



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.07.2018

№ 560

О внесении изменений в постановление Губернатора области от 30.04.2013 № 494

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения» постановляю:

1. Внести в приложение к постановлению Губернатора области от 30.04.2013 № 494 «Об утверждении государственной программы «Развитие здравоохранения Владимирской области на 2013 - 2020 годы» следующие изменения:

1.1. В паспорте программы строку «Объемы финансирования Программы тыс. руб.» изложить в редакции согласно приложению № 1.

1.2. Главу 2. «Цель и задачи программы» дополнить абзацами следующего содержания:

«В целях повышения доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям во Владимирской области департамент здравоохранения администрации области обеспечивает реализацию ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области».

Выполнение мероприятий ведомственной целевой программы позволит укомплектовать детские поликлиники и детские поликлинические отделения медицинских организаций Владимирской области необходимым оборудованием и создать комфортные условия пребывания детей и родителей в данных медицинских организациях, обеспечив при этом повышение удовлетворенности населения медицинской помощью.

Реализация мероприятий ведомственной целевой программы также позволит оптимизировать работу медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сократить время ожидания в очереди при обращении в медицинские организации, упростить процедуру записи на прием к врачу и сократить сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи детскому населению.».

1.3. В Подпрограмме 3 «Охрана здоровья матери и ребенка»:

1.3.1. Паспорт подпрограммы изложить в редакции согласно приложению № 2.

1.3.2. Дополнить подпрограмму разделом «Ведомственная целевая программа «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области» согласно приложению № 3.

1.4. В приложении № 1 к государственной программе «Развитие здравоохранения Владимирской области на 2013 - 2020 годы» раздел «Показатели выполнения мероприятий по подпрограмме 3 «Охрана здоровья матери и ребенка» изложить в редакции согласно приложению № 4.

1.5. В приложении № 4 к государственной программе «Развитие здравоохранения Владимирской области на 2013 - 2020 годы» раздел «Подпрограмма 3. Охрана здоровья матери и ребенка» изложить в редакции согласно приложению № 5

1.6. Приложение № 2 к государственной программе «Развитие здравоохранения Владимирской области на 2013 - 2020 годы» изложить в редакции согласно приложению № 6.

1.7. Приложение № 5 к государственной программе «Развитие здравоохранения Владимирской области на 2013 - 2020 годы» изложить в редакции согласно приложению № 7.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора области по социальной политике.

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

Губернатор области



С.Ю. Орлова

Приложение № 1

к постановлению администрации области

от 25.07.2018 № 560

Объемы финансирования Программы, тыс. руб.

Всего по предварительной оценке: 172697841,0 тыс. руб., из них по годам:

2013 год - 17199406,7 тыс. руб.;
 2014 год - 18960902,4 тыс. руб.;
 2015 год - 20623147,7 тыс. руб.;
 2016 год - 20272197,1 тыс. руб.;
 2017 год - 21260271,0 тыс. руб.;
 2018 год - 24550836,9 тыс. руб.;
 2019 год - 24776698,4 тыс. руб.;
 2020 год - 25054380,8 тыс. руб.;

средства федерального бюджета по предварительной оценке: 5315993,6 тыс. руб., в том числе по годам:

2013 год - 1579523,2 тыс. руб.;
 2014 год - 679248,2 тыс. руб.;
 2015 год - 624223,0 тыс. руб.;
 2016 год - 480216,1 тыс. руб.;
 2017 год - 424687,2 тыс. руб.;
 2018 год - 640245,3 тыс. руб.;
 2019 год - 443918,3 тыс. руб.;
 2020 год - 443932,3 тыс. руб.;

средства областного бюджета по предварительной оценке: 67065234,9 тыс. руб., в том числе по годам:

2013 год - 7045683,3 тыс. руб.;

2014 год - 7744654,2 тыс. руб.;

2015 год - 7966024,7 тыс. руб.;

2016 год - 7967285,7 тыс. руб.;

2017 год - 8478901,5 тыс. руб.;

2018 год - 9476571,0 тыс. руб.;

2019 год - 9146313,0 тыс. руб.;

2020 год - 9239801,5 тыс. руб.;

средства территориального фонда обязательного медицинского страхования, по предварительной оценке: 100316612,5 тыс. руб., в том числе по годам:

2013 год - 8574200,2 тыс. руб.;

2014 год - 10537000,0 тыс. руб.;

2015 год - 12032900,0 тыс. руб.;

2016 год - 11824695,3 тыс. руб.;

2017 год - 12356682,3 тыс. руб.;

2018 год - 14434020,6 тыс. руб.;

2019 год - 15186467,1 тыс. руб.;

2020 год - 15370647,0 тыс. руб.



Приложение № 2

к постановлению администрации области
от 25.07.2018 № 560

Сведения о Подпрограмме	Пояснение
Наименование Подпрограммы	Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 598 «О совершенствовании государственной политики в сфере здравоохранения», постановление Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2599-р, приказ Минздрава России от 29.12.2012 № 1706 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации планов мероприятий («дорожных карт») «Изменения в отраслях социальной сферы», постановление Губернатора Владимирской области от 22.02.2013 № 191 «Об утверждении Плана мероприятий («дорожной карты») «Изменения в отраслях социальной сферы, направленные на повышение эффективности здравоохранения во Владимирской области», постановление Губернатора Владимирской области от 24.02.2014 № 164 «О порядке разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Владимирской области»
Краткое описание	Оказание доступной и качественной медицинской и профилактической помощи женщинам и детям Владимирской области
Заказчик Подпрограммы	Департамент здравоохранения администрации Владимирской области
Исполнители Подпрограммы	Департамент здравоохранения администрации Владимирской области

Цель Подпрограммы	- снижение материнской, младенческой и детской смертности
Задачи Подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - снижение уровня первичной инвалидности детей; - развитие специализированной медицинской помощи матерям и детям; - повышение доступности и качества медицинской помощи матерям и детям; - профилактика и снижение количества абортгов; - предотвращение вертикальной передачи ВИЧ-инфекции у пар «мать-дитя»; - совершенствование и развитие пренатальной и неонатальной диагностики, неонатальной и фетальной хирургии
Программно-целевые инструменты подпрограммы	Ведомственная целевая программа «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»
Целевые индикаторы и показатели Подпрограммы	<ul style="list-style-type: none"> - материнская смертность (случаев на 100 тыс. детей, родившихся живыми); - охват неонатальным скринингом (доля новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, в общем числе детей, родившихся живыми); - охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг, в общем числе детей первого года жизни); - показатель ранней неонатальной смертности (на 1000 родившихся живыми); - доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, в общем числе женщин с преждевременными родами; - выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре (доля выживших детей в числе новорожденных, родившихся с очень

низкой и экстремально низкой массой тела в акушерском стационаре);

- проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время беременности;
- проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку во время родов;
- проведение химиопрофилактики передачи ВИЧ-инфекции от матери к новорожденному ребенку;
- число абортотворцев (на 1000 женщин в возрасте 15 - 49 лет);
- число перинатальных центров третьей группы;
- младенческая смертность (число случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми);
- смертность детей в возрасте 0-4 года включительно (число случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми);
- доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 - 17 лет (процент);
- доля детей в возрасте 0 - 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент);
- доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент);
- доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, оснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент)

<p>Перечень основных мероприятий Подпрограммы</p>	<p>Мероприятие 3.1. Совершенствование системы оказания акушерской и неонатологической помощи</p> <p>Мероприятие 3.2. Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка</p> <p>Мероприятие 3.3. Выхаживание детей с низкой и экстремально низкой массой тела</p> <p>Мероприятие 3.4. Развитие специализированной медицинской помощи детям и пациентам акушерско-гинекологического профиля</p> <p>Мероприятие 3.5. Совершенствование методов профилактики вертикальной передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку</p> <p>Мероприятие 3.6. Профилактика абортов. Развитие центра кризисной беременности и кабинетов кризисных ситуаций для беременных женщин</p> <p>Мероприятие 3.7. Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений</p> <p>Мероприятие 3.8. Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства</p>
<p>Этапы и сроки реализации Подпрограммы</p>	<p>Подпрограмма реализуется в два этапа:</p> <p>1-й этап - 2013 - 2015 годы;</p> <p>2-й этап - 2016 - 2020 годы</p>
<p>Объемы и источники обеспечения Подпрограммы, тыс. руб.</p>	<p>Всего: 15782973,0 тыс. руб., из них:</p> <p>средства федерального бюджета, по предварительной оценке: 402749,6 тыс. руб., из них:</p> <p>2013 г. - 71328,6 тыс. руб.;</p> <p>2014 г. - 11599,7 тыс. руб.;</p> <p>2015 г. - 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2016 г. - 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2017 г. - 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2018 г. - 106607,1 тыс. руб.;</p> <p>2019 г. - 106607,1 тыс. руб.;</p>

	<p>2020 г. - 106607,1 тыс. руб.;</p> <p>средства областного бюджета по предварительной оценке: 2920445,4 тыс. руб., из них:</p> <p>2013 г. - 254108,9 тыс. руб.;</p> <p>2014 г. - 296932,1 тыс. руб.;</p> <p>2015 г. - 319881,2 тыс. руб.;</p> <p>2016 г. - 356688,7 тыс. руб.;</p> <p>2017 г. - 356872,5 тыс. руб.;</p> <p>2018 г. - 530563,2 тыс. руб.;</p> <p>2019 г. - 415257,4 тыс. руб.;</p> <p>2020 г. - 390141,4 тыс. руб.;</p> <p>внебюджетные источники:</p> <p>ТФОМС по предварительной оценке: 12459778,0 тыс. руб., из них:</p> <p>2013 г. - 277778,5 тыс. руб.;</p> <p>2014 г. - 1397838,5 тыс. руб.;</p> <p>2015 г. - 1604022,7 тыс. руб.;</p> <p>2016 г. - 1522367,4 тыс. руб.;</p> <p>2017 г. - 1523206,1 тыс. руб.;</p> <p>2018 г. - 2073194,4 тыс. руб.;</p> <p>2019 г. - 2181270,2 тыс. руб.;</p> <p>2020 г. - 1880100,2 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации Подпрограммы</p>	<p>- снижение количества больных с диагнозом, установленным впервые в жизни, активный туберкулез (на 100 тыс. населения) до 51,5 человека;</p> <p>- охват профилактическими медицинскими осмотрами детей не менее 95 процентов;</p> <p>- охват диспансеризацией детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, пребывающих в стационарных учреждениях системы здравоохранения, образования и социальной</p>

защиты, не менее 100 процентов;

- охват диспансеризацией взрослого населения не менее 23 процентов ежегодно;
- увеличение доли больных с впервые выявленными злокачественными новообразованиями на I - II стадиях в общей численности больных с впервые выявленными злокачественными новообразованиями до 52 процентов;
- охват населения профилактическими медицинскими осмотрами на туберкулез - 68,1 процента ежегодно;
- снижение смертности детей в возрасте до одного года от пневмоний до 1,7 человека на 10 тыс. детей, родившихся живыми;
- увеличение охвата населения иммунизацией против пневмококковой инфекции в декретированные сроки до уровня не менее 95 процентов;
- поддержание охвата населения иммунизацией против вирусного гепатита В в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
- поддержание охвата населения иммунизацией против дифтерии, коклюша и столбняка в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
- поддержание охвата населения иммунизацией против кори в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
- поддержание охвата населения иммунизацией против краснухи в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
- поддержание охвата населения иммунизацией против эпидемического паротита в декретированные сроки на уровне не менее 95 процентов;
- увеличение доли лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, состоящих под диспансерным наблюдением, в общем числе лиц, зараженных вирусом иммунодефицита человека, до 75,2 процента;
- снижение распространенности потребления табака среди взрослого населения до 27 процентов;
- снижение потребления алкогольной продукции (в пересчете на абсолютный алкоголь) до 9

литров на душу населения в год;

- снижение доли больных алкоголизмом, повторно госпитализированных в течение года, в общей численности госпитализированных больных алкоголизмом и алкогольным психозом до 23,34 процента;
- снижение доли больных наркоманией, повторно госпитализированных в течение года, в общей численности больных наркоманиями до 26,82 процента;
- снижение интенсивности кариеса зубов (по индексу КПУ) у детей в возрасте 12 лет до 2,3 единицы;
- снижение интенсивности заболеваний пародонта у детей в возрасте 15 лет (по индексу CPI) до 5 единиц;
- увеличение доли взрослых лиц, состоящих под диспансерным наблюдением по поводу болезни, характеризующейся повышенным кровяным давлением, в общем числе лиц, имеющих повышенное артериальное давление, до 55 процентов;
- увеличение уровня информированности населения в возрасте 18 - 49 лет по вопросам ВИЧ-инфекции до 93 процентов;
- охват медицинским освидетельствованием на ВИЧ-инфекцию населения в Российской Федерации на уровне 24 процентов;
- снижение смертности от всех причин среди сельского населения до 15,9 человека на 1000 населения;
- увеличение в 2019 году числа посещений сельскими жителями передвижных медицинских комплексов не менее чем на 15 процентов по сравнению с числом посещений в 2017 году;
- младенческая смертность (число случаев на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми) до 5,1 случая в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»;
- смертность детей в возрасте 0-4 года включительно (число случаев на 1 тыс. новорожденных,

родившихся живыми) до 6,2 случая в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»;

- доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 - 17 лет (процент) до 45 процентов в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»;

- доля детей в возрасте 0 - 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент) до 1,7 процентов в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»;

- доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних странств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент) до 95 процентов в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»;

- доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процент) до 95 процентов в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»



Приложение № 3

к постановлению администрации области
от 25.07.2018 № 560

Ведомственная целевая программа

«Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»

Паспорт программы

Наименование программы	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области
Основание для разработки программы	Государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 № 1640; Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22.05.2018 № 260 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций»
Краткое описание	Повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям Владимирской области
Заказчик программы	Департамент здравоохранения администрации Владимирской области
Исполнители программы	Департамент здравоохранения администрации Владимирской области
Цель программы	повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям во Владимирской области
Задачи программы	- дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области медицинскими изделиями с целью приведения их в

	<p>соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н;</p> <ul style="list-style-type: none"> - развитие профилактической направленности педиатрической службы Владимирской области; - внедрение стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене Владимирской области; - создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Владимирской области
<p>Целевые индикаторы и показатели программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, оснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н; - увеличение доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0 - 17 лет; - увеличение доли детей в возрасте 0 - 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях; - увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространных, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н
<p>Основные мероприятия программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - закупка медицинского оборудования для оснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н; - закупка диагностического медицинского оборудования для развития профилактической

	<p>направленности педиатрической службы Владимирской области;</p> <ul style="list-style-type: none"> - закупка медицинского оборудования, предназначенного для лечения и реабилитации в целях внедрения стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене Владимирской области; - проведение капитальных ремонтов и закупка оборудования для создания комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Владимирской области; - организация обучения медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с приобретенными медицинскими изделиями
<p>Срок реализации программы</p> <p>Объемы и источники обеспечения программы, тыс. руб.</p>	<p style="text-align: center;">2018-2020 годы</p> <p>Всего: 359349,3 тыс. руб., из них:</p> <p>средства федерального бюджета по предварительной оценке: 319821,3 тыс. руб., из них:</p> <p>2018 г. - 106607,1 тыс. руб.;</p> <p>2019 г. - 106607,1 тыс. руб.;</p> <p>2020 г. - 106607,1 тыс. руб.;</p> <p>средства областного бюджета по предварительной оценке: 39528,0 тыс. руб., из них:</p> <p>2018 г. - 13176,0 тыс. руб.;</p> <p>2019 г. - 13176,0 тыс. руб.;</p> <p>2020 г. - 13176,0 тыс. руб.;</p> <p>внебюджетные источники:</p> <p>ТФОМС по предварительной оценке: 0,0 тыс. руб., из них:</p> <p>2018 г. - 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2019 г. - 0,0 тыс. руб.;</p> <p>2020 г. - 0,0 тыс. руб.</p>
<p>Ожидаемые результаты реализации программы</p>	<p>- увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, дооснащенных медицинскими</p>

изделиями, с целью приведения их в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н с 5% до 95%.

- увеличение доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет с 41,0% до 45,0%.
- увеличение доли детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях с 1,15% до 1,7%.
- увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних странств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н с 5% до 95%.
- снижение младенческой смертности до 5,1 случая на 1000 родившихся живыми.
- снижение смертности детей в возрасте 0-4 лет до 6,2 случая на 1000 новорожденных, родившихся живыми.

1. Основные цели и задачи программы.

Программа разработана во исполнение перечня поручений Президента Российской Федерации от 02.12.2017 № Пр-2440 по итогам заседания Координационного совета по реализации Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012-2017 годы 28.11.2017, Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 22.05.2018 № 260 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций».

Целью программы является повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям Владимирской области в результате:

1. Увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н до 95,0% к 2020 году.
2. Увеличение доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет до 45,0% к 2020 году.
3. Увеличение доли детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях до 1,7 % к 2020 году.
4. Увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних органов, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н до 95,0 % к 2020 году.

Для достижения поставленных целей предполагается решение следующих задач:

1. Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н.
2. Развитие профилактической направленности педиатрической службы Владимирской области.
3. Внедрение стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене медицинских организаций Владимирской области.
4. Создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Владимирской области.

Ответственными за достижение каждой цели и задачи подпрограммы являются Департамент здравоохранения Владимирской области и медицинские организации Владимирской области, подведомственные Департаменту здравоохранения Владимирской области.

2. Ожидаемые результаты реализации программы и целевые индикаторы

Программа является одним из инструментов эффективной реализации государственной политики в сфере охраны здоровья детей.

Выполнение программы позволит реализовать необходимые мероприятия по дооснащению детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области и созданию комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Владимирской области, обеспечивая при этом повышение удовлетворенности населения медицинской помощью.

Выполнение мероприятий программы позволит оптимизировать работу медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сократить время ожидания в очереди при обращении в медицинские организации, упростить процедуру записи на прием к врачу и сократить сроки проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи детскому населению.

Ожидаемые результаты реализации программы:

- предоставление детям Владимирской области медицинской помощи в амбулаторных условиях с применением современных медицинских изделий для диагностики и лечения позволит обеспечить более раннее выявление и лечение состояний, заболеваний и факторов риска их развития;
- обеспечение комфорта детей в детских поликлиник и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Владимирской области при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях позволит повысить положительную мотивацию детей и их родителей при их нахождении в медицинской организации;
- сокращение сроков проведения диагностических инструментальных и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи детскому населению.

Выполнение программы послужит импульсом реализации стратегического направления здравоохранения Владимирской области по развитию амбулаторных и стационарзамещающих технологий со снижением нагрузки на стационарное звено.

3. Целевые индикаторы

№ п/п	Наименование целевого индикатора (показателя)	Единица измерения показателя	Значения целевых индикаторов (показателей)			
			Факт 2017	2018	2019	2020
1.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, оснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н	процент	Не действовал приказ № 92н	5,0	20,0	95,0
2.	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет	процент	39,6	41	43	45
3.	Доля детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	процент	1,0	1,15	1,3	1,7
4.	Снижение младенческой смертности	случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	5,7	5,6	5,4	5,1

5.	Снижение детской смертности (в возрасте 0 - 4 года)	случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	7,4	7,0	6,7	6,2
6.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н	процент	Не действовал приказ № 92н	5,0	20,0	95,0

Достижение целевых индикаторов программы способствует достижению основных значений показателей Государственной программы Владимирской области «Развитие здравоохранения Владимирской области на 2013-2020 годы», утвержденной постановлением Губернатора области от 30.04.2013 № 494, а именно, увеличению ожидаемой продолжительности жизни при рождении и повышению удовлетворенности населения качеством медицинской помощи.

Итоги реализации мероприятий программы окажут влияние на снижение:

1. Младенческой смертности в 2018 году – до 5,6 случая на 1000 новорожденных, родившихся живыми, в 2019 году – до 5,4 случая на 1000 новорожденных, родившихся живыми, в 2020 году – до 5,1 случая на 1000 новорожденных, родившихся живыми.
2. Снижение смертности детей в возрасте 0-4 лет в 2018 году – до 7,0 случая на 1000 новорожденных, родившихся живыми, в 2019 году – до 6,7 случая на 1000 новорожденных, родившихся живыми, в 2020 году – до 6,2 случая на 1000 новорожденных, родившихся живыми.

4. Перечень и описание мероприятий программы.

Достижение целей и решение задач программы осуществляются путем выполнения следующих по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий программы в 2018-2020 годах:

1. Приобретение медицинских изделий для дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области с целью приведения их в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н.
2. Закупка диагностического медицинского оборудования для развития профилактической направленности педиатрической службы Владимирской области, что позволит более качественно выявлять ранние признаки и патологические процессы и проводить профилактику обострений хронических заболеваний.
3. Закупка медицинского оборудования, предназначенного для внедрения стационароразмещающих технологий в амбулаторном звене областных учреждений здравоохранения Владимирской области, что позволит увеличить долю детей в возрасте 0-17 лет, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях с 1,15 % в 2018 году до 1,7 % в 2020 году.

В рамках данных мероприятий будут приобретены медицинские изделия, обеспечена своевременная подготовка помещений для установки приобретаемых медицинских изделий, организованы планировочные решения внутренних пространств при наличии конструктивной возможности.

