

ОДОБРЕН
протоколом заседания проектного
комитета по региональной
составляющей национального проекта
«Здравоохранение»
от 22.02.2019 № ПК-26

УТВЕРЖДЕН
протоколом Совета по национальным
и приоритетным проектам
Самарской области
от __ №__

П А С П О Р Т
регионального проекта Самарской области
«Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

1. Основные положения

| | | | |
|--|--|---------------------------------|-------------------------|
| Наименование приоритетного проекта | Приоритетный проект в сфере здравоохранения | | |
| Краткое наименование регионального проекта | Первичная медико-санитарная помощь | Срок начала и окончания проекта | 01.01.2019 – 31.12.2024 |
| Куратор регионального проекта | А.Б. Фетисов, заместитель председателя Правительства Самарской области | | |
| Руководитель регионального проекта | М.А. Ратманов, министр здравоохранения Самарской области | | |
| Администратор регионального проекта | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | | |
| Связь с государственными программами Самарской области | Государственная программа Самарской области «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Правительства Самарской области от 27 ноября 2013 года № 674 | | |

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: Обеспечение оптимальной доступности для населения (в том числе для жителей населенных пунктов, расположенных в отдаленных местностях) медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь; обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год; оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу; формирование системы защиты прав пациентов.

| № п/п | Наименование показателя | Тип показателя | Базовое значение | | Период, год | | | | | |
|----------|--|----------------|------------------|------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | Значение | Дата | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| | | | | | | | | | | |
| 1. | Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн чел. | Основной | 1,39 | 31.12.2017 | 1,433 | 1,460 | 1,487 | 1,686 | 1,873 | 2,186 |
| 2. | Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом, % | Дополнительный | 15,1 | 31.12.2017 | 15,9 | 16,7 | 17,5 | 18,4 | 19,2 | 20,0 |
| 3. | Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» ед. | Основной | 0 | 31.12.2017 | 30 | 88 | 94 | 105 | 117 | 136 |
| 4. | Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, % | Дополнительный | 10 | 31.12.2017 | 19 | 28 | 38 | 47 | 56 | 65 |

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|------|------------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| 5. Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями, % | Дополнительный | 23,7 | 31.12.2017 | 26,7 | 30,7 | 35,2 | 39,2 | 43,2 | 47,2 |
| 6. Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем % | Дополнительный | 0,0 | 31.12.2017 | 28,3 | 36,2 | 91,3 | 94,2 | 97,8 | 97,8 |
| 7. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек) не менее | Дополнительный | - | 31.12.2017 | - | - | 79 | 87 | 96 | 104 |
| 8. Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, тыс. посещений | Дополнительный | 62,8 | 31.12.2017 | 65,0 | 65,0 | 135,6 | 135,6 | 135,6 | 135,6 |
| 9. Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, % | Дополнительный | - | 31.12.2017 | 0 | 0 | 90 | 90 | 90 | 90 |

3. Задачи и результаты регионального проекта

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|--|
| 1 | Задача: «Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек» ¹ . | |
| 1.1 | Создано 3 новых фельдшерско-акушерских пункта (с. Пролейка м.р. Елховский, с. Кривое озеро м.р. Красноярский, п. Любицкий Красноармейский район) и 1 врачебная амбулатория (с. Солнечная Поляна г.о. Жигулевск) | <p>С Министерством здравоохранения Российской Федерации в первом квартале 2019 года будет заключено соглашение о предоставлении иных межбюджетных трансфертов в целях создания и замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек.</p> <p>Самарской области будут предоставлены средства федерального бюджета.</p> <p>В течение 2019 года за счет средств бюджета Самарской области будут подготовлены участки для создания или замены 3 фельдшерско-акушерских пункта, 1 врачебной амбулатории и подведены коммуникации, проведены мероприятия по обеспечению фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий медицинским персоналом; будут проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для создания 3 фельдшерско-акушерских пунктов и 1 врачебной амбулатории; будут осуществлены мероприятия по подготовке к получению лицензии на осуществление медицинской деятельности.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|---|
| 1.2. | Введено в действие 1 фельдшерско-акушерских пункт в сельской местности (с. Малое Микушкино м.р. Исаклинский). | Минсельхозом России в первом квартале 2019 года будут заключено соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета на развитие сети фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности. В Самарской области будет построен до конца 2019 года 1 фельдшерско-акушерский пункт в сельской местности. |
| 1.3. | Введено в действие 6 фельдшерско-акушерских пунктов (п. Нугайка м.р. Похвистневский; с. Верхняя Орлянка м.р., Сергиевский; с. Шпановка м.р. Кошкинский; с. Покровка м.р. Борский; с. Сосновка м.р. Ставропольский; с. Рамено м.р. Сызранский). | За счет средств бюджета Самарской области до конца 2019 года будет создано 6 фельдшерско-акушерских пунктов. |
| 1.4. | Разработана и утверждена региональная стратегия развития санитарной авиации на период до 2024 года | На основании типовой стратегии развития санитарной авиации, разработанной Минздравом России в 1 квартале 2019 года, министерством здравоохранения Самарской области будет разработана и утверждена региональная стратегия развития санитарной авиации на период до 2024 года |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 1.5 | <p>Произведена замена 12 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебной амбулатории, находящихся в аварийном состоянии (с. Ново-Михайловка м.р. Безенчукский; с. Малоархангельское м.р. Пестравский; с. Сухарь Матак м.р. Исаклинский; п. Благодатовка м.р. Большечерниговский; с. Колокольцовка м.р. Красноармейский; с. Малая Каменка м.р. Красноярский; с. Старая Шентала м.р. Шенталинский; с. Давыдовка м.р. Приволжский; п. Песчаный Дол м.р. Нефтегорский; с. Татарский Байтуган м.р. Камышлинский; с. Кушиково м.р. Шигонский; с. Алтухово м.р. Кинель-Черкасский, п. Подгорный м.р. Кинель-Черкасский.*</p> | <p>На основании утвержденных в 2019 году Правил предоставления и распределения из федерального бюджета иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации в целях создания и замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек с Министерством здравоохранения Российской Федерации в первом квартале 2020 года будет заключено соглашение.</p> <p>Самарской области будут предоставлены средства федерального бюджета.</p> <p>В первой половине 2020 года будут:</p> <ul style="list-style-type: none"> за счет средств бюджета Самарской области подготовлены участки для создания фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и подведены коммуникации, проведены мероприятия по обеспечению фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий медицинским персоналом; проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для замены 12 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий. <p>Созданные фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, врачебные амбулатории будут подготовлены к получению лицензии на осуществление медицинской деятельности.</p> |

