



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.03.2023 № 232

г. Ростов-на-Дону

Об утверждении отчета о реализации государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения» за 2022 год

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 10.01.2018 № 1 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Ростовской области» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить отчет о реализации государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 654, за 2022 год согласно приложению к настоящему постановлению.

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

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области Пучкова А.В.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит
министерство здравоохранения
Ростовской области

Приложение
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 27.03.2023 № 232

ОТЧЕТ
о реализации государственной программы
Ростовской области «Развитие здравоохранения»,
утвержденной постановлением Правительства Ростовской области
от 17.10.2018 № 654, за 2022 год

Раздел 1. Конкретные результаты, достигнутые за 2022 год

В целях создания условий для обеспечения доступной и качественной медицинской помощи в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 654 (далее – государственная программа), ответственным исполнителем и участниками государственной программы в 2022 году реализован комплекс мероприятий, в результате которых:

повысилась эффективность первичной медико-санитарной и стационарной помощи, оптимизирован совокупный коечный фонд, осуществлен переход к стационарзамещающим технологиям, разработаны и внедрены механизмы стимулирования поликлинического звена на возможно более раннее выявление заболеваний и недопущение развития заболеваний до стадии, приводящей к госпитализации;

повышена эффективность оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации; обеспечено применение новых, сложных и уникальных, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью в лечебных учреждениях Ростовской области;

повышена эффективность службы родовспоможения и детства, отлажена система раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка;

развивается медицинская реабилитация населения и совершенствуется система санаторно-курортного лечения, в том числе детей, развивается сеть детских профильных реабилитационных учреждений;

обеспечены медицинской помощью неизлечимые больные, в том числе дети, развивается сеть паллиативных отделений на базе муниципальных учреждений здравоохранения;

система здравоохранения обеспечивается высококвалифицированными и мотивированными кадрами за счет реализации мер, направленных на организацию обучения врачей и средних медицинских работников по программам высшего, среднего профессионального и дополнительного образования, повышение престижа медицинских специальностей, социальную поддержку медицинских работников в части осуществления единовременных выплат и софинансирования единовременных компенсационных выплат;

повышена эффективность и прозрачность контрольно-надзорных функций в сфере охраны здоровья, в том числе обеспечен эффективный контроль качества и безопасности медицинской деятельности на всех уровнях организации и управления здравоохранением: на уровне министерства здравоохранения Ростовской области – ведомственный контроль; на уровне муниципальных органов управления здравоохранением и на уровне медицинских организаций всех форм собственности – внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности;

обеспечена системность организации охраны здоровья: в медицинских организациях проведено обновление автопарка, организации дооснащены необходимым медицинским оборудованием, обеспечена возможность предоставления информации в цифровом виде, увеличено количество автоматизированных рабочих мест, повышена точность и объективность диагностических исследований, повышена оперативность и достоверность передачи медицинской информации о состоянии здоровья пациента между медицинскими работниками.

Раздел 2. Результаты реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, а также сведения о достижении контрольных событий государственной программы

Достижению результатов в 2022 году способствовала реализация ответственным исполнителем, соисполнителем и участниками государственной программы основных мероприятий и приоритетных основных мероприятий.

В рамках подпрограммы «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» предусмотрена реализация 9 основных мероприятий, 1 приоритетного основного мероприятия и 42 контрольных событий.

Основное мероприятие 1.1 «Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей» выполнено в полном объеме.

В рамках реализации данного основного мероприятия проводится своевременное выявление факторов риска неинфекционных заболеваний и их коррекция. Ежегодно среди обучающихся образовательных учреждений Ростовской области проводится профилактический медицинский осмотр с тестированием на наркотики (в 2022 году охвачены 1653 человека, в одном случае выявлено наличие наркотических средств в биоматериале (барбитураты), при этом подтверждено 0 случаев). Осуществляется работа межведомственной комиссии по выявлению семей, находящихся в социально опасном положении, профилактика развития зависимости, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ у детей.

По тематике здорового образа жизни за 2022 год проведено: 8 554 лекции с участием 234 828 человек, 810 интерактивных лекций с участием 71 794 человек, 593 акции с охватом 66 946 человек, 186 молодежных тематических акций

с охватом 32 085 человек, 254 конкурса, 184 викторины, 211 праздников здоровья. Опубликовано 1 440 печатных статей, 5 073 публикации на сайтах, оформлено 1 097 стендов. Проведено 310 выступлений на телевидении.

ГБУ РО «НД» заключены государственные контракты на приобретение расходных материалов для химико-токсикологических исследований. Приобретено 1 552 набора тест-систем для выявления наркотических веществ и их метаболитов в моче для определения 10 видов наркотиков.

Основное мероприятие 1.2 «Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателей 2, 3, 1.1.

В рамках реализации основного мероприятия отмечено снижение уровня заболеваемости природно-очаговыми инфекциями до спорадических случаев.

С целью профилактики инфекционных заболеваний в рамках календаря профилактических прививок по эпидпоказаниям закуплено 12 наименований иммунобиологических препаратов.

Закуплена 481 доза вакцины против пневмококковой инфекции для вакцинации лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания. Вакцинировано 100 процентов лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания.

Охват прививками в рамках Национального календаря прививок и против инфекционных заболеваний по эпидпоказаниям населения Ростовской области в декретированном возрасте составил 95 процентов.

Основное мероприятие 1.3 «Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С» выполнено в полном объеме.

С целью повышения к концу года уровня информированности взрослого населения по вопросам ВИЧ-инфекции до 94,0 процента во всех 55 муниципальных образованиях проводится областная круглогодичная информационная кампания «За жизнь без ВИЧ» с использованием наружной рекламы, популярных в регионе теле- и радиоканалов, Интернета. Разработаны, закуплены и распространяются тематические материалы (буклеты, брошюры, календари, атрибутика) в количестве 96 830 экземпляров. Показатель «Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека» составил 96 процентов. За 2022 год уровень информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции возрастной категории 18 – 49 лет составил 94 процента.

Основное мероприятие 1.4 «Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе детей» не выполнено в полном объеме в связи невыполнением контрольных событий 1.4.1, 1.4.2, 1.4.3, 1.4.6, 1.4.21, 1.4.29.

За 2022 год процент выполнения планов профилактических мероприятий взрослого населения медицинскими организациями составил: профилактические медицинские осмотры – 54,0 процента (план на 2022 год –

460 223, факт – 249 741); диспансеризация – 54,4 (план на 2022 год – 1 050 619 , факт – 567 134); диспансерное наблюдение – 47,05 процента (план на 2022 год – 870 544, факт – 409 554); углубленная диспансеризация – 90,6 процента (план на 2022 год – 360 675, факт – 325 957).

В рамках реализации регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (Ростовская область)» осуществлена поставка, установка и оснащение 8 модульных зданий.

Осуществлена поставка, установка и оснащение 3 модульных зданий за счет средств областного бюджета. Закуплено и поставлено 145 единиц оборудования для МБУЗ «ГП» г. Шахты.

Приобретено 1 494 единицы медицинского оборудования для оснащения медицинских организаций (высокотехнологическое диагностическое оборудование – 10 единиц, физиотерапевтическое оборудование и средства медицинской реабилитации – 952 единицы, оборудование функциональной диагностики – 532 единицы) в рамках губернаторского проекта «Народный совет».

В рамках реализации региональной программы «Модернизация первичного звена здравоохранения Ростовской области» поставлено и введено в эксплуатацию 3 365 единиц медицинского оборудования, закуплено и поставлено в медицинские организации 52 единицы автомобильного транспорта для доставки пациентов в медицинские организации, доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований и доставки лекарственных препаратов, выполнены работы по капитальному ремонту 15 объектов, на 4 объектах выполнен объем работ, предусмотренный на текущий год (объекты, подлежащие вводу в эксплуатацию в 2023 году), на 8 объектах продолжается проведение работ по капитальному ремонту.

В рамках реализации инициативных проектов выполнены работы по капитальному ремонту здания дневного стационара при поликлиническом отделении № 1 МБУЗ ГП № 2 г. Шахты.

В ходе реализации данного мероприятия в 2022 году завершены следующие объекты:

капитальный ремонт здания главного корпуса стационара и здания пищеблока муниципального бюджетного учреждения здравоохранения Родионово-Несветайского района «Центральная районная больница» (МБУЗ Род-Несветайского района «ЦРБ»);

капитальный ремонт здания Муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Центральная городская больница» г. Гуково, расположенного по адресу: г. Гуково, ул. Крупской, д. 34;

капитальный ремонт здания филиала МБУЗ «Городская поликлиника № 1 города Ростова-на-Дону» по адресу: ул. Туполева, 11Б;

капитальный ремонт кровли Поликлинического отделения № 1 МБУЗ «ЦГБ» г. Батайска РО», расположенного по адресу: г. Батайск, ул. Куйбышева, 136;

капитальный ремонт кровли Поликлинического отделения № 2 (взрослое) МБУЗ «ЦГБ» г. Батайска РО», расположенной по адресу: г. Батайск, ул. Белорусская, дом № 109/ул. Революционная, дом 15б;

капитальный ремонт детской поликлиники по адресу: Ростовская обл., г. Донецк, квартал 12, дом № 4;

капитальный ремонт здания Амбулатории по адресу: Ростовская область, Багаевский район, х. Елкин, ул. Тимирязева, № 4-а;

капитальный ремонт здания поликлиники МБУЗ «ЦРБ» Егорлыкского района Ростовской области по адресу: Ростовская область, ст. Егорлыкская, пер. врачей Черкезовых, 32;

капитальный ремонт Кировской врачебной амбулатории по адресу: Ростовская область, Кагальницкий район, ст. Кировская, ул. Больничная, 4;

капитальный ремонт Калининской амбулатории;

капитальный ремонт объектов МБУЗ «ЦРБ» Усть-Донецкого района, расположенных в р.п. Усть-Донецкий (Основной корпус. 1-ый этап);

выборочный капитальный ремонт Краснозоринского фельдшерско-акушерского пункта, расположенного по адресу: Ростовская обл., Боковский район, п. Краснозоринский, ул. Молодежная, дом № 15;

капитальный ремонт Первомайской амбулатории с заменой технологического оборудования, расположенной по адресу: 347483, Ростовская область, Ремонтненский район, с. Первомайское, ул. Богданова, 54;

выборочный капитальный ремонт МБУЗ «ЦРБ» Советского района, расположенного по адресу: Ростовская область, Советский район, ст. Советская ул. 40 лет Октября д. 71;

капитальный ремонт кровли здания амбулатории п. Жирнов;

капитальный ремонт помещения амбулатории по адресу Ростовская обл., Целинский р-н, с. Ольшанка, пер. Парковый, № 4;

капитальный ремонт помещений МУЗ «Городская поликлиника № 3» по пер. Пушкина, 16, г. Волгодонск;

выборочный капитальный ремонт здания дневного стационара при поликлиническом отделении № 1 МБУЗ ГП № 2 г. Шахты по адресу: г. Шахты, ул. Шурфовая, 99-а;

газоснабжение Маньково-Березовской амбулатории с установкой котлов наружного размещения по адресу: Ростовская область, Милютинский район, сл. Маньково-Березовская, пер. Соборный, 9.

В ходе реализации данного мероприятия в 2022 году выполнены работы в объеме, запланированном на 2022 год, по следующим объектам:

капитальный ремонт поликлинического отделения № 3 МБУЗ «Городская больница № 6 города Ростова-на-Дону», расположенного по адресу: ул. 28 Линия, д. 55, г. Ростов-на-Дону;

капитальный ремонт МБУЗ «Городская поликлиника № 16 города Ростова-на-Дону», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр-т Космонавтов, 6/1 (фасад здания);

капитальный ремонт здания поликлиники (литер А) и здания архива (литер Б) Муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 3» г. Волгодонск Ростовской области, расположенного по адресу: Ростовская область, г. Волгодонск, ул. Ленина, д. 106;

капитальный ремонт здания лечебного корпуса № 1 и котельной на земельном участке, расположенном по адресу: Ростовская область, г. Константиновск, ул. 25 Октября, 47;

капитальный ремонт здания хирургического отделения литер А МБУЗ «ЦРБ» Каменского района Ростовской области по адресу: Ростовская область, Каменский район, р.п. Глубокий, пер. Семашко, 51.

В ходе реализации данного мероприятия в 2022 году не выполнены работы в объеме, запланированном на 2022 год, по следующим объектам:

капитальный ремонт зданий МБУЗ «ЦРБ» Азовского района, расположенного по адресу: ул. Ленина, 266, г. Азов Ростовской области, по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа;

капитальный ремонт помещений терапевтического отделения МБУЗ Ремонтненского района «ЦРБ» по адресу: 347480, Ростовская область, Ремонтненский район, с. Ремонтное, ул. Советская, 72, по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа;

капитальный ремонт здания стационара № 3 (дневного) литер С, МБУЗ «Зерноградская ЦРБ» по адресу: г. Зерноград, ул. им. Чкалова, 30, по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа;

выборочный капитальный ремонт входной группы МБУЗ ГП № 5 г. Шахты, ул. Ворошилова, 15, по причине выполнения работ с нарушением действующих норм, условий контракта и отставанием от графика, заказчиком проводится претензионная работа, готовится пакет документов для передачи в суд;

капитальный ремонт в зданиях Муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница» г. Красного Сулина и Красносулинского района Ростовской области, расположенных по адресу: Ростовская область, Красносулинский район, г. Красный Сулин, ул. Фурманова, 32, по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа. Составлен график по ликвидации отставания, сложившегося по итогам 2021 – 2022 годов;

капитальный ремонт (ремонт и приспособление для современного использования) объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс зданий городской больницы № 1 им. Н.А. Семашко (бывшая областная больница)», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский/ул. Варфоломеева/ул. Текучева, 105/243/264 литер Р, по причине выполнения работ с отставанием от графика ввиду возникшей необходимости корректировки проектной документации и потребности в дополнительном финансировании.

Основное мероприятие 1.5 «Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателей 2, 3.

В рамках реализации данного мероприятия в 2022 году 168 400 человек обеспечены лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания по 3 219,01 тыс. рецептам.

Обеспечены лекарственными препаратами в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» 13 019 граждан по 316 052 рецептам.

Осуществлена приемка всего закупленного товара. Обеспечиваются хранение и непрерывная транспортировка лекарственных препаратов в пункты отпуска. Проводятся организационные мероприятия, связанные с обеспечением профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении.

Обеспечены лекарственными препаратами 112 456 региональных льготника по 2 083 274 рецептам и 55 944 федеральных льготника по 1 135 741 рецепту.

Приоритетное основное мероприятие 1.6 «Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций» выполнено в полном объеме.

С целью повышения доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям 100 процентов детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций оснащены медицинскими изделиями и оборудованием. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям составляет 100 процентов.

Основное мероприятие 1.7 «Развитие профилактической направленности педиатрической службы» выполнено в полном объеме.

Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями по итогам 2022 года составила 50,1 процента. Осуществляются мероприятия по привлечению в медицинские организации специалистов различного профиля, в том числе специалистов педиатрической службы с целью увеличения укомплектованности медицинских организаций врачами-педиатрами.

Основное мероприятие 1.8 «Развитие стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене» выполнено в полном объеме.

С целью проведения диагностических, лечебных, реабилитационных, профилактических мероприятий больным, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения, организована эффективная работа 193 коек дневного стационара в амбулаторном звене для оказания медицинской помощи детскому населению.

Основное мероприятие 1.9 «Создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей» выполнено в полном объеме.

В рамках реализации данного мероприятия в 100 процентах детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций выполнены организационно-планировочные решения внутренних пространств,

обеспечивающих комфортность пребывания детей. За 2022 год выполнено детьми 7 385 033 посещения детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием.

Основное мероприятие 1.10 «Обеспечение в приоритетном порядке медицинскими изделиями и создание организационно-планировочных решений внутренних пространств медицинских организаций, оказывающих помощь детям, расположенных на территории моногородов: Зверево, Гуково, Донецк» выполнено в полном объеме.

С целью повышения доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в 100 процентах детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, расположенных на территории моногородов, выполнены организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей.

По подпрограмме «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» предусмотрено выполнение 42 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 36, не достигнуто – 6.

Не достигнуты следующие контрольные события:

контрольное событие 1.4.1 «Капитальный ремонт зданий МБУЗ «ЦРБ» Азовского района, расположенного по адресу: ул. Ленина, 266, г. Азов Ростовской области» – выполнение работ с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа;

контрольное событие 1.4.2 «Капитальный ремонт в зданиях Муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница» г. Красного Сулина и Красносулинского района Ростовской области, расположенных по адресу: Ростовская область, Красносулинский район, г. Красный Сулин, ул. Фурманова, 32» – выполнение работ с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа;

контрольное событие 1.4.3 «Капитальный ремонт помещений терапевтического отделения МБУЗ Ремонтненского района «ЦРБ» по адресу: 347480, Ростовская область, Ремонтненский район, с. Ремонтное, ул. Советская, 72» – выполнение работ с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа;

контрольное событие 1.4.6 «Капитальный ремонт (ремонт и приспособление для современного использования) объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс зданий городской больницы №1 им. Н.А. Семашко (бывшая областная больница)», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский/ул. Варфоломеева/ул. Текучева, 105/243/264 литер Р» – выполнение работ с отставанием от графика по причине возникшей необходимости корректировки проектной документации и потребности в дополнительном финансировании;

контрольное событие 1.4.21 «Капитальный ремонт здания стационара № 3 (дневного) литер С, МБУЗ «Зерноградская ЦРБ» по адресу: г. Зерноград, ул. им. Чкалова, 30» – выполнение работ с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа;

контрольное событие 1.4.29 «Выборочный капитальный ремонт входной группы МБУЗ ГП № 5 г. Шахты, ул. Ворошилова, 15» – выполнение работ с нарушением действующих норм, условий контракта и отставанием от графика, заказчиком проводится претензионная работа, готовится пакет документов для передачи в суд.

В рамках подпрограммы «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» предусмотрена реализация 10 основных мероприятий, 2 приоритетных основных мероприятия и 41 контрольное событие.

Основное мероприятие 2.1 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом» выполнено в полном объеме.

В ходе выполнения основного мероприятия противотуберкулезные учреждения обеспечены медикаментами для контролируемого амбулаторного лечения и химиопрофилактики туберкулеза в соответствии с утвержденными стандартами и клиническими рекомендациями оказания медицинской помощи больным с туберкулезом. Обеспеченность противотуберкулезных учреждений препаратами 1 – 3 рядов составила 100 процентов.

Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез по итогам 2022 года составил 72,8 процента.

Заболеваемость по всем формам активного туберкулеза составила 24,5 впервые заболевших на 100 тыс. населения.

Смертность от туберкулеза по итогам 2022 года составила 6,5 на 100 тыс. населения.

Основное мероприятие 2.2 «Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С» выполнено в полном объеме.

В рамках реализации основного мероприятия закуплено необходимое количество лекарственных препаратов и диагностических средств для государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИД» и лечебных учреждений с целью исполнения стандартов медицинской помощи больным ВИЧ-инфекцией.

Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, составила 87 процентов.

Доля умерших больных ВИЧ-инфекцией от причин, связанных с ВИЧ, от общего количества умерших больных ВИЧ-инфекцией, снизилась до 26,8 процента в 2022 году против 31,8 процента в 2021 году; новых случаев инвалидности по причине ВИЧ-инфекции в 2022 году не зарегистрировано.

Благодаря антиретровирусной терапии средняя продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных приближена к средней продолжительности жизни в регионе.

Основное мероприятие 2.3 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным» выполнено в полном объеме.

В Ростовской области сформирована поэтапная система оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология». Все жители Ростовской области, включая детей и подростков, имеют возможность получения доступной специализированной помощи как в амбулаторных, так и в стационарных условиях.

В ГБУ РО «Наркологический диспансер» реализуется программа «Точка трезвости», включающая применение современного пролонгированного инъекционного препарата налтрексона и психотерапевтическое сопровождение пациентов. Осуществлено приобретение лекарственных препаратов пролонгированного действия для увеличения длительности ремиссии у больных наркологическими заболеваниями с целью снижения смертности. Приобретено 99 упаковок лекарственного препарата налтрексон для лечения больных алкоголизмом и 2 823 набора реагентов диагностических для химико-токсикологических исследований.

Основное мероприятие 2.4 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателей 2, 3.

Медицинская помощь больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения оказывается в соответствии с утвержденными стандартами.

Приоритетное основное мероприятие 2.5 «Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Ростовская область)». Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями, включая оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений и обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении» выполнено в полном объеме.

С целью снижения заболеваемости, инвалидности и смертности жителей Ростовской области от сердечно-сосудистых заболеваний осуществляется оптимизация маршрутизации пациентов, увеличивается количество профилактических осмотров и диспансеризации взрослого населения, в том числе углубленной. Обеспечена профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у 92,6 процента пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении.

В результате реализации основного мероприятия завершено оснащение МБУЗ «ЦРБ» Аксайского района, МБУЗ БР ЦРБ и МБУЗ «ГБСМП» г. Шахты – за счет средств федерального бюджета приобретено 439 единиц медицинского оборудования. За счет средств областного и местного бюджетов приобретен

аппарат внутриаортальной баллонной контрпульсации для МБУЗ «ЦГБ» г. Батайска. Также в 2022 году произведена оплата контрактов, заключенных в 2021 году в рамках оснащения МБУЗ ЦГБ г. Батайска, на сумму 103,6 млн рублей (средства федерального бюджета).

Приоритетное основное мероприятие 2.6 «Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)». Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями, включая переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями» выполнено в полном объеме в связи с неисполнением контрактов на закупку 5 единиц оборудования ГБУ РО «Онкологический диспансер» в г. Таганроге.

В 2022 году поставлено и введено в эксплуатацию 18 единиц медицинского оборудования для оснащения 4 онкодиспансеров Ростовской области. Завершено оснащение трех онкодиспансеров в г. Ростове-на-Дону, г. Шахты и г. Новочеркасске.

С целью совершенствования системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями министерством здравоохранения Ростовской области утвержден приказ от 12.05.2022 № 848 «Об организации медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях и маршрутизации взрослых пациентов со злокачественными новообразованиями в Ростовской области». С целью повышения доступности и качества оказания медицинской помощи онкологические диспансеры оснащаются необходимым медицинским оборудованием. Осуществляется диспансерное наблюдение за пациентами с онкологическими заболеваниями, проводятся онкоскрининги с целью выявления онкологических заболеваний на ранних стадиях. Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I – II стадии), составляет 61,9 процента.

За 2022 год размещено 1 027 материалов в СМИ. Телевидение – 162 проката на ДОН24 и 120 прокатов на ДонТР. Размещено плакатов и другой наглядной информации – 474.

Основное мероприятие 2.7 «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателей 2, 3.

В результате реализации основного мероприятия отмечено сокращение периода ожидания скорой медицинской помощи больным с различными неотложными состояниями, а также увеличение числа выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до 20 минут. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут – 95,47 процента при плане 94,5 процента.

Обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь – 13,7 человека на 10 тыс. населения.

Основное мероприятие 2.8 «Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателей 2, 3 и невыполнением контрольного события 2.8.

По итогам 2022 года больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий составила 2,97 процента (при плановом значении 2,85 процента), что связано с высоким удельным весом смертности пострадавших в результате ДТП в течение первых суток после госпитализации, в связи с полученными тяжелыми, несовместимыми с жизнью сочетанными, черепно-мозговыми повреждениями.

Основное мероприятие 2.9 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателей 2, 3, невыполнением контрольных событий 2.9.4, 2.9.5, 2.9.11, 2.9.22.

С целью повышения качества оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями медицинские организации области оснащены современным медицинским, технологическим и другим оборудованием, мебелью, выполняются работы по капитальному ремонту.

Приобретено и установлено модульное здание с оснащением необходимым оборудованием (Неклиновский филиал ГБУ РО «ПНД», 346830, Ростовская область, Неклиновский район, х. Дарагановка, ул. Центральная, 10).

В ходе реализации основного мероприятия в 2022 году завершены:

разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт главного лечебного корпуса МБУЗ «ЦРБ» Морозовского района по адресу: Ростовская область, г. Морозовск, ул. Ворошилова, 193»;

разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт здания поликлиники МБУЗ «ЦРБ» Морозовского района по адресу: Ростовская область, г. Морозовск, ул. Подтелкова, дом № 10»;

разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт поликлинического отделения № 1 МУЗ «Детская городская больница» г. Волгодонск Ростовской области по адресу: ул. Советская, 47 (помещение № 1, литер А)»;

разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт здания поликлинического отделения № 1 (взрослое) Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области, расположенного по адресу: г. Батайск, ул. Куйбышева, 136»;

разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт зданий и сооружений МБУЗ «Центральная районная больница» Целинского района Ростовской области»;

разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт здания инфекционного отделения МБУЗ «ЦРБ» Морозовского района по адресу: Ростовская область, г. Морозовск, ул. Ворошилова, 193»;

капитальный ремонт здания отделения паллиативной медицинской помощи МУЗ «ГБСМП» г. Волгодонск Ростовской области», расположенного по адресу: ул. Гагарина, 26, г. Волгодонск, Ростовская область;

капитальный ремонт здания поликлинического отделения МБУЗ «Городская больница № 20 города Ростова-на-Дону» по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр. Коммунистический, 39;

выборочный капитальный ремонт территории МБУЗ ГБСМП им. В.И. Ленина по адресу: г. Шахты, ул. Шевченко, 153;

благоустройство территории МБУЗ МР «ЦРБ», расположенного по адресу: Ростовская область, Мясниковский район, с. Чалтырь, ул. Восточная, 9;

благоустройство территории (стоянка для автомашин) МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района, расположенного по адресу: Ростовская область, Шолоховский район, ст-ца Вешенская, ул. Шолохова, дом № 136;

благоустройство территории больничного комплекса МБУЗ «ЦГБ», расположенного по адресу: Ростовская область, г. Новошахтинск, ул. Просвещения, 20/11;

капитальный ремонт здания Литер 3 (морг, лаборатория) патолого-анатомического отделения № 1 в г. Ростове-на-Дону по адресу: Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, Октябрьский район, пр. Ворошиловский, № 105/243/264 (разработка проектно-сметной документации);

капитальный ремонт кровли и окраски потолков здания медицинского склада № 11 в п. Шолоховский ГКУЗ РО «ЦМР «Резерв» (разработка проектно-сметной документации);

ремонт сетей водоснабжения государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Госпиталь для ветеранов войн», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. 26 линия, дом 27;

капитальный ремонт автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании инфекционного отделения МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района, расположенного по адресу: Ростовская область, Шолоховский район, ст-ца Вешенская, ул. Шолохова, дом № 136;

капитальный ремонт системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании больницы МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района, расположенного по адресу: Ростовская область, Шолоховский район, ст-ца Вешенская, ул. Шолохова, дом № 136.

В ходе реализации данного мероприятия в 2022 году выполнены работы в объеме, запланированном на 2022 год, по следующим объектам:

капитальный ремонт зданий литер Б, литер В, В1, литер Г, литер И, литер Ж, ж, МБУЗ «ЦРБ» Волгодонского района Ростовской области по адресу: Ростовская область, Волгодонской район, ст-ца Романовская, пер. Союзный, дом 97а;

капитальный комплексный ремонт здания 2-х этажного офтальмологического корпуса (Литер Б, п/Б, б) МБУЗ «Городская больница № 7» по адресу: г. Таганрог, Ростовской области, ул. Ленина, 216-а;

строительство здания терапевтического отделения Чертковской районной больницы, расположенной по адресу: пер. Пионерский, 94, п. Чертково, Чертковского района, Ростовской области;

капитальный ремонт МБУЗ «Городская больница № 3» по ул. Юности, 1 в г. Новочеркасске.

Работы завершены, но оплачены не в полном объеме по причине несвоевременного выполнения работ и представления документации подрядчиком по объекту «Областная инфекционная больница в г. Ростове-на-Дону».

Работы не завершены или не выполнены в объеме, предусмотренном на 2022 год, по объектам:

разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт муниципального учреждения здравоохранения «Городская

поликлиника № 3» г. Волгодонск Ростовской области», по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств;

разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт здания поликлинического отделения № 2 (взрослое) Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области», расположенного по адресу: г. Батайск, ул. Белорусская, дом № 109/ ул. Революционная, дом 15 «б» по причине несвоевременной разработки проектной документации на проведение капитального ремонта оплата в 2022 году не произведена;

капитальный ремонт административного здания (стационара) по адресу: Ростовская область, Верхнедонской район ст-ца Шумилинская, ул. Ленина, дом № 47, по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств.

Основное мероприятие 2.10 «Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателей 2, 3.

Медицинскими организациями Ростовской области осуществляется оказание ВМП жителям Ростовской области. С целью уменьшения периода ожидания госпитализации министерством здравоохранения Ростовской области дважды в неделю проводятся комиссии по отбору и направлению больных для получения дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи в срок до 10 дней.