Перечень медицинских организаций Владимирской области,
участвующих в реализации ведомственной целевой программы

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес места нахождения детской поликлиники (поликлинического отделения)	Численность обслуживаемого прикреплённого детского населения (человек)	Группа медицинской организации
1.	ГБУЗ ВО «Александровская районная детская больница» (детская поликлиника)	601650, Владимирская обл., г. Александров, ул. Восстания 1905 года, д.11	20194	2

2.	ГБУЗ ВО «Вязниковская центральная районная больница»- (детская поликлиника)	601440, Владимирская обл., г. Вязники, ул. Киселева, д.72	12533	1
3.	ГБУЗ ВО «Городская больница № 2 г.Владимира» (детская поликлиника)	600026, г. Владимир, ул. Тохарева, д.3	11211	2
4	ГБУЗ ВО «Городская больница № 4 г.Владимира» (детская поликлиника)	600020, г. Владимир, ул. Каманина, д.6	7489	2
5.	ГБУЗ ВО «Городская больница ЗАТО Радужный» (детское поликлиническое отделение)	600910 г. Радужный, квартал 9, д.2	3754	1
6.	ГБУЗ ВО «Гороховецкая центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение)	601482, Владимирская область, г. Гороховец, ул. Комсомольская, д.23	3610	1
7.	ГБУЗ ВО «Детская городская поликлиника №1 г.Владимира»	600001, г. Владимир, ул. Студеная Гора, д. 20-а	29684	2
8.	ГБУЗ ВО «Детская городская больница г.Гусь-Хрустальный» (детская поликлиника)	601508, Владимирская обл., г. Гусь- Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	11143	2
9.	ГБУЗ ВО «Детская больница округа Муром» (детское поликлиническое отделение)	602256, Владимирская обл., г. Муром, ул. Красноармейская, д. 29	23230	2
10.	ГБУЗ ВО «Ковровская городская больница № 2» (детское поликлиническое отделение)	601900, Владимирская обл., г. Ковров, ул. Цялковского,35	14099	2
11.	ГБУЗ ВО «Ковровская многопрофильная городская больница № 1» (детская поликлиника)	601902, Владимирская обл., г. Ковров, ул. Володарского, д. 10	4070	1
12.	ГБУЗ ВО «Камешковская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение)	601300, г. Камешково, ул. Советская, д. 2-в	5613	1
13.	ГБУЗ ВО «Кольчугинская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение)	601785, Владимирская обл., г. Кольчугино, ул. Гагарина, д.4	9778	1
14.	ГБУЗ ВО «Меленковская центральная районная больница» (детская поликлиника)	602101, Владимирская обл., г. Меленки, ул. Союз Республик, д.61	6187	1
15.	ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница» (детская поликлиника)	600016, г. Владимир, ул. Добросельская, д.34	19758	3
16.	ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница» (консультативно-диагностический центр)	600016, г. Владимир, ул.	228191	3

			Добросельская, д.197		
17.	ГБУЗ ВО «Петушинская районная больница» (детское поликлиническое отделение)		601144, Владимирская обл., Петушинский р-он, д. Старые Петушки, ул. Шоссейная, д.3	10743	1
18.	ГБУЗ ВО «Селивановская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение)		602332, Владимирская обл., Селивановский р-он, п. Красная Горбатка, ул. Красноармейская, д.8	3029	1
19.	ГБУЗ ВО «Собинская районная больница» (детская поликлиника)		601202, Владимирская обл., г. Собинка, ул. Ленина, д.92	10825	1
20.	ГБУЗ ВО «Судогодская центральная районная больница» (детская поликлиника)		601352, Владимирская обл., г. Судогда, ул. Ленина, д.41-б	7179	1
21.	ГБУЗ ВО «Суздальская районная больница» (детское поликлиническое отделение)		601291, Владимирская область, г. Суздаль, ул. Гоголя, д.1	7910	1
22.	ГБУЗ ВО «Центральная городская больница г.Коврова» (детская поликлиника)		601915, Владимирская обл., г. Ковров, ул. Еловая, д.5	5712	1
23.	ГБУЗ ВО «Юрьев-Польская центральная районная» (детское поликлиническое отделение)		601800, Владимирская обл., г. Юрьев-Польский, ул. 1 Мая, д.16	6325	1
24.	ГБУЗ ВО «Киржачская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение)		601010, Владимирская обл., г. Киржач, ул. Больничный проезд, д.11-а	6900	1
25.	ГБУЗ ВО «Ковровская районная больница» (детское поликлиническое отделение)		601966, Владимирская обл., Ковровский р-он, пос. Мелехово, Школьный переулок, д. 27-а	4929	1

Перечень

медицинских организаций Владимирской области, в которых запланирована своевременная подготовка медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации, для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес	Количество медицинских
		детской поликлиники (поликлинического)	медицинских

		отделения)		работников
2018-2020 годы				
1.	ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница» (детская поликлиника)	600016, г. Владимир, ул. Добросельская, д.34		9
2.	ГБУЗ ВО «Суздальская районная больница» (детское поликлиническое отделение)	601291, Владимирская область, г. Суздаль, ул. Гоголя, д.1		2
3.	ГБУЗ ВО «Камешковская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение)	601300, г. Камешково, ул. Советская, д. 2-в		3
4.	ГБУЗ ВО «Вязниковская центральная районная больница»-(детское поликлиническое отделение)	601440, Владимирская обл., г. Вязники, ул. Киселева, д.72		1
5.	ГБУЗ ВО «Детская городская больница г. Гусь-Хрустальный» (детская поликлиника)	601508, Владимирская обл., г. Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3		3

**Перечень медицинских изделий, приобретаемых
в рамках реализации ведомственной целевой программы**

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Количество единиц
2018-2020 годы				
1.	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный интерпретирующий профессиональный	22
2.	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	13
		336080	Рефрактометр автоматический	6
3.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	20

	с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный			
4.	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумулятора батареи	19
5.	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая смотровая	16
6.	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический с питанием от сети	8
7.	Аппарат рентгеновский цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения цифровая	13
8.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	7
9.	ЛОР - комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	11
10.	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	8
11.	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наlobной фиксации	262490	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный с питанием от сети	4
		262460	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный с питанием от батареи	5
12.	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	8
13.	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130)	300620	Фундус-камера	2
		200480	Камера медицинская цифровая универсальная	3
		329840	Камера офтальмологическая цифровая	6
14.	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД автоматический	9

15.	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД автоматический	9
16.	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	7
17.	Велотренажер для механотерапии	140790	Велоэргометр	7
18.	Тренажер для механотерапии для нижних конечностей	102930	Тренажер для пассивной /активной разработки тазобедренного/коленного сустава	6
19.	Прибор для исследования функции внешнего дыхания у детей и проведения медикаментозных тестов	218360	Спирометр телеметрический диагностический	1
20.	Рабочая станция для комбинированного ЭКГ и АД мониторинга	177920	Рабочая станция для электрофизиологических исследований сердца	1
21.	Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторингом	291830	Система электроэнцефалографического мониторинга, стационарная	1
22.	Комплекс для электрофизиологических исследований (электроретинограф)	92490	Электроретинограф	2
23.	Прибор для ультразвукового сканирования с датчиком для ультразвуковой биометрии для офтальмологии	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	2
24.	Аппарат для измерения	171850	Тонометр офтальмологический, ручной	2

	внутриглазного давления автоматический	172450	Тонومتر офтальмологический с питанием от батареек	9
25.	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный	192070	Система ультразвуковой визуализации сердечно-сосудистой системы	1
26.	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6-ю датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный, внутриволостной, чреспищеводный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	2
27.	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактометр, автоматический	1
28.	когерентный томограф для сканирования переднего и заднего отделов глаза (ОКТ) с функцией ангиографии	227970	Система оптической когерентной томографии сетчатки	2

Перечень медицинских организаций Владимирской области, участвующих в реализации ведомственной целевой программы, в которых запланирована своевременная подготовка соответствующих помещений для установки приобретаемых медицинских изделий

№ п/п	Наименование медицинской организации	Адрес детской поликлиники	Количество помещений
-------	--------------------------------------	------------------------------	-------------------------

		(поликлинического отделения)
2018-2020 годы		
1.	ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница» (детская поликлиника)	600016, г. Владимир, ул. Добросельская, д.34
2.	ГБУЗ ВО «Ковровская городская больница № 2» (детская поликлиника)	601900, Владимирская обл., г. Ковров, ул. Цяпковского,35
3.	ГБУЗ ВО «Камешковская центральная районная больница» (детское поликлиническое отделение)	601300, г. Камешково, ул. Советская, д. 2-в
4.	ГБУЗ ВО «Вязниковская центральная районная больница»-(детское поликлиническое отделение)	601440, Владимирская обл., г. Вязники, ул. Киселева, д.72

4. Создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, коллцентра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями.

В 2018 году запланировано проведение организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в детских поликлиниках г. Струнино Александровского района, г. Вязники и г. Собинке, педиатрическом отделении пос. Городищи Петушинского района.

5. Организация обучения медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации, для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями.

5. Срок реализации программы

Программа реализуется в 2018-2020 годах.

6. Система управления реализацией программы.

Управление реализацией программы осуществляется департаментом здравоохранения Владимирской области в части:

- обеспечения реализации мероприятий программы за счет средств, выделенных из федерального бюджета, а также средств бюджета Владимирской области;
- подготовки информации и отчетов о выполнении программы;
- проведения мониторинга эффективности реализации мероприятий программы;
- подготовки предложений по корректировке программы;
- обеспечение эффективного использования денежных средств;
- обеспечения хода реализации и достижения конечных результатов программы.

Финансовое обеспечение мероприятий программы осуществляется в пределах выделенных средств федерального бюджета, предоставляемых в форме субсидии бюджету Владимирской области на реализацию программы, а также в рамках бюджетных ассигнований бюджета Владимира Владимирской области, предусмотренных на реализацию государственной программы Владимирской области «Развитие здравоохранения Владимирской области на 2013-2020 годы», утвержденной постановлением Губернатора области от 30.04.2013 № 494.

Федеральные средства направляются на закупку медицинского оборудования для дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н; на закупку диагностического медицинского оборудования для развития профилактической направленности педиатрической службы Владимирской области; на закупку медицинского оборудования, предназначенного для внедрения стационароразмещающих технологий в амбулаторном звене медицинских организаций Владимирской области.

Средства бюджета Владимирской области направляются на вышеуказанные цели, а также на создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей.

7. Оценка эффективности реализации программы

Эффективность реализации программы оценивается на основе анализа достижения целевых индикаторов.



Приложение № 4

к постановлению администрации области

от 25.07.2018 № 560

Показатели эффективности реализации государственной программы «Развитие здравоохранения Владимирской области на 2013-2020 годы»

№п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора)											
			2013 год		2014 год		2015 год		2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
			план.	факт.	план.	факт.	план.	факт.	год	год	год	год	год	
Показатели выполнения мероприятий по подпрограмме 3 "Охрана здоровья матери и ребенка"														
3.1.	Доля обследованных беременных женщин в первом триместре беременности по алгоритму комплексной пренатальной (дороговой) диагностики нарушений развития ребенка от числа поставленных на учет в первый триместр беременности	(процентов)	35,0	-	70,0	-	70,0	-	70,0	-	70,0	75,0	75,0	75,0

3.2.	Охват неонатальным скринингом (доля от новорожденных, обследованных на врожденные и наследственные заболевания, от общего числа родившихся живыми), процентов	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
3.3.	Охват аудиологическим скринингом (доля детей первого года жизни, обследованных на аудиологический скрининг, от общего числа детей первого года жизни)	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
3.4.	Показатель ранней неонатальной смертности (на 1000 человек)	2,4	2,3	2,2	2,15	2,1	2,0	2,0	2,0	1,9		

	родившихся живыми)												
3.5	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет (на 100 тыс. населения соответствующего возраста)	человек	84,4	84,3	84,1	84,0	84,0	83,8	83,7	83,5			
3.6	Доля женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах (от общего числа женщин с преждевременными родами)	процентов	Н/д	30,0	40,0	45,0	50,0	50,0	55,0	60,0			
3.7	Выживаемость детей, имевших при рождении низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре (доля выживших от числа новорожденных,	процентов	69,5	70,0	70,2	70,5	71,0	71,5	72,0	72,5			

	<p>поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской</p>										
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3.12	<p>Доля посещений с профилактической иными целями детьми в возрасте 0-17 лет в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских отделений поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»</p>	процент	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	39,6	41	43	45
3.13	<p>Доля детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах</p>	процент	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	1,0	1,15	1,3	1,7

3.14	<p>медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»</p>	случай на 1 тыс. новорожденных, бх,	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	5,7	5,6	5,4	5,1
------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

	материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»	родившихся живыми	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	7,4	7,0	6,7	6,2
3.15	Снижение детской смертности (в возрасте 0 - 4 года) в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области»	случай на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	7,4	7,0	6,7	6,2

3.16	области»	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области, реализовавших организационно- планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н в рамках ведомственной целевой программы «Развитие материально-	процен	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	5,0	20,0	95,0
------	----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------

Приложение № 5

к постановлению администрации области

от 25.07.2018 № 560

Перечень основных мероприятий государственной программы «Развитие здравоохранения Владимирской области на 2013-2020 годы»

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)	
		начала реализации	окончания реализации				
Подпрограмма 3. Охрана здоровья матери и ребенка							
Основное мероприятие 3.1	Совершенствование системы оказания акушерской и неонатологической помощи	Участники государственные учреждения здравоохранения Владимирской области: "Областной перинатальный центр";	2013	2020	снижение младенческой смертности до 5,5 случая на 1000 родившихся живыми; снижение смертности детей в возрасте 0 - 17 лет до 83,5	Повышение доступности и качества первичной, а также специализированной медицинской помощи во время беременности и родов, профилактика и снижение материнской заболеваемости и смертности. Развитие акушерско-гинекологической помощи предусматривает в первую	Показатели 2, 3.4, 3.6, 3.7

		<p>"Родильный дом N 2 г. Владимира"; "Муромский родильный дом"</p>		<p>случая на 100 тыс. населения соответствующего возраста; увеличение числа женщин с преждевременными родами, родоразрешенных в перинатальных центрах, до 60 процентов от общего числа женщин с преждевременными родами</p>	<p>очередь совершенствования деятельности учреждений родовспоможения третьего уровня и внедрение в практическое здравоохранение современных медицинских технологий. В целях осуществления замкнутого цикла оказания медицинской помощи парам, беременным женщинам и рожаящим женщинам и детям от рождения и в течение первого года жизни по всей Владимирской области планируется организация Областного перинатального центра на базе ГБУЗ ВО "Областная детская клиническая больница" и ГБУЗ ВО "Родильный дом N 1 г. Владимира".</p>	
					<p>Реализация данного</p>	

						мероприятия будут включать также работу выездных анестезиолого-реанимационных акушерских и неонатальных бригад	
Основное мероприятие 3.2	Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка	Ответственные и исполнительный Программы - департамент здравоохранения администрации и Владимирской области; участник государственное учреждение здравоохранения Владимирской области "Областная клиническая	2013	2020	увеличение доли обследованных беременных женщин по алгоритму проведения комплексной пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка до 75 процентов от числа поставленных на учет в первый триместр беременности; увеличение доли	Развитие пренатальной диагностики	Показатели 2, 3.1, 3.2, 3.3

		больница"		охвата неонатальным скринингом на наследственные заболевания до 95 процентов от общего числа новорожденных; увеличение доли охвата аудиологически м скринингом до 95 процентов от общего числа новорожденных		
Основное мероприятие 3.3	Выхаживание детей с низкой и экстремально низкой массой тела	Участник государственное учреждение здравоохранения Владимирской области "Областная детская	2013	увеличение выживаемости детей, имевших при рождении низкую и экстремально низкую массу тела, в акушерском стационаре в	- развитие реанимационной службы, внедрение в работу новых методических рекомендаций по первичной реанимации новорожденных, более широкого применения сурфактанта и создания комфортных условий младенцам, в т.ч. недоношенным;	Показатели 2, 3.4, 3.7

		клиническая больница"; "Областной перинатальный центр"		первый год жизни до 72,5 процента от числа новорожденных, родившихся с низкой и экстремально низкой массой тела	- подготовка высококвалифицированных кадров для оказания и неонатологической и анестезиолого-реанимационной медицинской помощи новорожденным детям	
Основные мероприятия 3.4	Развитие специализированной медицинской помощи детям и пациентам акушерско-гинекологического профиля	Участники государственные учреждения системы здравоохранения	2013 - 2020	снижение уровня госпитализации детей, больничной летальности, уровня впервые установленной инвалидности у детей	Запланированы мероприятия по улучшению качества и доступности оказания консультативной специализированной медицинской помощи с использованием телемедицинских технологий, выездных плановых бригад узких специалистов на оборудованном специализированном автотранспорте, позволяющем проводить	Показатели 2, 3.5, 3.8

					<p> диагностические скрининговые обследования, особенно в отдаленных районах области, что позволит раннему выявлению и своевременной коррекции отклонений в здоровье детей. Кроме того, необходимо перепрофилировать койки перинатального центра, ориентируя его работу на принятие преждевременных родов. </p> <p> Близость расположения перинатального центра с ГБУЗ ВО «Областная детская клиническая больница», где сконцентрирована в основном вся необходимая специализированная детская помощь, позволит улучшить условия пребывания новорожденных, перераспределит нагрузки между учреждениями </p>
--	--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Основное мероприятие 3.5	Совершенствование методов профилактики вертикальной передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку	Участники государственные бюджетные учреждения здравоохранения Владимирской области: «Областная детская клиническая больница»; «Областная клиническая больница»	2013	2020	уменьшение числа детей, заразившихся ВИЧ-инфекцией от ВИЧ-инфицированных матерей во время беременности, родов и послеродового периода	- привлечение врачей кадров за счет реализации мероприятий Подпрограммы 6; - совершенствование сервисных услуг для лиц, живущих с ВИЧ/СПИД (предоставление паллиативной, юридической помощи, развитие информационного центра для населения и представителей групп риска, обеспечение работы «телефона доверия»); - мероприятия по обеспечению ВИЧ-инфицированных лиц высокоактивной антиретровирусной терапией, повышение эффективности профилактики вертикального пути передачи от матери к ребенку (приобретение детского питания для детей, рожденных ВИЧ-инфицированными	Показатели 3.5, 3.9
--------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

					<p>матерями);</p> <p>- создание гепатологического отделения (центра) на базе ГБУЗ ВО "Областная клиническая больница";</p> <p>- проведение мероприятий по переводу кабинетов Центра (10) в отдельное помещение, что позволит улучшить координацию работы сотрудников Центра и повысить качество оказания медицинской помощи;</p> <p>- развитие базы инфекционного отделения ГБУЗ ВО "Городская больница N 6 г. Владимира" за счет проведения текущих ремонтных работ и закупки медицинского оборудования</p>	
<p>Основное мероприятие 3.6</p>	<p>Профилактика абортов. Развитие центра кризисной</p>	<p>Участник государственного учреждения здравоохранен</p>	<p>2013</p>	<p>2020</p>	<p>Снижение числа абортов до 24,9 случая на 1000 женщин фертильного</p>	<p>Создание центров медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, предполагается в</p> <p>Показатель 3.10</p>

	<p>беременности и кабинетов кризисных ситуаций для беременных женщин</p>	<p>ия Владимирской области "Муромский родильный дом"</p>		<p>возраста (15 - 49 лет)</p>	<p>структуре учреждений охраны материнства и детства (на базе женских консультаций, Центра планирования семьи). Первостепенными задачами центров являются медицинская и социально-психологическая помощь женщинам в случаях незапланированной беременности, направленная на обеспечение позитивной альтернативы аборту; оказание содействия в предоставлении временного приюта в учреждениях социальной защиты, организации патронажа женщин, нуждающихся в медико-социальной помощи, реабилитации и поддержке. Кроме того, центры также призваны оказывать медико-социальные услуги женщинам, подвергшимся</p>	
--	--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	--	-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

					<p>психологическому насилию, потерявшим родных и близких, имеющим детей-инвалидов, женщинам-инвалидам, одиноким матерям с несовершеннолетними детьми, несовершеннолетним матерям и пр.</p> <p>Создание центров позволит не только снизить общее число абортгов, сохранить репродуктивное здоровье женщин, но и увеличить число родившихся детей.</p> <p>Особого внимания в рамках Программы заслуживают мероприятия по сохранению репродуктивного здоровья женщин с помощью предупреждения нежелательной беременности путем обеспечения эффективной экономически доступной контрацепции, в первую очередь, среди</p>
--	--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	Основное мероприятие 3.7	Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений	Участники государственные учреждения системы здравоохранения	2013 - 2020	обеспечение снижения показателей перинатальной, младенческой и материнской смертности	<p>социально и юных женщин. Меры по профилактике абортов предусматривают постоянное снабжение современными контрацептивами целевых групп населения, с наименьшей эффективностью использующих безопасные методы планирования семьи: подростков, многодетных матерей, женщин репродуктивного возраста, состоящих на учете в службе социальной поддержки населения</p>	Показатели 2, 3.4, 3.7
--	--------------------------	----------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------

Основное мероприятие 3.8	Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства	Соисполнитель - департамент строительства и архитектуры администрации Владимирской области	2013	2020	снижение младенческой смертности до 5,5 случая на 1000 родившихся живыми	строительство педиатрического корпуса ГБУЗ ВО "Областная детская клиника", реконструкция акушерского корпуса ГБУЗ ВО "Областная клиника", ремонтные работы в ГБУЗ ВО "Александровская районная детская больница", ГБУЗ ВО "Детская больница округа Муром", ГБУЗ ВО "Родильный дом N 2 Владимира"	Показатель 2
Ведомственная программа материально-технической поддержки детских поликлинических отделений организаций	целевая программа «Развитие баз и поликлиник и отделений медицинских организаций	Участники - детские поликлиники и детские поликлинические отделения	2018	2020	предоставление детям Владимирской области медицинской помощи в амбулаторных условиях	Выполнение мероприятий по реализации действия по дооснащению детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Владимирской области и созданию комфортных	Показатель 3.11-3.16

Владимирской области»		<p>применением современных медицинских изделей для диагностики и лечения позволит обеспечить более ранее выявление и лечение состояний, заболеваний и факторов риска их развития;</p> <p>- обеспечение комфорта при пребывания детей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях Владимирской области</p>	<p>условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Владимирской области, обеспечивая при этом повышение удовлетворенности населения медицинской помощью.</p> <p>Выполнение мероприятий позволит оптимизировать работу медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сократить время ожидания в очереди при обращении в медицинские организации, упростить процедуру записи на прием к врачу и сократить сроки проведения диагностических и инструментальных исследований при оказании первичной</p>	
-----------------------	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

				<p>области при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях позволит повысить положительную мотивацию детей и их родителей при их нахождении в медицинской организации;</p> <p>- сокращение сроков проведения диагностических инструментальных лабораторных исследований при оказании первичной</p>	<p>медико-санитарной помощи детскому населению</p>
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------

			медико-санитарной помощи Детскому населению				
--	--	--	----------------------------------------------------	--	--	--	--



1.1	и неинфекцион ных заболеваний и формирован ие здорового образа жизни, в том числе у детей. Профилакти ка развития зависимосте й, включая сокращение потребления табака, алкоголя, наркотическ их средств и психоктивн ых веществ, в том числе у детей	здравоохранения Владимирской области "Центр медицинской профилактики города Коврова", "Областной центр лечебной физикультуры и спортивной медицины"	област ной бюдже т	555	0909	1210108591	611	48143,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9336,4	9325,5	10035,9	9722,6	9722,6
		Участники - негосударственн ые организации	област ной бюдже т	555	0909	1210161150	600	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0
		Участники - негосударственн ые организации	област ной бюдже т	555	0909	12 1 0161150	800	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0

