



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.03.2020 № 248

г. Ростов-на-Дону

### Об утверждении отчета о реализации государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения» за 2019 год

В соответствии с постановлением Правительства Ростовской области от 10.01.2019 № 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 2019 год согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Ростовской области Бондарева С.Б.

Губернатор  
Ростовской области



В.Ю. Голубев

Постановление вносит  
министерство здравоохранения  
Ростовской области

Приложение  
к постановлению  
Правительства  
Ростовской области  
от 30.03.2020 № 248

ОТЧЕТ  
о реализации государственной  
программы Ростовской области «Развитие  
здравоохранения», утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 654, за 2019 год

1. Конкретные результаты, достигнутые за 2019 год

В целях создания условий для обеспечения доступной и качественной медицинской помощи в рамках реализации государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения» (далее – Программа), утвержденной постановлением Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 654, ответственным исполнителем и участниками Программы в 2019 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 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 парка медицинского оборудования, обеспечена возможность предоставления информации в цифровом виде, созданы автоматизированные рабочие места, повышена точность и объективность диагностических исследований, повышена оперативность и достоверность передачи медицинской информации о состоянии здоровья пациента между медицинскими работниками, в том числе между медицинскими работниками разных медицинских организаций.

Итоги реализации Программы позволили в 2019 году стабилизировать демографические тенденции, а также улучшить ряд основных показателей Программы.

## 2. Результаты реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий, а также сведения о достижении контрольных событий Программы

Достижению указанных результатов в 2019 году способствовала реализация ответственным исполнителем, соисполнителем и участниками Программы основных мероприятий подпрограмм.

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 достижение 11 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.

По итогам реализации данного основного мероприятия в 2019 году в Ростовской области обеспечено раннее выявление факторов риска развития неинфекционных заболеваний путем проведения профилактических осмотров. Осмотрено 609 096 детей в возрасте от 0 до 17 лет. Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, составила 20,9 процента (план – 20,9 процента). Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года, по итогам 2019 года составила 19,0 процента (план – 19,0 процента).

Заключен один государственный контракт на общую сумму 773,9 тыс. рублей. Закуплено и использовано около 8 тысяч иммунохроматографических полосок для одновременного выявления трех видов наркотиков погружного типа (морфин, каннабиноиды, амфетамин), для одноэтапного быстрого выявления синтетических каннабиноидов (каннабимиметиков синтетических) в моче человека и для одноэтапного быстрого выявления безодиазефина в моче человека методом иммунохроматографического анализа (ИХА).

Основное мероприятие 1.2 «Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику» выполнено в полном объеме.

В течение 2019 года в рамках основного мероприятия проведена вакцинация 3 163 177 человек. План иммунизации выполнен в среднем на 100,0 процента от общего числа подлежащих иммунизации, что позволило создать надежную иммунную прослойку и избежать вспышечной групповой инфекционной заболеваемости.

Заключено 18 государственных контрактов на общую сумму 122 113,1 тыс. рублей. Закуплено более 423 тысяч доз вакцин для профилактики менингококковой и пневмококковой инфекции, ветряной оспы, дизентерии, туляремии, гриппа, вирусного гепатита А у детей и взрослых, брюшного тифа, бешенства, сибирской язвы и услуги по их хранению и учету.

В том числе за счет средств федерального бюджета, выделенных на реализацию регионального проекта «Разработка и реализация программы системной поддержки и повышения качества жизни граждан старшего поколения (Ростовская область)» национального проекта «Демография» закуплена и поставлена вакцина для профилактики пневмококковых инфекций в количестве 2 637 доз.

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

В рамках реализации основного мероприятия в целях своевременного выявления больных в Ростовской области обеспечен непрерывный скрининг населения на ВИЧ, гепатиты В и С; обследован 1 224 741 человек. Показатель «Доля населения Ростовской области, ежегодно обследованного на ВИЧ-инфекцию, в общей численности населения» составил 29,0 процента, что позволило выявить новые случаи ВИЧ-инфекции на ранних стадиях и предотвратить распространение заболевания.

Заключено 6 государственных контрактов на общую сумму 12 006,0 тыс. рублей. Закуплены услуги по проведению комплекса мероприятий трех информационных кампаний «СТОП-СПИД-2019» по информированию населения Ростовской области и обучению общего населения и групп населения повышенного риска инфицирования ВИЧ-средствами и методам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С; услуги по информированию и обучению работающей молодежи и ключевых групп населения Ростовской области средствам и методам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С; услуги по изготовлению социально значимых материалов по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С среди всего населения Ростовской области и их последующему размещению в региональном эфире общедоступных

федеральных телевизионных каналов; услуги по изготовлению тематической атрибутики для проведения информационно-профилактических мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции среди всего населения Ростовской области в течение 2019 года.

Основное мероприятие 1.4 «Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям. Развитие системы раннего выявления заболеваний и патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе у детей» не выполнено в полном объеме в связи с отсутствием мотивации населения в прохождении диспансеризации, отказами пациентов, дефицитом кадров первичного звена здравоохранения, отсутствием ежедневных планов проведения диспансеризации по участкам в медицинских организациях.

В ходе реализации данного основного мероприятия создана система раннего выявления заболеваний. В рамках диспансеризации взрослого населения осмотрен 601 041 житель Ростовской области, что составляет 94,5 процента от годового плана. Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях, а также детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью, в 2019 году составил 100 процентов – 7 323 сирот, пребывающих в стационарных учреждениях господдержки детства, и 7 312 (98,8 процента) – детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство) в приемную или патронатную семью.

За счет средств федерального бюджета в сумме 4,539 млн рублей проведена закупка и установка нового фельдшерско-акушерского пункта в х. Ютин Егорлыкского района.

За счет средств областного бюджета в сумме 70,9 млн рублей проведена замена 4 врачебных амбулаторий и 17 фельдшерско-акушерских пунктов. На сумму экономии 2,239 млн рублей закуплены два ФАПа, ввод в эксплуатацию которых запланирован до 1 марта 2020 г.

В рамках реализации средств федерального бюджета, выделенных на реализацию регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» НП «Здравоохранение» заключено 4 государственных контракта на общую сумму 214 363,1 тыс. рублей – закуплены и поставлены один фельдшерско-акушерский пункт для МБУЗ «ЦРБ» Егорлыкского района Ростовской области в х. Ютин; 4 единицы мобильных лечебно-профилактических комплекса «Диагностика», 10 единиц кабинетов рентгенографических подвижных флюорографов и 10 единиц кабинетов рентгенографических подвижных маммографов для муниципальных учреждений области.

В рамках реализации средств областного бюджета, выделенных на реализацию регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» НП «Здравоохранение» заключено 5 государственных контракта на сумму 516 000,00 тыс. рублей – закуплены и

поставлены 40 единиц медицинского оборудования, в том числе: 28 единиц рентгеновских диагностических телеуправляемых и цифровых комплексов для учреждений здравоохранения: ГБУ РО «ОДКБ»; ГБУ РО «ОКБ № 2»; ГБУ РО «РОКБ»; ГБУ РО «ГВВ»; Аксайский, Багаевский, Белокалитвинский, Верхнедонской, Дубовский, Егорлыкский, Заветинский, Зерноградский, Зимовниковский, Октябрьский районы, города Батайск, Волгодонск, Гуково, Зверево, Новочеркасск, Таганрог, Шахты, муниципальные ЛПУ г. Ростова-на-Дону; 7 систем суточного комбинированного мониторинга ЭКГ и АД для учреждений здравоохранения Сальского, Миллеровского, Аксайского, Октябрьского районов; городов Шахты, Таганрог, Новочеркасск; 3 комплекта рециркуляторов УФ-бактерицидных для учреждения здравоохранения Сальского района; 1 комплект передвижного диагностического медицинского комплекса на базе шасси автомобиля, оснащенный цифровым флюорографом для МБУЗ «ДГП № 1» г. Таганрога, в МБУЗ «ЦРБ» Песчанокопского района поставлена и введена в эксплуатацию одна единица переносной ультразвуковой диагностической системы.

Основное мероприятие 1.5 «Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей в амбулаторных условиях» выполнено в полном объеме.

В рамках реализации данного основного мероприятия 177 705 человек обеспечены лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения и специализированными продуктами лечебного питания по 2,97 млн рецептов. Обеспечены необходимыми лекарственными препаратами 125 048 региональных и 52 657 федеральных льготников. Создан региональный сегмент Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II, VI типов, лиц после трансплантации органов и (или) тканей. По состоянию на 31 декабря 2019 г. в данный регистр было включено 5 937 человек, из которых 2 864 человека получали лекарственные препараты.

Приоритетное основное мероприятие 1.6 «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций» выполнено в полном объеме.

В рамках реализации данного мероприятия в 2019 году медицинскими изделиями дооснащены детские поликлиники и поликлинические отделения муниципальных медицинских организаций и ГБУ РО «ОДКБ». Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2018 № 459-ФЗ Ростовской области в 2019 году на развитие материально-технической базы детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций была предоставлена субсидия из федерального

бюджета Российской Федерации на софинансирование государственных программ в размере 406 843,8 тыс. рублей с учетом софинансирования из средств областного бюджета – 60 792,8 тыс. рублей. Закуплено 388 единиц медицинских изделий 15 наименований в соответствии с порядком оснащения указанных медицинских организаций. В рамках реализации субсидии на софинансирование государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, за счет средств резервного фонда заключено и исполнено 8 государственных контрактов на общую сумму 467 636,6 тыс. рублей.

Закуплено 388 единиц медицинских изделий: рентгенологическое оборудование (МРТ – 1 комплект, рентгенаппараты – 13 штук), оборудование для оснащения ЛОР (23 комплекта) и офтальмологических кабинетов (173 штуки), диагностическое оборудование (УЗИ-аппараты – 25 штук), ЭКГ-аппараты (25 штук) и дефибрилляторы (57 штук) и лабораторное оборудование (клинические анализаторы крови – 17 штук). Оснащены детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций в соответствии с Порядками оказания медицинской помощи.

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

В рамках реализации данного мероприятия в 2019 году увеличилась доля детей от 0 до 17 лет, посетивших детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций с профилактической целью с 44,0 в 2018 году до 45,8 процента в 2019 году (при установленном значении показателя на 2019 год – 42,5 процента).

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

В рамках реализации данного мероприятия в 2019 году увеличилась доля детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях с 0,76 процента в 2018 году до 0,86 процента.

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 2019 году в 23 (31,1 процента) детских поликлиниках и поликлинических отделениях муниципальных медицинских организаций созданы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающие комфортность пребывания детей, что повысило доступность и качество первичной медико-санитарной помощи детям.

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.

В рамках реализации данного мероприятия для городов: Зверево закуплено 7 единиц медицинских изделий (рентген аппарат, две единицы для кабинета оториноларинголога, один ЭКГ-аппарат, один аппарат УЗИ, 2 единицы для офтальмологического кабинета); для Гуково закуплено 7 единиц медицинских изделий (5 единиц для офтальмологического кабинета, 1 дефибриллятор и 1 аппарат УЗИ с тремя датчиками); для Донецка закуплено три единицы медицинских изделий (2 единицы для кабинета оториноларинголога, один ЭКГ-аппарат) в рамках реализации приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22.05.2018 № 260.

По подпрограмме «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» предусмотрено выполнение 11 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 10. Не достигнуто следующее контрольное событие:

1.4.1. Диспансеризация населения – количество осмотренных граждан по программе диспансеризации определенных групп взрослого населения в 2019 году составило 601 041 человек (94,5 процента от годового плана). Данное контрольное событие выполнено не в полном объеме ввиду отсутствия мотивации населения в прохождении диспансеризации (отказы пациентов), дефицита кадров первичного звена здравоохранения.

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 мероприятий и достижение 38 контрольных событий.

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

В ходе выполнения основного мероприятия снижена заболеваемость, инвалидизация и смертность населения от туберкулеза. Показатель смертности от туберкулеза снижен (по данным Росстата) до 8,2 на 100 тыс. населения.

Заключено 14 государственных контракта на общую сумму 175 529,6 тыс. рублей. Закуплены лекарственные препараты второго ряда, входящие в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения при заболеваниях туберкулезом; диагностические средства и реагенты для определения роста и чувствительности микобактерий.

В 2019 году заключен контракт на проведение капитального ремонта Красносулинского филиала ГБУ РО «ПТКД» (Гуковский филиал ГБУ РО «ОКЦФП»), в настоящее время работы продолжаются, средства областного бюджета на 2020 год предусмотрены.

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



По итогам реализации основного мероприятия повышено качество жизни ВИЧ-инфицированных больных, снижено число госпитализаций ВИЧ-инфицированных пациентов. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, от общего количества лиц, состоящих на диспансерном наблюдении, достигла 67,7 процента (при плановом показателе 39,0 процента).

Заключено 28 государственных контрактов на общую сумму 128 530,0 тыс. рублей. В целях совершенствования оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С, закуплены антиретровирусные и противовирусные лекарственные препараты, тест-системы, реагенты диагностические и услуги по проведению мероприятий по хранению, распределению, учету и выдаче диагностических средств, антиретровирусных препаратов и противовирусных препаратов для профилактики выявления и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, учреждениям здравоохранения Ростовской области.

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

В ходе реализации данного основного мероприятия для наркологической службы Ростовской области осуществлена закупка лекарственных препаратов пролонгированного действия. Лекарственные препараты получили 27 пациентов. В результате проведенного лечения достигнуто увеличение периода ремиссии у больных данного профиля.

Заключено два государственных контракта на общую сумму 4 164,8 тыс. рублей. Закуплен лекарственный препарат Налтрексон пролонгированного действия в количестве 103 упаковок для лечения больных наркологического профиля с целью увеличения периода ремиссии и 13 901 штука реагентов диагностических (in vitro) в наборах для химико-токсикологических исследований веществ, вызывающих интоксикацию, наркотическое опьянение.

Основное мероприятие 2.4 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения» выполнено в полном объеме.

В результате реализации данного основного мероприятия остается стабильно ниже запланированного уровень числа повторных госпитализаций. Уровень повторных госпитализаций в стационарные отделения ГБУ РО «ПНД» за 12 месяцев 2019 года составил 17,4 процента.

В соответствии с графиком завершены работы по капремонту здания литер «Г» Аксайского филиала ГБУ РО «ПНД» по адресу: п. Ковалевка, ул. Центральная, 3.

Продолжаются работы по капитальному ремонту зданий, начатые в 2019 году, в Новошахтинском филиале ГБУ РО «ПНД». Средства областного бюджета на 2020 – 2021 годы предусмотрены.

Приоритетное основное мероприятие 2.5 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями» выполнено в полном объеме.

В результате реализации основного мероприятия удалось добиться снижения показателей заболеваемости, инвалидности и смертности жителей Ростовской области от сосудистых заболеваний до 592,9 умерших на 100 тыс. населения (данные Росстата).

Основное мероприятие 2.6 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями» выполнено не в полном объеме.

Реализация основного мероприятия позволила осуществлять диагностику и лечение злокачественных образований на современном оборудовании. Уровень смертности от новообразований (в том числе злокачественных) составил 169,0 умерших на 100 тыс. человек населения (данные Росстата).

В рамках реализации средств, выделенных на реализацию регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями» НП «Здравоохранение» заключено 36 государственных контракта на общую сумму 761 756,1 тыс. рублей – закуплено и поставлено 211 единиц медицинского оборудования для оснащения 6 медицинских организаций (5 онкологических диспансеров и Областная детская клиническая больница).

В 2019 году не освоены средства областного бюджета – 5,973 млн рублей, выделенные на разработку проектной документации на капитальные ремонты зданий трех онкодиспансеров области: г. Ростов-на-Дону, г. Волгодонск и г. Шахты. Причина неосвоения – невыполнение обязательств проектной организацией. Контракт расторгнут, новый аукцион будет объявлен в феврале 2020 года (контрольные события 2.6.2, 2.6.3, 2.6.4).

Основное мероприятие 2.7 «Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» выполнено в полном объеме.

В результате реализации основного мероприятия увеличена доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут до 95,7 процента.

Основное мероприятие 2.8 «Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях» выполнено в полном объеме.

В ходе реализации основного мероприятия удалось достичь: прибытия бригад скорой медицинской помощи к месту дорожно-транспортных происшествий и оказания пострадавшим противошоковой терапии в максимально короткие сроки; своевременной госпитализации пострадавших в травмоцентры 2-го уровня, обеспечения пострадавших своевременными консультациями областных специалистов, в том числе за счет увеличения числа проведенных телемедицинских консультаций (в 2019 году проведено 5 227 телемедицинских консультаций, что составляет 25,07 процента от общего количества проведенных медицинских консультаций по санавиации). В результате удалось снизить уровень смертности от дорожно-транспортных происшествий. Показатель смертности от дорожно-транспортных происшествий составил 5,6 на 100 тыс. населения (данные Росстата за 12 месяцев 2019 года).

Основное мероприятие 2.9 «Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями» выполнено не в полном объеме.

В ходе реализации основного мероприятия завершены:

капитальный ремонт наружных тепловых сетей горячего водоснабжения ГБУ РО «ЦМР № 2» в г. Новошахтинске, капитальный ремонт электроснабжения ГБУ РО «Станция переливания крови» (перекладка кабеля), капитальный ремонт кровли здания ГБУ РО «Госпиталь для ветеранов войн», капитальный ремонт кровли одноэтажной части здания ГБУ РО «ЛРЦ № 1», выборочный капитальный ремонт здания ГБУ РО «ЛРЦ № 2» в г. Шахты (замена лифта).

В муниципальных образованиях области завершены работы по капитальному ремонту зданий МБУЗ «ЦРБ» Неклиновского района; терапевтического корпуса МУЗ «ГБ №1» г. Волгодонска, устройство новой лифтовой шахты в здании главного корпуса МБУЗ «ЦРБ» Сальского района; капитальный ремонт фасадов зданий МБУЗ «ЦРБ» Верхнедонского района (детская поликлиника, скорая помощь, стоматология, поликлиника, детское отделение); капитальный ремонт шахты лифта и замена лифтового оборудования МБУЗ «ЦРБ» Ремонтненского района.

В соответствии с графиками продолжается капитальный ремонт хозяйственного блока МБУЗ «ЦРБ» Красносулинского района, капитальный ремонт МБУЗ «ЦРБ» Куйбышевского района; капитальный ремонт лечебного корпуса МБУЗ «ЦРБ» Матвеево-Курганского района.

Продолжаются работы в соответствии с графиком по разработке проектной документации по объекту «Строительство городской БСМП в Восточном жилом районе в городе Новочеркасске».

В 2019 году приобретены 44 автомобиля скорой медицинской помощи, в том числе 24 автомобиля – из средств федерального бюджета.

Для укрепления материально-технической базы медицинских учреждений заключено 105 государственных контрактов на общую сумму 386 994,1 тыс. рублей. Закуплено 210 единиц медицинского оборудования для лечебно-профилактических учреждений Ростовской области, в том числе: 1 единица рентгеновского оборудования, 3 единицы УЗИ-аппаратов и 206 единиц реанимационного, лабораторного и реабилитационного оборудования; 20 единиц медицинской мебели и 12 единиц автотранспорта для областных учреждений здравоохранения.

Не выполнено государственное задание ГБУ РО «Кожно-венерологический диспансер» – в связи со снижением числа больных с инфекциями, передаваемыми половым путем, тяжелой и средней тяжести.

Основное мероприятие 2.10 «Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения» выполнено в полном объеме. В ходе реализации основного мероприятия количество медицинских организаций Ростовской области, оказывающих высокотехнологичную медицинскую помощь, составило 22. Период ожидания высокотехнологичной медицинской помощи (далее – ВМП) не превышает

периода, установленного нормативными документами. По итогам 2019 года ВМП получил 10 351 больной, из которых 8 522 – взрослых и 1829 – детей. По ВМП ОМС пролечено 17 260 пациентов, из которых 15 373 взрослых и 1887 – детей.

Основное мероприятие 2.11 «Развитие службы крови» выполнено в полном объеме. В ходе реализации основного мероприятия в 2019 году расширена пропаганда регулярного донорства, сокращено списание эритроцитсодержащих компонентов по истечении срока хранения; увеличена заготовка плазмы аппаратным методом; увеличена заготовка и выдача эритроцитной взвеси как компонента, наиболее соответствующего современным требованиям клинической трансфузиологии; осуществлялась выдача в лечебную сеть 100 процентов плазмы, прошедшей карантинизацию или (и) вирусную инактивацию. Результатом реализации стало обеспечение лечебной сети в полном объеме компонентами крови, отвечающими современным требованиям.

Основное мероприятие 2.12 «Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки)» выполнено в полном объеме. Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации соответствует плановому заданию.

В рамках подпрограммы «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации» предусмотрено выполнение 38 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 30, не достигнуто 8.

Не достигнуты следующие контрольные события:

контрольное событие 2.1.2. Капитальный ремонт Красносулинского филиала ГБУ РО «ПТКД», расположенного по адресу: Ростовская область, г. Красный Сулин, ул. 1-я Кузнечная, дом 18 – нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ;

контрольное событие 2.6.2. Разработка проектной документации на капитальный ремонт ГБУ РО «Онкодиспансер» в г. Ростове-на-Дону – нарушение проектной организацией сроков выполнения работ;

контрольное событие 2.6.3. Разработка проектной документации на капитальный ремонт ГБУ РО «Онкодиспансер» в г. Волгодонске – по вине проектной организации сорван срок изготовления проектной документации;

контрольное событие 2.6.4. Разработка проектной документации на капитальный ремонт ГБУ РО «Онкодиспансер» в г. Шахты – нарушение проектной организацией сроков выполнения работ;

контрольное событие 2.9.7. Выполнение проектных и изыскательских работ по объекту: «Реконструкция здания поликлиники МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района, расположенной по адресу: Ростовская область, Шолоховский район, ст. Вешенская, пер. Розы Люксембург, 16 – из-за неудовлетворительной работы проектной организации не получено заключение о достоверности определения сметной стоимости строительства, средства в сумме 4 122,8 тыс. рублей не освоены;

контрольное событие 2.9.15. Капитальный ремонт хозяйственного блока МБУЗ «ЦРБ» г. Красный Сулин и Красносулинского района – работы, по капитальному ремонту выполнены не в полном объеме в связи с необходимостью корректировки проектной документации;

контрольное событие 2.9.16. Капитальный ремонт лечебного корпуса МБУЗ «ЦРБ» Матвеево-Курганского района по адресу: Ростовская область, Матвеево-Курганский район, п. Матвеев Курган, ул. Почтовая, 44 – нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ;

контрольное событие 2.9.18. Реконструкция Областной больницы № 2. Кислородоснабжение – из-за непредставления полного комплекта исполнительной документации выполненные работы в полном объеме не приняты и не оплачены. Ведется претензионная работа. Неосвоение средств бюджета составило 3 813,1 тыс. рублей.

В рамках реализации подпрограммы «Охрана здоровья матери и ребенка» предусмотрено 5 основных мероприятий, 1 приоритетное основное мероприятие, 8 контрольных событий.

Приоритетное основное мероприятие 3.1 «Совершенствование службы родовспоможения путем формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе развития сети перинатальных центров» выполнено в полном объеме. В результате реализации основного мероприятия удалось достичь приоритета в вопросах охраны репродуктивного здоровья и здоровья детей на всех уровнях оказания медицинской помощи. Значительно улучшены все качественные показатели работы службы родовспоможения и детства: снижена материнская, перинатальная, младенческая и детская смертности.

В рамках совершенствования трехуровневой системы оказания медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовом периоде улучшено качество и доступность специализированной медицинской помощи женщинам и детям путем маршрутизации пациентов.

Переоснащены и дооснащены службы детства ГБУ РО «Перинатальный центр» и ГБУ РО «ОКБ № 2».

Для укрепления материально-технической базы ГБУ РО «Перинатальный центр» и ГБУ РО «ОКБ № 2» заключено 26 государственных контрактов на общую сумму 352 600,0 тыс. рублей. Закуплено 213 единиц медицинского оборудования и медицинской мебели, в том числе: томограф магнитно-резонансный Vantage Elan с принадлежностями, Япония – 1 комплект; 3 единицы рентгеновского оборудования; 5 единиц УЗИ-аппаратов, в том числе премиум класса; 182 единицы реанимационного оборудования и 22 единицы медицинской мебели.

Основное мероприятие 3.2 «Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка» выполнено в полном объеме. В рамках реализации данного основного мероприятия проведена оптимизация пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития плода, что позволило не только своевременно выявлять терминальные пороки развития и элиминировать патологическую беременность на ранних сроках, но и

прогнозировать здоровье будущего ребенка, правильно и своевременно определять уровень медицинской организации для родоразрешения, где новорожденному могут оказать высококвалифицированную медицинскую помощь, в том числе и хирургическую. Развитие неонатальной хирургии позволило оказывать своевременную медицинскую помощь детям в первые часы и месяцы жизни, раннюю коррекцию выявленных при неонатальном скрининге изменений, создать больному ребенку возможность и условия для нормального развития, получения образования, профессиональной подготовки, последующего трудоустройства и полноценной жизни.

За 12 месяцев 2019 года биохимический пренатальный скрининг проведен 33 321 женщине. Охват беременных пренатальным скринингом составил 88,9 процента. Выявлено 736 женщин с риском рождения детей с пороками развития. Инвазивная диагностика проведена 562 пациенткам, выявлено 88 случаев хромосомной патологии плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау и другие). Прервана беременность у 360 женщин с терминальными пороками развития плода.

В рамках реализации данного мероприятия в 2019 году специализированную медицинскую помощь по профилю «детская хирургия» на базе МБУЗ «Городская больница № 20» г. Ростова-на-Дону получили 79 новорожденных детей.

Кардиохирургическую помощь новорожденным с врожденными пороками сердца осуществляют специалисты на базе кардиохирургического центра ГБУ РО «Ростовская областная клиническая больница». За 2019 год оперативное лечение получил 81 ребенок первого года жизни, из них – 17 новорожденных детей.

Оперативное лечение детей с ретинопатией недоношенных с экстремальной и очень низкой массой при рождении проводится в ГБУЗ РО «Областная детская клиническая больница» и МБУЗ «Городская больница № 20» г. Ростова-на-Дону. За 2019 год оперативное лечение получили 29 детей с экстремально низкой массой тела при рождении.

В ГБУ РО «Областная детская клиническая больница» оперативное лечение получил 41 новорожденный ребенок с нейрохирургической патологией.

Основное мероприятие 3.3 «Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела» выполнено в полном объеме. В рамках реализации основного мероприятия организованы и оснащены современным медицинским оборудованием для новорожденных реанимационные койки в количестве 166, в том числе для недоношенных детей с экстремально и очень низкой массой тела: 114 коек в акушерских стационарах и 52 койки – в детских и многопрофильных больницах.

Всего за 2019 год специализированную помощь в ГБУ РО «Перинатальный центр» и 7 межтерриториальных неонатальных центрах (в городах Таганроге, Шахты, Новочеркасске, Волгодонске, Каменске-Шахтинском, Сальске) получили 3 919 новорожденных, из них 305 детей с экстремально и очень низкой массой тела при рождении. Удалось спасти жизнь

3 853 детям (98,3 процента), из них 207 (67,9 процента) – дети с экстремально и очень низкой массой тела при рождении.

Основное мероприятие 3.4 «Развитие специализированной медицинской помощи детям» выполнено не в полном объеме в связи с неосвоением средств на двух объектах из-за неудовлетворительной работы подрядной и проектной организаций.

Основное мероприятие 3.5 «Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ от матери к плоду». В ходе реализации данного основного мероприятия пары «мать – дитя» охвачены химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами.

Заключен один государственный контракт на общую сумму 3 369,2 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 4 605 килограммов.

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».

В ходе реализации основного мероприятия в 2019 году удалось достичь снижения числа абортов, материнской и младенческой смертности. В кабинеты кризисной беременности на базе медицинских учреждений с целью прерывания беременности за отчетный период обратились 4 257 женщин, из них прошли предабортное консультирование 4 215 женщин, что составило 99,0 процента, из прошедших предабортное консультирование сохранили беременность 829 женщин, что составило 19,7 процента.

В рамках реализации подпрограммы «Охрана здоровья матери и ребенка» предусмотрено выполнение 8 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 6, не достигнуто 2.

Не достигнуты следующие контрольные события:

контрольное событие 3.4.2. Реконструкция ГБУ РО «Областная детская клиническая больница». Строительство Областного детского хирургического центра инновационных технологий на 280 коек» (проектно-изыскательские работы) – подрядной организацией нарушен график производства работ, не освоены средства в сумме 60 446,3 тыс. рублей;

контрольное событие 3.4.3 «Строительство детской поликлиники в Железнодорожном районе по ул. Профсоюзной г. Ростова-на-Дону» – в связи с нарушением подрядной организацией графика выполнения работ сложилось неосвоение средств в сумме 30 515,0 тыс. рублей.

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. В ходе реализации основного мероприятия по развитию медицинской реабилитации, в том числе детей, создан полный цикл оказания эффективной медицинской помощи: ранняя

диагностика, своевременное лечение, медицинская реабилитация. Организовано лечение пациентов, нуждающихся в реабилитации в реабилитационных центрах и больницах восстановительного лечения. В результате достигнуто повышение качества жизни населения.

Заключено 10 государственных контрактов на общую сумму 47 055,2 тыс. рублей. Закуплены 1 429 путевок для санаторно-курортного долечивания (реабилитации) больных после перенесенного острого инфаркта миокарда, нестабильной стенокардии; беременных группы риска; больных после острого нарушения мозгового кровообращения; больных сахарным диабетом 1 и 2-го типов; больных после операции по поводу язвенной болезни желудка, двенадцатиперстной кишки, удаления желчного пузыря и операций после перенесенного панкреатита.

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

На санаторно-курортное лечение направлены 1 429 взрослых пациентов, 149 детей получили лечение в санаториях федерального подчинения.

В тоже время не выполнено в полном объеме мероприятие 4.2.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием. Не выполнено государственное задание ГБУ РО Детский санаторий «Сосновая дача» – в связи со снижением количества пациентов, нуждающихся в санаторном долечивании.

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

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 в полном объеме. В ходе реализации данного основного мероприятия в Ростовской области количество паллиативных коек для оказания паллиативной помощи взрослому населению увеличилось до 405, что позволило улучшить качество жизни неизлечимо больных пациентов, уменьшить их страдания, получить адекватную психологическую помощь и социальную поддержку.

Заключено и исполнено 8 государственных контрактов на общую сумму 152 879,1 тыс. рублей. Закуплено 2 312 единиц медицинского оборудования, медицинской мебели и средств реабилитации. Оснащены в соответствии с Порядками оказания медицинской помощи 38 отделений коек сестринского ухода за паллиативными больными в городе Ростове-на-Дону и Ростовской области.

Основное мероприятие 5.2 «Оказание паллиативной помощи детям» выполнено в полном объеме. В результате реализации данного основного мероприятия созданы благоприятные условия для оказания паллиативной помощи детям. Организовано отделение для оказания стационарной



паллиативной помощи детям в Ростовской области коечной мощностью 24 койки. В 2019 году прошли повышение квалификации по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи детям 145 врачей.

Заключено и исполнено 38 государственных контрактов на общую сумму 4 606,5 тыс. рублей. Закуплено более 2 тысяч единиц изделий медицинского назначения, лекарственных препаратов, расходных материалов, медицинской мебели и средств реабилитации для использования паллиативными детьми на дому в городе Ростове-на-Дону и Ростовской области.

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

В рамках подпрограммы «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» предусмотрена реализация 4 основных мероприятий и достижение 4 контрольных событий.

Основное мероприятие 6.1 «Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников» реализовано в полном объеме. Государственное задание на оказание услуг дополнительных профессиональных программ повышения квалификации выполнено.

В 2019 году количество специалистов, подготовленных по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего (или дополнительного) профессионального образования, составило 2 350 человек. Количество специалистов со средним медицинским образованием, подготовленных по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования, составило 6 500 человек. В симуляционных центрах в 2019 году прошли подготовку 350 специалистов. На квалификационную категорию аттестованы 1 374 врача и 4 544 средних медицинских работника, в результате чего улучшились показатели профессионального и квалификационного уровня специалистов. Обеспеченность врачами в 2019 году составила 32,5 на 10 тыс. населения (31,3 – с учетом медицинских организаций федерального подчинения), обеспеченность средними медицинскими работниками – 80,2 на 10 тыс. населения (77,3 – с учетом медицинских организаций федерального подчинения).

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

По программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования подготовлено 360 человек.

Доля медицинских и фармацевтических специалистов, обучавшихся в рамках целевой подготовки для нужд здравоохранения Ростовской области, трудоустроившихся после завершения обучения в медицинские и фармацевтические организации системы здравоохранения Ростовской области,

в 2019 году составила 91,0 процента от общего количества целевых выпускников. В ходе реализации мероприятий, направленных на снижение дефицита медицинских кадров, в 2019 году увеличилась укомплектованность врачебными кадрами до 90,5 процента, укомплектованность средним медицинским персоналом – до 92,1 процента.

В интересах повышения значимости профессии врача, стимулирования творческой инициативы, поддержки талантливых молодых врачебных кадров, а также в целях материального поощрения в 2019 году проведен областной конкурс «Лучший врач года» по номинациям «Лучший руководитель медицинского учреждения», «Лучший сельский врач», «Лучший молодой специалист». По результатам конкурса 9 премий Губернатора Ростовской области присуждены врачам областных государственных и муниципальных учреждений здравоохранения – победителям областного конкурса.

Заключено 4 государственных контракта на общую сумму 318,2 тыс. рублей на оказание услуг по проведению торжественного мероприятия к Дню медицинского работника.

Основное мероприятие 6.3 «Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников» выполнено в полном объеме. В ходе реализации данного основного мероприятия в 2019 году осуществлялись меры по оказанию социальной поддержки отдельным категориям медицинских работников. Осуществлены единовременные выплаты 43 врачам, прибывшим на работу в муниципальные и государственные (областные) медицинские организации «угледобывающих территорий», в размере 500,0 тыс. рублей на одного медицинского работника.

В рамках реализации программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер», в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» и постановлением Правительства Ростовской области от 17.10.2018 № 654 «Об утверждении государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения» 90 медицинским работникам (70 врачам и 20 фельдшерам), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа и города с населением до 50 тыс. человек осуществлены единовременные компенсационные выплаты в размере одного миллиона рублей – каждому врачу и пятисот тысяч рублей – каждому фельдшеру. Мероприятие позволило обеспечить территории с нехваткой трудовых ресурсов (далее – трудонедостаточные территории) необходимыми специалистами.

В 2019 году достигнуты показатели по сравнению с 2018 годом в следующих размерах: соотношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Ростовской области (процентов) со 199,5 (54 384 рублей) до 202,3 (58 508 рублей), соотношение

средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг), к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Ростовской области (процентов) с 104,0 (28 337 рублей) до 104,2 (30 154 рублей), соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Ростовской области (процентов) с 98,5 (26 856 рублей) до 100,6 (29 110 рублей).

Основное мероприятие 6.4 «Развитие государственных учреждений образования» выполнено в полном объеме. В ходе реализации основного мероприятия в 2019 году осуществлялись меры по улучшению материально-технической базы государственных учреждений образования, финансированию расходов на выполнение государственного задания областными государственными учреждениями образования, обеспечению финансирования оплаты труда кадров областных государственных учреждений образования, оптимизации профориентационной работы среди абитуриентов, обеспечению приема в государственные профессиональные образовательные организации.

Подготовка медицинских кадров среднего звена осуществляется в семи областных государственных бюджетных образовательных учреждениях профессионального образования. В 2019 году план приема на очную и очно-заочную формы обучения в государственные образовательные учреждения профессионального образования выполнен в количестве 1 436 человек.

В результате реализации мероприятия в 2019 году соотношение врачей к среднему медицинскому персоналу составило 1: 2,95.

По подпрограмме «Кадровое обеспечение системы здравоохранения» предусмотрено выполнение 4 контрольных событий, из них достигнуто в установленные сроки 4.

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 2019 году в соответствии с планом проверок, утвержденным министром здравоохранения Ростовской области, в установленные сроки проведено 12 ведомственных проверок медицинских организаций, включая их филиалы. В рамках рассмотрения обращений граждан, выполнения поручений следственных органов, прокуратуры, Росздравнадзора, Правительства Ростовской области были проведены 33 внеплановые целевые контрольные мероприятия в подведомственных медицинских организациях. По результатам проведения указанных контрольных мероприятий минздравом РО составлено и направлено в адрес руководителей лечебных учреждений 13 предписаний по устранению выявленных нарушений; на текущий момент в 8 медицинских организациях выявленные нарушения устранены в полном объеме.

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. Срок проведения судебно-медицинских экспертиз составляет 30 дней.

Основное мероприятие 7.3 «Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения» выполнено в полном объеме. В результате реализации данного основного мероприятия обеспечено санитарно-эпидемиологическое благополучие населения Ростовской области, для чего проведена акарицидная обработка на площади более 15 678,95 гектара, что составляет 101 процент от запланированных площадей.

Заключен один государственный контракт на общую сумму 4 247,3 тыс. рублей. Закуплены: средства инсектоакарицидные в количестве 1 610 килограммов; средства родентицидные в количестве 1 480 килограммов; средства инсектоакарицидные в количестве 653 килограмма и средства инсектицидные микробиологические в количестве 345 килограммов.

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» выполнено не в полном объеме. В ходе реализации мероприятия создан и развивается региональный сегмент Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (далее – РС ЕГИСЗ). РС ЕГИСЗ функционирует с учетом методических рекомендаций Минздрава России и на основе принципов, определенных Концепцией создания единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.04.2011 № 364 «Об утверждении Концепции создания единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения».

В рамках реализации средств, выделенных на реализацию регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы» НП «Здравоохранение» заключено 5 государственных контрактов на общую сумму 327 628,03 тыс. рублей – закуплено и поставлено 7 401 единица компьютерной техники для 73 учреждений области; 170 единиц аппаратно-программных комплексов шифрования для нужд 9 медицинских организаций Ростовской области; оказаны услуги по разработке и приобретению неисключительных прав, услуг внедрения программного обеспечения для автоматизации работы радиологической службы Ростовской области по оказанию услуг с применением

цифрового диагностического оборудования, в том числе с применением телемедицинских технологий для 7 медицинских организаций Ростовской области; оказаны услуги по разработке, внедрению и передаче неисключительных прав использования централизованной системы подсистем управления льготным лекарственным обеспечением в составе государственной информационной системы в сфере здравоохранения Ростовской области.

По состоянию на 1 января 2020 г. по вине поставщика – ООО «123 СОЛЮШНС» не поставлено 199 единиц серверов и источников бесперебойного питания для 14 областных и 58 муниципальных учреждений здравоохранения Ростовской области на сумму 69 448,6 тыс. рублей.

В 2019 году проведены мероприятия по организации использования медицинскими организациями сервисов Регионального сегмента Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (РС ЕГИСЗ). В настоящее время 135 медицинских организаций используют сервисы РС ЕГИСЗ.

В медицинских организациях проведено обследование, определена потребность в дооснащении средствами криптографической защиты информации, компьютерным оборудованием.

Основное мероприятие 8.2 «Реализация функции центрального аппарата исполнителя Программы» выполнено в полном объеме. В ходе реализации данного основного мероприятия обеспечено выполнение функций центрального аппарата исполнителя Программы. Произведены расходы на содержание аппарата министерства здравоохранения Ростовской области. Соблюдено налоговое законодательство.

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

Сведения о выполнении основных мероприятий подпрограмм и основных мероприятий ведомственных целевых программ, а также контрольных событий Программы приведены в приложении № 1.

### 3. Анализ факторов, повлиявших на ход реализации Программы

В 2019 году на ход реализации Программы оказывали влияние следующие факторы:

срыв срока получения заключения о достоверности определения сметной стоимости строительства по объекту: «Реконструкция здания поликлиники МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района» – по вине проектной организации;

срыв срока завершения работ по объекту «Реконструкция Областной больницы № 2. Кислородоснабжение» из-за непредставления подрядной организацией полного комплекта исполнительной документации под выполненные работы, из-за чего работы не приняты и не оплачены;

срыв срока разработки проектной документации на объект «Реконструкция ГБУ РО «ОДКБ». Строительство Областного детского

хирургического центра инновационных технологий на 280 коек» – из-за нарушения подрядной организацией графика производства работ;

срыв срока выполнения строительно-монтажных работ по объекту «Строительство детской поликлиники в Железнодорожном районе по ул. Профсоюзной г. Ростова-на-Дону» – из-за нарушения подрядной организацией графика выполнения работ.

Неисполнение основных мероприятий в полном объеме не позволило завершить намеченные на 2019 год планы по улучшению материально-технической базы лечебно-профилактических учреждений.

#### 4. Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию Программы

В 2019 году в состав Программы входили 8 подпрограмм.

Объем запланированных расходов на реализацию Программы на 2019 год составил 63 788 017,5\* тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 28 946 276,9 тыс. рублей;

безвозмездные поступления из федерального бюджета – 3 696 982,9 тыс. рублей;

местный бюджет – 307 420,4 тыс. рублей;

внебюджетные источники – 48 065 887,3 тыс. рублей.

План ассигнований в соответствии с Областным законом от 25.12.2018 № 70-ЗС «Об областном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов» составил 32 643 259,8 тыс. рублей. В соответствии со сводной бюджетной росписью – 32 655 435,6 тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 28 946 276,9 тыс. рублей;

безвозмездные поступления из федерального бюджета – 3 709 158,7 тыс. рублей.

Исполнение расходов по Программе составило 63 237 448,8\* тыс. рублей, в том числе по источникам финансирования:

областной бюджет – 28 746 869,0 тыс. рублей;

безвозмездные поступления из федерального бюджета – 3 638 920,7 тыс. рублей;

местный бюджет – 283 815,1 тыс. рублей;

внебюджетные источники – 47 796 394,0 тыс. рублей.

Объем неосвоенных бюджетных ассигнований областного бюджета и безвозмездных поступлений в областной бюджет составил 269 645,9 тыс. рублей, из них:

4 411,1 тыс. рублей – экономия по результатам торгов;

4 153,9 тыс. рублей – экономия;

71 352,1 тыс. рублей – поставщиками нарушены условия контрактов (не осуществлена поставка);

7 263,3 тыс. рублей – не выполнено государственное задание;  
481,9 тыс. рублей – возврат средств медицинскими работниками по причине расторжения договоров о предоставлении единовременной компенсационной выплаты;

178 203,5 тыс. рублей – подрядной организацией не выполнены работы по заключенным контрактам (в том числе по министерству строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области – 98 897,2 тыс. рублей);

3 780,1 тыс. рублей – расторжение контрактов.

Сведения об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств на реализацию Программы представлены в приложении № 2.

---

\* Страховые взносы на обязательное медицинское страхование неработающего населения, перечисляемые в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования, в 2019 году составили 17 228 550,0 тыс. рублей.

## 5. Сведения о достижении значений показателей Программы, подпрограмм Программы за 2019 год

Программой и подпрограммами Программы предусмотрены 67 показателей, из них: по 25 показателям фактические значения соответствуют плановым, по 39 – фактические значения превышают плановые, по 3 показателям не достигнуто плановое значение.

Показатель 1 «Ожидаемая продолжительность жизни при рождении» – плановое значение – 74,24 года, фактическое значение – 73,22 (по данным на 1 января 2018 г.). На отклонение значения показателя оказывает влияние множество факторов. В частности, увеличились показатели смертности от новообразований, от болезней системы кровообращения, от болезней органов пищеварения и убийств. Также имелись случаи позднего обращения за медицинской помощью.

Показатель 2 «Смертность от всех причин» – плановое значение – 13,0 умерших на 1 000 человек населения, фактическое значение – 13,3 умерших на 1 000 человек населения. Отклонение значения показателя «Смертность от всех причин» объясняется ежегодным повышением ожидаемой продолжительности жизни населения Ростовской области, что приводит к повышению числа случаев смертности лиц пожилого возраста, старших возрастных групп, связанных не с каким-либо заболеванием, а по естественной биологической причине смерти по старости.

Показатель 3 «Смертность населения в трудоспособном возрасте» – плановое значение – 414,20 умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек соответствующего возраста, фактическое значение – 407,45 умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек соответствующего возраста.

Показатель 4 «Материнская смертность» – плановое значение – 14,70 умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми, фактическое значение – 13,09 умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми.

Показатель 5 «Младенческая смертность» – плановое значение – 5,4 на 1 тыс. родившихся живыми, фактическое значение – 4,6 на 1 тыс. родившихся живыми (по оперативным данным).

Показатель 6 «Укомплектованность штатных должностей физическими лицами врачей и специалистов с высшим немедицинским образованием» – плановое значение – 90,5 процента, фактическое значение – 90,5 процента.

Показатель 1.1 «Охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами» плановое значение – 41,8 процента, фактическое значение – 41,8 процента (по оперативным данным).

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

Показатель 1.3 «Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в 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, состоящих под диспансерным наблюдением» – плановое значение – 50,8 процента, фактическое значение – 50,8 процента.

Показатель 1.5 «Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года» – плановое значение – 20,9 процента, фактическое значение – 20,9 процента.

Показатель 1.6 «Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года» – плановое значение – 19,0 процента, фактическое значение – 19,0 процента.

Показатель 1.7 «Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез» – плановое значение – 40,6 на 100 тыс. населения, фактическое значение – 27,3 на 100 тыс. населения.

Показатель 1.8 «Доля населения Ростовской области, ежегодно обследованного на ВИЧ-инфекцию, в общей численности населения» – плановое значение – 18,0 процента, фактическое значение – 29,0 процента.

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 – 97,0 процента, фактическое значение – 99,9 процента.

Показатель 1.10 «Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипопизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным



склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей» – плановое значение – 98,0 процента, фактическое значение – 100,0 процента.

Показатель 1.11 «Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями» – плановое значение – 20,0 процента, фактическое значение – 20,0 процента.

Показатель 1.12 «Доля посещений с профилактической и иными целями в возрасте от 0 до 17 лет» – плановое значение – 42,5 процента, фактическое значение – 45,8 процента.

Показатель 1.13 «Доля детей в возрасте 0 – 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях» – плановое значение – 0,80 процента, фактическое значение – 0,86 процента.

Показатель 1.14 «Доля детских поликлинических отделений и детских поликлиник медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей» – плановое значение – 20,0 процента, фактическое значение – 31,1 процента.

Показатель 2.1 «Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением» – плановое значение – 40,9 процента, фактическое значение – 59,6 процента.

Показатель 2.2 «Смертность от болезней системы кровообращения» – плановое значение – 583,3 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 592,9 умерших на 100 тыс. человек населения. Недостижение значения показателя объясняется наличием случаев позднего обращения за медицинской помощью. Но, в тоже время, отмечена объективная положительная динамика по снижению числа умерших от данной патологии в сравнении с 2018 годом.

Показатель 2.3 «Смертность от дорожно-транспортных происшествий» – плановое значение – 8,9 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 5,6 умерших на 100 тыс. человек населения.

Показатель 2.4 «Смертность от новообразований (в том числе злокачественных)» – плановое значение – 174,9 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 169,0 умерших на 100 тыс. человек населения.

Показатель 2.5 «Смертность от туберкулеза» – плановое значение – 12,0 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 8,2 умерших на 100 тыс. человек населения.

Показатель 2.6 «Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет» – плановое значение – 9,78 случая на 100 наркологических больных, фактическое значение – 9,78 случая на 100 наркологических больных.

Показатель 2.7 «Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет» – плановое значение – 10,2 случая на

100 наркологических больных, фактическое значение – 10,2 случая на 100 наркологических больных.

Показатель 2.8 «Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет» – плановое значение – 10,19 случая на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента, фактическое значение – 11,74 случая на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента.

Показатель 2.9 «Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет» – плановое значение – 6,69 случая на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента, фактическое значение – 8,88 случая на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента.

Показатель 2.10 «Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года» – плановое значение – 18,6 процента, фактическое значение – 17,4 процента.

Показатель 2.11 «Смертность от ишемической болезни сердца» – плановое значение – 468,8 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 372,5 умерших на 100 тыс. человек населения.

Показатель 2.12 «Смертность от cerebrovasкулярных заболеваний» – плановое значение – 138,4 умерших на 100 тыс. человек населения, фактическое значение – 129,7 умерших на 100 тыс. человек населения.

Показатель 2.13 «Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I – II стадии)» – плановое значение – 56,5 процента, фактическое значение – 56,5 процента.

Показатель 2.14 «Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более» – плановое значение – 55,3 процента, фактическое значение – 58,4 процента.

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 – 80,5 процента.

Показатель 2.16 «Доля выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут» – плановое значение – 94,2 процента, фактическое значение – 95,7 процента.

Показатель 2.17 «Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий» – плановое значение – 2,86 процента, фактическое значение – 2,86 процента.

Показатель 2.18 «Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, в общем количестве выявленных» – плановое значение – 88,5 процента, фактическое значение – 88,5 процента.

Показатель 2.19 «Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении» – плановое значение – 39,0 процента, фактическое значение – 67,7 процента.

Показатель 2.20 «Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез» – плановое значение – 71,7 процента, фактическое значение – 71,7 процента.

Показатель 2.21 «Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации» – плановое значение – 90,0 процента, фактическое значение – 90,0 процента.

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 – 85,3 процента.

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

Показатель 3.3 «Охват аудиологическим скринингом» – плановое значение – 95,2 процента, фактическое значение – 97,3 процента.

Показатель 3.4 «Смертность детей в возрасте 0 – 6 дней» – плановое значение – 2,8 на 1 тыс. родившихся живыми и мертвыми, фактическое значение – 2,5 на 1 тыс. родившихся живыми и мертвыми.

Показатель 3.5 «Смертность детей в возрасте от 0 до 6 лет» – плановое значение – 7,0 на 1 тыс. родившихся живыми, фактическое значение – 6,2 на 1 тыс. родившихся живыми.

Показатель 3.6 «Смертность детей 0 – 17 лет» – плановое значение – 64,7 случая на 100 тыс. человек соответствующего возраста, фактическое значение – 44,8 случая на 100 тыс. человек соответствующего возраста.

Показатель 3.7 «Результативность мероприятий по профилактике аборт» – плановое значение – 16,00 процента, фактическое значение – 19,66 процента.

Показатель 3.8 «Охват пар «мать – дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами» – плановое значение – 98,5 процента, фактическое значение – 100,0 процента.

Показатель 4.1 «Охват пациентов санаторно-курортным лечением» – плановое значение – 50,0 процента, фактическое значение – 50,0 процента.

Показатель 4.2 «Охват пациентов реабилитационной медицинской помощью» – плановое значение – 9,5 процента, фактическое значение – 9,5 процента.

Показатель 5.1 «Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым» – плановое значение – 19,9 койки на 100 тыс. взрослого населения, фактическое значение – 19,9 койки на 100 тыс. взрослого населения.

Показатель 5.2 «Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям» – плановое значение – 4,6 койки на 100 тыс. детского населения, фактическое значение – 4,6 койки на 100 тыс. детского населения.

Показатель 6.1 «Количество специалистов, подготовленных по программам послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования ежегодно» – плановое значение – 360 человек, фактическое значение – 360 человек.

Показатель 6.2 «Соотношение врачей и среднего медицинского персонала» – плановое значение – 1: 2,95 человека, фактическое значение – 1: 2,95 человека.

Показатель 6.3 «Соотношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к средней заработной плате по Ростовской области» – плановое значение – 200,0 процента, фактическое значение – 202,3 процента.

Показатель 6.4 «Соотношение средней заработной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Ростовской области» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 104,2 процента.

Показатель 6.5 «Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Ростовской области» – плановое значение – 100,0 процента, фактическое значение – 100,6 процента.

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

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 – 91,0 процента, фактическое значение – 91,0 процента.

Показатель 6.10 «Доля аккредитованных специалистов» – плановое значение – 60,0 процента, фактическое значение – 60,0 процента.

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

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 8.1 «Среднее количество медицинских работников на одно автоматизированное рабочее место» – плановое значение – 1,7 человека, фактическое значение – 1,7 человека.

Показатель 8.2 «Уровень освоения бюджетных средств, выделенных на реализацию Программы» – плановое значение – 95,0 процента, фактическое значение – 99,1 процента.

В целях достижения наилучших результатов реализации Программы в 2020 – 2024 годах в рамках реализации региональных проектов нацпроектов «Здравоохранение» и «Демография» проводятся мероприятия, направленные на повышение доступности и улучшения качества оказания медицинской помощи, профилактику хронических неинфекционных заболеваний, формирование приверженности у населения к здоровому образу жизни, которые приведут к снижению показателя «смертность от всех причин», в том числе по основным классам причин, а также увеличения ожидаемой продолжительности жизни при рождении.

Сведения о достижении значений показателей Программы, подпрограмм Программы за год, с обоснованием отклонений, представлены в приложении № 3.

Сведения о достижении значений показателей Программы, подпрограмм Программы по муниципальным образованиям за год представлены в приложении № 4.

## 6. Результаты оценки эффективности реализации Программы

Эффективность реализации Программы в 2019 году оценивается на основании степени выполнения целевых показателей, основных мероприятий и оценки бюджетной эффективности Программы:

1. Степень достижения целевых показателей Программы, подпрограмм Программы:

- эффективность хода реализации целевого показателя 1 равна 0,99;
- эффективность хода реализации целевого показателя 2 равна 0,98;
- эффективность хода реализации целевого показателя 3 равна 1,02;
- эффективность хода реализации целевого показателя 4 равна 1,12;
- эффективность хода реализации целевого показателя 5 равна 1,17;
- эффективность хода реализации целевого показателя 6 равна 1,00;
- эффективность хода реализации целевого показателя 1.1 равна 1,00;
- эффективность хода реализации целевого показателя 1.2 равна 1,00;
- эффективность хода реализации целевого показателя 1.3 равна 1,00;
- эффективность хода реализации целевого показателя 1.4 равна 1,00;
- эффективность хода реализации целевого показателя 1.5 равна 1,00;
- эффективность хода реализации целевого показателя 1.6 равна 1,00;



эффективность хода реализации целевого показателя 6.5 равна 1,01;  
 эффективность хода реализации целевого показателя 6.6 равна 1,00;  
 эффективность хода реализации целевого показателя 6.7 равна 1,00;  
 эффективность хода реализации целевого показателя 6.8 равна 1,00;  
 эффективность хода реализации целевого показателя 6.9 равна 1,00;  
 эффективность хода реализации целевого показателя 6.10 равна 1,00;  
 эффективность хода реализации целевого показателя 7.1 равна 1,00;  
 эффективность хода реализации целевого показателя 7.2 равна 1,00;  
 эффективность хода реализации целевого показателя 8.1 равна 1,00;  
 эффективность хода реализации целевого показателя 8.2 равна 1,04.

Суммарная оценка степени достижения целевых показателей Программы составляет 1,00 ( $67/67 = 1,00$ ), что характеризует высокий уровень эффективности реализации Программы по степени достижения целевых показателей в 2019 году.

2. Степень реализации основных мероприятий Программы, финансируемых за счет всех источников финансирования, составляет 0,83:

$$34/41 = 0,83.$$

3. Бюджетная эффективность реализации Программы рассчитывается в несколько этапов:

3.1. Степень реализации основных мероприятий, финансируемых за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов, составляет 0,94:

$$29/31 = 0,94.$$

3.2. Степень соответствия запланированному уровню расходов за счет средств областного бюджета, безвозмездных поступлений в областной бюджет и местных бюджетов составляет 0,99:

$$32\ 669\ 604,8/32\ 962\ 856,0 = 0,99.$$

3.3. Эффективность использования средств областного бюджета рассчитывается как отношение степени реализации основных мероприятий, приоритетных основных мероприятий и мероприятий ведомственных целевых программ 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 Программы:

$0,94/0,99 = 0,95$ , в связи с чем бюджетная эффективность реализации Программы является высокой.

Уровень реализации государственной Программы в целом:

$1 \times 0,5 + 0,83 \times 0,3 + 0,95 \times 0,2 = 0,94$ , в связи с чем уровень реализации Программы является удовлетворительным.

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

В 2019 году в рамках Программы выделены средства федерального 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 884 635,8 тыс. рублей;

на оказание высокотехнологичной медицинской помощи в сумме 49 918,9 тыс. рублей;

на мероприятия по донорству органов в сумме 2 535,6 тыс. рублей;

на организационные мероприятия, связанные с обеспечением лиц лекарственными препаратами в сумме 9 632,1 тыс. рублей;

на приобретение модульных конструкций врачебных амбулаторий, фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов для населенных пунктов с численностью населения от 101 до 2 000 человек в сумме 11 393,6 тыс. рублей;

на реализацию мероприятий по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций в сумме 406 843,8 тыс. рублей;

на единовременные компенсационные выплаты медицинским работникам в сумме 48 000,0 тыс. рублей;

на реализацию отдельных полномочий в области лекарственного обеспечения в сумме 327 034,4 тыс. рублей;

на приобретение передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек в сумме 210 414,1 тыс. рублей;

на мероприятия в целях развития паллиативной медицинской помощи в сумме 149 443,6 тыс. рублей;

на мероприятия в целях предупреждения и борьбе с социально значимыми инфекционными мероприятиями в сумме 66 584,0 тыс. рублей;

на внедрение медицинских информационных систем в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь (ЕГИСЗ) в сумме 384 605,0 тыс. рублей;

на оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений в сумме 388 346,7 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 761 756,1 тыс. рублей;



на проведение иммунизации против пневмококковой инфекции у населения старше трудоспособного возраста из групп риска в сумме 4 356,2 тыс. рублей;

на осуществление переданных полномочий Российской Федерации в сфере охраны здоровья в сумме 3 658,8 тыс. рублей.

В процессе исполнения Программы в нее вносили ряд изменений в части выделения дополнительных средств областного бюджета:

на приобретение автомобилей скорой медицинской помощи для муниципальных учреждений здравоохранения в сумме 1 691,5 тыс. рублей;

на приобретение медицинского и иного оборудования и инвентаря для муниципальных учреждений здравоохранения в сумме 5 129,3 тыс. рублей;

на повышение заработной платы отдельным категориям работников в рамках реализации указов Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597, от 01.06.2012 № 761, от 28.12.2012 № 1688 в сумме 148 304,2 тыс. рублей;

на лекарственное обеспечение льготных категорий граждан в сумме 71 700,0 тыс. рублей;

на индексацию размеров должностных окладов лиц, замещающих государственные должности Ростовской области, и окладов денежного содержания по должностям государственной гражданской службы Ростовской области с 1 октября 2019 г. в сумме 1 310,0 тыс. рублей;

на единовременные выплаты врачам, трудоустроившимся в медицинские организации «угледобывающих территорий» в сумме 11 000,0 тыс. рублей;

перераспределение средств областного бюджета между учреждениями и основными мероприятиями Программы.

В 2019 году государственное задание доведено 20 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 2019 году установлено по следующим услугам:

патологическая анатомия;

судебно-медицинская экспертиза;

судебно-психиатрическая экспертиза;

медицинская реабилитация.

В рамках Программы министерством здравоохранения Ростовской области были привлечены средства федерального бюджета в сумме 3 648 982,9 тыс. рублей, средства Территориального фонда обязательного медицинского страхования в сумме 48 065 887,3 тыс. рублей.

Объем привлеченных средств местных бюджетов на софинансирование расходных обязательств, возникающих при выполнении полномочий органов

местного самоуправления по вопросам местного значения, составил в 2019 году 307 420,4 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».

## 7. Предложения по дальнейшей реализации Программы

Предложения по дальнейшей реализации Программы отсутствуют.

---

### Примечание.

Список используемых сокращений:

АД – артериальное давление;

БСМП – больница скорой медицинской помощи;

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

г. – город;

ГБ – городская больница;

ГБУ РО – государственное бюджетное учреждение Ростовской области;

ГВВ – госпиталь ветеранов войн;

Госэкспертиза – государственная экспертиза;

ДГП – детская городская поликлиника;

МБУЗ – муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения;

Минздрав России – Министерство здравоохранения

Российской Федерации;

ЛПУ – лечебно-профилактическое учреждение;

ЛОР – отоларинголог;

ЛРЦ – лечебно-реабилитационный центр;

МРТ – магнитно-резонансная томография;

НП – национальный проект;

ОДКБ – областная детская клиническая больница;

ОКБ – областная клиническая больница;

ОКЦФП – областной клинический центр фтизиопульмонологии;

ОМС – обязательное медицинское страхование;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

п. – поселок;

пер. – переулок;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

ПНД – психоневрологический диспансер;

ПТКД – противотуберкулезный клинический диспансер;

РОКБ – Ростовская областная клиническая больница;

Росздравнадзор – Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения;

Росстат – Федеральная служба государственной статистики;

СПИД – синдром приобретенного иммунодефицита;

ст. – станица;

УЗИ – ультразвуковое исследование;

ул. – улица;

УФ – ультрафиолетовый;

ФАП – фельдшерско-акушерский пункт;

х. – хутор;

ЭКГ – электрокардиограмма;

ЦМР – центр медицинской реабилитации;

ЦРБ – центральная районная больница.

Начальник управления  
документационного обеспечения  
Правительства Ростовской области



Т.А. Родионченко

Приложение № 1  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Развитие  
здравоохранения», утвержденной  
постановлением Правительства  
Ростовской области от 17.10.2018 № 654,  
за 2019 год

**СВЕДЕНИЯ**  
о выполнении основных мероприятий, приоритетных основных  
мероприятий и мероприятий ведомственных целевых программ, а также контрольных  
событий государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения» за 2019 год

№ п/п	Номер и наименование	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 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО 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	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	пропаганда здорового образа жизни	отмечено снижение неинфекционной заболеваемости среди населения Ростовской области	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Мероприятие 1.1.1. Выявление детей в семьях высокого социального риска, а также находящихся в трудной жизненной ситуации и представляющих угрозу для здоровья и жизни детей	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	профилактика развития зависимостей, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотических средств и психоактивных веществ у детей	осмотрено 609096 детей в возрасте от 0 до 17 лет	–
4.	Контрольное событие 1.1. Заключение государственных контрактов на приобретение расходных материалов для химико-токсикологических исследований	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	приобретение тест-систем для химико-токсикологических анализов	заключен один государственный контракт на общую сумму 773,9 тыс. рублей. Закуплено и использовано около 8 тысяч иммунохроматографических полосок для одновременного выявления трех видов наркотиков погружного типа (морфин, каннабиноиды, амфетамин), для одноэтапного быстрого выявления синтетических каннабиноидов (каннабимиметиков синтетических) в моче человека и для одноэтапного быстрого выявления безодиазефина в моче человека методом иммунохроматографического анализа (ИХА)	–
5.	Основное мероприятие 1.2 . Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение уровня заболеваемости природно-очаговыми инфекциями управляемыми средствами	в 2019 году на территории области среди взрослого и детского населения не регистрировалась заболеваемость	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.				иммунопрофилактики до спорадических случаев	дифтерией, краснухой, столбняком, лептоспирозом, сибирской язвой, бешенством. Заболеваемость острым вирусным гепатитом В не превысила уровня предыдущего года	
6.	Мероприятие 1.2.1. Обеспечение лечебно- профилактических учреждений Ростовской области иммунобиологическими препаратами	начальник отдела материально- технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления лечебно- профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019.	профилактика инфекционных заболеваний	приобретены иммунобиологические препараты для профилактики лептоспироза, туляремии, бешенства, вирусного гепатита А, брюшного тифа, дизентерии, сибирской язвы	—
7.	Мероприятие 1.2.2. Мероприятия по хранению, распределению, учету и выдаче медицинских иммунобиологических препаратов	начальник управления лечебно- профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	100-процентное обеспечение соблюдения требований порядка хранения, учета и распределения медицинских иммунобиологичес- ких препаратов в соответствии с нормами санитарных правил	налажена система получения, хранения, выдачи медицинских иммунобиологических препаратов для иммунизации в рамках Национального календаря профилактических прививок с областного склада хранения МИБП	—
8.	Приоритетное мероприятие 1.2.3. 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	начальник управления лечебно- профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение риска заболеваемости пневмококковой инфекцией, в том числе снижение риска развития внебольничных пневмоний	проведена иммунизации против пневмококковой инфекции у населения старше трудоспособного возраста из групп риска	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	трудоспособного возраста из групп риска							
9.	Контрольное событие 1.2. Вакцинация в рамках Национального календаря прививок и против инфекционных заболеваний по эпидпоказаниям	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	охват прививками населения Ростовской области в декретированном возрасте не менее 95 процентов	в течение 2019 года в рамках мероприятия проведена вакцинация 3163177 человек. План иммунизации выполнен на 100 процентов	–
10.	Основное мероприятие 1.3. Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	своевременное выявление, лечение ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов В, С, а также противодействие распространению данных инфекций	выявлены ВИЧ-инфицированные, инфицированные вирусами гепатитов В и С, а также осуществлено противодействие распространению данной инфекции	–
11.	Мероприятие 1.3.1. Разработка и внедрение инновационных методов современной системы информирования населения по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции (изготовление и размещение флеш-банера (флеш-игры) на молодежно-ориентированных сайтах, в том числе социальных сетях; изготовление и размещение наружной рекламы на плазменных экранах центральных улиц г. Ростова-на-Дону; изготовление полиграфической продукции для организации профилактических акций среди молодежи); изготовление и размещение мобильной наружной рекламы на бортах общественного транспорта г. Ростова-на-Дону	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	увеличение уровня информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции возрастной категории 18 – 49 лет	заключено 6 государственных контрактов на общую сумму 12006,0 тыс. рублей. Закуплены услуги по проведению комплекса мероприятий трех информационных кампаний «СТОП-СПИД-2019» по информированию населения Ростовской области и обучению общего населения и групп населения повышенного риска инфицирования ВИЧ-средствам и методам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С; услуги по информированию и обучению работающей молодежи и ключевых групп населения Ростовской области	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							средствам и методам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С; услуги по изготовлению социально значимых материалов по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатитов В и С среди всего населения Ростовской области и их последующему размещению в региональном эфире общедоступных федеральных телевизионных каналов; услуги по изготовлению тематической атрибутики для проведения информационно-профилактических мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции среди всего населения Ростовской области	
12.	Контрольное событие 1.3. Обследование жителей Ростовской области на ВИЧ-инфекцию, гепатиты В и С с целью недопущения распространения ВИЧ-инфекции и осложнений, вызванных вирусным гепатитом В и С	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	Х	31 декабря 2019 г.	охват населения Ростовской области, ежегодно обследованного на ВИЧ-инфекцию, в общей численности населения не менее 18 процентов	в 2019 году обследование на ВИЧ-инфекцию проведено 1224741 человеку, что составило 29,0 процента населения области	—
13.	Основное мероприятие 1.4. Развитие первичной медико-санитарной помощи, в том числе сельским жителям.	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	улучшение организации оказания первичной медико-санитарной помощи	обследование и лечение населения, в том числе сельских жителей, осуществлялось в	выполнено не в полном объеме, ввиду отсутствия мотивации



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Развитие системы раннего выявления заболеваний, патологических состояний и факторов риска их развития, включая проведение медицинских осмотров и диспансеризации населения, в том числе детей	Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н. и финансов И.Н. Кириченко				жителям Ростовской области в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения	соответствии со стандартами. Проведена диспансеризация, медицинские осмотры населения, в том числе сельских жителей, детей, способствующие раннему выявлению заболеваний, патологических состояний, факторов риска их развития	населения в прохождении диспансеризации (отказы пациентов), дефицита кадров первичного звена здравоохранения
14.	Мероприятие 1.4.1. Приобретение, установка и оснащение модульных зданий для муниципальных учреждений здравоохранения	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н. и финансов И.Н. Кириченко	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	замена имеющихся и создание новых фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий в сельских населенных пунктах в одном районе Ростовской области	приобретены, установлены и оснащены 18 единиц модульных фельдшерско-акушерских пунктов, 4 единицы модульных врачебных амбулаторий. За счет средств резервного фонда Правительства Ростовской области приобретены и установлены: модульное здание ФАПа в ст. Андреевской Дубовского района, модульное здание детской поликлиники в г. Новочеркасске и модульное здание подстанции скорой медпомощи МБУЗ ГБСМП г. Ростова-на-Дону	—
15.	Приоритетное мероприятие 1.4.2. Реализация регионального	начальник отдела материально-технического снабжения	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	замена имеющихся и создание новых фельдшерско-	в 21 районе Ростовской области приобретены,	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (Ростовская область)». Приобретение, установка и оснащение модульных зданий для муниципальных учреждений здравоохранения	минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н. и финансов				акушерских пунктов, врачебных амбулаторий в сельских населенных пунктах в 21 районе Ростовской области	установлены и оснащены 18 единиц модульных фельдшерско-акушерских пунктов, 4 единицы модульных врачебных амбулаторий. За счет средств резервного фонда Правительства Ростовской области приобретены и установлены: модульное здание ФАПа в ст. Андреевской Дубовского района и модульное здание детской поликлиники в г. Новочеркасске	
16.	Приоритетное мероприятие 1.4.3. Реализация регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (Ростовская область)». Создание врачебных амбулаторий, фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, отвечающих современным требованиям, в населенных пунктах с численностью населения от 101 и более человек	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н. и финансов И.Н. Кириченко	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	создание одного фельдшерско-акушерского пункта	закуплен фельдшерско-акушерский пункт, отвечающий современным требованиям, для МБУЗ «ЦРБ» Егорлыкского района в х. Ютин	—
17.	Приоритетное мероприятие 1.4.4. Реализация регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (Ростовская область)». Приобретение мобильных	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.,	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	приобретение 24 мобильных медицинских комплексов с целью приближения медицинской помощи в отдаленные территории области.	закуплено 24 передвижных диагностических медицинских комплекса на базе шасси автомобилей, в том числе: оснащенный цифровым	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	медицинских комплексов	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.				Повышение качества оказания медицинской помощи населению области	флюорографом и маммографическим аппаратом	
18.	Приоритетное мероприятие 1.4.5. Реализация регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (Ростовская область)». Переоснащение медицинских организаций Ростовской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, рентгенодиагностическим оборудованием	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	приобретение 27 рентгенодиагностических комплексов	закуплены и поставлены 40 единиц медицинского оборудования, в том числе: 28 единиц рентгеновских диагностических телеуправляемых и цифровых комплексов для учреждений здравоохранения	—
19.	Мероприятие 1.4.6. Софинансирование проведения капитального ремонта в муниципальных учреждениях здравоохранения	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н. и финансов	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений	проведен капитальный ремонт одного учреждения здравоохранения	—
20.	Мероприятие 1.4.7. Проведение проектно-изыскательных работ по газоснабжению объектов, приобретение оборудования и технологическое присоединение блочно-модульной котельной в муниципальных учреждениях здравоохранения	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений	проведена закупка оборудования и технологическое присоединение блочно-модульной котельной одного учреждения	—
21.	Мероприятие 1.4.8. Реализация Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной	повысилось качество оказания медицинской помощи населению области	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	помощи в Ростовской области	технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.				медицинской помощи в Ростовской области		
22.	Мероприятие 1.4.9. Создание и замена фельдшерско-акушерских пунктов, отвечающих современным требованиям, в населенных пунктах с численностью населения от 101 и более человек	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 ноября 2019 г.	31 декабря 2019г.	улучшение материально-технического состояния учреждений	приобретены, установлены и оснащены 18 единиц модульных фельдшерско-акушерских пунктов, 4 единицы модульных врачебных амбулатории. За счет средств резервного фонда Правительства Ростовской области приобретено и установлено: модульное здание ФАПа в ст. Андреевской Дубовского района	—
23.	Мероприятие 1.4.10. Закупка оборудования для муниципальных учреждений здравоохранения	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 ноября 2019 г.	31 декабря 2019г.	улучшение материально-технического состояния учреждений	заключено 5 государственных контрактов на сумму 516 000,0 тыс. рублей – закуплены и поставлены 40 закупленных единиц медицинского оборудования	—
24.	Контрольное событие 1.4.1. Проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	Х	31 декабря 2019 г.	проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения с охватом не менее 550 000 человек	в рамках диспансеризации взрослого населения осмотрен 601 041 человек Ростовской области, что составляет 94,5 процента от годового плана	отсутствие мотивации населения в прохождении диспансеризации (отказы пациентов), дефицит кадров первичного звена здравоохранения