* с учетом данных таблицы 8000 формы 30 за 2018 год

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|--|
| 1.6 | <p>Функционируют 9 созданных в 2019 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебная амбулатория, оснащенные в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 15 мая 2012 года № 543н (далее – Положение)</p> | <p>Министерство здравоохранения Самарской области обеспечит получение лицензий на осуществление медицинской деятельности созданными в 2019 году фельдшерскими, фельдшерско-акушерскими пунктами, врачебными амбулаториями.</p> <p>Комиссиями по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования будут предоставлены на 2019 год в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования объемы медицинской помощи медицинским организациям, имеющим в своем составе указанные подразделения.</p> <p>В созданных в 2019 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах, врачебных амбулаториях будет начато оказание медицинской помощи.</p> |
| 1.7 | <p>В схемы территориального планирования Самарской области и геоинформационную систему Минздрава России включены сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь</p> | <p>Органы исполнительной власти Самарской области обеспечат в 2019 году принятие в соответствии с положениями Градостроительного кодекса Российской Федерации нормативных правовых актов Самарской области об утверждении схем территориального планирования Самарской области, в которые включены сведения о существующих и планируемых для размещения медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе в виде карт.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|--|
| 1.8 | Приобретено 32 мобильных медицинских комплексов | <p>На основании утвержденных Правил предоставления и распределения в 2019–2021 годах из федерального бюджета иных межбюджетных трансфертов бюджетам субъектов Российской Федерации на оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами в первом квартале 2020 года с Министерством здравоохранения Российской Федерации будет заключено соглашения о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами. Самарской области будут предоставлены средства федерального бюджета.</p> <p>Министерством здравоохранения Самарской области в первом полугодии 2020 года будут определены медицинские организации, в которые планируется поставка передвижных медицинских комплексов для оказания доврачебной и врачебной медико-санитарной помощи, проведения диспансеризации, профилактических осмотров, заключены договоры на поставку передвижных медицинских комплексов.</p> <p>Приобретенные передвижные медицинские комплексы до конца 2020 года будут переданы в медицинские организации.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 1.9 | <p>Построено (реконструировано) не менее 2 вертолетных (посадочных) площадок при медицинских организациях или на расстоянии, соответствующему не более чем 15 минутному проезду на автомобиле скорой медицинской помощи</p> | <p>Министерством здравоохранения Самарской области по согласованию с Минздравом России в 2019 году будет определена потребность в данном виде работ, осуществлён выбор местоположения вертолетных площадок, будут определены источники финансирования (за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, или с использованием механизмов государственно-частного партнерства, или с привлечением средств инвесторов).</p> <p>Также в 2019 году и в первой половине 2020 года будет завершен подготовительный этап работ по строительству/реконструкции вертолетных площадок или развертыванию сборно-разборных мобильных посадочных комплексов (выбор участка, определение подрядчика, разработка и согласование ПСД на строительство/реконструкцию).</p> <p>До конца 2020 года будут выполнены работы по строительству/реконструкции вертолетных площадок или развертыванию сборно-разборных мобильных посадочных комплексов.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|--|
| 1.10 | Функционируют 12 созданных в 2020 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебная амбулатория, оснащенные в соответствии с Положением | <p>Министерство здравоохранения Самарской области обеспечит получение лицензий на осуществление медицинской деятельности созданными в 2020 году фельдшерскими, фельдшерско-акушерскими пунктами, врачебными амбулаториями.</p> <p>Комиссиями по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования будут предоставлены на 2020 год в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования объемы медицинской помощи медицинским организациям, имеющим в своем составе указанные подразделения.</p> <p>В созданных в 2020 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах, врачебных амбулаториях будет начато оказание медицинской помощи.</p> |
| 1.11 | Функционирует 32 мобильных медицинских комплексов | <p>В Самарской области в первом квартале 2021 года будут разработаны и утверждены планы-графики работы передвижных медицинских комплексов, в том числе в населенных пунктах до 100 человек.</p> <p>Министерством здравоохранения Самарской области будет обеспечено выполнение утвержденных планов-графиков работы.</p> <p>Будет обеспечена доступность первичной медико-санитарной помощи для всех граждан, проживающих в населенных пунктах с числом жителей до 100 человек в этих регионах.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|---|
| 1.12 | Выполнено не менее 98 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджета Самарской области | <p>В первом квартале 2021 года с Минздравом России будет заключено соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Самарской области на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Самарская область получит межбюджетный трансферт.</p> <p>Субъектами Российской Федерации, вновь участвующими в реализации мероприятия, будут разработаны и утверждены региональные стратегии развития санитарной авиации на период до 2024 года.</p> <p>Субъектами Российской Федерации, участвующими в реализации мероприятия, до конца первого полугодия 2021 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Выполненные за год дополнительно не менее чем 78 вылетов позволят дополнительно эвакуировать не менее 78 пациентов в течение 2021 года, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 1.13 | Созданы региональные системы диспетчеризации скорой медицинской помощи ⁴ . | В Самарской области в 2021 году с целью повышения эффективности работы и оперативности реагирования санитарной авиации будут проведены работы по внедрению автоматизированных систем диспетчеризации, позволяющих автоматизировать процессы приема и распределения вызовов. Достижение указанных результатов обеспечивается в рамках решения задачи 1.4. федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 1.14 | Выполнено не менее 107 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджета Самарской области | <p>В первом квартале 2022 года с Минздравом России будет заключено соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Самарской области на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Самарская область получит межбюджетный трансферт.</p> <p>Субъектами Российской Федерации, вновь участвующими в реализации мероприятия, будут разработаны и утверждены региональные стратегии развития санитарной авиации на период до 2024 года.</p> <p>Субъектами Российской Федерации, участвующими в реализации мероприятия, до конца первого полугодия 2022 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Выполненные за год дополнительно не менее чем 87 вылетов позволят дополнительно эвакуировать не менее 87 пациентов в течение 2022 года, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 1.15 | Выполнено не менее 119 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджета Самарской области | <p>В первом квартале 2023 года с Минздравом России будет заключено соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Самарской области на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Самарская область получит межбюджетный трансферт.</p> <p>Субъектами Российской Федерации, вновь участвующими в реализации мероприятия, будут разработаны и утверждены региональные стратегии развития санитарной авиации на период до 2024 года.</p> <p>Субъектами Российской Федерации, участвующими в реализации мероприятия, до конца первого полугодия 2023 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Выполненные за год дополнительно не менее чем 96 вылетов позволят дополнительно эвакуировать не менее 96 пациентов в течение 2023 года, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 1.16 | Выполнено не менее 128 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджета Самарской области | <p>В первом квартале 2024 года с Минздравом России будет заключено соглашения о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Самарской области на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Самарская область получит межбюджетный трансферт.</p> <p>Субъектами Российской Федерации, вновь участвующими в реализации мероприятия, будут разработаны и утверждены региональные стратегии развития санитарной авиации на период до 2024 года.</p> <p>Субъектами Российской Федерации, участвующими в реализации мероприятия, до конца первого полугодия 2024 года будут заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи.</p> <p>Выполненные за год дополнительно не менее чем 104 вылетов позволят дополнительно эвакуировать не менее 104 пациентов в течение 2024 года, нуждающихся в оказании скорой специализированной помощи.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|--|
| 1.17 | Госпитализировано по экстренным показаниям в течение первых суток не менее 90% больных, к которым совершены санитарные вылеты | Ежегодное увеличение количества дополнительных вылетов (до 104 вылетов в 2024 год), выполняемых за счет средств субсидий из федерального бюджета бюджету Самарской области на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи, и увеличение количества дополнительно эвакуированных пациентов (не менее 104 пациентов к 2024 году) позволит обеспечить госпитализацию не менее 90% больных эвакуируемых по экстренным показаниям в течение первых суток, из числа больных к которым совершены санитарные вылеты. |
| 2 | Задача: «Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу» ³ . | |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|--|
| 2.1 | В Самарской области создан региональный проектный офис по созданию и внедрению "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" | <p>В Самарской области в первом квартале 2019 года будет принят нормативный правовой акт, регламентирующий создание регионального проектного офиса.</p> <p>В Самарской области будет создан региональный проектный офис, на который нормативным правовым актом будут возложены функции по методической поддержке и координации работы медицинских организаций, образовательных организаций, территориального фонда ОМС, территориального органа Росздравнадзора по проведению анализа организации первичной медико-санитарной помощи в Самарской области, участию в разработке мер по устранению типовых проблем в медицинских организациях – участниках проекта, организации апробации принципов бережливого производства, создании «Новой модели медицинской организации», осуществлять сбор информации от медицинских организаций, участвующих в проекте, для представления в ЦПМСП, обеспечивать тиражирование лучших практик в границах Самарской области</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|--|
| 2.2 | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в 2019 году участвуют не менее 30 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи – 13% | <p>В Самарской области в первом полугодии 2019 года распорядительным актом министерства здравоохранения Самарской области на 2019 год будет утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.</p> <p>При методической поддержке ЦПМСП в медицинских организациях будут проведены мероприятия по внедрению «Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> <p>Сведения о реализованных проектах в декабре 2019 года будут представлены министерством здравоохранения Самарской области в Минздрав России.</p> <p>ЦПМСП на основании представленной информации к концу 2019 года проведет доработку критериев «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|--|
| 2.3. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в 2020 году участвуют не менее 88 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи- 37% | <p>В Самарской области в первом квартале 2020 года распорядительным актом министерства здравоохранения Самарской области на 2020 год будет утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.</p> <p>При методической поддержке ЦПМСП в медицинских организациях будут проведены мероприятия по внедрению «Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь». в ранее включенных медицинских организациях мероприятия продолжены с учетом коррекции критериев (результат 2.2).</p> <p>Сведения о реализованных проектах в декабре 2020 года будут представлены министерством здравоохранения Самарской области в Минздрав России.</p> <p>ЦПМСП на основании представленной информации к концу 2020 года при необходимости проведет доработку критериев «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 2.4. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в 2021 году участвуют не менее 94 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи – 39% | <p>В Самарской области в первом квартале 2021 года распорядительным актом министерства здравоохранения Самарской области на 2021 год будет утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.</p> <p>При методической поддержке ЦПМСП в медицинских организациях будут проведены мероприятия по внедрению «Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, в ранее включенных медицинских организациях мероприятия продолжены. Сведения о реализованных проектах в декабре 2021 года будут представлены министерством здравоохранения Самарской области в Минздрав России.</p> <p>ЦПМСП на основании представленной информации к концу 2021 года при необходимости проведет доработку критериев «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|--|
| 2.5. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в 2022 году участвуют не менее 105 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи- 44% | <p>В Самарской области в первом квартале 2022 года распорядительным актом министерства здравоохранения Самарской области на 2022 год будет утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.</p> <p>При методической поддержке ЦПМСП в медицинских организациях будут проведены мероприятия по внедрению «Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в ранее включенных медицинских организациях мероприятия продолжены. Сведения о реализованных проектах в декабре 2022 года будут представлены министерством здравоохранения Самарской области в Минздрав России.</p> <p>ЦПМСП на основании представленной информации к концу 2022 года при необходимости проведет доработку критериев «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|--|
| 2.6. | <p>В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в 2023 году участвуют не менее 117 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи- 49%</p> | <p>В Самарской области в первом квартале 2023 года распорядительным актом министерства здравоохранения Самарской области на 2023 год будет утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.</p> <p>При методической поддержке ЦПМСП в медицинских организациях будут проведены мероприятия по внедрению «Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в ранее включенных медицинских организациях мероприятия продолжены. Сведения о реализованных проектах в декабре 2023 года будут представлены министерством здравоохранения Самарской области в Минздрав России.</p> <p>ЦПМСП на основании представленной информации к концу 2023 года при необходимости проведет доработку критериев «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь».</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 2.7. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в 2024 году участвуют не менее 136 медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи- 57% | <p>В Самарской области в первом квартале 2024 года распорядительным актом министерства здравоохранения Самарской области на 2024 год будет утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на основании описания, разработанного ЦПМСП.</p> <p>При методической поддержке ЦПМСП в медицинских организациях будут проведены мероприятия по внедрению «Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», в ранее включенных медицинских организациях мероприятия продолжены. Сведения о реализованных проектах в декабре 2024 года будут представлены министерством здравоохранения Самарской области в Минздрав России.</p> <p>ЦПМСП на основании представленной информации к концу 2024 года сформирует итоговый отчет о реализации мероприятий, который будет размещен на сайте Минздрава России.</p> |

3 **Задача:** «Формирование системы защиты прав пациентов»

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|---|
| 3.1 | Обеспечен 44,3% охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | <p>В соответствии с регламентом страховые медицинские организации проведут в 2019 году информирование 44,3 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра, а также проведут мониторинг эффективности информирования по числу проинформированных застрахованных лиц, прошедших диспансеризацию и профилактические медицинские осмотры, с повторным информированием застрахованных лиц при необходимости.</p> <p>Будет обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 41,8 %.</p> <p>Будет проведен мониторинг объемов и стоимости медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, оказанной в амбулаторных условиях, медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 3.2 | Обеспечен 48,5 % охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | <p>Страховые медицинские организации провели в 2010 году информирование 48,5 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 43,4 %.</p> <p>Будет проведен мониторинг объемов и стоимости медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, оказанной в амбулаторных условиях, медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.</p> |
| 3.3 | Обеспечен 66,1% охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | <p>Страховые медицинские организации провели в 2021 году информирование 66,1 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 45 %.</p> <p>Будет проведен мониторинг объемов и стоимости медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, оказанной в амбулаторных условиях, медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|---|---|
| 3.4 | Обеспечен 75,9% охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | <p>Страховые медицинские организации провели в 2022 году информирование 75,9 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 53,5 %.</p> <p>Будет проведен мониторинг объемов и стоимости медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, оказанной в амбулаторных условиях, медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.</p> |
| 3.5 | Обеспечен 89,8 % охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | <p>Страховые медицинские организации провели а 2023 году информирование 89,8 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 59,7 %.</p> <p>Будет проведен мониторинг объемов и стоимости медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, оказанной в амбулаторных условиях, медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования.</p> |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|---|
| 3.6 | Обеспечен 100,0 % охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | Страховые медицинские организации провели в 2024 году информирование 100,0 % застрахованных лиц старше 18 лет о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра. Обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 70,0 %. Будет проведен мониторинг объемов и стоимости медицинской помощи пациентам с онкологическими заболеваниями, оказанной в амбулаторных условиях, медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования. |

| № п/п | Наименование задачи, результата | Характеристика результата |
|----------|--|---|
| 3.7 | <p>Разработаны и внесены изменения в законодательство об обязательном медицинском страховании об открытии всеми страховыми медицинскими организациями офисов (представительств) по защите прав застрахованных в Самарской области и на получение бесплатной медицинской помощи по программам ОМС и предоставлении права организации и проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально, в том числе с применением процедуры медиации (внесудебному урегулированию) при нарушении прав застрахованных лиц</p> | <p>Всеми страховыми медицинскими организациями в Самарской области будут открыты офисы (представительства) по защите прав застрахованных лиц к 2020 году</p> <p>В целях оценки условий пребывания пациентов в медицинских организациях, предотвращения рисков взимания платы за гарантированную бесплатную помощь в медицинских организациях, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе медицинских организаций страховыми медицинскими организациями будут созданы каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций – 28,3 % в 2019 году, 36,2 % в 2020 году, 91,3 % в 2021 году, 94,2 % в 2022 году, 97,8 % в 2023 году, 97,8 % в 2024 году.</p> <p>Страховыми медицинскими организациями в 2019 – 2024 годах будет осуществляться досудебное урегулирование претензий застрахованных лиц к медицинским организациям по результатам оказания им медицинской помощи. Будут урегулированы страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке 26,7 % в 2019 году, 30,7% в 2020 году, 35,2% в 2021 году, 39,2% в 2022 году, 43,2% в 2023 году, 47,2% в 2024 году обоснованных жалоб пациентов от общего количества поступивших жалоб.</p> |

| № п/п | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей) | | | | | | Всего (млн. рублей) |
|----------|--|---|---------|------|-------|-------|-------|---------------------------|
| | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022* | 2023* | 2024* | |
| 1.3.3.1. | <i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.3.4. | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.5. | Произведена замена 12 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебной амбулатории, находящихся в аварийном состоянии | 0,0 | 56,780 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56,780 |
| 1.5.1. | федеральный бюджет | 0,0 | 56,780 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56,780 |
| 1.5.1.1. | <i>из них иные межбюджетные трансферты бюджету Самарской области в целях создания и замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек</i> | 0,0 | 56,780 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 56,780 |
| 1.5.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.5.2.1. | <i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.5.3. | консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.5.3.1. | <i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.5.4. | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.8. | Приобретено 32 мобильных медицинских комплекса | 0,0 | 177,982 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 177,982 |
| 1.8.1. | федеральный бюджет | 0,0 | 177,982 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 177,982 |

| № п/п | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей) | | | | | | Всего (млн. рублей) |
|---|---|---|---------|--------|-------|-------|-------|---------------------------|
| | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022* | 2023* | 2024* | |
| 2.6.2.1. | <i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.6.3. | консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.6.3.1. | <i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.6.4. | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.7 | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 57 % медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.7.1. | федеральный бюджет | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.7.1.1. | <i>из них межбюджетные трансферты бюджетам субъектов Российской Федерации)</i> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.7.2. | бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.7.2.1. | <i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.7.3. | консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.7.3.1. | <i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)</i> | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.7.4. | внебюджетные источники | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Всего по федеральному проекту, в том числе: | | 105,946 | 234,762 | 49,050 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 389,758 |
| федеральный бюджет | | 16,899 | 234,762 | 42,182 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 293,843 |

5. Участники регионального проекта

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|--|---|-------------------|---|---|---------------------------------|
| 1. | Руководитель регионального проекта | М.А. Ратманов | Министр здравоохранения Самарской области | А.Б.Фетисов, заместитель председателя Правительства Самарской области | 20 |
| 2. | Администратор регионального проекта | Сочинская Т.И. | Директор Департамента организации медицинской помощи и санаторно-курортного дела Минздрава России | Скворцова В.И. – Министр здравоохранения Российской Федерации | 40 |
| 1. Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек. | | | | | |
| 1.1. | Создано 3 новых фельдшерско-акушерских пункта (с. Пролейка м.р. Елховский, с. Кривое озеро м.р. Красноярский, п. Любицкий Красноармейского района) и 1 врачебная амбулатория (с. Солнечная Поляна г.о. Жигулевск) | | | | |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|-------|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Скворцова И.Н. | Руководитель управления материально-технического обеспечения Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 3. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 4. | Участник регионального проекта | Колобов М.В. | Руководитель управления организации обеспечения медицинской техникой Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 5. | Участник регионального проекта | Шишин Г.Г. | Руководитель управления лицензирования и ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 6. | Участник регионального проекта | Матееску Л.Г. | Руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.2. | Введен в действие 1 фельдшерско-акушерский пункт в сельской местности. | | | | |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|-------|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Афанасьев Е.И. | Первый заместитель Министра сельского хозяйства и продовольствия Самарской области | Абашин Н.В. – Министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области | 10 |
| 2. | Участник регионального проекта | Копытина М.В | Руководитель департамента развития сельского хозяйства и кадрового обеспечения АПК | Абашин Н.В. – Министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области | 20 |
| 3. | Участник регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 4. | Участник регионального проекта | Колобов М.В. | Руководитель управления организации обеспечения медицинской техникой Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.3. | Введено в действие 6 фельдшерско-акушерских пунктов (п. Нугайка м.р. Похвистневский; с. Верхняя Орлянка м.р., Сергевский; с. Шпановка м.р. Кошкинский; с. Алтухово м.р. Кинель-Черкасский; с. Сосновка м.р. Старопольский; с. Рамено м.р. Сызранский). | | | | |
| | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Скворцова И.Н. | Руководитель управления материально-технического обеспечения Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 3. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 4. | Участник регионального проекта | Колобов М.В. | Руководитель управления организации обеспечения медицинской техникой Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 5. | Участник регионального проекта | Шишин Г.Г. | Руководитель управления лицензирования и ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 6. | Участник регионального проекта | Матееску Л.Г. | Руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.4. Разработана и утверждена региональная стратегия развития санитарной авиации на период до 2024 года | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Мачехин П.В. | Руководитель управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|-------|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 3. | Участник регионального проекта | Головин Ю.В. | Главный консультант управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 1.5. | Произведена замена 12 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебной амбулатории, находящихся в аварийном состоянии (с. Ново-Михайловка м.р. Безенчукский; с. Малоархангельское м.р. Пестравский; с. Сухарь Матак м.р. Исаклинский; п. Благодатовка м.р. Большечерниговский; с. Колокольцовка м.р. Красноармейский; с. Малая Каменка м.р. Красноярский; с. Старая Шентала м.р. Шенталинский; с. Покровка м.р. Борский; с. Давыдовка м.р. Приволжский; п. Песчаный Дол м.р. Нефтегорский; с. Татарский Байтуган м.р. Камышлинский; с. Кушниково м.р. Шигонский; п. Подгорный м.р. Кинель-Черкасский. | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Скворцова И.Н. | Руководитель управления материально-технического обеспечения Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 3. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 4. | Участник регионального проекта | Колобов М.В. | Руководитель управления организации обеспечения медицинской техникой Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|-------|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 5. | Участник регионального проекта | Шишин Г.Г. | Руководитель управления лицензирования и ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 6. | Участник регионального проекта | Матееву Л.Г. | Руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.6. | Функционируют 12 созданных в 2019 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебная амбулатория, оснащенные в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 15 мая 2012 года № 543н (далее – Положение) | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Михальченко С.В. | Руководитель управления организации первичной медико-санитарной помощи и профилактики заболеваний Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 3. | Участник регионального проекта | Вдовенко С.А. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 4. | Участник регионального проекта | Подгорная Л.П. | Руководитель управления медицинского страхования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|-------|---|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 5. | Участник регионального проекта | Матееску Л.Г. | Руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 6. | Участник регионального проекта | Шишин Г.Г. | Руководитель управления лицензирования и ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.7. | В схемы территориального планирования Самарской области и геоинформационную систему Минздрава России включены сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Матееску Л.Г. | Руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Тятов Е.Е. | Директор ГБУЗ «СОМИАЦ» | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 1.8. | Приобретено 32 мобильных медицинских комплекса | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Колобов М.В. | Руководитель управления организации обеспечения медицинской техникой Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|-------|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 3. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 4. | Участник регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 5. | Участник регионального проекта | Михальченко С.В. | Руководитель управления организации первичной медико-санитарной помощи и профилактики заболеваний Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.9. | Построено (реконструировано) не менее 2 вертолетных (посадочных) площадок при медицинских организациях или на расстоянии, соответствующему не более чем 15 минутному проезду на автомобиле скорой медицинской помощи | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 3. | Участник регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 4. | Участник регионального проекта | Мачехин П.В. | Руководитель управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 5. | Участник регионального проекта | Головин Ю.В. | Главный консультант управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 6. | Участник регионального проекта | Скворцова И.Н. | Руководитель управления материально-технического обеспечения Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.10. Функционируют 12 созданных в 2020 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебная амбулатория, оснащенных в соответствии с Положением | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Михальченко С.В. | Руководитель управления организации первичной медико-санитарной помощи и профилактики заболеваний Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 3. | Участник регионального проекта | Вдовенко С.А. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 4. | Участник регионального проекта | Подгорная Л.П. | Руководитель управления медицинского страхования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 5. | Участник регионального проекта | Матееску Л.Г. | Руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 6. | Участник регионального проекта | Шишин Г.Г. | Руководитель управления лицензирования и ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.11. Функционируют 32 мобильных медицинских комплексов | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Михальченко С.В. | Руководитель управления организации первичной медико-санитарной помощи и профилактики заболеваний Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 3. | Участник регионального проекта | Вдовенко С.А. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 4. | Участник регионального проекта | Подгорная Л.П. | Руководитель управления медицинского страхования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.12. Выполнено не менее 98 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Мачехин П.В. | Руководитель управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 3. | Участник регионального проекта | Головин Ю.В. | Главный консультант управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 4. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 5. | Участник регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 1.13 Созданы региональные системы диспетчеризации скорой медицинской помощи | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Матееву Л.Г. | Руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Бондаренко В.В. | Главный консультант управления организационной деятельности и применения информационных технологий | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 3. | Участник регионального проекта | Тятов Е.Е. | Директор ГБУЗ «СОМИАЦ» | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 1.14 Выполнено не менее 107 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Мачехин П.В. | Руководитель управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 3. | Участник регионального проекта | Головин Ю.В. | Главный консультант управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 4. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 5. | Участник регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.15 Выполнено не менее 119 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Мачехин П.В. | Руководитель управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 3. | Участник регионального проекта | Головин Ю.В. | Главный консультант управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 4. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|---|---|---------------------------------|
| 5. | Участник регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения области Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 1.16 Выполнено не менее 128 вылетов санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджетов субъектов Российской Федерации | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения области Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Мачехин П.В. | Руководитель управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 3. | Участник регионального проекта | Головин Ю.В. | Главный консультант управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 4. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 5. | Участник регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения области Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|---|---|---------------------------------|
| 1.17. Госпитализировано по экстренным показаниям в течение первых суток не менее 90% больных, к которым совершены санитарные вылеты | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Мачехин П.В. | Руководитель управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 3. | Участник регионального проекта | Головин Ю.В. | Главный консультант управления организации скорой и специализированной медицинской помощи Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу | | | | | |
| 2.17. В Самарской области создан региональный проектный офис по созданию и внедрению "Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь" | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата федерального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|-------|---|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 2. | Участник регионального проекта | Матееску Л.Г. | Руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 3. | Участник регионального проекта | Свирид В.В. | Руководитель департамента экономики и финансов Минздрава Самарской | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 4. | Участник регионального проекта | Михальченко С.В. | Руководитель управления организации первичной медико-санитарной помощи и профилактики заболеваний Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 5. | Участник регионального проекта | Муравец А.В. | Главный врач ГБУЗ «СОЦМП Центр общественного здоровья» | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 6. | Участник регионального проекта | Пономарев В.А. . | Руководитель управления организации медицинской помощи женщинам и детям Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 2.18. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 13 % в 2019 году, 37 % в 2020 году, 39 % в 2021 году, 44 % в 2022 году, 49 % в 2023 году, 57 % в 2024 году медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи (ежегодно). | | | | |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|-------|---|-------------------|---|--|---------------------------------|
| 1. | Ответственный за достижение результата федерального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Матееску Л.Г. | Руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 3. | Участник регионального проекта | Бадма-Гаряев М.С. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 4. | Участник регионального проекта | Михальченко С.В. | Руководитель управления организации первичной медико-санитарной помощи и профилактики заболеваний Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 5. | Участник регионального проекта | Муравец А.В. | Главный врач ГБУЗ «СОЦМП Центр общественного здоровья» | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 6. | Участник регионального проекта | Пономарев В.А. . | Руководитель управления организации медицинской помощи женщинам и детям Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 3. | Формирование системы защиты прав пациентов | | | | |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|---|--|-------------------|---|---|---------------------------------|
| 3.1 – 3.6. Обеспечен охват застрахованных лиц информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра (ежегодно). | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Романов В.Е. | Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Самарской области | Стадченко Н.Н. – Председатель Федерального Фонда обязательного медицинского страхования | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Соколов С.В. | заместитель Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Самарской области | Романов В.Е. - Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Самарской области | 15 |
| 3. | Участник регионального проекта | Сочинская Т.И. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 4. | Участник регионального проекта | Вдовенко С.А.. | Заместитель Министра здравоохранения Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 10 |
| 5. | Участник регионального проекта | Подгорная Л.П. | Руководитель управления медицинского страхования Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |

| № п/п | Роль в проекте | Фамилия, инициалы | Должность | Непосредственный руководитель | Занятость в проекте (процентов) |
|--|--|-------------------|--|--|---------------------------------|
| 6. | Участник регионального проекта | Михальченко С.В. | Руководитель управления организации первичной медико-санитарной помощи и профилактики заболеваний Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 7. | Участник регионального проекта | Устинова Е.В. | Главный консультант управления организации первичной медико-санитарной помощи и профилактики заболеваний Минздрава Самарской области | Ратманов М.А. – Министр здравоохранения Самарской области | 20 |
| 3.7. Разработаны и внесены изменения в законодательство об обязательном медицинском страховании об открытии всеми страховыми медицинскими организациями офисов (представительств) по защите прав застрахованных в Самарской области на получение бесплатной медицинской помощи по программам ОМС и предоставлении права организации и проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально при нарушении прав застрахованных лиц | | | | | |
| 1. | Ответственный за достижение результата регионального проекта | Романов В.Е. | Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Самарской области | Стадченко Н.Н. – Председатель Федерального Фонда обязательного медицинского страхования | 20 |
| 2. | Участник регионального проекта | Соколов С.В. | заместитель Директора Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Самарской области | Романов В.Е. - Директор Территориального Фонда обязательного медицинского страхования Самарской области | 15 |

6. Дополнительная информация

Вклад мероприятий регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» (далее – региональный проект) в достижение целей Регионального проекта «Здравоохранение» (далее – Региональный проект «Здравоохранение»):

Целевой показатель Регионального проекта «Здравоохранение» «Охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами, %» декомпозирован на уровень регионального проекта в виде показателя «Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн. чел.

Целевой показатель Регионального проекта «Здравоохранение» «Доля медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» от общего количества медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи, %» декомпозирован на уровень регионального проекта в виде показателя «Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», ед.».

Глоссарий:

«Новая модель медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» – медицинская организация, ориентированная на потребности пациента, бережное отношение к временному ресурсу как основной ценности, за счет оптимальной логистики реализуемых процессов, организованная с учетом принципов эргономики и соблюдения объема рабочего пространства, создающая позитивный имидж медицинского работника, организация медицинской помощи в которой основана на внедрении принципов бережливого производства в целях повышения удовлетворенности пациентов доступностью и качеством медицинской помощи, эффективного использования ресурсов системы здравоохранения.

Создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь – комплекс мероприятий, направленных на соблюдение приоритета интересов пациента, организацию оказания медицинской помощи пациенту с учетом рационального использования его времени, повышение качества и доступности медицинской помощи, обеспечение комфортности условий предоставления медицинских услуг, повышение удовлетворенности уровнем оказанных услуг, сокращение нагрузки на медицинский персонал за счет эффективной организации работы медицинской организации, переходом на электронный документооборот, сокращением бумажной документации.

Бережливое производство – концепция управления, основанная на устранении всех видов потерь путем формирования непрерывного потока создания ценности с охватом всех процессов организации и их постоянного совершенствования через вовлечение персонала.

Справочно: научная организация труда – совокупность мероприятий, направленных на наиболее целесообразное использование

труда работников с целью достижения высокого уровня его производительности за счет эффективной организации трудовых процессов. При этом практическому внедрению конкретных мероприятий предшествовал тщательный научный анализ трудовых процессов и условий их выполнения. Научная организация труда, применяемая в России в первой половине XX века, по своему определению и концепции являлась схожей с принципами и философией бережливого производства.

Пояснения:

1– в соответствии с пунктами 19.2., 19.3., 19.4. Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденного приказом Минздрава России от 15.05.2012 № 543н;

2 – кадровое обеспечение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, осуществляется в рамках реализации мероприятий 1-6 регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами».

3 – упрощение процедуры записи на прием к врачу, осуществляется в рамках реализации регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».

4 – создание единой системы диспетчеризации скорой медицинской помощи осуществляется в рамках реализации регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)».

Показатели «Доля впервые в жизни установленных неинфекционных заболеваний, выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа неинфекционных заболеваний с впервые установленным диагнозом» и «Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации» могут быть уточнены в ходе реализации регионального проекта.

План мероприятий по реализации регионального проекта «Развитие первичной медико-санитарной помощи»

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|-------|--|------------------|------------|---|--|------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| 1. | Завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек | | | | | |
| 1.1 | Создано 3 новых фельдшерско-акушерских пункта (с. Пролейка Елховского района, с. Кривое озеро Красноярского района, п. Любицкий Красноармейского района) и 1 врачебной амбулатории в с. Солнечная Поляна г.о. Жигулевск | 01.01.2019 | 31.12.2019 | И.Н. Скворцова, и.о. руководителя департамента фармации, медицинской техники и материально-технического обеспечения Минздрава Самарской области | Отчет о создании 3 новых фельдшерско-акушерских пунктов и 1 врачебной амбулатории | РРП |
| 1.1.1 | Заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов в целях создания и замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек | 16.01.2019 | 15.02.2019 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Заключено соглашение о предоставлении иных межбюджетных трансфертов в целях создания и замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|--|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | | пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек | |
| 1.2.1. | Министерством здравоохранения Самарской области с использованием средств полученных иных межбюджетных трансфертов обеспечено создание более 350 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, подготовленных к получению лицензии на осуществление медицинской деятельности | 16.03.2019 | 01.12.2019 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 1.2. | Введены в эксплуатацию и подготовлены к получению лицензии на осуществление медицинской деятельности 3 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и 1 врачебная амбулатория | | 01.12.2019 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Копии разрешительных документов | РРП |
| 2. | Введено в действие не менее 1 фельдшерско-акушерского пункта и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности | 01.01.2019 | 31.12.2019 | Абашин Н.В. – Министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области | Отчет о вводе в действие фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности | РРП |
| 2.1. | Заключено соглашение о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету Самарской области на развитие сети фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской | 01.01.2019 | 15.02.2019 | Абашин Н.В. – Министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области | Заключены соглашения о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|---|------------------|------------|--|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | местности | | | | развитие сети фельдшерско-акушерских пунктов и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности | |
| 2.2.1. | Министерством сельского хозяйства и продовольствия с использованием средств полученных субсидий обеспечен ввод в действие не менее 1 фельдшерско-акушерского пункта и врачебных амбулаторий. | 16.03.2019 | 01.12.2019 | Абашин Н.В. – Министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области | Отчеты органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации | РРП |
| 2.2. | В Самарской области введено не менее 1 фельдшерско-акушерского пункта и (или) офисов врачей общей практики в сельской местности | | 01.12.2019 | Абашин Н.В. – Министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области | Копии разрешительных документов | РРП |
| 3. | Введено в действие 6 фельдшерско-акушерских пунктов (п. Нугайка м.р. Похвистневский; с. Верхняя Орлянка м.р., Сергевский; с. Шпановка м.р. Кошкинский; с. Алтухово м.р. Кинель-Черкасский; с. Сосновка м.р. Старопольский; с. Рамено м.р. Сызранский) за счет средств бюджета Самарской области | 16.01.2019 | 01.12.2019 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 4. | Разработана региональная стратегия развития санитарной авиации | 01.01.2019 | 01.07.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения | Региональная стратегия | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|---|------------------|------------|---|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | Самарской области Федерации | | |
| 4.1 | Разработана региональная стратегия развития санитарной авиации на период до 2024 года | 01.01.2019 | 01.07.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области Федерации | Отчет в Минздрав России о разработке региональной стратегии развития санитарной авиации | РРП |
| 4.2 | Утверждена региональная стратегия развития санитарной авиации на период до 2024 года | | 01.07.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области Федерации | Региональная стратегия развития санитарной авиации на период до 2024 года | РРП |
| 5. | Произведена замена 12 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебной амбулатории, находящихся в аварийном состоянии | 01.01.2020 | 31.12.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет о создании 12 новых фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебной амбулатории | РРП |
| 5.1. | Заключены соглашения с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов в целях создания и замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек | 01.01.2020 | 15.02.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Заключены соглашения с с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов в целях создания и замены фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|---|------------------|------------|---|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | | амбулаторий для населенных пунктов с численностью населения от 100 до 2000 человек | |
| 5.2.1. | Министерством здравоохранения Самарской области проведены конкурсные процедуры и заключены государственные контракты для замены 12 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебной амбулатории. Обеспечена замена фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, и их подготовка к получению лицензии на осуществление медицинской деятельности | 16.03.2020 | 01.10.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 5.2.2. | Министерством здравоохранения Самарской области за счет средств регионального бюджета подготовлены участки для создания фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и подведены коммуникации, проведены мероприятия по обеспечению фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий медицинским персоналом | 16.03.2020 | 01.06.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 5.2. | Введены в эксплуатацию и подготовлены к получению лицензии на осуществление медицинской деятельности 12 фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и 1 | | 01.12.2020 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | врачебная амбулатория | | | организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | | |
| 7. | Функционируют 9 созданных в 2019 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебная амбулатория, оснащенных в соответствии с Положением | 01.01.2020 | 31.12.2020 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет работе 9 созданных в 2019 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебной амбулатории | РРП |
| 7.1.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечено получение лицензий на осуществление медицинской деятельности и оказание медицинской помощи в созданных в 2019 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах, врачебных амбулаториях. | 01.01.2020 | 01.12.2020 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Отчет работе 2 созданных в 2019 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебной амбулатории | РРП |
| 7.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечили получение лицензий на осуществление медицинской деятельности на созданные в 2019 году фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, врачебные амбулатории. Созданные в 2019 году фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, врачебные | | 01.12.2020 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава | Отчеты | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | амбулатории начали оказание медицинской помощи. | | | Самарской области | | |
| 8. | В схемы территориального планирования и геоинформационную систему Минздрава России включены сведения о медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 01.01.2019 | 31.12.2020 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Отчет | РРП |
| 8.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечена подготовка, согласование и утверждение схем или изменений в схемы территориального планирования, включающих раздел по здравоохранению, в котором указаны все планируемые объекты здравоохранения, подведомственные Министерству здравоохранения Самарской области (включая планируемые к строительству фельдшерско-акушерские пункты и врачебные амбулатории), а в обосновывающих материалах к указанным документам территориального планирования учтены сведения о всех медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | 01.01.2019 | 01.06.2019 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Отчет с приложением соответствующих выкопировок из утвержденных документов территориального планирования и указанием реквизитов принятых документов и номеров карточек, свидетельствующих об утверждении в установленном порядке и о размещении утвержденных документов в федеральной | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | | государственной информационной системе территориального планирования | |
| 8.2.1 | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечено внесение в полном объеме сведений о существующих и планируемых объектах здравоохранения, расположенных на территории Самарской области (включая сведения о планируемых к строительству фельдшерско-акушерских пунктах и врачебных амбулаториях) в геоинформационную систему Минздрава России (геоинформационную подсистему ЕГИСЗ) | 01.06.2019 | 31.12.2019 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Отчет о внесении в геоинформационную подсистему ЕГИСЗ сведений о всех существующих и планируемых медицинских организациях, в том числе оказывающих первичную медико-санитарную помощь | РРП |
| 8.2. | Сведения о планируемых к строительству фельдшерско-акушерских пунктах и врачебных амбулаториях внесены в геоинформационную подсистему ЕГИСЗ | | 31.12.2019 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Отчет | РРП |
| 8.3. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечена подготовка, согласование и утверждение схем или изменений в схемы территориального планирования, | 01.01.2020 | 01.06.2020 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления | Отчет с приложением соответствующих выкопировок из утвержденных | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | включающих раздел по здравоохранению, в котором указаны все планируемые объекты здравоохранения, подведомственные органам государственной власти субъектов Российской Федерации (включая планируемые к замене фельдшерско-акушерские пункты и врачебные амбулатории), а в обосновывающих материалах к указанным документам территориального планирования учтены сведения о всех медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь | | | организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | документов территориального планирования и указанием реквизитов принятых документов и номеров карточек, свидетельствующих об утверждении в установленном порядке и о размещении утвержденных документов в федеральной государственной информационной системе территориального планирования | |
| 8.4.1 | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечено внесение в полном объеме сведений о существующих и планируемых объектах здравоохранения, расположенных на территории соответствующего субъекта Российской Федерации (включая сведения о планируемых к замене фельдшерско-акушерских пунктах и врачебных амбулаториях) в геоинформационную систему Минздрава России (геоинформационную подсистему ЕГИСЗ) | 01.06.2020 | 31.12.2020 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Отчет о внесении в геоинформационную подсистему ЕГИСЗ сведений о всех существующих и планируемых медицинских организациях, в том числе оказывающих первичную медико-санитарную помощь | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|---|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| 8.4. | Сведения о реконструкции/ строительстве (замена старого на новый) фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий внесены в геоинформационную подсистему ЕГИСЗ | | 31.12.2020 | | Отчет | РРП |
| 9. | Приобретено 32 мобильных комплексов | 01.10.2020 | 31.12.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет о приобретении более 32 мобильных медицинских комплексов | РРП |
| 9.1.. | Заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами | 01.01.2020 | 15.02.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на оснащение медицинских организаций передвижными медицинскими комплексами | РРП |
| 9.2.1. | Министерством здравоохранения Самарской области определены медицинские организации для поставки передвижных медицинских комплексов, проведены конкурсные процедуры и заключены договоры на поставку. Приобретенные передвижные медицинские комплексы переданы в медицинские организации | 16.03.2020 | 01.12.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области Т.И. Сочинская, заместитель | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | министра здравоохранения Самарской области Федерации | | |
| 9.2. | Приобретено 32 мобильных медицинских комплексов | | 01.12.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет о приобретении более 32 мобильных медицинских комплексов | РРП |
| 10 | Построены (реконструированы) не менее 2 вертолетных (посадочных) площадок | 01.01.2019 | 31.12.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет о строительстве (реконструкции) не менее 2 вертолетных (посадочных) площадок | РРП |
| 10.1.1 | Министерством здравоохранения Самарской области власти по согласованию с Минздравом России определена потребность в строительстве (реконструкции) вертолетных (посадочных) площадок и выбрано их местоположение, определены источники финансирования (за счет средств бюджетов субъектов Российской Федерации, или с использованием механизмов государственно-частного партнерства, или с привлечением средств инвесторов) | 01.01.2019 | 31.12.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области Федерации | Отчет об определении потребности в строительстве (реконструкции) вертолетных (посадочных) площадок | РРП |
| 10.1.2. | Завершен подготовительный этап работ по строительству/реконструкции вертолетных площадок или разворачиванию сборно- | 01.01.2020 | 31.12.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | разборных мобильных посадочных комплексов (выбор участка, определение подрядчика, разработка и согласование ПСД на строительство/реконструкцию). | | | здравоохранения Самарской области | | |
| 10.1 | Выполнены работы по строительству/реконструкции вертолетных площадок или разворачиванию сборно-разборных мобильных посадочных комплексов. | | 31.12.2020 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Акт о введении в эксплуатацию/акт выполненных работ по строительству/реконструкции/ разворачиванию сборно-разборных мобильных посадочных комплексов + подтверждающие фотоматериалы | РРП |
| 12. | Функционируют 12 созданных в 2020 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебная амбулатория, оснащенных в соответствии с Положением | 01.01.2021 | 01.01.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области Федерации | Отчет | РРП |
| 12.1.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечено получение лицензий на осуществление медицинской деятельности и оказание медицинской помощи в созданных в 2020 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах, врачебных амбулаториях | 01.01.2021 | 01.12.2021 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава | Отчет работе 12 созданных в 2019 году фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, 1 врачебной амбулатории | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|---|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | Самарской области | | |
| 12.1. | Министерство здравоохранения Самарской области обеспечило получение лицензий на осуществление медицинской деятельности на созданные в 2019 году фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, врачебные амбулатории. Созданные в 2019 году фельдшерские, фельдшерско-акушерские пункты, врачебные амбулатории начали оказание медицинской помощи. | | 01.12.2021 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Отчет | РРП |
| 13. | Функционируют 32 мобильных медицинских комплексов | 01.01.2021 | 01.12.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 13.1.1. | Разработка и утверждение планов-графиков работы передвижных медицинских комплексов, в том числе в населенных пунктах до 100 человек | 01.01.2021 | 01.03.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет об утверждении планов-графиков работы передвижных медицинских комплексов | РРП |
| 13.1. | Министерством здравоохранения Самарской области разработаны и утверждены планы-графики работы передвижных медицинских комплексов, в том числе в населенных пунктах до 100 человек | | 01.03.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Утвержденные планы-графики работы передвижных медицинских комплексов, в том числе в населенных пунктах до 100 человек | РРП |
| 13.2.1. | Министерством здравоохранения Самарской | 01.03.2021 | 01.12.2021 | Т.И. Сочинская, | Отчет об использовании | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|--|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | области обеспечено выполнение утвержденных планов-графиков работы. Обеспечена доступность первичной медико-санитарной помощи для всех граждан, проживающих в населенных пунктах с числом жителей до 100 человек в этих регионах. Проведена оценка эффективности реализуемых мероприятий. | | | заместитель министра здравоохранения Самарской области | передвижных медицинских комплексов и эффективности их использования | |
| 13.2. | Министерством здравоохранения Самарской области представлен отчет о работе передвижных медицинских комплексах и эффективности их использования в 2021 году | | 01.12.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет об использовании передвижных медицинских комплексов и эффективности их использования | РРП |
| 15 | Выполнено не менее 98 вылетов, в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджета Самарской области | 01.01.2021 | 31.12.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет о 98 вылетах санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджета Самарской области | РРП |
| 15.1. | Заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи на 2021 год | 01.01.2021 | 15.02.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Самарской области | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| 15.2.1 | Министерством здравоохранения Самарской области заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи | 01.01.2021 | 01.07.2021 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 15.2 | Министерством здравоохранения Самарской области власти за счет средств субсидии на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи выполнено не менее 79 вылетов, в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджета Самарской области | | 31.12.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 16 | Создана региональная система диспетчеризации скорой медицинской помощи, в рамках решения задачи 1.4 регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» | 01.01.2019 | 31.12.2021 | Л.Г. Матееску, руководитель главного управления организационной деятельности и лицензирования Минздрава Самарской области | Отчет | РРП |
| 17 | Выполнено не менее 107 вылетов, в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджета Самарской области | 01.01.2022 | 31.12.2022 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет о 107 вылетах санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджета Самарской | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | | области | |
| 17.1. | Заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи на 2022 год | 01.01.2022 | 15.02.2022 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Самарской области | РРП |
| 17.2.1 | Министерством здравоохранения Самарской области заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи | 01.01.2022 | 01.07.2022 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 17.2 | Министерством здравоохранения Самарской области власти за счет средств субсидии на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи выполнено не менее 107 вылетов, в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджета Самарской области | | 31.12.2022 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 18 | Выполнено не менее 119 вылетов, в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджета Самарской области | 01.01.2023 | 31.12.2023 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет о 119 вылетах санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджета Самарской области | РРП |
| 18.1. | Заключено соглашение с Минздравом России | 01.01.2023 | 15.02.2023 | Т.И. Сочинская, | Соглашение о | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи на 2023 год | | | заместитель министра здравоохранения Самарской области | предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету Самарской области | |
| 18.2.1 | Министерством здравоохранения Самарской области заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи | 01.01.2023 | 01.07.2023 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 18.2 | Министерством здравоохранения Самарской области власти за счет средств субсидии на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи выполнено не менее 119 вылетов, в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджета Самарской области | | 31.12.2023 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 19 | Выполнено не менее 128 вылетов, в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджета Самарской области | 01.01.2024 | 31.12.2024 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет о 128 вылетах санитарной авиации дополнительно к вылетам, осуществляемым за счет собственных средств бюджета Самарской области | РРП |
| 19.1. | Заключено соглашение с Минздравом России о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации | 01.01.2024 | 15.02.2024 | Т.И. Сочинская, заместитель министра | Соглашение о предоставлении субсидии из федерального бюджета | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | Федерации на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи на 2024 год | | | здравоохранения Самарской области | бюджету Самарской области | |
| 19.2.1 | Министерством здравоохранения Самарской области заключены государственные контракты на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи | 01.01.2024 | 01.07.2024 | Бадма-Гаряев М.С., заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 19.2 | Министерством здравоохранения Самарской области власти за счет средств субсидии на закупку авиационных работ в целях оказания медицинской помощи выполнено не менее 128 вылетов, в дополнение к вылетам, совершаемым за счет средств бюджета Самарской области | | 31.12.2024 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 20. | Госпитализировано по экстренным показаниям в течение первых суток не менее 90% больных, к которым совершены санитарные вылеты | 01.01.2021 | 31.12.2024 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет о достижении числа госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток не менее 90% больных, к которым совершены санитарные вылеты | РРП |
| 2. | Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу ³ | | | | | |
| 1. | В Самарской области созданы региональные проектные офисы | 01.01.2019 | 30.05.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | министра здравоохранения Самарской области | | |
| 1.1.1 | Министерством здравоохранения Самарской области принят нормативный акт, регламентирующий создание регионального проектного офиса | 28.02.2019 | 15.05.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Копия нормативного акта | РРП |
| 1.1 | Создан региональный проектный офис и копия нормативного акта представлена в Минздрав России | | 15.05.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | АРП |
| 2. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 13% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2019 | 20.12.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 2.1.1 | Обеспечение тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области | 01.01.2019 | 20.12.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|---|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| 2.1 | Распорядительным актом министерством здравоохранения Самарской области утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на 2019 год и представлены в ЦПМСП | | 01.02.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Копии актов нормативных | АРП |
| 2.2. | В ЦПМСП представлен отчет министерства здравоохранения Самарской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | | 01.12.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 3. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 37% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2020 | 20.12.2020 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 3.1.1 | Обеспечение тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области | 01.01.2020 | 20.12.2020 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 3.1 | Распорядительным актом министерством | | 01.02.2020 | Т.И. Сочинская, | Копии нормативных | АРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | здравоохранения Самарской области утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на 2020 год и представлены в ЦПМСП | | | заместитель министра здравоохранения Самарской области | актов | |
| 3.2. | В ЦПМСП представлен отчет министерства здравоохранения Самарской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | | 01.12.2020 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 4. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 39% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2021 | 20.12.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 4.1.1 | Обеспечение тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области | 01.01.2021 | 20.12.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 4.1 | Распорядительным актом министерством здравоохранения Самарской области | | 01.02.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель | Копии актов нормативных | АРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на 2021 год и представлены в ЦПМСП | | | министра здравоохранения Самарской области | | |
| 4.2. | В ЦПМСП представлен отчет министерства здравоохранения Самарской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | | 01.12.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 5. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 44% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2022 | 20.12.2022 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 5.1.1 | Обеспечение тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области | 01.01.2022 | 20.12.2022 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 5.1 | Распорядительным актом министерством здравоохранения Самарской области утвержден план-график включения | | 01.02.2022 | Т.И. Сочинская, заместитель министра | Копии актов нормативных | АРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на 2022 год и представлены в ЦПМСП | | | здравоохранения Самарской области | | |
| 5.2. | В ЦПМСП представлен отчет министерства здравоохранения Самарской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | | 01.12.2022 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 6. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 49% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2023 | 20.12.2023 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 6.1.1 | Обеспечение тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области | 01.01.2023 | 20.12.2023 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 6.1 | Распорядительным актом министерством здравоохранения Самарской области утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания | | 01.02.2023 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения | Копии нормативных актов | АРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | и тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на 2023 год и представлены в ЦПМСП | | | Самарской области | | |
| 6.2. | В ЦПМСП представлен отчет министерства здравоохранения Самарской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | | 01.12.2023 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 7. | В создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», участвуют не менее 57% медицинских организаций, оказывающих данный вид помощи | 01.01.2024 | 20.12.2024 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.1.1 | Обеспечение тиражирования «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области | 01.01.2024 | 20.12.2024 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.1 | Распорядительным актом министерством здравоохранения Самарской области утвержден план-график включения медицинских организаций в процесс создания и тиражирования «Новой модели | | 01.02.2024 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Копии актов нормативных | АРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» на 2024 год и представлены в ЦПМСП | | | | | |
| 7.2. | В ЦПМСП представлен отчет министерства здравоохранения Самарской области о медицинских организациях, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | | 01.12.2024 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 3 | Формирование системы защиты прав пациентов | | | | | |
| 1. | Обеспечен 44,3% охват застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2019 | 31.12.2019 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 1.1.1. | Обеспечение охвата граждан профилактическими медицинскими осмотрами | 01.01.2019 | 15.12.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 1.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 41,8 % | | 15.12.2019 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 1.2.1 | Обеспечение охвата застрахованных лиц | 01.01.2019 | 10.12.2019 | В.Е. Романов – | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|--|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | | | директор ТФОМС Самарской области | | |
| 1.2. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет об обеспечении 44,3% охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | | 10.12.2019 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 2. | Обеспечен 48,5% охват застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2020 | 31.12.2020 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 2.1.1. | Обеспечение охвата граждан профилактическими медицинскими осмотрами | 01.01.2020 | 15.12.2020 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 2.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 43,4 % | | 15.12.2020 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|--|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| 2.2.1 | Обеспечение охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2020 | 10.12.2020 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 2.2. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет об обеспечении 48,5% охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | | 10.12.2020 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 3. | Обеспечен 66,1% охват застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2021 | 31.12.2021 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 3.1.1. | Обеспечение охвата граждан профилактическими медицинскими осмотрами | 01.01.2021 | 15.12.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 3.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 45 % | | 15.12.2021 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|--|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | Самарской области | | |
| 3.2.1 | Обеспечение охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2021 | 10.12.2021 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 3.2. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет об обеспечении 66,1% охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | | 10.12.2021 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 4. | Обеспечен 75,9% охват застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2022 | 31.12.2022 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 4.1.1. | Обеспечение охвата граждан профилактическими медицинскими осмотрами | 01.01.2022 | 15.12.2022 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 4.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими осмотрами не менее 53,5 % | | 15.12.2022 | Т.И. Сочинская, заместитель министра | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|--|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | | | | здравоохранения Самарской области | | |
| 4.2.1 | Обеспечение охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2022 | 10.12.2022 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 4.2. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет об обеспечении 75,9% охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | | 10.12.2022 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 5. | Обеспечен 89,8% охват застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2023 | 31.12.2023 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 5.1.1. | Обеспечение охвата граждан профилактическими медицинскими осмотрами | 01.01.2023 | 15.12.2023 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 5.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечен охват граждан профилактическими медицинскими | | 15.12.2023 | Т.И. Сочинская, заместитель | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|--|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | осмотрами не менее 59,7 % | | | министра здравоохранения Самарской области | | |
| 5.2.1 | Обеспечение охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2023 | 10.12.2023 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 5.2. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет об обеспечении 89,8% охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | | 10.12.2023 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 6. | Обеспечен 100% охват застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2024 | 31.12.2024 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 6.1.1. | Обеспечение охвата граждан профилактическими медицинскими осмотрами | 01.01.2024 | 15.12.2024 | Т.И. Сочинская, заместитель министра здравоохранения Самарской области | Отчет | РРП |
| 6.1. | Министерством здравоохранения Самарской области обеспечен охват граждан | | 15.12.2024 | Т.И. Сочинская, | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|---|------------------|------------|---|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | профилактическими медицинскими осмотрами не менее 70 % | | | заместитель министра здравоохранения Самарской области | | |
| 6.2.1 | Обеспечение охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | 01.01.2024 | 10.12.2024 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 6.2. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет об обеспечении 100% охвата застрахованных лиц старше 18 лет информированием страховыми медицинскими представителями о праве на прохождение профилактического медицинского осмотра | | 10.12.2024 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7 | Открытие всеми страховыми медицинскими организациями офисов (представительств) по защите прав застрахованных на получение бесплатной медицинской помощи по программам ОМС и предоставлении права организации и проведения контрольно-экспертных мероприятий экстерриториально, в том числе с применением процедуры медиации (внесудебному урегулированию) при нарушении прав застрахованных лиц | | | | | |
| 7.1.1. | Открытие всеми страховыми медицинскими организациями офисов (представительств) по защите прав застрахованных в Самарской области | 01.01.2020 | 10.12.2020 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет об открытии страховыми медицинскими организациями офисов (представительств) по защите прав застрахованных в Самарской области | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|--|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| 7.1. | Открыты всеми страховыми медицинскими организациями офисы (представительств) по защите прав застрахованных в Самарской области | | 10.12.2020 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет об открытии страховыми медицинскими организациями офисов (представительств) по защите прав застрахованных в Самарской области | РРП |
| 7.2.1 | В медицинских организациях, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | 01.01.2019 | 10.12.2019 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.2. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет о наличии 28,3 % медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | | 10.12.2019 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.3.1 | В медицинских организациях, оказывающих в рамках обязательного медицинского | 01.01.2020 | 10.12.2020 | В.Е. Романов – директор ТФОМС | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | | | Самарской области | | |
| 7.3. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет о наличии 36,2 % медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | | 10.12.2020 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.4.1 | В медицинских организациях, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | 01.01.2021 | 10.12.2021 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.4. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет о наличии 91,3 % медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного | | 10.12.2021 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | | | | | |
| 7.5.1 | В медицинских организациях, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | 01.01.2022 | 10.12.2022 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.5. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет о наличии 94,2 % медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | | 10.12.2022 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.6.1 | В медицинских организациях, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации | 01.01.2023 | 10.12.2023 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|--|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | | | | | |
| 7.6. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет о наличии 97,8 % медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | | 10.12.2023 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.7.1 | В медицинских организациях, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | 01.01.2024 | 10.12.2024 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.7. | В Федеральный фонд обязательного медицинского страхования представлен отчет о наличии 97,8 % медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, участвующих в | | 10.12.2024 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|---|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | реализации программы ОМС, функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций | | | | | |
| 7.8.1 | Обоснованные жалобы урегулированы страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке | 01.01.2019 | 15.03.2020 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет (ежеквартальный) | РРП |
| 7.8. | Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке – 26,7 % | | 15.03.2020 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.9.1 | Обоснованные жалобы урегулированы страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке | 01.01.2020 | 15.03.2021 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет (ежеквартальный) | РРП |
| 7.9. | Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке – 30,7 % | | 15.03.2021 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.10.1 | Обоснованные жалобы урегулированы страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке | 01.01.2021 | 15.03.2022 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет (ежеквартальный) | РРП |
| 7.10. | Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке – 35,2 | | 15.03.2022 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |

| № п/п | Наименование результата, мероприятия, контрольной точки | Сроки реализации | | Ответственный исполнитель | Вид документа и характеристика результата | Уровень контроля |
|----------|---|------------------|------------|---|---|---------------------|
| | | Начало | Окончание | | | |
| | % | | | | | |
| 7.11.1 | Обоснованные жалобы урегулированы страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке | 01.01.2022 | 15.03.2023 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет (ежеквартальный) | РРП |
| 7.11. | Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке – 39,2 % | | 15.03.2023 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.12.1 | Обоснованные жалобы урегулированы страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке | 01.01.2023 | 15.03.2024 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет (ежеквартальный) | РРП |
| 7.12. | Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке – 43,2 % | | 15.03.2024 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |
| 7.13.1 | Обоснованные жалобы урегулированы страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке | 01.01.2024 | 15.03.2025 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет (ежеквартальный) | РРП |
| 7.13. | Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных страховыми медицинскими организациями в досудебном порядке – 47,2 % | | 15.03.2025 | В.Е. Романов – директор ТФОМС Самарской области | Отчет | РРП |

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
регионального проекта
«Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи»

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» направлен на повышение доступности и качества первичной медико-санитарной медицинской помощи всем гражданам Самарской области, в том числе в малонаселенных и труднодоступных районах Самарской области. В ходе реализации регионального проекта будет обеспечена оптимальная доступность первичной медико-санитарной помощи путем создания 3 новых и заменены 24 аварийных фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий, приобретения 13 мобильных медицинских комплексов, а также своевременность экстренной медицинской помощи с использованием санитарной авиации посредством строительства вертолетных площадок, увеличения количества вылетов. Региональным проектом предусмотрено создание новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, на основе применения технологий бережливого производства.

В медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, будут внедрены бережливые технологии на основании разработанных критериев «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь», с использованием процессного подхода к организации работы медицинской организации. Это позволит обеспечить внедрение и развитие пациент-ориентированной системы оказания первичной медико-санитарной помощи, увеличение удовлетворенности пациентов доступностью и качеством медицинской помощи в медицинских организациях, эффективного использования ресурсов системы здравоохранения.

Отличительными чертами Новой модели станут открытая и вежливая регистратура, сокращение времени ожидания пациентом в очереди, упрощение записи на прием к врачу, уменьшение бумажной документации, комфортные условия для пациента в зонах ожидания, понятная навигация. В целях обеспечения охвата всех граждан профилактическими осмотрами не реже одного раза в год планируется осуществить мероприятия по совершенствованию нормативной правовой базы, развитию профилактической инфраструктуры в Самарской области, а также организации профилактических осмотров в поликлиниках с минимальными для пациента временными затратами. Охват всех граждан профилактическими осмотрами увеличится с 43,3% в 2017 г. до 70% или около 2,186 млн. человек в 2024 году. Региональным проектом предусмотрены мероприятия по защите прав пациентов при оказании бесплатной медицинской помощи (открытие страховыми медицинскими организациями офисов (**представительств**) по защите прав застрахованных в Самарской области).

Региональный проект также предусматривает мероприятия, которые связаны с мероприятиями других региональных проектов Регионального проекта «Здравоохранение»: создание региональных систем диспетчеризации и обеспечение первичного звена здравоохранения квалифицированными кадрами. Таким образом, реализация регионального проекта носит межведомственный и системный характер, ведет к достижению целевых показателей №№ 1-4, 6-8 Регионального проекта «Здравоохранение» и способствует достижению целей других региональных проектов Регионального проекта «Здравоохранение».

2. Методика расчета показателей федерального проекта

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|--|--|--|--|------------------------------|---|--------------------------|----------------------------------|
| <p>Цель: обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год</p> <p>Целевой показатель: Число граждан, прошедших профилактические осмотры, млн чел.</p> | | | | | | | |
| 1. | Число граждан, прошедших профилактические осмотры и диспансеризацию | Число граждан, прошедших профилактические осмотры и диспансеризацию | Форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации» (таблица 2510), ежегодно | Росстат, ежегодно | Российская Федерация, федеральные округа и субъекты Российской Федерации | ежемесячно | форма показателя – абсолютный |
| <p>Цель: обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами не реже одного раза в год</p> <p>Целевой показатель: Доля впервые в жизни установленных хронических неинфекционных заболеваний (ХНИЗ), выявленных при проведении диспансеризации и профилактическом медицинском осмотре у взрослого населения, от общего числа ХНИЗ с впервые установленным диагнозом, %</p> | | | | | | | |
| 2. | (Число зарегистрированных болезней системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации) | Число зарегистрированных болезней системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации | форма федерального статистического наблюдения № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе | Росстат, ежегодно | В целом по Российской Федерации, федеральным округам и субъектам Российской Федерации | показатель за период | форма показателя – относительный |

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|----------|---|--|---|---------------------------------|--|-----------------------------|------------------------------|
| | <p>определенных групп взрослого населения + число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации</p> <p>определенных групп взрослого населения + число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации</p> <p>определенных групп взрослого населения – число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом</p> | <p>определенных групп взрослого населения</p> <p>число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации</p> <p>определенных групп взрослого населения</p> <p>число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации</p> <p>определенных групп взрослого населения</p> | <p>обслуживания медицинской организации» (таблица 3000), ежегодно</p> | | | | |

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|----------|---|--|--------------------|---------------------------------|--|-----------------------------|------------------------------|
| | <p>I типа с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения) / (число зарегистрированных заболеваний болезнью системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом + число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни установленным диагнозом + число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом – число зарегистрированных</p> | <p>число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных при проф. осмотре и диспансеризации определенных групп взрослого населения</p> <p>число зарегистрированных заболеваний болезнью системы кровообращения с впервые в жизни установленным диагнозом</p> <p>число зарегистрированных заболеваний злокачественными новообразованиями с впервые в жизни</p> | | | | | |

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|---|--|---|-----------------------------|------------------------------|---|--------------------------|---|
| | заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни установленным диагнозом) *100 | <p>установленным диагнозом</p> <p>число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом с впервые в жизни установленным диагнозом</p> <p>число зарегистрированных заболеваний сахарным диабетом I типа с впервые в жизни установленным диагнозом</p> | | | | | |
| <p>Цель: оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу</p> <p>Целевой показатель: Количество медицинских организаций, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь»², ед.</p> | | | | | | | |
| 3. | Количество медицинских организаций, участвующих в | Количество медицинских организаций, участвующих в | Административная информация | Минздрав России | Российская Федерация, субъекты Российской | Показатель на дату | 2 – общее количество медицинских организаций, |

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|----------|---|---|--------------------|---------------------------------|--|-----------------------------|---|
| | создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» | | | Федерации | | оказывающих первичную медико-санитарную помощь, определяется с учетом количества самостоятельных поликлиник и детских поликлиник (в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 47 "Сведения о сети и деятельности медицинских организаций", утвержденной приказом Росстата от 27 ноября 2015 г. № 591, за 2017 год соответственно по стр. 2, графа 3 и стр. 3, графа 3, таблицы 0600), количества поликлиник |

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|----------|---------------------|-----------------------|--------------------|---------------------------------|--|-----------------------------|--|
| | | | | | | | (поликлинических отделений), детских поликлинических отделений медицинских организаций (детских поликлиник (подразделений, отделов, отделений), консультативно- диагностических центров, консультативно- диагностических центров для детей (подразделений, отделов, отделений) (в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 30 "Сведения о медицинской организации", |

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|-------|------------------|--------------------|-----------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------|---|
| | | | | | | | утвержденной приказом Росстата от 27 декабря 2016 № 866, за 2017 год соответственно стр.88, графа 4, стр. 13, графа 4 и стр. 31, графа 4, стр. 32, графа 4 таблицы 1001). |

Цель: оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в указанные медицинские организации, упрощение процедуры записи на прием к врачу

Целевой показатель: Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации, %

| | | | | | | | |
|----|---|---|--|-----------------|---|-------------------------|--|
| 4. | Количество записей к врачу, совершенных гражданами без обращения в регистратуру медицинской организации, в том числе с помощью единого портала государственных услуг и функций, региональных порталов | Количество записей к врачу, совершенных гражданами без обращения в регистратуру медицинской организации, в том числе с помощью единого портала государственных услуг и функций, региональных порталов | «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения | Минздрав России | Российская Федерация, Субъекты Российской Федерации | Ежеквартально, ежегодно | Контроль значения показателя будет осуществляться на основе сведений, передаваемых государственными информационными системами в сфере здравоохранения субъектов РФ в подсистему «Федеральная электронная |
|----|---|---|--|-----------------|---|-------------------------|--|

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|----------|--|--|--------------------|---------------------------------|--|-----------------------------|---|
| | государственных услуг, инфоматов и Call-центров, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в отчетном периоде / Общее количество записей к врачу по всем источникам, включая регистратуру медицинских организаций, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в | государственных услуг, инфоматов и Call-центров, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в отчетном периоде / Общее количество записей к врачу по всем источникам, включая регистратуру медицинских организаций, зарегистрированных в подсистеме «Федеральная электронная регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в | | | | | регистратура» единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения |

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|--|---|---|---|------------------------------|---|--------------------------|---------------------------|
| | отчетном периоде | отчетном периоде | | | | | |
| Цель: формирование системы защиты прав пациентов | | | | | | | |
| Целевой показатель: Доля обоснованных жалоб (от общего количества поступивших жалоб), урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями | | | | | | | |
| 5. | (Количество обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями / общее количество поступивших жалоб) *100 | Количество обоснованных жалоб, урегулированных в досудебном порядке страховыми медицинскими организациями общее количество поступивших жалоб | Приказ ФОМС от 16.08.2011 № 145 «Об утверждении формы и порядка ведения отчетности ПГ «Организация защиты прав застрахованных лиц в сфере обязательного медицинского страхования» (Таблица 1.2 и Таблица 2.1) | ФОМС | Российская Федерация, субъекты Российской Федерации | ежеквартально | относительный |
| Цель: формирование системы защиты прав пациентов | | | | | | | |
| Целевой показатель: Доля медицинских организаций, оказывающих в рамках обязательного медицинского страхования первичную медико-санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы оперативной связи граждан со страховыми представителями (пост страхового представителя, телефон, терминал для связи со страховым представителем) | | | | | | | |
| 6. | (Количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико- | Количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико- | Административная информация на основании приказа ФОМС от 29.11.2018 | ФОМС | Российская Федерация, субъекты Российской Федерации | ежемесячно | относительный |

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|--|--|---|---|---------------------------------|--|-----------------------------|------------------------------|
| | санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций / количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС) *100 | санитарную помощь, на базе которых функционируют каналы связи граждан со страховыми представителями страховых медицинских организаций Количество медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, участвующих в реализации программы ОМС | № 262 «Об установлении форм отчета» (Таблица 2 Приложения 2). Вступает в силу с 01.01.2019 | | | | |
| <p>Цель: завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек</p> <p>Целевой показатель: Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации (ежегодно, человек)</p> | | | | | | | |

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|-------|--|--|---|------------------------------|---|--------------------------|-------------------------------|
| 7 | Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных в отчетном году с использованием санитарной авиации за счет средств субсидии из федерального бюджета | Количество пациентов, эвакуация которых выполнялась за счет средств субсидии в 2017 году | На основании учетной формы № 110-у «Карта вызова скорой медицинской помощи» | Минздрав России | В целом по Российской Федерации, федеральным округам и субъектам Российской Федерации | показатель на дату | форма показателя – абсолютный |

Цель: завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек

Целевой показатель: Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, тыс. посещений

| | | | | | | | |
|----|--|--|--|-----------------|--|--------------------|-------------------------------|
| 8. | Количество посещений мобильными медицинскими бригадами / 1 000 | Количество посещений мобильными медицинскими бригадами | Форма федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации» (таблица 2105, стр. 14, гр. 3), ежегодно | Минздрав России | В целом по Российской Федерации и субъектам Российской Федерации | показатель на дату | форма показателя – абсолютный |
|----|--|--|--|-----------------|--|--------------------|-------------------------------|

Цель: завершение формирования сети медицинских организаций первичного звена здравоохранения с использованием в сфере здравоохранения геоинформационной системы с учётом необходимости строительства врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов в населённых пунктах с численностью населения от 100 человек до 2 тыс. человек, а также

| № п/п | Методика расчета | Базовые показатели | Источник данных | Ответственный за сбор данных | Уровень агрегирования информации | Временные характеристики | Дополнительная информация |
|---|--|---|---|---------------------------------|---|-----------------------------|----------------------------------|
| с учётом использования мобильных медицинских комплексов в населённых пунктах с численностью населения менее 100 человек | | | | | | | |
| Целевой показатель: Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, % | | | | | | | |
| 9. | Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты, % | Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты в 2017 году | На основании учетной формы № 110-у «Карта вызова скорой медицинской помощи» | Минздрав России | В целом по Российской Федерации, федеральным округам и субъектам Российской Федерации | показатель на дату | форма показателя – относительный |

Показатели для муниципальных образований

| Наименование муниципального образования | Базовое значение | | Период реализации проекта, год | | | | | |
|--|------------------|------|--------------------------------|------|------|------|------|------|
| | Значение | Дата | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| Количество баннеров, размещенных МО, посвященных профилактике заболеваний, прохождению профилактических медицинских осмотров (на 10 тыс. населения МО, для городов на 1 внутригородской район) | | | | | | | | |
| м.р. Алексеевский | | | | | | 1 | | |
| м.р. Безенчукский | | | 1 | | 1 | 1 | 1 | |
| м.р. Богатовский | | | | | | 1 | | |
| м.р. Большеглушицкий | | | | 1 | | 1 | | |
| м.р. Большечерниговский | | | | 1 | | 1 | | |
| м.р. Борский | | | | 1 | | 1 | | |
| м.р. Волжский | | | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| м.р. Елховский | | | | | 1 | | | |
| м.р. Исаклинский | | | | | 1 | | | |
| м.р. Камышлинский | | | | | 1 | | | |
| м.р. Кинельский | | | 2 | 2 | 1 | 1 | | |
| м.р. Кинель-Черкасский | | | 1 | 2 | 1 | 1 | | |
| м.р. Клявлинский | | | | 1 | | 1 | | |
| м.р. Кошкинский | | | | 1 | | 1 | | |
| м.р. Красноармейский | | | | 1 | | 1 | | |
| м.р. Красноярский | | | 2 | 2 | 1 | 1 | | |
| м.р. Нефтегорский | | | 1 | 1 | 1 | | | |
| м.р. Пестравский | | | | 1 | 1 | | | |

| Наименование муниципального образования | Базовое значение | | Период реализации проекта, год | | | | | |
|--|------------------|------|--------------------------------|------|------|------|------|------|
| | Значение | Дата | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| м.р. Похвистневский | | | 2 | 2 | 1 | 1 | | |
| м.р. Приволжский | | | | 1 | 1 | | | |
| м.р. Сергиевский | | | 1 | 2 | 1 | 1 | | |
| м.р. Ставропольский | | | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | |
| м.р. Сызранский | | | 1 | 1 | 1 | | | |
| м.р. Хворостянский | | | | | 1 | | | |
| м.р. Челно - Вершинский | | | | 1 | 1 | | | |
| м.р. Шенталинский | | | | 1 | 1 | | | |
| м.р. Шигонский | | | | 1 | 1 | | | |
| г.о. Жигулевск | | | | | 1 | | | |
| г.о. Кинель | | | 1 | 1 | 1 | | | |
| г.о. Новокуйбышевск | | | | 1 | 1 | | | |
| г.о. Октябрьск | | | | | 1 | | | |
| г.о. Отрадный | | | | | 1 | | | |
| г.о. Похвистнево | | | | | 1 | | | |
| г.о. Самара | | | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| г.о. Сызрань | | | | 1 | 1 | | | |
| г.о. Тольятти | | | 1 | 1 | 1 | | | |
| г.о. Чапаевск | | | | | 1 | | | |
| Количество населенных пунктов с численностью от 100 человек до 2 тыс. человек, нуждающихся в обеспечении инженерными коммуникациями, подъездными путями благоустройстве территории в процессе возведения (замены) ФАПов с целью обеспечения доступности ПМСП | | | | | | | | |

| Наименование муниципального образования | Базовое значение | | Период реализации проекта, год | | | | | |
|---|----------------------|---------------------------------|--------------------------------|------|------|------|------|------|
| | Значение | Дата | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| | ФАПы, ВА отсутствуют | Находятся в аварийном состоянии | | | | | | |
| м.р. Алексеевский | | | | | | | | |
| м.р. Безенчукский | | 1 | | 1 | | | | |
| м.р. Богатовский | | | | | | | | |
| м.р. Большеглушицкий | | | | | | | | |
| м.р. Большечерниговский | | 1 | | 1 | | | | |
| м.р. Борский | 1 | | 1 | | | | | |
| м.р. Волжский | | | | | | | | |
| м.р. Елховский | 1 | | 1 | | | | | |
| м.р. Исаклинский | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| м.р. Камышлинский | | 1 | | 1 | | | | |
| м.р. Кинельский | | | | | | | | |
| м.р. Кинель-Черкасский | | 2 | | 2 | | | | |
| м.р. Клявлинский | | | | | | | | |
| м.р. Кошкинский | 1 | | 1 | | | | | |
| м.р. Красноармейский | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |
| м.р. Красноярский | 1 | 1 | 1 | 1 | | | | |