Основное мероприятие 1.6 Укрепление материально-технической базы медицинских учреждений	Участники - государственные учреждения системы здравоохранения	областной бюджет	555	0901	1210159	612	115182,6	30367,7	36267,0	48547,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		областной бюджет	555	0901	1210601590	612	622131,1	0,0	0,0	0,0	0,0	109149,1	110319,7	328410,9	74158,8	92,6	
	Участники - государственные учреждения системы здравоохранения	областной бюджет	555	0902	1210159	612	29210,4	437,3	0,0	0,0	28773,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	555	0902	1210601590	612	302993,5	0,0	0,0	0,0	0,0	26000,0	57374,0	85142,9	58796,5	75680,1	
	Участник - государственное учреждение здравоохранения Владимирской области "Областной центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"	областной бюджет	555	0903	1210601590	612	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	555	0904	1210601590	612	269,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	269,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	Участники - государственные бюджетные учреждения здравоохранения Владимирской области "Мезиновская амбулатория", "Городская поликлиника N 1 г. Владимира", "Городская поликлиника N 2 г. Владимира", "Александровская городская поликлиника"	областной бюджет	555	0902	1210259	612	11577,1	63,0	0,0	0,0	11514,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		областной бюджет	555	0902	1210602590	612	8815,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6900,0	0,0	1915,0	0,0	0,0	0,0

м	области "Центр специализированной физиопульмонологической помощи", "Городская больница N 2 г. Владимира", "Патакинская областная противотуберкулезная больница", "Киржачская районная больница"	бюджет	555	0902	1220159	611	157568,9	62606,5	64490,8	30471,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																
																области "Центр специализированной физиопульмонологической помощи", "Городская больница N 2 г. Владимира", "Патакинская областная противотуберкулезная больница", "Киржачская районная больница"	областной бюджет	555	0902	1220159	611	157568,9	62606,5	64490,8	30471,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
																областной бюджет	555	0902	1220101592	611	290650,1	0,0	0,0	0,0	0,0	54026,4	58560,9	59959,4	59051,7	59051,7	
	области "Центр специализированной физиопульмонологической помощи", "Городская больница N 2 г. Владимира", "Петушинская РБ", "Гусь-Хрустальная центральная городская больница"	бюджет	555	0903	1220159	611	16339,2	6545,2	8942,0	852,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0															
																	области "Центр специализированной физиопульмонологической помощи", "Городская больница N 2 г. Владимира", "Петушинская РБ", "Гусь-Хрустальная центральная городская больница"	областной бюджет	555	0903	1220159	611	16339,2	6545,2	8942,0	852,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																	областной бюджет	555	0903	1220101592	611	70240,6	0,00	0,0	0,0	0,0	12278,6	13686,0	14910,0	14683,0	14683,0
	области "Центр специализированной физиопульмонологической помощи", "Городская больница N 2 г. Владимира", "Петушинская РБ", "Гусь-Хрустальная центральная городская больница"	бюджет	555	0901	1222036	612	83831,4	13994,0	21524,0	48313,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0															
																	областного государственного учреждения здравоохранения Владимирской области "Центр специализированной физиопульмонологической помощи", "Городская больница N 2 г. Владимира", "Петушинская РБ", "Гусь-Хрустальная центральная городская больница"	областного государственного учреждения	555	0901	1222036	612	83831,4	13994,0	21524,0	48313,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областного государственного учреждения здравоохранения Владимирской области "Центр специализированной физиопульмонологической помощи", "Городская больница N 2 г. Владимира", "Петушинская РБ", "Гусь-Хрустальная центральная городская больница"	бюджет	555	0901	1220120360	612	236406,5	0,0	0,0	0,0	0,0	61000,0	61634,0	38892,5	37440,0	37440,0															
																	областного государственного учреждения здравоохранения Владимирской области "Центр специализированной физиопульмонологической помощи", "Городская больница N 2 г. Владимира", "Петушинская РБ", "Гусь-Хрустальная центральная городская больница"	областного государственного учреждения	555	0901	1220120360	612	236406,5	0,0	0,0	0,0	61000,0	61634,0	38892,5	37440,0	37440,0

Физиопульмонологическая помощь"	Участник - государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Центр специализированной физиопульмонологической помощи"	555	0901	1225174	612	38886,2	0,0	21292,6	17593,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
																			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
																			областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Областная клиническая больница "	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Городская больница N 6 г. Владимира"	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Ковровская городская больница N 2";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Муромская городская больница N 3";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Гусь-Хрустальная центральная городская больница";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Александровская районная больница";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
Областная клиническая больница "	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Городская больница N 6 г. Владимира"	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Ковровская городская больница N 2";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Муромская городская больница N 3";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Гусь-Хрустальная центральная городская больница";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Александровская районная больница";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
Областная клиническая больница "	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Городская больница N 6 г. Владимира"	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Ковровская городская больница N 2";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Муромская городская больница N 3";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Гусь-Хрустальная центральная городская больница";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													
"Александровская районная больница";	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0													

Т	област ной бюдже	555	0903	1220159	111	16805,5	6589,4	5144,5	5071,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220401595	111	27144,5	0,0	0,0	0,0	4692,2	5306,1	5853,2	5646,5	5646,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220401595	119	8857,7	0,0	0,0	0,0	1510,0	1698,0	1928,7	1860,5	1860,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220159	112	280,4	0,6	0,0	279,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220401595	112	44,7	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	14,7	14,7	14,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220159	244	18368,0	5981,4	5965,7	6420,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220401595	244	43314,0	0,0	0,0	0,0	8374,8	8542,2	8799,0	8799,0	8799,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220159	851	558,1	177,9	191,1	189,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220401595	851	906,8	0,0	0,0	0,0	190,3	183,1	177,8	177,8	177,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220159	852	22,5	11,0	3,7	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдже	555	0903	1220401595	852	40,5	0,0	0,0	0,0	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	0,0	0,0	0,0	8,1

			555	0904	1220459	611	138515,7	36753,5	53123,3	48638,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Участники - государственные учреждения системы здравоохранения (станции скорой медицинской помощи)	областной бюджет	0904	1220704590	611	307836,7	0,0	0,0	0,0	60809,6	63980,1	63178,0	63178,0	0,0	0,0	0,0
			555	0904	1222214	612	1000,0	0,0	0,0	1000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			555	0904	1220722140	612	5000,0	0,0	0,0	0,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0	1000,0
		Участник - государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Областная клиническая больница"	областной бюджет	0901	1222074	612	36000,0	0,0	36000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2.8	Совершенствование оказания медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях		555	0901	1225074	612	207735,0	0,0	207735,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Участники - государственные учреждения системы здравоохранения	федеральный бюджет	0901	1220159	611	18288,1	5968,2	6698,0	5621,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 2.9	Организация оказания медицинской помощи дерматовенерологическим больным	Участники - государственные учреждения здравоохранения Владимирской области "Областная кожно-венерологический диспансер"	областной бюджет	0901	1220901598	611	43675,8	0,0	0,0	0,0	8886,2	8839,2	8705,8	8705,8	8705,8	8705,8	8705,8

2.16	М. лечение которых осуществляются в амбулаторных условиях	населения администрации Владимирской области	областной бюджет	555	1003	1221610030	323	4120,0	0,0	0,0	0,0	800,0	800,0	840,0	840,0	840,0
		Ответственный исполнитель Программы - департамент здравоохранения администрации Владимирской области	Всего					3336371,0	325437,5	308531,8	319881,2	356688,7	356872,5	650346,3	521864,5	496748,5
	Охрана здоровья матери и ребенка		федеральный бюджет					402749,6	71328,6	11599,7	0,0	0,0	0,0	106607,1	106607,1	106607,1
			областной бюджет					2933621,4	254108,9	296932,1	319881,2	356688,7	356872,5	543739,2	415257,4	390141,4
		Участники - государственные учреждения здравоохранения Владимирской области "Областной перинатальный центр"; "Родильный дом N 2 г. Владимира"; "Муромский родильный дом"	областной бюджет	555	0901	12303359	611	11642,2	3338,9	4231,0	4072,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Совершенствование системы оказания акушерской и неонатологической помощи		областной бюджет	555	0901	1230103590	612	170000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70000,0	100000,0	0,0
	Основное мероприятие 3.1		областной бюджет	555	0901	1230103590	611	22790,4	0,0	0,0	0,0	5026,8	4460,5	4496,5	4403,3	4403,3
			областной бюджет	555	0901	1232043	612	1034,0	334,0	350,0	350,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Создание системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка	областной бюджет	555	0901	1230220430	612	2672,8	0,0	0,0	0,0	530,0	530,0	537,6	537,6	537,6
	Основное мероприятие 3.2		областной бюджет	555	0902	1230220450	612	20,5	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	4,0	4,0	4,0

здоровоохранения Владимирской области (дома ребенка)		555	0909	1230409590	111	660689,3	0,0	0,0	0,0	144741,1	151652,9	122316,1	120989,6	120989,6
помощи детям и пациенткам акушерско- гинекологич еского профиля	област ной бюдже Т	555	0909	1230409590	111	660689,3	0,0	0,0	0,0	144741,1	151652,9	122316,1	120989,6	120989,6
	област ной бюдже Т	555	0909	1230959	112	6734,7	36,0	202,3	6496,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	област ной бюдже Т	555	0909	1230409590	112	973,3	0,0	0,0	0,0	169,4	273,5	176,8	176,8	176,8
	област ной бюдже Т	555	0909	1230959	244	101801,0	33071,6	31898,3	36831,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	област ной бюдже Т	555	0909	1230409590	243	3090,4	0,0	0,0	0,0	3090,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	област ной бюдже Т	555	0909	1230409590	244	169651,2	0,0	0,0	0,0	34779,7	38093,9	32939,2	31919,2	31919,2
	област ной бюдже Т	555	0909	1230959	851	4627,9	1557,1	1551,7	1519,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	област ной бюдже Т	555	0909	1230409590	611	3343,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3343,0	0,0	0,0	0,0
	област ной бюдже Т	555	0909	1230409590	851	7948,3	0,0	0,0	0,0	1694,8	1742,7	1503,6	1503,6	1503,6
	област ной бюдже Т	555	0909	1230959	852	255,7	79,2	81,1	95,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	област ной бюдже Т	555	0909	1230409590	852	406,9	0,0	0,0	0,0	101,4	87,1	72,8	72,8	72,8

област ной бюдже Т	555	0909	1230409590	119	206489,6	0,0	0,0	0,0	44312,7	47792,1	38405,4	37989,7	37989,7
област ной бюдже Т	555	0909	1230409591	111	104915,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35138,7	34888,4	34888,4
област ной бюдже Т	555	0909	1230409591	112	332,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	110,8	110,8	110,8
област ной бюдже Т	555	0909	1230409591	119	32925,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11027,0	10949,2	10949,2
област ной бюдже Т	555	0909	1230409591	244	21182,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7060,9	7060,9	7060,9
област ной бюдже Т	555	0909	1230409591	851	973,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	324,4	324,4	324,4
област ной бюдже Т	555	0909	1230409591	852	32,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,7	10,7	10,7
област ной бюдже Т	555	0901	1230159	611	96611,8	30020,7	35553,6	31037,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
област ной бюдже Т	555	0909	123040160	464	27796,9	0,0	0,0	0,0	0,0	17000,0	10796,9	0,0	0,0
област ной бюдже Т	555	0901	123040159Б	611	129474,0	0,0	0,0	0,0	36329,4	27745,9	22036,1	21681,3	21681,3
област ной бюдже Т	555	0902	1230159	611	60982,0	22265,5	19870,0	18846,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Участники - государственные учреждения системы здравоохранения													

	област ной бюдже Т	555	0902	123040159Б	611	35904,6	0,0	0,0	0,0	6258,0	7210,4	7598,6	7418,8	7418,8
	област ной бюдже Т	555	0902	123040159Б	612	19026,1	0,0	0,0	0,0	9388,2	9637,9	0,0	0,0	0,0
	област ной бюдже Т	555	0902	123040159Б	244	1451,0	0,0	0,0	0,0	1451,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	област ной бюдже Т	555	0902	123040159П	612	4650,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1550,0	1550,0	1550,0
	област ной бюдже Т	555	0902	123040159М	612	26490,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8830,3	8830,3	8830,3
	област ной бюдже Т	555	0902	1230259	611	17921,5	4571,8	8761,3	4588,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Участник - государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Детская городская поликлиника N 1 г. Владимира"	област ной бюдже Т	555	0902	1230402593	611	21586,7	0,0	0,0	0,0	4614,1	3769,0	4427,0	4388,3	4388,3
	област ной бюдже Т	555	0902	1230402593	612	1450,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1450,0	0,0	0,0

Основ ные мероп риятия 3.7	Укрепление материально -технической базы медицинских учреждений	Участник - государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Областной центр специализирован ных видов медицинской помощи"	555	0901	1230159	612	6308,7	0,0	6308,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		Участники - государственные учреждения системы здравоохранения	555	0901	1230701590	612	217271,2	0,0	0,0	33967,0	25440,6	82979,6	0,0	74884,0	
		Участники - государственные бюджетные учреждения здравоохранения Владимирской области "Родильный дом N 1 г. Владимира", "Муромский родильный дом"	555	0901	1230359	612	18185,5	2280,4	4561,6	11343,5	0,0	0,0	0,0	0,0	

Основ ные меры рефор ми 3.8	Бюджетные инвестиции в объекты капитальног о строительств а	Участник - государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Городская больница N 2 г. Владимира"	област ной бюдже т	555	0902	1230159	612	6964,1	0,0	0,0	6964,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже т	555	0902	1230701590	612	89893,5	0,0	0,0	19200,0	11244,1	59449,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Ведомственная целевая программа «Развитие материально- технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	Соисполнитель - департамент строительства и архитектуры администрации Владимирской области	Участники - детские поликлиники и детские поликлинически е отделения	област ной бюдже т	555	0909	1234017	414	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			федера льный бюдже т	555	0902	12307R674F	612	319821,3	0,0	0,0	0,0	0,0	106607,1	106607,1	106607,1	106607,1	106607,1
Подпр	Развитие	Ответственный	Всего					680254,8	79990,9	83155,6	91122,6	90879,5	96477,3	80638,5	78995,2	78995,2	78995,2

отдел	исполнитель	федеральный бюджет	областной бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет	бюджет																											
отдел ма 4	исполнитель Программы - департамент здравоохранения администрации Владимирской области	областной бюджет	0,0	79990,9	83155,6	91122,6	90879,5	96477,3	80638,5	78995,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																											
																680254,8																										
																1240159	0901	555	611	100145,7	29020,0	35158,1	35967,6	0,0	0,0	0,0																
																124010159B	0901	555	611	202901,4	0,0	0,0	0,0	44594,0	37594,4	36900,6																
																124010159B	0903	555	611	33671,8	0,0	0,0	0,0	11347,8	11162,0	11162,0																
Основное мероприятие 4.1	Участник государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Центр патологии речи и нейрореабилитации"	областной бюджет	0,0	2438,9	0,0	43,0	0,0	1895,9	500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0																											
																1240559	0905	555	111	45765,5	13827,7	15784,1	16153,7	0,0	0,0	0,0																
																1240205590	0905	555	111	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0															
																1240205590	0905	555	611	138918,7	0,0	0,0	18687,6	27169,6	31196,3	30932,6																
																1240559	0905	555	112	635,2	343,0	16,3	275,9	0,0	0,0	0,0	0,0															
																1240205590	0905	555	612	7080,1	0,0	0,0	7080,1	0,0	0,0	0,0	0,0															
																Основное мероприятие 4.2	Участники государственное казенное учреждение здравоохранения Владимирской области "Детский санаторий N 3 г. Владимира", государственное бюджетное учреждение здравоохранения администрации Владимирской области "Детская городская поликлиника N 1"	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0											
																																1240559	0905	555	612	7080,1	0,0	0,0	7080,1	0,0	0,0	0,0

Подпр	Развитие	Ответственный	област ной бюдже Т	555	0905	1240205590	112	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0905	1240205590	112	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0905	1240559	243	167,4	0,0	167,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0905	1240205590	243	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0905	1240559	244	24907,0	9507,2	8194,6	7205,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0905	1240205590	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0905	1240559	851	4847,1	1909,0	1480,9	1457,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0905	1240205590	851	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0905	1240559	852	66,0	28,0	18,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0905	1240205590	852	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0909	1241053	323	77692,2	25356,0	22336,2	30000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			област ной бюдже Т	555	0909	1240210530	323	41017,8	0,0	0,0	0,0	20517,8	20500,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			Всего					516138,0	16369,1	8974,8	26683,8	50552,1	68893,9	148681,6	92138,7	103844,0						

Организация	паллиативной помощи, в том числе детям	исполнитель Программы - департамент здравоохранения администрации Владимирской области	федеральный бюджет	областной бюджет	областной бюджет	областной бюджет	областной бюджет	областной бюджет	Участники - государственные бюджетные учреждения здравоохранения	Участники - государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Областная детская клиническая больница"; "Детская больница округа Муром"; "Александровская районная детская больница"	Оказание паллиативной помощи детям	Оказание паллиативной помощи взрослым	Оказание паллиативной помощи детям	
			65931,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	65931,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			450206,3	16369,1	8974,8	26683,8	50552,1	68893,9	82749,9	92138,7	103844,0			
		0901	51100,0	16369,1	8974,8	25756,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
		0902	1788,7	0,0	0,0	0,0	326,7	349,6	369,6	371,4	371,4			
Основное мероприятие 5.1	Оказание паллиативной помощи взрослым	0901	361879,5	0,0	0,0	0,0	44413,7	62952,4	75426,5	83690,8	95396,1			
		0901	65931,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	65931,7	0,0	0,0			
		0902	21684,7	0,0	0,0	0,0	3191,8	2809,8	4450,1	5616,5	5616,5			
		0901	927,7	0,0	0,0	927,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Основное мероприятие 5.2	Оказание паллиативной помощи детям	0901	12825,7	0,0	0,0	0,0	2619,9	2782,1	2503,7	2460,0	2460,0			

Подпрограмма	Кадровое обеспечение системы здравоохранения	Ответственный исполнитель Программы - департамент здравоохранения администрации Владимирской области	Всего	555	0704	1260059	611	2003940,4	139297,2	164108,0	218618,8	240497,6	270411,9	326953,3	322026,8	322026,8	
			областной бюджет						5000,0	6000,0	5000,0	7800,0	9000,0	30900,0	30900,0	30900,0	
			областной бюджет					1878440,4	134297,2	158108,0	213618,8	232697,6	261411,9	296053,3	291126,8	291126,8	
			областной бюджет	555	0704	1260059	611	251525,5	75377,1	86517,4	89631,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 6.1	Совершенствование подготовки, переподготовки и повышения квалификации и медицинских работников	Участники - государственные бюджетные профессиональные образовательные учреждения здравоохранения Владимирской области	областной бюджет	555	0704	1260059	611	478560,5	0,0	0,0	0,0	88062,1	90376,2	102662,6	98729,8	98729,8	
			областной бюджет	555	0704	1260059	612	7884,8	0,0	0,0	7884,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.2	Увеличение притока медицинских кадров в отрасль		областной бюджет	555	0704	1260100590	612	86312,9	0,0	0,0	0,0	14314,6	15286,5	24766,4	15972,7	15972,7	
			областной бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
			областной бюджет	555	0901	1262188	112	1939,0	631,0	732,0	576,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 6.3	Социальная поддержка отдельных категорий медицинских работников	Участники - государственные учреждения системы здравоохранения	областной бюджет	555	0901	1260321880	112	3324,0	0,0	0,0	0,0	1044,0	1236,0	1044,0	0,0	0,0	
			областной бюджет	555	0901	1262188	612	23181,8	3565,0	9503,2	10113,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
			областной бюджет	555	0901	1260321880	612	121893,0	0,0	0,0	0,0	14277,6	25188,6	26779,6	27823,6	27823,6	

Т																							
област ной бюдже Т	555	0909	1260321700	622	396,2	0,0	0,0	0,0	0,0	86,5	101,8	69,3	69,3	69,3	69,3								
област ной бюдже Т	555	0909	1260321700	612	522,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	126,8	98,4	98,4	98,4	98,4								
област ной бюдже Т	555	0909	1261019	313	18300,0	0,0	8300,0	10000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
област ной бюдже Т	555	0909	1260310190	313	53700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10000,0	13700,0	10000,0	10000,0	10000,0	10000,0								
област ной бюдже Т	555	0909	1261070	313	11000,0	0,0	6000,0	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
област ной бюдже Т	555	0909	12603R1360	313	5200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
федера льный бюдже Т	555	0909	1260351360	313	16800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7800,0	9000,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
област ной бюдже Т	555	0909	1260311360	313	6000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6000,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
федера льный бюдже Т	555	0909	1265136	321	11000,0	0,0	6000,0	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
област ной бюдже Т	555	0909	5051713	321	5000,0	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
федера льный бюдже Т	555	0909	5051713	321	5000,0	5000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0								
Ответственный исполнитель Программы - департамент здравоохранения администрации Владимирской области																							

Т	област ной бюдж	555	0902	1261057	313	19300,0	9300,0	0,0	10000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдж	555	0902	1260310570	313	24000,0	0,0	0,0	0,0	10000,0	6500,0	2500,0	2500,0	2500,0	2500,0	2500,0	2500,0
Т	област ной бюдж	555	0909	1261058	313	1200,0	0,0	0,0	1200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдж	555	0909	1260310580	313	21200,0	0,0	0,0	0,0	2400,0	2600,0	4200,0	6000,0	6000,0	6000,0	6000,0	6000,0
Т	област ной бюдж	555	0909	1261059	322	20000,0	0,0	0,0	20000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдж	555	0909	1260310590	612	100000,0	0,0	0,0	0,0	20000,0	20000,0	20000,0	20000,0	20000,0	20000,0	20000,0	20000,0
Т	област ной бюдж	555	0909	1261060	322	6000,0	0,0	0,0	6000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Т	област ной бюдж	555	0909	12 6 03 R3825	313	61800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	20600,0	20600,0	20600,0	20600,0	20600,0	20600,0
Т	федера льный бюдж	555	0909	12 6 03 R3825	313	92700,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30900,0	30900,0	30900,0	30900,0	30900,0	30900,0
Т	област ной бюдж	555	0909	1260310600	612	114000,0	0,0	0,0	0,0	12000,0	18000,0	24000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0	30000,0

злочастивими новообранями лимфоидної, кровотворної і родивнихим тканий, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей, лекарственных препаратами	Участники - государственное бюджетное учреждение здравоохранения особого типа Владимирской области	555	0909	1280859	621	10826,7	2460,6	5337,2	3028,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Совершенствование организации проведения исследований лекарственных средств и лекарственных растений сырья	"Контрольно-аналитическая лаборатория", государственное автономное учреждение Владимирской области	555	0909	1280708594	621	15592,8	0,0	0,0	0,0	2761,7	3127,4	3136,8	3136,8	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 8.7	"Областной аптечный склад"	555	0909	1280859	622	4947,3	0,0	0,0	4947,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Подпрограмма 9	Ответственный исполнитель Программы - департамент здравоохранения администрации Владимирской области	Всего				341585,2	19642,1	28089,6	76859,3	38458,8	42785,1	45250,1	45250,1	45250,1	45250,1	45250,1
						341585,2	19642,1	28089,6	76859,3	38458,8	42785,1	45250,1	45250,1	45250,1	45250,1	45250,1

