавших в результате ДТП, доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской	Министерство здравоохранения Мурманской области, ТФОМС Мурманской области, медицинские организации
			2014	7012799,8	917573,5	198448,9	5896777,4		
			2015	6661599,6	833726,8	81765,9	5746106,9		
			2016	7171381,1	960533,5	161804,2	6049043,4		
			2017	8007533,7	1117109,1	71765,5	6818659,1		
			2018	8162565,9	1130699,8	71765,5	6960100,6		
			2019	8737500,5	1345846,9	71765,5	7319888,1		
	2020	9116395,5	1345846,9	71765,5	7698783,1				

								оказания паллиативной медицинской помощи взрослым обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной помощи детям доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных охват пар "мать-дети" химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами одиночная летальность больных со злокачественными новообразованиями	
2 1 2	Основное мероприятие 2 Предоставление услуг по оказанию высокотехнологичной медицинской помощи	2014-2020 годы	Всего	3852286,4	1896041,7	92606,8	1863637,9	Смертность от ишемической болезни сердца смертность от цереброваскулярных заболеваний, заболеваемость острым и повторным инфарктом миокарда, заболеваемость острыми нарушениями мозгового кровообращения	Министерство здравоохранения Мурманской области, ТФОМС Мурманской области, медицинские организации
			2014	485374,9	230509,2	38060,9	216804,8		
			2015	493313,2	219785,4	54545,9	218981,9		
			2016	473420,5	242249,6	0,0	231170,9		
			2017	585079,7	323972,5	0,0	261107,2		
			2018	647290,9	335433,2	0,0	311857,7		
			2019	583903,6	272045,9	0,0	311857,7		
2 1 3	Основное мероприятие 3 Развитие медицинской реабилитации	2014-2020 годы	Всего	1279906,1	44787,5	0,0	1235118,6	Охват реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области
			2014	92430,6	0,0	0,0	92430,6		
			2015	128957,7	1292,9	0,0	127664,8		
			2016	158455,7	3500,0	0,0	154955,7		
			2017	178144,7	0,0	0,0	178144,7		
			2018	227307,6	0,0	0,0	227307,6		
			2019	247304,9	19997,3	0,0	227307,6		
2 2	Задача Организация обеспечения населения экстренной и скорой помощью, включая специализированную	2014-2020 годы	Всего	8366156,9	1869770,8	0,0	6496386,1		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области
			2014	1113463,7	317213,7	0,0	796250,0		
			2015	1092295,4	249652,4	0,0	842643,0		
			2016	1068837,0	176852,0	0,0	891985,0		
			2017	1140563,2	196643,4	0,0	943919,8		
			2018	1212388,4	205192,3	0,0	1007196,1		
			2019	1369304,6	362108,5	0,0	1007196,1		
2 2 1	Основное мероприятие 4 Организация оказания экстренной и скорой медицинской помощи, в том числе санитарно-авиационной	2014-2020 годы	Всего	8366156,9	1869770,8	0,0	6496386,1	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут, доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ГОБУ "Подразделение транспортно-хозяйственного обеспечения", ТФОМС Мурманской области
			2014	1113463,7	317213,7	0,0	796250,0		
			2015	1092295,4	249652,4	0,0	842643,0		
			2016	1068837,0	176852,0	0,0	891985,0		
			2017	1140563,2	196643,4	0,0	943919,8		
			2018	1212388,4	205192,3	0,0	1007196,1		
			2019	1369304,6	362108,5	0,0	1007196,1		
			2020	1369304,6	362108,5	0,0	1007196,1		

2 3	Задача Создание условий для развития службы крови	2014-2020 годы	Всего	1376843,5	1376843,5	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ "Мурманская областная станция переливания крови", ГОАУЗ МЦРБ, ГОБУЗ "Апатитско-Кировская ЦГБ"
			2014	154815,8	154815,8	0,0	0,0		
			2015	170281,1	170281,1	0,0	0,0		
			2016	176343,5	176343,5	0,0	0,0		
			2017	203231,7	203231,7	0,0	0,0		
			2018	213781,2	213781,2	0,0	0,0		
			2019	229195,1	229195,1	0,0	0,0		
2 3 1	Основное мероприятие 5 Привлечение населения к донорству	2014-2020 годы	Всего	97824,5	97824,5	0,0	0,0	Количество донаций крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ "Мурманская областная станция переливания крови"
			2014	13284,0	13284,0	0,0	0,0		
			2015	14112,3	14112,3	0,0	0,0		
			2016	14481,8	14481,8	0,0	0,0		
			2017	14481,8	14481,8	0,0	0,0		
			2018	14481,8	14481,8	0,0	0,0		
			2019	13491,4	13491,4	0,0	0,0		
2 3 2	Основное мероприятие 6 Обеспечение заготовки, хранения и переработки крови и ее компонентов	2014-2020 годы	Всего	1279019,0	1279019,0	0,0	0,0	Доля заготовленных безопасных эритроцитарных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитарных компонентов крови	ГОБУЗ "Мурманская областная станция переливания крови", ГОАУЗ МЦРБ, ГОБУЗ "Апатитско-Кировская ЦГБ"
			2014	141531,8	141531,8	0,0	0,0		
			2015	156168,8	156168,8	0,0	0,0		
			2016	161861,7	161861,7	0,0	0,0		
			2017	188749,9	188749,9	0,0	0,0		
			2018	199299,4	199299,4	0,0	0,0		
			2019	215703,7	215703,7	0,0	0,0		
2 4	Задача Создание условий для организации осуществления экспертной деятельности	2014-2020 годы	Всего	820895,8	820895,8	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации
			2014	94708,9	94708,9	0,0	0,0		
			2015	97949,9	97949,9	0,0	0,0		
			2016	107055,3	107055,3	0,0	0,0		
			2017	115284,1	115284,1	0,0	0,0		
			2018	124168,6	124168,6	0,0	0,0		
			2019	140864,5	140864,5	0,0	0,0		
2 4 1	Основное мероприятие 7 Обеспечение проведения судебно-медицинской и судебно-психиатрической экспертизы	2014-2020 годы	Всего	766606,4	766606,4	0,0	0,0	Удовлетворенность потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ "Областное Мурманское бюро судебно-медицинской экспертизы", ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", ГОБУЗ "Мурманская областная психиатрическая больница"
			2014	88503,5	88503,5	0,0	0,0		
			2015	91094,2	91094,2	0,0	0,0		
			2016	93337,5	93337,5	0,0	0,0		
			2017	110443,0	110443,0	0,0	0,0		
			2018	118955,4	118955,4	0,0	0,0		
			2019	132136,4	132136,4	0,0	0,0		
2 4 2	Основное мероприятие 8 Обеспечение проведения мероприятий, направленных на улучшение качества медицинской помощи, в том числе выполнение научно-исследовательской работы по оценке	2014-2020 годы	Всего	54289,4	54289,4	0,0	0,0	Выполнение плана клинических экспертиз качества медицинской помощи первичной медицинской документации	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ГОБУЗ "Мурманский областной медицинский информационно-аналитический центр"
			2014	6205,4	6205,4	0,0	0,0		
			2015	6855,7	6855,7	0,0	0,0		
			2016	13717,8	13717,8	0,0	0,0		
			2017	4841,1	4841,1	0,0	0,0		
			2018	5213,2	5213,2	0,0	0,0		
			2019	8728,1	8728,1				
	2020	8728,1	8728,1						