В 2022 году количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования ВМП, составило 2 757 человек.

Доля жителей Ростовской области, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь в медицинских организациях Ростовской области, оказывающих ВМП, составила 100 процентов от годового плана.

Основное мероприятие 2.11 «Развитие службы крови» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателей 2, 3.

В ходе реализации основного мероприятия в 2022 году осуществлена закупка необходимых расходных материалов ГБУ РО «СПК», что позволило обеспечить лечебные учреждения донорской кровью и ее компонентами в полном объеме.

Основное мероприятие 2.12 «Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки)» выполнено в полном объеме.

В рамках реализации основного мероприятия с целью повышения доступности специализированной медицинской помощи по профилю «трансплантология» для населения Ростовской области выдано 117 направлений для проведения трансплантации органов, в том числе в федеральные учреждения 62 направления (выполнено трансплантаций – 42), в ГБУ РО «РОКБ» – 55 направлений (выполнено трансплантаций – 55). Доля трансплантированных органов составляет 100 процентов от количества заготовленных.

В рамках подпрограммы «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи,

медицинской эвакуации» предусмотрено выполнение 41 контрольного события, из них достигнуто в установленные сроки 36, не достигнуто 5.

Не достигнуты следующие контрольные события:

контрольное событие 2.8 «Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях – недостижение показателя «снижение больничной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий до 2,85 процента» связано с высоким удельным весом смертности пострадавших в результате ДТП в течение первых суток после госпитализации, в связи с полученными тяжелыми, несовместимыми с жизнью сочетанными, черепно-мозговыми повреждениями;

контрольное событие 2.9.4 «Разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 3» г. Волгодонск Ростовской области» – неисполнение подрядчиком контрактных обязательств (проектные работы выполнены, документы переданы на государственную экспертизу, оплата будет произведена в 2023 году);

контрольное событие 2.9.5 «Разработка проектно-сметной документации по объекту «Капитальный ремонт здания поликлинического отделения № 1 (взрослое) Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области, расположенного по адресу: г. Батайск, ул. Куйбышева 136» – в связи с несвоевременной разработкой проектной документации на проведение капитального ремонта здания поликлинического отделения № 1 (взрослое) Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области и получением положительного заключения государственной экспертизы 29.12.2022 оплата в 2022 году не произведена;

контрольное событие 2.9.11 «Капитальный ремонт административного здания (стационара) по адресу: Ростовская область, Верхнедонской район ст-ца Шумилинская, ул. Ленина, дом № 47» – неисполнение подрядчиком контрактных обязательств;

контрольное событие 2.9.22 «Областная инфекционная больница в г. Ростове-на-Дону» – оплата не произведена в 100-процентном объеме в связи с непредоставлением подрядной организацией актов выполненных работ.

В рамках реализации подпрограммы «Охрана здоровья матери и ребенка» предусмотрены 5 основных мероприятий, 1 приоритетное основное мероприятие и 9 контрольных событий.

Приоритетное основное мероприятие 3.1 «Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров» выполнено в полном объеме.

В 2022 году в Ростовской области актуализирована маршрутизация пациентов в трехуровневой системе оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»: функционируют 4 медицинские организации третьего уровня, 15 – второго уровня и 10 организаций первого уровня.

Основное мероприятие 3.2 «Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка» выполнено в полном объеме.

С целью снижения младенческой смертности от врожденных пороков, наследственных болезней, а также снижения уровня детской инвалидности функционируют кабинеты антенатальной охраны плода и перинатальный консилиум в ГБУ РО ПЦ, проводится пренатальный скрининг у беременных в соответствии с утвержденным Порядком.

В Ростовской области с целью своевременного (раннего) выявления нарушений развития плода на базе ГБУ РО «ПЦ» функционирует сеть кабинетов и отделений антенатальной диагностики врожденных пороков развития плода.

Охват скринингом: пренатальным составил 93,8 процента от вставших на учет по беременности до 12 недель, неонатальным – 98,9 процента и аудиологическим – 98,0 процента.

Основное мероприятие 3.3 «Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела» выполнено в полном объеме.

Осуществляется медицинская эвакуация детей с экстремально низкой массой тела в учреждения 3-го уровня и обеспечение интенсивной терапией в условиях специализированного отделения. В 100 процентах случаев обеспечивается выполнение действующих стандартов оказания медицинской помощи новорожденным детям, в том числе, родившимся с экстремально низкой массой тела.

Основное мероприятие 3.4 «Развитие специализированной медицинской помощи детям» выполнено не в полном объеме в связи невыполнением контрольного события 3.4.3.

С целью снижения младенческой и детской смертности, снижения уровня госпитализации детей и больничной летальности, а также снижения показателя первичного выхода на инвалидность среди детей осуществляется маршрутизация пациентов в специализированные медицинские организации в зависимости от тяжести состояния и с учетом трехуровневой системы оказания специализированной медицинской помощи по профилям для обеспечения доступности и качества медицинской помощи.

Осуществляется улучшение материально-технического состояния учреждений, оказывающих специализированную медицинскую помощь детям. Закуплено и поставлено 886 единиц основных средств для МБУЗ «ДГБ» г. Шахты.

В ходе реализации основного мероприятия в 2022 году завершены:

капитальный ремонт здания МБУЗ «Детская городская поликлиника № 45 города Ростова-на-Дону» по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр. Коммунистический, 39 (произведена оплата выполненных в 2021 году работ);

капитальный ремонт педиатрического отделения МБУЗ ГП г. Шахты, расположенной по адресу: пер. Мечникова, 3 «б».

Выполнены работы, запланированные на 2022 год:

реконструкция обсервационного корпуса МБУЗ «Родильный дом № 5 г. Ростова-на-Дону»;

реконструкция государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областная детская клиническая больница». Строительство Областного детского хирургического центра инновационных технологий на 280 коек (1-й этап строительства).

Работы, запланированные на 2022 год, не завершены, средства не освоены по причине невыполнения подрядчиком работ в срок по объекту «Строительство детской поликлиники в г. Красный Сулин Ростовской области» в связи с отставанием подрядной организацией от графика работ. Принимаются меры по увеличению темпов работ.

Основное мероприятие 3.5 «Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ от матери к плоду» выполнено в полном объеме.

Частота перинатальной передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку в Ростовской области за 2022 год составила 1 процент. Не регистрировалась смертность детей от инфекции. Охват химиопрофилактикой ВИЧ-инфицированных беременных женщин составил 95,6 процента, новорожденных – 100 процентов.

Заключен и исполнен один государственный контракт на общую сумму 3 368,6 тыс. рублей. В ходе реализации основного мероприятия приобретены молочные смеси для кормления детей в возрасте от 0 до 12 месяцев, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей, в количестве 4 128,3 килограмма.

Произведена замена грудного вскармливания у 100 процентов детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей.

Охват профилактикой от ВИЧ-инфекции во время беременности составил 96,1 процента (при плановом значении показателя не менее 95,4 процента), во время родов 97,8 процента (при плановом значении показателя не менее 95,6 процента) и новорожденным 100 процентов (при плановом значении показателя не менее 99,2 процента).

Основное мероприятие 3.6 «Профилактика абортов. Совершенствование работы центра медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, а также кабинетов предабортного консультирования медицинских организаций муниципальных образований» выполнено в полном объеме.

В рамках реализации основного мероприятия с целью популяризации здорового образа жизни, сохранения семейных ценностей сотрудниками ГБУ РО «ОЦОЗС и Р» в 2022 году проведено 587 лекций и бесед для 9 673 человек.

В 2022 году в центры медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, а также кабинеты предабортного консультирования медицинских организаций для прерывания беременности

обратились 1 909 женщин, преабортное консультирование прошли 1 888 женщин (98,8 процента).

В рамках реализации подпрограммы «Охрана здоровья матери и ребенка» предусмотрено выполнение 9 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 8, не достигнуто 1.

Не достигнуто контрольное событие 3.4.3 «Строительство детской поликлиники в г. Красный Сулин Ростовской области» в связи с отставанием подрядной организацией от графика работ. Принимаются меры по увеличению темпов работ.

В рамках подпрограммы «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей» предусмотрена реализация 2 основных мероприятий и достижение 2 контрольных событий.

Основное мероприятие 4.1 «Развитие медицинской реабилитации, в том числе детей» выполнено в полном объеме.

С целью улучшения качества жизни пациентов, снижения инвалидизации, уменьшения количества повторных госпитализаций в стационарные отделения в Ростовской области осуществляется развитие системы комплексной медицинской реабилитации (создание полного цикла оказания эффективной медицинской помощи, в том числе детям: ранняя диагностика – своевременное лечение – медицинская реабилитация).

Закуплено 966 путевок АО «Санаторий «Вешенский» по санаторно-курортному долечиванию (реабилитации) больных – жителей Ростовской области. Категория пациентов: больные после перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения; больные после перенесенной новой коронавирусной инфекции; больные после перенесенного острого инфаркта миокарда, нестабильной стенокардии; больные сахарным диабетом 1-го и 2-го типа; после операции по поводу язвенной болезни желудка, двенадцатиперстной кишки, удаления желчного пузыря, операций после перенесенного панкреатита (панкреонекроза); беременные групп риска; больные после перенесенного острого инфаркта миокарда, нестабильной стенокардии.

Жители Ростовской области, нуждающиеся в оказании реабилитационной медицинской помощи после стационарного лечения, обеспечены данным видом медицинской помощи в полном объеме.

Основное мероприятие 4.2 «Развитие санаторно-курортного лечения, в том числе детей» выполнено не в полном объеме в связи с невыполнением контрольного события 4.2.

В Ростовской области осуществляется развитие системы этапности лечения пациентов с направлением их на санаторно-курортное долечивание после стационарного лечения. За 2022 год в муниципальных санаториях Ростовской области санаторно-курортное лечение получили 1 790 детей. Охват пациентов санаторно-курортным лечением составил 48,7 при плановом значении 50,0, что связано с высокой заболеваемостью населения новой коронавирусной инфекцией в I квартале 2022 г. и нежеланием законных представителей направлять детей на санаторно-курортное лечение.

По подпрограмме «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей» предусмотрено выполнение 2 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 1, не достигнуто – 1.

Не достигнуто контрольное событие 4.2 «Обеспечение пациентов санаторно-курортным лечением» в связи с высокой заболеваемостью населения новой коронавирусной инфекцией в I квартале 2022 г. и нежеланием законных представителей направлять детей на санаторно-курортное лечение.

В рамках подпрограммы «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» предусмотрена реализация 2 основных мероприятий и достижение 2 контрольных событий.

Основное мероприятие 5.1 «Оказание паллиативной помощи взрослым» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателя 5.4.

Показатель «Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи, тысяча коек» – 0,435 при плановом 0,4.

Обеспечено 908 пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому. 38 634 пациента, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, для купирования тяжелых симптомов заболевания, в том числе для обезболивания, обеспечены лекарственными препаратами, содержащими наркотические средства и психотропные вещества.

Приобретено 5 автомобилей в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи взрослым и легковые автомашины в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи детям, предусмотренными положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи.

Основное мероприятие 5.2 «Оказание паллиативной помощи детям» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателя 5.4.

Приобретено 4 единицы медицинского оборудования, в том числе 2 единицы аппаратов ИВЛ для ГБУ РО «Областная детская клиническая больница».

В результате реализации данного основного мероприятия с 2020 года в Ростовской области стационарная помощь детям, признанным паллиативными, осуществляется в отделении оказания паллиативной помощи детям ГБУ РО «ОДКБ» мощностью 20 коек. В 2022 году в отделении оказана стационарная помощь 150 детям.

На базе отделения функционирует выездная бригада паллиативной помощи детям. В 2022 году выездной бригадой был осуществлен 1 861 выезд на дом к паллиативным пациентам.

Во время выездов проведены врачебные и сестринские манипуляции больным детям (замена трахеостомы, гастростомы).

Проведено обучение родителей по эксплуатации оборудования, по уходовым процедурам.

Выезды также осуществлялись с целью предоставления закупленного оборудования (кислородные концентраторы, аппараты ИВЛ, электроотсосы, пульсоксиметры, откашливатели, расходные материалы).

Паллиативная помощь в амбулаторных условиях оказывается врачами первичного звена здравоохранения и средним медперсоналом, прошедшими тематическое обучение по вопросам оказания помощи паллиативным детям. Число амбулаторных посещений детей с целью получения паллиативной медицинской помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей – 6 553 посещения (амбулаторные посещения медицинскими работниками поликлинических отделений – 4 692, выездной службой – 1 861).

Стационарное отделение паллиативной помощи ГБУ РО «ОДКБ» детям в рамках соглашения о сотрудничестве, взаимодействует с Всероссийским общественным движением добровольцев в сфере здравоохранения «Волонтеры-медики», волонтеры которой помогают в уходе за паллиативными детьми.

Также отделение активно сотрудничает с благотворительными фондами: «Русфонд», «Вера», «Добрые сердца».

По подпрограмме «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям» предусмотрено выполнение 2 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 2.

В рамках подпрограммы «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении» предусмотрена реализация 4 основных мероприятий и достижение 5 контрольных событий.

Основное мероприятие 6.1 «Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников» выполнено в полном объеме.

Государственное задание на оказание услуг дополнительных профессиональных программ повышения квалификации выполнено.

Произведена оплата расходов на обучение 15 студентов на 2022/2023 учебный год по программе «Бакалавриат» по специальности «сестринское дело».

Обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, по оперативной отчетности составила 33,2 на 10 тыс. населения, средним медицинским персоналом 80,5 на 10 тыс. населения.

Основное мероприятие 6.2 «Повышение престижа медицинских специальностей» выполнено в полном объеме.

С целью сохранения кадрового потенциала отрасли здравоохранения, стимулирования творческой инициативы врачей, поддержки талантливых молодых кадров распоряжением Правительства Ростовской области от 03.06.2022 № 347 присуждено 9 премий Губернатора Ростовской области врачам областных государственных и муниципальных учреждений здравоохранения победителям областного конкурса «Лучший врач года», 539 работников здравоохранения удостоены ведомственных наград, более 1200 специалистов награждены благодарственными письмами министра здравоохранения Ростовской области.

Основное мероприятие 6.3 «Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников» выполнено в полном объеме.

В 2022 году осуществлены единовременные выплаты 21 врачу, прибывшему в 2022 году в медицинские организации «угледобывающих территорий». Единовременные компенсационные выплаты в размере 1 млн рублей на одного врача и 500 тыс. рублей на одного среднего медицинского работника осуществлены 18 специалистам (14 врачам, 4 средним медработникам), трудоустроенным в 2022 году в медицинские организации Аксайского, Азовского и Мясниковского районов.

За отчетный период показатель «Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты» составил 100 процентов. По итогам 2022 года единовременные компенсационные выплаты осуществлены 110 медицинским работникам (77 врачам, 33 средним медработникам), трудоустроенным в сельские районы области и малонаселенные города.

В 2022 году осуществлены стимулирующие выплаты врачам скорой медицинской помощи в размере 20,0 тыс. рублей и фельдшерам скорой медицинской помощи в размере 10,0 тыс. рублей.

В 2022 году прибыли на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек 110 врачей и средних медработников. В рамках реализации данного мероприятия меры социальной поддержки предоставлены в полном объеме (100 процентов от плана).

Основное мероприятие 6.4 «Развитие государственных образовательных организаций» выполнено в полном объеме.

С целью обеспечения качества подготовки учащихся в подведомственных образовательных организациях среднего профессионального образования улучшается материально-техническое состояние образовательных учреждений, обеспечивается необходимый уровень качества среднего профессионального образования.

Численность средних медицинских работников увеличена с 33 167 человек в 2021 году до 33 436 человек в 2022 году.

В полном объеме (100 процентов) выполнен плановый набор на подготовку специалистов среднего звена в подведомственных образовательных организациях среднего профессионального образования.

По подпрограмме «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» предусмотрено выполнение 5 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 5.

В рамках подпрограммы «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья» предусмотрена реализация 3 основных мероприятий и достижение 3 контрольных событий.

Основное мероприятие 7.1 «Контроль качества и безопасности медицинской деятельности» выполнено в полном объеме.

В ходе реализации данного основного мероприятия в 2022 году было проведено 16 плановых проверок ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности государственных учреждений здравоохранения (100 процентов), в том числе 2 по устранению выявленных

нарушений. Было проведено 18 внеплановых проверок ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности государственных учреждений здравоохранения. По результатам проведения указанных контрольных мероприятий министерством здравоохранения Ростовской области составлено и направлено в адрес руководителей медицинских организаций 22 предписания по устранению выявленных нарушений.

Основное мероприятие 7.2 «Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности» выполнено в полном объеме.

В результате реализации данного основного мероприятия обеспечено выполнение государственным бюджетным учреждением Ростовской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы» установленного государственного задания в соответствии с единым порядком организации и производства судебно-медицинских экспертиз Российской Федерации. Сроки проведения судебно-медицинских экспертиз доведены до оптимальных с учетом проводимых подготовительных мероприятий (100 процентов).

Основное мероприятие 7.3 «Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения» выполнено не в полном объеме в связи с недостижением показателей 2, 3.

В Ростовской области сформирован и утвержден план проведения противоэпидемических, дезинсекционных и дератизационных мероприятий с целью снижения заболеваемости природно-очаговыми инфекциями до уровня спорадических случаев, стабилизация заболеваемости крымской геморрагической лихорадкой; предупреждение вспышек инфекционных и паразитарных заболеваний, в том числе заболеваемости особо опасными инфекциями.

В результате реализации данного основного мероприятия обеспечено санитарно-эпидемиологическое благополучие населения Ростовской области, для чего проведена акарицидная обработка на 100 процентах от запланированных площадей. В 2022 году выполнена заключительная дезинфекция в домашних очагах инфекционных заболеваний общей площадью 539 780,95 кв. метров, количество обработанных очагов – 7640.

По подпрограмме «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья» предусмотрено выполнение 3 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 3.

В рамках подпрограммы «Управление развитием отрасли» предусмотрена реализация 2 основных мероприятий и достижение 1 контрольного события.

Основное мероприятие 8.1 «Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины, создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения» выполнено не в полном объеме в связи с неосвоением средств.

Не выполнены работы по модернизации действующих медицинских информационных систем и их интеграция в созданную государственную информационную систему здравоохранения Ростовской области и созданию централизованной подсистемы «Организация оказания профилактической

медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» в связи с несогласованием Минздравом России распределения затрат по мероприятиям проекта, представленных минздравом РО. В связи с неисполненными обязательствами на поставку информационной системы «Организация оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» контракт, заключенный в 2021 году.

В рамках реализации основного мероприятия заключено 2 государственных контракта на общую сумму 32 888,01 тыс. рублей. Закуплен 81 аппаратно-программный комплекс шифрования «Континент» и 31 узел безопасности «Континент».

Исполнен контракт 2021 года на поставку 1 140 единиц автоматизированных рабочих мест (тонкий клиент в сборе) в составе: тонкий клиент, монитор, подключаемый к компьютеру, клавиатура, мышь компьютерная, 42 сервера для 89 учреждений здравоохранения Ростовской области на сумму 77 322,7 тыс. рублей.

Исполнен контракт 2021 года на поставку 1 425 единиц сканеров штрих-кода и 796 штук считывателей смарт-карт для 128 учреждений здравоохранения Ростовской области на сумму 4 210,43 тыс. рублей.

Исполнен контракт ГБУ РО «МИАЦ» 2021 года на выполнение работ по модернизации иной информационной системы «Централизованная подсистема «Управление льготным лекарственным обеспечением» Ростовской области, в рамках реализации регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе Единой государственной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» на сумму 5 200,00 тыс. рублей.

Расторгнут контракт ГБУ РО «МИАЦ» 2021 года на выполнение работ по модернизации иной информационной системы «Централизованная подсистема «Организация оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» (мониторинг беременных)», том числе в части взаимодействия с вертикально-интегрированной медицинской информационной системой по профилю оказания медицинской помощи «Акушерство, гинекология и неонатология» способами разработки, модификации или адаптации программ для ЭВМ в рамках реализации регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе Единой государственной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» на сумму 9 600,00 тыс. рублей.

Основное мероприятие 8.2 «Реализация функции центрального аппарата исполнителя государственной программы» выполнено в полном объеме.

В ходе реализации данного основного мероприятия обеспечено выполнение функций центрального аппарата исполнителя государственной программы. Произведены расходы на содержание аппарата министерства здравоохранения Ростовской области. Соблюдено налоговое законодательство.

По подпрограмме «Управление развитием отрасли» предусмотрено выполнение 1 контрольного события, достигнуто в установленные сроки – 1.

Сведения о выполнении основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, а также контрольных событий государственной программы за 2022 год приведены в приложении № 1 к отчету о реализации государственной программы.

Раздел 3. Анализ факторов, повлиявших на ход реализации государственной программы

В 2022 году на ход реализации государственной программы оказывали влияние следующие факторы:

срыв срока выполнения строительно-монтажных работ по объекту «Капитальный ремонт зданий МБУЗ «ЦРБ» Азовского района, расположенного по адресу: ул. Ленина, 266, г. Азов Ростовской области» – из-за нарушения подрядной организацией графика выполнения работ, заказчиком проводится претензионная работа;

срыв срока выполнения строительно-монтажных работ по объекту «Капитальный ремонт помещений терапевтического отделения МБУЗ Ремонтненского района «ЦРБ» по адресу: 347480, Ростовская область, Ремонтненский район, с. Ремонтное, ул. Советская, 72» – из-за нарушения подрядной организацией графика выполнения работ, заказчиком проводится претензионная работа;

срыв срока выполнения строительно-монтажных работ по объекту «Капитальный ремонт здания стационара № 3 (дневного) литер С, МБУЗ «Зерноградская ЦРБ» по адресу: г. Зерноград, ул. им. Чкалова, 30» – из-за нарушения подрядной организацией графика выполнения работ, заказчиком проводится претензионная работа;

срыв срока выполнения строительно-монтажных работ по объекту «Выборочный капитальный ремонт входной группы МБУЗ ГП № 5 г. Шахты, ул. Ворошилова, 15» – из-за нарушения подрядной организацией графика выполнения работ работа и выполнением работ с нарушением действующих норм, условий контракта, заказчиком проводится претензионная работа, готовится пакет документов для передачи в суд;

срыв срока выполнения строительно-монтажных работ по объекту «Капитальный ремонт в зданиях Муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница» г. Красного Сулина и Красносулинского района Ростовской области, расположенных по адресу: Ростовская область, Красносулинский район, г. Красный Сулин, ул. Фурманова, 32» – из-за нарушения подрядной организацией графика выполнения работ, заказчиком проводится претензионная работа;

срыв срока выполнения строительно-монтажных работ по объекту «Капитальный ремонт (ремонт и приспособление для современного использования) объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс зданий городской больницы № 1 им. Н.А. Семашко (бывшая областная больница)», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский / ул. Варфоломеева / ул. Текучева, 105/243/264 литер Р» – из-за нарушения подрядной организацией графика выполнения работ по причине возникшей необходимости корректировки проектной документации и потребности в дополнительном финансировании.

Раздел 4. Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию государственной программы

В 2022 году в состав государственной программы входили 8 подпрограмм.

На реализацию государственной программы в 2022 году было предусмотрено 87 599 682,0* тыс. рублей, в том числе из средств федерального бюджета – 9 355 429,3 тыс. рублей, областного бюджета – 39 282 787,8 тыс. рублей, местных бюджетов – 849 257,8 тыс. рублей, внебюджетных источников – 57 319 449,7 тыс. рублей.

Сводной бюджетной росписью предусмотрено 49 995 190,2 тыс. рублей, в том числе из средств федерального бюджета – 10 712 402,4 тыс. рублей, областного бюджета – 39 282 787,8 тыс. рублей.

Всего по государственной программе освоено 88 468 585,4* тыс. рублей, в том числе из средств федерального бюджета – 10 127 515,1 тыс. рублей, областного бюджета – 38 638 293,3 тыс. рублей, местного бюджета – 788 564,6 тыс. рублей, внебюджетных источников – 58 121 455,0 тыс. рублей.

Всего по государственной программе не освоено 1 290 075,0 тыс. рублей, в том числе из средств федерального бюджета – 584 887,3 тыс. рублей, областного бюджета – 644 494,5 тыс. рублей, местного бюджета – 60 693,2 тыс. рублей. По внебюджетным источникам перевыполнение на сумму – 802 005,3 тыс. рублей (не внесены изменения в программу).

Причины неосвоения средств федерального и областного бюджетов в сумме 1 229 381,8 тыс. рублей:

87 172,4 тыс. рублей – экономия по результатам торгов;

33 752,7 тыс. рублей – экономия (в том числе по министерству строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области – 19,5 тыс. рублей – экономия от выполненных работ);

229 555,0 тыс. рублей – поставщиками нарушены условия контрактов (не осуществлена поставка);

3 240,3 тыс. рублей – не выполнено государственное задание;

12 180,5 тыс. рублей – не выполнено муниципальное задание;

594 017,5 тыс. рублей – подрядной организацией не выполнены работы по заключенным контрактам (в том числе по министерству строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области – 463 848,7 тыс. рублей);

12 333,0 тыс. рублей – необходимость корректировки проектной документации и выполнение дополнительных объемов работ;

1 096,2 тыс. рублей – позднее представление документов на оплату;

9 424,8 тыс. рублей – расторжение контракта;

2 762,2 тыс. рублей – выплаты производились по факту увольнения госслужащих;

14 183,1 тыс. рублей – закрыты полеты;

225 815,1 тыс. рублей – не заключены контракты;

3 849,0 тыс. рублей – не выполнены работы по контрактам.

Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию государственной программы за 2022 год приведены в приложении № 2 к отчету о реализации государственной программы.

Раздел 5. Сведения о достижении
значений показателей государственной программы,
подпрограмм государственной программы за 2022 год

Государственной программой и подпрограммами государственной программы предусмотрено 107 показателей, из них: по 27 показателю фактические значения соответствуют плановым, по 63 фактические значения превышают плановые, по 17 показателям не достигнуто плановое значение.

Показатель 1 «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении» – плановое значение – 71,6 лет, фактическое значение – 70,86 лет. Недостижение показателя связано с высокой заболеваемостью и летальностью от новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также от осложнений, вызванных данным заболеванием со стороны сердечно-сосудистой системы.

Показатель 2 «Смертность от всех причин» плановое значение – 12,4 умерших на 1000 человек населения, фактическое значение – 14,7 умерших на 1000 человек населения. Недостижение показателя связано с высокой заболеваемостью и летальностью от новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также от осложнений, вызванных данным заболеванием со стороны сердечно-сосудистой системы.

Показатель 3 «Смертность населения в трудоспособном возрасте» – плановое значение – 363,4 умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек соответствующего возраста, фактическое значение – 683,6 умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек соответствующего возраста. Недостижение показателя связано с высокой заболеваемостью и летальностью от новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также от осложнений, вызванных данным заболеванием со стороны сердечно-сосудистой системы.

Показатель 4 «Материнская смертность» – плановое значение – 11,5 умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми, фактическое значение – 12,08 умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми. Недостижение показателя обусловлено неблагоприятной тенденцией к снижению рождаемости.

Показатель 5 «Младенческая смертность» – плановое значение – 4,8 на 1 тыс. родившихся живыми, фактическое значение – 4,8 на 1 тыс. родившихся живыми. Показатель достигнут.

Показатель 6 «Укомплектованность штатных должностей врачей и специалистов с высшим немедицинским образованием физическими лицами» – плановое значение – 92,0 процента, фактическое значение – 92,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 7 «Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек на 10 тыс. населения» – плановое значение – 80,2 условных единиц, фактическое значение – 80,5 условных единиц. Показатель достигнут.

Показатель 8 «Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек

на 10 тыс. населения» – плановое значение – 33,2 условных единиц, фактическое значение – 33,2 условных единиц. Показатель достигнут.

Показатель 9 «Обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни» – плановое значение – 59,9 тыс. человек, фактическое значение – 310,504 тыс. человек. Показатель достигнут. Значительное превышение связано с изменением методики расчета данного показателя и включением в показатель обращаемости в детские медицинские организации, а также обращения в поликлинические отделения взрослых поликлиник, а не только в Центры здоровья.

Показатель 1.1 «Охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами» – плановое значение – 67,6 процента, фактическое значение – 54,0 процента. Недостижение показателя связано с низкой приверженностью населения к профилактическим мероприятиям.

Показатель 1.2 «Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей» – плановое значение – 95,0 процента, фактическое значение – 98,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.3 «Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях господдержки детства, и детей-сирот, переданных под опеку и на другие формы жизнеустройства» – плановое значение – 98,0 процента, фактическое значение – 98,0 процента.

Показатель 1.4 «Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением» – плановое значение – 69,2 процента, фактическое значение – 84,05 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.9 «Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов» – плановое значение – 98,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.10 «Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей» – плановое значение – 98,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.12 «Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями» – плановое значение – 50,0 процента, фактическое значение – 50,1 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.14 «Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям» – плановое значение – 95,0 процента, фактическое значение – 100 процентов. Показатель достигнут.

Показатель 1.15 «Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная

помощь по месту их проживания» – плановое значение – 98,82 процента, фактическое значение – 99,87 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.16. «Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя» – плановое значение – 4,81 посещения, фактическое значение – 4,83 посещения. Показатель достигнут.

Показатель 1.17 «Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами» – плановое значение – 5,8 тыс. посещений, фактическое значение – 5,83 тыс. посещений. Показатель достигнут.

Показатель 1.18 «Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения» – плановое значение – 36,2 процента, фактическое значение – 42,96 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.19 «Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций» – плановое значение – 0,2 процента, фактическое значение – 0,2 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.20 «Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества таких организаций» – плановое значение – 62,9 процента, фактическое значение – 66,8 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.21 «Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи» – плановое значение – 12 356,9 тыс. посещений, фактическое значение – 22 968,314 тыс. посещений. Показатель достигнут.

Показатель 1.22 «Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов)» – плановое значение – 97,5 процента, фактическое значение – 98,55 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.23 «Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации» – плановое значение – 83,0 человека, фактическое значение – 0 человек. Недостижение показателя связано с тем, что закупка авиационных работ в целях оказания медицинской помощи в количестве 83 единиц не осуществлена в связи с ограничением на использование воздушного пространства на территории региона.

Показатель 1.24 «Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты» – плановое значение – 90,0 процента, фактическое значение –

0 процентов. Недостижение показателя связано с тем, что закупка авиационных работ в целях оказания медицинской помощи в количестве 83 единиц не осуществлена в связи с ограничением на использование воздушного пространства на территории региона.

Показатель 1.25 «Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год» – плановое значение – 5,70 единиц, фактическое значение – 6,58 единиц. Показатель достигнут.

Показатель 1.26 «Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования» – плановое значение – 18,0 процента, фактическое значение – 18,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.27 «Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта» – плановое значение – 6,0 процента, фактическое значение – 6,15 процента. Недостижение показателя связано с расторжением контракта на проведение капитального ремонта МБУЗ «Зерноградская ЦРБ» по причине нарушения подрядной организацией обязательств по контракту (24.12.2022 заказчиком заключен контракт на завершение ремонтных работ до декабря 2023 г.).

Показатель 1.28 «Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений» – плановое значение – 70,0 процента, фактическое значение – 100 процентов. Показатель достигнут.

Показатель 1.29 «Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами» – плановое значение – 78,4 процента, фактическое значение – 78,9 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.30 «Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию» – плановое значение – 13,9 процента, фактическое значение – 29,7 процента. Показатель достигнут.

Показатель 1.31 «Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью» – плановое значение – 37,5 процента, фактическое значение – 39,9 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.2 «Смертность от болезней системы кровообращения» – плановое значение – 528,4 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 623,34 умерших на 100 тыс. человек населения. Недостижение показателя связано с поздней диагностикой и поздней госпитализацией пациентов в профильные отделения, особенно в территориях с низкой плотностью населения и отдаленностью специализированных отделений, а также поздним обращением пациентов за медицинской помощью.

Показатель 2.4 «Смертность от новообразований (в том числе злокачественных)» – плановое значение – 180,5 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 176,6 умерших на 100 тыс. человек населения. Показатель достигнут.

Показатель 2.5 «Смертность от туберкулеза» – плановое значение – 9,9 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 6,5 умерших на 100 тыс. человек населения. Показатель достигнут.

Показатель 2.11 «Смертность от ишемической болезни сердца» – плановое значение – 377,6 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 247,47 умерших на 100 тыс. человек населения. Показатель достигнут.

Показатель 2.12 «Смертность от цереброваскулярных заболеваний» – плановое значение – 132,2 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 139,13 умерших на 100 тыс. человек населения. Недостижение показателя связано с поздней диагностикой и поздней госпитализацией пациентов в профильные отделения, особенно в территориях с низкой плотностью населения и отдаленностью специализированных отделений, а также поздним обращением пациентов за медицинской помощью.

Показатель 2.13 «Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I – II стадии)» – плановое значение – 60,7 процента, фактическое значение – 61,9 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.14 «Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более» – плановое значение – 59,0 процента, фактическое значение – 61,2 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.15 «Удельный вес детей с безрецидивной 5-летней выживаемостью, получающих лечение в гематологическом отделении государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областная детская клиническая больница» – плановое значение – 80,0 процента, фактическое значение – 95,4 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.16 «Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут» – плановое значение – 94,5 процента, фактическое значение – 95,47 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.17 «Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий» – плановое значение – 2,85 процента, фактическое значение – 2,97 процента. Недостижение показателя связано с высоким удельным весом смертности пострадавших в результате ДТП в течение первых суток после госпитализации, в связи с полученными тяжелыми, несовместимыми с жизнью сочетанными, черепно-мозговыми повреждениями.

Показатель 2.20 «Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез» – плановое значение – 72,8 процента, фактическое значение – 72,8 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.21 «Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации» – плановое значение – 91 процент, фактическое значение – 100 процентов. Показатель достигнут.

Показатель 2.23 «Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением» – плановое значение – 60,0 процента, фактическое значение – 78,14 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.24 «Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и/или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением» – плановое значение – 70,0 процента, фактическое значение – 87,07 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.25 «Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях» – плановое значение – 85,0 процента, фактическое значение – 92,6 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.26 «Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях» – плановое значение – 7,912 тыс. единиц, фактическое значение – 7,711 тыс. единиц. Недостижение показателя связано с тем, что дополнительным соглашением № 056-2019-N20067-1/6 от 29.12.2022 было изменено плановое значение показателя – 7,128 тыс. единиц. Соответствующее изменение не было внесено в государственную программу.

Показатель 2.27 «Больничная летальность от инфаркта миокарда» – плановое значение – 9,7 процента, фактическое значение – 9,48 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.28 «Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения» – плановое значение – 15,2 процента, фактическое значение – 15,72 процента. Недостижение показателя связано с тем, что дополнительным соглашением № 056-2019-N20067-1/6 от 29.12.2022 было изменено плановое значение показателя – 17,4 тыс. единиц. Соответствующее изменение не было внесено в государственную программу.

Показатель 2.29 «Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением» – плановое значение – 3,82 процента, фактическое значение – 1,63 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.30 «Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями» – плановое значение – 16,3 процента, фактическое значение – 15,79 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.31 «Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования» – плановое значение – 2 757 человек, фактическое значение – 2 757 человек. Показатель достигнут.

Показатель 2.32 «Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения» – плановое значение – 31 процент, фактическое значение – 31 процент. Показатель достигнут.

Показатель 2.33 «Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией» – плановое значение – 84 процента, фактическое значение – 92 процента. Показатель достигнут.

Показатель 2.34 «Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человек» – плановое значение – 80 процентов, фактическое значение – 87 процентов. Показатель достигнут.

Показатель 2.35 «Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста» – плановое значение – 29,1 условных единиц, фактическое значение – 39,58 условных единиц. Показатель достигнут.

Показатель 3.1 «Доля беременных женщин, прошедших пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка, от числа поставленных на учет в первый триместр беременности» – плановое значение – 85,0 процента, фактическое значение – 93,8 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.2 «Охват неонатальным скринингом» – плановое значение – 95,0 процента, фактическое значение – 98,9 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.3 «Охват аудиологическим скринингом» – плановое значение – 95,2 процента, фактическое значение – 98,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.4 «Смертность детей в возрасте 0 – 6 дней» – плановое значение – 1,9 случаев на 1 тыс. родившихся живыми и мертвыми, фактическое значение – 1,7 случаев на 1 тыс. родившихся живыми и мертвыми. Показатель достигнут.

Показатель 3.5 «Смертность детей от 0 до 4 лет» – плановое значение – 6,3 на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми, фактическое значение – 6,3 на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми. Показатель достигнут.

Показатель 3.6 «Смертность детей 0 – 17 лет» – плановое значение – 57,0 случая на 100 тыс. человек соответствующего возраста, фактическое значение – 43,0 случая на 100 тыс. человек соответствующего возраста. Показатель достигнут.

Показатель 3.7 «Результативность мероприятий по профилактике аборт» – плановое значение – 16,5 процента, фактическое значение – 17,1 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.8 «Охват пар «мать – дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами»:

Показатель 3.8.1 во время беременности – плановое значение – 95,4 процента, фактическое значение – 96,1 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.8.2 во время родов – плановое значение – 95,6 процента, фактическое значение – 98,3 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.8.3 новорожденному – плановое значение – 99,2 процента, фактическое значение – 100,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.9 «Доля преждевременных родов (22 – 37 недель) в перинатальных центрах» – плановое значение – 63,0 процента, фактическое значение – 68,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.10 «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани» – плановое значение – 80,0 процента, фактическое значение – 89,2 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.11 «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения» – плановое значение – 85,0 процента, фактическое значение – 94,8 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.12 «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения» – плановое значение – 80,0 процента, фактическое значение – 89,2 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.13 «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата» – плановое значение – 80,0 процента, фактическое значение – 87,5 процента. Показатель достигнут.

Показатель 3.14 «Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ» – плановое значение – 85,0 процента, фактическое значение – 95,1 процента. Показатель достигнут.

Показатель 4.1 «Охват пациентов санаторно-курортным лечением» – плановое значение – 50,0 процента, фактическое значение – 48,7 процента. Недостижение показателя связано с высокой заболеваемостью населения новой коронавирусной инфекцией в I квартале 2022 г. и нежеланием законных представителей направлять детей на санаторно-курортное лечение.

Показатель 4.3 «Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году» – плановое значение – 95 процентов, фактическое значение – 98,1 процента. Показатель достигнут.

Показатель 4.4 «Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году» – плановое значение – 34,5 процента, фактическое значение – 36,3 процента. Показатель достигнут.

Показатель 4.5 «Доля отделений медицинской реабилитации, оснащенных современным медицинским реабилитационным оборудованием» – плановое значение – 27 процентов, фактическое значение – 54,8 процента. Показатель достигнут.

Показатель 5.3 «Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи» – плановое значение – 0,4 тыс. коек, фактическое значение – 0,435 тыс. коек. Показатель достигнут.

Показатель 5.4 «Доля посещений, осуществляемых выездными патронажными бригадами для оказания паллиативной медицинской помощи,

в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях» – плановое значение – 52,0 процента, фактическое значение – 22,5 процента. Показатель не достигнут в связи с отсутствием на начало 2022 года автомобилей для выездной патронажной службы. Закупленные 5 автомобилей были поставлены в III квартале 2022 г., после чего была проведена процедура лицензирования и открытия отделений выездной патронажной службы. Фактическое исполнение показателя начато в конце III квартала.

Показатель 5.5 «Пациенты, нуждающиеся в паллиативной медицинской помощи, обеспечены медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому» – плановое значение – 906 человек, фактическое значение – 908 человек. Показатель достигнут.

Показатель 5.6 «Пациенты, нуждающиеся в паллиативной медицинской помощи, для купирования тяжелых симптомов заболевания, в том числе для обезболивания, обеспечены лекарственными препаратами, содержащими наркотические средства и психотропные вещества» – плановое значение – 38 634 единиц, фактическое значение – 38 634 единиц. Показатель достигнут.

Показатель 5.7 «Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей» – плановое значение – 58,959 тыс. посещений, фактическое значение – 64,075 тыс. посещений. Показатель достигнут.

Показатель 6.1 «Количество специалистов, подготовленных по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования ежегодно» – плановое значение – 370 человек, фактическое значение – 370 человек. Показатель достигнут.

Показатель 6.2 «Соотношение врачей и среднего медицинского персонала» – плановое значение – 1:3,00 человека, фактическое значение – 1:3,00 человека процента. Показатель достигнут.

Показатель 6.3 «Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях у индивидуальных предпринимателей и физических лиц по Ростовской области» – плановое значение – 200,0 процента, фактическое значение – 206,2 процента. Показатель достигнут.

Показатель 6.4 «Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях у индивидуальных предпринимателей и физических лиц по Ростовской области» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 105,6 процента. Показатель достигнут.

Показатель 6.5 «Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях у индивидуальных предпринимателей и физических лиц по Ростовской области» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 101,8 процента. Показатель достигнут.

Показатель 6.6 «Количество специалистов, подготовленных по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего (или дополнительного) профессионального образования ежегодно» – плановое значение – 2 350 человек, фактическое значение – 2 350 человек. Показатель достигнут.

Показатель 6.7 «Количество специалистов со средним медицинским образованием, подготовленных по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования ежегодно» – плановое значение – 6 500 человек, фактическое значение – 6 500 человек. Показатель достигнут.

Показатель 6.8 «Количество специалистов, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах ежегодно» – плановое значение – 350 человек, фактическое значение – 350 человек. Показатель достигнут.

Показатель 6.9 «Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд здравоохранения Ростовской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Ростовской области» – плановое значение – 92,5 процента, фактическое значение – 92,5 процента. Показатель достигнут.

Показатель 6.11 «Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками» – плановое значение – 80,8 процента, фактическое значение – 80,8 процента. Показатель достигнут.

Показатель 6.12 «Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами» – плановое значение – 84,9 процента, фактическое значение – 84,9 процента. Показатель достигнут.

Показатель 6.13 «Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий» – плановое

значение – 41,70 тыс. человек, фактическое значение – 41,7 тыс. человек. Показатель достигнут.

Показатель 6.14 «Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками» – плановое значение – 85,8 процента, фактическое значение – 85,8 процента. Показатель достигнут.

Показатель 7.1 «Доля фактически выполненных проверок к общему количеству проверок, внесенных в утвержденный годовой план» – плановое значение – 90,5 процента, фактическое значение – 100 процентов. Показатель достигнут.

Показатель 7.2 «Доля экспертиз, проведенных в соответствии с порядком организации и производства судебно-медицинских экспертиз» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 8.1 «Среднее количество медицинских работников на одно автоматизированное рабочее место» – плановое значение – 1,5 человек, фактическое значение – 1,4 человек. Показатель достигнут.

Показатель 8.2 «Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций» – плановое значение – 517,52 тыс. человек, фактическое значение – 729,475 тыс. человек. Показатель достигнут.

Показатель 8.3 «Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента. Показатель достигнут.

Показатель 8.4 «Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно» – плановое значение – 48,0 процента, фактическое значение – 68,38 процента. Показатель достигнут.

Показатель 8.5 «Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи» – плановое значение – 39,0 процента, фактическое значение – 38,81 процента. Недостижение показателя связано с несвоевременным обеспечением территориально-выделенных структурных подразделений оборудованием для организации защищенной сети.

Показатель 8.6 «Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ» – плановое значение – 66,0 процента, фактическое значение – 69,54 процента. Показатель достигнут.

Показатель 8.7 «Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере

здравоохранения субъектов Российской Федерации» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 89,15 процента. Недостижение показателя связано с несвоевременным обеспечением территориально-выделенных структурных подразделений оборудованием для организации защищенной сети.

Показатель 8.8 «Уровень освоения бюджетных средств, выделенных на реализацию Программы» – плановое значение – 95 процентов, фактическое значение – 97 процентов. Показатель достигнут.

Сведения о достижении значений показателей приведены в приложении № 3 к отчету о реализации государственной программы.

Сведения о достижении значений показателей (субсидий) по муниципальным образованиям в Ростовской области приведены в приложении № 4 к отчету о реализации государственной программы (фактическое значение показателей указано по оперативным данным по состоянию на 27 января 2023 г.).

Раздел 6. Результаты оценки эффективности реализации государственной программы

Эффективность государственной программы определяется на основании степени выполнения целевых показателей, основных мероприятий и оценки бюджетной эффективности государственной программы:

1. Степень достижения целевых показателей государственной программы, подпрограмм государственной программы:

степень достижения целевого показателя 1 равна	0,99;
степень достижения целевого показателя 2 равна	0,84;
степень достижения целевого показателя 3 равна	0,53;
степень достижения целевого показателя 4 равна	0,95;
степень достижения целевого показателя 5 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 7 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 8 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 9 равна	5,18;
степень достижения целевого показателя 1.1 равна	0,80;
степень достижения целевого показателя 1.2 равна	1,03;
степень достижения целевого показателя 1.3 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 1.4 равна	1,21;
степень достижения целевого показателя 1.9 равна	1,02;
степень достижения целевого показателя 1.10 равна	1,02;
степень достижения целевого показателя 1.12 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 1.14 равна	1,05;
степень достижения целевого показателя 1.15 равна	1,01;
степень достижения целевого показателя 1.16 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 1.17 равна	1,01;
степень достижения целевого показателя 1.18 равна	1,19;
степень достижения целевого показателя 1.19 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 1.20 равна	1,06;

степень достижения целевого показателя 3.8.3 равна	1,01;
степень достижения целевого показателя 3.9 равна	1,08;
степень достижения целевого показателя 3.10 равна	1,12;
степень достижения целевого показателя 3.11 равна	1,12;
степень достижения целевого показателя 3.12 равна	1,12;
степень достижения целевого показателя 3.13 равна	1,09;
степень достижения целевого показателя 3.14 равна	1,12;
степень достижения целевого показателя 4.1 равна	0,97;
степень достижения целевого показателя 4.3 равна	1,03;
степень достижения целевого показателя 4.4 равна	1,05;
степень достижения целевого показателя 4.5 равна	2,03;
степень достижения целевого показателя 5.3 равна	1,09;
степень достижения целевого показателя 5.4 равна	0,43;
степень достижения целевого показателя 5.5 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 5.6 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 5.7 равна	1,09;
степень достижения целевого показателя 6.1 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6.2 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6.3 равна	1,03;
степень достижения целевого показателя 6.4 равна	1,06;
степень достижения целевого показателя 6.5 равна	1,02;
степень достижения целевого показателя 6.6 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6.7 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6.8 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6.9 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6.11 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6.12 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6.13 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 6.14 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 7.1 равна	1,10;
степень достижения целевого показателя 7.2 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 8.1 равна	1,07;
степень достижения целевого показателя 8.2 равна	1,41;
степень достижения целевого показателя 8.3 равна	1,00;
степень достижения целевого показателя 8.4 равна	1,42;
степень достижения целевого показателя 8.5 равна	0,99;
степень достижения целевого показателя 8.6 равна	1,05;
степень достижения целевого показателя 8.7 равна	0,89;
степень достижения целевого показателя 8.8 равна	1,02.

Суммарная оценка степени достижения целевых показателей государственной программы составляет 0,93 ($99/107 = 0,93$), что характеризует удовлетворительный уровень эффективности реализации государственной программы по степени достижения целевых показателей.

2. Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий государственной программы, финансируемых за счет всех источников финансирования, оценивается как доля основных мероприятий приоритетных основных мероприятий, выполненных в полном объеме.

Степень реализации основных мероприятий и приоритетных основных мероприятий составляет $0,61$ ($25/41 = 0,61$), что характеризует низкий уровень эффективности реализации государственной программы по степени реализации основных мероприятий и приоритетных основных мероприятий.

3. Бюджетная эффективность реализации государственной программы рассчитывается в несколько этапов:

3.1. Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий государственной программы, финансируемых за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов, оценивается как доля мероприятий, выполненных в полном объеме.

Степень реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий государственной программы составляет $0,55$ ($17/31 = 0,55$).

3.2. Степень соответствия запланированному уровню расходов за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов оценивается как отношение фактически произведенных в отчетном году бюджетных расходов на реализацию государственной программы к их плановым значениям.

Степень соответствия запланированному уровню расходов:

$49\,554\,373,0$ тыс. рублей/ $50\,844\,448,0$ тыс. рублей = $0,97$.

3.3. Эффективность использования средств областного бюджета рассчитывается как отношение степени реализации основных мероприятий и приоритетных основных мероприятий к степени соответствия запланированному уровню расходов за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов.

Эффективность использования финансовых ресурсов на реализацию государственной программы:

$0,55/0,97 = 0,57$, в связи с чем бюджетная эффективность реализации государственной программы является низкой.

Уровень реализации государственной программы в целом:

$0,93 \times 0,5 + 0,61 \times 0,3 + 0,57 \times 0,2 = 0,76$, в связи с чем уровень реализации государственной программы является удовлетворительным.

Все произведенные в рамках реализации государственной программы расходы соответствуют установленным расходным полномочиям министерства здравоохранения Ростовской области.

В 2022 году в рамках государственной программы реализованы средства федерального и областного бюджета:

на оказание отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в сумме $1\,290\,462,2$ тыс. рублей;

на обеспечение льготных категорий граждан лекарственными препаратами в сумме 2 790 621,1 тыс. рублей;

на оказание высокотехнологичной медицинской помощи в сумме 917 905,2 тыс. рублей;

на мероприятия по донорству органов в сумме 10 325,0 тыс. рублей;

на организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами в сумме 5 944,1 тыс. рублей;

на оснащение (дооснащение и (или) переоснащение) медицинскими изделиями медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в сумме 48 254,0 тыс. рублей;

на единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам в сумме 140 264,0 тыс. рублей;

на мероприятия в целях развития паллиативной медицинской помощи в сумме 153 784,5 тыс. рублей;

на мероприятия в целях предупреждения и борьбе с социально значимыми инфекционными мероприятиями в сумме 69 034,3 тыс. рублей;

на внедрение медицинских информационных систем в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь (ЕГИСЗ) в сумме 119 621,1 тыс. рублей;

на оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений в сумме 616 095,4 тыс. рублей;

на создание и оснащение референс-центров для проведения иммуногистохимических, патоморфологических исследований и лучевых методов исследований, переоснащение сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, в сумме 353 195,2 тыс. рублей;

на региональную программу Ростовской области «Модернизация первичного звена здравоохранения» в сумме 3 189 288,9 тыс. рублей;

на проведение иммунизации против пневмококковой инфекции у населения старше трудоспособного возраста из групп риска в сумме 796,0 тыс. рублей;

на осуществление переданных полномочий Российской Федерации в сфере охраны здоровья в сумме 9 831,1 тыс. рублей;

на мероприятия по приобретению лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), получающих помощь в амбулаторных условиях, за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в сумме 125 544,9 тыс. рублей;

на обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении 443 798,1 тыс. рублей;

на дополнительное финансовое обеспечение оказания первичной медико-санитарной помощи лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, в том числе с заболеванием и (или) подозрением на заболевание новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) в сумме 170 150,3 тыс. рублей;

на обеспечение оплаты труда медицинских работников, оказывающих консультативную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий гражданам с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в сумме 2 483,9 тыс. рублей и так далее.

В процессе исполнения государственной программы в нее вносили ряд изменений в части выделения дополнительных средств:

на приобретение лекарственных препаратов для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), получающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в сумме 125 544,9 тыс. рублей;

на предоставление межбюджетных трансфертов бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ростовской области на дополнительное финансовое обеспечение оказания первичной медико-санитарной помощи лицам, застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, в том числе с заболеванием и (или) подозрением на заболевание новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в рамках реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в сумме 170 150,3 тыс. рублей;

на оплату труда медицинских работников, оказывающих консультативную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий гражданам с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также с признаками или подтвержденным диагнозом внебольничной пневмонии, острой респираторной вирусной инфекции, гриппа, получающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на дому), за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в сумме 17 478,2 тыс. рублей;

на реализацию мероприятий по оснащению (дооснащению и (или) переоснащению) медицинскими изделиями медицинских организаций, имеющих в своей структуре подразделения, оказывающие медицинскую помощь по медицинской реабилитации в сумме 48 254,0 тыс. рублей;

на оказание отдельным категориям граждан социальной услуги по обеспечению лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в сумме 74 421,3 тыс. рублей;

на оплату бюджетных обязательств прошлого года за счет средств федерального бюджета в сумме 238 218,5 тыс. рублей;

на проведение капитального ремонта для муниципальных учреждений здравоохранения в сумме 256 018,6 тыс. рублей;

на приобретение медицинского и иного оборудования и инвентаря для муниципальных учреждений здравоохранения в сумме 467 703,3 тыс. рублей;

на технологическое присоединение инженерных сетей к строящемуся больничному корпусу на базе ГБУ РО «Областная детская клиническая больница» в сумме 308 466,4 тыс. рублей;

на реализацию региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения в сумме 219 857,0 тыс. рублей;

на дополнительную потребность на повышение заработной платы в сумме 41 021,2 тыс. рублей;

на дополнительную потребность в части повышения заработной платы (указы) в сумме 250 343,3 тыс. рублей;

на реализацию региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в сумме 35 570,6 тыс. рублей;

на оплату труда и начислений на выплаты по оплате труда отдельных категорий медицинских работников за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации в сумме 1 371 770,0 тыс. рублей;

перераспределение средств областного бюджета между учреждениями и основными мероприятиями государственной программы.

В 2022 году государственное задание доведено 19 учреждениям здравоохранения и 8 учреждениям образования Ростовской области.

В министерстве здравоохранения Ростовской области создана комиссия по оценке исполнения государственного задания, которая ежеквартально проводит мониторинг исполнения количественных и качественных показателей государственного задания.

Рядом учреждений государственное задание перевыполнено.

Наибольшее перевыполнение государственного задания в 2022 году установлено по следующим услугам (работам):

специализированная медицинская помощь (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи), не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования по фтизиатрии;

первичная медико-санитарная помощь;

патологическая анатомия;

судебно-медицинская экспертиза;

медицинская реабилитация;

проведение заключительной и камерной дезинфекции, дезинсекции, дератизации в очагах инфекционных и паразитарных заболеваний и в условиях чрезвычайной ситуации и другое.

В рамках государственной программы минздравом РО были привлечены средства федерального бюджета в сумме 10 127 515,1 тыс. рублей, средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования в сумме 58 121 455,0 тыс. рублей.

Объем привлеченных средств местных бюджетов на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения, составил в 2022 году 788 564,6 тыс. рублей. Всеми муниципальными образованиями соблюдены условия софинансирования расходных обязательств, утвержденных постановлением Правительства Ростовской области от 28.12.2011 № 302 «Об уровне софинансирования субсидий местным бюджетам для софинансирования расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения».

Раздел 7. Предложения по дальнейшей реализации государственной программы

С целью снижения влияния факторов, явившихся причиной недостижения мероприятий и показателей государственной программы, минздравом РО и медицинскими организациями минимизируются риски по невыполнению работ по капитальным ремонтам, поставкам модульных зданий и оборудования путем проведения анализа рынка и мониторинга ценовой информации; корректировки технических заданий по объектам закупок. Ежемесячно осуществляется мониторинг результатов достижения показателей и доведением их до руководителей медицинских организаций, в случае недостижения плановых значений показателей проводится анализ причин недостижения, принимаются оперативные меры. Для улучшения эффективности реализации государственной программы усилен контроль со стороны ответственных исполнителей мероприятий программы.

Примечание.

Список используемых сокращений:

АО – акционерное общество;

БР – Белокалитвинский район;

ВА – врачебная амбулатория;

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ВМП – высокотехнологичная медицинская помощь;

г. – город;

ГБСМП – городская больница скорой медицинской помощи;

ГБУ – государственное бюджетное учреждение;

ГКУ – государственное казенное учреждение;

ГП – городская поликлиника;

д. – дом;

ДГБ – детская городская больница;

ДТП – дорожно-транспортное происшествие;

ЕГИСЗ – единая государственная информационная система здравоохранения;

ЕПГУ – Единый портал государственных и муниципальных услуг;

ИВЛ – искусственная вентиляция легких;

им. – имени;

МБУЗ – муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения;

МИАЦ – «Медицинский информационно-аналитический центр»;

минздрав РО – министерство здравоохранения Ростовской области;

млн – миллион;

МУЗ – муниципальное учреждение здравоохранения;

обл. – область;

ОДКБ – областная детская клиническая больница;

ОЦОЗС и Р – Областной центр охраны здоровья семьи и репродукции;

п. – поселок;

п., пер. – переулок;

ПНД – психоневрологический диспансер;
пр., пр-т – проспект;
р.п. – рабочий поселок;
РНК – рибонуклеиновая кислота;
РО – Ростовская область;
Род-Несветайский – Родионово-Несветайский;
РОКБ – Ростовская областная клиническая больница;
РФ – Российская Федерация;
с. – село;
сл. – слобода;
СМИ – средства массовой информации;
СПИД – синдром приобретенного иммунодефицита;
СПК – Станция переливания крови;
ст., ст-ца – станица;
тыс. – тысяча;
ул. – улица;
ФАП – фельдшерско-акушерский пункт;
ФП – фельдшерский пункт;
х. – хутор;
ЦГБ – центральная городская больница;
ЦРБ – центральная районная больница;
ЭВМ – электронная вычислительная машина.

* Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения, перечисляемые в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования, в 2022 году составили 19 207 242,6 тыс. рублей.