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26.	Контрольное событие 1.4.2. Капитальный ремонт здания стационара Каргинской врачебной амбулатории, расположенной по адресу: Ростовская область, Боковский район, ст. Каргинская, пер. 14-й Гвардейской Дивизии, дом 1	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.г.	31 декабря 2019г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	работы выполнены и оплачены в полном объеме.	—
27.	Основное мероприятие 1.5. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей	начальник фармацевтического управления минздрава РО Косякова Н.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 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, в том числе современными дорогостоящими лекарственными средствами (таргетными и иммунопрепаратами)	обеспечена 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	—
28.	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 минздрава РО Косякова Н.В.	31 декабря 2019 г.	Х.	31 декабря 2019г.	100-процентное обеспечение потребности в лекарственных препаратах, медицинских изделиях и специализированных продуктах лечебного питания жителей области, имеющих	обеспечены лекарственными препаратами 125 049 региональных льготников и 52 657 федеральных льготников	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						право на льготное лекарственное обеспечение		
29.	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	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019г.	дооснащение детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями с целью приведения в соответствие с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н	медицинскими изделиями дооснащены детские поликлиники и поликлинические отделения муниципальных медицинских организаций области и ГБУ РО «ОДКБ» на сумму 467 637, 8 тысяч рублей с учетом софинансирования из средств областного бюджета – 60 792,8 тысяч рублей. 31,1 процента детских поликлиник и поликлинических отделений муниципальных медицинских организаций создали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей. Закуплено 388 единиц медицинских изделий 15 наименований в соответствии с порядком, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30.	Контрольное событие 1.6. Поэтапное оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н., руководители муниципальных медицинских организаций	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	увеличение доли дооснащенных детских поликлиник и поликлинических отделений до 20 процентов	оснащено 20 процентов детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н	—
31.	Основное мероприятие 1.7. Развитие профилактической направленности педиатрической службы	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019	1 января 2019 г.	31 декабря 2019г.	увеличение доли детей от 0 до 17 лет, посетивших детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций с профилактической целью. Раннее выявление заболеваний	увеличена доля детей от 0 до 17 лет, посетивших детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций с профилактической целью до 45,8 процента (при установленном значении на 2019 год – 42,5 процента) с целью раннего выявления заболеваний	—
32.	Контрольное событие 1.7. Численность детей от 0 до 17 лет, посетивших детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций с профилактической целью	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019	X	31 декабря 2019г.	доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями не менее 42 процентов	увеличена доля детей от 0 до 17 лет, посетивших детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций с профилактической целью до 45,8 процента с целью раннего выявления заболеваний	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33.	Основное мероприятие 1.8. Развитие стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019	1 января 2019 г.	31 декабря 2019г.	увеличение доли детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	увеличена доля детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	—
34.	Контрольное событие 1.8. Количество детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	увеличение доли детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах до 0,75 процента	увеличена доля детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях до 0,86 процента при установленном значении показателя на 2019 год – 0,8 процента	—
35.	Основное мероприятие 1.9. Создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям	освоены денежные средства из местных бюджетов для создания в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств у 31,1 процента медицинских	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9
							организаций вместо запланированных 20,0 процента	
36.	Контрольное событие 1.9. Поэтапное создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	Х	31 декабря 2019 г.	в 5 процентах детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций области	в 5 процентах детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций созданы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающие комфортность пребывания детей. Двадцати трем медицинским организациям в 2019 году были выделены денежные средства из местных бюджетов для создания в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций области	—
37.	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	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям, проживающим в моногородах	медицинскими изделиями дооснащены детские поликлиники и поликлинические отделения муниципальных медицинских организаций на территории моногородов: Зверево (закуплено 7 единиц медицинских изделий на сумму более 18,9 млн рублей), Гуково (закуплено	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							7 единиц медицинских изделий на сумму более 2,4 млн рублей), Донецк (закуплено 3 единицы медицинских изделий на сумму более 1,6 млн рублей) поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций моногородов	
38.	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	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	в 5 процентах детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций моногородов	в 5 процентах созданы организационно-планировочные решения внутренних пространств детских поликлинических отделений моногородов, обеспечивающих комфортность пребывания детей	–
39.	Подпрограмма «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
40.	Основное мероприятие 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	снижение заболеваемости, инвалидизации и смертности населения от туберкулеза	снижена заболеваемость, инвалидизация и смертность населения от туберкулеза. Показатель смертности от туберкулеза снижен (по данным Росстата) до 8,2 на 100 тыс.	выполнено не в полном объеме: нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.					населения	
41.	Мероприятие 2.1.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	созданы условия для успешного функционирования подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг гражданам Российской Федерации по оказанию бесплатной медицинской помощи	–
42.	Мероприятие 2.1.2. Обеспечение противотуберкулезных учреждений медикаментами для контролируемого амбулаторного лечения и химиопрофилактики туберкулеза	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение стандартов медицинской помощи	заключено 14 государственных контрактов на общую сумму 175 529,6 тыс. рублей. Закуплены лекарственные препараты второго ряда, входящие в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения при заболеваниях туберкулезом; диагностические средства и реагенты для определения роста и чувствительности микобактерий	–
43.	Мероприятие 2.1.3. Проведение капитального ремонта учреждений здравоохранения	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	улучшение материально-технического состояния	проведение капитального ремонта в Красносулинском филиале ГБУ РО «ОКЦФП»: контракт заключен на 2019 – 2020 годы.	нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							Средства – 2889,5 тыс. рублей не освоены. Ведется претензионная работа	
44.	Контрольное событие 2.1.1. Обеспечение медикаментами противотуберкулезных учреждений	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	100-процентное обеспечение медикаментами	закуплены и поставлены в учреждения лекарственные препараты, направленные на контроль амбулаторного лечения и химиопрофилактики туберкулеза	–
45.	Контрольное событие 2.1.2. Капитальный ремонт Красносулинского филиала ГБУ РО «ОКЦФП», расположенного по адресу: Ростовская область, г. Красный Сулин, ул. 1-я Кузнечная, дом 18	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	–	проведение капитального ремонта – достижение готовности 40 процентов (переходящий объект)	проведение капитального ремонта в Красносулинском филиале ГБУ РО «ОКЦФП»: контракт заключен на 2019 – 2020 годы. Средства – 2889,5 тыс. рублей не освоены. Ведется претензионная работа	нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ
46.	Основное мероприятие 2.2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение смертности и инвалидизации среди ВИЧ-инфицированных, повышение качества и продолжительности их жизни	в результате проводимых диагностических и лечебных мероприятий отмечается динамическое снижение уровня смертности и инвалидизации среди ВИЧ-инфицированных жителей Ростовской области, повышение качества и продолжительности их жизни	–
47.	Мероприятие 2.2.1. Выполнение областными государственными учреждениями	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений	производятся расходы на содержание подведомственных учреждений	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием					здравоохранения	здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	
48.	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 ВИЧ-инфекцией, гепатитами В и С, ассоциированными заболеваниями с синдромом приобретенного иммунодефицита (цитомегаловирусная инфекция, токсоплазмоз, герпетическая инфекция и другие) 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 другие)	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение стандартов оказания медицинской помощи	в целях совершенствования оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С, закуплены антиретровирусные и противовирусные лекарственные препараты, тест-системы, реагенты диагностические и услуги по проведению мероприятий по хранению, распределению, учету и выдаче диагностических средств, антиретровирусных препаратов и противовирусных препаратов для профилактики выявления и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, учреждениям здравоохранения Ростовской области	—
49.	Мероприятие 2.2.3. Обеспечение услуг по	начальник управления лечебно-	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	обеспечено 100-процентное	на 100 процентов обеспечивались услуги	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	хранению и отпуску в лечебно-профилактические учреждения Ростовской области реагентов, диагностических систем, антиретровирусных препаратов и противовирусных препаратов	профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.				обеспечение соблюдения требований порядка хранения и отпуска диагностических систем, антиретровирусных препаратов и противовирусных препаратов в соответствии с нормами санитарных правил	по проведению мероприятий по хранению, распределению, учету и выдаче диагностических средств, антиретровирусных препаратов и противовирусных препаратов для профилактики выявления и лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С учреждениям здравоохранения	
50.	Мероприятие 2.2.4. Организация оказания медицинской помощи на территории Ростовской области в соответствии с территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	соблюдались конституционные права граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	—
51.	Контрольное событие 2.2. Охват диспансерным наблюдением ВИЧ-инфицированных	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	не менее 88,5 процента	на диспансерном учете ГБУ РО «ЦП и Б со СПИД» в 2019 году состояло 9415 человек, что составило 88,5 процента	—
52.	Основное мероприятие 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение числа отравлений и смертности больных алкоголизмом и наркоманией	отмечено снижение числа отравлений и смертности больных алкоголизмом и наркоманией	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.						
53.	Мероприятие 2.3.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	—
54.	Мероприятие 2.3.2. Приобретение лекарственных препаратов пролонгированного действия	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	увеличение продолжительности ремиссии у больных алкоголизмом	лечение лекарственными препаратами пролонгированного действия получили 27 человек, больных алкоголизмом	—
55.	Контрольное событие 2.3.1. Количество наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	не менее 10,2 случая на 100 наркологических больных	достигнуто плановое значение показателя по наркологическим больным, находящимся в ремиссии более 2 лет	—
56.	Контрольное событие 2.3.2. Количество больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	не менее 6,69 случая на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	отмечено увеличение количества больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2-х лет, до 8,88 случая на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	—
57.	Основное мероприятие 2.4. Совершенствование системы	начальник управления лечебно-	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение доли повторных	снизилась доля повторных	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения	профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.				госпитализаций в течение года в психоневрологические диспансеры	госпитализаций пациентов в течение года в стационарные отделения государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Психоневрологический диспансер» и его филиалы	
58.	Мероприятие 2.4.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	—
59.	Мероприятие 2.4.2. Капитальный ремонт учреждений здравоохранения в соответствии с утвержденной проектной документацией	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений	улучшено материально-техническое состояние учреждений	—
60.	Контрольное событие 2.4.1. Повышение качества оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения с целью увеличения безрецидивных периодов течения заболеваний	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	уменьшение доли больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года до 18,6 процента	отмечено снижение количества больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года до 17,4 процента	—
61.	Контрольное событие 2.4.2. Капитальный ремонт здания литер «Г», Аксайского филиала ГБУ «ПНД» Ростовской области по адресу: п. Ковалевка, ул. Центральная, 3	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	проведен капитальный ремонт здания литер «Г» Аксайского филиала ГБУ РО «ПНД»	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9
62.	Контрольное событие 2.4.3. Капитальный ремонт зданий Новошахтинского филиала ГБУ РО «ПНД», расположенного по адресу: Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Лабинцева, 20	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение капитального ремонта – достижение готовности 40 процентов (переходящий объект)	проведен капитальный ремонт согласно графику – достигнута готовность 40 процентов (переходящий объект)	–
63.	Приоритетное основное мероприятие 2.5. Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Ростовская область)». Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение заболеваемости, инвалидности и смертности жителей Ростовской области от сердечно-сосудистых заболеваний	в Ростовской области ведется нозологический реестр больных с сосудистыми заболеваниями	–
64.	Приоритетное мероприятие 2.5.1. Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Ростовская область)». Улучшение организации медицинской помощи больным с сосудистыми заболеваниями (формирование и ведение нозологических реестров больных с сосудистыми заболеваниями)	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	дооснащение и переоснащение первичных сосудистых отделений медицинским оборудованием с целью расширения сети первичных сосудистых отделений. Повышение скорости реагирования на запросы пациентов кардиологического профиля. Улучшение качества, увеличение продолжительности жизни, сохранение трудового потенциала больных с сосудистыми заболеваниями	проводился комплекс мероприятий по совершенствованию медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Отмечено снижение заболеваемости, инвалидности и смертности жителей Ростовской области от сердечнососудистых заболеваний по сравнению с 2018 годом	–
65.	Контрольное событие 2.5. Повышение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	снижение смертности от ишемической болезни сердца до 468,8 случая на	достигнуто уменьшение уровня смертности населения от сердечно-сосудистых	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	сосудистыми заболеваниями, вторичная профилактика	Крат А.В.				100 тыс. населения	заболеваний, включая ИБС и цереброваскулярные заболевания, по сравнению с 2018 годом 372,5 случая на 100 тыс. населения	
66.	Приоритетное основное мероприятие 2.6. Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)». Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	улучшение качества, увеличение продолжительности жизни, сохранение трудового потенциала больных онкологическими заболеваниями. Снижение инвалидизации и смертности населения от онкологических заболеваний	повысилось качество оказания медицинской помощи, однако приоритетное основное мероприятие выполнено в неполном объеме	выполнено не в полном объеме: нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ
67.	Приоритетное мероприятие 2.6.1. Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)». Оснащение медицинским оборудованием	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	повышение доступности и качества оказания медицинской помощи	заключено 11 государственных контрактов на общую сумму 396 449,7 тыс. рублей – закуплено и поставлено 193 единицы высокотехнологичного медицинского оборудования и мебели для оснащения регионального сосудистого центра ГБУ РО «РОКБ»	–
68.	Приоритетное мероприятие 2.6.2. Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)». Разработка проектной документации на капитальный ремонт	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	улучшение материально-технического состояния учреждений	сорваны сроки изготовления проектной документации в двух отделениях ГБУ РО «Онкодиспансер»: в г. Сальске и в г. Азове; в г. Шахты и г. Волгодонске. Ведется претензионная работа	нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	областных учреждений здравоохранения							
69.	Контрольное событие 2.6.1. Повышение качества оказания медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями с целью выявления на ранних стадиях	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	14 сентября 2019	повышение доли злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I – II стадии) не менее 56,8 процента	отмечено увеличение количества больных онкологическими заболеваниями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более до 58,4 процента	–
70.	Контрольное событие 2.6.2. Разработка проектной документации на капитальный ремонт ГБУ РО «Онкодиспансер» в г. Ростове-на-Дону	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	–	разработка необходимой проектной документации	по вине проектной организации сорваны сроки изготовления проектной документации в двух отделениях ГБУ РО «Онкодиспансер» в г. Сальске, г. Азове. Учреждением ведется претензионная работа	нарушение проектной организацией сроков выполнения работ
71.	Контрольное событие 2.6.3. Разработка проектной документации на капитальный ремонт ГБУ РО «Онкодиспансер» в г. Волгодонске	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	–	разработка необходимой проектной документации	по вине проектной организации сорван срок изготовления проектной документации. Получение положительного заключения экспертизы запланировано на 28 февраля 2020 г. Учреждением ведется претензионная работа	нарушение проектной организацией сроков выполнения работ
72.	Контрольное событие 2.6.4. Разработка проектной документации на капитальный ремонт ГБУ РО «Онкодиспансер» в г. Шахты	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	–	разработка необходимой проектной документации	по вине проектной организации сорван срок изготовления проектной документации. Ведется претензионная работа	нарушение проектной организацией сроков выполнения работ
73.	Основное мероприятие 2.7. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи,	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	сокращение периода ожидания скорой медицинской помощи больным с различными	осуществлялось дальнейшее совершенствование оказания скорой медицинской помощи,	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	медицинской эвакуации					неотложными состояниями	включая медицинскую эвакуацию. Время доезда до больного до 20 минут увеличилось и составило 95,7 процента	
74.	Мероприятие 2.7.1. Реализация Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	соблюдались конституционные права граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	—
75.	Контрольное событие 2.7. Оказание медицинской помощи в соответствии с Территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	повышение доступности оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи	произошло повышение доступности оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи	—
76.	Основное мероприятие 2.8. Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	снижение количества умерших в результате дорожно-транспортных происшествий	осуществлялось дальнейшее совершенствование организации оказания медицинской помощи пострадавшим при ДТП, в том числе за счет организации взаимодействия медицинских организаций и их дооснащения	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
77.	Контрольное событие 2.8. Повышение качества оказания медицинской помощи с использованием телемедицинских консультаций для сокращения медицинских потерь при ДТП	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	повышение доли выездов бригад скорой медицинской помощи со временем доезда до больного менее 20 минут не менее 94,2 процента	увеличилось количество проведенных телемедицинских консультаций до 5227, что, в том числе, привело к повышению качества оказания медицинской помощи и сокращению потерь при ДТП до 5,6 на 100 тыс. населения	–
78.	Основное мероприятие 2.9. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным прочими заболеваниями	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	–	повышение качества оказания медицинской помощи	отмечено повышение качества оказания медицинской помощи. Обеспечивается оказание бесплатной медицинской помощи по всем видам и формам, предусмотренным Территориальной программой Ростовской области в государственных областных медицинских организациях	выполнено не в полном объеме: нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ
79.	Мероприятие 2.9.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	выполнено не в полном объеме: в связи со снижением числа больных с инфекциями, передаваемыми половым путем, тяжелой и средней тяжести, нуждающихся в стационарном лечении
80.	Мероприятие 2.9.2. Оснащение лечебно-	начальник отдела материально-	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение порядков оказания медицинской	для укрепления материально-	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	профилактических учреждений области современным медицинским, технологическим и другим оборудованием, мебелью, автотранспортом, инвентарем, сложнобытовой и оргтехникой (по заявкам)	технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.				помощи, стандартов медицинской помощи	технической базы медицинских учреждений заключено 105 государственных контрактов на общую сумму 386 994,1 тыс. рублей. Закуплено 210 единиц медицинского оборудования для лечебно-профилактических учреждений Ростовской области	
81.	Мероприятие 2.9.3. Разработка проектной документации на капитальный ремонт муниципальных учреждений здравоохранения	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	улучшение материально-технического состояния учреждений	разработка проектной документации на капитальный ремонт в МБУЗ «ЦРБ» Волгодонского и Родионово-Несветайского районов выполнена в полном объеме. В МБУЗ «ЦРБ» Морозовского района по вине подрядной организации сорваны сроки разработки проектной документации	выполнено не в полном объеме: нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ
82.	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	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	Х	31 декабря 2019 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	соблюдались конституционные права граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	–
83	Мероприятие 2.9.5. Страховые взносы на	начальник управления экономики и финансов	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение конституционных	произведены выплаты . страховых взносов на	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	обязательное медицинское страхование неработающего населения	минздрава РО Кириченко И.Н.				прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	обязательное медицинское страхование неработающего населения	
84.	Мероприятие 2.9.7. Выполнение проектных и изыскательских работ, разработка проектной документации по объектам ремонта муниципальных учреждений здравоохранения	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	X	–	улучшение материально-технического состояния учреждений	разработка проектной документации на строительство ГБСМП в г. Новочеркасске в 2019 году велась в соответствии с графиком	выполнено не в полном объеме. Нарушен срок исполнения контракта на разработку проектной документации по реконструкции здания поликлиники Шолоховской ЦРБ
85.	Мероприятие 2.9.8. Капитальный ремонт учреждений здравоохранения в соответствии с утвержденной проектной документацией	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений	произошло улучшение материально-технического состояния учреждений	–
86.	Мероприятие 2.9.9. Софинансирование проведения капитального ремонта в муниципальных учреждениях здравоохранения	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений	работы проводились в соответствии с графиком	–
87.	Мероприятие 2.9.10. Строительство и реконструкция учреждений здравоохранения, включая разработку проектной документации	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	улучшение материально-технического состояния учреждений	работы частично проводились с отставанием от графика	нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ
88.	Контрольное событие 2.9.1 Выборочный капитальный ремонт здания государственного бюджетного	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	в полном объеме проведены работы по замене лифта в ГБУ РО «ЛРЦ № 2»	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	учреждения Ростовской области «Лечебно-реабилитационный центр № 2» (ГБУ РО «ЛРЦ № 2») (замена лифта).							
89.	Контрольное событие 2.9.2. Капитальный ремонт кровли здания ГБУ РО «ЦМР № 2» в г. Новошахтинске Ростовской области, ул. Харьковская, 28-а	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	в полном объеме проведены работы по капитальному ремонту кровли здания ГБУ РО «ЦМР № 2» в г. Новошахтинске	—
90.	Контрольное событие 2.9.3. Капитальный ремонт наружных тепловых сетей и сетей горячего водоснабжения ГБУ РО «ЦМР № 2» в г. Новошахтинске Ростовской области, ул. Харьковская, 28-а	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	в полном объеме проведены работы по капитальному ремонту наружных тепловых сетей и сетей горячего водоснабжения ГБУ РО «ЦМР № 2» в г. Новошахтинске	—
91.	Контрольное событие 2.9.4. Капитальный ремонт кровли здания ГБУ РО «Госпиталь для ветеранов войн», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. 26-я Линия, дом 27	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	в полном объеме проведены работы по капитальному ремонту кровли здания ГБУ РО «ГВВ»	—
92.	Контрольное событие 2.9.5. Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт зданий литер Б, литер В, В1, литер И, литер Ж, МБУЗ ЦРБ Волгодонского района РО»	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	разработка необходимой проектной документации	в полном объеме проведены работы по разработке проектной документации на капитальный ремонт зданий МБУЗ «ЦРБ» Волгодонского района. Получено положительное заключение экспертизы	—
93.	Контрольное событие 2.9.6. Проектные и изыскательские работы по объекту: «Капитальный ремонт здания главного корпуса стационара и здания пищеблока муниципального бюджетного	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	разработка необходимой проектной документации	в полном объеме проведены работы по проектированию капитального ремонта здания главного корпуса стационара и здания пищеблока	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	учреждения здравоохранения Родионово-Несветайского района «Центральная районная больница»						МБУЗ «ЦРБ» Родионово-Несветайского района. Получено положительное заключение экспертизы	
94.	Контрольное событие 2.9.7. Выполнение проектных и изыскательских работ по объекту: «Реконструкция здания поликлиники МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района, расположенного по адресу: Ростовская область, Шолоховский район, ст. Вешенская, пер. Розы Люксембург, 16 (ПИР)»	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	X	–	разработка необходимой проектной документации	работы по проектированию реконструкции здания поликлиники МБУЗ «ЦРБ» Шолоховского района выполнены. Получено положительное заключение Государственной экспертизы 31.12.2019	не получено заключение о достоверности определения сметной стоимости строительства
95.	Контрольное событие 2.9.8. Разработка проектной документации по объекту: «Строительство городской БСМП в Восточном жилом районе» в городе Новочеркасске	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	разработка необходимой проектной документации	работы ведутся в соответствии с графиком. На 2020 год предусмотрены средства на продолжение работ согласно заключенному контракту	–
96.	Контрольное событие 2.9.9. Капитальный ремонт зданий муниципального учреждения здравоохранения «Центральная районная больница» по адресу: Ростовская обл., Неклиновский район, с. Покровское, пер. Парковый, 27	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение капитального ремонта в полном объеме	в полном объеме проведены работы по капитальному ремонту зданий МБУЗ «ЦРБ» Неклиновского района	–
97.	Контрольное событие 2.9.10. Устройство новой лифтовой шахты для лифта больничного в здании главного корпуса МБУЗ «ЦРБ» Сальского района, расположенного по адресу: Ростовская обл., г. Сальск, ул. Павлова, 2	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	в полном объеме проведены работы по устройству новой лифтовой шахты для лифта больничного в здании главного корпуса МБУЗ «ЦРБ» Сальского района	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
98.	Контрольное событие 2.9.11. Капитальный ремонт терапевтического корпуса МУЗ «Городская больница № 1», расположенного по адресу: Ростовская область, г. Волгодонск, пер. Первомайский, 46/45	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение капитального ремонта в полном объеме	в полном объеме проведены работы по капитальному ремонту терапевтического корпуса МУЗ «ГБ № 1» в г. Волгодонске	–
99.	Контрольное событие 2.9.12. Капитальный ремонт здания гинекологического корпуса МБУЗ «Городская больница № 1» по ул. Мацоты, 28, в г. Новочеркасске	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение капитального ремонта – достижение готовности 70 процентов (переходящий объект)	работы, по капитальному ремонту здания гинекологического корпуса МБУЗ «ГБ № 1» г. Новочеркаска, выполнены в полном объеме: достигнута готовность 70 процентов. На 2020 год предусмотрены средства на продолжение работ	–
100.	Контрольное событие 2.9.13 Капитальный ремонт здания неврологического корпуса (литер П) МБУЗ «Городская больница № 1 им. Н.А. Семашко» города Ростов-на-Дону	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение капитального ремонта – достижение готовности 76 процентов (переходящий объект)	работы по капитальному ремонту здания неврологического отделения МБУЗ «ГБ № 1 им. Н.А. Семашко города Ростова-на-Дону» выполнены в полном объеме: достигнута готовность 76 процентов. На 2020 год предусмотрены средства на продолжение работ	–
101.	Контрольное событие 2.9.14. Капитальный ремонт фасадов зданий муниципального бюджетного учреждения здравоохранения «Центральная районная	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	в полном объеме выполнены работы по капитальному ремонту фасадов зданий МБУЗ «ЦРБ» Верхнедонского района	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	больница» Верхнедонского района Ростовской области	минздрава РО Кириченко И.Н.						
102.	Контрольное событие 2.9.15. Капитальный ремонт хозяйственного блока МБУЗ «ЦРБ» г. Красный Сулин и Красносулинского района	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	–	проведение капитального ремонта – достижение готовности 33 процента (переходящий объект)	работы по капитальному ремонту хозяйственного блока МБУЗ «ЦРБ» Красносулинского района выполнены не в полном объеме в связи с необходимостью корректировки проектной документации	работы по капитальному ремонту выполнены не в полном объеме в связи с необходимостью корректировки проектной документации
103.	Контрольное событие 2.9.16. Капитальный ремонт лечебного корпуса МБУЗ «ЦРБ» Матвеево-Курганского района по адресу: Ростовская область, Матвеево-Курганский район, п. Матвеев Курган, ул. Почтовая, 44	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	–	проведение капитального ремонта – достижение готовности 50 процентов (переходящий объект)	по вине подрядной организации работы по капитальному ремонту лечебного корпуса МБУЗ «ЦРБ» Матвеево-Курганского района выполнены не в полном объеме. На 2020 год предусмотрены средства на выполнение оставшейся части работ	нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ
104.	Контрольное событие 2.9.17. Капитальный ремонт шахты лифта и замена лифтового оборудования МБУЗ «ЦРБ» Ремонтненского района	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	в полном объеме выполнены работы по капитальному ремонту шахты лифта и замене лифтового оборудования МБУЗ «ЦРБ» Ремонтненского района	–
105.	Контрольное событие 2.9.18. Реконструкция Областной больницы № 2. Кислородоснабжение	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	проведение работ по реконструкции объекта в полном объеме	–	нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ по реконструкции Областной больницы № 2. Кислородоснабжение. Работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9
								не приняты и не оплачены. Ведется претензионная работа в отношении подрядчика
106.	Контрольное событие 2.9.19. Разработка проектной документации строительства и реконструкции Областной больницы № 2 (5-я очередь строительства)	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	разработка необходимой проектной документации	разработка проектной документации строительства и реконструкции Областной больницы № 2 (5-я очередь строительства) выполнена в полном объеме. Получено положительное заключение экспертизы	–
107.	Контрольное событие 2.9.20. Капитальный ремонт кровли одноэтажной части здания ГБУ РО «ЛРЦ № 1», расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Малогиной, 100	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	работы по капитальному ремонту кровли одноэтажной части здания ГБУ РО «ЛРЦ №1» выполнены в полном объеме	–
108.	Основное мероприятие 2.10. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	уменьшение периода ожидания госпитализации для проведения оперативного лечения, улучшение качества жизни, увеличение ее продолжительности, сохранение трудового потенциала населения, снижение уровня инвалидизации и смертности	отмечено уменьшение периода ожидания госпитализации для проведения оперативного лечения, улучшение качества жизни, увеличение ее продолжительности, сохранение трудового потенциала населения, снижение уровня инвалидизации и смертности	–
109.	Контрольное событие 2.10. Повышение доступности оказания высокотехнологичной	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	повышение доли жителей Ростовской области, получивших высокотехнологичную	увеличилось число пациентов, которым оказана высокотехнологичная	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	медицинской помощи, в том числе за счет расширения видов помощи	Крат А.В.				медицинскую помощь, от числа нуждающихся в ВМП не менее 88 процентов	медицинская помощь, до 27611 человек, что способствует повышению доступности оказания ВМП жителям области	
110.	Основное мероприятие 2.11. Развитие службы крови	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	обеспечение в полном объеме лечебной сети компонентами крови, отвечающими современным требованиям	осуществлялось дальнейшее развитие службы крови области. Заготовка, переработка донорской крови соответствовала плановому заданию	—
111.	Мероприятие 2.11.1. Выполнение функций областными государственными учреждениями здравоохранения, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	—
112.	Мероприятие 2.11.2. Капитальный ремонт учреждений здравоохранения в соответствии с утвержденной проектной документацией и разработка проектной документации	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений	произошло улучшение материально-технического состояния учреждений	—
113.	Контрольное событие 2.11.1. Обеспечение медицинских организаций донорской кровью и ее компонентами с целью соблюдения порядков оказания медицинской помощи по профилям заболеваний	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	100-процентное обеспечение потребности медицинских организаций донорской кровью и ее компонентами	лечебные учреждения обеспечены донорской кровью, ее компонентами и препаратами на 100 процентов в соответствии с плановыми и круглосуточно подаваемыми заявками. Заготовлено 2423,7 литра цельной донорской крови	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
114.	Контрольное событие 2.11.2. Капитальный ремонт электроснабжения ГБУ РО «Станция переливания крови»	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	проведение работ по капитальному ремонту в полном объеме	работы по капитальному ремонту электроснабжения ГБУ РО «СПК» выполнены в полном объеме	–
115.	Основное мероприятие 2.12. Медицинская деятельность, связанная с донорством органов человека в целях трансплантации (пересадки)	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	повышение доступности специализированной медицинской помощи по профилю «трансплантология» для населения Ростовской области	доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации соответствует плановому заданию	–
116.	Подпрограмма «Охрана здоровья матери и ребенка»	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	X	X	X	X	X	X
117.	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	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	снижение младенческой смертности от врожденных пороков, наследственных болезней, а также снижение уровня детской инвалидности	в медицинских организациях проводится мониторинг беременных с высоким акушерским и перинатальным риском с целью дальнейшей маршрутизации для родоразрешения в стационары 3-го уровня (перинатальные центры). Доля родившихся в перинатальных центрах от всех родившихся недоношенными в перинатальном центре и медицинских организациях, приравненных к перинатальным центрам Ростовской	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							области, в 2019 году составила 60,5 процента. Родилось 2220 недоношенных детей. Из них в перинатальных центрах – 1343	
118.	Контрольное событие 3.1. Укрепление материально-технической базы детских медицинских организаций: ГБУ РО «Областная детская клиническая больница» и медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, а также новорожденным: ГБУ РО «Перинатальный центр» и ГБУ РО «Областная клиническая больница № 2»	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение младенческой и детской смертности, а также снижение уровня детской инвалидности	для ГБУ РО «Перинатальный центр» и акушерского отделения ГБУ РО «Областная клиническая больница № 2» закуплено 215 единиц медицинских изделий на сумму 352,6 млн рублей; для поликлинического отделения ГБУ РО ОДКБ закуплены медицинские изделия на сумму 115,0 млн рублей	–
119.	Основное мероприятие 3.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение младенческой смертности за счет недоношенных и маловесных детей и новорожденных детей с инфекционными заболеваниями	За 12 месяцев 2019 года биохимический пренатальный скрининг проведен 33321 женщине. Охват беременных пренатальным скринингом за истекший период 2019 года составил 88,9 процента. Выявлено 736 женщин с риском рождения детей с пороками развития. Инвазивная диагностика проведена 562 пациенткам, выявлено 88 случаев хромосомной патологии	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							плода (синдром Дауна, Эдвардса, Патау и другие). Прервана беременность у 360 женщин с терминальными пороками развития плод	
120.	Контрольное событие 3.2. Проведение пренатального, неонатального и аудиологического скринингов	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	обеспечение охвата скринингом: пренатальным – не менее 85 процентов; неонатальным и аудиологическим – не менее 95 процентов	в 2019 году продолжалось проведение неонатального скрининга на 5 наследственных болезней с охватом 98 процентов новорожденных. За 2019 год выявлен и получает лечение 21 ребенок с наследственными болезнями. За 2019 год аудиологическим скринингом было охвачено 97,3 процента новорожденных и детей первого года жизни. Выявлено с патологией слуха 18 детей. За 2019 году в Ростовской области в проведении кохлеарной имплантации нуждались 18 детей до 18 лет, получило лечение 18 детей, в том числе 3 ребенка в возрасте до 3 лет	–
121.	Основное мероприятие 3.3. Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	снижение младенческой смертности, в том числе неонатальной смертности, предупреждение	за счет выхаживания недоношенных и маловесных детей в 2019 году показатель смертности глубоко недоношенных детей	–