	системы здравоохранения Мурманской области и разработке рекомендаций по повышению ее эффективности								
3	Подпрограмма 3 "Охрана здоровья матери и ребенка"	2014-2020 годы	Всего	8766648,1	3422438,8	4821262,7	522946,6		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ТФОМС Мурманской области, Министерство строительства и территориального развития Мурманской области
			2014	316991,1	279362,3	6410,7	31218,1		
			2015	342303,5	286057,7	0,0	56245,8		
			2016	388436,4	301428,9	0,0	87007,5		
			2017	423644,5	336525,7	0,0	87118,8		
			2018	443809,4	356690,6	0,0	87118,8		
			2019	2579317,1	1147198,3	1345000,0	87118,8		
3 1	Задача Создание условий для оказания качественной медицинской помощи матерям и детям	2014-2020 годы	Всего	8766648,1	3422438,8	4821262,7	522946,6		Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ГФОМС Мурманской области
			2014	316991,1	279362,3	6410,7	31218,1		
			2015	342303,5	286057,7	0,0	56245,8		
			2016	388436,4	301428,9	0,0	87007,5		
			2017	423644,5	336525,7	0,0	87118,8		
			2018	443809,4	356690,6	0,0	87118,8		
			2019	2579317,1	1147198,3	1345000,0	87118,8		
3 1 1	Основное мероприятие 1 Применение современных методик диагностики и лечения матерей и детей	2014-2020 годы	Всего	589465,6	60108,3	6410,7	522946,6	Доля обследованных беременных женщины по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушения развития ребенка от числа женщин, поставленных на учет в первом триместре беременности, охват неонатальным скринингом охват аудиологическим скринингом	Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОАУЗ "Мурманский областной консультативно-диагностический центр", ГОБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина"
			2014	39514,7	1885,9	6410,7	31218,1		
			2015	65324,9	9079,1	0,0	56245,8		
			2016	96574,2	9566,7	0,0	87007,5		
			2017	97330,3	10211,5	0,0	87118,8		
			2018	97776,3	10657,5	0,0	87118,8		
			2019	96472,6	9353,8	0,0	87118,8		
3 1 2	Основное мероприятие 2 Обеспечение оказания медицинской помощи матерям и детям, проведения медицинской и медико-социальной реабилитации матерей и детей	2014-2020 годы	Всего	8177182,5	3362330,5	4814852,0	0,0	Первичная инвалидность у детей, больничная летальность детей, выживаемость детей имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела в акушерском стационаре, доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальном центре	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "Управление капитального строительства Мурманской области"
			2014	277476,4	277476,4	0,0	0,0		
			2015	276978,6	276978,6	0,0	0,0		
			2016	291862,2	291862,2	0,0	0,0		
			2017	326314,2	326314,2	0,0	0,0		
			2018	346033,1	346033,1	0,0	0,0		
			2019	2482844,5	1137844,5	1345000,0	0,0		
4	Подпрограмма 4 "Развитие инфраструктуры системы здравоохранения"	2014-2020 годы	Всего	1702481,1	1695402,7	7078,4	0,0		Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, ГОКУ "Управление капитального строительства"
			2014	580501,2	575147,9	5353,3	0,0		
			2015	228559,0	226833,9	1725,1	0,0		
			2016	223128,7	223128,7	0,0	0,0		
			2017	158391,4	158391,4	0,0	0,0		
			2018	86324,8	86324,8	0,0	0,0		
2019	194298,2	194298,2	0,0	0,0					

			2020	231277,8	231277,8	0,0	0,0		Мурманской области"
4 1	Задача Укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения	2014-2020 годы	Всего	1465281,1	1458202,7	7078,4	0,0	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОКУ "Управление капитального строительства Мурманской области"	
			2014	496401,2	491047,9	5353,3	0,0		
			2015	215459,0	213733,9	1725,1	0,0		
			2016	210028,7	210028,7	0,0	0,0		
			2017	117191,4	117191,4	0,0	0,0		
			2018	86324,8	86324,8	0,0	0,0		
			2019	164798,2	164798,2	0,0	0,0		
			2020	175077,8	175077,8	0,0	0,0		
4 1 1	Основное мероприятие 1 Строительство и реконструкция зданий подведомственных учреждений	2014-2019 годы	Всего	303302,4	303302,4	0,0	0,0	Количество разработанных ПСД в рамках программы, шт Количество строящихся (реконструируемых) объектов в рамках программы шт Количество объектов, введенных в эксплуатацию, в рамках программы, шт	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "Управление капитального строительства Мурманской области"
			2014	199723,0	199723,0	0,0	0,0		
			2015	54879,4	54879,4	0,0	0,0		
			2016	3500,0	3500,0	0,0	0,0		
			2017	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2019	39800,0	39800,0	0,0	0,0		
			2020	5400,0	5400,0	0,0	0,0		
4 1 2	Основное мероприятие 2 Проведение капитальных и текущих ремонтов объектов системы здравоохранения	2014-2020 годы	Всего	1161978,7	1154900,3	7078,4	0,0	Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, % Количество объектов, отремонтированных в рамках программы, шт	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, ГОКУ "Управление капитального строительства Мурманской области", ММКУ "Управление капитального строительства"
			2014	296678,2	291324,9	5353,3	0,0		
			2015	160579,6	158854,5	1725,1	0,0		
			2016	206528,7	206528,7	0,0	0,0		
			2017	117191,4	117191,4	0,0	0,0		
			2018	86324,8	86324,8	0,0	0,0		
			2019	124998,2	124998,2	0,0	0,0		
			2020	169677,8	169677,8	0,0	0,0		
4 2	Задача Модернизация автомобильного парка подведомственных учреждений	2014-2020 годы	Всего	237200,0	237200,0	0,0	0,0	Средняя степень износа автомобильного парка подведомственных учреждений Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения
			2014	84100,0	84100,0	0,0	0,0		
			2015	13100,0	13100,0	0,0	0,0		
			2016	13100,0	13100,0	0,0	0,0		
			2017	41200,0	41200,0	0,0	0,0		
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2019	29500,0	29500,0	0,0	0,0		
			2020	56200,0	56200,0	0,0	0,0		
4 2 1	Основное мероприятие 3 Приобретение автотранспорта для подведомственных учреждений	2014-2020 годы	Всего	237200,0	237200,0	0,0	0,0	Средняя степень износа автомобильного парка подведомственных учреждений Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения
			2014	84100,0	84100,0	0,0	0,0		
			2015	13100,0	13100,0	0,0	0,0		
			2016	13100,0	13100,0	0,0	0,0		
			2017	41200,0	41200,0	0,0	0,0		
			2018	0,0	0,0	0,0	0,0		
			2019	29500,0	29500,0	0,0	0,0		
			2020	56200,0	56200,0	0,0	0,0		
5	Подпрограмма 5 "Кадровое обеспечение системы здравоохранения"	2014-2020 годы	Всего	2109339,7	2102839,7	6500,0	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, профессиональные некоммерческие организации	
			2014	255558,6	251558,6	4000,0	0,0		
			2015	250164,7	247664,7	2500,0	0,0		
			2016	302172,2	302172,2	0,0	0,0		
			2017	350484,3	350484,3	0,0	0,0		
			2018	369905,3	369905,3	0,0	0,0		

			2019	289687,3	289687,3	0,0	0,0		
			2020	291367,3	291367,3	0,0	0,0		
			Всего	286522,7	286522,7	0,0	0,0		
5 1	Задача Обеспечение учреждений здравоохранения квалифицированными кадрами	2014-2020 годы	2014	30210,2	30210,2	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения, профессиональные некоммерческие организации
			2015	34665,7	34665,7	0,0	0,0		
			2016	39152,5	39152,5	0,0	0,0		
			2017	41975,6	41975,6	0,0	0,0		
			2018	42484,3	42484,3	0,0	0,0		
			2019	48177,2	48177,2	0,0	0,0		
			2020	49857,2	49857,2	0,0	0,0		
			Всего	286522,7	286522,7	0,0	0,0		
			2014	30210,2	30210,2	0,0	0,0		
			2015	34665,7	34665,7	0,0	0,0		
			2016	39152,5	39152,5	0,0	0,0		
			2017	41975,6	41975,6	0,0	0,0		
			2018	42484,3	42484,3	0,0	0,0		
			2019	48177,2	48177,2	0,0	0,0		
5 1 1	Основное мероприятие 1 Создание условия для обеспечения учреждений здравоохранения Мурманской области медицинскими кадрами	2014-2020 годы	2020	49857,2	49857,2	0,0	0,0	Соотношение численности врачей и среднего медицинского персонала обеспеченность населения средним медицинским персоналом, укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, число подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования количество медицинских работников, прошедших обучение по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования, число лиц, направленных на целевую подготовку	Министерство здравоохранения Мурманской области, подведомственные учреждения профессиональные некоммерческие организации
5 2	Задача Повышение качества жизни медицинских работников	2014-2020 годы	Всего	1822817,0	1816317,0	6500,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, государственные областные и муниципальные учреждения здравоохранения Мурманской области
			2014	225348,4	221348,4	4000,0	0,0		
			2015	215499,0	212999,0	2500,0	0,0		
			2016	263019,7	263019,7	0,0	0,0		
			2017	308508,7	308508,7	0,0	0,0		
			2018	327421,0	327421,0	0,0	0,0		