Начальник управления
документационного обеспечения
Правительства Ростовской области



В.В. Лозин

Приложение № 1
к отчету о реализации
государственной программы
Ростовской области «Развитие здравоохранения»,
утвержденной постановлением Правительства
Ростовской области от 17.10.2018 № 654, за 2022 год

СВЕДЕНИЯ
о выполнении основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий,
а также контрольных событий государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения»

№ п/п	Номер и наименование подпрограммы, приоритетного основного мероприятия, основного мероприятия, приоритетного мероприятия, мероприятия, контрольного события	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник (должность / Ф.И.О.)	Плановый срок окончания реализации	Фактический срок		Результаты		Причины нереализации / реализации не в полном объеме
				начала реализации	окончания реализации	запланированные	достигнутые	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Подпрограмма 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
2.	Основное мероприятие 1.1. Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	пропаганда здорового образа жизни. Своевременное выявление факторов риска неинфекционных заболеваний и их коррекция	проводится своевременное выявление факторов риска неинфекционных заболеваний и их коррекция. Ежегодно среди обучающихся образовательных учреждений области проводится профилактический медицинский осмотр с тестированием на наркотики. В 2022 году охвачено 1 653 человека, в 1 случае выявлено наличие наркотических средств в биоматериале (барбитураты), при этом подтверждено 0 случаев	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Мероприятие 1.1.1. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ у детей	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	разработка и тиражирование информационных материалов (для обучающихся, родителей, специалистов межведомственных лекторских групп, антинаркотического, антиалкогольного содержания, а также направленных на пропаганду снижения потребления табака. Выявление детей в семьях высокого социального риска, а также находящихся в трудной жизненной ситуации и представляющих угрозу для здоровья и жизни детей	осуществляется работа межведомственной комиссии по выявлению семей, находящихся в социально опасном положении, профилактика развития зависимости, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ у детей. По тематике здорового образа жизни за 2022 год проведено: 8 554 лекции с участием 234 828 человек, 810 интерактивных лекций с участием 71 794 человек, 593 акции с охватом 66 946 человек, 186 молодежных тематических акций с охватом 32 085 человек, 254 конкурса, 184 викторины, 211 праздников здоровья. Опубликовано 1 440 печатных статей, 5 073 публикации на сайтах, оформлено 1 097 стендов. Проведено 310 выступлений на телевидении	–
4.	Контрольное событие 1.1.1. Заключение государственных контрактов на приобретение расходных материалов для химико-токсикологических исследований	заместитель министра здравоохранения по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	приобретение тест-систем для химико-токсикологических анализов	ГБУ РО «НД» заключены государственные контракты на приобретение расходных материалов для химико-токсикологических исследований. Приобретено 1 552 набора тест-систем для выявления наркотических веществ и их метаболитов в моче для определения 10 видов наркотиков	–
5.	Контрольное событие 1.1.2. Увеличение доли граждан, ведущих здоровый образ жизни	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	темпы прироста первичной заболеваемости ожирением – 6,6 процента	темпы прироста первичной заболеваемости ожирением – 6,13 процента	–
6.	Основное мероприятие 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	снижение уровня заболеваемости природно-очаговыми инфекциями, управляемыми средствами иммунопрофилактики, до спорадических случаев	по итогам 2022 года на территории области отмечено снижение уровня заболеваемости природно-очаговыми инфекциями, управляемыми средствами иммунопрофилактики, до спорадических случаев	недостижение показателей 2, 3, 1.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.	Мероприятие 1.2.1. Обеспечение лечебно-профилактических учреждений Ростовской области иммунобиологическими препаратами	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	обеспечение лечебно-профилактических учреждений Ростовской области иммунобиологическими препаратами с целью профилактики инфекционных заболеваний в рамках календаря профилактических прививок по эпидпоказаниям (12 наименований вакцин)	в полном объеме осуществлена закупка (12 наименований иммунобиологических препаратов) на 2022 год с целью профилактики инфекционных заболеваний в рамках календаря профилактических прививок по эпидпоказаниям	–
8.	Приоритетное мероприятие 1.2.2. Реализация регионального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Ростовская область)». Проведение иммунизации против пневмококковой инфекции у населения старше трудоспособного возраста из групп риска	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	1 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	1 декабря 2022 г.	снижение риска заболеваемости пневмококковой инфекцией, в том числе снижение риска развития внебольничной пневмонии. Закупка 480 доз вакцины против пневмококковой инфекции	закуплена 481 доза вакцины против пневмококковой инфекции для вакцинации лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания. Вакцинировано 100 процентов лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания	–
9.	Контрольное событие 1.2.1. Вакцинация против пневмококковой инфекции лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	вакцинация против пневмококковой инфекции лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания не менее 95 процентов	вакцинировано против пневмококковой инфекции 100 процентов лиц старше трудоспособного возраста из групп риска, проживающих в организациях социального обслуживания	–
10.	Контрольное событие 1.2.2. Вакцинация в рамках Национального календаря прививок и против инфекционных заболеваний по эпидпоказаниям	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	1 декабря 2022 г.	X	1 декабря 2022 г.	охват прививками населения Ростовской области в декретированном возрасте не менее 95 процентов	охват прививками населения Ростовской области в декретированном возрасте в рамках Национального календаря прививок и против инфекционных заболеваний по эпидпоказаниям составил более 95 процентов	–
11.	Основное мероприятие 1.3. Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	проведение информационной кампании в Ростовской области, наружная реклама, использование	с целью повышения к концу года уровня информированности взрослого населения по вопросам ВИЧ-инфекции до 94,0 процента, во всех	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						радио- и телеэфира, закупка и распространение памяток, буклетов и других тематических материалов	55 муниципальных образованиях проводится областная круглогодичная информационная кампания «За жизнь без ВИЧ» с использованием наружной рекламы, популярных в регионе теле- и радиоканалов, Интернета. Разработаны, закуплены и распространяются тематические материалы (буклеты, брошюры, календари, атрибутика) в количестве 96 830 экземпляров. Показатель «Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, охваченных обследованием на количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека» составил 96 процентов	
12.	Контрольное событие 1.3. Информирование населения по вопросам ВИЧ-инфекции	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	достижение уровня информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции возрастной категории 18 – 49 лет до 93 процентов	за 2022 год уровень информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции возрастной категории 18 – 49 лет составил 94 процента	–
13.	Основное мероприятие 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе детей	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	улучшение организации оказания первичной медико-санитарной помощи жителям Ростовской области в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения	с целью улучшения доступности первичной медико-санитарной помощи жителям Ростовской области устанавливаются модульные здания, проводятся работы по капитальному ремонту учреждений здравоохранения, приобретается автотранспорт и медицинское оборудование. Осуществляется выездная работа врачебных бригад для оказания первичной медико-санитарной помощи, в том числе и для проведения профилактической работы. В диспансеризации взрослого населения 2022 года участвует 85 медицинских организаций. За 2022 год процент выполнения планов профилактических	невыполнение контрольных событий 1.4.1, 1.4.2, 1.4.3, 1.4.6, 1.4.21, 1.4.29

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							мероприятий взрослого населения медицинскими организациями составил: профилактические медицинские осмотры – 54,0 процента (план на 2022 год – 460 223, факт – 249 741); диспансеризация – 54,4 (план на 2022 год – 1 050 619 , факт – 567 134); диспансерное наблюдение – 47,05 процента (план на 2022 год – 870 544, факт – 409 554); углубленная диспансеризация – 90,6 процента (план на 2022 год – 360 675, факт – 325 957)	
14.	Приоритетное мероприятие 1.4.1. Реализация регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (Ростовская область)». Приобретение и установка фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий в сельских населенных пунктах	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.; первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	приобретение, установка и оснащение 9 модульных зданий для муниципальных учреждений здравоохранения	осуществлена поставка, установка и оснащение 8 модульных зданий. Показатель «Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания» по итогам 2022 года составил 99,87 процента	заключенный в 2022 году контракт на поставку, установку и оснащение модульного здания врачебной амбулатории в Зерноградском районе Ростовской области расторгнут заказчиком в декабре 2022 г. в связи с недобросовестным исполнением поставщиком обязательств по контракту
15.	Приоритетное мероприятие 1.4.2. Реализация регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (Ростовская область)». Закупка услуги по авиационному обслуживанию населения для оказания первичной медико-санитарной помощи жителям Ростовской области	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	улучшение организации оказания первичной медико-санитарной помощи жителям Ростовской области путем использования воздушных судов санитарной авиации (вертолетов), сокращение сроков эвакуации пациентов	закупка авиационных работ в целях оказания медицинской помощи в количестве 83 единиц не осуществлена	закупка авиационных работ в целях оказания медицинской помощи в количестве 83 единиц не осуществлена в связи с ограничением на использование воздушного пространства на территории региона. В декабре 2022 г. между Правительством Ростовской области и Министерством здравоохранения Российской Федерации заключено дополнительное соглашение к Соглашению о предоставлении субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации № 056-2019-N10063-1/8 от 27.12.2022 – «обнулено»

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								финансовое обеспечение данного результата (ранее было предусмотрено – 28,9 млн рублей, в том числе 14,8 млн рублей – средства федерального бюджета). При этом в Соглашении о реализации регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (Ростовская область)» на территории Ростовской области значения показателей и результата на 2022 год остались неизменными
16.	Мероприятие 1.4.3. Приобретение медицинского и иного оборудования и инвентаря для муниципальных учреждений здравоохранения	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	оснащение и переоснащение муниципальных учреждений здравоохранения медицинским и иным оборудованием и инвентарем	закуплено и поставлено 145 единиц оборудования для МБУЗ «ГП» г. Шахты	–
17.	Мероприятие 1.4.4. Реализация региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения (Капитальный ремонт объектов недвижимого имущества медицинских организаций)	заместитель министра здравоохранения Ростовской области Кириченко И.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	улучшение материально-технического состояния учреждений. Проведение капитального ремонта 27 объектов недвижимого имущества медицинских организаций	проводится улучшение материально-технического состояния учреждений. Капитальный ремонт 15 объектов завершен, на 4 объектах выполнен объем работ, предусмотренный на текущий год (объекты, подлежащие вводу в эксплуатацию в 2023 году), на 8 объектах продолжается проведение работ по капитальному ремонту	не в полном объеме выполнены работы, запланированные на 2022 год, по капитальному ремонту 3 учреждений здравоохранения в Азовском, Красносулинском и Ремонтненском районах и г. Ростова-на-Дону в связи с недобросовестным исполнением подрядчиками обязательств по контрактам. Не завершены работы по капитальному ремонту здания стационара № 3 (дневного (литер С) МБУЗ «Зерноградская ЦРБ» в связи с нарушением подрядной организацией графика выполнения работ
18.	Мероприятие 1.4.5. Реализация региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения (Оснащение и переоснащение медицинских организаций оборудованием по перечню,	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	оснащение и переоснащение медицинских организаций оборудованием в количестве	в 2022 году заключены контракты на поставку 3 368 единиц оборудования, из них 3 365 единиц поставлено, введено в эксплуатацию и оплачено	в связи с недобросовестным исполнением поставщиками обязательств по заключенным в 2022 году контрактам не осуществлена поставка

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), предусмотренными положениями об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи либо правилами проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации)	здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.				3 368 единиц по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений)		2 единицы оборудования, 1 единица поставлена 28 декабря 2022 г., не оплачена. Заказчиками в отношении поставщиков, нарушивших условия исполнения контрактов, ведется претензионная работа
19.	Мероприятие 1.4.6. Реализация региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения (Оснащение и переснащение автомобильным транспортом для доставки пациентов в медицинские организации, доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований и доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов)	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	оснащение и переснащение автомобильным транспортом (в количестве 52 единиц) для доставки пациентов в медицинские организации, доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований и доставки лекарственных препаратов	закуплено и поставлено в медицинские организации 52 единицы автомобильного транспорта для доставки пациентов в медицинские организации, доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований и доставки лекарственных препаратов	–
20.	Мероприятие 1.4.7. Софинансирование проведения капитального ремонта в муниципальных учреждениях здравоохранения	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Проведение капитального ремонта 2 муниципальных учреждений здравоохранения	осуществляется улучшение материально-технического состояния учреждений – проводятся капитальные ремонты 3 муниципальных учреждений здравоохранения	–
21.	Мероприятие 1.4.8. Приобретение, установка и оснащение модульных зданий для муниципальных учреждений здравоохранения	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	приобретение, установка и оснащение 3 модульных зданий для муниципальных учреждений здравоохранения	приобретено, установлено и оснащено 3 модульных здания для муниципальных учреждений здравоохранения	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
22.	Мероприятие 1.4.9. Оснащение медицинских организаций медицинским оборудованием в рамках губернаторского проекта «Народный совет»	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	оснащение медицинским оборудованием учреждений здравоохранения (высокотехнологическое диагностическое оборудование – 7 единиц, физиотерапевтическое оборудование и средства медицинской реабилитации – 885 единиц, оборудование функциональной диагностики – 466 единиц)	приобретено 1 494 единицы медицинского оборудования для оснащения медицинских организаций (высокотехнологическое диагностическое оборудование – 10 единиц, физиотерапевтическое оборудование и средства медицинской реабилитации – 952 единицы, оборудование функциональной диагностики – 532 единицы)	–
23.	Мероприятие 1.4.10. Реализация инициативных проектов	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	8 июня 2022 г.	–	проведение 2-х капитальных ремонтов муниципальных учреждений здравоохранения в г. Шахты	выполнены работы по капитальному ремонту здания дневного стационара при поликлиническом отделении № 1 МБУЗ ГП № 2 г. Шахты	работы по капитальному ремонту входной группы МБУЗ ГП № 5 г. Шахты выполнены с нарушением действующих норм и условий контракта с отставанием от графика. Ведется претензионная работа, готовится пакет документов для передачи в суд
24.	Мероприятие 1.4.11. Расходы по предоставлению межбюджетных трансфертов бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ростовской области на дополнительное финансовое обеспечение оказания первичной медико-санитарной помощи	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.; первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	11 февраля 2022 г.	17 февраля 2022 г.	дополнительное финансовое обеспечение оказания первичной медико-санитарной помощи лицам, застрахованным по ОМС, в том числе с заболеванием и/или подозрением на заболевание новой коронавирусной инфекцией COVID-19	произведена оплата на дополнительное финансовое обеспечение оказания первичной медико-санитарной помощи лицам, застрахованным по ОМС, в том числе с заболеванием и/или подозрением на заболевание новой коронавирусной инфекцией COVID-19	–
25.	Мероприятие 1.4.12. Реализация Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	оказание медицинской помощи жителям Ростовской области осуществляется в соответствии и объеме территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи жителям Ростовской области	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26.	Мероприятие 1.4.13. Газоснабжение амбулатории с установкой котлов наружного размещения муниципальных учреждений здравоохранения	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Сильвестров Ю.Ю.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	газоснабжение амбулатории с установкой котлов наружного размещения	выполнены работы по газоснабжению Маньково-Березовской амбулатории с установкой котлов наружного размещения по адресу: Ростовская область, Милютинский район, сл. Маньково-Березовская, пер. Соборный, 9	–
27.	Контрольное событие 1.4.1. Капитальный ремонт зданий МБУЗ «ЦРБ» Азовского района, расположенного по адресу: ул. Ленина, 266, г. Азов Ростовской области	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	–	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 40 процентов	строительная готовность 7 процентов	работы на объекте временно приостанавливались в связи с доработкой проектной документации. Ведется претензионная работа в отношении подрядчика в связи с нарушением графика. В настоящее время работы возобновлены
28.	Контрольное событие 1.4.2. Капитальный ремонт в зданиях Муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Районная больница» г. Красного Сулина и Красносулинского района Ростовской области, расположенных по адресу: Ростовская область, Красносулинский район, г. Красный Сулин, ул. Фурманова, 32	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	–	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 72,1 процента	строительная готовность, согласно актам КС-2, составляет 48,7 процента	выполнение работ с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа. Составлен график по ликвидации отставания сложившегося по итогам 2021 – 2022 годов
29.	Контрольное событие 1.4.3. Капитальный ремонт помещений терапевтического отделения МБУЗ Ремонтненского района «ЦРБ» по адресу: 347480, Ростовская область, Ремонтненский район, с. Ремонтное, ул. Советская, 72	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	–	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 60,3 процента	выполнение работ с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа
30.	Контрольное событие 1.4.4. Капитальный ремонт здания главного корпуса стационара и здания пищеблока муниципального бюджетного учреждения здравоохранения Родионово-Несветайского района «Центральная районная больница» (МБУЗ Род-Несветайского района «ЦРБ»)	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	16 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
31.	Контрольное событие 1.4.5. Капитальный ремонт здания Муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Центральная городская больница» г. Гуково расположенного по адресу: г. Гуково, ул. Крупской, д. 34	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	21 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32.	Контрольное событие 1.4.6. Капитальный ремонт (ремонт и приспособление для современного использования) объекта культурного наследия регионального значения «Комплекс зданий городской больницы № 1 им. Н.А. Семашко (бывшая областная больница)», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр. Ворошиловский / ул. Варфоломеева / ул. Текучева, 105/243/264 литер Р	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	–	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 68 процентов	строительная готовность составляет 64,3 процента	по причине выполнения работ с отставанием от графика ввиду возникшей необходимости корректировки проектной документации и потребности в дополнительном финансировании
33.	Контрольное событие 1.4.7. Капитальный ремонт поликлинического отделения № 3 МБУЗ «Городская больница № 6 города Ростова-на-Дону», расположенного по адресу: ул. 28 Линия, д. 55, г. Ростов-на-Дону	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 50 процентов	работы на объекте ведутся по графику. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 57,2 процента	–
34.	Контрольное событие 1.4.8. Капитальный ремонт МБУЗ «Городская поликлиника № 16 города Ростова-на-Дону», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр-т Космонавтов, 6/1 (фасад здания)	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 42 процентов	работы на объекте ведутся по графику. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 42 процента	–
35.	Контрольное событие 1.4.9. Капитальный ремонт здания филиала МБУЗ «Городская поликлиника № 1 города Ростова-на-Дону» по адресу: ул. Туполева, 11Б	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	20 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 25,8 процента	работы на объекте ведутся по графику. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 25,8 процента	–
36.	Контрольное событие 1.4.10. Капитальный ремонт кровли Поликлинического отделения № 1 МБУЗ «ЦГБ» г. Батайска РО», расположенного по адресу: г. Батайск, ул. Куйбышева, 136	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	11 июля 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
37.	Контрольное событие 1.4.11. Капитальный ремонт кровли Поликлинического отделения № 2 (взрослое) МБУЗ «ЦГБ» г. Батайска РО», расположенной по адресу: г. Батайск, ул. Белорусская, дом № 109/ ул. Революционная, дом 156	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	1 августа 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
38.	Контрольное событие 1.4.12. Капитальный ремонт детской поликлиники по адресу: Ростовская обл., г. Донецк, квартал 12, дом № 4	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	16 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39.	Контрольное событие 1.4.13. Капитальный ремонт здания Амбулатории по адресу: Ростовская область, Багаевский район, х. Елкин, ул. Тимирязева, № 4-а	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	17 ноября 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
40.	Контрольное событие 1.4.14. Капитальный ремонт здания поликлиники МБУЗ «ЦРБ» Егорлыкского района Ростовской области по адресу: Ростовская область, ст. Егорлыкская, пер. врачей Черкезовых 32	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	19 декабря 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
41.	Контрольное событие 1.4.15. Капитальный ремонт Кировской врачебной амбулатории по адресу: Ростовская область, Кагальницкий район, ст. Кировская, ул. Больничная, 4	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	15 декабря 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
42.	Контрольное событие 1.4.16. Капитальный ремонт Калининской амбулатории	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	29 июня 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
43.	Контрольное событие 1.4.17. Капитальный ремонт здания поликлиники (литер А) и здания архива (литер Б) Муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 3» г. Волгодонск Ростовской области расположенного по адресу Ростовская область г. Волгодонск ул. Ленина д. 106	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 38,32 процента	работы ведутся согласно графику. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 38,32 процента	–
44.	Контрольное событие 1.4.18. Капитальный ремонт объектов МБУЗ «ЦРБ» Усть-Донецкого района расположенных в р.п. Усть-Донецкий (Основной корпус. 1-ый этап)	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 ноября 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
45.	Контрольное событие 1.4.19. Газоснабжение Маньково-Березовской амбулатории с установкой котлов наружного размещения по адресу: Ростовская область, Милютинский район, сл. Маньково-Березовская, пер. Соборный, 9	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Сильвестров Ю.Ю.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
46.	Контрольное событие 1.4.20. Выборочный капитальный ремонт Краснозоринского фельдшерско-акушерского пункта, расположенного по адресу: Ростовская обл., Боковский район, п. Краснозоринский, ул. Молодежная, дом № 15	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	15 августа 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
47.	Контрольное событие 1.4.21. Капитальный ремонт здания стационара № 3 (дневного) литер С, МБУЗ «Зерноградская ЦРБ» по адресу: г. Зерноград, ул. им. Чкалова 30	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	–	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы ведутся с отставанием от графика. Выполненные работы с актами КС-2 к приемке не предъявлялись. По результатам визуального осмотра готовность – 25 процентов	в связи с нарушением подрядной организацией графика выполнения работ контракт на проведение капитального ремонта здания стационара № 3 (дневного) (литер С) МБУЗ «Зерноградская ЦРБ» расторгнут заказчиком в одностороннем порядке 28 ноября 2022 г. Прокуратурой района в отношении подрядчика возбуждено дело об административном правонарушении. В соответствии с откорректированной сметной документацией 24 декабря 2022 г. заказчиком заключен контракт на завершение ремонтных работ, в рамках которого в 2022 году произведен авансовый платеж на сумму 7 548,7 тыс. рублей
48.	Контрольное событие 1.4.22. Капитальный ремонт здания хирургического отделения литер А МБУЗ «ЦРБ» Каменского района Ростовской области по адресу: Ростовская область, Каменский район, р.п. Глубокий, пер. Семашко, 51	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	21 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 90 процентов	строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 90 процентов	–
49.	Контрольное событие 1.4.23. Капитальный ремонт здания лечебного корпуса № 1 и котельной на земельном участке, расположенном по адресу: Ростовская область, г. Константиновск, ул. 25 Октября, 47	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 50 процентов	строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 54,3 процента	–
50.	Контрольное событие 1.4.24. Капитальный ремонт Первомайской амбулатории с заменой технологического оборудования, расположенной по адресу: 347483,	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	27 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ростовская область, Ремонтненский район, с. Первомайское, ул. Богданова, 54					готовности 100 процентов		
51.	Контрольное событие 1.4.25. Выборочный капитальный ремонт МБУЗ «ЦРБ» Советского района, расположенного по адресу: Ростовская область, Советский район, ст. Советская ул. 40 лет Октября д. 71	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	9 декабря 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
52.	Контрольное событие 1.4.26 Капитальный ремонт кровли здания амбулатории п. Жирнов	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	27 июня 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
53.	Контрольное событие 1.4.27 Капитальный ремонт помещения амбулатории по адресу Ростовская обл., Целинский р-н, с. Ольшанка, пер. Парковый, № 4	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	17 ноября 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
54.	Контрольное событие 1.4.28. Капитальный ремонт помещений МУЗ «Городская поликлиника № 3» по пер. Пушкина, 16, г. Волгодонск	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	22 июля 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
55.	Контрольное событие 1.4.29. Выборочный капитальный ремонт входной группы МБУЗ ГП № 5 г. Шахты, ул. Ворошилова, 15	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	–	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	по результатам визуального осмотра готовность 100 процентов. В связи с замечаниями заказчика акты выполненных работ не подписаны. Работы выполнены с нарушением действующих норм и условий контракта с отставанием от графика. Ведется претензионная работа, готовится пакет документов для передачи в суд	работы по капитальному ремонту выполнены с нарушением действующих норм и условий контракта с отставанием от графика. Ведется претензионная работа, готовится пакет документов для передачи в суд
56.	Контрольное событие 1.4.30. Выборочный капитальный ремонт здания дневного стационара при поликлиническом отделении № 1 МБУЗ ГП № 2 г. Шахты по адресу: г. Шахты, ул. Шурфовая, 99-а	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	14 октября 2022 г.	улучшение материально- технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы завершены, оплата произведена, строительная готовность составляет 100 процентов	–
57.	Контрольное событие 1.4.31. Увеличение обеспеченности населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь	начальник управления кадровой и организационно- методической работы министерства	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико- санитарную помощь –	обеспеченность населения врачами, оказывающими первичную медико-санитарную помощь, – 17,5 человека на 10 тыс. населения	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		здравоохранения Ростовской области Мартиросов В.Ю.				17,5 человека на 10 тыс. населения		
58.	Основное мероприятие 1.5. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей	начальник фармацевтического управления министерства здравоохранения Ростовской области Фоменко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	обеспечение жителей Ростовской области льготными лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания для улучшения качества жизни и увеличения ее продолжительности больных с определенными заболеваниями	обеспечивается потребность жителей Ростовской области льготными лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания для улучшения качества жизни и увеличения ее продолжительности больных с определенными заболеваниями	недостижение показателей 2,3
59.	Мероприятие 1.5.1. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей	начальник фармацевтического управления министерства здравоохранения Ростовской области Фоменко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	обеспечение населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей	168 400 человек обеспечены лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными продуктами лечебного питания по 3 219 015 рецептам (данные по количеству льготополучателей в отчете за 9 месяцев 2022 года были представлены некорректно в связи с технической ошибкой при выгрузке файла из программного комплекса)	–
60.	Приоритетное мероприятие 1.5.2. Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Ростовская область)». Приобретение лекарственных препаратов в рамках обеспечения профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	начальник фармацевтического управления министерства здравоохранения Ростовской области Фоменко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	приобретение лекарственных препаратов для пациентов высокого риска развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений, находящихся на диспансерном наблюдении	обеспечены лекарственными препаратами в рамках регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» по 316 052 рецептам	–
61.	Приоритетное мероприятие 1.5.3. Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Ростовская область)». Организационные мероприятия, связанные с обеспечением профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-	начальник фармацевтического управления министерства здравоохранения Ростовской области Фоменко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	организационные мероприятия, связанные с обеспечением профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний	осуществлена приемка всего закупленного товара. Обеспечивается хранение и непрерывная транспортировка лекарственных препаратов в пункты отпуска. Проводятся организационные мероприятия, связанные с обеспечением	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении					и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	
62.	Контрольное событие 1.5. Обеспечение льготных категорий граждан, проживающих на территории области, необходимыми лекарственными препаратами и медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания	начальник фармацевтического управления министерства здравоохранения Ростовской области Фоменко И.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	98-процентное обеспечение потребности в лекарственных препаратах, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания жителей области, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение	обеспечены лекарственными препаратами 112 456 региональных льготников по 2 083 274 рецептам и 55 944 федеральных льготника по 1 135 741 (удовлетворение потребности льготных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания – 99 процентов) (данные по количеству региональных льготополучателей в отчете за 9 месяцев 2022 года были представлены некорректно в связи с технической ошибкой при выгрузке файла из программного комплекса)	–
63.	Приоритетное основное мероприятие 1.6. Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям	с целью повышения доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям 100 процентов детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций оснащены медицинскими изделиями и оборудованием	–
64.	Контрольное событие 1.6. Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям не менее 95 процентов	доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям составляет 100 процентов	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65.	Основное мероприятие 1.7. Развитие профилактической направленности педиатрической службы	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартиросов В.Ю.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	увеличение количества посещений медицинских организаций детьми с профилактическими целями. Увеличение укомплектованности медицинских организаций врачами-педиатрами	доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями по итогам 2022 года составила 50,1 процента. Осуществляются мероприятия по привлечению в медицинские организации специалистов различного профиля, в том числе специалистов педиатрической службы с целью увеличения укомплектованности медицинских организаций врачами-педиатрами	–
66.	Контрольное событие 1.7. Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями не менее 50 процентов	доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями по итогам 2022 года составила 50,1 процента	–
67.	Основное мероприятие 1.8. Развитие стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	повышение доступности детскому населению стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене	с целью проведения диагностических, лечебных, реабилитационных, профилактических мероприятий больным, не требующим круглосуточного медицинского наблюдения, организована эффективная работа 193 коек дневного стационара в амбулаторном звене для оказания медицинской помощи детскому населению	–
68.	Контрольное событие 1.8. Обеспечение необходимого количества коек дневного стационара в амбулаторном звене для оказания медицинской помощи детскому населению	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	организация эффективной работы 193 коек дневного стационара в амбулаторном звене для оказания медицинской помощи детскому населению	организована эффективная работа 193 коек дневного стационара в амбулаторном звене для оказания медицинской помощи детскому населению	–
69.	Основное мероприятие 1.9. Создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям	с целью повышения доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в 100 процентах детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций выполнены организационно-	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		по общим вопросам Колесников В.Н.					планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	
70.	Контрольное событие 1.9. Увеличение посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений не менее 70 процентов	за 2022 год выполнено детьми 7 385 033 посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, что составило 100 процентов от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений	—
71.	Основное мероприятие 1.10. Обеспечение в приоритетном порядке медицинскими изделиями и создание организационно-планировочных решений внутренних пространств медицинских организаций, оказывающих помощь детям, расположенных на территории моногородов: Зверево, Гуково, Донецк	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям, проживающим в моногородах	с целью повышения доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в 100 процентах детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, расположенных на территории моногородов, выполнены организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	—
72.	Контрольное событие 1.10. Поэтапное обеспечение медицинскими изделиями и создание организационно-планировочных решений внутренних пространств медицинских организаций, оказывающих помощь детям, расположенных на территории моногородов: Зверево, Гуково, Донецк	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	в 95 процентах детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций моногородов	в 100 процентах детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, расположенных на территории моногородов: Зверево, Гуково, Донецк, выполнены организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	—
73.	Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.;	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.						
74.	Основное мероприятие 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	снижение заболеваемости, инвалидизации и смертности населения от туберкулеза	с целью снижения заболеваемости, инвалидизации и смертности населения от туберкулеза осуществляется сокращение сроков диагностики, ранняя госпитализация и выписка пациентов при стойкой ремиссии. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез по итогам 2022 года составил 72,8 процента. Заболеваемость по всем формам активного туберкулеза составила 24,5 впервые заболевших на 100 тыс. населения. Смертность от туберкулеза по итогам 2022 года составила 6,5 на 100 тыс. населения	—
75.	Мероприятие 2.1.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.; первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения, в том числе оснащение современным медицинским, технологическим и другим оборудованием ГБУ РО «ОКЦФП»	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	—
76.	Мероприятие 2.1.2. Обеспечение противотуберкулезных учреждений медикаментами для контролируемого амбулаторного лечения и химиопрофилактики туберкулеза	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	закупка лекарственных препаратов для противотуберкулезных учреждений Ростовской области. Соблюдение стандартов медицинской помощи	противотуберкулезные учреждения обеспечены медикаментами для контролируемого амбулаторного лечения и химиопрофилактики туберкулеза в соответствии с утвержденными стандартами и клиническими рекомендациями оказания медицинской помощи больным с туберкулезом	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
77.	Контрольное событие 2.1.1. Закупка медикаментов для противотуберкулезных учреждений	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	проведение аукционов и заключение контрактов на поставку лекарственных препаратов для больных туберкулезом в соответствии с потребностью в 100-процентном объеме	ГБУ РО «ОКЦФП» в 2022 году осуществлена закупка противотуберкулезных лекарственных препаратов и диагностических средств в соответствии с потребностью в 100-процентном объеме	–
78.	Контрольное событие 2.1.2. Обеспечение медикаментами противотуберкулезных учреждений	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	100-процентное обеспечение медикаментами	обеспеченность противотуберкулезных учреждений препаратами 1 – 3 рядов составила 100 процентов	–
79.	Основное мероприятие 2.2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	снижение смертности и инвалидизации среди ВИЧ-инфицированных, повышение качества и продолжительности их жизни	доля умерших больных ВИЧ-инфекцией от причин, связанных с ВИЧ, от общего количества умерших больных ВИЧ-инфекцией снизилась до 26,8 процента в 2022 году против 31,8 процента в 2021 году; новых случаев инвалидности по причине ВИЧ-инфекции в 2022 году не зарегистрировано. Благодаря антиретровирусной терапии средняя продолжительность жизни ВИЧ-инфицированных приближена к средней продолжительности жизни в регионе	–
80.	Мероприятие 2.2.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения (государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИД»)»	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	–
81.	Мероприятие 2.2.2. Обеспечение государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» и лечебных учреждений тест-системами, реактивами, реагентами, расходными материалами для проведения лабораторного мониторинга у больных	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	закупка лекарственных препаратов для государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИД») и лечебных учреждений.	закуплено необходимое количество лекарственных препаратов и диагностических средств для государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Центр по профилактике и борьбе со СПИД») и лечебных учреждений с целью исполнения стандартов медицинской	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВИЧ-инфекцией, гепатитами В и С, ассоциированными заболеваниями с синдромом приобретенного иммунодефицита (цитомегаловирусная инфекция, токсоплазмоз, герпетическая инфекция и другое) и лекарственными препаратами для лечения больных ВИЧ-инфекцией, гепатитами В и С и ассоциированными заболеваниями с синдромом приобретенного иммунодефицита (гепатиты В и С цитомегаловирусная инфекция, токсоплазмоз, герпетическая инфекция и другое)					Соблюдение стандартов медицинской помощи	помощи больным ВИЧ-инфекцией	
82.	Мероприятие 2.2.3. Организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области осуществляется в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи с соблюдением конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	—
83.	Контрольное событие 2.2. Увеличение доли лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человек	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	доля лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человек не менее 80 процентов	доля лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека составила 87 процентов	—
84.	Основное мероприятие 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	оказание медицинской помощи наркологическим больным в соответствии с утвержденными стандартами	в Ростовской области сформирована поэтапная система оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология». Все жители Ростовской области, включая детей и подростков, имеют возможность получения	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		по экономике и финансам Кириченко И.Н.					доступной специализированной помощи как в амбулаторных, так и в стационарных условиях. В целях укрепления наркологической службы и повышения эффективности диагностики, лечения и реабилитации больных наркологической патологией принимаются меры по материальному оснащению наркодиспансера. Для наркологической службы Ростовской области осуществлена закупка лекарственных препаратов пролонгированного действия. В результате проведенного лечения достигнуто увеличение периода ремиссии у больных данного профиля. Система медицинской помощи наркологическим больным представлена единым лечебно-реабилитационным процессом последовательного прохождения больным всех стадий лечения, медико-социальной реабилитации и интеграции в общество	
85.	Мероприятие 2.3.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	—
86.	Мероприятие 2.3.2. Приобретение лекарственных препаратов пролонгированного действия	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	20 мая 2022 г.	увеличение продолжительности ремиссии у больных алкоголизмом	в ГБУ РО «Наркологический диспансер» реализуется программа «Точка трезвости», включающая применение современного пролонгированного инъекционного препарата налтрексона и психотерапевтическое сопровождение пациентов. Осуществлено приобретение лекарственных препаратов пролонгированного действия для увеличения длительности ремиссии у больных наркологическими заболеваниями с целью	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							снижения смертности. Приобретено 99 упаковок лекарственного препарата налтрексон для лечения больных алкоголизмом. Приобретено 2 823 наборов реагентов диагностических для химико-токсикологических исследований	
87.	Контрольное событие 2.3. Оказание медицинской помощи больным наркологическими заболеваниями в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология», на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	оказание медицинской помощи больным наркологическими заболеваниями в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология», на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи в 100 процентах случаев	медицинская помощь больным наркологическими заболеваниями предоставляется в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «психиатрия-наркология», на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи в 100 процентах случаев	–
88.	Основное мероприятие 2.4. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	оказание медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения в соответствии с утвержденными стандартами	медицинская помощь больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения оказывается в соответствии с утвержденными стандартами	недостижение показателей 2, 3
89.	Мероприятие 2.4.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	заместитель министра здравоохранения Ростовской области Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	–
90.	Приоритетное основное мероприятие 2.5. Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Ростовская область)». Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями, включая	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	снижение заболеваемости, инвалидности и смертности жителей Ростовской области от сердечно-сосудистых заболеваний	с целью снижения заболеваемости, инвалидности и смертности жителей Ростовской области от сердечно-сосудистых заболеваний осуществляется оптимизация маршрутизации пациентов, увеличивается	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений и обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении						количество профилактических осмотров и диспансеризации взрослого населения, в том числе углубленной	
91.	Приоритетное мероприятие 2.5.1. Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Ростовская область)». Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	дооснащение и переоснащение медицинским оборудованием 4 первичных сосудистых отделений. Повышение скорости реагирования на запросы пациентов кардиологического профиля. Улучшение качества, увеличение продолжительности жизни, сохранение трудового потенциала больных с сосудистыми заболеваниями	с целью снижения смертности от болезней системы кровообращения увеличена скорость реагирования на запросы пациентов кардиологического профиля. Завершено оснащение МБУЗ «ЦРБ» Аксайского района, МБУЗ БР ЦРБ и МБУЗ «ГБСМП» г. Шахты – за счет средств федерального бюджета приобретено 439 единиц медицинского оборудования. За счет средств областного и местного бюджетов приобретен аппарат внутриаортальной баллонной контрпульсации для МБУЗ «ЦГБ» г.Батайска. Также в 2022 году произведена оплата контрактов, заключенных в 2021 году в рамках оснащения МБУЗ ЦГБ г. Батайска, на сумму 103,6 млн рублей (средства федерального бюджета)	–
92.	Контрольное событие 2.5. Обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений не менее чем у 85 процентов пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	обеспечена профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у 92,6 процента пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении	–
93.	Приоритетное основное мероприятие 2.6. Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)».	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	улучшение качества оказания медицинской помощи и сохранение трудового потенциала больных	с целью совершенствования системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями министерством	неисполнение контрактов на закупку 5 единиц оборудования ГБУ РО «Онкологический диспансер» в г. Таганроге