10.9	о страховании неработающего населения Владимирской области	здравоохранения администрации Владимирской области	областной бюджет	555	0909	12Б0910160	321	21233621,5	0,0	0,0	3965218,4	3972279,3	4258744,0	4429369,0	4608010,8
	Финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной скорой медицинской помощи)	Ответственный исполнитель Программы - департамент здравоохранения администрации Владимирской области	областной бюджет	555	0909	12Б7003	580	1033052,2	504052,2	529000,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 10.10			областной бюджет	555	0909	12Б7124	580	212401,1	0,0	0,0	212401,1	0,0	0,0	0,0	0,0

<*> В процессе исполнения Программы объемы финансирования могут корректироваться в соответствии со статьей 232 Бюджетного кодекса Российской Федерации



Приложение № 7
к постановлению администрации области
от 25.07.2018 № 560

Паспорт детской поликлиники

ГБУЗ ВО "Детская городская поликлиника №1 г.Владимира"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области " Детская городская поликлиника №1 г. Владимира"

2. Адрес места нахождения юридического лица:

600001, г. Владимир, ул. Дворянская, д.24б

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:

Всего: 784

Адрес: 600001, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20А

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу

Всего: 29684

5. Число педиатрических участков оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях:

30

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей	
				штатных	занятых
1	2	3	4	5	6
1	600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт Ленина, д.53	Акушерство и гинекология	Врач-акушер-гинеколог Акушерка	1 1	1 1
2	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Дерматовенерология	Врач-дерматовенеролог	1	1

3	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Детская кардиология	Врач-детский кардиолог	1,75	1,5
4	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Детская урология-андрология	Врач-детский уролог-андролог	0,75	0,75
5	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Детская хирургия	Врач-детский хирург	2	2
6	600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт Ленина, д.53	Диетология	Врач-диетолог	0,25	
7	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Клиническая лабораторная диагностика	Врач клинической лабораторной диагностики	4,5	4,5
8	600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт Ленина, д.53	Медицинская статистика	Врач-статистик Врач-методист Медицинский статистик	2 0,5 1	1 0,5
9	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Неврология	Врач-невролог	3	1,5
10	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Неонатология	Врач-неонатолог	0,75	0,75

11	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Нефрология	Врач-нефролог	0,5	0,5
12	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а, 600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт Ленина, д.53	Организация здравоохранения и общественное здоровье	Руководитель организации заместители и	3	3
13	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а, 600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт Ленина, д. 53	Оториноларингология	Врач-оториноларинголог	3,75	3,75
14	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Офтальмология	Врач-офтальмолог	3,5	2,25

15	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а, 600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт Ленина, д.53, 600015, Владимирская область, г. Владимир, ул. Алябьева, д.20, 600023, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Коммунар, ул. Центральная, д.5, 600901, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Юрьевец, Институтский городок, д.12, 600902, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Энергетик, ул. Совхозная, д.1а, 600037, Владимирская область, г. Владимир, ул. Н. Дуброва, д.11а, 600021, Владимирская область, г. Владимир, ул. Стрелецкая, д.29В	Педиатрия	Врач-педиатр	80	65
16	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Психиатрия	Врач-психиатр	1	0,5
17	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Пульмонология	Врач-пульмонолог	1	1

18	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Рентгенология	Врач-рентгенолог	1,5	1,5
19	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Травматология и ортопедия	Врач-травматолог-ортопед	3	2
20	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Ультразвуковая диагностика	Врач ультразвуковой диагностики	4,5	3
21	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а, 600021, Владимирская область, г. Владимир, ул. Стрелецкая, д.29В	Физиотерапия	Врач-физиотерапевт	2	1,5
22	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Функциональная диагностика	Врач функциональной диагностики	1,25	1,25
23	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Лабораторная диагностика	Фельдшер-лаборант	6,5	6,5
			Лаборант	6	
24	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а, 600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт	Сестринское дело в педиатрии	Медицинская сестра	187,25	178,25

	<p>Ленина, д.53, 600015, Владимирская область, г. Владимир, ул. Алябьева, д.20, 600023, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Коммунар, ул. Центральная, д.5, 600901, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Юрвец, Институтский городок, д.12, 600902, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Энергетик, ул. Совхозная, д.1а, 600037, Владимирская область, г. Владимир, ул. Н. Дуброва, д.11а, 600021, Владимирская область, г. Владимир, ул. Стрелецкая, д.29В</p>	Фельдшер	24	22
25	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Помощник врача-эпидемиолога	1	1
26	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а	Рентгенолаборант	2,5	2,5

27	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а, 600015, Владимирская область, г. Владимир, ул. Алябьева, д.20, 600037, Владимирская область, г. Владимир, ул. Н. Дуброва, д.11а	Регистратура	Медицинские регистраторы	15,5	15,5
28	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а, 600021, Владимирская область, г. Владимир, ул. Стрелецкая, д.29В	Лечебная физкультура	Инструктор-методист по лечебной физкультуре Инструктор по лечебной физкультуре	1,5 5,75	1,5 5,75
29	600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт Ленина, д.53	Центр здоровья для детей	Гигиенист стоматологический Зубной врач Инструктор по гигиеническому воспитанию	1 1 1	1 1
30	600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а, 600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт Ленина, д.53	Младший медицинский персонал	Санитарка Сестра-хозяйка	29 3	29 3

31	<p>600001, Владимирская область, г. Владимир, ул. Студеная гора, д.20а, 600023, Владимирская область, г. Владимир, пр-кт Ленина, д.53, 600015, Владимирская область, г. Владимир, ул. Алябьева, д.20, 600023, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Коммунар, ул. Центральная, д.5, 600901, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Юрьевец, Институтский городок, д.12, 600902, Владимирская область, г. Владимир, мкр. Энергетик, ул. Совхозная, д.1а, 600037, Владимирская область, г. Владимир, ул. Н. Дуброва, д.11а, 600021, Владимирская область, г. Владимир, ул. Стрелецкая, д.29В</p>	Прочий персонал	146	141,25
			555,5	515

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат рентгенографический	1	1	1	3555
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор мочи полуавтоматический Н-100	2	2	2	343143
2	Биохимический анализатор	1	1	1	201506
3	Система гематологическая аналитическая ADVIA 60	1	1	1	205435

4	Анализатор полуавтоматический биохимический Clima MC-15	1	1	1	1	27705
5	Анализатор глюкозы и лактата модели "Super GL Ambulance"	1	1	1	1	10435
6	Анализатор свертывания крови двухканальный автоматизированный	1	1	1	1	199465
7	Автоматический гематологический анализатор BC 5300 Mindrau	1	1	1	1	343213
8	Анализатор электролитов крови	1	1	1	1	145788
9	Устройство электрофореза белков сыворотки крови "Астра"	1	1	1	1	605
10	Анализатор мочи Клинекс Статус	1	1	1	1	205505
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)						
1		0	0	0	0	0
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
1	Комплекс аппаратно-программного мониторингования ЭКГ и АД (по Холтеру)	1	1	1	1	86
3	Система регистрации ЭКГ MAC1200	1	1	1	1	7862
4	Система тестирования отоакустической эмиссии скрининговая	1	1	1	1	269

5	Электрокардиограф "Heart screen"	1	1	1	1	2119
6	Система суточного мониторинга АД АВРМ 04	1	1	1	1	82
7	Спирометр, для спирометрии и пульсоксиметрии (MIR.Италия)	1	1	1	0	143
8	Холтеровский монитор Кардиотехника 04 3	2	2	2	2	173
9	Компьютерный велоэргометр с набором программ и электродов	1	1	1	1	8
10	Кардиологический аппарат для ультразвуковой диагностики	1	1	1	1	2633
11	Система ультразвуковая диагностическая EPIQ с принадлежностями: система ультразвуковая диагностическая EPIQ, вариант исполнения EPIQ5	1	1	1	0	12117
12	Электрокардиограф ЭК 12Г-01--"Р-Д" с цветным экраном	2	2	2	0	3801
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)						
1	Рабочее место врача окулиста	1	1	1	0	7459
2	Лампа щелевая ЩЛ-2Б	1	1	1	0	106
3	Набор пробных очковых линз для	2	2	2	0	7000

	определения зрения						
4	Прибор для измерений полей зрения Периком	1	1	0	250		
5	Тонومتر бесконтактный "Reichert" 7	1	1	0	90		
6	Проектор знаков автоматический АСР-8 ЕМ	1	1	0	7459		
7	Автокераторефрактометр КР-8100 РА	1	1	0	735		
8	Сканер офтальмологический ультразвуковой	2	2	0	44		

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации и медицинских изделий по видам, утвержденной приказом	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)

			Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	России от 06.06.2012 № 4н				
1	2	3	4	5	6	7		
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	ноябрь 2018	10768		
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	декабрь 2018	553		
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	ноябрь 2018	268268		
4	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	ноябрь 2018	5000		
5	ЛОР-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтиче ских процедур	2	декабрь 2018	10500 на 1 ед. 21000 на 2 ед.		

6	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	декабрь 2018	190
7	Дефибрилятор внешний	126500	Дефибрилятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	октябрь 2018	0
8	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°) камера медицинская цифровая универсальная	200480	Камера медицинская цифровая универсальная	1	декабрь 2018	2600
9	Щелевая лампа с принадлежностями офтальмологическая смотровая	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	декабрь 2018	300
10	Биноклярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наlobной фиксацией Офтальмоскоп непрямой биноклярный с питанием от сети	262490	Офтальмоскоп	1	декабрь 2018	1500
11	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	декабрь 2018	500

12	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	ноябрь 2018	600
13	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	ноябрь 2018	380900
14	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/колесного сустава	1	декабрь 2018	2000
15	Велотренажер для механотерапии	140790	Велоэргометр	1	декабрь 2018	2000

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: г. Владимир, ул. Студеная Гора, д. 20а

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	нет	декабрь 2018

3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	октябрь 2018
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2018
6	Открытая регистрация	да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	да	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	да	
12	Игровая зона для детей	да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	декабрь 2018
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	

15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	ноябрь 2018
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

Паспорт детской поликлиники

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Александровская районная детская больница"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области «Александровская районная детская больница»
 2. Адрес места нахождения юридического лица: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11
 3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно: всего 360
-
- Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11-150
-
- Адрес: Владимирская область, г. Александров, ул. Кубасова, д.2 (аренда) -80
-
- Адрес: Владимирская область, г. Карabanово, Больничный городок (аренда) - 50
-
- Адрес: Владимирская область, п. Балакирево, ул. Вокзальная, д. 8 (аренда) -30
-
- Адрес: 601630, Владимирская область, г. Струнино, ул. Воронина, д.2а (аренда) - 50
-
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу всего: 20194
-
- Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11 - 7806
-
- Адрес: Владимирская область, г. Александров, ул. Кубасова, д.2 - 5029

Адрес: Владимирская область, г. Карabanовo, Больничный городок - 2810

Адрес: Владимирская область, п. Балакирево, ул. Вокзальная, д. 8 - 1475

Адрес: 601630, Владимирская область, г. Струнино, ул. Воронина, д.2а - 3074

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 21

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии
				штатных	заявленных	
1	2	3	4	5	6	7
1	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	вакцинация (проведению профилактических прививок)	медсестра процедурная	2,00	0,25	ноябрь 2020
2	Адрес: 601650, Владимирская область,	Лабораторная	лаборант	5,25	2,25	ноябрь 2020

	г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	диагностика					
3	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	лечебное дело	фельдшер	5,75	1,50		ноябрь 2020
4	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	медицинская статистика	медстатистик	4,0	0,75		ноябрь 2020
5	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	медицинский массаж	медсестра по массажу	12,0	2,00		ноябрь 2020
6	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	рентгенология	врач рентгенолог	4,0	0,50		ноябрь 2020
			рентгенолаборант	4,0	0,50		ноябрь 2020
7	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	сестринское дело в педиатрии	медсестра	69,0	10,0		ноябрь 2020
8	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	стоматология	врач стоматолог	1,0			ноябрь 2018
9	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	физиотерапия	врач физиотерапевт	4,0			ноябрь 2019
10	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	функциональная диагностика	врач функциональной	4,0			ноябрь 2019

	д.11		диагностики					
11	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	педиатрия	зам. главного врача	2,0	1,0	ноябрь 2019		
			зам. главного врача по профилактике	2,0	0,0	ноябрь 2019		
			врач-педиатр	18,25	7,25	ноябрь 2020		
12	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	акушерство и гинекология	врач акушер- гинеколог	2,0	0,25	ноябрь 2020		
13	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	детская кардиология	врач кардиолог детский	1,00	0,75	ноябрь 2020		
14	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	детская хирургия	врач хирург детский	2,0	1,50	ноябрь 2020		
15	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	детская эндокринология	врач эндокринолог детский	1,00	1,00	ноябрь 2020		
16	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	клиническая лабораторная диагностика	врач КДЛ	4,5	1,00	ноябрь 2020		
17	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	неврология	врач-невролог	3,0	1,50	ноябрь 2020		

18	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	отоларингология	врач- оториноларинго лог	2,5	0,50	ноябрь 2020
19	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	офтальмология	врач- офтальмолог	3,5	1,00	ноябрь 2020
20	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	психиатрия	врач-психиатр детский	1,00	0,50	ноябрь 2020
21	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	травматология и ортопедия	врач травматолог- ортопед	3,0	0,5	ноябрь 2020
22	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	ультразвуковая диагностика	врач УЗИ	4,0	0,25	ноябрь 2020
23	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	эндоскопия	врач- эндоскопист	4,0	0,50	ноябрь 2020
24	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	эпидемиология	врач- эпидемиолог	0,25		ноябрь 2020
25	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	лечебная физикультура	врач ЛФК	4,0		ноябрь 2019
			инструктор по ЛФК	4,0		ноябрь 2019
26	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	логопедия	логопед	1,00	1,00	

	д.11									
27	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	педиатрия	врач-педиатр участковый	9,75	4,5				ноябрь 2020	
28	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	урология	врач детский уролог- андролог	1,0					ноябрь 2019	
29	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	онкология	врач детский онколог	1,0					ноябрь 2020	
30	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	аллергология	врач аллерголог- иммунолог	1,0					ноябрь 2020	
31	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	гастроэнтерология	врач гастроэнтеролог	0,5					ноябрь 2020	
32	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	ревматология	врач ревматолог	0,25					ноябрь 2020	
33	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	Инфекционные болезни	врач- инфекционист	1,0					ноябрь 2020	
34	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	нефрология	врач нефролог	1,0					ноябрь 2020	
35	Адрес: 601650, Владимирская область, д.11	Медицинская	врач по	4,0					ноябрь 2020	

	г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11	реабилитация	медицинской реабилитации			
36	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Кубасова, д.2.	сестринское дело в педиатрии	медсестра	7,00	3,75	ноябрь 2020
37	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Кубасова, д.2	педиатрия	врач-педиатр	10,50	4,50	ноябрь 2020
38	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Кубасова, д.2	медицинские осмотры	фельдшер	4,00	1,25	ноябрь 2020
		профилактические	медсестра	6,75	0,50	ноябрь 2020
39	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Карabanово, Больничный городок	вакцинация (проведение профилактических прививок)	медсестра процедурная	0,50	0,50	
40	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Карabanово, Больничный городок	сестринское дело в педиатрии	медсестра	6,00	4,50	ноябрь 2020
41	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Карabanово, Больничный городок	педиатрия	врач-педиатр	4,00	2,75	ноябрь 2020
		медицинские осмотры	фельдшер	3,00	1,00	ноябрь 2020
42	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Карabanово, Больничный городок	профилактические	медсестра	4,00	1,50	ноябрь 2020
		вакцинация (проведение профилактических прививок)	медсестра процедурная	1,00	1,00	
43	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Струнино, ул. Воронина, д.2а	сестринское дело в педиатрии	медсестра	7,00	3,50	ноябрь 2020
44	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Струнино, ул. Воронина, д.2а	сестринское дело в педиатрии	медсестра	7,00	3,50	ноябрь 2020

45	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Струнино, ул. Воронина, д.2а	педиатрия	врач-педиатр	3,75	3,75		
46	Адрес: 601650, Владимирская область, г. Струнино, ул. Воронина, д.2а	медицинские осмотры профилактические	фельдшер	3,00	1,00		ноябрь 2020
			медсестра	4,00	3,25		ноябрь 2020
47	Адрес: 601630, Владимирская область, пос. Балакирево, ул. Вокзальная, д.8	вакцинация (проведение профилактических прививок)	медсестра процедурная	0,25			ноябрь 2020
48	Адрес: 601630, Владимирская область, пос. Балакирево, ул. Вокзальная, д.8	сестринское дело в педиатрии	медсестра	1,75	0,25		ноябрь 2020
49	Адрес: 601630, Владимирская область, пос. Балакирево, ул. Вокзальная, д.8	педиатрия	врач-педиатр	3,25	0,25		ноябрь 2020
			фельдшер	0,25	0,25		
50	Адрес: 601630, Владимирская область, пос. Балакирево, ул. Вокзальная, д.8	медицинские осмотры профилактические	медсестра	5,50	2,50		ноябрь 2020

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации
ГБУЗ ВО «Александровская районная детская больница»

№ п/ п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудов ания всего	из них		Фактиче ское число исследов аний на аний на 1 ед. в 2017 году (из гр.4)	
			дейст вующ их	со сроком эксплуа тации свыше 7 лет		
1		2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики						
1	КОМПЛЕКС РЕНТГЕНОВСКИЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КРД-СМ 50/125-1 "СПЕКТРАП"	1	1	1	1	5640
2	Проявочная машина Codak Medikal X-Ray	1	1	1	1	5786
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий						
1	Анализатор гематологический автоматический ВС-5300	1	1	1	1	12400
2	Анализатор гематологический автоматический ВС-3600	1	1	1	1	12400
3	Автоматический Гематологический анализатор "ЭЛИТЕ 5"	1	1	1	1	2326
4	Биохимический анализатор полуавтоматический биохимический фотометр с принадлежностями	1	1	1	1	2882
5	Гематологический анализатор COULTER ACT diff	1	1	1	1	1900

6	Анализатор мочи на тест полосках URICKAN	2	2		2200
7	Автоматический анализатор глюкозы EKSCAN-Gm	1	1	1	6200
8	Счетчик лейкоцитарной формулы крови СЛФ-ЭЦ-01-09	2	2	1	7900
9	Анализатор мочи "Клинетек Стагус"	1	1	1	10600
10	Микроскоп для морфологических исследований с монокулярной насадкой МИКРОМЕД 1	7	7	6	6232
11	Центрифуга лабораторная СМ- 6 М	1	1		2400
12	Центрифуга лабораторная СМ- 70 Гемаокритная	1	1	1	2400
13	Центрифуга лабораторная клиническая ОПН - 3	1	1		2400
14	Дозатор механический с переменным объемом 10- 100 мкл	5	5		2000
15	Гемоглобинометр фотометрический портативный АГФ – 03/540 Минигем	3	3	3	2500
16	Экспресс анализатор биохимический портативный «Акутренд +»	1	1		2000
17	Стерилизатор воздушный ГП – 80	1	1	1	680
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Фиброгастроскоп FG-24V	1	1		564
2	Облучатель Кронг	1	1		680
3	Отсасыватель хирургический 7А-23Д	1	1	1	564
4	Стерилизатор ГП-80 воздушный	1	1	1	340
5	Негатоскоп Армед однокадровый	1	1		260
6	Столик операционный Фаура 6-ЭГ – 4 механогидравлический 4-х секционный с раздельной ножной секцией ООО «Аксиома»	1	1	1	564
7	Светильник медицинский передвижной ALFA	1	1		564
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф Фокуда 6-ти каналный	1	1	1	3855
2	Электрокардиограф Шиллер	1	1	1	3855
3	Пульсоксиметр Niksy МД-300С1	1	1	1	7712

4	Весы напольные BM-150	1	1	1	1	7712
5	Ростомер	1	1	1	1	7712
6	Тонометр для измерения артериального давления с манжетами	1	1	1	1	7712
7	Аудиометр SA 50	1	1	1	1	5000
8	Дефибрилятор Primepic TH Defib	1	1	1	1	-
9	Комплекс суточного мониторирования ЭКГ и АД	1	1	1	1	12
10	Стетоскоп	1	1	1	1	7712
11	Бактерицидный облучатель Кронг	1	1	1	1	680
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)						
1	Офтальмоскоп стационарный ОР-3Б-08	1	1	1	1	9612
2	Офтальмоскоп Welch Allun 11820 с Li-ion ручьяткой	1	1	1	1	9612
3	Офтальмоскоп зеркальный ОЗ-5	3	3	3	3	9612
4	Оправа пробная универсальная ОПОЛ-4	2	2	2	2	5200
5	Офтальмоскоп налобный бинокулярный НБО-3-01	1	1	1	1	9612
6	Набор пробных ОЧКОВЫХ ЛИНЗ и ПРИЗМ -35 М (226 линз) Shin - Nippon (Япония)	1	1	1	1	9612
7	Осветитель таблиц для исследования остроты зрения ОТИЗ -40-01	2	2	2	2	4806
8	Ручная щелевая лампа XL-1 Shin Nippon	1	1	1	1	9612
9	Педиатрический авторефрактометр PLUSOPTIX A 09	1	1	1	1	600
10	Тонометр портативный "ICARE" Финляндия	1	1	1	1	4500
11	Линейки скиаскопические ЛСК-1	1	1	1	1	9612
12	Анализатор определения границ, дефектов и световой чувствительности поля зрения компьютеризированный АПЗ-30/50/100-«ПЕРИТЕСТ»	1	1	1	1	1200
13	Холодильники ХФ-250 "ПОЗИС"	1	1	1	1	365
14	Таблицы для определения цветоощущения	1	1	1	1	4500
15	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	1	1	1	1	9612

16	Диагностическая офтальмологическая универсальная трехзеркальная линза для офтальмоскопии	1	1		1	500
17	Набор диагностических офтальмологических линз для непрямой офтальмоскопии	1	1		1	9612
18	Цветотест четырехточечный СТ-1	1	1	1	1	9612
19	Гониоскоп	1	1		1	500
20	Диоптриметр оптический ДО-3	1	1		1	9612
21	Экзофтальмометр по Гентелю К-0161	1	1		1	4500
22	Тест-полоски для определения количества слезной жидкости	1	1		1	15
23	Векорасширитель	1	1		1	150
24	Лупа бинокулярная	1	1		1	1200
25	Векорасширители для новорожденных	1	1		1	300
26	Пинцет офтальмологический	1	1		1	5
27	Копье хирургическое	1	1		1	10
28	Набор магнитов для офтальмологии	1	1		1	500
29	Набор инструментов для офтальмохирургии «К-МТ» для промывания слезных путей	1	1		1	500
30	Скальпель микрохирургический	2	2		2	-
31	Ножницы микрохирургические	1	1		1	-
32	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа Кронт	1	1		1	680
33	Стол инструментальный	2	2		2	9612
34	Холодильник	1	1		1	365

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 N 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 N 4н	Число аппара тов и оборуд ования	Планируе мый срок ввода в эксплуата цию (месяц, год)	Целев ое число исслед овани й на I ед. в год (из гр.5)
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	12.2020	3000
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	12.2019	3000
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	12.2019	6000

4	Электрокардиограф 12 - каналный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	12.2020	3000
5	ЛОР - комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра / терапевтических процедур	1	12.2020	3000
6	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконистый гибкий	1	12.2020	500
7	Автоматический Рефкератометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	12.2020	3000
8	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	200480	Камера медицинская цифровая универсальная	1	12.2020	500
9	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	12.2020	500
10	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	12.2020	500
11	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262460	Офтальмоскоп не прямой биноккулярный, с питанием от батареи	1	12.2020	500
12	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	12.2020	500
13	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего	1	12.2018	5000

				назначения, цифровая				
14	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	267930		Эндоскопы гибкие с принадлежностями	1	12.2020	300	
15	Автоматический анализатор осадка мочи	261730		Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	12.2020	2500	
16	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930		Тренажер для пассивной / активной разработки тазобедренного / коленного сустава	1	12.2020	500	
17	Велотренажер для механотерапии	140790		Велоэргометр	1	12.2020	500	

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: 601650, Владимирская область, г. Александров, ул. Восстания 1905г., д.11

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	ноябрь 2020
6	Открытая регистратура	нет	-
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	ноябрь 2019
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении,	да	

	реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей		
9	Наличие инфомага	да	
10	Наличие колл-центра	нет	ноябрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	ноябрь 2020
12	Игровая зона для детей	нет	ноябрь 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	ноябрь 2019
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	ноябрь 2019
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	ноябрь 2019

Паспорт детского поликлинического отделения
ГБУЗ ВО "Гороховецкая центральная районная больница"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
Государственное бюджетное учреждение субъектов РФ, государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Гороховецкая центральная районная больница"
2. Адрес места нахождения юридического лица: г. Гороховец ул. Комсомольская д. 23
3. Мощностъ подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 100/100
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего: 3610
5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 4

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской	Перечень видов выполняемых работ (услуг),	Наименование должности (специальности)	Число должностей	При отсутствии

	Деятельности (с указанием почтового индекса)	составляющих медицинскую деятельность по:		штатных	занятых	(из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
1	2	3	4	5	6	7
1	601482, Владимирская область, г. Гороховец, ул. Комсомольская, д. 23	при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по вакцинации (проведение профилактических прививок), педиатрии	врач-педиатр районный	1	1	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по вакцинации (проведение профилактических	врач-педиатр участковый	3,5	3,5	

<p>прививок), педиатрии</p>	<p>при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по вакцинации (проведение профилактических прививок), педиатрии</p>	<p>врач-педиатр</p>	<p>1,5</p>	<p>1,5</p>
<p>при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по вакцинации (проведение профилактических прививок), неотложной медицинской помощи, сестринскому делу в</p>	<p>старшая медицинская сестра</p>	<p>0,5</p>	<p>0,5</p>	

	педиатрии					
	при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по вакцинации (проведение профилактических прививок), неотложной медицинской помощи, сестринскому делу в педиатрии	3	3	3	3	
	при оказании первичной	3	3	3	3	

		доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по вакцинации (проведение профилактических прививок), неотложной медицинской помощи, сестринскому делу в педиатрии	медицинский регистратор	1	1
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по клинической лабораторной диагностике	врач клинико-диагностической лабораторной диагностики	0,25	0,25
		при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по клинической лабораторной диагностике	фельдшер-лаборант	0,25	0,25

		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по функциональной диагностике	врач функциональной диагностики	0,25	0,25	
		при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по сестринскому делу	медицинская сестра	0,25	0,25	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по функциональной диагностике	врач ультразвуковой диагностики	0,25	0,25	
		при оказании первичной врачебной медико-санитарной	врач офтальмолог	0,25	0,25	

	ПОМОЩИ В амбулаторных условиях по офтальмологии				
	при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по сестринскому делу	0,25	0,25	0,25	

Таблица № 2
 Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат рентгеновский с автоматизированным управлением(поликл.)	1	1	1	10241/898
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	Анализатор мочи UriLit-150	1	1	0	293499/29343

2	Анализатор автоматический биохимический BioLit-8020	1	1	0	88262/8824
3	Полуавтоматический анализатор мочи Digui H-100	2	2	0	293499/29348
4	автоматический гематологический анализатор Elite	1	1	0	173188/25976
5	Комплект оборудования для иммуноферментного анализа	1	1	1	10776/528
6	Гемоглобинометр фотометрический портативный АГФ-03/540 Минигем	1	1	1	48/48
7	Микроскоп бинокулярный	2	2	2	2514/384
8	Анализатор полуавтоматический 2-х канальный Фибринтаймер	1	1	1	408/53
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					

1	Видеоэндоскопический комплекс для гастроскопии VME	1	1	0	1518/47
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Велоэргометр	1	1	1	346/18
2	Аппарат УЗИ Система ультразвуковая диагностическая SSD-1100	1	1	1	7287/826
3	ЭКГ	1	1	0	19424/2818
4	Спирограф	1	1	1	783/53
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Набор пробных очковых линз средний	1	1	1	16123/2112

Таблица № 3
Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	декабрь 2020	1000

2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	декабрь 2020	2000
3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	декабрь 2020	5
4	Автоматический Рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	декабрь 2020	2000
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	декабрь 2020	2000
6	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	декабрь 2020	1000

Таблица № 4

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	пандус, лифт - да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2019
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	не планируется
6	Открытая регистратура	да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2018
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные	да	

	информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей		
9	Наличие инфомага	да	
10	Наличие колл-центра	работа организована в регистратуре	
11	Наличие централизованного колл-центра		
12	Игровая зона для детей	нет	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	прием ведут участковые врачи - педиатры и районный педиатр	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2018
16	Кабинет выдачи справок и направлений	выдает участковый врач - педиатр	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	имеются пеленальные столы	мягкая мебель и кулер декабрь 2018

Паспорт детской поликлиники

государственного бюджетного учреждения здравоохранения Владимирской области «Детская городская больница г. Гусь-Хрустальный»
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области «Детская городская больница г. Гусь – Хрустальный»
2. Адрес места нахождения юридического лица:
601508, Владимирская область, г. Гусь – Хрустальный, ул. Мира, д.17
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:
Всего: 600/545
Адрес: 601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу
Всего: 11143
Адрес: 601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3
5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 14

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	педиатрии	врач-педиатр участковый	14,00	10,00	август 2020
2	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	детской хирургии	врач-детский хирург	1,00	1,00	
3	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	травматологии и ортопедии	врач-травматолог-ортопед	1,50	1,50	
4	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	по акушерству и гинекологии	врач-акушер-гинеколог	0,50	0,50	

5	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	оториноларингологии	врач-оториноларинголог	1,25	1,25	
6	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	офтальмологии	врач-офтальмолог	1,00	1,00	
7	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	неврологии	врач-невролог	1,50	0,50	август 2020
8	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	детская эндокринология	врач-детский эндокринолог	0,50	0,00	январь 2019
9	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	клинической лабораторной диагностике	врач клинической лабораторной диагностики	2,50	1,75	август 2020
10	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	инфекции	врач-инфекционист	0,50	0,50	
11	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	рентгенологии	врач-рентгенолог	2,25	0,50	январь 2019
12	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	функциональной диагностики	врач функциональной диагностики	2,25	0,25	август 2020

13	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	ультразвуковой диагностики	врач ультразвуковой диагностики	2,25	0,50	август 2020
14	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	педиатрии	врач-педиатр	4,00	3,00	август 2020
15	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	физиотерапии	врач-физиотерапевт	2,25	0,75	август 2020
16	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	эндоскопии	врач-эндоскопист	2,25	0,00	август 2020
17	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	лечебной физкультуре	врач по лечебной физкультуре	2,25	0,00	август 2020
18	601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3	гастроэнтерология	врач-гастроэнтеролог	0,25	0,00	август 2020
	ИТОГО			42,00	23,00	

Таблица № 2
Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	населения		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
		Число аппаратов и оборудования	из них	

		всего	действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	7
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат рентгенографический	1	1	1	3085
2	Негатоскоп	1	1	1	3085
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскоп бинокулярный с иммерсией	1	1	1	52517
2	Микроскоп биологический	1	1	1	52518
3	Аппарат для подсчета лейкоцитарной формулы	1	1	1	30332
4	Портативная система контроля уровня глюкозы многопользовательская	1	1	1	10439
5	Экспресс-анализатор мочи	1	1	1	25918
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	0	0	0	0	0

4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
1	Прибор для исследования функции внешнего дыхания у детей и проведения медикаментозных тестов	1	1	0	5873	
2	Электрокардиограф 12-канальный	1	1	1	5674	
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)						
1	Автоматический проектор знаков с принадлежностями	1	1	0	1600	
2	Автоматический рефрактометр	1	1	0	1600	
3	Щелевая лампа с принадлежностями	1	1	0	1600	
4	Электрический офтальмоскоп	1	1	0	1600	
5	Офтальмоскоп зеркальный	1	1	1	1600	
6	Автоматический периметр	1	1	0	0	
6. Оснащение аппаратурой и оборудованием кабинета ультразвуковой диагностики						

1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 5-ю датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	1	1	23203
---	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---	-------

Таблица № 3
Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	октябрь 2019	12600

2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	октябрь 2019	2000
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	октябрь 2019	30000
4	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	октябрь 2019	5000
5	ЛОР-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	октябрь 2019	3000
6	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп опволоконный гибкий	1	октябрь 2019	3000
7	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	октябрь 2019	0

8	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	329840	Камера офтальмологическая цифровая	1	октябрь 2019	20
9	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети	1	октябрь 2019	1600
10	Биноклярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наlobной фиксацией	262460	Офтальмоскоп непрямой биноклярный, с питанием от батареи	1	октябрь 2019	1600
11	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	октябрь 2019	3000
12	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	октябрь 2019	500
13	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	октябрь 2019	25000

14	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	1	октябрь 2019
15	Велотренажер для механотерапии	140790	Велоэргометр	1	октябрь 2019

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: 601501, Владимирская область, г.Гусь-Хрустальный, ул. Октябрьская, д.3

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	требуется ремонт
2	Отдельный вход для больных детей	нет	декабрь 2020
3	Наличие подъемника/пандуса	имеется пандус	декабрь 2020
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2020

5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2020
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2020
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2020

8	<p>Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей</p>	да	
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2020
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2020
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2020

13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	декабрь 2020
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2020
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	в наличии имеются пеленальные столы, кушетки	декабрь 2020

Паспорт детского поликлинического отделения

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Владимирской области "Кольчугинская центральная районная больница"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:

ГБУЗВО Кольчугинская центральная районная больница

2. Адрес места нахождения юридического лица:

Владимирская область, г. Кольчугино, ул. Гагарина, д.4

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену):

250 посещений в смену /340

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения

(человек) всего, в том числе по каждому адресу:

601785, Владимирская область, г. Кольчугино, ул. Дружбы, д. 11

Всего: 9778

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 12

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
	601785, Владимирская область, г.Кольчугино, ул. Дружбы, д. 11	специализированная медицинская помощь	психиатрия	0,5	0,5	
		специализированная медицинская помощь	акушерство-гинекология	0,5	0,5	
		первичная медико-санитарная помощь	педиатрия	16,25	8	сентябрь 2019
		первичная медико-санитарная помощь	офтальмология	1,25	0.5	сентябрь 2020

	первичная медико-санитарная помощь	оториноларингология	1,00	1,00	
1	первичная медико-санитарная помощь	неврология	1,25	1,25	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгеновское оборудование	3	3	1	2429/809

2	Флюорограф цифровой малодозовый	1	1	1	1129/1129
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	Гемоглобинометр	1	1	1	0/0
2	Микроскоп Микмед	2	2		7400/17290
3	Автоматический гематологический анализатор ВС 5300	1	1		75250/75250
4	Анализатор мочи Uriscan Optima	1	1	1	93450/93450
5	Центрифуга медицинская	2	2		93450/46725
6	Анализатор BioRad	1	1		440/440
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Фиброгастроскоп	1	1	1	53/53
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	ЭКГ	6	6	1	15730/2621
2	УЗИ аппарата	2	2	1	7400/3700
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Авторефкератометр HRK-7000 с	1	1	1	1546/1546

	принадлежностями Huvitz						
2	Набор линз	2		2	1	7540/3770	
3	Щелевая лампа	1		1		3770/3770	
4	Комплекс аппаратно-программный для формирования и выполнения визуальных упражнений по тренировке аккомодации, восстановлению и контролю зрительных функций (ТАКОВ)	1		1		3770/3770	
5	Оправа пробная титановая облегченная регулируемая	1		1	1	3770/3770	
6	Осветитель таблиц с рефлектором (Ротта)	1		1	1	15499/3770	
7	Офтальмоскоп	1		1	1	3770/3770	
8	Периметр офтальмологический	1		1	1	3770/3770	
9	Проектор знаков POREC PASP 6100	2		2		3770/1885	
10	Ретиноскоп BETA 200 с принадлежностями в наборе с-34	1		1		1546/1546	

Таблица № 3
Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудова ния	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследован ий на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Аппарат ультразвуковой диагностики портативный переносной с 3-мя датчиками	324320	система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	декабрь 2020	3100 входит в стандарт оснащения пр. 92н
2	Электрокардиограф 12- канальный	269170	электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	декабрь 2020	1200 входит в стандарт оснащения пр. 92н

3	Дефибриллятор внешний	126500	дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	декабрь 2020	входит в стандарт оснащения пр. 92н
4	Аппарат для измерения внутриглазного давления	172450	тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	декабрь 2020	входит в стандарт оснащения пр. 92н

Таблица № 4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	декабрь 2018
2	Отдельный вход для больных детей	да	

3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	май 2019
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	конструктивно невозможно
6	Открытая регистрация	нет	май 2019
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	май 2019
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомага	нет	май 2019
10	Наличие колл-центра	нет	май 2019
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2020
12	Игровая зона для детей	нет	май 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	

14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	май 2019
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	май 2019

Паспорт детской поликлиники

ГБУЗ ВО «Меленковская ЦРБ»

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Меленковская центральная районная больница"

2. Адрес места нахождения юридического лица:

Владимирская область, г. Меленки, ул. Союз Республик, д.61

3. Мощностъ подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:

Всего:250

602103, Владимирская область, г. Меленки, ул. Союз Республик, д.61

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу

Всего: 6 187

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 6

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7 (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)

1	602103, Владимирская область, Меленковский район, г. Меленки, ул. Союз Республик, д.61	<p>Оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведение профилактических прививок), медицинской статистике, рентгенологии, сестринскому делу в педиатрии, стоматологии; при оказании первичной врачебной, медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведение профилактических прививок), педиатрии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: неврологии, организации здравоохранения и общественному здоровью, психиатрии, рентгенологии.</p> <p>При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособности</p>	Заведующий педиатрическим отделением поликлиники-врач-педиатр	1	1
2			Врач-педиатр	0	0

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Комплекс рентгенологический РУМ 20	1	1	1	11162/1282
2	Флюорограф ФЦС ПЭНТЕКС	1	1	1	14041/702
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	биохимический анализатор автоматический	1	1	0	124291/7992

2	гематологический анализатор	2	2	1	66925/4258
3	фотометр для анализа мочи	10	10	3	Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Фиброгастроскоп FUGINON	1	1	1	731/15
2					
3					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Аппарат ЭКГ Диксион	1	1	0	0/1030
2	Аппарат ЭКГ Мас 800	1	1	0	1204/600
3	Спирометр СПИРО	1	1	0	1023/78
4	Реоэнцефалограф НЕЙРОСПЕКТОР	1	1	0	53/14
5	Холтер мониторирование	1	1	0	396/21
6	СМ АД	1	1	0	320/24
7	Ультразвуковой диагностический аппарат АЛОКА	1	1	1	5534/1151
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					

1	нет	0	0	0	0
---	-----	---	---	---	---

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	ноябрь 2018	1500
2	Электрокардиограф 12 канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный,	1	ноябрь 2018	2000

			интерпретирующий, профессиональный			
3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	ноябрь 2018	по потребности

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: 602103, Владимирская область, Меленковский район, г. Меленки, ул. Союз Республик, д.61

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	Нет	январь 2020
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	Нет	январь 2020

	Открытая регистрация	Нет	июнь 2020 июнь 2019
6 7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	Нет	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные	да	

	информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей		
9	Наличие инфомата	Нет	март 2020
10	Наличие колл-центра	Нет	март 2021
11	Наличие централизованного колл-центра	Нет	январь 2020
12	Игровая зона для детей	Нет	июнь 2020
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	Нет	июнь 2020
14	Кабинет неотложной помощи детям	Нет	июнь 2020
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	Нет	январь 2020
16	Кабинет выдачи справок и направлений	Нет	январь 2020
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	Нет	январь 2020

Паспорт детской поликлиники
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Городская больница №4 г. Владимира"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Городская больница №4 г. Владимира"
2. Адрес места нахождения юридического лица:
600020, г. Владимир, ул. Каманина, д.6
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:
Всего: 150 / 230
Адрес: 600020, г. Владимир, ул. Каманина, д.25
Адрес:
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу
Всего: 7489
Адрес: 600020, г. Владимир, ул. Каманина, д.25
5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 9

Таблица № 1

Перечень
видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	
1		При оказании доврачебной помощи в амбулаторных условиях по:				
2		Вакцинации (проведение профилактических прививок)	медицинская сестра прививочного кабинета	2	2	
3		Лабораторной диагностике	фельдшер-лаборант	2	2	
4		Лечебной физкультуре	инструктор ЛФК	1,5	0,5	сентябрь 2020
5		Медицинскому массажу	медицинская сестра кабинета	4,5	1,5	сентябрь 2020

			массажа				
6	Сестринскому делу в педиатрии		медицинская сестра участковая	13,5	13,5		
7			медицинская сестра	14,5	10,75		сентябрь 2020
8	Физиотерапии		медицинская сестра по физиотерапии	7,5	2,5		сентябрь 2020
9	Функциональной диагностике		медицинская сестра кабинета ультразвуковой диагностики	1,5	0		сентябрь 2020
10	Лучевой диагностике		рентгенолаборант	1,5	0		сентябрь 2020
11	Медицинской статистике		медицинский статистик	1,5	1		сентябрь 2020
12	Медицинской статистике		медицинский регистратор	5	5		
13	Дефектологии		логопед	1	1		
16	При оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:						
17	Вакцинации		врач-педиатр	9,5	9		сентябрь 2020

		участковый				
18	(проведение профилактических прививок)	врач педиатр	6	0,75		сентябрь 2020
19		врач по гигиене детей и подростков	3	0		сентябрь 2020
20	Педиатрии	врач-педиатр участковый	9,5	8		сентябрь 2020
21		врач педиатр	9 (6 без дневного стационара-3)	0		сентябрь 2020
22		врач по гигиене детей и подростков	3	0		сентябрь 2020
23	При оказании первичной специализированной медикосанитарной помощи в амбулаторных условиях по:					
24	Хирургии	врач -детский хирург	0,75	0,25		сентябрь 2020
25	Травматологии - ортопедии	врач травматолог-ортопед	1,1	1		сентябрь 2020
26	Урологии-андрологии	врач детский уролог-андролог	0,5	0,25		сентябрь 2020

27	Акушерству - гинекологии	врач акушер-гинеколог	0,75	0,5	сентябрь 2020
28	Оториноларингологии	врач оториноларинголог	1	1	
29	Офтальмологии	врач офтальмолог	1,5 (0,75 + 0,5 кабинет охраны зрения+ 0,25 для наблюдения детей с ретинопатией)	1	сентябрь 2020
30	Неврологии	врач невролог	1,25	1	сентябрь 2020
31	Эндокринологии	врач детский эндокринолог	0,5	0,5	
32	Функциональной диагностике	врач функциональной диагностики	1,5	0,5	сентябрь 2020
33	Ультразвуковой диагностике	врач ультразвуковой диагностики	1,5	1,5	
34	Клинической лабораторной диагностике	врач клинической лабораторной диагностики	1,75	1	сентябрь 2020
35	Рентгенологии	врач-рентгенолог	1,5	0	сентябрь 2020

36	Кардиологии	врач детский кардиолог	0,5	0	сентябрь 2020
37	Аллергологии-иммунологии	врач аллерголог-иммунолог	0,5	0	сентябрь 2020
38	Нефрологии	врач нефролог	0,5	0	сентябрь 2020
39	Медицинской реабилитации	врач по медицинской реабилитации	1	0	сентябрь 2020
40	Физиотерапии	врач физиотерапевт	1,5	0,5	сентябрь 2020
42	Лечебной физкультуре	врач по лечебной физкультуре	1	0	сентябрь 2020
43	Кардиологии	кардиолог	0,5	0	сентябрь 2020
44	Гастроэнтерологии	гастроэнтеролог	0,25	0	сентябрь 2020
45	инфекционист	инфекционист	0,25	0	сентябрь 2020

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6

1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
					всего /дети
1	КРТ-ЭЛЕКТРОН	1	1	1	4849 / 7467
2	ФМЦ-ФЛЮОРО	1	1	1	12569 / 1344
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	Клиник- Статус-анализатор мочи	2	1		96740
2	Микроскоп МИКМЕД 6	2	2		55624
3	Центрифуга лабораторная Power Spin CM 24 Unico	1	1		9674
4	Автоматический гематологический анализатор МБК 7222К	1	1		85590
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1					
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Аппарат УЗИ	2	1		6650
2	Электрокардиограф	2	2	1	7986
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Офтальмоскоп	1	1		883
2	Авторефрактометр	1	1		1528

3	Офтальмологическая щелевая лампа	1	1	1	1528
---	----------------------------------	---	---	---	------

Таблица № 3
Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками:	324320	система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареек	1	декабрь 2020	3400

	конвексный, линейный, фазированный							
2	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микрokonвексный, линейный, фазированный	260250	система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	декабрь 2020	3325		
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	анализатор гематологический ИВД, автоматический	1	декабрь 2020	85590		
4	Электрокардиограф 12ти канальный	269170	электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный	1	декабрь 2020	7986		
5	Лор-комбайн	167570	система для ЛОР- осмотра/терапевтических процедур	1	декабрь 2020	5000		

6	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	декабрь 2020	1000
7	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	декабрь 2020	
8	Автоматический рефрактометр	336080	рефрактокератометр автоматический	1	декабрь 2020	
9	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	декабрь 2020	
10	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	тонометр офтальмологический с питанием от сети	1	декабрь 2020	
11	Биноклярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наложной фиксацией	262490	офтальмоскоп непрямой биноклярный с питанием от сети	1	декабрь 2020	5500
12	Автоматический периметр	216690	периметр автоматический	1	декабрь 2020	
13	Автоматический анализатор осадков	261730	анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический	1	декабрь 2020	96740

	мочи						
14	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	тренажер для пассивной / активной разработки тазобедренного /коленного сустава	1		декабрь 2020	
15	Велотренажер для механотерапии	140790		1		декабрь 2020	

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу:
600020, г. Владимир, ул. Каманина, д. 25

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	сентябрь 2019
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	сентябрь 2019
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2020

7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	да	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2020
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2020
12	Игровая зона для детей	нет	январь 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	январь 2019
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	январь 2019

16	Кабинет выдачи справок и направлений	да
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да

Паспорт детской поликлиники

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области
«Областная детская клиническая больница»

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
бюджетное учреждение

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Областная детская клиническая
больница"

2. Адрес места нахождения юридического лица:
600016, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 34

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению
(плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:
детский консультативно-диагностический центр

150/150 посещений в смену

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу

600016, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 34-д численность детского населения области 228 191 чел.

Таблица № 1
Перечень видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии
				штатных	занятых (ф 30 2017г)	
1	2	3	4	5	6	7
1	600016, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 34-д		Заведующий детским консультативно-диагностическим центром	1,00	1,00	0
2		рентгенологии	врач рентгенолог	16,00	3,00	декабрь 2020
3		ультразвуковой диагностике	врач ультразвуковой диагностики	13,75	9,25	декабрь 2020
4		эндоскопии	врач эндоскопист	13,75	0,50	декабрь 2020
5		функциональной диагностике	врач функциональной диагностики	18,25	6,00	декабрь 2020

6	клинической лабораторной диагностике	врач клинической лабораторной диагностики	13,75	4,50	декабрь 2020
7	аллергологии и иммунологии	врач аллерголог – иммунолог	4,50	1,00	декабрь 2020
9	пульмонологии	врач пульмонолог	2,25	0,25	декабрь 2020
10	гастроэнтерологии	врач гастроэнтеролог	6,75	1,00	декабрь 2020
11	неврологии	врач невролог	9,25	2,00	декабрь 2020
12	нефрологии	врач нефролог	4,50	1,00	декабрь 2020
13	детской урологии-андрологии	врач уролог-андролог детский	4,50	0,25	декабрь 2020
14	акушерству и гинекологии	врач акушер-гинеколог	2,25	0,25	декабрь 2020
15	педиатрии	врач-педиатр	9,25		декабрь 2020
16	детской хирургии	врач хирург детский	4,50	1,00	декабрь 2020
17	травматологии и ортопедии	врач травматолог-ортопед	4,50	1,00	декабрь 2020
18	детской кардиологии	врач кардиолог детский	4,50	1,00	декабрь 2020
19	ревматологии	врач ревматолог	2,25	0,00	декабрь 2020
20	инфекции	врач инфекционист	4,50	0,00	декабрь 2020
21	офтальмологии	врач офтальмолог	9,25	1,00	декабрь 2020

22	оториноларинголог и	врач оториноларинголог	6,75	1,00	декабрь 2020
23	детской эндокринологии	врач эндокринолог детский	4,50	0,50	декабрь 2020
24	гематологии	врач гематолог	2,25	0,50	декабрь 2020
25	онкологии	врач онколог детский	2,25	0,00	декабрь 2020
26	психологии	медицинские психологи	4,50	0,00	декабрь 2020
27	логопедии	логопед	4,50	0,00	декабрь 2020
28	сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра	134,25	13,75	декабрь 2020
29	клинической лабораторной диагностике	медицинский технолог, медицинский лабораторный техник, фельдшер- лаборант	13,75	0,00	декабрь 2020
ИТО ГО			322,00	49,75	
Примечание: число должностей штатных (ст.5) приказ МЗРФ от 07.03.18 г №92н					

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием детского консультативно-диагностического центра

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации и свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой в объединенном отделении больницы	1	1	1	10236
2	рентгеновский компьютерный томограф от 16 до 64 срезов включительно с принадлежностями, с автоматическим устройством для введения контрастного вещества в объединенном отделении больницы	1	1	1	1002
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	гематологический анализатор крови	1	1	1	6000
2	биохимический анализатор крови	1	1	1	2316
3	коагулометр	1	1	1	4498
4	иммуноферментный анализатор	1	1	1	1078

3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопического кабинета						
1	Гастродуоденоскоп (диаметр 4 мм, 5,5 мм, 7 мм)	1	1	1	1	989
2	машина для мойки и дезинфекции жестких и гибких эндоскопов	1	1			989
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
3	система холтеровского электрокардиологического мониторинга	1	1	1	1	562
4	электрокардиограф 12 канальный	1	1	1	1	1928
7	ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, линейный, фазированный микроконвексный	1	1	1	1	4343
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием детского офтальмологического кабинета						
3	набор пробных линз с пробными оправами и принадлежностями	1	1	1	1	3778
4	автоматический проектор знаков с принадлежностями	1	1	1	1	4003
5	автоматический рефрактометр	1	1	1	1	3778
6	таблица для определения цветоощущения	1	1	1	1	1001
7	щелевая лампа с принадлежностями	1	1	1	1	865
8	офтальмоскоп зеркальный	1	1	1	1	851
9	аппарат для измерения внутриглазного давления	1	1	1	1	685

	автоматический					
10	диагностическая офтальмологическая универсальная 3х зеркальная линза для офтальмоскопии	1	1	1	1	705
11	бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	1	1	1	794
12	набор диагностических офтальмологических линз для непрямой офтальмоскопии	1	1	1	1	1026
13	автоматический периметр	1	1	1	1	861
14	цветотест четырехточечный	1	1	1	1	768
15	набор скиаскопических линеек	1	1	1	1	758
16	диоптриметр	1	1	1	1	852
17	экзофтальмометр	1	1	1	1	832

Таблица №3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для детского консультативно-диагностического центра

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой	191220	система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения цифровая	1	декабрь 2019	4940
2	автоматический анализатор осадка мочи	261730	анализатор мочи лабораторный ИВД автоматический	1	декабрь 2019	

3	автоматический анализатор клеток крови	130690	анализатор гематологический ИВД автоматический	1	декабрь 2019	
4	дефибриллятор внешний	126500	дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	декабрь 2019	
5	электрокардиограф 12-канальный	269170	электрокардиограф многоканальный интерпретирующий профессиональный	1	декабрь 2019	3705
6	прибор для исследования функции внешнего дыхания у детей и проведения медикаментозных тестов	218360	спирометр телеметрический диагностический	1	декабрь 2019	1729
7	компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторингом	291830	система электроэнцефалографического мониторинга, стационарная	1	декабрь 2019	988

8	рабочая станция для комбинированного ЭКГ и АД мониторинга	177920	рабочая станция для комбинированного ЭКГ и АД мониторинга	1	декабрь 2019	
9	ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный	192070	система ультразвуковой визуализации сердечно-сосудистой	1	декабрь 2019	
10	ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6-ю датчиками конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриволостной, чреспищеводный	260250	система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	декабрь 2019	
11	автоматический рефрактометр	336080	рефрактометр автоматический	1	декабрь 2019	
12	бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наlobной фиксацией	262460	офтальмоскоп непрямой бинокулярный с питанием от батареи	1	декабрь 2019	
13	автоматический периметр	216690	периметр автоматический	1	декабрь 2019	

14	оптический когерентный томограф для сканирования переднего и заднего отделов глаза (ОКТ) с функцией ангиографии	227970	система оптической когерентной томографии сетчатки	1	декабрь 2019	
15	прибор для ультразвукового сканирования с датчиком для ультразвуковой биометрии для офтальмологии	260250	система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	декабрь 2019	
16	комплекс для электрофизиологических исследований (электроретинограф)	292490	комплекс для электрофизиологических исследований (электроретинограф)	1	декабрь 2019	
17	щелевая лампа с принадлежностями	105070	лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	декабрь 2019	
18	лор-комбайн	167570	система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	декабрь 2019	
19	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп опволоконный гибкий	1	декабрь 2019	

20	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	декабрь 2019	
21	цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130 градусов)	329840	камера офтальмологическая цифровая	1	декабрь 2019	
22	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	тонометр офтальмологический с питанием от батареи	1	декабрь 2019	

Таблица №4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	декабрь 2019
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2019

		декабрь 2019	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	
6	Открытая регистрация	да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы лабораторных и диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	да	
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	

9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	
12	Игровая зона для детей	да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2019
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	декабрь 2019

Паспорт детской поликлиники

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области
«Областная детская клиническая больница»

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: бюджетное учреждение

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Областная детская клиническая больница"

2. Адрес места нахождения юридического лица: 600016, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 34

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:
Детская поликлиника

мощность 700/700 посещений в смену

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего - 19758, в том числе по каждому адресу

600016, г. Владимир, ул. Соколова-Соколенка, дом 21 - 6588

600016, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 197-а - 12530

600903, г. Владимир, микрорайон Лесной, ул. Лесная, дом 10 - 640

00027 г. Владимир, ул. Ростопчина, д.57а МБОУ детский сад №95

600031 г. Владимир, ул. Юбилейная, д.48 МБОУ детский сад №93

600035 г. Владимир, ул. Безыменского, д.17-б МБОУ детский сад №3

600018 г. Владимир, ул. Соколова-соколенка, д.4-а МБОУ детский сад №112

600031 г. Владимир, ул. Добросельская, д.179-а МБОУ СОШ №36

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 25

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/	Адреса мест осуществления медицинской деятельности	Перечень видов выполняемых работ	Наименование должности (специальности)	Число должностей	При отсутствии
------	----------------------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------------	------------------	----------------

п	(с указанием почтового индекса)	(услуг), составляющих медицинскую деятельность по:		штатны х	занятых	(из графы б) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
1	2	3	4	5	6	7
	600031, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 197-а	организация здравоохранения и общественного здоровья	заместитель главного врача детской поликлиники	1	0	декабрь 2019
консультативно-диагностическое отделение						
1		акушерству и гинекологии	врач - акушер-гинеколог	1,00	1,00	декабрь 2020
2		клинической лабораторной диагностике	врач клинической лабораторной диагностики	4,25	4,25	декабрь 2020
3		неврологии	врач-невролог	1,50	1,50	
4		оториноларингологии	врач - оториноларинголог	1,00	1,00	
5		офтальмологии	врач - офтальмолог	2,00	1,50	
6		педиатрии	врач-педиатр участковый	19,50	19,50	
7		лечебной физкультуре и спортивной медицине	врач по лечебной физкультуре	4,00	0,25	декабрь 2020

8	ультразвуковой диагностике	врач ультразвуковой диагностики	4,00	0,00	декабрь 2020
9	травматологии и ортопедии	врач-травматолог- ортопед	1,00	1,00	
10	физиотерапии	врач - физиотерапевт	4,00	3,75	
13	функциональная диагностика	врач функциональной диагностики	4,00	0,00	декабрь 2020
14	детской хирургии	врач - детский хирург	1,00	1,00	
15	детской эндокринологии	врач - детский эндокринолог	0,50	0,50	
16	детской урологии- андрологии	врач - детский уролог- андролог	0,50	0,50	
17	инфекционные болезни	врач-инфекционист	1,00	1,00	
18	лечебной физкультуре и спортивной медицине	инструктор-методист по лечебной физкультуре	0,75	0,75	
19	офтальмологии	кабинет охраны зрения: врач офтальмолог	0,50	0,00	декабрь 2020
20	сестринскому делу в педиатрии	кабинет охраны зрения: медсестра	0,50	0,00	декабрь 2020

21		лечебной физкультуре и спортивной медицине	инструктор по лечебной физкультуре	3,25	1,75	декабрь 2020	
22		лабораторному делу	лаборант	3,75	3,75		
23		лабораторной диагностике	медицинский лабораторный техник, фельдшер-лаборант	0,25	0,25		
24		сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра	12,25	12,25		
25		медицинскому массажу	медицинская сестра по массажу	11,75	9,50	декабрь 2020	
26		вакцинации	медицинская сестра прививочного кабинета	1,25	1,00		
27		кабинет неотложной медицинской помощи	фельдшер	4,00	2,00	декабрь 2020	
	600016, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 34-д	консультативно-диагностическое отделение					
1		акушерству и гинекологии	врач акушер-гинеколог	1,00	0,75	декабрь 2020	
2		аллергологии и иммунологии	врач аллерголог - иммунолог	1,00	1,00		
3		гастроэнтерологии	врач гастроэнтеролог	0,50	1,00		

4	детской кардиологии	врач детский кардиолог	1,00	1,00	1,00	
5	неврологии	врач невролог	1,50	1,50	1,50	декабрь 2020
6	нефрологии	врач нефролог	1,00	1,00	1,00	
7	оториноларингологии	врач оториноларинголог	1,50	1,50	1,00	
8	офтальмологии	врач офтальмолог	1,50	1,50	1,00	
9	пульмонологии	врач пульмонолог	0,00	0,00	1,25	
10	ревматологии	врач ревматолог	0,25	0,25	0,00	декабрь 2020
11	рентгенологии	врач рентгенолог	4,00	4,00	3,00	декабрь 2020
12	травматологии и ортопедии	врач травматолог-ортопед	2,00	2,00	2,00	
13	ультразвуковой диагностике	врач ультразвуковой диагностики	0,00	0,00	0,00	декабрь 2020
14	детской урологии-андрологии	врач детский уролог-андролог	0,50	0,50	0,50	
15	функциональной диагностике	врач функциональной диагностики	4,00	4,00	0,00	декабрь 2020
16	детской хирургии	врач детский хирург	1,00	1,00	1,00	
17	детской эндокринологии	врач детский эндокринолог	0,50	0,50	0,50	

18	эндоскопии	врач эндоскопист	4,00	0,50	декабрь 2020
	профилактическое отделение				
	600031, г Владимир, ул. Добросельская, д. 197-а				
1	сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра	2	2	
2	вакцинации	медицинская сестра прививочного кабинета	2,00	2,00	
3	педиатрии	кабинет здорового ребенка	2,00	2,00	
	педиатрии	отделение организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях	6,00	6,00	
	600035, г Владимир, ул. Соколова-Соколенка, д. 21				
	профилактическое отделение				
1					
2	сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра участковая	1,00	1,00	
3	вакцинации	медицинская сестра прививочного кабинета	1,00	1,00	
	педиатрии	кабинет здорового ребенка	1,00	1,00	

600903, г. Владимир, мкр. Лесной, ул. Лесная, д.10		профилактическое отделение			
1	вакцинации	медицинская сестра прививочного кабинета	1,00	1,00	1,00
2					
Дневной стационар детской поликлиники на 14 коек					
1	педиатрии	врач-педиатр	1,75	1,00	декабрь 2019
2	сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра	1,75	1,00	декабрь 2019
3	младшая медицинская сестра	младшая медицинская сестра	1,75	0,00	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой в объединенном отделении	1	1	1	10236

	больницы						
2	рентгеновский компьютерный томограф от 16 до 64 срезов включительно с принадлежностями, с автоматическим устройством для введения контрастного вещества в объединенном отделении больницы	1	1	1	1	1002	
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории							
1	анализатор биохимический	1	1	1	1	48463	
2	микроскоп бинокулярный с иммерсией	1	1	1	1	197300	
3	микроскоп биологический	1	1	1	1	263500	
4	аппарат для подсчета лейкоцитарной формулы	1	1	1	1	187635	
5	портативная система контроля уровня глюкозы многопользовательская	1	1	1	1	13940	
6	экспресс-анализатор мочи	1	1	1	1	187975	
7	автоматический анализатор клеток крови	1	1	1	1	163254	
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопического кабинета							
1	Гастродуоденоскоп (диаметр 4 мм, 5,5 мм, 7 мм)	1	1	1	1	989	
2	машина для мойки и дезинфекции жестких и гибких эндоскопов	1	1	1	1	989	
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики							
1	система холтеровского электрокардиологического мониторинга	1	1	1	1	562	

2	электрокардиограф 12 канальный	1	1	1	1	18703
4	ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4 датчиками: конвексный линейный фазированный микроконвексный	1	1	1	1	18766
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием детского офтальмологического кабинета						
3	набор пробных линз с пробными оправами и принадлежностями	1	1	1	1	10375
4	автоматический проектор знаков с принадлежностями	1	1	1	1	11352
	таблица для определения цветоощущения	1	1	1	1	11865
6	щелевая лампа с принадлежностями	1	1	1	1	12641
7	электрический офтальмоскоп	1	1	1	1	11745
8	офтальмоскоп зеркальный	1	1	1	1	9652
9	цветотест четырехточечный	1	1	1	1	562
10	набор скиаскопических линеек	1	1	1	1	632

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
600031, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 197-а						
1	автоматический анализатор осадка мочи	261730	анализатор мочи лабораторный ИВД автоматический	1	декабрь 2019	37050
2	автоматический анализатор клеток крови	130690	анализатор гематологический ИВД автоматический	1	декабрь 2019	24700

3	дефибриллятор внешний	126500	дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумулятора от батареи	1	декабрь 2019	
4	автоматический рефрактометр	336080	рефрактометр автоматический	1	декабрь 2019	
5	щелевая лампа с принадлежностями	105070	лампа щелевая офтальмологическая	1	декабрь 2019	
6	бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наложной фиксацией	262460	офтальмоскоп не прямой бинокулярный с питанием от батареи	1	декабрь 2019	
7	автоматический периметр	216690	периметр автоматический	1	декабрь 2019	
8	лор комбайн	167570	система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур	1	декабрь 2019	
9	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий	1	декабрь 2019	
10	прибор для ультразвукового сканирования с датчиком для ультразвуковой биометрии для офтальмологии	260250	система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	декабрь 2019	

11	аппарат измерения внутриглазного давления автоматический	172450	тонометр офтальмологический, с питанием от батареи	1	декабрь 2019	
12	электрокардиограф 12-канальный	269170	электрокардиограф многоканальный интерпретирующий профессиональный		декабрь 2019	3705
13	ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6-ю датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутритрилоостной, чреспищеводный	260250	система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	декабрь 2019	
14	цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130 гр.)	329840	камера офтальмологическая цифровая	1	декабрь 2019	
15	оптический когерентный томограф для сканирования переднего и заднего отделов глаза (ОКТ) с функцией ангиографии	227970	система оптической когерентной томографии сетчатки	1	декабрь 2019	

16	комплекс для электрофизиологических исследований (электроретинограф)	292490	электроретинограф	1	декабрь 2019
----	----------------------------------------------------------------------	--------	-------------------	---	--------------

Приложение №4

Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: 600031, г. Владимир, ул. Добросельская, д. 197-а

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	ноябрь 2019
2	Отдельный вход для больных детей	нет	ноябрь 2019
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	ноябрь 2019
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	ноябрь 2019
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	ноябрь 2019
6	Открытая регистратура	нет	ноябрь 2019
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	да	

8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	ноябрь 2019
12	Игровая зона для детей	нет	ноябрь 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	ноябрь 2019
16	кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	ноябрь 2019

Паспорт детского поликлинического отделения

ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:

ГБУЗ ВО "Петушинская районная больница"

2. Адрес места нахождения юридического лица:

Петушинский р-н, д. Ст. Петушки, ул. Шоссейная, д.3

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 260/267

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 10743

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 12

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3	амбулаторная помощь	Заведующий детским поликлиническим отделением	1		декабрь 2018

2	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3;</p> <p>601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32;</p> <p>601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба;</p> <p>601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1;</p> <p>601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач-педиатр участковый</p>	13,5	8	декабрь 2020
3	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3;</p> <p>601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32;</p> <p>601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба;</p> <p>601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1;</p> <p>601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач - детский хирург</p>	1		ноябрь 2020

4	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3;</p> <p>601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32;</p> <p>601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба;</p> <p>601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1;</p> <p>601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач травматолог - ортопед</p>	1,5		ноябрь 2020
5	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3;</p> <p>601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32;</p> <p>601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба;</p> <p>601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1;</p> <p>601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач акушер - гинеколог</p>	1		ноябрь 2020

6	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач-инфекционист</p>	<p>0,5</p>		<p>декабрь 2020</p>
7	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач рентгенолог</p>	<p>2,25</p>		<p>ноябрь 2020</p>

8	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач-физиотерапевт</p>	<p>2,25</p>		<p>ноябрь 2020</p>
9	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач - педиатр отделения неотложной медицинской помощи</p>	<p>2,25</p>		<p>ноябрь 2020</p>

10	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д 3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	врач офтальмолог	1		ноябрь 2020
11	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д 3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	врач оториноларинголог	1,25		ноябрь 2020

12	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач невролог</p>	1,5	0,25	ноябрь 2020
13	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач функциональной диагностики</p>	2,25		декабрь 2020

14	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач клинической лабораторной диагностики</p>	2,25		декабрь 2020
15	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач ультразвуковой диагностики</p>	2,25		декабрь 2020

16	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач-педиатр кабинета здорового ребенка</p>	2,25		декабрь 2020
17	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>врач эндоскопист</p>	2,25		ноябрь 2020

18	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3	амбулаторная помощь	медицинская сестра участковая	59	7,75	декабрь 2020
19	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	медицинская сестра врача - детского хирурга	1		ноябрь 2020
20	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба;	амбулаторная помощь	медицинская сестра врача - травматолога ортопеда	1,5		ноябрь 2020

	601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	медицинская сестра врача - акушера гинеколога	1		ноябрь 2020
21	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д 3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	медицинская сестра врача - оториноларинголога	1,25		ноябрь 2020
22	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д 3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба;	амбулаторная помощь	медицинская сестра врача - оториноларинголога	1,25		ноябрь 2020

	601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а					
23	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба, 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	медицинская сестра врача - инфекциониста	0,5		ноябрь 2020

24	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д 3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>медицинская сестра кабинета врача функциональной диагностики</p>	2,25	декабрь 2020
25	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д 3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>медицинская сестра врача физиотерапевта</p>	10,75	ноябрь 2020

26	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>медицинская сестра врача педиатра отделения неотложной медицинской помощи</p>	2,25		декабрь 2020
27	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>медицинская сестра кабинета врача ультразвуковой диагностики</p>	2,25		декабрь 2020

28	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	медицинская сестра кабинета врача здорового ребенка	2,25		декабрь 2020
29	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	медицинский технолог, медицинский лабораторный техник, фельдшер-лаборант	2,25		декабрь 2020

30	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	медицинская сестра по массажу	6,5		ноябрь 2020
31	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3; 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	медицинская сестра кабинета врача эндоскописта	2,25		ноябрь 2020

32	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д 3	амбулаторная помощь	медицинская сестра прививочного кабинета	2,25	1,25	
33	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д 3, 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. 6а; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	медицинская сестра врача офтальмолога	1		ноябрь 2020
34	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д 3, 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул.	амбулаторная помощь	медицинская сестра врача невролога	1,5		декабрь 2020

	Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а							
35	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3	амбулаторная помощь	медицинский регистратор	2,25	3			
36	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д. 3	амбулаторная помощь	медицинский статистик	2,25				ноябрь 2020
37	601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д. 3, 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а	амбулаторная помощь	рентгенолаборант	2,25				ноябрь 2020

38	<p>601144, Владимирская область, Петушинский район, г. Петушки, ул. Московская, д.3, 601120, г. Покров, ул. 111 Интернационала, д.32; 601110, г. Костерево, ул. Красная, д. ба; 601130, п. Городищи, Больничный проезд, д.1; 601112, д. Пекша, ул. Московская, д.3а</p>	<p>амбулаторная помощь</p>	<p>медицинская сестра рентгеновского кабинета</p>	2,25		ноябрь 2020
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------	------	--	-------------

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный КРД - "ОКО" зав. № GR0001251 с 2012 г.	1	1	0	1300/270

2	Аппарат малодозовый цифровой сканирующий с рентгенозащитной кабиной ФМ - "ПроСкан" зав. № 0530432 в 2005 г.	1	1	1		1318/268
3	Комплекс рентгеновский диагностический "КРД" Протон на 3 рабочих места с 2014 г.	1	1	1		340/70
4	Флюорограф цифровой малодозовый "Проскан 2000" в 2016 г.	1	1	1		150/48
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории						
1	Медонин М 20	4	4	0		11300/2360
2	Биохимический анализатор АИ-480	1	1	1		1540/380
	Биохимический анализатор BS-120	1	1	1		1320/310
	Биохимический анализатор мочи JQ-200	1	1	0		8030/1610
3	Биохимический анализатор мочи VEZOCITY	1	1	0		7600/1520
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)						
1	детям не проводится					

4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
1	Аппарат ЭКГ многоканальный с автоматическим режимом переносной "АЛЬТОН-03"	3	3	0	6225/1245	
2	Система ультразвуковая диагностическая медицинская Vivid -3	1	1	1	1740/355	
3	Система ультразвуковая диагностическая медицинская Logiq 200	1	1	1	150/65	
4	Аппарат ультразвуковой "Хитачи - 405"	1	1	1	870/174	
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)						
1	Лампа щелевая AIA 11/12	1	1	1	3100/120	
2	Индикатор внутриглазного давления автоматический	1	1	1	2500/60	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1	сентябрь 2019	500

2	Электрокардиограф 12-локальный	269170	электрокардиограф многоканальный интерпретирующий профессиональный	1	сентябрь 2019	900
3	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	сентябрь 2019	200

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: г. Петушки, ул. Московская, д.3

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими	нет	декабрь 2020

	дверями			
6	Открытая регистратура	нет		декабрь 2019
7	Электронное табло с расписанием приема врачей- педиатров, врачей- специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет		декабрь 2020
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного	да		

	<p>оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей</p>		
9	Наличие инфомата	нет	ноябрь 2019
10	Наличие колл-	да	

	центра			
11	Наличие централизованного колл-центра	нет		ноябрь 2019
12	Игровая зона для детей	нет		ноябрь 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да		
14	Кабинет неотложной помощи детям	да		
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет		ноябрь 2019
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет		ноябрь 2019
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с	нет		ноябрь 2019

	ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ)		
--	-----------------	--	--

Паспорт детской поликлиники

ГБУЗ ВО «Собинская районная больница»

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:

ГБУЗ ВО «Собинская Районная больница»

2. Адрес места нахождения юридического лица:

Владимирская область, г. Собинка, ул. Ленина, д. 92

3. Мощность подразделения, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего:

Всего: мощность 250/290 чел/смену

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек):

Всего: 10 825

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 13,5

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	601202, г. Собинка, ул. Димитрова, д.24Б		врач-педиатр участковый	6	4,75	декабрь 2019
2			медицинская сестра участковая	5	4,5	декабрь 2019
3			медицинская сестра	5	5	декабрь 2019
4			врач-невролог	0,25	0	декабрь 2019
5			врач-офтальмолог	0,5	0,5	декабрь 2019
6			врач-оториноларинголог	0,25	0,25	декабрь 2019

(из графы 6) –
планируемый срок
укомплектования кадрами
(месяц, год)

7				врач-психиатр участковый	1	0	декабрь 2019
8				врач-фтизиатр участковый	1	1	декабрь 2019
9				заведующая детской поликлиникой-врач- педиатр	1	0,75	декабрь 2019
10				медицинская сестра процедурной	1	1	декабрь 2019
11				старшая медицинская сестра	0,5	0,5	декабрь 2019
12				медицинская сестра прививочного кабинета	1	1	декабрь 2019
13				врач-педиатр (для работы в ДДУ)	4,25	2	декабрь 2019
14				врач-педиатр (для работы в школе)	2	0,25	декабрь 2019
15				медицинская сестра (для работы в школе)	4	2	декабрь 2019
16				медицинская сестра (для работы в ДДУ)	11,25	10,25	декабрь 2019

17			врач-педиатр	0,5	0,5	декабрь 2019
18			медицинский регистратор	2,25	2,25	декабрь 2019
19			кастелянша	0,5	0,5	декабрь 2019
20			прочий персонал	16,75	4	декабрь 2019
21	г. Лакинск, ул. Текстильщиков, д.9		врач-педиатр участковый	4	4	декабрь 2019
22			врач-педиатр (для работы в школе)	1,5	0	декабрь 2019
23			врач-педиатр (для работы в ДДУ)	2	2	декабрь 2019
24			медицинская сестра участковая	5	5	декабрь 2019
25			медицинская сестра (для работы в школе)	3	2	декабрь 2019
26			медицинская сестра	2	2	декабрь 2019
27			прочий персонал	15,5	4	декабрь 2019
28			медицинская сестра (для работы в ДДУ)	10	8,75	декабрь 2019

29			медицинский регистратор	2	2	декабрь 2019
30	Собинский район, п.Ставрово, ул. Жуковского, д.60		врач-педиатр участковый	3,5	3	декабрь 2019
31			врач-педиатр (для работы в школе)	0,75	0,5	декабрь 2019
32			врач-педиатр (для работы в ДДУ)	1,25	0,5	декабрь 2019
33			медицинская сестра участковая	3,5	3	декабрь 2019
34			медицинская сестра (для работы в школе)	1	1	декабрь 2019
35			медицинская сестра (для работы в ДДУ)	4	1	декабрь 2019
36			медицинская сестра	0,5	0,5	декабрь 2019
37			медицинский регистратор	1,5	1	декабрь 2019
38			прочий персонал	6	1	декабрь 2019

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенологический аппарат Амико	3	3	3	4230/460
2	Флюорограф Ренекс	2	2	2	24870/1723
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	гематологические анализаторы	4	4	1	71106/2763
2	биохимические анализаторы	4	4	1	63275/8075
3	коагулометр	1	1	1	14526/968
4	анализатор мочи	4	4	2	46980/1884
5	ИФА-анализатор	1	1	1	520/28
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Гастроскоп фирмы Olympus	1	1	1	1495/0
2					

3								
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики								
1	Аппарат ультразвуковой диагностический Aloka SSD-5300	1	1	1	1		0/3872	
2	Электрокардиографы	6	6	6	6		7228/535	
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)								
1	Офтальмоскоп	1	1	1	1		700	
2	Облучатель-рециркулятор ультрафиолетовый бактерицидный передвижной ОРУБл-3-5	1	1	1	1		380	

Таблица № 3
Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации.

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	2	декабрь 2019	2500

2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный интерпретирующий. профессиональный	3	декабрь 2019	2500
3	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая смотровая	1	декабрь 2019	3000
4	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонومتر офтальмологический с питанием от сети	1	декабрь 2019	150
5	Автоматический рефкератометр	172230	Рефкератометр офтальмологический автоматический	1	декабрь 2019	4500
6	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	3	декабрь 2019	

7	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения цифровая	1	декабрь 2019	4000
---	-------------------------------------------------------------------	--------	-------------------------------------------------------------------------------	---	--------------	------

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	октябрь 2018
2	Отдельный вход для больных детей	нет	нет возможности
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2018
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2018
6	Открытая регистрация	нет	декабрь 2018
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных	нет	декабрь 2018

	подразделений медицинской организации		
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	декабрь 2018
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2018
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2018
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2018
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2018
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	декабрь 2018
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2018
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	декабрь 2018

17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	декабрь 2018
----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------------

Паспорт детского поликлинического отделения
ГБУЗ ВО "Юрьев-Польская ЦРБ"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Юрьев-Польская центральная районная больница"
2. Адрес места нахождения юридического лица:
601800, Владимирская область, Юрьев-Польский район, г. Юрьев-Польский, улица 1 Мая, дом 16
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего: 133/146
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 6325
5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 7

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	601800, Владимирская область, Юрьев-Польский район, г. Юрьев-Польский, улица 1 Мая, дом 57	вакцинация, медицинский массаж, сестринское дело в педиатрии, стоматология, педиатрия, детская эндокринология, детская хирургия, неврология, психиатрия,	врач-невролог	0,5	0,5	
2		детская эндокринология,	врач детский эндокринолог	0,5	0,5	
3		детская хирургия, неврология,	врач-педиатр участковый	7	7	
4		психиатрия,	врач-педиатр	1	0	

5		акушерство и гинекология, дерматовенерология,	врач-педиатр районный	1	1	
6		ия, офтальмология, Рентгенологи,	врач функциональной диагностики	0,5	0,5	
7		фтизиатрия, физиотерапия, функциональная диагностика,	заведующий педиатрическим отделением-врач-педиатр участковый	0,5	0,5	
8		клиническая лабораторная диагностика,	медицинская сестра участковый	7	7	
9		ультразвуковая диагностика,	медицинская сестра	10,25	7,75	декабрь 2020
10		эндоскопия	медицинская сестра процедурная	1	1	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2	1	1	1	13744/1850

	рабочих места)						
2	Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (цифровые флюорографы)	1	1	-		9054/1006	
3	Дентальные аппараты	1	1	1		3440/216	
4	Аппараты УЗИ						
5	из них: портативных	1	1	1		3555/ 440	
6	с черно белым изображением	2	2	-		6594/ 881	
7	с цветным доплером	2	2	2		3316/ 780	
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории							
1	Микроскопы - бинокулярные	5	5	5		150/ 27	
2	Гематологические анализаторы для подсчета						

	форменных элементов крови	2	2	2	2	172616/ 31071
	из них: с модулем дифференцировки по 5 популяциям	2	2	-	-	17829/3209
3	Коагулометры с ручным дозированием	3	3	2	2	82683/18599
4	Программируемые биохимические фотометры с ручным дозированием	6	6	2	2	39256/- 6147
5	Анализаторы глюкозы и (или) лактата энзиматические амперометрические	1	1	-	-	54757/ 7052
6	Анализаторы гликированного гемоглобина	2	2	1	1	7493/ 1349
7	Планшетные фотометры (ридеры) для иммуноферментн					

	ого анализа с ручным дозированием					
8	Многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи с ручной загрузкой	5	5	3	92631/16673	
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)						
1	Гибкие эндоскопы для верхних отделов желудочно-кишечного тракта					
	из них: видеогастроскопы	1	1	-	15440/254	
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
1	Аппаратурное оснащение: электрокардиографы					
	из них: 3-х канальные	5	5	-	12637/ 1967	

	более 3-х каналов	1	1	-	3480/431
2	Из общего числа электрокардиографов – системы съема ЭКГ на базе компьютера	2	2	-	4912/884
3	Аппаратурное оснащение: спирографы				
	Спирограф микропроцессорный портативный СМП-21/01-"Р-Д" со встроенным термоприинтером	2	2	-	645/17
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Рефрактометр НРК-7000 автоматический	1	1	1	9944/1790
2	Щелевая лампа ЩЛ-2Б	1	1	1	9943/1790

Таблица № 3
Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/ п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенкла турной классифи кации медицинс ких изделий по видам, утвержде нной приказом Минздрав а России от 06.06.201 2 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппарато в и оборудов ания	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1		3	4	5	6	7

1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1	декабрь 2018	2201
2	Электрокардиограф 12-ти канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный интерпретирующий профессиональный	1	декабрь 2018	2398
3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	декабрь 2018	
4	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактомерометр автоматический	1	декабрь 2018	1139
5	Щелевая лампа с принадлежностью ми	105070	Лампа щелевая офтальмологическая смотровая	1	декабрь 2018	1200

6	Аппарат для измерения давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический с питанием от сети	1	декабрь 2018	952
7	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая	1	декабрь 2018	1850

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: 601800, Владимирская область, Юрьев-Польский район, г. Юрьев-Польский, улица 1 Мая, дом 57

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	декабрь 2018
2	Отдельный вход для больных детей	нет	декабрь 2019
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	декабрь 2019
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2018

5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2019
6	Открытая регистрация	нет	декабрь 2019
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, работы специалистов, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2019
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные	да	

	материалы по вопросам охраны здоровья детей		
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2019
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2019
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	декабрь 2019
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	декабрь 2019
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2019

16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	декабрь 2019
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	декабрь 2019

Паспорт детской поликлиники

ГБУЗ ВО "Городская больница №2 г. Владимира"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Городская больница №2 г. Владимира"
2. Адрес места нахождения юридического лица:
600026, г. Владимир, ул. Токарева, д.3
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:

Всего: 500/500

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу

Всего: 11211

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 11

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей штатных
1	2	3	4	5
1	600026, г. Владимир, ул. Токарева, д.3	оказание первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок) неотложной медицинской помощи, лечебной физкультуре, лечебному делу,	врачи - всего врач акушер-гинеколог врач бактериолог врач инфекционист врач кардиолог детский врач по клинической лабораторной диагностики лаборант	46,75 0,75 0,50 0,50 0,50 0,25 1,50

<p>медицинскому массажу, рентгенологии, сестринскому делу в педиатрии, физиотерапии; оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), неотложной медицинской помощи, педиатрии; оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и</p>	врач невролог	1,75
	врач оториноларинголог	1,00
	врач офтальмолог	1,50
	врач-педиатр – всего	26,75
	из них: врач-педиатр участковый	12,00
	врач рентгенолог	1,75
	врач травматолог-ортопед	1,25
	врач ультразвуковой диагностики	2,50
	врач физиотерапевт	0,50
	врач фтизиатр	3,25
	из них: врач фтизиатр участковый	2,25
	врач функциональной диагностики	1,25
	врач хирург детский	1,25
	Из общего числа врачей (стр.1): врачи клинических специальностей	38,50
	субъектов Российской Федерации	46,75

гинекологии, детской хирургии, инфекционным болезням, неврологии, неотложной медицинской помощи, оториноларингологии, офтальмологии, травматологии и ортопедии, физиотерапии, фтизиатрии, хирургии	специалисты с высшим медицинским образованием – всего:	2,00
	из них специалисты: биолог	1,00
	логопед	1,00
	средний медперсонал – всего	87,00
	субъектов Российской Федерации	87,00
	инструктор по лечебной физкультуре	0,75
	лаборант	1,75
	медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)	5,75
	медицинская сестра	60,25
	медико-социальной помощи	0,25
	по массажу	1,50
	процедурная	5,00
	старшая	3,00
	участковая	18,00
	по физиотерапии	3,50
по функциональной	2,00	

диагностике		
медицинский регистратор		9,00
медицинский статистик		1,00
рентгенолаборант		2,50
фельдшер		6,00
фармацевт		0,25
младший медперсонал		20,50
санитар		19,50
сестра-хозяйка		1,00
прочий персонал		28,25
ИТ-специалисты		6,50
Всего должностей		184,75

Таблица № 2
 Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них	
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет
1	2	3	4	5
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики				
1	Рентгенодиагностические комплексы для рентгенографии и томографии (на 2 рабочих места)	1	0	1

2	Рентгенодиагностический комплекс (цифровой)	1	1	1
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории				
1	Микроскопы-бинокулярные	2	2	1
2	Гематологические анализаторы для подсчета форменных элементов крови с модулем дифференцировки по 5 популяциям	3	2	1
3	Многокомпонентный отражательный фотометр для анализа мочи с ручной загрузкой	1	1	0
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)				
1	Эндоскоп	1	1	1
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики				
1	Аппарат УЗИ с цветным Доплером	1	1	1
2	Электрокардиограф	6	6	4

3	5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)		
---	-----------------------------------------------------------------------------------	--	--

Таблиц № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования
1	2	3	4	5
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	0

	датчиками: конвексный, микрokonвексный, линейный, фазированный			
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД автоматический	1
4	Электрокардиограф 12- канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный интерпретирующий, профессиональный	1
5	ЛОР-комбайн	167510	Система для ЛОР-осмотра/ терапевтических процедур	1
6	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп	1

	п			оптоволоконный гибкий	
7	Дефибриллятор внешний		126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1
8	Автоматический Рефрактометр		172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1
9	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)		200480	Камера медицинская цифровая универсальная	1
10	Щелевая лампа с принадлежностями		105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1
11	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический		172460	Тонометр офтальмологический с питанием от сети	1
12	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наlobной фиксацией		262460	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный с питанием от батареи	1

13	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1
14	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения цифровая	1
15	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1
16	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД автоматический	1
17	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки коленного сустава	1
18	Велотренажер для механотерапии	140790	Велоэргометр	1

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	Крытая колясочная	нет	декабрь 2019
2	Отдельный вход для больных детей	нет	декабрь 2019
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	декабрь 2019
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2019
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2019
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2019

7	<p>Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации</p>	да	
8	<p>Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей,</p>	да	

	при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей		
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2019
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2019
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	декабрь 2019
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	

15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2019
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	декабрь 2019
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	декабрь 2019

Паспорт детской поликлиники

ГБУЗ ВО «Судогодская ЦРБ им. Поспелова»
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
Учреждение / Государственное учреждение здравоохранения Владимирской области «Судогодская ЦРБ им. Поспелова»
2. Адрес места нахождения юридического лица:
601352, Владимирская область, Судогодский район, г. Судогда, ул. Ленина, д.41-Б
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 150/115
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 7179
5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 9

Таблица N 1

Перечень
видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность
и наличие соответствующих должностей и физических лиц

N п/ п	Адрес мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы б) - планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)	
				штатных	занятых		
1	2	3	4	5	6	7	
1	601352, Владимирская область, г. Судогда, ул. Ленина, д.41	вакцинации (проведение профилактических прививок), лечебной физикультуре, медицинскому массажу, сестринскому делу в педиатрии, неотложной медицинской помощи, организации	медицинская сестра процедурная медицинская сестра по массажу медицинская сестра врача- фтизиатра	0,5	0,5	0,5	0,5

	здравоохранения и общественному здоровью, педиатрии, физиотерапии, экспертизе временной нетрудоспособности	медицинская сестра участковая	4	3,5	
		врач-педиатр участковый	4	4	
		врач-педиатр районный	0,75	0,5	
		врач-физиотерапевт участковый	0,5	0,5	

Таблица N 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6

1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики						
1	Комплекс рентгеновский диагностический «КРД»-«ПРОТОН»	1	1	1		7449/2508
2	Комплекс рентгеновский диагностический «СПЕКТРАП»/исполнение 02-на 2 рабочих места	1	1	1	1	2541/488
3	Флюорограф цифровой малодоз. с автомат. режимом съемки в прямой и боковой проекциях	1	1	1	1	11752/934
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий						
1	Анализатор автоматический биохимический Asscent 200	1	1	1		65142/6485
2	Анализатор глюкозы автомат. «Энзистан Ультра»	1	1	1		8100/2612
3	Анализатор свертывания крови АПГ 2-01 «Минилаб 701»	1	1	1		11169/132
4	Полуавтоматический биохимический анализатор Clima MC-15	2	2	2		10642/4241
5	Автоматический гематологический анализатор	1	1	1		139523/27904
6	Гемоглобинометр «Минигем-540»	1	1	1	1	1242/300

7	Полуавтоматический анализатор мочи Digi H -100	1	1	1					161640/26940
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)									
1									
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики									
1	Электрокардиограф К 600 РСР Кардиорапид	1	1	1	1				2008/241
2	Электрокардиограф трехканальный с автоматическим режимом переносной Диксион	1	1	1					1256/1256
3	Пневмоманометр	2	2	2					2664/667
4	УЗИ стационарный	1	1	1					9246/200
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)									
1	Щелевая лампа HS-5000	1	1	1					0

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению
для медицинской организации

N п/ п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации и медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 N 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 N 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1		3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный	324320	Система ультразвуковой визуализации	1	июнь 2019	2554

	переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный		универсальная с питанием от батареи			
2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный интерпретирующий профессиональный	1	июнь 2019	3160
3	Автоматический рефкератометр	172230	Рефкератометр офтальмологический автоматический	1	июнь 2019	4083
4	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический с питанием от сети	1	июнь 2019	851

Таблица № 4

Перечень показателей "нового стандарта поликлиники"

N п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии - планируемый срок организации (месяц, год)
-------	--------------	------------------	------------------------------------------------------------

1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2020
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2020
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2020
7	Электронное табло с расписание приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2020
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2020

10	Наличие колл-центра		нет	декабрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра		нет	декабрь 2020
12	Игровая зона для детей		нет	декабрь 2020
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста		нет	декабрь 2020
14	Кабинет неотложной помощи детям		нет	декабрь 2020
15	Система навигации в доступной и наглядной форме		нет	декабрь 2020
16	Кабинет выдачи справок и направлений		да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)		нет	декабрь 2020

Паспорт детской поликлиники

ГБУЗ ВО "Центральная городская больница г. Коврова"
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Центральная городская больница г. Коврова"
2. Адрес места нахождения юридического лица:
601915, Владимирская область, г. Ковров, ул. Еловая, дом 5
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению
(плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:

500

Адрес: 601915, Владимирская область, г. Ковров, ул. Еловая, дом 5

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу:

5712

-
5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 6
-

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	601915, г. Ковров, ул. Еловая, дом 5	Акушерство и гинекология	врач-акушер- гинеколог акушерка	0,25 0	0,25 0	
2		Детская хирургия	врач-детский хирург	1,25	1	
3		Клиническая лабораторная диагностика	врач клинической лабораторной диагностики	0,75	0,75	
4		Медицинская	врач-статистик	0,25	0,25	

	статистика	медицинский статистик	1	1	
5	Неврология	врач-невролог	1	1	
6	Организация здравоохранения и общественное здоровье	руководитель организации и заместители	1	1	
7	Оториноларингология	врач-оториноларинголог	1	1	
8	Офтальмология	врач-офтальмолог	2	1	сентябрь 2020
9	Педиатрия	врач-педиатр	8,75	8,75	
10	Педиатрия	врач-педиатр участковый	6	6	
	Педиатрия	врач по гигиене детей и подростков	0,25	0,25	
	Педиатрия	врач-педиатр подростковый	0,25	0,25	
11	Пульмонология	врач-пульмонолог	0,25	0,25	
12	Рентгенология	врач-рентгенолог	0,75	0,75	
13	Травматология и ортопедия	врач-травматолог-ортопед	0,25	0,25	
14	Ультразвуковая диагностика	врач ультразвуковой диагностики	1,75	1,75	
15	Физиотерапия	врач-физиотерапевт	0,5	0,5	

16	Функциональная диагностика	врач функциональной диагностики	0,5	0,5	0,5	
	бак лаборатория	врач бактериолог	0,25	0		
17	Лабораторная диагностика	фельдшер-лаборант	2,25	2,25		
		лаборант	1	1		
18	Сестринское дело в педиатрии	медицинская сестра	30	30		
		фельдшер	10,5	7		сентябрь 2019
19	стоматология	зубной врач	1,5	0,5		сентябрь 2020
20	Рентгенология	рентгенолаборант	1,5	1,5		
21	Регистратура	медицинский регистратор	3	3		
22	Младший медицинский персонал	санитарка	10	6		
		сестра-хозяйка	1	1		
23	Прочий персонал		10	10		
			98,75	89		

Таблица № 2
 Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	1	не исправен, подлежит замене трубка	0
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					

1	Анализатор гематологический BS 5300	1	1	0	21156/21156
2	Анализатор биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15	2	2	1	2632/2632
3	Анализатор биохимический полуавтоматический Сапфир - 400	1	1	1	6850/6850
5	анализатор мочи Urilit -500	1	1	0	21560/215620
6	коагулометр Астра	1	1	1	264/264
7	анализатор КЩС и электролитов	1	1	1	65/65
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Видеогастроскопы pentax	1	1	1	46/46
2	Фиброскоп фуджинон	1	1	0	51/51
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф Альтон	1	1	1	1748/1748
2	аппарат Узи Аллока 1700	1	1	не исправлен, подлежит замене	3405/3405
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	набор пробных линз с пробными	1	1	год выпуска	2407/2407

	оправами и принадлежностями			1998, подлежит замене	
2	щелевая лампа с принадлежностями	1	1	год выпуска 1986, подлежит замене	2407/2407
3	экзофтальмометр	1	1	год выпуска 1986, подлежит замене	2407/2407

Таблица
№ 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический	324320	Система ультразвуковой визуализации	1	декабрь 2020	7110

	универсальный стационарный с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный		универсальная. с питанием от сети			
2	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	аппарат, устройство для цифровой рентгенографии	1	декабрь 2020	3426
3	Электрокардиограф 12-канальный	172230	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий профессиональный	1	декабрь 2020	4913
4	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	декабрь 2020	0
5	Щелевая лампа с принадлежностями офтальмологическая	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая	1	декабрь 2020	300

	смотровая						
6	аппарат для измерения внутриглазного давления	172450	тонометр офтальмологический с питанием от батареи	1	декабрь 2020	2500	
7	автоматический рефрактометр	336080	автоматический рефрактометр	1	декабрь 2020	3888	

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	декабрь 2019
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	

5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2019
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2019
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет, в наличии стенд с расписанием врачей	декабрь 2019
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2019
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2019

11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2019
12	Игровая зона для детей	да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	декабрь 2019
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2019
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	декабрь 2019

Паспорт

детского поликлинического отделения

ГБУЗ ВО "Киржачская РБ"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Киржачская районная больница"

2. Адрес места нахождения юридического лица:

601010, Владимирская область, г. Киржач, Больничный проезд, д. 11А

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену)

Всего: 200/250

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу

Всего: 6884

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 8

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности) (всего принято за 2017 год(чел)/из них дети)	Число должностей		При отсутствии (из графы б) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
			зав. отделением	0,5	0,5	
1	601010, г. Киржач, Больничный проезд, д. 11а; г. Киржач, ул. Держинского, д.1; г. Киржач, мкр. Красный Октябрь, ул. Пушкина, д.1	доврачебная, врачебная специализированная медико-санитарная помощь по: педиатрии	врач-педиатр участковый	4	3	сентябрь 2020

Таблица № 2 Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них	
			действующих	со сроком эксплуатации и свыше 7 лет
1	2	3	4	5
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики				
1	Аппарат рентгенографии и флюорографии модифицированный цифровой А-МЦР-1	1	1	1
3	Аппарат рентгеновский СД-РА ТМО	1	1	1

4	Комплекс Рновский диагностический РДК-ВСМ	1	1	
5	Система диагностическая ультразвуковая NEMIO TOSHIBA	1	1	1
6	Система ультразвуковая диагностическая медицинская LOGIO-200	1		1
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории				
1	Анализатор мочи H-100	1		1
2	Анализатор гематологический MEDONIC-M	1		1
3	Биохимический анализатор крови ВЗ 3000	1		1
4	Анализатор автоматический биохим. MlogA-200	1		1
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)				
1	Видеостойка гастрофиброскоп	1		1
2	Видеостойка колоноскоп	2		1
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики				
1	Электрокардиограф SCHILLER	1		1
2	Электрокардиограф Юкард-100	1		1
3	Спирограф	1		1
4	Аппарат для диагностики функций внешнего дыхания СМП-21/01 Р-Д	1		1

5	Антистатическая клапанная камера для исследования с дозирующим ингалятором (Спейсер)	1	1	1
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)				
1	Аппарат малъш-1 для определения остроты зрения	1	1	1
2	Лампа щелевая	1	1	
3	Периметр Периграф Периком (для исследования поля зрения)	1	1	
4	Электростимулятор офтальмологический "СО-2	1	1	
5	Индикатор внутриглазного давления ИГ Д-02ПРА	2	2	
6	Офтальмоскоп Heine-Beta-200 ОФ-3Б	2	1	2
7	Аппарат Светотест	1	1	1
8	Проектор знаков АСП-700 UNICOS	1	1	
9	Авторефрактометр с принадлежностью ОКП	1	1	

Таблица № 3 Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудован	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареек	1	декабрь 2020	3100
2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный интерпретирующий	1		3300

	профессиональный						
3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	декабрь 2020	по потреб ности	
4	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети		декабрь 2020	2200	
5	аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения. цифровая	1	декабрь 2020	2500	

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	сентябрь 2019
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	декабрь 2020
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	август 2019
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2020
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2020
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2018

8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензионные медицинские организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомага	да	
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2020
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2020
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	декабрь 2020
14	Кабинет неотложной помощи детям	да	
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2020
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	декабрь 2020

17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	декабрь 2020
----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------------

Паспорт детского поликлинического отделения

ГБУЗ ВО "Камешковская ЦРБ"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: ГБУЗ ВО «Камешковская центральная районная больница»
 2. Адрес места нахождения юридического лица: 601301, Владимирская область, г. Камешково, ул. Советская, д. 2В
 3. Мощностъ подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению
всего 50/88
Адрес: Владимирская область, г. Камешково, ул. Советская, д. 2В
 4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего,
в том числе по каждому адресу
Всего:5613
-

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 6

Таблица № 1

Перечень
видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7

1	Владимирская область, г. Камешково, ул. Советская, д. 2В	при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведение профилактических прививок), неотложной медицинской помощи, сестринскому делу в педиатрии, сестринскому делу в хирургии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: детской хирургии; при проведении медицинских				
---	-------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>экспертиз; медицинским осмотров профилактическим, экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособности; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведение профилактических прививок), неотложной медицинской помощи, педиатрии</p>		0,5	0,5	
		врач неонатолог	13,75	7,75	ноябрь 2019
		врач-педиатр всего:			
		из них:			

			врач-педиатр участковый	6	5,25	ноябрь 2019
			врач-педиатр городские (районные)	1	1	
			врач-терапевт подростковый	0,5	0,25	ноябрь 2019
		при оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги); при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерскому делу, вакцинации	врач-хирург детский	0,25	0,25	

					<p>(проведение профилактических прививок), лабораторной диагностике, лечебной физкультуре, медицинской статистике, медицинскому массажу, неотложной медицинской помощи, организации сестринского дела, рентгенологии, сестринскому делу, сестринскому делу в педиатрии, стоматологии, стоматологии ортопедической, физиотерапии, функциональной диагностике; при оказании первичной врачебной медико-</p>				
--	--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

	<p>санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведение профилактических прививок), неотложной медицинской помощи, организации здравоохранения и общественному здоровью, педиатрии, терапии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных</p>				
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

					<p>технология), дерматовенерологии, детской хирургии, инфекционным болезням, кардиологии, клинической лабораторной диагностике, неврологии, онкологии, организации здравоохранения и общественному здоровью, оториноларингология (за исключением кохlearной имплантации), офтальмологии, профпатологии, психиатрии, психиатрии- наркологии, рентгенологии, стоматологии</p>				
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

ортопедической, стоматологии терапевтической, травматологии и ортопедии, ультразвуковой диагностики, урологии, физиотерапии, фтизиатрии, функциональной диагностики, хирургии, эндокринологии, эндоскопии, при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании

специализированной
медицинской
помощи в условиях
дневного стационара
по: акушерству и
гинекологии (за
исключением
использования
вспомогательных
репродуктивных
технологий),
педиатрии, терапии,
хирургии; при
оказании
специализированной
медицинской
помощи в
стационарных
условиях по:
акушерству и
гинекологии (за
исключением
использования
вспомогательных
репродуктивных
технологий),

анестезиологии и реаниматологии, инфекционным болезням, лабораторной диагностике, лечебной физкультуре, медицинской статистике								
		врач-уролог	0,25	0,25				
		врач-оториноларинголог	1	1				
		врач-офтальмолог	1	1				ноябрь 2019
		врач-невролог	1	1				ноябрь 2019
		врач-кардиолог	1	1				ноябрь 2019
		врач-фтизиатр	1,5	1,5				
		врач-психиатр	2,5	2,5				ноябрь 2019
		врач психиатр-нарколог	1,5	1,5				
		врач-онколог	0,5	0,5				
		врач-	1,5	1,5				ноябрь

	дерматовенеролог				2019
	врач-эндокринолог	0,25		0,25	
	врач-функциональной диагностики	1,5		1	ноябрь 2019
	врач-эндоскопист	1		0,25	ноябрь 2019
	врач-рентгенолог	2		1	ноябрь 2019
	врач клинической лабораторной диагностики	2,5		1,5	ноябрь 2019
	врач ультразвуковой диагностики	1,5		0,5	ноябрь 2019
	врач-методист	0,25		0,25	
	врач общей практики	7,5		6	ноябрь 2019
	врач-стоматолог	1,5		1	ноябрь 2019
	врач-травматолог ортопед	0,75		0,5	ноябрь 2019
	врач-уролог	0,25		0,25	
	врач акушер-гинеколог	3,25		2,25	ноябрь 2019

Таблица № 2
 Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Рентгенодиагностические комплексы на 3 рабочих места	1	1		4477/1972
2	аппараты УЗИ	3	3	3	2073/2011

2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Микроскопы - бинокулярные	14	14	11	38488/19244
2	Гемоглобинометры фотоэлектрические	6	5	5	38488/19244
3	Биохимические автоматические анализаторы	1	1	1	6000/1200
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	Гибкие эндоскопы для верхних отделов ЖКТ	2	2	1	1329/26
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиографы	33	33	21	8912/1063
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Лампа щелевая ЩЛ-2Б	1	1	1	800/33

	Б/столика					
2	Тестер зрения офтальмологической (проектор знаков) АСР-700	1	1		853/133	
3	Электрический офтальмоскоп	1	1	1	426/56	
4	Зеркальный офтальмоскоп	1	1	1	426/56	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный,	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1	декабрь 2019	3100

фазируемый							
2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный интерпретирующий профессиональный	1	декабрь 2019	2500	
3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	декабрь 2019	0	
4	Аппарат рентгеновский цифровой для рентгенографии	191200	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения цифровая	1	декабрь 2019	2000	
5	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	декабрь 2019	1400	

6	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая смотровая	1	декабрь 2019	1400
7	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонومتر офтальмологический с питанием от сети	1	декабрь 2019	1400

Таблица №4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: 601301, Владимирская область, г. Камешково, ул. Советская, д. 2в

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	ноябрь 2019
2	Отдельный вход для больных детей	да	ноябрь 2019
3	Наличие подъемника/пандуса	да	ноябрь 2019
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	ноябрь 2019
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	ноябрь 2019
6	Открытая регистратура	нет	ноябрь 2019

7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	ноябрь 2019
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	ноябрь 2019
9	Наличие инфомата	нет	ноябрь 2019
10	Наличие колл-центра	нет	ноябрь 2019
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	ноябрь 2019
12	Игровая зона для детей	нет	ноябрь 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	ноябрь 2019
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	ноябрь 2019
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	ноябрь 2019
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	ноябрь 2019
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	ноябрь 2019

Паспорт
детского поликлинического отделения
ГБУЗ ВО "Селивановская ЦРБ"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской Области "Селивановская центральная районная больница"

2. Адрес места нахождения юридического лица:

Владимирская область, Селивановский район, п. Красная Горбатка, ул. Красноармейская, д.8

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего:

Всего: 75/75

Адрес: Владимирская область, Селивановский район, п. Красная Горбатка, ул. Юбилейная, д.67

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу

Всего: 3029

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 3

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	602322, Владимирская область, Селивановский район, п. Красная Горбатка, ул. Юбилейная, д.67	оказание первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной медико - санитарной	врач-педиатр	6,25	6,25	

помощи организируются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведение профилактических прививок), сестринскому делу в педиатрии, при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведение профилактических прививок), педиатрии

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации и свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	аппарат рентгеновский диагностический стационарный	1	1	1	6145/1980
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					

1	анализатор биохимический	1	1	1	1	238494/70490
2	анализатор фотометрический иммуноферментный	1	1	1		238494/70490
3	аппарат для встряхивания колб и пробирок	1	1	1		238494/70490
4	микроскоп бинокулярный	1	1	1		238494/70490
5	микроскоп биологический	1	1	1		238494/70490
6	аппарат для подсчета лейкоцитарной формулы	1	1	1		238494/70490
7	экспресс-анализатор мочи	1	1	1		238494/70490
8	аппарат для определения гликозилированного гемоглобина	1	1	1		238494/70490
9	аппарат для определения СОЭ	1	1	1		238494/70490
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)						
1	Гастродуоденоскоп	1	1	1		535/0

2	Фиброскоп	1	1	1		535/0
3	Отсасыватель хирургический	1	1	1		535/0
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
1	компьютеризованная система для электроэнцефалографии	1		1		258/0
2	прибор для исследования функции внешнего дыхания	1		1	1	3158/618
3	дефибриллятор внешний	1		1	1	0
4	система холтеровского ЭКГ мониторинга	1		1	1	126/0
5	электрокардиограф 12-канальный	1		1	1	15851/4083
6	система мониторинга АД	1		1		456/29
7	ультразвуковой аппарат диагностический универсальный	1		1		8934/2300

	стационарный с 4-мя датчиками					
5.оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологического кабинета						
1	автоматический проектор знаков	0	0	0		8018/2001
2	автоматический рефрактометр	1	1	1	1	8018/2001
3	таблицы для определения цветоощущения	1	1	1	1	8018/2001
4	целевая лампа с принадлежностями	1	1	1	1	8018/2001
5	электрический офтальмоскоп	1	1	1		8018/2001
6	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	1	1	1	1	8018/2001

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации и медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудован ия	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7

1	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий профессиональный	1	март 2020	3000
2	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	март 2020	
3	Автоматический рефрактометр	172230	рефрактометр офтальмологический автоматический	1	март 2020	2000
4	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	лампа щелевая офтальмологическая смотровая	1	сентябрь 2019	2000
5	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонометры офтальмологический ручной	1	март 2020	2000
6	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	система рентгеновская диагностическая стационарная общего	1	декабрь 2019	3000

			назначения цифровая		
--	--	--	------------------------	--	--

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу:
Владимирская область, Селивановский район, п. Красная Горбатка, ул. Юбилейная, д.67

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	декабрь 2020
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2020
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2020
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2020

7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2020
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2020
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2020
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2020

13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	декабрь 2020
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	декабрь 2020
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2020
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	декабрь 2020
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да	

Паспорт

детского поликлинического отделения

ГБУЗ «Городская больница ЗАТО г. Радужный Владимирской области»

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
организационно-правовая форма - государственная бюджетная

полное наименование юридического лица: государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница ЗАТО г. Радужный Владимирской области"

2. Адрес места нахождения юридического лица: 600910, Владимирская область, г.Радужный, 9 квартал, дом 2

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего:

Всего: 123/126

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек):

3754

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь амбулаторных условиях: ____ 4.

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы б) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	600910, Владимирская область, г. Радужный, 9 квартал, дом 2	При оказание первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной медико-санитарной				

		<p>помощи организуется и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: сестринскому делу в педиатрии, прививочной работе, при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по педиатрии, прививочной работе, медицинским осмотрам профилактическим</p>		1	
2			Заведующий отделением-врач-педиатр	1	

3			врач- педиатр участковый	4	4	
4			врач-педиатр	2,5	2,5	
5			старшая медицинская сестра	1	1	
6			медицинская сестра участковая	4	4	
7			медицинская сестра (ДДУ и ДШО)	11,5	11,5	
8			медицинская сестра	1,5	1,5	
9			санитарка	2,25	2,25	
10			санитарка (ДДУ и ДШО)	2,75	2,75	
11			ВСЕГО:	30,5	30,5	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих их	со сроком эксплуатации и свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Комплекс рентгенодиагностический "Меркурий-332"	1	1	1	7019/350
2	Аппарат рентгенографический внутривеновой "ENDOS"	1	1	1	1945/40
3	Флюорограф малодозовый цифровой ФМЦ "НП-О"	1	1	1	3193/672
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Анализатор автоматический гематологический ВС-5300	1	1	1	65428/36603

2	Полуавтоматический биохимический фотометр CLIMA MC-15	1	1	1	1	67488/603
3	Иммуноферментный фотометр "Био-Рад"	1	1	1	1	6559/171
4	Анализатор мочи "Клинитек Статус"	1	1	1	1	110217/4011
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)						
1	0	0	0	0	0	0
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
1	Электрокардиограф 12-канальный DI{ION	1	1	1	1	5908/556
2	Ультразвуковой аппарат диагностический переносной портативный	1	1	1	1	3100
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)						
1	Щелевая лампа XCEL-250	1	1	1	1	2642/350
2	Набор пробных очковых линз	2	2	2	2	2723/703

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденный приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками:	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная с	1	декабрь 2020	2100

	конвексный, линейный, фазированный		питанием от батареи		
2	Автоматический рефрактометр	172230	рефрактометр офтальмологический автоматический	1	декабрь 2020 800

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: 600910, Владимирская область, г. Радужный, 9 квартал, дом 2

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2	Отдельный вход для больных детей	нет	декабрь 2019
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	

5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2020
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2020
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, работы специалистов, лабораторных и диагностических, лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2020
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	да	

10	Наличие колл-центра		нет	декабрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра		нет	декабрь 2020
12	Игровая зона для детей		нет	декабрь 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста		нет	декабрь 2019
14	Кабинет неотложной помощи детям		нет	декабрь 2019
15	Система навигации в доступной и наглядной форме		нет	декабрь 2020
16	Кабинет выдачи справок и направлений		да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)		нет	декабрь 2020

Паспорт

детского поликлинического отделения

ГБУЗ ВО "Суздальская РБ"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
ГБУЗ ВО «Суздальская районная больница»
2. Адрес места нахождения юридического лица:
601291, Владимирская область, г. Суздаль, ул. Гоголя, д.1
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего:
155/192
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек): 7910 человек
5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 11

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность;	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	601291, г. Суздаль, ул. Гоголя, д.1	Педиатрия, сестринское дело в педиатрии, вакцинация	Врач-педиатр участковый	8,25	8,25	сентябрь 2020
2			врач акушер-гинеколог	1	0	сентябрь 2020
3			врач невролог	1,25	0,25	сентябрь

4			врач отоларинголог	1	0	сентябрь 2020
5			врач офтальмолог	0,75	0,25	сентябрь 2020
6			заведующий, врач-педиатр	0,75	0,25	сентябрь 2020
7			врач-педиатр школ, д/с	10,5	1	сентябрь 2020
8			врач-педиатр кабинета здорового ребёнка	1,5	0	сентябрь 2020
9			врач детский хирург	0,75	0,25	сентябрь 2020
10			врач детский уролог-андролог	0,75	0	сентябрь 2020
11			врач травматолог-ортопед	1,25	0,25	сентябрь 2020
12			врач детский кардиолог	0,5	0	сентябрь 2020
13			врач инфекционист	0,5	0	сентябрь 2020
14			врач по гигиене детей и подростков	1,5	0	сентябрь 2020
			ВСЕГО	30,25	10,5	сентябрь 2020

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Комплекс рентгеновский диагностический на 3 рабочих места	1	1		5327/712
2	Комплекс рентгеновский диагностический на 2 рабочих места	2	2		4983/285
3	Цифровой Флюорограф	1	1	1	7794/740
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	Гематологический	3	3	1	85529/15233

	анализатор					
2	Гемоглобинометр фотозлектрический	6	5	1	18030/3022	
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)						
1	Фиброгастроэндоскоп	1	1	1	0	
2	Колоноскоп	1	1	1	0	
3	Бронхоскоп	1	1	1	0	
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
1	Аппарат УЗИ	4	4	2	4352/1008	
2	Электрокардиограф	4	4	2	5473/1008	
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)						
1	Щелевая лампа	1	1		440/85	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7

1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальное с питанием от батареи	1	декабрь 2019	5000
2	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический	1	декабрь 2019	500
3	Щелевая лампа с принадлежностью ми	105070	Лампа щелевая офтальмологическая смотровая	1	декабрь 2019	500
4	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический ручной	1	декабрь 2019	500

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	декабрь 2020
2	Отдельный вход для больных детей	нет	декабрь 2020
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	декабрь 2018
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	сентябрь 2018
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2020
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2020
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2020

8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственной помощи, оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей	да	
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2020
10	Наличие колл-центра	нет	декабрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2020
12	Игровая зона для детей	нет	декабрь 2020
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет	декабрь 2020
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	декабрь 2020
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	декабрь 2020
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	декабрь 2020

17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	декабрь 2020
----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------------

Паспорт детской поликлиники

ГБУЗ ВО "Вязниковская районная больница"
по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование
юридического лица:

государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Вязниковская районная больница"

2. Адрес места нахождения
юридического лица:

Владимирская область, г. Вязники, ул. Киселева, д.72

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению
(плановое/фактическое число посещений в смену):250/250

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения:
12533 человек

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: 15

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность.	Наименование должности (специальности)	Число должностей	
				штатных	
1	2	3	4	5	
1	601441, Владимирская обл., Вязниковский р-н, г. