



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

«29» 07 2019

№ 1132

О внесении изменения в приказ министерства здравоохранения Рязанской области от 26.12.2018 № 2409 «Об утверждении перечня оборудования, закупаемого в 2019 году в рамках государственной программы Рязанской области «Развитие здравоохранения» (в редакции приказов министерства здравоохранения Рязанской области от 01.03.2019 № 342, от 06.03.2019 № 377, от 04.04. 2019 № 539, от 13.05.2019 № 724, от 17.07.2019 № 1066)

С целью повышения доступности оказания медицинской помощи пациентам области по профилю «Онкология» в рамках реализации соглашения от 15 февраля № 056-17-2019-338 о предоставлении иного межбюджетного трансферта из федерального бюджета бюджету Рязанской области в 2019 г. в целях софинансирования, в том числе в полном объеме, расходных обязательств, возникающих при переоснащении медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями

П Р И К А З Ы В А Ю:

Внести в приказ министерства здравоохранения Рязанской области от 26.12.2018 № 2409 «Об утверждении перечня оборудования, закупаемого в 2019 году в рамках государственной программы Рязанской области «Развитие здравоохранения» изменение, изложив приложение в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Министр

А.А. Прилуцкий

Перечень оборудования закупаемого в 2019 году в рамках государственной программы Рязанской области
«Развитие здравоохранения»

| Наименование задачи, мероприятия | Оборудование | Кол-во, шт. | Грузополучатель | Примечание |
|---|---|-------------|---|------------|
| Подпрограмма 1 | | | | |
| Задача 3. Совершенствование деятельности ГМО РО, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе: | | | | |
| Мероприятие 3.2 Приобретение медицинского оборудования, медицинской и немедицинской мебели, медицинских изделий и оргтехники для ГМО РО, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе: приобретение передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек | | | | |
| | Электроимпедантный маммограф | 1 | ГБУ РО «Городская поликлиника № 2» | |
| | Электроимпедантный маммограф | 1 | ГБУ РО «Городской родильный дом № 1» | |
| | Комплект мониторов компьютеризированных носимых одно, двух, трех суточного мониторинга | 1 | ГБУ РО «Городская поликлиника № 2» | |
| | УЗИ | 1 | ГБУ РО «Женская консультация № 1» | |
| | Рефрактометр офтальмологический, автоматический | 1 | ГБУ РО «Рязанская МРБ» | |
| | Рефрактометр офтальмологический, автоматический | 1 | ГБУ РО «Новомичуринская МРБ» | |
| | Рефрактометр офтальмологический, автоматический | 1 | ГБУ РО «Кораблинская МРБ» | |
| | Электрокардиограф 12-канальный | 1 | ГБУ РО «Шацкая МРБ» | |
| | ЛОР-комбайн | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 2», | |
| | ЛОР-комбайн | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 3», | |
| | ЛОР-комбайн | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 6», | |
| | ЛОР-комбайн | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 7», | |
| | Риноларингофиброскоп | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 2», | |
| | Риноларингофиброскоп | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 3», | |
| | Риноларингофиброскоп | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 6», | |
| | Риноларингофиброскоп | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 7», | |
| | Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 1», | |
| | Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 3», | |
| | Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 6», | |
| | Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией | 1 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» | |
| | Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией | 1 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» | |
| | Рефрактометр офтальмологический, автоматический | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 1», | |
| | Рефрактометр офтальмологический, автоматический | 1 | ГБУ РО «Сасовский ММЦ» | |
| | Рефрактометр офтальмологический, автоматический | 1 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» | |
| | Рефрактометр офтальмологический, автоматический | 1 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» | |
| | Автоматический периметр | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 2», | |
| | Автоматический периметр | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 3», | |
| | Автоматический периметр | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 6», | |
| | Автоматический периметр | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 7», | |
| | Рефрактометр офтальмологический, автоматический | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» | |
| | Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию (видеогастроскоп гибкий) | 1 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» | |
| Итого | | 31 | | |

Задача 5. Реализация регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи (Рязанская область)», направленного на достижение результатов реализации федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», в том числе: мероприятие 5.1 Приобретение (оснащение) для ГМО РО передвижных медицинских комплексов для оказания медицинской помощи жителям населенных пунктов с численностью населения до 100 человек

| | | | | |
|--------------|----------------------------------|----------|------------------------------|--|
| | Передвижной медицинский комплекс | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Передвижной медицинский комплекс | 1 | ГБУ РО «Михайловская МРБ» | |
| | Передвижной медицинский комплекс | 1 | ГБУ РО «Новомичуринская МРБ» | |
| | Передвижной медицинский комплекс | 1 | ГБУ РО «Шацкая МРБ» | |
| | Передвижной медицинский комплекс | 1 | ГБУ РО «Милославская РБ» | |
| | Передвижной медицинский комплекс | 1 | ГБУ РО «Александровская РБ» | |
| | Передвижной медицинский комплекс | 1 | ГБУ РО «Кораблинская МРБ» | |
| | Передвижной медицинский комплекс | 1 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» | |
| | Передвижной медицинский комплекс | 1 | ГБУ РО «Ряжский ММЦ» | |
| Итого | | 9 | | |

Задача 6. Реализация регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Рязанская область)», направленного на достижение результатов реализации федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», в том числе: Мероприятие 6.1 Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных Минздраву Рязанской области, в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Минздрава России от 07.03.2018 N 92н

| | | | | |
|--------------|--|-----------|---|--|
| | Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии | 1 | ГБУ РО «Городская детская поликлиника № 3», | |
| | Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный | 1 | ГБУ РО «Кораблинская МРБ» | |
| | Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный | 1 | ГБУ РО «Новомичуринская МРБ» | |
| | Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии | 1 | ГБУ РО «Ряжский ММЦ» | |
| | Электрокардиограф 12-канальный | 1 | ГБУ РО «Сасовский ММЦ» | |
| | Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный | 1 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» | |
| | Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный | 1 | ГБУ РО «Шацкая МРБ» | |
| | Электрокардиограф 12-канальный | 1 | ГБУ РО «Шацкая МРБ» | |
| | Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» | |
| | Комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой | 1 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» | |
| | Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6-ю датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриволостной. | 1 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» | |
| | Электрокардиограф 12-канальный | 1 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» | |
| ИТОГО | | 12 | | |

Подпрограмма 2 «Совершенствование оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, медицинской эвакуации»

Задача 11. «Совершенствование организации оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи»

Мероприятие 11.1 «Приобретение оборудования и медицинских изделий для оказания специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в ГМО РО, в том числе на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями»

| | | | | |
|--|---|---|---|--|
| | Паровая стерилизационная установка | 1 | ГБУ РО «ОКБ» | |
| | Офтальмологический трехмерный оптический когерентный томограф | 1 | ГБУ РО «Областная клиническая больница им. Н.А.Семашко» | |

| | | | | |
|--------------|---|-----------|--|--|
| | УЗ система экспертного класса для сердечно-сосудистых исследований с наличием модуля для проведения стресс-ЭХО | 1 | ГБУ РО «ОКЖД» | |
| | Дефибриллятор-монитор | 2 | ГБУ РО «ОКЖД» | |
| | Видеколоноскоп | 1 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 4» | |
| | Передвижной аппарат для ультразвукового исследования у новорожденных с набором датчиков и доплерометрическим блоком | 1 | ГБУ РО «Областной клинический перинатальный центр» | |
| | Оборудование для управляемой гипотермии | 1 | ГБУ РО «Областной клинический перинатальный центр» | |
| | Тромбоэластограф | 1 | ГБУ РО «Областной клинический перинатальный центр» | |
| | Инкубатор для новорожденных | 8 | ГБУ РО «Областной клинический перинатальный центр» | |
| Итого | | 17 | | |

Задача 12. Реализация регионального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями (Рязанская область)», направленного на достижение результатов реализации федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», в том числе: Мероприятие 12.1 Оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений

| | | | | |
|--------------|---|-----------|--|--|
| | Функциональная кровать | 5 | ГБУ РО «ОКЖД» | |
| | Функциональная кровать | 1 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 11» | |
| | Функциональная кровать | 6 | ГБУ РО «ОКБ» | |
| | Функциональная кровать | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» | |
| | Функциональная кровать | 1 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» | |
| | Функциональная кровать | 1 | ГБУ РО «Рязский ММЦ» | |
| | Прикроватное кресло с высокими спинками и опускающимися подлокотниками | 1 | ГБУ РО «ОКБ» | |
| | Прикроватное кресло с высокими спинками и опускающимися подлокотниками | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» | |
| | Прикроватное кресло с высокими спинками и опускающимися подлокотниками | 1 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» | |
| | Прикроватное кресло с высокими спинками и опускающимися подлокотниками | 1 | ГБУ РО «Рязский ММЦ» | |
| | Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов (передвижной) | 1 | ГБУ РО «ОКБ» | |
| | Стол для кинезотерапии | 1 | ГБУ РО «ОКБ» | |
| | Комплекс для ТМС | 1 | ГБУ РО «ОКБ» | |
| | Стабилоплатформа с биологической обратной связью | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» | |
| | Томограф рентгеновский компьютерный от 64 срезов с программным обеспечением и сопутствующим оборудованием для выполнения исследования сердца и головного мозга, в том числе перфузии и КТ-ангиографии | 1 | ГБУ РО «ОКЖД» | |
| | Комплекс ангиографический с возможностью выполнения эндоваскулярных диагностических и лечебных вмешательств на брахиоцефальных, внутримозговых, коронарных артерий | 1 | ГБУ РО «ОКБ» | |
| ИТОГО | | 25 | | |