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, включая переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями					онкологическими заболеваниями, снижение инвалидизации и смертности населения от онкологических заболеваний	здравоохранения Ростовской области утвержден приказ от 12.05.2022 № 848 «Об организации медицинской помощи взрослому населению при онкологических заболеваниях и маршрутизации взрослых пациентов со злокачественными новообразованиями в Ростовской области». С целью повышения доступности и качества оказания медицинской помощи онкологические диспансеры оснащаются необходимым медицинским оборудованием. Осуществляется диспансерное наблюдение за пациентами с онкологическими заболеваниями, проводятся онкоскрининги с целью выявления онкологических заболеваний на ранних стадиях	
94.	Приоритетное мероприятие 2.6.1. Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)». Оснащение медицинским оборудованием, проведение капитальных ремонтов учреждений здравоохранения	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	дооснащение и переоснащение 4 онкологических диспансеров 23 единицами медицинского оборудования (включая тяжелое). Повышение доступности и качества оказания медицинской помощи	для оснащения 4 онкодиспансеров Ростовской области закуплено 23 единицы медицинского оборудования, из которых 18 единиц поставлено и введено в эксплуатацию. Завершено оснащение трех онкодиспансеров в г. Ростове-на-Дону, г. Шахты и г. Новочеркасске	в ГБУ РО «Онкологический диспансер» в г. Таганроге из 11 законтрактованных единиц оборудования не осуществлена поставка 5 единиц оборудования, из них: 2-х единиц «тяжелого» оборудования (линейный ускоритель и компьютерный томограф) по причине неготовности помещений в связи с необходимостью проведения в них капитального ремонта для установки данного оборудования; 3-х единиц в связи с нарушением поставщиками обязательств по заключенным контрактам, заказчиком ведется претензионная работа
95.	Приоритетное мероприятие 2.6.2. Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)». Проведение информационно-коммуникационной кампании	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	разработка и трансляция в СМИ и медицинских организациях тематических видеороликов,	онкологическими диспансерами Ростовской области реализованы мероприятия по развитию интернет-порталов (официальных сайтов) онкологических диспансеров,	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.				изготовление и распространение санитарно-просветительских материалов (памятки, брошюры, буклеты)	также обеспечена реализация специальных проектов в СМИ и другое. За 2022 год размещено 1027 материалов в СМИ. Телевидение – 162 проката на ДОН24 и 120 прокатов на ДонТР. Размещено плакатов и другой наглядной информации – 474 единицы	
96.	Контрольное событие 2.6. Повышение качества оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями с целью выявления на ранних стадиях	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	повышение доли злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I – II стадии) не менее 60,7 процента	доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I – II стадии) составляет 61,9 процента	–
97.	Основное мероприятие 2.7. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	сокращение периода ожидания скорой медицинской помощи больным с различными неотложными состояниями	отмечено сокращение периода ожидания скорой медицинской помощи больным с различными неотложными состояниями, а также увеличение числа выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до 20 минут. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут – 95,47 процента при плане 94,5 процента	недостижение показателей 2, 3
98.	Мероприятие 2.7.1. Реализация Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области. Оказание медицинской помощи в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области осуществляется в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи с соблюдением конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	–
99.	Контрольное событие 2.7.1. Повышение доступности оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	повышение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут не менее 94,5 процента	доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут – 95,47 процента	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
100.	Контрольное событие 2.7.2. Увеличение обеспеченности населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартиросов В.Ю.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, – 13,7 человека на 10 тыс. населения	обеспеченность населения врачами, оказывающими специализированную медицинскую помощь, – 13,7 человека на 10 тыс. населения	–
101.	Контрольное событие 2.7.3. Увеличение обеспеченности медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартиросов В.Ю.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, – 6,5 человека на 10 тыс. населения	обеспеченность медицинскими работниками, оказывающими скорую медицинскую помощь, – 6,5 человека на 10 тыс. населения	–
102.	Основное мероприятие 2.8. Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	снижение больничной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	медицинская помощь пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях оказывается в травмоцентрах первого, второго и третьего уровней. По итогам 2022 года больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий составила 2,97 процента, что связано высоким удельным весом смертности пострадавших в результате ДТП в течение первых суток после госпитализации, в связи с полученными тяжелыми, несовместимыми с жизнью сочетанными, черепно-мозговыми повреждениями	недостижение показателей 2, 3, невыполнение контрольного события 2.8
103.	Контрольное событие 2.8. Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	–	снижение больничной летальности пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий до 2,85 процента	по итогам 2022 года больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий составила 2,97 процента (при плане 2,85 процента)	недостижение показателя связано с высоким удельным весом смертности пострадавших в результате ДТП в течение первых суток после госпитализации, в связи с полученными тяжелыми, несовместимыми с жизнью сочетанными, черепно-мозговыми повреждениями
104.	Основное мероприятие 2.9. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	повышение качества оказания медицинской помощи	с целью повышения качества оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями медицинские организации области оснащены современным медицинским, технологическим и другим	недостижение показателей 2, 3, невыполнение контрольных событий 2.9.4, 2.9.5, 2.9.11, 2.9.22

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.					оборудованием, мебелью, выполняются работы по капитальному ремонту	
105.	Мероприятие 2.9.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	–
106.	Мероприятие 2.9.2. Капитальный ремонт учреждений здравоохранения в соответствии с утвержденной сметной документацией и разработка проектно-сметной документации	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	7 июля 2022 г.	30 декабря 2022 г.	разработка проектной документации с получением положительного заключения госэкспертизы на проведение капитального ремонта 3 объектов здравоохранения	разработана проектная документация по 2 объектам. По 1 объекту выполнены работы по проведению капитального ремонта	–
107.	Мероприятие 2.9.3. Оснащение лечебно-профилактических учреждений области современным медицинским, технологическим и другим оборудованием, мебелью, автотранспортом, инвентарем, сложнobyтовой и оргтехникой (по заявкам)	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи	государственные медицинские организации оснащаются необходимым медицинским и иным оборудованием. Приобретено и установлено модульное здание с оснащением необходимым оборудованием (Неклиновской филиал ГБУ РО «ПНД», 346830 Ростовская область, Неклиновский район, х. Дарагановка, ул. Центральная, 10)	–
108.	Мероприятие 2.9.4. Организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи	организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области осуществляется в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							медицинской помощи с соблюдением конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	
109.	Мероприятие 2.9.5. Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	соблюдаются конституционные права граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	–
110.	Мероприятие 2.9.6. Расходы на дополнительное финансовое обеспечение медицинских организаций в условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, в рамках реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.; первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	предотвращение распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих	в целях предотвращения распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, осуществлены расходы на дополнительное финансовое обеспечение медицинских организаций в условиях чрезвычайной ситуации и (или) при возникновении угрозы распространения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, в рамках реализации территориальных программ обязательного медицинского страхования за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	–
111.	Мероприятие 2.9.7. Софинансирование проведения капитального ремонта в муниципальных учреждениях здравоохранения	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	улучшение материально-технического состояния учреждений. Проведение капитального ремонта на 14 объектах. Разработка проектной документации с получением положительного заключения госэкспертизы на проведение	выполнены работы по проведению капитального ремонта 12 объектов, по 1 объекту работы выполнены, оплата будет произведена в 2023 году, по 1 объекту в связи с расторжением контракта средства перераспределены на иные цели. Разработана проектная документация на проведение капитального ремонта 8 объектов здравоохранения	работы по капитальному ремонту административного здания (стационара) в Верхнедонском районе ведутся с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств). Проектные работы по капитальному ремонту муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 3» г. Волгодонск выполнены