1	2	3	4	5	6	7	8	9
						развития инвалидирующих заболеваний у глубоко недоношенных детей	уменьшился на 0,1 на 1000 рожденных живыми (1,7) по сравнению с 2018 годом (1,8)	
122.	Контрольное событие 3.3. Внедрение стандартов оказания помощи детям с экстремально низкой массой тела	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	обеспечение выполнения действующих стандартов оказания медицинской помощи новорожденным детям, в том числе родившимся с экстремально низкой массой тела в 100 процентах случаев	исполнялись стандарты оказания медицинской помощи новорожденным детям	—
123.	Основное мероприятие 3.4. Развитие специализированной медицинской помощи детям	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	—	снижение младенческой смертности детской смертности, снижение уровня госпитализации детей и больничной летальности, а также снижение показателя первичного выхода на инвалидность среди детей	повысилась доступность специализированной медицинской помощи детям области. Высотехнологичную помощь получили по ОМС 1390 детей	выполнено не в полном объеме нарушение подрядной и проектной организациями сроков выполнения работ
124.	Приоритетное мероприятие 3.4.1. Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Разработка проектной документации на капитальный ремонт в областных учреждениях здравоохранения	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	улучшение материально-технического состояния учреждений	улучшено материально-техническое состояние ГБУ РО «ОДКБ» по итогам выполнения капитального ремонта	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
125.	Приоритетное мероприятие 3.4.2. Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Выполнение проектных и изыскательских работ, разработка проектной документации по объектам областных учреждений здравоохранения	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	улучшение материально-технического состояния учреждений	в связи с неудовлетворительной работой проектной организации нарушен график производства работ по изготовлению проектной документации на реконструкцию ГБУ РО «ОДКБ», строительство детского хирургического центра инновационных технологий на 280 коек	приоритетное мероприятие выполнено не в полном объеме: нарушение проектной организацией сроков выполнения работ
126.	Мероприятие 3.4.3. Софинансирование строительства и реконструкции в муниципальных учреждениях здравоохранения	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	улучшение материально-технического состояния учреждений	в связи с неудовлетворительной работой подрядной организации нарушен график выполнения строительно-монтажных работ по строительству детской поликлиники в Железнодорожном районе г. Ростова-на-Дону	мероприятие выполнено не в полном объеме: нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ
127.	Контрольное событие 3.4.1. Разработка проектной документации на капитальный ремонт ГБУ РО «ОДКБ»: ул.339-ой Стрелковой Дивизии, 14 (консультативная поликлиника)	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	разработка необходимой проектной документации – 45 процентов (переходящий объект)	работы выполнены, оплачены в полном объеме на сумму 129053,17 тыс. рублей. Получено положительное заключение Государственной экспертизы	–
128.	Контрольное событие 3.4.2. Реконструкция государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областная детская клиническая больница». Строительство Областного	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	разработка необходимой проектной документации	в связи с неудовлетворительной работой проектной организации нарушен график производства работ по изготовлению проектной	нарушение проектной организацией сроков выполнения работ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	детского хирургического центра инновационных технологий на 280 коек» (ПИР)						документации на реконструкцию ГБУ РО «ОДКБ», строительство детского хирургического центра инновационных технологий на 280 коек	
129.	Контрольное событие 3.4.3. Строительство детской поликлиники в Железнодорожном районе по ул. Профсоюзной	министр строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	завершение работ по строительству объекта и ввод объекта в эксплуатацию	в связи с неудовлетворительной работой подрядной организации нарушен график выполнения строительно-монтажных работ по строительству детской поликлиники в Железнодорожном районе г. Ростова-на-Дону	нарушение подрядной организацией сроков выполнения работ
130.	Основное мероприятие 3.5. Совершенствование методов борьбы с вертикальной передачей ВИЧ от матери к плоду	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	снижение заболеваемости и детей с ВИЧ-инфекцией от ВИЧ-инфицированных матерей, снижение смертности детей от ВИЧ-инфекции	частота перинатальной передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку в Ростовской области не более 1,66 процента в 2019 году (в 2018 – 1,7 процента). Охват химиопрофилактикой ВИЧ-инфицированных беременных женщин и новорожденных составил 100 процентов*	–
131.	Контрольное событие 3.5. Обеспечение детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей молочными смесями	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	замена грудного вскармливания у 100 процентов детей, родившихся от ВИЧ-инфицированных матерей	обеспечено приобретение молочных смесей для 100 процентов детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей. Для обеспечения 180 детей (всех нуждающихся), рожденных от ВИЧ-	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							инфицированных матерей, закушены молочные смеси	
132.	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	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение числа абортов, материнской и младенческой смертности, а также увеличение продолжительности жизни	прошли предабортное консультирование 4 215 женщин, что составило 99 процентов из женщин, пришедших для производства аборта по желанию, сохранили беременность 829 женщин, что составило 19,6 процента*	–
133.	Контрольное событие 3.6. Проведение профилактических мероприятий с целью снижения количества абортов, в том числе проведение на территории области Всероссийской акции «Подари мне жизнь!»	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	сохранение не менее 21 процента беременностей, которые планировалось прервать без медицинских показаний	сохранен 21 процент беременностей, которые планировалось прервать без медицинских показаний. Количество медицинских абортов снизилось на 9,3 процента*	–
134.	Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
135.	Основное мероприятие 4.1. Развитие медицинской реабилитации, в том числе детей	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	создание полного цикла оказания эффективной медицинской помощи, в том числе детям: ранняя диагностика –	создан полный цикл оказания эффективной медицинской помощи, в том числе детям: ранняя диагностика – своевременное	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.				своевременное лечение – медицинская реабилитация	лечение – медицинская реабилитация	
136.	Мероприятие 4.1.1. Обеспечение жителей Ростовской области реабилитационной медицинской помощью после стационарного лечения	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	улучшение качества жизни пациентов, снижение инвалидизации	направление пациентов для оказания реабилитационной помощи после стационарного лечения осуществлялось по профилям: неврология, эндокринология, акушерство и гинекология, кардиология, гастроэнтерология после хирургического лечения	–
137.	Мероприятие 4.1.2. Реализация Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	соблюдались конституционные права граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	–
138.	Контрольное событие 4.1. Повышение доступности реабилитационной помощи жителям Ростовской области	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	Х	31 декабря 2019 г.	увеличение охвата пациентов реабилитационной медицинской помощью до 9,5 процента	охват пациентов реабилитационной медицинской помощью составил 9,5 процента. После проведения стационарного лечения реабилитационную помощь получили 1429 человек	–
139.	Основное мероприятие 4.2. Развитие санаторно-	начальник управления лечебно-	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	повышение охвата санаторно-курортным	охват санаторно-курортным лечением	выполнено не в полном

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	курортного лечения, в том числе детей	профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.				лечением пациентов	пациентов сохраняется на достаточном уровне и составляет 50 процентов	объеме в связи с недостаточным направлением пациентов на лечение
140.	Мероприятие 4.2.1. Выполнение областными государственными учреждениями здравоохранения функций, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	выполнено не в полном объеме в связи с недостаточным направлением пациентов на лечение
141.	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	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	оказание медицинской помощи жителям Ростовской области в медицинских организациях осуществляется в объеме, установленном Территориальной программой государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи	–
142.	Контрольное событие 4.2. Повышение доступности санаторно-курортного лечения жителям Ростовской области	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	обеспечение охвата пациентов санаторно-курортным лечением не менее 50 процентов от нуждающихся	обеспечен охват пациентов санаторно-курортным лечением 50 процентов от нуждающихся, лечение получили 1429 человек	–
143.	Подпрограмма «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	X	X	X	X	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9
144.	Основное мероприятие 5.1. Оказание паллиативной помощи взрослым	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	создание эффективной службы паллиативной помощи неизлечимым пациентам. Повышение качества жизни неизлечимых пациентов и их родственников, решение вопросов медицинской биоэтики	отмечено увеличение количества коек по профилю «паллиативная помощь» и, как следствие, повышение доступности в данном виде медицинской помощи	–
145.	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	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение конституционных прав граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	соблюдались конституционные права граждан Российской Федерации на оказание бесплатной медицинской помощи в Ростовской области	–
146.	Контрольное событие 5.1. Повышения доступности и качества оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению Ростовской области	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	достижение обеспеченности койками для оказания паллиативной помощи взрослым не менее 19,9 койки на 100 тыс. взрослого населения	количество коек для оказания паллиативной медицинской помощи увеличено до 405. Обеспеченность паллиативными койками 19,9 на 100 тыс. взрослого населения	–
147.	Основное мероприятие 5.2. Оказание паллиативной помощи детям	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	создание благоприятных условий для оказания паллиативной помощи детям	в доме ребенка функционирует стационарное отделение на 24 койки для обеспечения потребности в стационарной паллиативной помощи детям	–
148.	Контрольное событие 5.2. Создание оптимальных условий для оказания	начальник управления лечебно-профилактической	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	достижение обеспеченности койками для оказания	количество коек для оказания паллиативной помощи детям	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	паллиативной помощи детям	помощи минздрава РО Крат А.В.				паллиативной помощи детям не менее 4,6 койки на 100 тыс. детского населения	приведено в соответствие с нормативом и составило 24 койки	
149.	Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»	начальник управления кадровой и организационно- методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник отдела материально- технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
150.	Основное мероприятие 6.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников	начальник управления кадровой и организационно- методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019	31 декабря 2019 г.	обеспечение удовлетворенности населения области в качестве оказываемой медицинской помощи и предоставляемых фармацевтических услугах	повысили квалификацию 2 350 врачей и специалистов с высшим немедицинским образованием, а также 6 500 средних медицинских работников	—
151.	Мероприятие 6.1.1. Выполнение областным государственным учреждением образования функций в соответствии с государственным заданием	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	оплата расходов на содержание подведомственного учреждения образования для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	произведена оплата расходов на содержание областного государственного учреждения образования, оказывающего государственные услуги в соответствии с государственным заданием	—
152.	Мероприятие 6.1.2. Оплата расходов на повышение квалификации и переподготовку врачей и специалистов с высшим	начальник управления кадровой и организационно- методической работы минздрава РО	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	повышение квалификации и переподготовка 2360 врачей и специалистов с	произведена оплата расходов на повышение квалификации и переподготовку врачей и специалистов с	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9
	немедицинским образованием и повышении квалификации среднего медицинского персонала	Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.				высшим немедицинским образованием, повышение квалификации и переподготовка 6550 средних медицинских работников	высшим немедицинским образованием, а также среднего медицинского персонала	
153.	Контрольное событие 6.1. Обеспечение медицинских учреждений специалистами	начальник управления кадровой и организационно-методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	достижение уровня обеспеченности врачами – 32,5 на 10 тыс. населения, обеспеченности средними медработниками – 80,2 на 10 тыс. населения, в том числе обеспечение потребности в кадрах кардиологического профиля, врачей-неонатологов и реаниматологов	обеспеченность врачами составила 32,5 на 10 тыс. населения (2018 г. – 32,4 на 10 тыс. населения), 31,3 – с учетом медицинских организаций федерального подчинения, обеспеченность средними медработниками – 80,2 на 10 тыс. населения (2018 г. – 80,1 на 10 тыс. населения), 77,3 – с учетом медицинских организаций федерального подчинения	–
154.	Основное мероприятия 6.2. Повышение престижа медицинских специальностей	начальник управления кадровой и организационно-методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	снижение кадрового дефицита при достижении укомплектованности врачебными кадрами до 90,1 процента, средними медицинскими работниками – 92,1 процента	снизился уровень дефицита медицинских кадров – укомплектованность врачебными кадрами увеличилась с 90,0 процента (2018 год) до 90,5 процента, средними медицинскими кадрами с 92,0 процента (2018 год) до 92,1 процента	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
155.	Мероприятие 6.2.1. Выплата премий Губернатора Ростовской области врачам государственных и муниципальных учреждений здравоохранения	начальник управления кадровой и организационно-методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	13 июня 2019 г.	1 января 2019 г.	13 июня 2019 г.	повышение престижа профессий в сфере «Здравоохранение»: присуждение премий Губернатора Ростовской области врачам областных государственных и муниципальных учреждений здравоохранения – 9 победителям областного конкурса «Лучший врач года» в 2019 году	присуждено 9 премий Губернатора Ростовской области врачам областных государственных и муниципальных учреждений здравоохранения – победителям областного конкурса «Лучший врач года»	–
156.	Мероприятие 6.2.2. Организация проведения торжественного приема, посвященного профессиональному празднику – Дню медицинского работника	начальник управления кадровой и организационно-методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	13 июня 2019 г.	1 января 2019 г.	13 июня 2019 г.	повышение престижа профессий в сфере «Здравоохранение»: проведение торжественного приема, посвященного профессиональному празднику – Дню медицинского работника; поощрение Губернатором Ростовской области врачей и медицинских организаций; награждение медицинских работников наградами Законодательного Собрания Ростовской области медицинских работников; поощрение медицинских работников ведомственными наградами Министерства	проведен торжественный прием, посвященный профессиональному празднику – Дню медицинского работника, поощрены Губернатором Ростовской области 12 врачей, награждены Законодательным Собранием Ростовской области 4 медицинских работника, к поощрению ведомственными наградами Министерства здравоохранения Российской Федерации представлены 546 медицинских работников (2018 г. – 427 человек)	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						здравоохранения Российской Федерации		
157.	Контрольное событие 6.2. Обеспеченность врачами медицинских организаций	начальник управления кадровой и организационно- методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	достижение укомплектованности врачебными кадрами до уровня 90,1 процента	снизился кадровый дефицит: обеспеченность врачами составила 32,5 на 10 тыс. населения (2018 г. – 32,4 на 10 тыс. населения) укомплектованность врачебными кадрами – 90,5 процента (2018 г. – 90,0 процента)	–
158.	Основное мероприятие 6.3. Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников	начальник управления кадровой и организационно- методической работы минздрава РО Шикуля И.С.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	привлечение медицинских кадров в трудодефицитные территории области	осуществлены меры социальной поддержки отдельных категорий медицинских работников, что обусловило замедление оттока медицинских кадров из трудодефицитных территорий области и снижение уровня кадрового дефицита: укомплектованность врачами и средними медицинскими работниками увеличилась за 12 месяцев 2019 года на 0,1 процента	X
159.	Приоритетное мероприятие 6.3.1. Реализация регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами (Ростовская область)».	начальник управления кадровой и организационно- методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	предоставление единовременных выплат 20 врачам медицинских организаций «угледобывающих территорий»	осуществлены единовременные выплаты 43 врачам, трудоустроившимся в медицинские организации «угледобывающих территорий», в размере 500,0 тыс. рублей на	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Предоставление единовременных выплат врачам, трудоустраивающимся в медицинские организации «угледобывающих территорий»						одного медицинского работника	
160.	Мероприятие 6.3.2. Предоставление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам, прибывшим на работу в сельский населенный пункт, либо рабочий поселок, либо поселок городского типа	начальник управления кадровой и организационно-методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	предоставление единовременных компенсационных выплат 93 медицинским работникам, прибывшим в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа	осуществлены единовременные компенсационные выплаты 90 медицинским работникам (70 врачам и 20 фельдшерам), прибывшим на работу на вакантные должности, включенные в перечень вакантных должностей медицинских работников в медицинских организациях и их структурных подразделениях, при замещении которых осуществляются единовременные компенсационные выплаты в 2019 году (программный реестр должностей, утвержденный и согласованный с Министерством здравоохранения Российской Федерации)	—
161.	Контрольное событие 6.3. Закрепление медицинских кадров в трудонедостаточных территориях	начальник управления кадровой и организационно-методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	до 80 процентов лиц, получивших социальную поддержку	за трудонедостаточными территориями Ростовской области закреплены 133 медицинских работника (113 врачей	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.					и 20 фельдшеров), прибывших на работу и получивших единовременные выплаты и единовременные компенсационные выплаты. По итогам 2019 года целевые показатели по зарботной плате составили: соотношение средней зарботной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Ростовской области – 202,3 процента (58 507,7 рубля); соотношение средней зарботной платы среднего медицинского (фармацевтического) персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг), к среднемесячному доходу от трудовой	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							деятельности по Ростовской области – 104,2 процента (30 153,9 рубля); соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Ростовской области – 100,6 процента (29 100,0 рубля)	
162.	Основное мероприятие 6.4. Развитие государственных образовательных организаций	начальник управления кадровой и организационно-методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	1 ноября 2019 г.	1 января 2019 г.	1 ноября 2019 г.	обеспечение качества среднего профессионального образования, увеличение численности средних медицинских работников	осуществлялось обеспечение качества среднего профессионального образования, стабилизировалась численность средних медицинских работников: соотношение врачей и среднего медицинского персонала в 2019 году составило 1: 2,95, (2018 год – 1: 3,0)	–
163.	Контрольное событие 6.4. Прием граждан в средние медицинские образовательные учреждения на очную и очно-заочную формы обучения	начальник управления кадровой и организационно-методической работы минздрава РО Шикуля И.С., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	Х	31 декабря 2019 г.	прием граждан в количестве 1436 человек согласно утвержденному плану приема	выполнен план приема граждан в 2019/20 учебном году в средние медицинские образовательные учреждения на очную и очно-заочную формы обучения в количестве 1 436 человек	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9
164.	Подпрограмма «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
165..	Основное мероприятие 7.1. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 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	отмечено улучшение качества оказания медицинской помощи. Повысилась удовлетворенность населения качеством оказания медицинской помощи	—
166.	Контрольное событие 7.1. Осуществление ведомственного контроля	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	выполнение годового плана ведомственных проверок не менее чем на 90,5 процента	годовой план ведомственных проверок выполнен на 90,5 процента. В соответствии с планом ведомственных проверок качества и безопасности медицинской деятельности проведено 12 проверок. В целом оказание медицинской помощи в медицинских организациях Ростовской области проходит в соответствии с	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							порядками оказания медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи, с учетом клинических рекомендаций	
167.	Основное мероприятие 7.2. Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	выполнение государственным бюджетным учреждением Ростовской области «Бюро судебно-медицинской экспертизы» установленного государственного задания	отмечено дальнейшее развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности. Плановое государственное задание ГБУ РО «Бюро СМЭ» выполнено в полном объеме	—
168.	Контрольное событие 7.2. Обеспечение проведения судебно-медицинских экспертиз в соответствии с порядком	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	31 декабря 2019 г.	X	31 декабря 2019 г.	не менее 100 процентов судебно-медицинских экспертиз	100 процентов судебно-медицинских экспертиз проведены в соответствии с порядком. Сроки их проведения составляли не более 30 дней	—
169.	Основное мероприятие 7.3. Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 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	обеспечение стабильной санитарно-эпидемиологической обстановки в области достигнуто своевременными и проведенными в полном объеме дезинфекционными, дезинсекционными и дератизационными мероприятиями	—



1	2	3	4	5	6	7	8	9
170.	Мероприятие 7.3.1. Проведение профилактических противоэпидемических, дезинсекционных, дератизационных мероприятий на административных территориях	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	1 ноября 2019 г.	1 января 2019 г.	1 ноября 2019 г.	снижение численности переносчиков инфекционных заболеваний	проведена профилактика инфекционных заболеваний ГБУ РО «Дезинфекционная станция»	–
171.	Мероприятие 7.3.2. Субсидии бюджетным учреждениям на санитарно-эпидемиологическое благополучие	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений	–
172.	Контрольное событие 7.3. Проведение акарицидной обработки территории	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В.	30 сентября 2019 г.	X	30 сентября 2019 г.	обеспечение проведения противоклещевых обработок 100 процентов подлежащих обработке площадей	акарицидная обработка проведена на площади 15 678,95 гектара, что составляет 101 процент от плана	–
173.	Подпрограмма «Управление развитием отрасли»	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	X	X	X	X	X	X
174	Основное мероприятие 8.1. Информатизация здравоохранения, включая развитие телемедицины, создание механизмов взаимодействия медицинских организаций на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения	начальник управления лечебно-профилактической помощи минздрава РО Крат А.В., начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н., начальник управления экономики и финансов	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	повышение эффективности управления в сфере здравоохранения и повышение качества оказания медицинской помощи на основе информационно-технологической поддержки,	проведены работы по формированию единой информационной системы статистической отчетности здравоохранения для повышения эффективности управления в сфере	мероприятие выполнено не в полном объеме по вине поставщика – ООО «123 СОЛЮШНС»: не поставлено 199 единиц

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		минздрава РО Кириченко И.Н.				формирование единой информационной системы и статистической отчетности здравоохранения	здравоохранения	серверов и источников бесперебойного питания
175	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 компьютерного и сетевого оборудования, создание/модернизация локально-вычислительных сетей. Защита информации, создание централизованных систем	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	–	организация автоматизированных рабочих мест медицинских работников, обеспечение межведомственного электронного взаимодействия, в том числе с учреждениями медико-социальной экспертизы	заключено 5 государственных контрактов на общую сумму 327 628,03 тыс. рублей – закуплено и поставлено 7401 единица компьютерной техники для 73 учреждений области; 170 единиц аппаратно-программных комплексов шифрования для нужд 9 медицинских организаций Ростовской области; оказаны услуги по разработке и приобретению неисключительных прав, услуг внедрения программного обеспечения для автоматизации работы радиологической службы Ростовской области по оказанию услуг с применением цифрового диагностического оборудования, в том числе с применением телемедицинских технологий для 7 медицинских организаций	по вине поставщика – ООО «123 СОЛЮШНС» не поставлено 199 единиц серверов и источников бесперебойного питания

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							Ростовской области; оказаны услуги по разработке, внедрению и передаче неисключительных прав использования централизованной системы подсистем управления льготным лекарственным обеспечением в составе государственной информационной системы в сфере здравоохранения Ростовской области	
176.	Мероприятие 8.1.2. Выполнение функций областными государственными учреждениями здравоохранения, в том числе по оказанию государственных услуг в соответствии с установленным государственным заданием	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения	произведены расходы на содержание подведомственных учреждений здравоохранения для оказания государственных услуг в соответствии с государственным заданием	—
177.	Контрольное событие 8.1. Количество автоматизированных рабочих мест в государственных и муниципальных медицинских организациях	начальник отдела материально-технического снабжения минздрава РО Кац С.Н.	31 декабря 2019 г.	Х	31 декабря 2019 г.	не менее 14000 автоматизированных рабочих мест	по состоянию на 31 декабря 2019 г. в медицинских организациях – 15 640 автоматизированных рабочих мест	—
178.	Основное мероприятие 8.2. Реализация функции центрального аппарата исполнителя Программы	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	выполнение основных мероприятий и мероприятий, предусмотренных Программой, а также достижение целевых показателей; создание управленческой структуры, обеспечивающей эффективную	обеспечено выполнение функций центрального аппарата исполнителя Программы	—

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						реализацию Программы; уплата налогов в установленном порядке		
179.	Мероприятие 8.2.1. Реализация функции центральных аппаратов исполнителей Программы	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	расходы на содержание аппарата исполнителя Программы	произведены расходы на содержание аппарата исполнителя Программы	–
180.	Мероприятие 8.2.2. Налог на имущество (санаторий «Дон»)	начальник управления экономики и финансов минздрава РО Кириченко И.Н.	31 декабря 2019 г.	1 января 2019 г.	31 декабря 2019 г.	соблюдение налогового законодательства	соблюдено налоговое законодательство	–

## Примечание.

Список используемых сокращений:

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ВМП – высокотехнологичная медицинская помощь;

г. – город;

ГБУ РО – государственное бюджетное учреждение Ростовской области;

ГБУ РО «ЦП и Б со СПИД» – государственное бюджетное учреждение Ростовской области «Центр профилактики и борьбы с синдромом приобретенного иммунодефицита»;

ГБСМП – городская больница скорой медицинской помощи;

ГВВ – госпиталь ветеранов войн;

Госэкспертиза – государственная экспертиза;

ДТП – дорожно-транспортное происшествие;

ИБС – ишемическая болезнь сердца;

им. – имени;

ЛРЦ – лечебно-реабилитационный центр;

МБУЗ – муниципальное бюджетное учреждение здравоохранения;

МИБП – медицинский иммуно-биологический препарат;

обл. – область;

ООО – общество с ограниченной ответственностью;

ОДКБ – областная детская клиническая больница;

ОМС – обязательное медицинское страхование;

ОКЦФП – областной клинический центр фтизиопульмонологии;

п. – поселок;

ПАБ – патологоанатомическое бюро;

пер. – переулок;

ПИР – проектно-изыскательские работы;

ПНД – психоневрологический диспансер;

Программа – государственная программа Ростовской области «Развитие здравоохранения»;

РО – Ростовская область;

РОКБ – Ростовская областная клиническая больница;  
Росстат – Федеральная служба государственной статистики;  
с. – село;  
СМЭ – судебно-медицинская экспертиза;  
СПИД – синдром приобретенного иммунодефицита;  
СПК – станция переливания крови;  
ст. – станица;  
ул. – улица;  
ФАП – фельдшерско-акушерский пункт;  
х. – хутор;  
ЦМР – центр медицинской реабилитации;  
ЦРБ – центральная районная больница;  
Х – данные ячейки не заполняются.

\* Оперативные данные по состоянию на 1 февраля 2020 г.

Приложение № 2  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области  
«Развитие здравоохранения»,  
утвержденной постановлением  
Правительства Ростовской области  
от 17.10.2018 № 654, за 2019 год

**СВЕДЕНИЯ**  
об использовании бюджетных ассигнований и внебюджетных средств  
на реализацию государственной программы Ростовской области «Развитие здравоохранения» за 2019 год

№ п/п	Наименование Программы, подпрограммы, основного мероприятия	Источник финансирования	Объем расходов (тыс. рублей), предусмотренных		Фактические расходы (тыс. рублей)
			Программой	сводной бюджетной росписью	
1	2	3	4	5	6
1.	Государственная программа Ростовской области «Развитие здравоохранения»	всего	63 788 017,5	32 655 435,6	63 237 448,8
		областной бюджет	28 946 276,9	28 946 276,9	28 746 869,0
		безвозмездные поступления в областной бюджет	3 696 982,9	3 709 158,7	3 638 920,7
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	3 696 982,9	3 709 158,7	3 638 920,7
		местный бюджет	307 420,4	х	283 815,1
		внебюджетные источники	48 065 887,3	х	47 796 394,0
2.	Подпрограмма «Профилактика	всего	21 843 405,5	3 786 127,8	21 943 907,6

1	2	3	4	5	6
	заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»	областной бюджет	1 921 372,6	1 921 372,6	1 919 211,8
		безвозмездные поступления в областной бюджет	1 852 579,4	1 864 755,2	1 864 164,8
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	1 852 579,4	1 864 755,2	1 864 164,8
		местный бюджет	5 808,5	х	5 462,3
		внебюджетные источники	18 063 645,0	х	18 155 068,7
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	всего	773,9	773,9	773,9
4.	Основное мероприятие 1.2. Профилактика инфекционных заболеваний, включая иммунопрофилактику	всего	122 113,1	122 113,1	122 113,1
5.	Основное мероприятие 1.3. Профилактика ВИЧ, вирусных гепатитов В и С	всего	12 006,0	12 006,0	12 006,0

1	2	3	4	5	6
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	839 402,4	839 402,4	836 651,2
7.	Основное мероприятие 1.5. Совершенствование механизмов обеспечения населения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания для детей	всего	2 332 020,0	2 344 195,8	2 344 195,8
8.	Приоритетное основное мероприятие 1.6. Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Ростовская область)». Развитие	всего	467 636,6	467 636,6	467 636,6



1	2	3	4	5	6
	материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций				
9.	Основное мероприятие 1.7. Развитие профилактической направленности педиатрической службы	всего	—	—	—
10.	Основное мероприятие 1.8. Развитие стационарзамещающих 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	всего	—	—	—

1	2	3	4	5	6
	пространств медицинских организаций, оказывающих помощь детям, расположенных на территории моногородов: Зверево, Гуково, Донецк				
13.	Подпрограмма «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»	всего	36 834 831,1	25 559 229,6	36 594 051,5
		областной бюджет	24 300 533,5	24 300 533,5	24 207 803,9
		безвозмездные поступления в областной бюджет	1 258 696,1	1 258 696,1	1 258 696,1
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	1 258 696,1	1 258 696,1	1 258 696,1
		местный бюджет	175 822,1	х	170 638,8
		внебюджетные источники	28 328 329,4	х	28 185 462,7
14.	Основное мероприятие 2.1. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным туберкулезом	всего	1 920 166,9	1 920 166,9	1 917 277,4
15	Основное мероприятие 2.2. Совершенствование оказания медицинской помощи лицам, инфицированным вирусом иммунодефицита человека, гепатитами В и С	всего	224 879,5	224 879,5	224 879,4
16.	Основное мероприятие 2.3. Совершенствование системы оказания медицинской помощи наркологическим больным	всего	348 475,9	348 475,9	348 472,9

1	2	3	4	5	6
17.	Основное мероприятие 2.4. Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным с психическими расстройствами и расстройствами поведения	всего	2 202 459,3	2 202 459,3	2 202 459,1
18.	Приоритетное основное мероприятие 2.5. Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Ростовская область)». Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным сосудистыми заболеваниями	всего	396 449,7	396 449,7	396 449,7
19.	Приоритетное основное мероприятие 2.6. Реализация регионального проекта «Борьба с онкологическими заболеваниями (Ростовская область)». Совершенствование системы оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями	всего	770 351,5	770 351,5	764 377,8

1	2	3	4	5	6
20.	Основное мероприятие 2.7. Совершенствование оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации	всего	–	х	–
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	18 672 913,4	18 672 913,4	18 589 050,3
23.	Основное мероприятие 2.10. Совершенствование высокотехнологичной медицинской помощи, развитие новых эффективных методов лечения	всего	695 997,2	695 997,2	695 997,2
24.	Основное мероприятие 2.11. Развитие службы крови	всего	320 196,1	320 196,1	320 196,1
25.	Основное мероприятие 2.12. Медицинская деятельность, связанная с донорством органов	всего	7 340,1	7 340,1	7 340,1

1	2	3	4	5	6
	человека в целях трансплантации (пересадки)				
26.	Подпрограмма «Охрана здоровья матери и ребенка»	всего	757 360,0	631 570,2	648 323,0
		областной бюджет	631 570,2	631 570,2	540 609,0
		безвозмездные поступления в областной бюджет			
		в том числе за счет средств:			
		местный бюджет	125 789,8	х	107 714,0
		внебюджетные источники	–	х	–
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	352 600,0	352 600,0	352 600,0
28.	Основное мероприятие 3.2. Создание системы раннего выявления и коррекции	всего	–	–	–

1	2	3	4	5	6
	нарушений развития ребенка				
29.	Основное мероприятие 3.3. Выхаживание детей с экстремально низкой массой тела	всего	–	–	–
30.	Основное мероприятие 3.4. Развитие специализированной медицинской помощи детям	всего	275 601,0	275 601,0	184 639,8
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 абортот. Совершенствование работы центра медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, а также кабинетов предабортного консультирования медицинских организаций муниципальных образований	всего	–	–	–
33.	Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения,	всего	807 595,3	242 925,7	835 897,4
		областной бюджет	242 925,7	242 925,7	240 336,3
		безвозмездные			

1	2	3	4	5	6
	в том числе детей»	поступления в областной бюджет			
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	–	–	–
		местный бюджет	–	х	–
		внебюджетные источники	564 669,6	х	595 561,1
34.	Основное мероприятие 4.1. Развитие медицинской реабилитации, в том числе детей	всего	47 055,2	47 055,2	47 055,2
35.	Основное мероприятие 4.2. Развитие санаторно-курортного лечения, в том числе детей	всего	195 870,5	195 870,5	193 281,1
36.	Подпрограмма «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»	всего	1 109 675,2	1 109 675,2	1 102 970,6
		областной бюджет	960 231,6	960 231,6	953 602,9
		безвозмездные поступления в областной бюджет	149 443,6	149 443,6	149 367,7
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	149 443,6	149 443,6	149 367,7
		местный бюджет	–	х	–
		внебюджетные источники	–	х	–
37.	Основное мероприятие 5.1. Оказание паллиативной помощи взрослым	всего	768 821,2	768 821,2	768 761,5
38.	Основное мероприятие 5.2. Оказание паллиативной помощи детям	всего	340 854,0	340 854,0	334 209,1

1	2	3	4	5	6
39.	Подпрограмма «Развитие кадровых ресурсов в здравоохранении»	всего	746 163,1	460 624,0	498 950,8
		областной бюджет	412 624,0	412 624,0	410 685,4
		безвозмездные поступления в областной бюджет	48 000,0	48 000,0	48 000,0
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	48 000,0	48 000,0	48 000,0
		местный бюджет	–	–	–
		внебюджетные источники	285 539,1	х	40 265,4
40.	Основное мероприятие 6.1. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка медицинских и фармацевтических работников	всего	33 463,8	33 463,8	33 377,9
41.	Основное мероприятие 6.2. Повышение престижа медицинских специальностей	всего	490,7	490,7	490,6
42.	Основное мероприятие 6.3. Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников	всего	103 500,0	103 500,0	102 518,1
43.	Основное мероприятие 6.4. Развитие государственных образовательных организаций	всего	323 169,5	323 169,5	322 298,8
44.	Подпрограмма 7. «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»	всего	292 147,1	292 147,1	292 147,1
		областной бюджет	292 147,1	292 147,1	292 147,1
		безвозмездные поступления в областной	–	–	–



1	2	3	4	5	6
		бюджет			
		в том числе за счет средств:	–	–	–
		федерального бюджета	–	–	–
		местный бюджет	–	х	–
		внебюджетные источники	–	х	–
45.	Основное мероприятие 7.1. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности	всего	–	–	–
46.	Основное мероприятие 7.2. Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности	всего	270 889,5	270 889,5	270 889,5
47.	Основное мероприятие 7.3. Организация обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения	всего	21 257,6	21 257,6	21 257,6
48.	Подпрограмма «Управление развитием отрасли»	всего	1 396 840,2	573 136,0	1 321 200,8
		областной бюджет	184 872,2	184 872,2	182 472,6
		безвозмездные поступления в областной бюджет	388 263,8	388 263,8	318 692,1
		в том числе за счет средств:			
		федерального бюджета	388 263,8	388 263,8	318 692,1
		местный бюджет	–	х	–
		внебюджетные источники	823 704,2	х	820 036,1

1	2	3	4	5	6
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	433 618,5	433 618,5	362 169,2
50.	Основное мероприятие 8.2. Реализация функций центрального аппарата исполнителя Программы	всего	139 517,5	139 517,5	138 995,5

Примечание.

Используемые сокращения:

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

Программа – государственная программа Ростовской области «Развитие здравоохранения»;

X – данные ячейки не заполняются.

Приложение № 3  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Развитие  
здравоохранения», утвержденной  
постановлением Правительства  
Ростовской области от 17.10.2018 № 654,  
за 2019 год

СВЕДЕНИЯ  
о достижении значений показателей

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение показателя Программы, подпрограммы Программы			Обоснование отклонений значений показателя на конец отчетного года (при наличии)
			2018 год	2019 год		
				план	факт	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Государственная программа Ростовской области «Развитие здравоохранения»					
2.	1. Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	лет	72,22	74,24	73,22****	на отклонение значения показателя оказывает влияние множество факторов
3.	2. Смертность от всех причин	число умерших на 1000 населения	13,4	13,0	13,3	отклонение значения показателя связано с ежегодным повышением ожидаемой продолжительности жизни населения Ростовской

1	2	3	4	5	6	7
						области, что приводит к повышению числа случаев смертности лиц пожилого возраста, старших возрастных групп, связанных не с каким-либо заболеванием, а по естественной биологической причине смерти по старости
4.	3. Смертность населения в трудоспособном возрасте	число умерших в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек соответствующего возраста	431,20	414,20	407,45	превышение значения показателя объясняется улучшением качества проводимой профилактической работы с населением области
5.	4. Материнская смертность	умерших женщин на 100 тыс. детей, родившихся живыми	7,30*	14,70	13,09	превышение значения показателя объясняется: внедрением современных технологий оказания медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам; соблюдением принципов

1	2	3	4	5	6	7
						работы трехуровневой системы оказания медицинской помощи; снижением числа абортс среди женщин детородного возраста
6.	5. Младенческая смертность	на 1 тыс. родившихся живыми	5,1	5,4	4,6	превышение значения показателя объясняется: высоким уровнем охвата беременных пренатальной диагностикой с целью раннего выявления врожденных пороков плода; внедрением современных технологий выхаживания новорожденных, в том числе недоношенных детей; развитием неонатальной хирургии; соблюдением принципов работы трехуровневой системы оказания медицинской помощи беременным и новорожденным

1	2	3	4	5	6	7
7.	6. Укомплектованность штатных должностей физическими лицами врачей и специалистов с высшим немедицинским образованием	процентов	90,0	90,5	90,5	—
8.	Подпрограмма «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи»					
9.	1.1. Охват всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами	процентов	—	41,8	41,8	—
10.	1.2. Охват профилактическими медицинскими осмотрами детей	процентов	95,0	95,0	95,0	—
11.	1.3. Охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в учреждениях господдержки детства, и детей-сирот, переданных под опеку и на другие формы жизнеустройства	процентов	97,9	98,0	98,0	—

1	2	3	4	5	6	7
12.	1.4. Доля лиц старше трудоспособного возраста, у которых выявлены заболевания и патологические состояния, состоящих под диспансерным наблюдением	процентов	–	50,8	50,8	–
13.	1.5. Доля больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года	процентов	20,9	20,9	20,9	–
14.	1.6. Доля больных наркоманиями, повторно госпитализированных в течение года	процентов	19,3	19,0	19,0	–
15.	1.7. Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез	на 100 тыс. населения	29,0	40,6	27,3	превышение показателя объясняется продолжающимся снижением заболеваемости туберкулезом в Ростовской области, а также проводимыми профилактическими мероприятиями

1	2	3	4	5	6	7
16.	1.8. Доля населения Ростовской области, ежегодно обследованного на ВИЧ-инфекцию, в общей численности населения	процентов	24,0	18,0	29,0	превышение значения показателя объясняется выявлением новых случаев ВИЧ-инфекции на ранних стадиях и предотвращением распространения заболевания
17.	1.9. Удовлетворение потребности отдельных категорий граждан в необходимых лекарственных препаратах и медицинских изделиях, а также специализированных продуктах лечебного питания для детей-инвалидов	процентов	99,9	97,0	99,9	превышение значения показателя объясняется проводимой оптимизацией лекарственного обеспечения жителей Ростовской области
18.	1.10. Удовлетворение спроса на лекарственные препараты, предназначенные для лечения больных злокачественными	процентов	100,0	98,0	100,0	превышение значения показателя объясняется проводимой оптимизацией лекарственного обеспечения жителей Ростовской области