			2019	241510,1	241510,1	0,0	0,0		
			2020	241510,1	241510,1	0,0	0,0		
5 2 1	Основное мероприятие 2 Сохранение кадрового потенциала здравоохранения региона и обеспечение притока медицинских работников в Мурманскую область	2014-2020 годы	Всего	1822817,0	1816317,0	6500,0	0,0	Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Мурманской области, количество лиц, получивших меры социальной поддержки и стимулирования в соответствии с Законом Мурманской области от 25.12.2012 № 1572-01-ЗМО	Министерство здравоохранения Мурманской области, государственные областные и муниципальные учреждения здравоохранения Мурманской области
			2014	225348,4	221348,4	4000,0	0,0		
			2015	215499,0	212999,0	2500,0	0,0		
			2016	263019,7	263019,7	0,0	0,0		
			2017	308508,7	308508,7	0,0	0,0		
			2018	327421,0	327421,0	0,0	0,0		
			2019	241510,1	241510,1	0,0	0,0		
			2020	241510,1	241510,1	0,0	0,0		
6	Подпрограмма 6 "Развитие информатизации в здравоохранении"	2014-2020 годы	Всего	403970,0	403970,0	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области, учреждения системы здравоохранения, ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ	
			2014	67517,6	67517,6	0,0	0,0		
			2015	48543,5	48543,5	0,0	0,0		
			2016	67001,5	67001,5	0,0	0,0		
			2017	51202,8	51202,8	0,0	0,0		
			2018	47830,4	47830,4	0,0	0,0		
			2019	60937,1	60937,1	0,0	0,0		
			2020	60937,1	60937,1	0,0	0,0		
6 1	Задача Развитие информационной инфраструктуры системы здравоохранения Мурманской области	2014-2020 годы	Всего	273264,6	273264,6	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области, учреждения системы здравоохранения, ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ	
			2014	45753,8	45753,8	0,0	0,0		
			2015	35000,0	35000,0	0,0	0,0		
			2016	45122,8	45122,8	0,0	0,0		
			2017	36395,5	36395,5	0,0	0,0		
			2018	33527,5	33527,5	0,0	0,0		
			2019	38732,5	38732,5	0,0	0,0		
			2020	38732,5	38732,5	0,0	0,0		
6 1 1	Основное мероприятие 1 Совершенствование программно-технологической и коммуникационной инфраструктуры системы здравоохранения	2014-2020 годы	Всего	273264,6	273264,6	0,0	0,0	Доля медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций), подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ	Министерство здравоохранения Мурманской области, учреждения системы здравоохранения, ГОБУЗ "Мурманский областной информационно-аналитический центр", ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ
			2014	45753,8	45753,8	0,0	0,0		
			2015	35000,0	35000,0	0,0	0,0		
			2016	45122,8	45122,8	0,0	0,0		
			2017	36395,5	36395,5	0,0	0,0		
			2018	33527,5	33527,5	0,0	0,0		
			2019	38732,5	38732,5	0,0	0,0		
			2020	38732,5	38732,5	0,0	0,0		
6 2	Задача Формирование регионального сегмента единой информационной системы в сфере здравоохранения РФ	2014-2020 годы	Всего	130705,4	130705,4	0,0	0,0	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ГОБУЗ "Мурманский областной информационно-аналитический центр", ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ	
			2014	21763,8	21763,8	0,0	0,0		
			2015	13543,5	13543,5	0,0	0,0		
			2016	21878,7	21878,7	0,0	0,0		
			2017	14807,3	14807,3	0,0	0,0		
			2018	14302,9	14302,9	0,0	0,0		
			2019	22204,6	22204,6	0,0	0,0		
			2020	22204,6	22204,6	0,0	0,0		
6 2 1	Основное мероприятие 2 Обеспечение поддержки принятия управленческих решений при управлении сферой здравоохранения с применением современных	2014-2020 годы	Всего	104245,3	104245,3	0,0	0,0	Доля выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения, процент медицинских организаций, передающих сведения электронных медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации, ГОБУЗ "Мурманский областной информационно-аналитический центр", ГООАУ ДПО МОЦПКСЗ
			2014	16788,8	16788,8	0,0	0,0		
			2015	12058,4	12058,4	0,0	0,0		
			2016	13878,7	13878,7	0,0	0,0		
			2017	12807,3	12807,3	0,0	0,0		
			2018	12302,9	12302,9	0,0	0,0		
			2019	18204,6	18204,6	0,0	0,0		
			2020	18204,6	18204,6	0,0	0,0		

	информационных систем							федерального сегмента ЕГИСЗ, доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг	
6 2 2	Основное мероприятие 3 Формирование системы телемедицины Мурманской области, включая систему удаленного мониторинга состояния здоровья пациентов	2014-2020 годы	Всего	26460,1	26460,1	0,0	0,0	Доля медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и/или архивам медицинских изображений	Министерство здравоохранения Мурманской области, медицинские организации
			2014	4975,0	4975,0	0,0	0,0		
			2015	1485,1	1485,1	0,0	0,0		
			2016	8000,0	8000,0	0,0	0,0		
			2017	2000,0	2000,0	0,0	0,0		
			2018	2000,0	2000,0	0,0	0,0		
			2019	4000,0	4000,0	0,0	0,0		
2020	4000,0	4000,0	0,0	0,0					
7	Подпрограмма 7 "Управление системой здравоохранения, включая обеспечение реализации государственной программы"	2014-2020 годы	Всего	38554549,7	38528835,4	25714,3	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина"
			2014	5906626,6	5902853,4	3773,2	0,0		
			2015	6393581,6	6390185,7	3395,9	0,0		
			2016	6125662,5	6122210,1	3452,4	0,0		
			2017	6625427,1	6621653,9	3773,2	0,0		
			2018	582089,3	578316,1	3773,2	0,0		
			2019	6460581,3	6456808,1	3773,2	0,0		
2020	6460581,3	6456808,1	3773,2	0,0					
7 1	Основное мероприятие 1 Обеспечение реализации государственных функций в сфере охраны здоровья, координация деятельности государственных учреждений здравоохранения Мурманской области при размещении заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг путем проведения совместных торгов	2014-2020 годы	Всего	640708,5	640708,5	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области, ГОБУЗ "Мурманская областная клиническая больница имени П.А. Баяндина"
			2014	88881,1	88881,1	0,0	0,0		
			2015	87814,8	87814,8	0,0	0,0		
			2016	91667,4	91667,4	0,0	0,0		
			2017	92212,5	92212,5	0,0	0,0		
			2018	92394,9	92394,9	0,0	0,0		
			2019	93868,9	93868,9	0,0	0,0		
2020	93868,9	93868,9	0,0	0,0					
7 2	Основное мероприятие 2 Предоставление межбюджетных трансфертов с целью реализации территориальной программы государственных гарантий по оказанию бесплатной	2014-2020 годы	Всего	37875584,9	37875584,9	0,0	0,0		Министерство здравоохранения Мурманской области
			2014	5812181,7	5812181,7	0,0	0,0		
			2015	6300654,3	6300654,3	0,0	0,0		
			2016	6028735,7	6028735,7	0,0	0,0		
			2017	6527634,4	6527634,4	0,0	0,0		
			2018	484114,2	484114,2	0,0	0,0		
			2019	6361132,3	6361132,3	0,0	0,0		
2020	6361132,3	6361132,3	0,0	0,0					