Задача 13. «Реализация регионального проекта "Борьба с онкологическими заболеваниями (Рязанская область)", направленного на достижение результатов реализации федерального проекта "Борьба с онкологическими заболеваниями", в то числе:»

Мероприятие 13.1 «Оказание специализированной, включая высокотехнологичную медицинской помощи в ГМО РО, в том числе: на переоснащение ГМО, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями»

| | | | | |
|--|--|---|---------------|--|
| | Генератор электрохирургический с универсальным набором комплектующих для монополярной и биполярной коагуляции | 3 | ГБУ РО «ОКОД» | в том числе на переоснащение медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями |
| | Ультразвуковой гармонический скальпель | 3 | ГБУ РО «ОКОД» | |
| | Эндовидеоскопический комплекс для выполнения абдоминальных операций | 1 | ГБУ РО «ОКОД» | |
| | Комбинированная совмещенная система однофотонного эмиссионного компьютерного томографа и компьютерного томографа | 1 | ГБУ РО «ОКОД» | |

| | | | |
|--------------|--|-----------|---------------|
| | Щкаф вытяжной с просвинцованными поверхностями | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Мультиспиральный компьютерный томограф (не менее 16 срезов) | 1 | ГБУ РО «ОКБ» |
| | Переносной УЗИ-аппарат | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Видеогастроскоп | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Видеогастроскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Видеобронхоскоп | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Видеобронхоскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Видеоколоноскоп | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Видеоколоноскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Компьютерный томограф для топометрии с увеличенным размером гентри | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Портативный транспортировочный аппарат искусственной вентиляции лёгких | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Центрифуга настольная лабораторная | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Термостат водяной | 2 | ГБУ РО «ОКОД» |
| | Коагулометр четырёхканальный | 1 | ГБУ РО «ОКОД» |
| ИТОГО | | 23 | |

Подпрограмма 6 «Оказание паллиативной помощи, в том числе детям»

Мероприятие 1.2 Обеспечение необходимыми лекарственными препаратами, включая обезболивающие, организация мониторинга оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению и детям, обеспечение медицинских организаций, подведомственных Минздраву Рязанской области, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, медицинскими изделиями, в том числе для использования на дому, в соответствии с порядками оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению и детям

| | | | |
|--|--|---|-----------------------------------|
| | Откашливатель | 4 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Система для централизованной подачи кислорода | 2 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Противопролежневый матрас | 6 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Функциональная кровать | 4 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Матрас (принадлежность к функциональной кровати) | 4 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Вакуумный электроотсос | 4 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Подъемная система для перемещения больных | 2 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Портативный электрокардиограф | 2 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Тележка для перевозки больных | 2 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Аппарат искусственной вентиляции легких многофункциональный с возможностью управления по давлению и по объему, с возможностью проведения неинвазивной вентиляции, мониторинга, оценки параметров механики дыхания, передачи информации на внешнее устройство | 1 | ГБУ РО «ОДКБ им. Н.В. Дмитриевой» |
| | Функциональная кровать | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка |
| | Прикроватный столик | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка |
| | Тумба прикроватная | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка |
| | Противопролежневый матрас | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка |
| | Массажная кушетка | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка |
| | Стол манипуляционный для инструментария | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка |
| | Штатив медицинский (инфузионная стойка) | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка |
| | Монитор больного: частота дыхания, пульсоксиметрия, электрокардиография, неинвазивное артериальное давление. | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка |

| | | | | |
|--|---|----|------------------------------|--|
| | Вакуумный электроотсос | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Анализатор глюкозы в крови | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Насос для энтерального питания с расходниками | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Шкаф для хранения лекарственных препаратов, не являющихся наркотическими и психотропными лекарственными препаратами | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Мешок Амбу | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Тонометр для измерения артериального давления с манжетой для детей до года | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Ростомер | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Система для централизованной подачи кислорода или кислородный концентратор | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Холодильник фармацевтический | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Откашливатель | 2 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Вертикализатор для маленьких рост до 110см | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Вертикализатор для маленьких рост до 110см | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Вертикализатор для маленьких рост до 110см | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Вертикализатор для маленьких рост до 110см | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Вертикализатор для маленьких рост до 110см | 1 | ГБУ РО Рязанский дом ребенка | |
| | Кровать функциональная | 5 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» | |
| | Кровать функциональная | 15 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Кровать функциональная | 15 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Прикроватное кресло туалетное с высокой спинкой(Туалетный стул) | 2 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» | |
| | Прикроватное кресло туалетное с высокой спинкой(Туалетный стул) | 3 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Прикроватное кресло туалетное с высокой спинкой(Туалетный стул) | 3 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Кресло-каталка | 2 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Кресло-каталка | 2 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Каталка | 2 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» | |
| | Каталка | 2 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Каталка | 2 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Кушетка массажная | 1 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» | |
| | Кушетка массажная | 1 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Кушетка массажная | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Стойка (штатив) для инфузионных систем | 5 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Стойка (штатив) для инфузионных систем | 5 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Кислородный концентратор | 1 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Кислородный концентратор | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Аппарат для ингаляционной терапии переносной | 2 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» | |
| | Аппарат для ингаляционной терапии переносной | 1 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Аппарат для ингаляционной терапии переносной | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Вакуумный электроотсос | 1 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» | |
| | Вакуумный электроотсос | 1 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Вакуумный электроотсос | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 3 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» | |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 6 | ГКУЗ «Шацкая ПБ» | |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 6 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» | |

| | | | |
|--|---|---|--|
| | Ходунки | 2 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» |
| | Ходунки | 1 | ГКУЗ «Щацкая ПБ» |
| | Ходунки | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» |
| | Аппарат искусственной вентиляции легких (с дополнительным ауумулятором) | 1 | ГКУЗ «Щацкая ПБ» |
| | Аппарат искусственной вентиляции легких (с дополнительным ауумулятором) | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 1 | ГКУЗ «Щацкая ПБ» |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» |
| | Матрас противопролежневый | 2 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» |
| | Матрас противопролежневый | 5 | ГКУЗ «Щацкая ПБ» |
| | Матрас противопролежневый | 5 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» |
| | Насос для энтерального питания | 1 | ГКУЗ «Щацкая ПБ» |
| | Насос для энтерального питания | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» |
| | Устройство для подъема и перемещения пациентов | 1 | ГБУ РО «Рыбновская РБ» |
| | Шприцевой насос | 1 | ГКУЗ «Щацкая ПБ» |
| | Шприцевой насос | 1 | ГБУ РО «Старожиловская РБ» |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 1 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 1 | ГБУ РО «Городская поликлиника № 2» |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 1 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 11» |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 1 | ГБУ РО «Сасовский ММЦ» |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 1 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 1 | ГБУ РО «Рязанская МРБ» |
| | Ультрафиолетовая бактерицидная установка | 1 | ГБУ РО «ОКБ» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «Городская поликлиника № 2» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 11» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «Сасовский ММЦ» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «Рязанская МРБ» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «Ряжский ММЦ» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 4» |
| | Анализатор глюкозы крови | 2 | ГБУ РО «ОКБ» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «ОКБ» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «ОКБ» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «Сасовский ММЦ» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «Сасовский ММЦ» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «Рязанская МРБ» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «Рязанская МРБ» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 11» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 11» |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 4» |

| | | | | |
|--|---|------------|--|--|
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 4» | |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «Городская поликлиника № 2» | |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «Городская поликлиника № 2» | |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» | |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» | |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» | |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» | |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом (с дополнительным аккумулятором в комплекте) | 1 | ГБУ РО «Ряжский ММЦ» | |
| | Аппарат для ИВЛ портативный с пневмоприводом | 1 | ГБУ РО «Ряжский ММЦ» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 2 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 11» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 2 | ГБУ РО «Сасовский ММЦ» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 2 | ГБУ РО «ОКБ» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 1 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 1 | ГБУ РО «Ряжский ММЦ» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 1 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 1 | ГБУ РО «Городская поликлиника № 2» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 2 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 4» | |
| | Инсуффлятор-аспиратор (откашливатель) | 2 | ГБУ РО «Рязанская МРБ» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 6 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 11» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 1 | ГБУ РО «Сасовский ММЦ» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 7 | ГБУ РО «Рязанская МРБ» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 2 | ГБУ РО «ОКБ» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 1 | ГБУ РО «Городская поликлиника № 2» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 1 | ГБУ РО «Городская клиническая больница № 4» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 1 | ГБУ РО «Ряжский ММЦ» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 1 | ГБУ РО «Скопинский ММЦ» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 1 | ГБУ РО «Шиловский ММЦ» | |
| | Концентратор кислородный портативный | 1 | ГБУ РО «Касимовский ММЦ» | |
| ИТОГО | | 267 | | |
| Подпрограмма 9 «Развитие государственной судебно-медицинской экспертной деятельности» | | | | |
| Мероприятие 1.2 Приобретение медицинского оборудования, медицинской и немедицинской мебели, медицинских изделий, расходных материалов и оргтехники для ГМО РО, осуществляющих судебно-медицинскую экспертную деятельность | | | | |
| | Газовый хроматомасс-спектрометр | 1 | ГБУ РО «Бюро СМЭ» | |
| ИТОГО | | 1 | | |