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						капитального ремонта 8 объектов здравоохранения		несвоевременно по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, в связи с несвоевременной разработкой проектной документации на проведение капитального ремонта здания поликлинического отделения № 1 (взрослое) Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области и получением положительного заключения государственной экспертизы 29.12.2022 оплата в 2022 году не произведена
112.	Мероприятие 2.9.8. Строительство и реконструкция государственных и муниципальных учреждений здравоохранения	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Сильвестров Ю.Ю.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	улучшение материально-технического состояния учреждений	выполняются работы по строительству здания терапевтического отделения Чертковской районной больницы. Завершение работ запланировано на 2023 год. Оформляются акты выполненных работ по объекту «Областная инфекционная больница в г. Ростове-на-Дону»	оплата выполненных работ по объекту «Областная инфекционная больница г. Ростове-на-Дону» не произведена в 100 процентном объеме в связи с непредоставлением подрядной организацией актов выполненных работ
113.	Контрольное событие 2.9.1. Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Капитальный ремонт главного лечебного корпуса МБУЗ «ЦРБ» Морозовского района по адресу: Ростовская область, г. Морозовск, ул. Ворошилова, 193»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	21 ноября 2022 г.	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	проектные работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–
114.	Контрольное событие 2.9.2. Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Капитальный ремонт здания поликлиники МБУЗ «ЦРБ» Морозовского района по адресу: Ростовская область, г. Морозовск, ул. Подтелкова, дом № 10»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	7 ноября 2022 г.	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	проектные работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–
115.	Контрольное событие 2.9.3. Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Капитальный ремонт поликлинического отделения № 1 МУЗ «Детская городская больница» г. Волгодонск Ростовской области по адресу: ул. Советская, 47 (помещение № 1, литер А)»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	2 декабря 2022 г.	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	проектные работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
116.	Контрольное событие 2.9.4. Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Капитальный ремонт муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 3» г. Волгодонск Ростовской области»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	–	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	проектные работы выполнены, документы переданы на государственную экспертизу, оплата будет произведена в 2023 году	по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств
117.	Контрольное событие 2.9.5. Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Капитальный ремонт здания поликлинического отделения № 1 (взрослое) Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области, расположенного по адресу: г. Батайск, ул. Куйбышева 136»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	–	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	разработана проектно-сметная документация, получено положительное заключение государственной экспертизы, оплата в 2022 году не произведена	в связи с несвоевременной разработкой проектной документации и получением положительного заключения государственной экспертизы 29.12.2022
118.	Контрольное событие 2.9.6. Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Капитальный ремонт здания поликлинического отделения № 2 (взрослое) Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области», расположенного по адресу: г. Батайск, ул. Белорусская, дом № 109/ ул. Революционная, дом 15 «б»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	13 октября 2022 г.	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	разработана проектно-сметная документация, получено положительное заключение государственной экспертизы	–
119.	Контрольное событие 2.9.7. Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Капитальный ремонт зданий и сооружений МБУЗ «Центральная районная больница» Целинского района Ростовской области»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	24 ноября 2022 г.	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	разработана проектно-сметная документация, получено положительное заключение государственной экспертизы	–
120.	Контрольное событие 2.9.8. Разработка проектно-сметной документации по объекту: «Капитальный ремонт здания инфекционного отделения МБУЗ «ЦРБ» Морозовского района по адресу: Ростовская область, г. Морозовск, ул. Ворошилова, 193»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	7 декабря 2022 г.	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	разработана проектно-сметная документация, получено положительное заключение государственной экспертизы	–
121.	Контрольное событие 2.9.9. Капитальный ремонт здания отделения паллиативной медицинской помощи МУЗ «ГБСМП» г. Волгодонск Ростовской области», расположенного по адресу: ул. Гагарина, 26 г. Волгодонск Ростовская область	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы выполнены. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 100 процентов	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
122.	Контрольное событие 2.9.10. Капитальный ремонт здания поликлинического отделения МБУЗ «Городская больница № 20 города Ростова-на-Дону» по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр. Коммунистический, 39	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы завершены. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 100 процентов	–
123.	Контрольное событие 2.9.11. Капитальный ремонт административного здания (стационара) по адресу: Ростовская область, Верхнедонской район ст-ца Шумилинская, ул. Ленина, дом № 47	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	–	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы ведутся с отставанием от графика. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 78,5 процента. Подрядчик взял обязательства завершить работы на объекте за свой счет до 31.05.2023	по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств
124.	Контрольное событие 2.9.12. Капитальный ремонт зданий литер Б, литер В, В1, литер Г, литер И, литер Ж, ж МБУЗ «ЦРБ» Волгодонского района Ростовской области по адресу: Ростовская область, Волгодонской район, ст-ца Романовская, пер. Союзный, дом 97а	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 15,4 процента	работы ведутся в соответствии с графиком. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 15,4 процента	–
125.	Контрольное событие 2.9.13. Капитальный комплексный ремонт здания 2-х этажного офтальмологического корпуса (Литер Б, п/Б, б) МБУЗ «Городская больница № 7» по адресу: г. Таганрог, Ростовской области ул. Ленина, 216-а	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 42,8 процента	работы ведутся в соответствии с графиком. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 42,8 процента	–
126.	Контрольное событие 2.9.14. Строительство здания терапевтического отделения Чертковской районной больницы, расположенной по адресу: пер. Пионерский, 94, п. Чертково, Чертковского района, Ростовской области	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Сильвестров Ю.Ю.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 18 процентов	строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 18 процентов	–
127.	Контрольное событие 2.9.15. Капитальный ремонт МБУЗ «Городская больница № 3» по ул. Юности, 1 в г. Новочеркасске	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 13,7 процента	строительная готовность объекта согласно актам КС-2 составляет 20,4 процента. Оформляются акты выполненных работ	–
128.	Контрольное событие 2.9.16. Выборочный капитальный ремонт территории МБУЗ ГБСМП им. В.И. Ленина по адресу: г. Шахты, ул. Шевченко, 153	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	31 августа 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
129.	Контрольное событие 2.9.17. Благоустройство территории МБУЗ МР «ЦРБ», расположенного по адресу: Ростовская область, Мясниковский район, с. Чалтырь, ул. Восточная, 9	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–
130.	Контрольное событие 2.9.18. Благоустройство территории (стоянка для автомашин) МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района, расположенного по адресу: Ростовская область, Шолоховский район, ст-ца Вешенская, ул. Шолохова, дом № 136	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	15 сентября 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–
131.	Контрольное событие 2.9.19. Благоустройство территории больничного комплекса МБУЗ «ЦГБ» расположенного по адресу: Ростовская область, г. Новошахтинск, ул. Просвещения, 20/11	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–
132.	Контрольное событие 2.9.20. Капитальный ремонт здания Литер 3 (морг, лаборатория) патолого-анатомического отделения № 1 в г. Ростове-на-Дону по адресу: Россия, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, Октябрьский район, пр. Ворошиловский, № 105/243/264	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	20 декабря 2022 г.	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	разработана проектно-сметная документация, получено положительное заключение государственной экспертизы	–
133.	Контрольное событие 2.9.21. Капитальный ремонт кровли и окраски потолков здания медицинского склада № 11 в п. Шолоховский ГКУЗ РО «ЦМР «Резерв»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	6 октября 2022 г.	разработка проектно-сметной документации, получение положительного заключения государственной экспертизы	разработана проектно-сметная документация, получено положительное заключение государственной экспертизы	–
134.	Контрольное событие 2.9.22. Областная инфекционная больница в г. Ростове-на-Дону	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Сильвестров Ю.Ю.	30 декабря 2022 г.	X	–	улучшение материально-технического состояния учреждений. Оплата выполненных работ в 2021 году – 100,0 процента	оплата выполненных в 2021 году работ – 89 процентов. Оформляются акты	оплата не произведена в 100-процентном объеме в связи с непредоставлением подрядной организацией актов выполненных работ
135.	Контрольное событие 2.9.23. Увеличение объема экспорта медицинских услуг	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд долларов)	увеличение объема экспорта медицинских услуг не менее чем в четыре раза по сравнению с 2017 годом (до 1 млрд долларов)	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						США в год) – 3,1 млн долларов		
136.	Контрольное событие 2.9.24. Увеличение количества пролеченных иностранных граждан	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	количество пролеченных иностранных граждан – 139,5 тыс. человек	количество пролеченных иностранных граждан – 176,81 тыс. человек	–
137.	Контрольное событие 2.9.25. Ремонт сетей водоснабжения государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Госпиталь для ветеранов войн», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул.26 линия, дом 27	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	23 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–
138.	Контрольное событие 2.9.26. Капитальный ремонт автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании инфекционного отделения МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района, расположенного по адресу: Ростовская область, Шолоховский район, ст-ца Вешенская, ул. Шолохова, дом № 136	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	7 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–
139.	Контрольное событие 2.9.27. Капитальный ремонт системы пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре в здании больницы МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района, расположенного по адресу: Ростовская область, Шолоховский район, ст-ца Вешенская, ул. Шолохова, дом № 136	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	7 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100 процентов	работы выполнены, оплата произведена, готовность составляет 100 процентов	–
140.	Основное мероприятие 2.10. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	уменьшение периода ожидания госпитализации для проведения оперативного лечения, улучшение качества жизни, увеличение ее продолжительности, сохранение трудового потенциала населения, снижение уровня инвалидизации и смертности	медицинскими организациями Ростовской области осуществляется оказание ВМП жителям Ростовской области. С целью уменьшения периода ожидания госпитализации министерством здравоохранения Ростовской области дважды в неделю проводятся комиссии по отбору и направлению больных для получения дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи в срок до 10 дней	недостижение показателей 2, 3
141.	Контрольное событие 2.10.1. Повышение доступности оказания высокотехнологичной медицинской помощи, в том числе за счет	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	повышение доли жителей Ростовской области, получивших высокотехнологичную	доля жителей Ростовской области, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	расширения видов помощи, в медицинских организациях Ростовской области	Теплякова Е.Д.				медицинскую помощь в медицинских организациях Ростовской области, оказывающих ВМП, не менее 90 процентов от числа нуждающихся в ВМП	в медицинских организациях Ростовской области, оказывающих ВМП, составила 100 процентов от годового плана	
142.	Контрольное событие 2.10.2. Увеличение количества пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования – 2757 человек	в 2022 году количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования ВМП, составило 2 757 человек	–
143.	Основное мероприятие 2.11. Развитие службы крови	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	обеспечение в полном объеме лечебной сети компонентами крови, отвечающих современным требованиям	осуществлена закупка необходимых расходных материалов ГБУ РО «СПК», что позволило обеспечить лечебные учреждения донорской кровью и ее компонентами в полном объеме	недостижение показателей 2, 3
144.	Мероприятие 2.11.1. Выполнение функций областными государственными учреждениями здравоохранения, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения в соответствии с установленным государственным заданием	–
145.	Контрольное событие 2.11. Обеспечение медицинских организаций донорской кровью и ее компонентами с целью соблюдения порядков оказания медицинской помощи по профилям заболеваний	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	100-процентное обеспечение потребности медицинских организаций донорской кровью и ее компонентами	100 процентов лечебных учреждений обеспечены в полном объеме донорской кровью и ее компонентами	–
146.	Основное мероприятие 2.12. Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки)	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	повышение доступности специализированной медицинской помощи по профилю «трансплантология» для населения Ростовской области	с целью повышения доступности специализированной медицинской помощи по профилю «трансплантология» для населения Ростовской области выдано 117 направлений для	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							проведения трансплантации органов, в том числе в федеральные учреждения 62 направления (выполнено трансплантаций – 42), в ГБУ РО «РОКБ» – 55 направлений (выполнено трансплантаций – 55)	
147.	Контрольное событие 2.12. Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации не менее 91 процентов	доля трансплантированных органов составляет 100 процентов от количества заготовленных	–
148.	Подпрограмма 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	X	X	X	X	X	X
149.	Приоритетное основное мероприятие 3.1. Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	снижение младенческой смертности от врожденных пороков, наследственных болезней, а также снижение уровня детской инвалидности	в 2022 году в Ростовской области актуализирована маршрутизация пациентов в трехуровневой системе оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»: функционирует 4 медицинские организации третьего уровня, 15 – второго уровня и 10 организаций первого уровня	–
150.	Основное мероприятие 3.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	своевременное (раннее) выявление нарушений развития, определение отклонения от нормы, признаков риска	с целью снижения младенческой смертности от врожденных пороков, наследственных болезней, а также снижения уровня детской инвалидности функционируют кабинеты антенатальной охраны плода и перинатальный консилиум в ГБУ РО ПЦ, проводится пренатальный скрининг у беременных в соответствии с утвержденным Порядком.	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							В Ростовской области с целью своевременного (раннего) выявления нарушений развития плода на базе ГБУ РО «ПЦ» функционирует сеть кабинетов и отделений антенатальной диагностики врожденных пороков развития плода	
151.	Контрольное событие 3.2. Проведение пренатального, неонатального и аудиологического скринингов	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение охвата скринингом: пренатальным – не менее 85 процентов от вставших на учет по беременности до 12 недель; неонатальным и аудиологическим – не менее 95 процентов	охват скринингом: пренатальным составил 93,8 процента от вставших на учет по беременности до 12 недель; неонатальным – 98,9 процента и аудиологическим – 98,0 процента	–
152.	Основное мероприятие 3.3. Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	снижение младенческой смертности, в том числе неонатальной смертности, предупреждение развития инвалидизирующих заболеваний у глубоко недоношенных детей	осуществляется медицинская эвакуация детей с экстремально низкой массой тела в учреждения 3 уровня и обеспечение интенсивной терапии в условиях специализированного отделения	–
153.	Контрольное событие 3.3. Внедрение стандартов оказания помощи детям с экстремально низкой массой тела	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение выполнения действующих стандартов оказания медицинской помощи новорожденным детям, в том числе родившимся с экстремально низкой массой тела в 100 процентах случаев	обеспечивается выполнение действующих стандартов оказания медицинской помощи новорожденным детям, в том числе родившимся с экстремально низкой массой тела в 100 процентах случаев	–
154.	Основное мероприятие 3.4. Развитие специализированной медицинской помощи детям	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	снижение младенческой смертности, детской смертности, снижение уровня госпитализации детей и больничной летальности, а также снижение показателя первичного выхода на инвалидность среди детей	с целью снижения младенческой и детской смертности, снижения уровня госпитализации детей и больничной летальности, а также снижения показателя первичного выхода на инвалидность среди детей осуществляется маршрутизация пациентов в специализированные медицинские организации	невыполнение контрольного события 3.4.3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						детей	в зависимости от тяжести состояния и с учетом трехуровневой системы оказания специализированной медицинской помощи по профилям для обеспечения доступности и качества медицинской помощи	
155.	Мероприятие 3.4.1. Софинансирование оснащения оборудованием и проведение капитального ремонта в муниципальных учреждениях здравоохранения	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Проведение капитального ремонта здания МБУЗ «Детская городская поликлиника № 45 города Ростова-на-Дону»	произведена оплата выполненных в 2021 году работ по проведению капитального ремонта здания МБУЗ «Детская городская поликлиника № 45 города Ростова-на-Дону». Закуплено и поставлено 886 единиц медицинского оборудования и инвентаря для МБУЗ «ДГБ» г. Шахты	–
156.	Приоритетное мероприятие 3.4.2. Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Софинансирование проведения капитального ремонта в муниципальных учреждениях здравоохранения	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Проведение капитального ремонта педиатрического отделения МБУЗ ГП г. Шахты	работы по капитальному ремонту педиатрического отделения МБУЗ ГП г. Шахты выполнены в полном объеме	–
157.	Мероприятие 3.4.3. Софинансирование строительства и реконструкции государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Сильвестров Ю.Ю.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	улучшение материально-технического состояния учреждений	выполняются работы по строительству и реконструкции государственных и муниципальных учреждениях здравоохранения	не в полном объеме выполнены работы, запланированные на 2022 год, по строительству детской поликлиники в г. Красный Сулин Ростовской области в связи с отставанием подрядной организацией от графика работ
158.	Контрольное событие 3.4.1. Реконструкция observationalного корпуса МБУЗ «Родильный дом № 5 г. Ростова-на-Дону»	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Сильвестров Ю.Ю.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	проведение реконструкции. Достижение готовности 90 процентов	строительная готовность объекта, согласно актам КС-2, составляет 93,8 процента	–
159.	Контрольное событие 3.4.2. Реконструкция государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областная детская клиническая больница». Строительство Областного детского хирургического	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	проведение реконструкции. Достижение готовности 50 процентов	строительная готовность объекта, согласно актам КС-2, составляет 61 процент	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	центра инновационных технологий на 280 коек (1-й этап строительства)	Сильвестров Ю.Ю.						
160.	Контрольное событие 3.4.3. Строительство детской поликлиники в г. Красный Сулин Ростовской области	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Сильвестров Ю.Ю.	30 декабря 2022 г.	X	–	проведение реконструкции. Достижение готовности 31,0 процента	строительная готовность объекта, согласно актам КС-2, составляет 21 процент	в связи с отставанием подрядной организацией от графика работ. Принимаются меры по увеличению темпов работ
161.	Контрольное событие 3.4.4. Капитальный ремонт здания МБУЗ «Детская городская поликлиника № 45 города Ростова-на-Дону» по адресу: г. Ростов-на-Дону, пр. Коммунистический, 39	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	15 февраля 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Оплата выполненных работ в 2021 году – 100,0 процента	оплата выполненных в 2021 году работ произведена – 100,0 процента	–
162.	Контрольное событие 3.4.5. Капитальный ремонт педиатрического отделения МБУЗ ГП г. Шахты, расположенной по адресу: пер. Мечникова, 3 «б»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности – 100,0 процента	работы выполнены, оплата произведена в полном объеме, строительная готовность – 100,0 процента	–
163.	Основное мероприятие 3.5. Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ от матери к плоду	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	снижение заболеваемости ВИЧ-инфекцией детей от ВИЧ-инфицированных матерей, снижение смертности детей от ВИЧ-инфекции	охват профилактикой от ВИЧ-инфекции во время беременности составил 96,1 процента (при плановом значении показателя не менее 95,4 процента), во время родов 97,8 процента (при плановом значении показателя не менее 95,6 процента) и новорожденным 100 процентов (при плановом значении показателя не менее 99,2 процента). Показатель инфицированности новорожденных детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей, составил 1 процент. В 2022 году случаев смерти детей по причине ВИЧ-инфекции не зарегистрировано	–
164.	Контрольное событие 3.5. Обеспечение детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей молочными смесями	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	замена грудного вскармливания у 100 процентов детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей	все дети (100 процентов), рожденные в 2022 году ВИЧ-инфицированными матерями, обеспечены заменителями грудного молока (187 детей)	–
165.	Основное мероприятие 3.6. Профилактика абортов.	первый заместитель министра	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	снижение числа абортов, материнской	в 2022 году в центры медико-социальной поддержки	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Совершенствование работы центра медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, а также кабинетов преабортного консультирования медицинских организаций муниципальных образований	здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.				и младенческой смертности	беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, а также кабинеты преабортного консультирования медицинских организаций для прерывания беременности обратились 1 909 женщин, преабортное консультирование прошли 1 888 женщин (98,8 процента)	
166.	Контрольное событие 3.6. Проведение профилактических мероприятий с целью снижения количества аборт, в том числе проведение на территории области Всероссийской акции «Подари мне жизнь!»	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	сохранение не менее 16,5 процента беременностей, которые планировалось прервать без медицинских показаний	число обратившихся женщин с желанием прервать беременность – 2 773, из них сохранили беременность – 616, что составляет 25,5 процента беременностей, которые планировалось прервать без медицинских показаний (в отчете за 9 месяцев данные были указаны некорректно в связи с недостоверно представленной информацией медицинскими организациями)	–
167.	Подпрограмма 4 «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
168.	Основное мероприятие 4.1. Развитие медицинской реабилитации, в том числе детей	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	создание полного цикла оказания эффективной медицинской помощи, в том числе детям: ранняя диагностика – своевременное лечение – медицинская реабилитация	с целью улучшения качества жизни пациентов, снижения инвалидизации, уменьшения количества повторных госпитализаций в стационарные отделения в Ростовской области осуществляется развитие системы комплексной медицинской реабилитации (создание полного цикла оказания эффективной медицинской помощи, в том числе детям: ранняя диагностика – своевременное лечение – медицинская реабилитация)	–
169.	Мероприятие 4.1.1. Обеспечение жителей Ростовской области реабилитационной медицинской	первый заместитель министра здравоохранения	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	улучшение качества жизни пациентов, снижение	закуплено у АО «Санаторий «Вешенский» 966 путевок по санаторно-курортному	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	помощью после стационарного лечения	Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.				инвалидизации	долечиванию (реабилитации) больных – жителей Ростовской области. Категория пациентов: больные после перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения; больные после перенесенной новой коронавирусной инфекции; больные после перенесенного острого инфаркта миокарда, нестабильной стенокардии; больные сахарным диабетом 1-го и 2-го типа; после операции по поводу язвенной болезни желудка, двенадцатиперстной кишки, удаления желчного пузыря, операций после перенесенного панкреатита (панкреонекроза); беременные групп риска; больные после перенесенного острого инфаркта миокарда, нестабильной стенокардии	
170.	Мероприятие 4.1.2. Реализация Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области осуществляется в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи с соблюдением конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	–
171.	Контрольное событие 4.1. Увеличение охвата пациентов реабилитационной медицинской помощью	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	приобретение 966 путевок в АО Санаторий Вешенский для оказания реабилитационной медицинской помощи	приобретено у АО «Санаторий «Вешенский» 966 путевок по санаторно-курортному долечиванию (реабилитации) больных – жителей Ростовской области. Осуществлен заезд 966 человек (взрослых)	–
172.	Основное мероприятие 4.2. Развитие санаторно-курортного лечения,	первый заместитель министра	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	повышение охвата санаторно-курортным	в Ростовской области осуществляется развитие	недостижение контрольного события 4.2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	в том числе детей	здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.				лечением пациентов	системы этапности лечения пациентов с направлением их на санаторно-курортное долечивание после стационарного лечения. За 2022 год в муниципальных санаториях Ростовской области санаторно-курортное лечение получили 1 790 детей	
173.	Мероприятие 4.2.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	—
174.	Мероприятие 4.2.2. Организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области осуществляется в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи с соблюдением конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	—
175.	Контрольное событие 4.2. Обеспечение пациентов санаторно- курортным лечением	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	X	—	приобретение 1900 путевок для оказания санаторно- курортного лечения, в том числе детям	в Ростовской области осуществляется развитие системы этапности лечения пациентов с направлением их на санаторно-курортное долечивание после стационарного лечения. За 2022 год в муниципальных санаториях Ростовской области санаторно-курортное лечение получили 1 790 детей	связано с высокой заболеваемостью населения новой коронавирусной инфекцией в I квартале 2022 г. и нежеланием законных представителей направлять детей на санаторно-курортное лечение
176.	Подпрограмма 5 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	X	X	X	X	X	X
177.	Основное мероприятие 5.1. Оказание паллиативной помощи взрослым	первый заместитель министра здравоохранения	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	—	создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым	показатель «Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной	недостижение показателя 5.4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ростовской области Теплякова Е.Д.				пациентам, повышение качества жизни неизлечимых пациентов и их родственников, решение вопросов медицинской биоэтики. Приобретение автомобилей в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи взрослым и легковых автомашин в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи детям, предусмотренными положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи в количестве 5 единиц	медицинской помощи, тысяча коек» – 0,435. Обеспечено 908 пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому. 38 634 пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, для купирования тяжелых симптомов заболевания, в том числе для обезболивания, обеспечены лекарственными препаратами, содержащими наркотические средства и психотропные вещества. Приобретено 5 автомобилей в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи взрослым и легковые автомашины в соответствии со стандартом оснащения отделения выездной патронажной паллиативной медицинской помощи детям, предусмотренными положением об организации оказания паллиативной медицинской помощи	
178.	Мероприятие 5.1.1. Организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области осуществляется в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи с соблюдением конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	–
179.	Контрольное событие 5.1. Повышение доступности и качества оказания паллиативной медицинской помощи	первый заместитель министра здравоохранения	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	число амбулаторных посещений взрослых с целью получения	число амбулаторных посещений взрослых с целью получения паллиативной медицинской	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	взрослому населению Ростовской области	Ростовской области Теплякова Е.Д.				паллиативной медицинской помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей – 58,459 тысяч посещений	помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей – 64,075 тысяч посещений	
180.	Основное мероприятие 5.2. Оказание паллиативной помощи детям	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	создание благоприятных условий для оказания паллиативной помощи детям. Оснащение (переоснащены, дооснащены) медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, имеющих структурные подразделения, оказывающие специализированную паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями в соответствии со стандартами оснащения, предусмотренными положением об организации паллиативной медицинской помощи, установленном частью 5 статьи 36 Федерального закона «Об основах здоровья граждан в Российской Федерации» в количестве 8 единиц	стационарная помощь детям, признанных паллиативными, осуществляется в отделении оказания паллиативной помощи детям ГБУ РО «ОДКБ» мощностью 20 коек. В 2022 году в отделении оказана стационарная помощь 150 детям. Приобретено 4 единицы медицинского оборудования для ГБУ РО «ОДКБ». На базе отделения функционирует выездная бригада паллиативной помощи детям. В 2022 году выездной бригадой было осуществлено 1 861 выезд на дом к паллиативным пациентам. Во время выездов проведены врачебные и сестринские манипуляции больным детям (замена трахеостомы, гастростомы). Проведено обучение родителей по эксплуатации оборудования, по уходовым процедурам. Выезды также осуществлялись с целью предоставления закупленного оборудования (кислородные концентраторы, аппараты ИВЛ, электроотсосы, пульсоксиметры, откашливатели, расходные материалы). Паллиативная помощь в амбулаторных условиях оказывается врачами первичного звена здравоохранения и средним медперсоналом, прошедшими тематическое обучение по вопросам оказания помощи паллиативным детям	недостижение показателя 5.4
181.	Контрольное событие 5.2. Организация паллиативной помощи детям	первый заместитель министра	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	число амбулаторных посещений детей	число амбулаторных посещений детей с целью получения	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.				с целью получения паллиативной медицинской помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей – 0,5 тысяч посещений	паллиативной медицинской помощи врачей-специалистов и среднего медицинского персонала любых специальностей – 6 553 посещений (амбулаторные посещения медицинскими работниками поликлинических отделений – 4 692, выездной службой – 1 861)	
182.	Подпрограмма 6 «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»	начальник управления кадровой и организационно- методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартirosов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
183.	Основное мероприятие 6.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников	начальник управления кадровой и организационно- методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартirosов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	совершенствование профессиональных знаний и умений для обеспечения удовлетворенности населения области в качестве оказываемой медицинской помощи и предоставляемых фармацевтических услугах	с целью улучшения качества оказания медицинской помощи реализуются программы повышения квалификации средних медицинских работников	–
184.	Мероприятие 6.1.1. Выполнение областными государственными учреждениями образования функций в соответствии с государственным заданием	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	оплата расходов на содержание подведомственных учреждений образования для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	осуществлена оплата расходов на содержание областных государственных учреждений образования, оказывающих государственные услуги в соответствии с государственным заданием	–
185.	Мероприятие 6.1.2. Обучение специалистов по программе «Бакалавриат» по специальности «Сестринское дело»	начальник управления кадровой и организационно- методической работы	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	осуществление оплаты расходов на обучение специалистов по программе	оплата расходов на обучение 15 студентов на 2022/2023 учебный год по программе «Бакалавриат»	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		министерства здравоохранения Ростовской области Мартirosов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.				«Бакалавриат» по специальности «Сестринское дело»	по специальности «Сестринское дело» произведена	
186.	Мероприятие 6.1.3. Обучение врачей, специалистов с высшим немедицинским образованием, средних медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Ростовской области, финансируемые за счет средств областного бюджета	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартirosов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	оплата расходов на повышение квалификации и переподготовку врачей, специалистов с высшим немедицинским образованием и средних медицинских работников	производится оплата расходов на повышение квалификации и переподготовку врачей и специалистов с высшим немедицинским образованием, а также средних медицинских работников	–
187.	Контрольное событие 6.1. Обеспечение медицинскими учреждениями специалистами	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартirosов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	достижение уровня обеспеченности врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях до 33,2 на 10 тыс. населения, средними медработниками до 80,2 на 10 тыс. населения	обеспеченность врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях по оперативной отчетности составила 33,2 на 10 тыс. населения, средним медицинским персоналом 80,5 на 10 тыс. населения	–
188.	Основное мероприятия 6.2. Повышение престижа медицинских специальностей	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартirosов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	сохранение кадрового потенциала отрасли здравоохранения, стимулирование творческой инициативы врачей, поддержка талантливых молодых кадров, материальное поощрение	с целью сохранения кадрового потенциала отрасли здравоохранения, стимулирования творческой инициативы врачей, поддержки талантливых молодых кадров распоряжением Правительства Ростовской области от 03.06.2022 № 347 присуждено 9 премий Губернатора Ростовской области врачам областных государственных и муниципальных учреждений здравоохранения – победителям областного конкурса «Лучший врач года»	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
189.	Мероприятие 6.2.1. Выплата премий Губернатора Ростовской области врачам государственных и муниципальных учреждений здравоохранения	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартиросов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	10 июня 2022 г.	повышение престижа профессии врача: присуждение премий Губернатора Ростовской области врачам областных государственных и муниципальных учреждений здравоохранения – 9 победителям областного конкурса «Лучший врач года» в 2022 году	присуждено 9 премий Губернатора Ростовской области врачам областных государственных и муниципальных учреждений здравоохранения – победителям областного конкурса «Лучший врач года» в 2022 году: занявшим 1-е место – в размере 50 тыс. рублей; занявшим 2-е место – в размере 30 тыс. рублей; занявшим 3-е место – в размере 20 тыс. рублей	–
190.	Мероприятие 6.2.2. Организация проведения торжественного приема, посвященного профессиональному празднику – Дню медицинского работника	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартиросов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	поздравление работников отрасли здравоохранения за самоотверженный труд и преданность профессии в рамках проведения торжественного мероприятия, посвященного Дню медицинского работника; награждение и поощрение работников отрасли здравоохранения Ростовской области наградами федерального и регионального уровня	539 работников здравоохранения удостоены ведомственных наград, более 1200 специалистов награждены благодарственными письмами министра здравоохранения Ростовской области	–
191.	Контрольное событие 6.2. Обеспеченность врачами медицинских организаций	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартиросов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	достижение уровня обеспеченности врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях до 33,2 на 10 тыс. населения	согласно оперативным данным обеспеченность врачами по итогам 2022 года составила 33,2 на 10 тыс. населения	–
192.	Основное мероприятие 6.3. Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	привлечение и закрепление специалистов в медицинских организациях Ростовской области	с целью привлечения и закрепления специалистов в медицинских организациях Ростовской области осуществлены единовременные выплаты врачам, прибывшим	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ростовской области Мартыросов В.Ю.					в «угледобывающие территории», единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам, выплаты стимулирующего характера медицинским работникам дефицитных специальностей	
193.	Приоритетное мероприятие 6.3.1. Реализация регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами (Ростовская область)». Предоставление единовременных выплат врачам, трудоустроенным в медицинские организации «угледобывающих территорий»	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартыросов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	предоставление единовременных выплат 20 врачам, трудоустроенным в медицинские организации, расположенные в «угледобывающих территориях»	осуществлены единовременные выплаты 21 врачу, прибывшему в 2022 году в медицинские организации «угледобывающих территорий»	—
194.	Мероприятие 6.3.2. Единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.; начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартыросов В.Ю.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	осуществление единовременных компенсационных выплат врачам, фельдшерам, а также медицинским сестрам и акушеркам ФАП и ФП (ФЗ), прибывшим на работу в сельские районы области, не относящиеся к удаленным и труднодоступным (Азовский, Аксайский, Мясниковский районы)	единовременные компенсационные выплаты в размере 1 млн рублей на 1-го врача и 500 тыс. рублей на 1-го среднего медицинского работника осуществлены 18 специалистам (14 врачам, 4 средним медработникам), трудоустроенным в 2022 году в медицинские организации Аксайского, Азовского и Мясниковского районов	—
195.	Мероприятие 6.3.3. Предоставление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, отнесенные к удаленным и труднодоступным территориям, либо в города с населением до 50 тысяч человек	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартыросов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	исполнение показателя «Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано	за отчетный период показатель «Доля медицинских работников, которым фактически предоставлены единовременные компенсационные выплаты, в общей численности медицинских работников, которым запланировано предоставить указанные выплаты» составил 100 процентов. По итогам 2022 года единовременные	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						предоставить указанные выплаты» (100 процентов)	компенсационные выплаты осуществлены 110 медицинским работникам (77 врачам, 33 средним медработникам), трудоустроенным в сельские районы области и малонаселенные города	
196.	Мероприятие 6.3.4. Осуществление выплат стимулирующего характера медицинским работникам дефицитных специальностей, в том числе молодым специалистам здравоохранения в первые три года после получения образования и трудоустройства в медицинскую организацию	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.; начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Маргиросов В.Ю.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	осуществление стимулирующих выплат врачам и фельдшерам скорой медицинской помощи с целью привлечения специалистов в отрасль здравоохранения	в 2022 году осуществлены стимулирующие выплаты врачам скорой медицинской помощи в размере 20,0 тыс. рублей и фельдшерам скорой медицинской помощи в размере 10,0 тыс. рублей	—
197.	Мероприятие 6.3.5. Оплата труда медицинских работников, оказывающих консультативную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий гражданам с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также с признаками или подтвержденным диагнозом внебольничной пневмонии, острой респираторной вирусной инфекции, гриппа, получающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на дому), за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.; первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	12 марта 2022 г.	30 декабря 2022 г.	осуществление оплаты труда медицинских работников, оказывающих консультативную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий гражданам с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также с признаками или подтвержденным диагнозом внебольничной пневмонии, острой респираторной вирусной инфекции, гриппа, получающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на дому)	осуществляется оплата труда медицинских работников, оказывающих консультативную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий гражданам с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также с признаками или подтвержденным диагнозом внебольничной пневмонии, острой респираторной вирусной инфекции, гриппа, получающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на дому)	—
198.	Контрольное событие 6.3. Закрепление медицинских кадров в труднедостаточных территориях	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	предоставление в полном объеме (100 процентов от плана) мер социальной поддержки	в 2022 году прибыло на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<p>здравоохранения Ростовской области Мартыросов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.</p>				<p>медицинским работников с целью их закрепления в отрасли здравоохранения, в том числе и в труднодоступных территориях: осуществление единовременных компенсационных выплат врачам и средним медицинским работникам, прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тыс. человек; предоставление единовременных выплат врачам, трудоустраиваемым в медицинские организации «угледобывающих территорий»; предоставление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам, прибывшим на работу в сельские районы области, не относящиеся к удаленным и труднодоступным (Азовский, Аксайский и Мясниковский районы); оказание государственной поддержки молодым специалистам</p>	<p>до 50 тыс. человек 110 врачей и средних медработников. В рамках реализации данного мероприятия меры социальной поддержки предоставлены в полном объеме (100 процентов от плана)</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						и работникам здравоохранения дефицитных профессий в приобретении жилья и улучшении жилищных условий		
199.	Основное мероприятие 6.4. Развитие государственных образовательных организаций	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартиросов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	обеспечение качества подготовки учащихся в подведомственных образовательных организациях среднего профессионального образования, увеличение численности средних медицинских работников	с целью обеспечения качества подготовки учащихся в подведомственных образовательных организациях среднего профессионального образования улучшается материально-техническое состояние образовательных учреждений, обеспечивается необходимый уровень качества среднего профессионального образования. Численность средних медицинских работников увеличена с 33 167 человек в 2021 году до 33 436 человек в 2022 году	—
200.	Контрольное событие 6.4.1. Прием граждан в средние медицинские образовательные учреждения на очную и очно-заочную формы обучения	начальник управления кадровой и организационно-методической работы министерства здравоохранения Ростовской области Мартиросов В.Ю.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	X	1 сентября 2022 г.	выполнение в полном объеме (100 процентов) плановых цифр приема на подготовку специалистов среднего звена в подведомственных образовательных организациях среднего профессионального образования; плановое значение показателя приема граждан для обучения по специальностям среднего профессионального образования за счет средств бюджетных ассигнований Ростовской области (план – 1945)	план приема граждан в средние медицинские образовательные учреждения на очную и очно-заочную формы обучения в 2022 году увеличен до 1945 бюджетных мест. В полном объеме (100 процентов) выполнен плановый набор на подготовку специалистов среднего звена в подведомственных образовательных организациях среднего профессионального образования	—
201.	Контрольное событие 6.4.2. Капитальный ремонт кровель учебного корпуса медицинского колледжа и гаража, расположенных по адресу: Ростовская область, г. Таганрог, Большой проспект, 16-1	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	7 ноября 2022 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений. Достижение готовности 100,0 процента	работы выполнены. Строительная готовность согласно актам КС-2 составляет 100 процентов	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
202.	Подпрограмма 7 «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
203.	Основное мероприятие 7.1. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	оказание медицинской помощи в медицинских организациях Ростовской области в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, выполнение плана проверок	оказание медицинской помощи в медицинских организациях Ростовской области осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, план проверок выполнен в полном объеме	—
204.	Контрольное событие 7.1. Осуществление ведомственного контроля	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	выполнение годового плана ведомственных проверок не менее чем на 90,5 процента	в соответствии с планом ведомственных проверок качества и безопасности медицинской деятельности проводятся выездные комплексные проверки. Отклонений от графика проверок нет. Оказание медицинской помощи в медицинских организациях Ростовской области в целом осуществляется в соответствии с порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи. По всем случаям отклонений от порядков и стандартов по результатам проверок выдаются предписания. План ведомственных проверок выполнен на 100 процентов	—
205.	Основное мероприятие 7.2. Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	выполнение государственным бюджетным учреждением	государственным бюджетным учреждением Ростовской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.				Ростовской области «Бюро судебно- медицинской экспертизы» установленного государственного задания	выполняется установленное государственное задание и соблюдаются сроки производства судебно- медицинских экспертиз	
206.	Контрольное событие 7.2. Обеспечение проведения судебно-медицинских экспертиз в соответствии с порядком	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	не менее 100 процентов судебно-медицинских экспертиз	100 процентов судебно- медицинских экспертиз проводится в соответствии с действующим порядком проведения судебно- медицинских экспертиз	–
207.	Основное мероприятие 7.3. Организация обеспечения санитарно- эпидемиологического благополучия населения	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	снижение заболеваемости природно-очаговыми инфекциями до уровня спорадических случаев, стабилизация заболеваемости крымской геморрагической лихорадкой; предупреждение вспышек инфекционных и паразитарных заболеваний, в том числе заболеваемости особо опасными инфекциями	в Ростовской области сформирован и утвержден план проведения противоэпидемических, дезинсекционных и дератизационных мероприятий с целью снижения заболеваемости природно- очаговыми инфекциями до уровня спорадических случаев, стабилизация заболеваемости крымской геморрагической лихорадкой; предупреждение вспышек инфекционных и паразитарных заболеваний, в том числе заболеваемости особо опасными инфекциями	недостижение показателей 2,3
208.	Мероприятие 7.3.1. Проведение профилактических противоэпидемических, дезинсекционных, дератизационных мероприятий на административных территориях	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	снижение численности переносчиков инфекционных заболеваний	отмечено снижение численности переносчиков инфекционных заболеваний, в том числе это связано с проведением профилактических противоэпидемических, дезинсекционных, дератизационных мероприятий. В 2022 году выполнена заключительная дезинфекция в домашних очагах инфекционных заболеваний общей площадью 539 780,95 кв. м., количество обработанных очагов – 7 640	–
209.	Мероприятие 7.3.2. Субсидии бюджетным учреждениям на санитарно-эпидемиологическое благополучие	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений	расходы на содержание подведомственных учреждений произведены в полном объеме	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
210.	Контрольное событие 7.3. Проведение акарицидной обработки территории	первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	обеспечение проведения противоклещевых обработок 100 процентов подлежащих обработке площадей	в соответствии с планом мероприятий проводится противоклещевая обработка всех подлежащих обработке площадей. По итогам 2022 года проведена обработка 1 422 га (100 процентов)	–
211.	Подпрограмма 8 «Управление развитием отрасли»	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по информатизации и проектной деятельности Ерофеев В.Н.; первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
212.	Основное мероприятие 8.1. Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины, создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по информатизации и проектной деятельности Ерофеев В.Н.; первый заместитель министра здравоохранения Ростовской области Теплякова Е.Д.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	повышение эффективности управления в сфере здравоохранения и повышение качества оказания медицинской помощи на основе информационно-технологической поддержки, формирование единой информационной системы и статистической отчетности здравоохранения	с целью повышения эффективности управления в сфере здравоохранения и повышения качества оказания медицинской помощи на основе информационно-технологической поддержки, продолжается формирование единой информационной системы и статистической отчетности здравоохранения. Не выполнены работы по модернизации действующих медицинских информационных систем и их интеграция в созданную государственную информационную систему здравоохранения Ростовской области (ГИСЗ РО) и созданию централизованной подсистемы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» в связи с несогласованием Минздравом России распределения затрат по мероприятиям проекта, представленных минздравом РО. В связи с неисполненными	не выполнены работы по модернизации действующих медицинских информационных систем и их интеграция в созданную государственную информационную систему здравоохранения Ростовской области (ГИСЗ РО) и созданию централизованной подсистемы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» в связи с несогласованием Минздравом России распределения затрат по мероприятиям проекта, представленных минздравом РО. В связи с неисполненными

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							диспансерное наблюдение, профилактические осмотры»	обязательствами на поставку информационной системы «Организация оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» контракт, заключенный в 2021 году
213.	Приоритетное мероприятие 8.1.1. Реализация регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ) (Ростовская область)». Закупка бюджетными учреждениями здравоохранения компьютерного и сетевого оборудования, создание / модернизация локально-вычислительных сетей. Защита информации, создание централизованных систем	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по информатизации и проектной деятельности Ерофеев В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	–	организация автоматизированных рабочих мест медицинских работников, обеспечение межведомственного электронного взаимодействия, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы	произведена оплата контрактов на поставку автоматизированных рабочих мест и серверов, заключенных в 2021 году и исполненных в 2022 году. Медицинские организации оснащены криптографическим оборудованием на сумму 32,8 млн рублей, что позволило достичь 100-процентного значения показателя территориально-выделенных структурных подразделений медицинских организаций к защищенной сети передачи данных. Обеспечено межведомственное электронное взаимодействие с учреждениями медико-социальной экспертизы. Исполнен контракт 2021 года на выполнение работ по модернизации информационной системы «Управление льготным лекарственным обеспечением» на сумму 5,2 млн рублей. В связи с неисполненными обязательствами на поставку информационной системы «Организация оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» контракт, заключенный в 2021 году на сумму 9,6 млн рублей, был расторгнут. За счет средств областного бюджета произведена доработка централизованной подсистемы «Интегрированная электронная медицинская карта» государственной информационной системы в сфере здравоохранения	не выполнены работы по модернизации действующих медицинских информационных систем и их интеграция в созданную государственную информационную систему здравоохранения Ростовской области (ГИСЗ РО) и созданию централизованной подсистемы «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)» в связи с несогласованием Минздравом России распределения затрат по мероприятиям проекта, представленных минздравом РО. В связи с неисполненными обязательствами на поставку информационной системы «Организация оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» контракт, заключенный в 2021 году

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							Ростовской области в соответствии с методическими рекомендациям Минздрава России в части управления приемом всех типов структурированных электронных медицинских документов	
214.	Мероприятие 8.1.2. Выполнение функций областными государственными учреждениями здравоохранения, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	–
215.	Контрольное событие 8.1. Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по информатизации и проектной деятельности Ерофеев В.Н.; заместитель министра здравоохранения Ростовской области по общим вопросам Колесников В.Н.	30 декабря 2022 г.	X	30 декабря 2022 г.	не менее 20 511 автоматизированных рабочих мест	организовано 21 511 автоматизированных рабочих места	–
216.	Основное мероприятие 8.2. Реализация функции центрального аппарата исполнителя государственной программы	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	выполнение основных мероприятий и мероприятий, предусмотренных программой, а также достижение целевых показателей; создание управленческой структуры, обеспечивающей эффективную реализацию программы; уплата налогов в установленном порядке	обеспечено выполнение функций центрального аппарата исполнителя государственной программы	–
217.	Мероприятие 8.2.1. Реализация функции центральных аппаратов исполнителей Программы	заместитель министра здравоохранения Ростовской области по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	расходы на содержание аппарата исполнителя программы	произведены расходы на содержание аппарата исполнителя государственной программы	–
218.	Мероприятие 8.2.2. Налог на имущество (санаторий «Дон»)	заместитель министра по экономике и финансам Кириченко И.Н.	30 декабря 2022 г.	1 января 2022 г.	30 декабря 2022 г.	соблюдение налогового законодательства	соблюдено налоговое законодательство	–

Примечание.

1. Список используемых сокращений:

АО – акционерное общество;

БР – Белокалитвинский район;

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ВМП – высокотехнологичная медицинская помощь;

г. – город;

ГБСМП – городская больница скорой медицинской помощи;

ГБУ – государственное бюджетное учреждение;

ГИСЗ – государственная информационная система здравоохранения;

ГКУЗ – государственное казенное учреждение здравоохранения;

ГП – городская поликлиника;

д. – дом;

ДГБ – детская городская больница;

ДТП – дорожно-транспортное происшествие;

ЕГИСЗ – единый цифровой контур в здравоохранении;

им. – имени;

КС – капитальное строительство;

МБУЗ – муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения;

минздрав – министерство здравоохранения Ростовской области;

млн – миллион;

МУЗ – муниципальное учреждение здравоохранения;

НД – наркологический диспансер;

обл. – область;

ОДКБ – областная детская клиническая больница;

ОКЦФП – Областной клинический центр фтизиопульмонологии;

ОМС – обязательное медицинское страхование;

п. – поселок, пункт;

пер. – переулок;

ПНД – психоневрологический диспансер;

пр., пр-т – проспект;

ПЦ – перинатальный центр;

р.п. – рабочий поселок;

РО – Ростовская область;

Род-Несветайский – Родионово-Несветайский;

РОКБ – Ростовская областная клиническая больница;

с. – село;

сл. – слобода;

СПИД – синдром приобретенного иммунодефицита;

СПК – Станция переливания крови;

ст., ст-ца – станция;

США – Соединенные Штаты Америки;

тыс. – тысяча;

ул. – улица;

ФАП – фельдшерско-акушерский пункт;

ФЗ – фельдшерский здравпункт;

ФП – фельдшерский пункт;

ЦГБ – центральная городская больница;
ЦМР – Центр медицинской реабилитации;
ЦРБ – центральная районная больница.
2. X – данные ячейки не заполняются.

* Фактическое значение показателей указано по оперативным данным по состоянию на 27 января 2023 г.

Приложение № 2
к отчету о реализации
государственной программы
Ростовской области «Развитие здравоохранения»,
утвержденной постановлением Правительства
Ростовской области от 17.10.2018 № 654, за 2022 год

СВЕДЕНИЯ
об использовании бюджетных ассигнований
и внебюджетных средств на реализацию государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения»

№ п/п	Наименование государственной программы, подпрограммы, приоритетного основного мероприятия, основного мероприятия	Источник финансирования	Объем расходов (тыс. рублей), предусмотренных		Фактические расходы (тыс. рублей)
			государственной программой	сводной бюджетной росписью	
1	2	3	4	5	6
1.	Государственная программа Ростовской области «Развитие здравоохранения»	всего	87 599 682,0	49 995 190,2	88 468 585,4*
		областной бюджет	39 282 787,8	39 282 787,8	38 638 293,3
		безвозмездные поступления в областной бюджет	9 355 429,3	10 712 402,4	10 127 515,1
		в том числе за счет средств:	X	X	X
		федерального бюджета	9 355 429,3	10 712 402,4	10 127 515,1
		местный бюджет	849 257,8	–	788 564,6
2.	Подпрограмма «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»	внебюджетные источники	57 319 449,7	–	58 121 455,0
		всего	33 087 821,4	9 531 318,7	31 538 655,5
		областной бюджет	4 139 390,6	4 139 390,6	4 084 055,2
		безвозмездные поступления в областной бюджет	5 406 725,0	5 391 928,1	5 216 410,2
		в том числе за счет средств:	X	X	X
		федерального бюджета	5 406 725,0	5 391 928,1	5 216 410,2
3.	Основное мероприятие 1.1. Развитие системы медицинской профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ, в том числе у детей	местный бюджет	175 213,2	X	159 717,9
		внебюджетные источники	23 366 492,6	X	22 078 472,2
		всего	696,5	696,5	696,5
		федерального бюджета	–	–	–
		областной бюджет	–	–	–
		безвозмездные поступления в областной бюджет	–	–	–
4.	Основное мероприятие 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	всего	135 538,5	135 538,5	135 538,5
5.	Основное мероприятие 1.3. Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С	всего	10 022,2	10 022,2	10 022,2
6.	Основное мероприятие 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей	всего	4 633 329,8	4 618 532,9	4 387 679,6

1	2	3	4	5	6
7.	Основное мероприятие 1.5. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей	всего	4 766 528,6	4 766 528,6	4 766 528,6
8.	Приоритетное основное мероприятие 1.6. Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	всего	–	–	–
9.	Основное мероприятие 1.7. Развитие профилактической направленности педиатрической службы	всего	–	–	–
10.	Основное мероприятие 1.8. Развитие стационар-замещающих технологий в амбулаторном звене	всего	–	–	–
11.	Основное мероприятие 1.9. Создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	всего	–	–	–
12.	Основное мероприятие 1.10. Обеспечение в приоритетном порядке медицинскими изделиями и создание организационно-планировочных решений внутренних пространств медицинских организаций, оказывающих помощь детям, расположенных на территории моногородов: Зверево, Гуково, Донецк	всего	–	–	–
13.	Подпрограмма «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»	всего	43 681 943,8	30 391 075,5	44 958 105,8
		областной бюджет	29 012 403,0	29 012 403,0	28 597 230,5
		безвозмездные поступления в областной бюджет	1 378 672,5	1 378 672,5	1 163 019,3
		в том числе за счет средств:	X	X	X
		федерального бюджета	1 378 672,5	1 378 672,5	1 163 019,3
		местный бюджет	445 086,1	–	425 759,0
		внебюджетные источники	32 053 024,8	–	33 979 339,6
14.	Основное мероприятие 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом	всего	2 296 162,2	2 296 162,2	2 295 894,9
15.	Основное мероприятие 2.2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	всего	238 094,2	238 094,2	231 373,7
16.	Основное мероприятие 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным	всего	402 861,6	402 861,6	402 830,1
17.	Основное мероприятие 2.4. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения	всего	2 632 766,6	2 632 766,6	2 632 766,5
18.	Приоритетное основное мероприятие 2.5. Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Ростовская область)».	всего	624 027,2	624 027,2	623 291,9

1	2	3	4	5	6
	Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями, включая оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений и обеспечение профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении				
19.	Приоритетное основное мероприятие 2.6. Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)». Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями, включая переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями	всего	568 718,1	568 718,1	353 803,1
20.	Основное мероприятие 2.7. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	всего	–	–	–
21.	Основное мероприятие 2.8. Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	всего	–	–	–
22.	Основное мероприятие 2.9. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями	всего	22 276 574,9	22 276 574,9	21 868 419,4
23.	Основное мероприятие 2.10. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения	всего	917 905,2	917 905,2	917 905,2
24.	Основное мероприятие 2.11. Развитие службы крови	всего	423 640,5	423 640,5	423 640,0
25.	Основное мероприятие 2.12. Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки)	всего	10 325,0	10 325,0	10 325,0
26.	Подпрограмма «Охрана здоровья матери и ребенка»	всего	5 168 174,9	4 939 216,4	5 051 130,9
		областной бюджет	2 960 306,4	2 960 306,4	2 869 133,3
		безвозмездные поступления в областной бюджет	1 978 910,0	1 978 910,0	1 978 909,9
		в том числе за счет средств:	X	X	X
		федерального бюджета	1 978 910,0	1 978 910,0	1 978 909,9
		местный бюджет	228 958,5	X	203 087,7
27.	Приоритетное основное мероприятие 3.1. Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров	всего	424 416,6	424 416,6	414 991,7
28.	Основное мероприятие 3.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка	всего	181 542,9	181 542,9	178 302,6
29.	Основное мероприятие 3.3. Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела	всего	–	–	–

1	2	3	4	5	6
30.	Основное мероприятие 3.4. Развитие специализированной медицинской помощи детям	всего	4 329 887,7	4 329 887,7	4 251 379,7
31.	Основное мероприятие 3.5. Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ от матери к плоду	всего	3 369,2	3 369,2	3 369,2
32.	Основное мероприятие 3.6. Профилактика абортов. Совершенствование работы центра медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, а также кабинетов преабортного консультирования медицинских организаций муниципальных образований	всего	–	–	–
33.	Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»	всего	1 207 052,8	298 379,6	1 368 619,1
		областной бюджет	258 328,8	258 328,8	256 014,2
		безвозмездные поступления в областной бюджет	40 050,8	40 050,8	40 050,8
		в том числе за счет средств: федерального бюджета	X 40 050,8	X 40 050,8	X 40 050,8
		внебюджетные источники	908 673,2	X	1 072 554,1
34.	Основное мероприятие 4.1. Развитие медицинской реабилитации, в том числе детей	всего	95 306,0	95 306,0	95 305,9
35.	Основное мероприятие 4.2. Развитие санаторно-курортного лечения, в том числе детей	всего	203 073,6	203 073,6	200 759,1
36.	Подпрограмма «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»	всего	1 328 434,0	1 328 434,0	1 312 861,9
		областной бюджет	1 200 792,9	1 200 792,9	1 185 220,8
		безвозмездные поступления в областной бюджет	127 641,1	127 641,1	127 641,1
		в том числе за счет средств: федерального бюджета	X 127 641,1	X 127 641,1	X 127 641,1
37.	Основное мероприятие 5.1. Оказание паллиативной помощи взрослым	всего	895 737,4	895 737,4	885 823,0
38.	Основное мероприятие 5.2. Оказание паллиативной помощи детям	всего	432 696,6	432 696,6	427 038,9
39.	Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»	всего	859 365,2	2 231 135,2	2 206 698,0
		областной бюджет	749 237,5	749 237,5	726 210,7
		безвозмездные поступления в областной бюджет	110 127,7	1 481 897,7	1 480 487,3
		в том числе за счет средств: федерального бюджета	X 110 127,7	X 1 481 897,7	X 1 480 487,3
40.	Основное мероприятие 6.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников	всего	39 706,2	39 706,2	39 706,2
41.	Основное мероприятие 6.2. Повышение престижа медицинских специальностей	всего	344,9	344,9	344,8
42.	Основное мероприятие 6.3. Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников	всего	390 646,6	1 762 416,6	1 740 521,9
43.	Основное мероприятие 6.4. Развитие государственных образовательных организаций	всего	428 667,5	428 667,5	426 125,1
44.	Подпрограмма «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»	всего	647 989,6	647 989,6	647 989,6
		областной бюджет	647 989,6	647 989,6	647 989,6
45.	Основное мероприятие 7.1. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности	всего	–	–	–

1	2	3	4	5	6
46.	Основное мероприятие 7.2. Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности	всего	602 511,6	602 511,6	602 511,6
47.	Основное мероприятие 7.3. Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	всего	45 478,0	45 478,0	45 478,0
48.	Подпрограмма «Управление развитием отрасли»	всего	1 618 900,3	627 641,2	1 384 524,6
		областной бюджет	314 339,0	314 339,0	272 439,0
		безвозмездные поступления в областной бюджет	313 302,2	313 302,2	120 996,5
		в том числе за счет средств:	X	X	X
		федерального бюджета	313 302,2	313 302,2	120 996,5
		внебюджетные источники	991 259,1	X	991 089,1
49.	Основное мероприятие 8.1. Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины, создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения	всего	422 302,9	422 302,9	196 487,6
50.	Основное мероприятие 8.2. Реализация функций центрального аппарата исполнителя государственной программы	всего	205 338,3	205 338,3	196 947,9

Примечание.

1. Используемые сокращения:

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

тыс. – тысяча.

2. X – данные ячейки не заполняются.

* Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения, перечисляемые в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования, в 2022 году составили 19 207 242,6 тыс. рублей.

Приложение № 3
к отчету о реализации
государственной программы
Ростовской области «Развитие здравоохранения»,
утвержденной постановлением Правительства
Ростовской области от 17.10.2018 № 654, за 2022 год

СВЕДЕНИЯ
о достижении значений показателей

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя государственной программы, подпрограммы государственной программы			Обоснование отклонений значений показателя на конец отчетного года (при наличии)
			2021 год	2022 год		
				план	факт*	
1	2	3	4	5	6	7
1. Государственная программа Ростовской области «Развитие здравоохранения»						
1.1.	Показатель 1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	69,79***	71,6	70,86*****	недостижение показателя связано с высокой заболеваемостью и летальностью от новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также от осложнений, вызванных данным заболеванием со стороны сердечно-сосудистой системы
1.2.	Показатель 2. Смертность от всех причин	число умерших на 1000 человек населения	17,97	12,4	14,7	недостижение показателя связано с высокой заболеваемостью и летальностью от новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также от осложнений, вызванных данным заболеванием со стороны сердечно-сосудистой системы
1.3.	Показатель 3. Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек соответствующего возраста	495,5	363,4	683,6	недостижение показателя связано с высокой заболеваемостью и летальностью от новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также от осложнений, вызванных данным заболеванием со стороны сердечно-сосудистой системы
1.4.	Показатель 4. Материнская смертность	число умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми	44,7	11,5	12,08	недостижение показателя обусловлено неблагоприятной тенденцией к снижению рождаемости
1.5.	Показатель 5. Младенческая смертность	на 1 тыс. родившихся живыми	6,3	4,8	4,8	–
1.6.	Показатель 6. Укомплектованность штатных должностей врачей и специалистов с высшим немедицинским образованием физическими лицами	процентов	91,5	92,0	92,0	–
1.7.	Показатель 7. Обеспеченность населения средними медицинскими работниками, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек на 10 тыс. населения	условных единиц	–	80,2	80,5	–
1.8.	Показатель 8. Обеспеченность населения врачами, работающими в государственных и муниципальных медицинских организациях, человек на 10 тыс. населения	условных единиц	–	33,2	33,2	–

1	2	3	4	5	6	7
1.9.	Показатель 9. Обращаемость в медицинские организации по вопросам здорового образа жизни	тыс. человек	–	59,9	310,504	значительное превышение связано с изменением методики расчета данного показателя и включением в показатель обращаемости в детские медицинские организации, а также обращения в поликлинические отделения взрослых поликлиник, а не только в Центры здоровья
2. Подпрограмма «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»						
2.1.	Показатель 1.1. Охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами	процентов	29,50	67,6	54,0	недостижение показателя связано с низкой приверженностью населения к профилактическим мероприятиям
2.2.	Показатель 1.2. Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	процентов	80,9	95,0	98,0	–
2.3.	Показатель 1.3. Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях господдержки детства, и детей-сирот, переданных под опеку и на другие формы жизнеустройства	процентов	91,6	98,0	98,0	–
2.4.	Показатель 1.4. Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, находящихся под диспансерным наблюдением	процентов	84,43	69,2	84,05	–
2.5.	Показатель 1.9. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов	процентов	98,8	98,0	100,0	–
2.6.	Показатель 1.10. Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей	процентов	100,0	98,0	100,0	–
2.7.	Показатель 1.12. Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	процентов	48,4	50,0	50,1	–
2.8.	Показатель 1.14. Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	процентов	100	95,0	100	–
2.9.	Показатель 1.15. Доля населенных пунктов с числом жителей до 2000 человек, населению которых доступна первичная медико-санитарная помощь по месту их проживания	процентов	–	98,82	99,87	–
2.10.	Показатель 1.16. Число посещений сельскими жителями ФП, ФАПов и ВА, в расчете на 1 сельского жителя	посещений	–	4,81	4,83	–

1	2	3	4	5	6	7
2.11.	Показатель 1.17. Количество посещений при выездах мобильных медицинских бригад, оснащенных мобильными медицинскими комплексами	тыс. посещений	–	5,8	5,83	–
2.12.	Показатель 1.18. Доля граждан, ежегодно проходящих профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, от общего числа населения	процентов	–	36,2	42,96	–
2.13.	Показатель 1.19. Доля граждан из числа прошедших профилактический медицинский осмотр и (или) диспансеризацию, получивших возможность доступа к данным о прохождении профилактического медицинского осмотра и (или) диспансеризации в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	процентов	–	0,2	0,2	–
2.14.	Показатель 1.20. Доля поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи», от общего количества таких организаций	процентов	–	62,9	66,8	–
2.15.	Показатель 1.21. Число выполненных посещений гражданами поликлиник и поликлинических подразделений, участвующих в создании и тиражировании «Новой модели организации оказания медицинской помощи»	тыс. посещений	–	12 356,9	22 968,314	–
2.16.	Показатель 1.22. Доля обоснованных жалоб пациентов, застрахованных в системе обязательного медицинского страхования, на оказание медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, урегулированных в досудебном порядке (от общего числа обоснованных жалоб пациентов)	процентов	–	97,5	98,55	–
2.17.	Показатель 1.23. Число лиц (пациентов), дополнительно эвакуированных с использованием санитарной авиации	человек	–	83,0	0	закупка авиационных работ в целях оказания медицинской помощи в количестве 83 единиц не осуществлена в связи с ограничением на использование воздушного пространства на территории региона
2.18.	Показатель 1.24. Доля лиц, госпитализированных по экстренным показаниям в течение первых суток от общего числа больных, к которым совершены вылеты	процентов	–	90,0	0	закупка авиационных работ в целях оказания медицинской помощи в количестве 83 единиц не осуществлена в связи с ограничением на использование воздушного пространства на территории региона
2.19.	Показатель 1.25. Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 сельского жителя в год	единиц	–	5,70	6,58	–
2.20.	Показатель 1.26. Доля оборудования в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, со сроком эксплуатации свыше 10 лет от общего числа данного вида оборудования	процентов	–	18,0	18,0	–

1	2	3	4	5	6	7
2.21.	Показатель 1.27. Доля зданий медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, находящихся в аварийном состоянии, требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта	процентов	–	6,0	6,15	в связи с расторжением контракта на проведение капитального ремонта МБУЗ «Зерноградская ЦРБ» по причине нарушения подрядной организацией обязательств по контракту (24.12.2022 заказчиком заключен контракт на завершение ремонтных работ до декабря 2023 г.)
2.22.	Показатель 1.28. Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений	процентов	–	70,0	100	–
2.23.	Показатель 1.29. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами	процентов	–	78,4	78,9	–
2.24.	Показатель 1.30. Охват граждан старше трудоспособного возраста профилактическими осмотрами, включая диспансеризацию	процентов	–	13,9	29,7	–
2.25.	Показатель 1.31. Оценка общественного мнения по удовлетворенности населения медицинской помощью	процентов	–	37,5	39,9	–
3. Подпрограмма «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»						
3.1.	Показатель 2.2. Смертность от болезней системы кровообращения	число умерших на 100 тыс. человек населения	663,6	528,4	623,34	недостижение показателя связано с поздней диагностикой и поздней госпитализацией пациентов в профильные отделения, особенно в территориях с низкой плотностью населения и удаленностью специализированных отделений, а также поздним обращением пациентов за медицинской помощью
3.2.	Показатель 2.4. Смертность от новообразований (в том числе злокачественных)	число умерших на 100 тыс. человек населения	168,6	180,5	176,6	–
3.3.	Показатель 2.5. Смертность от туберкулеза	число умерших на 100 тыс. человек населения	6,5	9,9	6,5	–
3.4.	Показатель 2.11. Смертность от ишемической болезни сердца	число умерших на 100 тыс. человек населения	305,0	377,6	247,47	–
3.5.	Показатель 2.12. Смертность от цереброваскулярных заболеваний	число умерших на 100 тыс. человек населения	167,0	132,2	139,13	недостижение показателя связано с поздней диагностикой и поздней госпитализацией пациентов в профильные отделения, особенно в территориях с низкой плотностью населения и удаленностью специализированных отделений, а также поздним обращением пациентов за медицинской помощью
3.6.	Показатель 2.13. Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I – II стадии)	процентов	59,52	60,7	61,9	–

1	2	3	4	5	6	7
3.7.	Показатель 2.14. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	процентов	61,6	59,0	61,2	–
3.8.	Показатель 2.15. Удельный вес детей с безрецидивной 5-летней выживаемостью, получающих лечение в гематологическом отделении государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областная детская клиническая больница»	процентов	95,4	80,0	95,4	–
3.9.	Показатель 2.16. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут	процентов	95,25	94,5	95,47	–
3.10.	Показатель 2.17. Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	процентов	2,65	2,85	2,97	недостижение показателя связано с высоким удельным весом смертности пострадавших в результате ДТП в течение первых суток после госпитализации, в связи с полученными тяжелыми, несовместимыми с жизнью сочетанными, черепно-мозговыми повреждениями
3.11.	Показатель 2.20. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	процентов	72,5	72,8	72,8	–
3.12.	Показатель 2.21. Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации	процентов	90	91	100	–
3.13.	Показатель 2.23. Доля лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	процентов	–	60,0	78,14	–
3.14.	Показатель 2.24. Доля лиц с онкологическими заболеваниями, прошедших обследование и / или лечение в текущем году из числа состоящих под диспансерным наблюдением	процентов	–	70,0	87,07	–
3.15.	Показатель 2.25. Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях	процентов	–	85,0	92,6	–
3.16.	Показатель 2.26. Количество рентген-эндovasкулярных вмешательств в лечебных целях	тыс. единиц	–	7,912	7,711	недостижение показателя связано с тем, что дополнительным соглашением № 056-2019-N20067-1/6 от 29.12.2022 было изменено плановое значение показателя – 7,128 тыс. единиц. Соответствующее изменение не было внесено в государственную программу

1	2	3	4	5	6	7
3.17.	Показатель 2.27. Больничная летальность от инфаркта миокарда	процентов	–	9,7	9,48	–
3.18.	Показатель 2.28. Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения	процентов	–	15,2	15,72	недостижение показателя связано с тем, что дополнительным соглашением № 056-2019-N20067-1/6 от 29.12.2022 было изменено плановое значение показателя – 17,4 тыс. единиц. Соответствующее изменение не было внесено в государственную программу
3.19.	Показатель 2.29. Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих под диспансерным наблюдением	процентов	–	3,82	1,63	–
3.20.	Показатель 2.30. Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями	процентов	–	16,3	15,79	–
3.21.	Показатель 2.31. Количество пациентов, которым оказана высокотехнологичная медицинская помощь, не включенная в базовую программу обязательного медицинского страхования	человек	–	2 757	2 757	–
3.22.	Показатель 2.32. Охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения	процентов	–	31	31	–
3.23.	Показатель 2.33. Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией	процентов	–	84	92	–
3.24.	Показатель 2.34. Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию, в общем числе лиц с ВИЧ-инфекцией, сведения о которых внесены в Федеральный регистр лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человек	процентов	–	80	87	–
3.25.	Показатель 2.35. Уровень госпитализации на геронтологические койки лиц старше 60 лет на 10 тыс. населения соответствующего возраста	условных единиц	–	29,1	39,58	–
4. Подпрограмма «Охрана здоровья матери и ребенка»						
4.1.	Показатель 3.1. Доля беременных женщин, прошедших пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка, от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	процентов	89,2	85,0	93,8	–
4.2.	Показатель 3.2. Охват неонатальным скринингом	процентов	95,4	95,0	98,9	–
4.3.	Показатель 3.3. Охват аудиологическим скринингом	процентов	97,1	95,2	98,0	–
4.4.	Показатель 3.4. Смертность детей в возрасте 0 – 6 дней	случаев на 1 тыс. родившихся живыми и мертвыми	2,8	1,9	1,7	–
4.5.	Показатель 3.5. Смертность детей от 0 до 4 лет	на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	7,6	6,3	6,3	–

1	2	3	4	5	6	7
4.6.	Показатель 3.6. Смертность детей 0 – 17 лет	случаев на 100 тыс. человек соответствующего возраста	54,2	57,0	43,0	–
4.7.	Показатель 3.7. Результативность мероприятий по профилактике аборт	процентов	17,1	16,5	17,1	–
4.8.	Показатель 3.8. Охват пар «мать – дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами	процентов	99,1	–	–	–
4.8.1.	Показатель 3.8.1 во время беременности		–	95,4	96,1	–
4.8.2.	Показатель 3.8.2 во время родов		–	95,6	98,3	–
4.8.3.	Показатель 3.8.3 новорожденному		–	99,2	100,0	–
4.9.	Показатель 3.9. Доля преждевременных родов (22 – 37 недель) в перинатальных центрах	процентов	–	63,0	68,0	–
4.10.	Показатель 3.10. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани	процентов	–	80,0	89,2	–
4.11.	Показатель 3.11. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения	процентов	–	85,0	94,8	–
4.12.	Показатель 3.12. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения	процентов	–	80,0	89,2	–
4.13.	Показатель 3.13. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата	процентов	–	80,0	87,5	–
4.14.	Показатель 3.14. Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ	процентов	–	85,0	95,1	–
5. Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»						
5.1.	Показатель 4.1. Охват пациентов санаторно-курортным лечением	процентов	50,0	50,0	48,7	недостижение показателя связано с высокой заболеваемостью населения новой коронавирусной инфекцией в I квартале 2022 г. и нежеланием законных представителей направлять детей на санаторно-курортное лечение
5.2.	Показатель 4.3. Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году	процентов	–	95	98,1	–

1	2	3	4	5	6	7
5.3.	Показатель 4.4. Доля случаев оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях от числа случаев, предусмотренных объемами оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации за счет средств обязательного медицинского страхования в соответствующем году	процентов	–	34,5	36,3	–
5.4.	Показатель 4.5. Доля отделений медицинской реабилитации, оснащенных современным медицинским реабилитационным оборудованием	процентов	–	27	54,8	–
6. Подпрограмма «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»						
6.1.	Показатель 5.3. Уровень обеспеченности койками для оказания паллиативной медицинской помощи	тыс. коек	–	0,4	0,435	–
6.2.	Показатель 5.4. Доля посещений, осуществляемых выездными патронажными бригадами для оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях	процентов	–	52,0	22,5	показатель не достигнут в связи с отсутствием на начало 2022 года автомобилей для выездной патронажной службы. Закупленные 5 автомобилей были поставлены в III квартале 2022 г., после чего была проведена процедура лицензирования и открытия отделений выездной патронажной службы. Фактическое исполнение показателя начато в конце III квартала
6.3.	Показатель 5.5. Пациенты, нуждающиеся в паллиативной медицинской помощи, обеспечены медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому	человек	–	906	908	–
6.4.	Показатель 5.6. Пациенты, нуждающиеся в паллиативной медицинской помощи, для купирования тяжелых симптомов заболевания, в том числе для обезболивания, обеспечены лекарственными препаратами, содержащими наркотические средства и психотропные вещества	единиц	–	38 634	38 634	–
6.5.	Показатель 5.7. Число амбулаторных посещений с паллиативной целью к врачам-специалистам и среднему медицинскому персоналу любых специальностей	тыс. посещений	–	58,959	64,075	–
7. Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»						
7.1.	Показатель 6.1. Количество специалистов, подготовленных по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования ежегодно	человек	370	370	370	–
7.2.	Показатель 6.2. Соотношение врачей и среднего медицинского персонала	человек	1:3,00	1:3,00	1:3,00	–
7.3.	Показатель 6.3. Отношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские	процентов	203,3***	200,0	206,2****	превышение значения показателя объясняется направлением на оплату труда средств от приносящей доход деятельности медицинских организаций, бюджетов всех уровней и Фонда обязательного медицинского страхования****

1	2	3	4	5	6	7
	услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях у индивидуальных предпринимателей и физических лиц по Ростовской области**					
7.4.	Показатель 6.4. Отношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях у индивидуальных предпринимателей и физических лиц по Ростовской области**	процентов	109,0***	100,0	105,6*****	превышение значения показателя объясняется направлением на оплату труда средств от приносящей доход деятельности медицинских организаций, бюджетов всех уровней и Фонда обязательного медицинского страхования*****
7.5.	Показатель 6.5. Отношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячной начисленной заработной плате (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) наемных работников в организациях у индивидуальных предпринимателей и физических лиц по Ростовской области**	процентов	97,1***	100,0	101,8*****	превышение значения показателя объясняется направлением на оплату труда средств от приносящей доход деятельности медицинских организаций, бюджетов всех уровней и Фонда обязательного медицинского страхования*****
7.6.	Показатель 6.6. Количество специалистов, подготовленных по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего (или дополнительного) профессионального образования ежегодно	человек	2 350	2 350	2 350	–
7.7.	Показатель 6.7. Количество специалистов со средним медицинским образованием, подготовленных по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования ежегодно	человек	6 500	6 500	6 500	–
7.8.	Показатель 6.8. Количество специалистов, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах ежегодно	человек	350	350	350	–
7.9.	Показатель 6.9. Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд здравоохранения Ростовской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские или фармацевтические организации системы здравоохранения Ростовской области	процентов	92,0	92,5	92,5	–

1	2	3	4	5	6	7
7.10.	Показатель 6.11. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: средними медицинскими работниками	процентов	–	80,8	80,8	–
7.11.	Показатель 6.12. Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами	процентов	–	84,9	84,9	–
7.12.	Показатель 6.13. Число специалистов, участвующих в системе непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий	тыс. человек	–	41,70	41,7	–
7.13.	Показатель 6.14. Укомплектованность фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий медицинскими работниками	процентов	–	85,8	85,8	–
8. Подпрограмма «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»						
8.1.	Показатель 7.1. Доля фактически выполненных проверок к общему количеству проверок, внесенных в утвержденный годовой план	процентов	100	90,5	100	–
8.2.	Показатель 7.2. Доля экспертиз, проведенных в соответствии с порядком организации и производства судебно-медицинских экспертиз	процентов	100,0	100,0	100,0	–
9. Подпрограмма «Управление развитием отрасли»						
9.1.	Показатель 8.1. Среднее количество медицинских работников на одно автоматизированное рабочее место	человек	1,41	1,5	1,4	–
9.2.	Показатель 8.2. Число граждан, воспользовавшихся услугами (сервисами) в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» на Едином портале государственных услуг и функций	тыс. человек	–	517,52	729,475	–
9.3.	Показатель 8.3. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, использующих медицинские информационные системы для организации и оказания медицинской помощи гражданам, обеспечивающих информационное взаимодействие с ЕГИСЗ	процентов	–	100,0	100,0	–
9.4.	Показатель 8.4. Доля записей на прием к врачу, совершенных гражданами дистанционно	процентов	–	48,0	68,38	–

1	2	3	4	5	6	7
9.5.	Показатель 8.5. Доля граждан, являющихся пользователями ЕПГУ, которым доступны электронные медицинские документы в Личном кабинете пациента «Мое здоровье» по факту оказания медицинской помощи	процентов	–	39,0	38,81	в связи с несвоевременным обеспечением территориально-выделенных структурных подразделений оборудованием для организации защищенной сети
9.6.	Показатель 8.6. Доля случаев оказания медицинской помощи, по которым предоставлены электронные медицинские документы в подсистеме ЕГИСЗ	процентов	–	66,0	69,54	–
9.7.	Показатель 8.7. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения, подключенных к централизованным подсистемам государственных информационных систем в сфере здравоохранения субъектов Российской Федерации	процентов	–	100,0	89,15	в связи с несвоевременным обеспечением территориально-выделенных структурных подразделений оборудованием для организации защищенной сети
9.8.	Показатель 8.8. Уровень освоения бюджетных средств, выделенных на реализацию Программы	процентов	96,51	95	97	–

Примечание.

1. Список используемых сокращений:

ВА – врачебная амбулатория;

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ДТП – дорожно-транспортное происшествие;

ЕГИСЗ – единая государственная информационная система в сфере здравоохранения;

ЕМИСС – Единая межведомственная информационно-статистическая система;

ЕПГУ – Единый портал государственных и муниципальных услуг;

Росстат – Федеральная служба государственной статистики;

тыс. – тысяча;

ФАП – фельдшерско-акушерский пункт;

ФП – фельдшерский пункт.

2. X – данные ячейки не заполняются.

* Фактическое значение показателей указано по оперативным данным по состоянию на 27.01.2023.

** Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 14.09.2015 № 973 «О совершенствовании статистического учета в связи с включением в официальную статистическую информацию показателя среднемесячной начисленной заработной платы наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячного дохода от трудовой деятельности)», начиная с итогов за 2015 год, соотносится к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности).

*** Значения показателей отражены:

в графе 4 – по данным Федеральной службы государственной статистики (включая федеральные организации, а также работников учреждений образования, науки, культуры, социального обслуживания), размещенным на официальном сайте (<http://www.gks.ru/> \ Официальная статистика \ Рынок труда, занятость и заработная плата). Значения показателей за 2021 год исчислены к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Ростовской области – 31 730,0 рублей (письмо Росстата от 20.04.2022 № КЛ-07-5/170-РВ).

**** Значения показателей отражены:

в графе 6 – по оперативным данным на 10 января 2023 г., предоставленным государственными и муниципальными учреждениями здравоохранения, министерством общего и профессионального образования Ростовской области, министерством труда и социального развития Ростовской области, министерством по физической культуре и спорту Ростовской области, департаментом по делам казачества и кадетских учебных заведений Ростовской области, федеральными медицинскими организациями в министерство здравоохранения Ростовской области. Значения показателей за 2022 год исчислены к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Ростовской области – 35 569,3 рублей (п. 18 приложения к распоряжению Правительства Ростовской области от 25.07.2022 № 478 «О прогнозе социально-экономического развития Ростовской области на 2023 – 2025 годы»).

***** Фактическое значение показателя указано за декабрь 2022 г. по данным ЕМИСС. Данные за 2022 год в соответствии с Федеральным планом статистических работ показатель «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, лет» рассчитывается Федеральной службой государственной статистики по итогам года, следующего за отчетным и представляется поэтапно (1-я оценка (предварительная) – 2-я декада марта; 2-я оценка (окончательная) – 3-я декада июня).

Приложение № 4
к отчету о реализации
государственной программы
Ростовской области «Развитие здравоохранения»,
утвержденной постановлением Правительства
Ростовской области от 17.10.2018 № 654, за 2022 год

СВЕДЕНИЯ
о достижении значений показателей (субсидий) по муниципальным образованиям в Ростовской области

№ п/п	Наименование показателя (субсидии), муниципального образования в Ростовской области	Значение показателя государственной программы, подпрограммы государственной программы (штук)			Обоснование отклонений значений показателя (субсидии) на конец отчетного года (при наличии)
		2021 год*	2022 год		
			план	факт	
1	2	3	4	5	6
1.	Субсидия на приобретение, установку и оснащение модульных зданий для муниципальных учреждений здравоохранения	24	3	3	–
1.1.	Пролетарский район	1	1	1	–
1.2.	г. Шахты	–	1	1	–
1.3.	г. Ростов-на-Дону	1	1	1	–
2.	Субсидия на проведение капитального ремонта в муниципальных учреждениях здравоохранения (количество объектов)	3	9	8	работы по капитальному ремонту административного здания (стационара) в Верхнедонском районе ведутся с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств
2.1.	г. Волгодонск	–	1	1	–
2.2.	Красносулинский район	–	1	1	–
2.3.	г. Ростов-на-Дону	–	2	2	–
2.4.	Верхнедонской район	–	1	0	работы по капитальному ремонту административного здания (стационара) в Верхнедонском районе ведутся с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств
2.5.	г. Шахты	1	1	1	–
2.6.	Родионово-Несветайский район	–	1	1	–
2.7.	Шолоховский район	–	2	2	–
3.	Субсидия на приобретение автомобилей скорой медицинской помощи, санитарного и иного автотранспорта для муниципальных учреждений здравоохранения (единиц)	46	18	18	–
3.1.	Аксайский район	–	2	2	–
3.2.	Белокалитвинский район	2	1	1	–
3.3.	Зерноградский район	–	1	1	–

1	2	3	4	5	6
3.4.	Зимовниковский район	–	1	1	–
3.5.	Неклиновский район	–	1	1	–
3.6.	Каменский район	–	1	1	–
3.7.	Константиновский район	–	1	1	–
3.8.	Куйбышевский район	–	1	1	–
3.9.	Матвеево-Курганский район	–	1	1	–
3.10.	Милютинский район	–	1	1	–
3.11.	Тацинский район	–	1	1	–
3.12.	г. Батайск	1	1	1	–
3.13.	г. Новочеркасск	–	2	2	–
3.14.	г. Шахты	2	1	1	–
3.15.	г. Таганрог	2	2	2	–
4.	Субсидия на строительство и реконструкцию объектов здравоохранения, включая газификацию (количество объектов)	–	2	2	–
4.1.	г. Ростов-на-Дону	–	1	1	–
4.2.	Милютинский район	–	1	1	–
5.	Субсидия на разработку проектной документации на капитальный ремонт учреждений здравоохранения (количество объектов)	1	7	5	проектные работы на проведение капитального ремонта муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 3» г. Волгодонска выполнены, документы переданы на государственную экспертизу, оплата будет произведена в 2023 году, в связи с несвоевременной разработкой проектной документации на проведение капитального ремонта здания поликлинического отделения № 1 (взрослое) Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области и получением положительного заключения государственной экспертизы 29.12.2022 оплата в 2022 году не произведена
5.1.	Морозовский район	–	2	2	–
5.2.	Целинский район	–	1	1	–
5.3.	г. Батайск	–	2	1	в связи с несвоевременной разработкой проектной документации на проведение капитального ремонта здания поликлинического отделения № 1 (взрослое) Муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная городская больница» г. Батайска Ростовской области и получением положительного заключения государственной экспертизы 29.12.2022 оплата в 2022 году не произведена

1	2	3	4	5	6
5.4.	г. Волгодонск	–	2	1	проектные работы на проведение капитального ремонта муниципального учреждения здравоохранения «Городская поликлиника № 3» г. Волгодонска выполнены, документы переданы на государственную экспертизу, оплата будет произведена в 2023 году
6.	Субсидия на переоснащение (дооснащение) медицинским оборудованием первичных сосудистых отделений (количество объектов)	–	1	1	–
6.1.	г. Батайск	–	1	1	–
7.	Иной межбюджетный трансферт на оснащение оборудованием первичных сосудистых отделений (количество объектов)	2	4	4	–
7.1.	Аксайский район	–	1	1	–
7.2.	Белокалитвинский район	–	1	1	–
7.3.	г. Батайск	1	1	1	–
7.4.	г. Шахты	–	1	1	–
8.	Субсидия на реализацию проектов инициативного бюджетирования (условных единиц)	8	6	5	работы по капитальному ремонту входной группы МБУЗ ГП № 5 г. Шахты выполнены с нарушением действующих норм и условий контракта с отставанием от графика. Ведется претензионная работа, готовится пакет документов для передачи в суд
8.1.	г. Новошахтинск	1	1	1	–
8.2.	г. Шахты	2	3	2	работы по капитальному ремонту входной группы МБУЗ ГП № 5 г. Шахты выполнены с нарушением действующих норм и условий контракта с отставанием от графика. Ведется претензионная работа, готовится пакет документов для передачи в суд
8.3.	Мясниковский район	–	1	1	–
8.4.	Шолоховский район	–	1	1	–
9.	Субсидия на реализацию региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения (капитальный ремонт объектов недвижимого имущества медицинских организаций) (количество объектов)	8	18	16	не в полном объеме выполнены работы по капитальному ремонту 2 объектов здравоохранения в связи с нарушениями подрядными организациями графика выполнения работ
9.1.	Багаевский район	–	1	1	–
9.2.	Боковский район	3	1	1	–
9.3.	Егорлыкский район	–	1	1	–
9.4.	Кагальницкий район	–	1	1	–

1	2	3	4	5	6
9.5.	Ремонтненский район	1	2	1	выполнение работ по капитальному ремонту помещений терапевтического отделения МБУЗ Ремонтненского района «ЦРБ» ведется с отставанием от графика по причине неисполнения подрядчиком контрактных обязательств, заказчиком проводится претензионная работа
9.6.	Родионово-Несветайский район	–	1	1	–
9.7.	Усть-Донецкий район	–	1	1	–
9.8.	Цимлянский район	–	1	1	–
9.9.	г. Батайск	–	2	2	–
9.10.	г. Волгодонск	–	1	1	–
9.11.	г. Гуково	–	1	1	–
9.12.	г. Донецк	–	1	1	–
9.13.	Целинский район	–	1	1	–
9.14.	Зерноградский район	–	1	–	в связи с нарушением подрядной организацией графика выполнения работ контракт на проведение капитального ремонта здания стационара № 3 (дневного (литер С) МБУЗ «Зерноградская ЦРБ» расторгнут заказчиком в одностороннем порядке 28.11.2022. 24.12.2022 заказчиком заключен контракт на завершение ремонтных работ, в рамках которого в 2022 году произведен авансовый платеж на сумму 7 548,7 тыс. рублей
9.15.	Советский район	–	1	1	–
9.16.	Тацинский район	–	1	1	–
10.	Субсидия на реализацию региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения (оснащение и переоснащение медицинских организаций оборудованием по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, в соответствии со стандартами оснащения медицинских организаций (их структурных подразделений), предусмотренными положениями об организации оказания медицинской помощи по видам медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи либо правилами проведения лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации) (единиц)	4125	3339**	3336	не осуществлена поставка 3 единиц оборудования, из которых 1 единица поставлена и введена в эксплуатацию 28.12.2022. Поставка 2 единиц в МБУЗ «Городская поликлиника № 41 города Ростова-на-Дону» и МБУЗ «Детская городская поликлиника Железнодорожного района города Ростова-на-Дону» ожидается в I квартале 2023 г. Заказчиками в отношении поставщиков, нарушивших условия исполнения контрактов, ведется претензионная работа

1	2	3	4	5	6
10.1.	Аксайский район	74	152	152	—
10.2.	Азовский район	104	21	21	—
10.3.	Багаевский район	57	93	93	—
10.4.	Белокалитвинский район	167	47	47	—
10.5.	Боковский район	48	17	17	—
10.6.	Верхнедонской район	54	63	63	—
10.7.	Веселовский район	44	52	52	—
10.8.	Волгодонской район	55	15	15	—
10.9.	Дубовский район	180	18	18	—
10.10.	Егорлыкский район	39	43	43	—
10.11.	Заветинский район	62	2	2	—
10.12.	Зерноградский район	71	20	20	—
10.13.	Зимовниковский район	59	4	4	—
10.14.	Кагальницкий район	42	189	189	—
10.15.	Каменский район	84	5	5	—
10.16.	Кашарский район	63	20	20	—
10.17.	Константиновский район	72	20	20	—
10.18.	Куйбышевский район	34	78	78	—
10.19.	Красносулинский район	112	20	20	—
10.20.	Маргяновский район	75	48	48	—
10.21.	Матвеево-Курганский район	57	9	9	—
10.22.	Милютинский район	43	121	121	—
10.23.	Миллеровский район	94	31	31	—
10.24.	Морозовский район	57	18	18	—
10.25.	Мясниковский район	26	54	54	—
10.26.	Неклиновский район	84	12	12	—
10.27.	Обливский район	41	12	12	—
10.28.	Октябрьский район	128	83	83	—
10.29.	Орловский район	10	61	61	—
10.30.	Песчанокопский район	46	27	27	—
10.31.	Пролетарский район	60	30	30	—
10.32.	Ремонтненский район	28	23	23	—
10.33.	Родионово-Несветайский район	61	81	81	—
10.34.	Сальский район	94	62	62	—
10.35.	Советский район	31	140	140	—
10.36.	Семикаракорский район	63	53	53	—
10.37.	Тарасовский район	93	24	24	—
10.38.	Тацинский район	48	169	169	—
10.39.	Усть-Донецкий район	90	79	79	—
10.40.	Целинский район	43	66	66	—
10.41.	Цимлянский район	47	1	1	—
10.42.	Чертковский район	57	33	33	—
10.43.	Шолоховский район	62	10	10	—
10.44.	г. Азов	88	14	14	—

1	2	3	4	5	6
10.45.	г. Батайск	49	144	144	–
10.46.	г. Волгодонск	10	54	54	–
10.47.	г. Гуково	2	25	25	–
10.48.	г. Донецк	21	34	34	–
10.49.	г. Зверево	41	10	10	–
10.50.	г. Каменск-Шахтинский	93	45	45	–
10.51.	г. Новочеркасск	43	79	79	–
10.52.	г. Новошахтинск	2	18	18	–
10.53.	г. Ростов-на-Дону	641	594	591	в связи с нарушением поставщиками условий контракта не осуществлена поставка 3 единиц оборудования, из которых 1 единица поставлена и введена в эксплуатацию 28.12.2022. Поставка 2 единиц в МБУЗ «Городская поликлиника № 41 города Ростова-на-Дону» и МБУЗ «Детская городская поликлиника Железнодорожного района города Ростова-на-Дону» ожидается в I квартале 2023 г. Заказчиками в отношении поставщиков, нарушивших условия исполнения контрактов, ведется претензионная работа
10.54.	г. Таганрог	264	154	154	–
10.55.	г. Шахты	12	42	42	–
11.	Субсидия на реализацию региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения (оснащение и переоснащение автомобильным транспортом для доставки пациентов в медицинские организации, доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований и доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов) (единиц)	63	41	41	–
11.1.	Аксайский район	–	2	2	–
11.2.	Азовский район	1	3	3	–
11.3.	Белокалитвинский район	1	1	1	–
11.4.	Верхнедонской район	1	1	1	–
11.5.	Волгодонской район	–	1	1	–
11.6.	Зерноградский район	2	2	2	–
11.7.	Кагальницкий район	–	1	1	–
11.8.	Каменский район	1	1	1	–
11.9.	Константиновский район	2	3	3	–
11.10.	Красносулинский район	3	2	2	–
11.11.	Мартыновский район	3	3	3	–
11.12.	Матвеево-Курганский район	2	1	1	–
11.13.	Милютинский район	1	1	1	–
11.14.	Миллеровский район	2	1	1	–

1	2	3	4	5	6
11.15.	Мясниковский район	–	2	2	–
11.16.	Неклиновский район	3	2	2	–
11.17.	Октябрьский район	–	1	1	–
11.18.	Родионово-Несветайский район	3	2	2	–
11.19.	Сальский район	2	1	1	–
11.20.	Советский район	–	1	1	–
11.21.	Семикаракорский район	–	1	1	–
11.22.	Усть-Донецкий район	–	1	1	–
11.23.	Целинский район	2	2	2	–
11.24.	Цимлянский район	–	1	1	–
11.25.	Шолоховский район	2	3	3	–
11.26.	г. Донецк	2	1	1	–
12.	Субсидия на приобретение основных средств для муниципальных учреждений здравоохранения (количество организаций)	–	4	4	–
12.1.	Родионово-Несветайский район	–	1	1	–
12.2.	г. Ростов-на-Дону	–	1	1	–
12.3.	г. Таганрог	–	1	1	–
12.4.	г. Шахты	–	1	1	–
13.	Иные межбюджетные трансферты на осуществление выплат стимулирующего характера медицинским работникам дефицитных специальностей, в том числе молодым специалистам здравоохранения в первые три года после получения образования и трудоустройства в медицинскую организацию (Повышение укомплектованности подразделений скорой медицинской помощи врачами и фельдшерами) (процентов)	–	на 1	на 1	–
13.1.	Азовский район	–	на 1	на 1	–
13.2.	Аксайский район	–	на 1	на 1	–
13.3.	Багасевский район	–	на 1	на 1	–
13.4.	Белокалитвинский район	–	на 1	на 1	–
13.5.	Боковский район	–	на 1	на 1	–
13.6.	Верхнедонской район	–	на 1	на 1	–
13.7.	Веселовский район	–	на 1	на 1	–
13.8.	Волгодонской район	–	на 1	на 1	–
13.9.	Дубовский район	–	на 1	на 1	–
13.10.	Егорлыкский район	–	на 1	на 1	–
13.11.	Заветинский район	–	на 1	на 1	–
13.12.	Зерноградский район	–	на 1	на 1	–
13.13.	Зимовниковский район	–	на 1	на 1	–
13.14.	Каменский район	–	на 1	на 1	–
13.15.	Кашарский район	–	на 1	на 1	–
13.16.	Константиновский район	–	на 1	на 1	–

1	2	3	4	5	6
13.17.	Красносулинский район	–	на 1	на 1	–
13.18.	Куйбышевский район	–	на 1	на 1	–
13.19.	Маргтыновский район	–	на 1	на 1	–
13.20.	Матвеево-Курганский район	–	на 1	на 1	–
13.21.	Миллеровский район	–	на 1	на 1	–
13.22.	Милютинский район	–	на 1	на 1	–
13.23.	Морозовский район	–	на 1	на 1	–
13.24.	Мясниковский район	–	на 1	на 1	–
13.25.	Неклиновский район	–	на 1	на 1	–
13.26.	Обливский район	–	на 1	на 1	–
13.27.	Октябрьский район	–	на 1	на 1	–
13.28.	Орловский район	–	на 1	на 1	–
13.29.	Песчанокопский район	–	на 1	на 1	–
13.30.	Пролетарский район	–	на 1	на 1	–
13.31.	Ремонтненский район	–	на 1	на 1	–
13.32.	Родионово-Несветайский район	–	на 1	на 1	–
13.33.	Сальский район	–	на 1	на 1	–
13.34.	Советский район	–	на 1	на 1	–
13.35.	Семикаракорский район	–	на 1	на 1	–
13.36.	Тарасовский район	–	на 1	на 1	–
13.37.	Тацинский район	–	на 1	на 1	–
13.38.	Усть-Донецкий район	–	на 1	на 1	–
13.39.	Цимлянский район	–	на 1	на 1	–
13.40.	Чертковский район	–	на 1	на 1	–
13.41.	Шолоховский район	–	на 1	на 1	–
13.42.	г. Азов	–	на 1	на 1	–
13.43.	г. Багайск	–	на 1	на 1	–
13.44.	г. Волгодонск	–	на 1	на 1	–
13.45.	г. Гуково	–	на 1	на 1	–
13.46.	г. Донецк	–	на 1	на 1	–
13.47.	г. Зверево	–	на 1	на 1	–
13.48.	г. Каменск-Шахтинский	–	на 1	на 1	–
13.49.	г. Новошахтинск	–	на 1	на 1	–
13.50.	г. Новочеркасск	–	на 1	на 1	–
13.51.	г. Таганрог	–	на 1	на 1	–
13.52.	г. Шахты	–	на 1	на 1	–
13.53.	г. Ростов-на-Дону	–	на 1	на 1	–
14.	Субсидия на приобретение и установку фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов и врачебных амбулаторий в сельских населенных пунктах (количество объектов)	–	9	8	контракт на поставку, установку и оснащение модульного здания врачебной амбулатории в зерноградском районе Ростовской области расторгнут заказчиком в декабре 2022 г. в связи с недобросовестным исполнением поставщиком обязательств по контракту
14.1.	Белокалитвинский район	–	2	2	–

1	2	3	4	5	6
14.2.	Зерноградский район	–	1	–	заключенный в 2022 году контракт на поставку, установку и оснащение модульного здания врачебной амбулатории в Зерноградском районе Ростовской области расторгнут заказчиком в декабре 2022 г. в связи с недобросовестным исполнением поставщиком обязательств по контракту
14.3.	Мясниковский район	–	1	1	–
14.4.	Неклиновский район	–	1	1	–
14.5.	Орловский район	–	1	1	–
14.6.	Тацинский район	–	1	1	–
14.7.	Шолоховский район	–	2	2	–
15.	Иные межбюджетные трансферты на оплату труда медицинских работников, оказывающих консультативную медицинскую помощь с применением телемедицинских технологий гражданам с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, а также с признаками или подтвержденным диагнозом внебольничной пневмонии, острой респираторной вирусной инфекции, гриппа, получающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях (на дому), за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации (количество привлеченных медицинских работников для оказания консультативной медицинской помощи)	–	19	14	средства не освоены в связи с отсутствием пациентов, нуждающихся в оказании консультативной медицинской помощи
15.1.	г. Батайск	–	1	1	–
15.2.	г. Волгодонск	–	5	–	средства не освоены в связи с отсутствием пациентов, нуждающихся в оказании консультативной медицинской помощи
15.3.	г. Ростов-на-Дону	–	13	13	–
16.	Субсидии на реализацию региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации (приобретение автомобильного транспорта в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов)	–	11	11	–
16.1.	Аксайский район	–	2	2	–

1	2	3	4	5	6
16.2.	Белокалитвинский район	–	1	1	–
16.3.	Милотинский район	–	1	1	–
16.4.	Миллеровский район	–	1	1	–
16.5.	Матвеево-Курганский район	–	1	1	–
16.6.	Неклиновский район	–	2	2	–
16.7.	Сальский район	–	1	1	–
16.8.	Усть-Донецкий район	–	1	1	–
16.9.	Шолоховский район	–	1	1	–
17.	Субсидии на реализацию региональных проектов модернизации первичного звена здравоохранения за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации (приобретение оборудования в медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, а также в медицинские организации, расположенные в сельской местности, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек)	–	3	3	–
17.1.	Целинский район	–	2	2	–
17.2.	Цимлянский район	–	1	1	–

Примечание.

1. Используемые сокращения:

г. – город;

МБУЗ – муниципальное бюджетное учреждение;

ГП – городская поликлиника;

ЦРБ – центральная районная больница;

тыс. – тысяча.

2. X – данные ячейки не заполняются.

* Приводится фактическое значение показателя за год, предшествующий отчетному.

** Плановое значение показателей по муниципальным образованиям приведено в соответствии с редакцией постановления Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 654 «Об утверждении государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения» от 14.11.2022 (в редакции от 29.12.2022 в связи с технической ошибкой показатели по муниципальным образованиям указаны на 2023 год, общее количество на 2022 год указано верно).