						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	39 800,0	39 800,0			
						2020	5 400,0	5 400,0			
						До 2014	8 303,7	8 303,7			
						Всего с 2014	74 932,7	74 932,7			
2	Реконструкция основной части здания главного корпуса городской больницы в осях 11-22 в г Кировске	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	92 койки	2013-2015	96 700	2014	56 700,0	56 700,0			
						2015	18 232,7	18 232,7			
						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	0,0	0,0			
						2020	0,0	0,0			
						До 2014	255 253,8	255 253,8	0,0		
						Всего с 2014	100 250,2	100 250,2			
3	Комплекс работ по реконструкции стационара противотуберкулезного диспансера по адресу г Мурманск, ул Лобова,12	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	52 койки (главный корпус)	2009-2014 (главный корпус, ОС, резервная котельная)	393 220 (ориентировочная стоимость-главный корпус, ОС, резервная котельная)	2014	92 250,2	92 250,2			
						2015	8 000,0	8 000,0			
						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	0,0	0,0			
						2020	0,0	0,0			
						До 2014	283,2	283,2			
						Всего с 2014	378,5	378,5			
						2014	378,5	378,5			
						2015	0,0	0,0			
						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	0,0	0,0			
						2020	0,0	0,0			
4	Реконструкция здания городской поликлиники Мончегорской ЦРБ в г Мончегорск (1 очередь-пристройка), корректура ПСД	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	-	2014 (корректура ПСД)	1100 (корректура ПСД)	Всего с 2014	49 831,9	49 831,9			
						2014	27 999,9	27 999,9			
						2015	21 832,0	21 832,0			
						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	0,0	0,0			
						2020	0,0	0,0			
5	Реконструкция пищеблока Мончегорской центральной районной больницы (ГОАУЗ "Мончегорская ЦРБ", г Мончегорск, ул Кирова,6)	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	400 пациентов	2014-2015	50 100	Всего с 2014	471,3	471,3			
						2014	471,3	471,3			
						2015	0,0	0,0			
						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	0,0	0,0			
						2020	0,0	0,0			
6	Реконструкция радиологического корпуса Мурманского областного онкологического диспансера (корректура ПСД)	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	-	2013-2014 (корректура ПСД)	1575	Всего с 2014	20 400,0	20 400,0			
						2014	0,0	0,0			
						2015	0,0	0,0			
						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	0,0	0,0			
						2020	0,0	0,0			
7	Реконструкция хирургического корпуса Североморской	Министерство строительства и	-	2019-2020	20400	Всего с 2014	20 400,0	20 400,0			
						2014	0,0	0,0			

	центральной районной больницы, в том числе ПСД (ГОБУЗ «ЦРБ ЗАТО г Североморск», г Североморск, ул Комсомольская 27)	территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"				2015	0,0	0,0			
						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	15 000,0	15 000,0			
						2020	5 400,0	5 400,0			
8	Реконструкция инфекционного корпуса Печенгской центральной районной больницы в п. Никель под устройство дезкамеры, СПИД-лаборатории и кабинета фтизиатра, включая разработку ПСД (ГОБУЗ "Печенгская ЦРБ", п. Никель, ул Больничных городок, д 1)	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	141 посещение в смену	2019 (разработка ПСД)	24800 (разработка ПСД)	Всего с 2014	24 800,0	24 800,0			
						2014	0,0	0,0			
						2015	0,0	0,0			
						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	24 800,0	24 800,0			
2020	0,0	0,0									
9	Здание стационара ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер", пристройка второго эвакуационного пути	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, ГОКУ "УКС МО"	-	2015	7 550	Всего с 2014	6 814,7	6 814,7			
						2014	0,0	0,0			
						2015	6 814,7	6 814,7			
						2016	0,0	0,0			
						2017	0,0	0,0			
						2018	0,0	0,0			
						2019	0,0	0,0			
2020	0,0	0,0									

5. Информация об участии территориальных представительств федеральных органов исполнительной власти, хозяйствующих субъектов, общественных, научных и иных организаций Мурманской области, а также государственных внебюджетных фондов в реализации государственной программы

В реализации Программы принимает участие Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области в части реализации на территории Мурманской области государственной политики в сфере обязательного медицинского страхования.

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области является некоммерческой организацией, к полномочиям которой отнесены:

- управление средствами обязательного медицинского страхования на территории Мурманской области, предназначенными для обеспечения гарантий бесплатного оказания застрахованным лицам медицинской помощи в рамках программ обязательного медицинского страхования и в целях обеспечения финансовой устойчивости обязательного медицинского страхования на территории Мурманской области, а также решения иных задач, установленных Федеральным законом от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»;

- осуществление полномочий страховщика.

В своей деятельности Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области подотчетен Правительству Мурманской области и Федеральному фонду обязательного медицинского страхования.

Государственная программа, подпрограмма, участник государственной программы	Объемы финансирования, тыс. рублей							
	Всего	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Государственная программа Мурманской области «Развитие здравоохранения»	102780748,0	12426222,7	12738017,5	13435247,4	14981796,1	15733384,5	16396775,8	17069304,0
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	102780748,0	12426222,7	12738017,5	13435247,4	14981796,1	15733384,5	16396775,8	17069304,0
Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни Развитие первичной медико-санитарной помощи»	46173300,2	5392741,8	5746375,1	6021084,9	6692846,5	7139803,7	7443407,5	7737040,7
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	46173300,2	5392741,8	5746375,1	6021084,9	6692846,5	7139803,7	7443407,5	7737040,7
Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи»	56084501,2	7002262,8	6935396,6	7327155,0	8201830,8	8506462,0	8866249,5	9245144,5
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	56084501,2	7002262,8	6935396,6	7327155,0	8201830,8	8506462,0	8866249,5	9245144,5
Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»	522946,6	31218,1	56245,8	87007,5	87118,8	87118,8	87118,8	87118,8
Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	522946,6	31218,1	56245,8	87007,5	87118,8	87118,8	87118,8	87118,8

6. Описание мер государственного регулирования

Основной мерой правового регулирования является ежегодно утверждаемая постановлением Правительства Мурманской области Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Мурманской области. Финансирование Программы осуществляется за счет средств бюджета и обязательного медицинского страхования.

В течение 2014 года постановлением Правительства Мурманской области планируется создание координационного совета по реализации мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни населения региона.

Дополнительными мерами правового регулирования на период действия Программы будут являться ведомственные нормативно-правовые документы, направленные на совершенствование механизмов оказания медицинской помощи населению региона, по вопросам:

- создания рациональной многоуровневой системы организации медицинской помощи;
- изменения сети и структуры медицинских организаций;
- утверждения алгоритмов движения пациентов при предоставлении амбулаторной консультативно-диагностической, стационарной медицинской помощи на базе межмуниципальных и региональных центров;
- внедрения современных методов диагностики, лечения, профилактики, реабилитации;
- разработки медико-экономических стандартов оказания отдельных видов медицинской помощи при различных заболеваниях;
- внедрения новых форм и методов оплаты медицинской помощи, критериев эффективности деятельности учреждений здравоохранения.

В рамках реализации Программы также применяются меры финансового и административного регулирования.

Для реализации мероприятий Программы в муниципальных учреждениях здравоохранения Министерство здравоохранения Мурманской области перечисляет субвенции в бюджет муниципального образования г. Мурманск.

Бюджетные средства, предусмотренные на реализацию мероприятий, исполнителями которых являются подведомственные учреждения, Министерство здравоохранения Мурманской области перечисляет на лицевые счета государственных областных учреждений в соответствии со сводной бюджетной росписью областного бюджета, кассовым планом областного бюджета, в пределах лимитов бюджетных обязательств. Перечисление средств осуществляется на основании заявок государственных областных учреждений в порядке и сроки, установленные соответствующими приказами Министерства финансов Мурманской области и Министерства здравоохранения Мурманской области.