1	2	3	4	5	6	7
	новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также трансплантации органов и (или) тканей					
19.	1.11. Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями	процентов	8,0	20,0	20,0	—
20.	1.12. Доля посещений с профилактической и иными целями в возрасте от 0 до 17 лет	процентов	44,0	42,5	45,8	превышение значения показателя объясняется улучшением материально-технической базы детских поликлиник, реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивших

1	2	3	4	5	6	7
						комфортность пребывания детей и их родителей
21.	1.13. Доля детей в возрасте 0 – 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	процентов	0,76	0,80	0,86	превышение значения показателя объясняется улучшением материально-технической базы детских поликлиник, реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивших комфортность пребывания детей и их родителей
22.	1.14. Доля детских поликлинических отделений и детских поликлиник медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей	процентов	15,0	20,0	31,1	превышение значения показателя объясняется вовлечением в процесс реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, большего числа медицинских организаций в связи с выделением средств из местных бюджетов и иных средств

1	2	3	4	5	6	7
23.	Подпрограмма «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»					
24.	2.1. Доля абацилированных больных туберкулезом от числа больных туберкулезом с бактериовыделением	процентов	53,6	40,9	59,6	превышение значения показателя объясняется своевременным выявлением патологического процесса и проводимыми лечебно-профилактическими мероприятиями в условиях стационара
25.	2.2. Смертность от болезней системы кровообращения	число умерших на 100 тыс. человек населения	599,3	583,3	592,9	недостижение значения показателя объясняется наличием случаев позднего обращения за медицинской помощью. Но, в тоже время, отмечена объективная положительная динамика по снижению числа умерших от данной патологии в сравнении с 2018 годом
26.	2.3. Смертность от дорожно-транспортных	число умерших на 100 тыс.	5,3	8,9	5,6	превышение значения показателя объясняется эффективностью

1	2	3	4	5	6	7
	происшествий	человек населения				проводимых мероприятий и отработанным механизмом взаимодействия всех служб при оказании медицинской помощи пострадавшим при ДТП
27.	2.4. Смертность от новообразований (в том числе злокачественных)	число умерших на 100 тыс. человек населения	167,8	174,9	169,0	превышение значения показателя объясняется снижением числа умерших от данной патологии в результате проводимого комплекса лечебно-диагностических и профилактических мероприятий
28.	2.5. Смертность от туберкулеза	число умерших на 100 тыс. человек населения	8,9	12,0	8,2	превышение значения показателя объясняется снижением числа умерших от данной патологии в результате проводимого комплекса лечебно-диагностических и профилактических мероприятий

1	2	3	4	5	6	7
29.	2.6. Число наркологических больных, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет	случаев на 100 наркологических больных	9,76	9,78	9,78	—
30.	2.7. Число наркологических больных, находящихся в ремиссии более 2 лет	случаев на 100 наркологических больных	10,00	10,20	10,20	—
31.	2.8. Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии от 1 года до 2 лет	случаев на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	11,55	10,19	11,74	превышение значения показателя объясняется эффективностью проводимых лечебно-профилактических мероприятий в стационаре и на амбулаторном этапе
32.	2.9. Число больных алкоголизмом, находящихся в ремиссии более 2 лет	случаев на 100 больных алкоголизмом среднегодового контингента	7,92	6,69	8,88	превышение значения показателя объясняется эффективностью проводимых лечебно-профилактических мероприятий в стационаре и на амбулаторном этапе

1	2	3	4	5	6	7
33.	2.10. Доля больных психическими расстройствами, повторно госпитализированных в течение года	процентов	16,4	18,6	17,4	превышение значения показателя объясняется эффективностью проводимых лечебно-профилактических мероприятий в стационаре и на амбулаторном этапе
34.	2.11. Смертность от ишемической болезни сердца	число умерших на 100 тыс. человек населения	487,3	468,8	372,5	превышение значения показателя объясняется эффективностью проводимых лечебно-профилактических мероприятий в стационаре и на амбулаторном этапе
35.	2.12. Смертность от цереброваскулярных заболеваний	число умерших на 100 тыс. человек населения	143,9	138,4	129,7	превышение значения показателя объясняется эффективностью проводимых лечебно-профилактических мероприятий в стационаре и на амбулаторном этапе
36.	2.13. Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних стадиях (I – II стадии)	процентов	56,4	56,5	56,5	–

1	2	3	4	5	6	7
37.	2.14. Удельный вес больных злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более	процентов	57,0	55,3	58,4	превышение значения показателя объясняется повышением эффективности проведенных мероприятий по переоборудованию, лекарственному обеспечению, переподготовке медицинских кадров онкологической службы Ростовской области
38.	2.15. Удельный вес детей с безрецидивной 5-летней выживаемостью, получающих лечение в гематологическом отделении государственного бюджетного учреждения Ростовской области «Областная детская больница»	процентов	80,5	80,0	80,5	превышение значения показателя объясняется совершенствованием оказания высокотехнологичной медицинской помощи с использованием современных технологий лечения детей с онкогематологическими заболеваниями
39.	2.16. Доля выездов бригад скорой медицинской помощи	процентов	95,8	94,2	95,7	превышение значения показателя объясняется повышением качества и

1	2	3	4	5	6	7
	со временем доезда до больного менее 20 минут					соблюдением установленного временного промежутка доезда при оказании скорой медицинской помощи
40.	2.17. Больничная летальность пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий	процентов	2,87	2,86	2,86	—
41.	2.18. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, состоящих на диспансерном учете, в общем количестве выявленных	процентов	88,00	88,50	88,50	—
42.	2.19. Доля ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, состоящих на диспансерном наблюдении	процентов	60,20	39,00	67,70	превышение значения показателя объясняется улучшением лекарственного обеспечения ВИЧ-инфицированных больных



1	2	3	4	5	6	7
43.	2.20. Охват населения профилактическими осмотрами на туберкулез	процентов	71,0	71,7	71,7	–
44.	2.21. Доля трансплантированных органов из числа заготовленных для трансплантации	процентов	90,0	90,0	90,0	–
45.	Подпрограмма «Охрана здоровья матери и ребенка»					
46.	3.1. Доля беременных женщин, прошедших пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка, от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	процентов	85,3	85,0	85,3	превышение значения показателя объясняется организацией работы 17 межрайонных кабинетов, охватывающих все муниципальные образования Ростовской области, что позволило обеспечить доступность ультразвуковой диагностики экспертного уровня для всех беременных Ростовской области
47.	3.2. Охват неонатальным скринингом	процентов	97,3	95,0	98,0	превышение значения показателя объясняется исполнением стандарта обследования

1	2	3	4	5	6	7
						новорожденных в родовспомогательных учреждениях Ростовской области; закупкой расходных материалов
48.	3.3. Охват аудиологическим скринингом	процентов	98,4	95,2	97,3	превышение значения показателя объясняется исполнением стандарта обследования новорожденных и грудных детей в родовспомогательных и амбулаторно-поликлинических учреждениях Ростовской области
49.	3.4. Смертность детей в возрасте 0 – 6 дней	на 1 тыс. родившихся живыми и мертвыми	1,6	2,8	2,5	превышение значения показателя объясняется высоким охватом беременных пренатальной диагностикой с целью раннего выявления врожденных пороков плода; внедрением современных технологий выхаживания

1	2	3	4	5	6	7
						новорожденных, в том числе недоношенных детей; развитием неонатальной хирургии; соблюдением принципов работы трехуровневой системы оказания медицинской помощи новорожденным
50.	3.5. Смертность детей от 0 до 4 лет	на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	7,5	7,0	6,2	превышение значения показателя объясняется ранним выявлением заболеваний во время профилактических осмотров и их своевременным лечением; соблюдением принципов работы трехуровневой системы оказания медицинской помощи детям; доступностью высокотехнологичной помощи в государственных и федеральных учреждениях здравоохранения

1	2	3	4	5	6	7
51.	3.6. Смертность детей 0 – 17 лет	случаев на 100 тыс. человек соответствующего возраста	54,0	64,7	49,0	превышение значения показателя объясняется ранним выявлением заболеваний во время профилактических осмотров и их своевременным лечением; соблюдением принципов работы трехуровневой системы оказания медицинской помощи детям; доступностью высокотехнологичной помощи в государственных и федеральных учреждениях здравоохранения
52.	3.7. Результативность мероприятий по профилактике аборт	процентов	21,2	16,5	19,8	превышение значения показателя объясняется проведением санитарно-просветительской работы среди девочек-подростков и женщин фертильного возраста, работой центра кризисной беременности и кабинетов планирования семьи

1	2	3	4	5	6	7
53.	3.8. Охват пар «мать – дитя» химиопрофилактикой в соответствии с действующими стандартами	процентов	99,4	98,5	100,0	превышение значения показателя объясняется эффективностью работы по профилактике перинатальной передачи ВИЧ-инфекции
54.	Подпрограмма «Развитие медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, в том числе детей»					
55.	4.1. Охват пациентов санаторно-курортным лечением	процентов	50,0	50,0	50,0	–
56.	4.2. Охват пациентов реабилитационной медицинской помощью	процентов	8,2	9,5	9,5	–
57.	Подпрограмма «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»					
58.	5.1. Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи взрослым	коек на 100 тыс. взрослого населения	17,1	19,9	19,9	–
59.	5.2. Обеспеченность койками для оказания паллиативной помощи детям	коек на 100 тыс. детского населения	4,6	4,6	4,6	–
60.	Подпрограмма «Кадровое обеспечение системы здравоохранения»					
61.	6.1. Количество специалистов, подготовленных по программам	человек	360	360	360	–

1	2	3	4	5	6	7
	послевузовского медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования ежегодно					
62.	6.2. Соотношение врачей и среднего медицинского персонала	человек	1: 3	1: 2,95	1: 2,95	—
63.	6.3. Соотношение средней заработной платы врачей и работников медицинских организаций, имеющих высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг), к средней заработной	процентов	199,5**	200,0	202,3***	превышение значения показателя объясняется направлением на оплату труда средств от приносящей доход деятельности медицинских организаций и Фонда обязательного медицинского страхования***

1	2	3	4	5	6	7
	плате по Ростовской области *					
64.	6.4. Соотношение средней заработной платы среднего медицинского персонала (фармацевтического персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Ростовской области*	процентов	104,0**	100,0	104,2***	превышение значения показателя объясняется направлением на оплату труда средств от приносящей доход деятельности медицинских организаций и Фонда обязательного медицинского страхования***
65.	6.5. Соотношение средней заработной платы младшего медицинского персонала (персонала, обеспечивающего условия для предоставления медицинских услуг) к средней заработной плате по Ростовской области*	процентов	99,5**	100,0	100,6***	превышение значения показателя объясняется направлением на оплату труда средств от приносящей доход деятельности медицинских организаций и Фонда обязательного медицинского страхования***
66.	6.6. Количество специалистов, подготовленных по	человек	2 350	2 350	2 350	—

1	2	3	4	5	6	7
	<p>программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях высшего (или дополнительного) профессионального образования ежегодно</p>					
67.	<p>6.7. Количество специалистов со средним медицинским образованием, подготовленных по программам дополнительного медицинского и фармацевтического образования в государственных образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования ежегодно</p>	человек	6 500	6 500	6 500	—



1	2	3	4	5	6	7
68.	6.8. Количество специалистов, прошедших подготовку в обучающих симуляционных центрах ежегодно	человек	324	350	350	—
69.	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	90,0	91,0	91,0	—
70.	6.10. Доля аккредитованных специалистов	процентов	40,0	60,0	60,0	—
71.	Подпрограмма «Экспертиза и контрольно-надзорные функции в сфере охраны здоровья»					
72.	7.1. Доля фактически выполненных проверок к общему количеству проверок, внесенных в утвержденный годовой план	процентов	90,5	90,5	90,5	—

1	2	3	4	5	6	7
73.	7.2. Доля экспертиз, проведенных в соответствии с порядком организации и производства судебно-медицинских экспертиз	процентов	100,0	100,0	100,0	–
74.	Подпрограмма «Управление развитием отрасли»					
75.	8.1. Среднее количество медицинских работников на одно автоматизированное рабочее место	человек	1,7	1,6	1,6	–
76.	8.2. Уровень освоения бюджетных средств, выделенных на реализацию Программы	процентов	95,0	95,0	99,1	показатель достигнут за счет выполнения государственного задания, освоения средств в полном объеме, предусмотренных на приобретение медицинского оборудования и лекарственных препаратов

Примечание.

Список используемых сокращений:

ВИЧ – вирус иммунодефицита человека;

ДТП – дорожно-транспортное происшествие;

Росстат – Федеральная служба государственной статистики.

\* 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\). Заработная плата отдельных категорий работников социальной сферы и науки \ – Итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников социальной сферы и науки за 2013 – 2018 годы. \ Итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников социальной сферы и науки за январь – декабрь 2018 г.). Значения показателей за 2018 год исчислены к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Ростовской области – 27 257,0 рубля (письмо Росстата от 15.04.2018 № КЛ-07-5/131-РВ).

\*\*\* Значения показателей отражены:

в графе 6 – по данным Федеральной службы государственной статистики (включая федеральные организации, а также работников учреждений образования, науки, культуры, социального обслуживания), размещенным на официальном сайте 05.02.2020 (<http://www.gks.ru/> \ \ Официальная статистика \ Рынок труда, занятость и заработная плата \ Заработная плата отдельных категорий работников социальной сферы и науки \ – Итоги федерального статистического наблюдения в сфере оплаты труда отдельных категорий работников социальной сферы и науки в 2019 году). Значения показателей за 2019 год исчислены к среднемесячному доходу от трудовой деятельности по Ростовской области – 28 927,6 рубля (пункт 20 приложения к распоряжению Правительства Ростовской области от 26.08.2019 № 535 «О прогнозе социально-экономического развития Ростовской области на 2020 – 2022 годы»).

\*\*\*\* Значение показателя на 1 января 2019 г.

Приложение № 4  
к отчету о реализации  
государственной программы  
Ростовской области «Развитие  
здравоохранения», утвержденной  
постановлением Правительства  
Ростовской области от 17.10.2018 № 654,  
за 2019 год

СВЕДЕНИЯ

о достижении значений показателей по муниципальным образованиям в Ростовской области

№ п/п	Номер и наименование показателя, наименование муниципального образования Ростовской области	Значение показателя Программы, подпрограммы Программы			Обоснование отклонений значений показателя на конец отчетного года (при наличии)
		2018 год	2019 год		
			план	факт	
1	2	3	4	5	6
	1. Субсидия на приобретение, установку и оснащение модульных зданий для муниципальных учреждений здравоохранения	42	24	26	–
1.	Азовский район	4*	–	–	–
2.	Аксайский район	–	2	–	приобретены за счет средств экономии по итогам закупки ФАПов в 2019 году,

1	2	3	4	5	6
					планируемый ввод в эксплуатацию – 1 апреля 2020 г.
3.	Белокалитвинский район	1*	–	–	–
4.	Боковский район	1	1	1	–
5.	Верхнедонской район	1	1	1	–
6.	Веселовский район	–	1	1	–
7.	Волгодонской район	1	1	1	–
8.	Дубовский район	–	–	1*	средства резервного фонда Правительства Ростовской области
9.	Егорлыкский район	–	–	1	средства федерального бюджета
10.	Заветинский район	–	1	1	–
11.	Зерноградский район	1	1	1	–
12.	Кагальницкий район	1	1	1	–
13.	Каменский район	2	1	1	–
14.	Кашарский район	1	–	–	–
15.	Константиновский район	1	1	1	–
16.	Красносулинский район	–	1	1	–
17.	Куйбышевский район	1	–	–	–
18.	Матвеево-Курганский район	1	1	1	–
19.	Милютинский район	2**	1	1	–
20.	Миллеровский район	2	–	–	–
21.	Морозовский район	1	1	1	–
22.	Неклиновский район	1	1	1	–
23.	Обливский район	2	–	–	–

1	2	3	4	5	6
24.	Октябрьский район	1	1*	1*	детская поликлиника
25.	Орловский район	1	–	–	–
26.	Пролетарский район	1	–	–	–
27.	Ремонтненский район	–	1	1	–
28.	Родионово-Несветайский район	1	1	1	–
29.	Сальский район	4*	1	1	–
30.	Советский район	–	1	1	–
31.	Семикаракорский район	1	–	–	–
32.	Тарасовский район	2	–	–	–
33.	Тацинский район	–	1	1	–
34.	Усть-Донецкий район	1	–	–	–
35.	Целинский район	1	–	–	–
36.	Цимлянский район	1	1	1	–
37.	Чертковский район	1	–	–	–
38.	Шолоховский район	2	1	1	–
39.	г. Новочеркасск	1***	–	1***	средства резервного фонда Правительства Ростовской области
40.	г. Ростов-на-Дону	–	–	1***	средства резервного фонда Правительства Ростовской области
	2. Субсидия на капитальный ремонт в муниципальных учреждениях здравоохранения	1	6	13	–

1	2	3	4	5	6
	(количество объектов)				
1.	Волгодонской район	1	–	1	–
2.	Неклиновский район	–	1	1	–
3.	г. Волгодонск	–	1	1	–
4.	Сальский район	–	1	1	–
5.	Красносулинский район	–	–	1	–
6.	г. Новочеркасск	–	–	1	–
7.	г. Ростов-на-Дону	–	–	1	–
8.	Верхнедонской район	–	1	1	–
9.	Куйбышевский район	–	–	1	–
10.	Матвеево-Курганский район	–	–	1	–
11.	Ремонтненский район	–	1	1	–
12.	Боковский район	–	1	1	–
13.	Родионово-Несветайский район	–	–	1	–
	3. Субсидия на приобретение автомобилей скорой медицинской помощи, санитарного и иного автотранспорта для муниципальных учреждений здравоохранения (единиц)	19	24	24	–
1.	Егорлыкский район	–	2	2	–
2.	Неклиновский район	2	–	–	–
3.	Обливский район	1	–	–	–
4.	Октябрьский район	2	–	–	–

1	2	3	4	5	6
5.	Песчанокопский район	2	–	–	–
6.	Пролетарский район	1	–	–	–
7.	Ремонтненский район	1	–	–	–
8.	Родионово-Несветайский район	2	–	–	–
9.	Сальский район	3	2	2	–
10.	Семикаракорский район	2	–	–	–
11.	Советский район	–	1	1	–
12.	Тарасовский район	2	–	–	–
13.	Тацинский район	1	–	–	–
14.	Усть-Донецкий район	–	2	2	–
15.	Целинский район	–	2	2	–
16.	Цимлянский район	–	2	2	–
17.	Чертковский район	–	2	2	–
18.	Шолоховский район	–	2	2	–
19.	г. Гуково	–	2	2	–
20.	г. Донецк	–	1	1	–
21.	г. Зверево	–	1	1	–
22.	г. Новошахтинск	–	5	5	–
	4. Субсидия на строительство, реконструкцию объектов здравоохранения	1	1	–	–
1.	Боковский район	1	–	–	–
2.	г. Ростов-на-Дону	–	1	–	по вине подрядной организации нарушен график выполнения строительно-монтажных работ



1	2	3	4	5	6
	5. Субсидия на проведение проектно-изыскательных работ по газоснабжению объектов, приобретение блочно-модульной котельной с оснащением оборудованием и технологическим присоединением блочно-модульной котельной	–	1	1	–
1.	Заветинский район	–	1	1	–
	6. Субсидия на разработку проектной документации на капитальный ремонт учреждений здравоохранения	–	3	2	
1.	Волгодонской район	–	1	1	–
2.	Родионово-Несветайский район	–	1	1	–
3.	Морозовский район	–	1	–	по вине проектной организации работы не выполнены, контракт расторгнут
	7. Субсидия на разработку проектной документации на строительство и реконструкцию объектов здравоохранения	–	1	1	–

1	2	3	4	5	6
1	Шолоховский район	–	1	–	по вине проектной организации не получено заключение о достоверности определения сметной стоимости
	8. Субсидия на приобретение медицинского и иного оборудования и инвентаря для муниципальных учреждений здравоохранения	–	243	244	–
1.	Боковский район	–	243	243	–
2.	г. Зверево	–	–	1	–

Примечание.

Используемые сокращения:

г. – город;

ФАП – фельдшерско-акушерский пункт.

\* В том числе врачебная амбулатория.

\*\* В том числе модульный гаражный комплекс.

\*\*\* В том числе модульное здание для размещения поликлинического отделения.