Операции по кассовым расходам государственных областных учреждений здравоохранения учитываются на лицевых счетах государственных областных учреждений здравоохранения, открытых в территориальных органах Федерального казначейства.

Расходование бюджетных средств осуществляется государственными областными учреждениями в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и Мурманской области, приказов Министерства здравоохранения Мурманской области.

Государственные областные учреждения представляют в Министерство здравоохранения Мурманской области отчеты о реализации мероприятий Программы по форме и в сроки, установленные Министерством здравоохранения Мурманской области.

Руководители государственных областных учреждений здравоохранения несут ответственность за несвоевременное, неполное и нецелевое использование средств, выделенных на реализацию мероприятий Программы, в соответствии с действующим законодательством.

Министерство здравоохранения Мурманской области:

- координирует деятельность государственных заказчиков и исполнителей Программы, обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на ее реализацию;

- ежегодно при необходимости уточняет программные мероприятия и финансирование Программы, целевые индикаторы и показатели, план реализации Программы;

- ежегодно утверждает перечень и объемы закупаемых в рамках Программы оборудования, мебели, расходных материалов, лекарственных средств с указанием получателя, при необходимости вносит изменения в перечень и объемы в пределах бюджетных ассигнований, выделенных на соответствующий текущий финансовый год, с учетом изменения цен, появления более совершенного оборудования, а также с учетом складывающейся в Мурманской области динамики показателей медицинской статистики и изменений нормативно-правовых документов, регулирующих порядок оказания медицинской помощи;

- организует размещение на официальном сайте Министерства здравоохранения Мурманской области информации о ходе и результатах реализации Программы.

Исполнители и участники Программы:

- обеспечивают реализацию мероприятий в полном объеме, целевое и эффективное использование средств, выделяемых на реализацию Программы;

- представляют для утверждения в Министерство здравоохранения Мурманской области перечень планируемого к приобретению оборудования, мебели, расходных материалов, лекарственных средств;

- вносят предложения о коррекции перечня мероприятий, целевых индикаторов и показателей мероприятий Программы;

- проводят мониторинг выполнения программных мероприятий;

- ежеквартально, до 5-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, предоставляют в Министерство здравоохранения Мурманской области статистическую, справочную и аналитическую информацию о ходе реализации мероприятий Программы;

- ежегодно, до 25 января года, следующего за отчетным, предоставляют в Министерство здравоохранения Мурманской области по установленной форме

доклад о ходе реализации Программы, достигнутых результатах, эффективности использования финансовых средств.

Перечень нормативных правовых актов, планируемых к разработке в рамках реализации мер государственного регулирования

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
1	Закон Мурманской области	Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	Министерство здравоохранения Мурманской области, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Мурманской области	ежегодно
2	Закон Мурманской области	Внесение изменений в Закон Мурманской области "Об охране здоровья граждан на территории Мурманской области"	Министерство здравоохранения Мурманской области	2015 год
3	Постановление Губернатора Мурманской области	Административный регламент по оказанию государственной услуги по лицензированию медицинской деятельности	Министерство здравоохранения Мурманской области	2015 год
4	Постановление Губернатора Мурманской области	Административный регламент по оказанию государственной услуги по лицензированию фармацевтической деятельности	Министерство здравоохранения Мурманской области	2015 год
5	Постановление Правительства Мурманской области	Порядок заключения договора о предоставлении единовременной компенсационной выплаты медицинским работникам в возрасте до 45 лет, имеющим высшее образование, прибывшим в 2015 году на работу в сельский населенный пункт Мурманской области или переехавшим на работу в сельский населенный пункт Мурманской области из другого населенного пункта	Министерство здравоохранения Мурманской области	2015 год
6	Постановление Правительства Мурманской области	О распределении количества рабочих мест медицинских работников по государственным областным и муниципальным учреждениям здравоохранения Мурманской области, при трудоустройстве на которые осуществляются единовременные компенсационные выплаты и ежеквартальные денежные выплаты на оплату жилого помещения и	Министерство здравоохранения Мурманской области	ежегодно

		коммунальных услуг		
7	Постановление Правительства Мурманской области	Порядок предоставления мер социальной поддержки, направленных на кадровое обеспечение системы здравоохранения Мурманской области	Министерство здравоохранения Мурманской области	2015 год

7. Описание механизмов управления рисками

Фактор риска	Оценка фактора риска	Меры управления рисками
Внешние риски		
Возможность снижения темпов роста экономики области, уровня инвестиционной активности, высокая инфляция. Изменение цен на услуги, оборудование, лекарственные средства и расходный материал	Вероятность средняя, степень влияния на реализацию Программы высокая	Мониторинг и прогнозирование текущих тенденций в сфере реализации Программы, при необходимости актуализация плана реализации Программы. Пересмотр объема финансирования Программы.
Нарушение плановых сроков реализации мероприятий программы из-за невыполнения исполнителями обязательств по государственным контрактам	Вероятность средняя, степень влияния на реализацию Программы высокая	Оперативный мониторинг выполнения мероприятий Программы. Корректировка плана реализации Программы.
Отсутствие поставщиков/исполнителей товаров/работ (услуг), определяемых на конкурсной основе в установленном порядке	Вероятность средняя, степень влияния на реализацию Программы высокая	Оперативный мониторинг выполнения мероприятий Программы. Корректировка плана реализации Программы.
Недостаточность финансирования программы из бюджетных и внебюджетных источников	Вероятность низкая, степень влияния на реализацию Программы высокая	Пересмотр объема финансирования Программы.
Изменения в законодательстве в части передачи полномочий по организации оказания медицинской помощи с уровня субъекта Российской Федерации на иные уровни органов исполнительной власти	Вероятность низкая, степень влияния на реализацию Программы средняя	Пересмотр структуры и источников финансирования Программы.
Возникновение обстоятельств непреодолимой силы (природные, техногенные катастрофы, вооруженные конфликты)	Вероятность низкая, степень влияния на реализацию Программы высокая	Риск не поддается управлению со стороны исполнителей и участников Программы.
Внутренние риски		
Недостаточный кадровый потенциал для решения поставленных задач	Вероятность средняя, степень влияния на реализацию Программы средняя	Перераспределение функциональных обязанностей, привлечение дополнительных трудовых ресурсов.
Проблемы координации деятельности большого числа учреждений	Вероятность низкая, степень влияния на реализацию Программы средняя	Назначение кураторов для конкретных учреждений. Формирование рабочих групп для решения конкретных задач.
Неадекватное изменение организационных структур и механизма управления в организациях-участниках. Нежелание участников выполнять мероприятия Программы.	Вероятность низкая, степень влияния на реализацию Программы низкая	Назначение кураторов для конкретных учреждений. Оперативный мониторинг выполнения мероприятий Программы.
Недостаточный уровень владения информационными технологиями специалистами, участвующих в реализации мероприятий Программы.	Вероятность средняя, степень влияния на реализацию Программы низкая	Внедрение дистанционных методов обучения персонала. Разработка методических рекомендаций.

8. Сведения об источниках и методике расчета значений показателей государственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Алгоритм расчета (формула)*	Базовые показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, код формы отчетности**	Периодичность и временная характеристика***	Дата получения фактических значений показателей	Ответственный за сбор данных по показателю субъект статистического учета
Государственная программа Мурманской области «Развитие здравоохранения»								
0 1	Смертность от всех причин	на 1000 населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0 2	Материнская смертность	случаев на 100 тыс родившихся живыми	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0 3	Младенческая смертность	случаев на 1000 родившихся живыми	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0 4	Смертность от болезней системы кровообращения	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0.5.	Смертность от новообразований (в том числе от злокачественных)	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0 6	Смертность от туберкулеза	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		Статистический бюллетень "Естественное движение населения Российской Федерации"	годовой	июнь следующего за отчетным года	Росстат
0 7	Смертность от дорожно-транспортных происшествий	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		оперативные данные статистической отчетности, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячные	30 число месяца, следующего за отчетным	Росстат
0 8	Смертность населения в трудоспособном возрасте	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		данные статистической отчетности, публикуемые на официальном сайте Росстата	годовой	август следующего за отчетным года	Росстат
0 9	Смертность населения (без показателей смертности от внешних причин)	на 100 тыс населения	расчет производится Росстатом		данные статистической отчетности, публикуемые на официальном сайте Росстата	годовой	август следующего за отчетным года	Росстат
0 10	Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	расчет производится Мурманскстатом		данные, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	июнь следующего за отчетным года	Мурманскстат
0 11	Обеспеченность населения врачами в государственных (подчинения субъекта РФ) и	на 10 тыс населения	$Q = \frac{K1 * N}{K2}$	K1- количество врачей N= 10 000 тыс населения K2 - численность населения	Форма № 17 Федерального государственного статистического наблюдения,	годовой	5 марта следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской

	муниципальных учреждений здравоохранения			Мурманской области на начало года	утверждена приказом Росстата РФ от 14.01.2013 № 13		периода	области
0 12	Соотношение заработной платы врачей и работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \Psi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	$\Sigma\Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений $\Sigma\Psi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений $\bar{З}_{пл}$ - средняя заработная плата в регионе	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа, следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 13	Соотношение среднемесячной заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \Psi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	$\Sigma\Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений, $\Sigma\Psi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений, $\bar{З}_{пл}$ - средняя заработная плата в регионе	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа, следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 14	Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики региона	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \Psi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	$\Sigma\Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений, $\Sigma\Psi_i$ - сумма среднесписочной численности работников данной категории подведомственных учреждений, $\bar{З}_{пл}$ - средняя заработная плата в регионе	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа, следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области
0 15	Соотношение заработной платы социальных работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и среднемесячной номинальной	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \Psi_i} : \bar{З}_{пл} * 100$	$\Sigma\Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений, $\Sigma\Psi_i$ - сумма среднесписочной численности работников	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа, следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области

	начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области			данной категории подведомственных учреждений. Зпл - средняя заработная плата в регионе				
0 16	Соотношение заработной платы педагогических работников медицинских организаций Мурманской области и муниципальных образований и организаций, оказывающих социальные услуги детям-сиротам и детям оставшимся без попечения родителей, и среднемесячной номинальной начисленной заработной платы работников, занятых в сфере экономики Мурманской области	%	$C = \frac{\sum \Phi_i}{\sum \chi_i} : 3_{пл} * 100$	$\Sigma \Phi_i$ - сумма фондов оплаты труда работников данной категории подведомственных учреждений, $\Sigma \chi_i$ - сумма среднемесячной численности работников данной категории подведомственных учреждений Зпл - средняя заработная плата в регионе	Ведомственный мониторинг, итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда, публикуемые на официальном сайте Росстата	месячный	мониторинг оплаты труда до 10 числа, следующего за отчетным месяцем	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 1 "Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи"								
1 1	Потребление алкогольной продукции (в перерасчете на абсолютный алкоголь)	литров на душу населения в год	расчет производится Мурманскстатом		данные Мурманскстата	годовой	март следующего за отчетным периода	Мурманскстат
1 2	Распространенность потребления табака среди взрослого населения	%	$P_T = \frac{N_T}{S_T} * 100\%$	N_T - число потребляющих табак лиц 18 лет и старше, человек S_T - число опрошенных лиц 18 лет и старше, человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 3	Распространенность потребления табака среди детей и подростков	%	$P_T = \frac{N_T}{S_T} * 100\%$	N_T - число потребляющих табак лиц до 18 лет, человек, S_T - число опрошенных лиц до 18 лет, человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 4	Распространенность ожирения среди взрослого населения (индекс массы тела более 30 кг/кв м)	%	$P_o = \frac{N_o}{S_o} * 100\%$	N_o - число лиц 18 лет и старше, имеющих индекс массы тела более 30 кг/кв м, человек S_o - число обследованных лиц 18 лет и старше, человек	Данные выборочных обследований	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 5	Распространенность повышенного артериального давления среди взрослого населения	%	$P_d = \frac{N_d}{S_d} * 100\%$	N_d - число лиц 18 лет и старше имеющих повышенное артериальное давление, человек S_d - число обследованных лиц 18 лет и старше, человек	Данные выборочных обследований	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 6	Распространенность повышенного уровня холестерина среди взрослого населения	%	$P_x = \frac{N_x}{S_x} * 100\%$	N_x - число лиц 18 лет и старше, имеющих повышенный уровень холестерина, человек, S_x - число обследованных лиц	Данные выборочных обследований	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

				18 лет и старше, человек				
1 7	Распространенность низкой физической активности среди взрослого населения	%	$P_{\phi} = \frac{N_{\phi}}{S_{\phi}} * 100 \%$	N ϕ – число лиц 18 лет и старше с уровнем физической активности менее 1,5 ккал/кг/день, человек S ϕ – число опрошенных лиц 18 лет и старше, человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 8	Распространенность избыточного потребления соли среди взрослого населения	%	$P_c = \frac{N_c}{S_c} * 100 \%$	N c – число лиц 18 лет и старше, употребляющих с пищей более 5 г соли в сутки, человек S c – число опрошенных лиц 18 лет и старше, человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 9	Распространенность недостаточного потребления фруктов и овощей среди взрослого населения	%	$P_{II} = \frac{N_{II}}{S_{II}} * 100 \%$	N II – число лиц 18 лет и старше, употребляющих с пищей менее 400 граммов (4 порции) фруктов и овощей, человек S II – число опрошенных лиц 18 лет и старше, человек	Социологический опрос	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 10	Среднее число амбулаторных посещений на 1 жителя	посещения	$P = \frac{N}{Ж}$	N – число посещений за год, всего, Ж– среднегодовое число жителей человек	Форма № 62 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 15 05 2014 № 308, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	25 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 11	Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	%	$O = \frac{P}{H} * 100 \%$	P - число детей прошедших профилактический осмотр II - число детей, подлежавших профилактическим осмотрам	Форма № 030-ПО/о-12 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Минздрава России от 21 12 2012 № 1346н	годовой	15 февраля следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 12.	Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации	%	$O = \frac{P}{H} * 100 \%$	II - число детей, прошедших диспансеризацию, II - число детей, подлежавших диспансеризации	Форма № 030-Д/с/о-13 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Минздрава России от 15 02 2013 № 72н	годовой	15 февраля следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 13	Охват населения профосмотрами на туберкулез	%	$O = \frac{P}{H} * 100 \%$	P – число осмотренных лиц, человек II – численность населения человек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723 данные о численности населения публикуемые на	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

					официальном сайте Мурманскстата			
1 14	Количество лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза	на 100 тыс населения	$З = \frac{В}{Ч} * 100000$	В – число лиц с впервые выявленными активными формами туберкулеза, человек, Ч – численность населения, человек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 15	Доля больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии	%	$Д = \frac{Ор}{О} * 100 \%$	Ор – число больных с выявленными злокачественными новообразованиями на I-II стадии, О – общее число больных с выявленными злокачественными новообразованиями	Форма № 35 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29 12 2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
1 16	Заболеваемость дифтерией	на 100 тыс населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	15 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1,17	Заболеваемость корью	на 1 млн населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	15 числа месяца следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1 18.	Заболеваемость краснухой	на 100 тыс населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	15 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1 19	Заболеваемость эпидемическим паротитом	на 100 тыс населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовой	15 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1 20	Заболеваемость острым вирусным гепатитом В	на 100 тыс населения	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 2 Федерального государственного статистического наблюдения,	месячный, годовой	15 числа месяца, следующего за	Роспотребнадзор

					утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52		отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	
1 21	Охват населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовои	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1 22	Охват населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовои	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1 23	Охват населения иммунизацией против кори в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовои	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.24.	Охват населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовои	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1.25	Охват населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки	%	расчет производится Роспотребнадзором		Форма № 5 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2014 № 52	месячный, годовои	7 числа месяца, следующего за отчетным, 20 января года, следующего за отчетным	Роспотребнадзор
1 26	Количество обслуженных рецептов к количеству выписанных рецептов	%	$P = \frac{K_o}{K_v} * 100\%$	К _о - количество обслуженных рецептов, К _в - количество выписанных рецептов	ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 2 "Совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации, медицинской реабилитации и паллиативной помощи"								
2 1	Смертность от ишемической болезни сердца	на 100 тыс населения	$C = \frac{Y}{Ч} * 100000$	Y – число лиц умерших от ИБС, человек, Ч – численность населения, человек	ведомственный мониторинг, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

2 2	Смертность от цереброваскулярных заболеваний	на 100 тыс населения	$C = \frac{Y}{Ч} * 100000$	У- число лиц, умерших от цереброваскулярных болезней, человек, Ч – численность населения, человек	ведомственный мониторинг данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 3	Заболываемость острым и повторным инфарктом миокарда	человек на 100 тыс населения	$З = \frac{И}{Ч} * 100000$	И- число лиц с острым и повторным инфарктом миокарда, человек, Ч- численность населения, человек	Форма № 12 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 4	Заболываемость острыми нарушениями мозгового кровообращения	человек на 100 тыс населения	$З = \frac{И}{Ч} * 100000$	И- число лиц с острыми нарушениями мозгового кровообращения, человек, Ч- численность населения, человек	Форма № 12 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 5	Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	%	$Л_о = \frac{Y_1}{O_{np}} * 100\%$	У1-число умерших на 1 году с момента установления диагноза злокачественного новообразования O _{np} - число больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественной новообразования в предыдущем году	Форма № 35 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29 12 2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 6	Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	%	$У_д = \frac{Y_5}{Y_ч} * 100\%$	У5 - число больных, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более Уч - общее число больных, состоящих на учете на конец отчетного года	Форма № 35 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29 12 2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 7	Больничная легальность пострадавших в результате ДТП	%	$Л = \frac{Y}{B + Y} * 100\%$	У- умерших в условиях стационара пострадавших в результате ДТП, человек, В - выписанных из стационара пострадавших в результате ДТП, человек	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 8	Доля расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций от всех расходов на программу государственных гарантий	%	$Д_{смп} = \frac{P_{смп}}{P_{итгг}} * 100\%$	Рсмп- расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций, рублей, Ритгг- расходов на программу	Форма № 62 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 15 05 2014 № 308	годовой	25 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

	бесплатного оказания гражданам медицинской помощи			государственных гарантии бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, рублей				
2 9	Доля расходов на оказание медицинской помощи в стационарных условиях от всех расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	%	$D_{\text{мпс}} = \frac{P_{\text{мпс}}}{P_{\text{тгг}}} * 100\%$	Рмпс – расходов на оказание скорой медицинской помощи вне медицинских организаций, рублей, Ртгг – расходов на программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, рублей	Форма № 62 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 15 05 2014 № 308	годовой	25 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 10	Доля пациентов, доставленных по экстренным показаниям, от общего числа пациентов, пролеченных в стационарных условиях	дней	$З = \frac{П}{К}$	П- проведено пациентами койко-дней, К - число коек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 11	Средняя занятость койки в году	дней	$Д = \frac{П}{В}$	П- проведено выписанными пациентами койко-дней, В - выписанных из стационара, человек	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 12	Средняя длительность лечения в стационаре	%	$Д = \frac{Э}{В} * 100\%$	Э- количество выписанных пациентов, доставленных по экстренным показаниям, человек В - выписанных из стационара, человек	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 13	Доля абациллированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	%	$Д = \frac{А}{Б} * 100\%$	А – Число абациллированных больных туберкулезом, человек, Б – Общее число больных туберкулезом с бактериовыделением в отчетном периоде, человек	Форма № 8 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 28 01 2009 № 12	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 14	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от числа состоящих на диспансерном учете	%	$Д = \frac{Т}{У} * 100\%$	Т – кумулятивное число ВИЧ-инфицированных лиц, фактически получающих антиретровирусную терапию, человек У – кумулятивное число ВИЧ-инфицированных лиц, фактически состоящих на диспансерном учете, человек	Форма № 61 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 09 01 2008 № 1	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 15	Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, от числа выявленных	%	$Д = \frac{У}{В} * 100\%$	У – число впервые выявленных в текущем году ВИЧ-инфицированных лиц, вставших на диспансерный учет, человек, В – число впервые выявленных в	Форма № 61 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 09 01 2008 № 1	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

				текущем году ВИЧ-инфицированных лиц, человек				
2 16	Охват пар "мать-дитя" химиопрфилактикой в соответствии с действующими стандартами	%	$D = \frac{X}{P} * 100\%$	X – число пар "мать-дитя", из числа родивших в текущем году ВИЧ-инфицированных женщин, которым проведен хотя бы один из трех этапов химиопрфилактики, единиц P – число ВИЧ-инфицированных женщин, родивших в текущем году, человек	Форма № 61 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 09 01 2008 № 1	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 17	Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных наркоманией, состоящих на диспансерном учете	%		H1 - число больных наркоманией, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, человек, кср - среднегодовой контингент больных наркоманией, человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 18	Удельный вес больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных наркоманией, состоящих на диспансерном учете	%	$P2 = \frac{H2}{кср} * 100\%$	H2 - число больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, человек, кср - среднегодовой контингент больных наркоманией, человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2.19	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, состоящих на диспансерном учете	%	$P1 = \frac{A1}{кср} * 100\%$	A1 - число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет, человек, кср - среднегодовой контингент больных алкоголизмом, человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 20	Удельный вес больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, от общего числа больных алкоголизмом, состоящих на диспансерном учете	%	$P2 = \frac{A2}{кср} * 100\%$	A2 - число больных наркоманией, находящихся в ремиссии свыше 2 лет, человек, кср - среднегодовой контингент больных алкоголизмом, человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 21.	Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	%	$D = \frac{П - В}{П} * 100\%$	П - число поступивших в наркологический стационар больных с диагнозом алкоголизма, человек, В - число поступивших в наркологический стационар больных с диагнозом алкоголизма впервые в данном году, человек	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 22	Доля больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года	%	$D = \frac{П - В}{П} * 100\%$	П - число поступивших в наркологический стационар больных с диагнозом наркомании, человек, В - число поступивших в	Форма № 37 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 16 10 2013 № 410	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

				наркологический стационар больных с диагнозом наркомании впервые в данном году человек				
2 23	Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	%	$D = \frac{П - В}{П} * 100\%$	П - число поступивших больных с диагнозом психического расстройства, человек, В - число поступивших больных с диагнозом психического расстройства впервые в данном году человек	Форма № 36 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 30.06.2014 № 459	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 24	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи взрослым	коек/100 тыс взрослого населения	$O = \frac{П}{Ч} * 100000$	П- количество паллиативных коек для взрослого населения, единиц, Ч - численность взрослого населения, человек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25.12.2014 № 723	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 25	Обеспеченность паллиативными койками для оказания паллиативной медицинской помощи детям	коек/100 тыс детского населения	$O = \frac{П}{Ч} * 100000$	П- количество паллиативных коек для детей, единиц Ч - численность детского населения человек	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25.12.2014 № 723	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 26	Охват реабилитационной помощью пациентов от числа нуждающихся	%	$O = \frac{P}{H} * 100\%$	Р - число лиц, получивших реабилитационную помощь, человек, П - число лиц, нуждающихся в реабилитационной помощи человек	ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 27	Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	%	$D = \frac{M}{B} * 100\%$	М - число выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда менее 20 минут, единиц В - общее число выездов, единиц	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25.12.2014 № 723	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 28	Количество донации крови и ее компонентов на 1 донора Мурманской области	крово-плазмодачи	$K_D = \frac{n_d}{S_d}$	нд- количество донации крови и плазмы за отчетный год, абс Сд- количество доноров, сдавших кровь и/или плазму в отчетном году, абс	Ведомственный мониторинг	годовой	до 20 января года, следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 29	Доля заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови от общего объема заготовленных эритроцитных компонентов крови	%	$D_k = \frac{n_k}{S_k} * 100\%$	лк- объем заготовленных безопасных эритроцитных компонентов донорской крови, литров, Ск- общий объем заготовленных эритроцитных компонентов крови, литров	Ведомственный мониторинг	квартальные	до 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом	Министерство здравоохранения Мурманской области
2 30	Удовлетворенность потребности в судебно-медицинских и судебно-психиатрических исследованиях	%	$\Xi = \frac{B}{П} * 100\%$	В - количество проведенных судебно-медицинских и судебно-психиатрических экспертиз, единиц П - потребность в проведении	Ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

				судебно-медицинских и судебно-психиатрических экспертиз в соответствии с государственным заданием, единице				
2 31	Выполнение плана клинических экспертиз качества медицинской помощи первичной медицинской документации	%	$\Xi = \frac{B}{П} * 100 \%$	В - выполнено экспертиз качества П - запланировано экспертиз качества	Ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 3 "Охрана здоровья матери и ребенка"								
3 1	Больничная летальность детей	%	$Л = \frac{У}{B+У} * 100\%$	У- умерших в условиях стационара дети В - выписанных из стационара детей	Форма № 14 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 2	Первичная инвалидность у детей	на 10 тыс населения соотв. возраста	$И = \frac{П}{Ч} * 10000$	П - установлена инвалидность впервые Ч - численность детского населения (0-17 лет)	Форма № 19 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723, данные о численности населения, публикуемые на официальном сайте Мурманскстата	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 3	Доля обследованных беременных женщин по новому алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка от числа женщин, поставленных на учет в первом триместре беременности	%	$Д = \frac{О}{П} * 100 \%$	О - обследовано по новому алгоритму П - поставлено на учет в первом триместре беременности	Форма № 32 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29 12 2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 4	Охват неонатальным скринингом	%	$Н = \frac{B}{П} * 100 \%$	В - количество детей, которым проведен неонатальный скрининг, П - количество детей, подлежащих проведению неонатального скрининга	Форма № 32 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29 12 2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 5	Охват аудиологическим скринингом	%	$А = \frac{B}{П} * 100 \%$	В - количество детей, которым проведен неонатальный скрининг, П - количество детей, подлежащих проведению неонатального скрининга	Форма № 32 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29 12 2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
3 6	Выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу	%		В- выписанных из акушерского стационара детей, имевших при рождении	ведомственный мониторинг	годовой	февраль следующего за отчетным	Министерство здравоохранения Мурманской

	тела в акушерском стационаре		$D = \frac{B}{P} * 100\%$	очень низкую и экстремально низкую массу тела Р - родившихся в акушерском стационаре детей с очень низким и экстремально низким массон тела			периода	области
3 7	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальном центре	%	$D = \frac{Ц}{П} * 100\%$	Ц - проведено родоразрешение преждевременных родов в перинатальном центре П - количество преждевременных родов	Форма № 32 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 29.12.2011 № 520	годовой	5 марта следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 4 «Развитие инфраструктуры системы здравоохранения»								
4 1	Доля государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта, в общем количестве государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения	%	$Q = \frac{УЗкр}{УЗок} * 100\%$	УЗкр - учреждения здравоохранения, здания которых находятся в аварийном состоянии или требуют капитального ремонта УЗок - общее количество учреждений здравоохранения	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25.12.2014 № 723	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство здравоохранения Мурманской области
4 2	Доля автомобильного транспорта с износом 100% от общего количества автотранспортных средств	%	$Q = \frac{K_1}{K_2} * 100\%$	K1 – количество АТС с износом 100%, единиц K2 – общее количество АТС, единиц	ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 февраля	Министерство здравоохранения Мурманской области
4 3	Количество разработанных ПСД в рамках программы	шт			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4 4	Количество строящихся (реконструируемых) объектов в рамках программы	шт			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4 5	Количество объектов, введенных в эксплуатацию, в рамках программы	шт			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориаль-

								ного развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4 6	Количество объектов, отремонтированных в рамках программы	шт			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство строительства и территориального развития Мурманской области, Министерство здравоохранения Мурманской области
4 7	Количество приобретенного в рамках программы автотранспорта для подведомственных учреждений	ед			ведомственный мониторинг	годовой	ежегодно на 1 марта	Министерство здравоохранения Мурманской области
Подпрограмма 5 «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»								
5 1	Соотношение врачей и среднего медицинского персонала		Кв/Ксмп	Кв- численность врачей, Ксмп - численность среднего медицинского персонала	Форма № 17 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 14 01 2013 № 13	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 2	Обеспеченность населения средним медицинским персоналом	на 10 тыс населения	$Q = \frac{K1 * N}{K2}$	K1- количество среднего медицинского персонала N= 10 тыс населения K2 - численность населения Мурманской области на начало года	Форма № 17 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 14 01 2013 № 13	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 3	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь	%	$U_{вр} = \frac{K_{вр} * 100\%}{ШД_{вр}}$	Kвр - количество врачей, ШДвр - количество штатных должностей врачей	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 4	Укомплектованность штатных должностей медицинских организаций средним медицинским персоналом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь	%	$U_{смп} = \frac{K_{смп} * 100\%}{ШД_{смп}}$	Ксмп – количество среднего медицинского персонала, ШДсмп - количество штатных должностей среднего медицинского персонала	Форма № 30 Федерального государственного статистического наблюдения, утвержденная приказом Росстата от 25 12 2014 № 723	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области
5 5	Число подготовленных специалистов по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в	чел			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области

	государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования								
5 6	Количество медицинских работников, прошедших обучение по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего и дополнительного профессионального образования	единиц			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области	
5 7	Число лиц, направленных на целевую подготовку	чел			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области	
5 8	Число мероприятий по повышению престижа профессии, проводимых на уровне Мурманской области	чел			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области	
5 9	Количество лиц, получивших меры социальной поддержки и стимулирования в соответствии с Законом Мурманской области от 25.12.2012 № 1572-01-ЗМО	чел			ведомственный мониторинг	годовой	март следующего за отчетным периода	Министерство здравоохранения Мурманской области	
Подпрограмма 6 «Подпрограмма "Развитие информатизации в здравоохранении"»									
6 1	Доля медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организаций), подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ	%		$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	<p>К1 - Количество медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организации) подключенных по защищенным каналам передачи данных к компонентам регионального ЕГИСЗ единиц</p> <p>К2 - общее количество медицинских организаций (самостоятельных и входящих в состав других организации) в системе здравоохранения Мурманской области</p>	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	ГБУЗ "Мурманский областной медицинский информационно-аналитический центр"
6 2	Доля медицинских организаций, передающих сведения электронных	%			К1 - Количество медицинских организаций, передающих сведения электронных	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за	Министерство здравоохранения Мурманской

	медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ		$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	медицинских карт пациентов в подсистему ИЭМК федерального сегмента ЕГИСЗ, единиц K2 - Общее количество медицинских организаций в системе здравоохранения Мурманской области, единиц			отчетным периодом	области
6 3	Доля медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	K1 - Количество медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, предоставляющих гражданам возможность записаться на прием к врачу или на исследование через ЕПГУ или региональный портал государственных услуг, единиц K2 - Общее количество медицинских организаций	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области
6 4	Доля выписанных рецептов льготного лекарственного обеспечения, передаваемых в электронном виде в аптечные учреждения	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	K1 - Количество автоматизированных рабочих мест медицинских специалистов, подключенных к единой сети здравоохранения Мурманской области, единиц K2 - Общее количество автоматизированных рабочих мест медицинских специалистов, единиц	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области
6 5	Доля медицинских организаций, имеющих доступ к радиологическим информационным системам и/или архивам медицинских изображений	%	$D = \frac{K1}{K2} * 100\%$	K1 - Количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения Мурманской области, подключенных к региональному сегменту единой информационной системы в сфере здравоохранения Российской Федерации, единиц K2 - Общее количество государственных (муниципальных) учреждений здравоохранения Мурманской области, единиц	ведомственный мониторинг	полугодовой, годовой	до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом	Министерство здравоохранения Мурманской области»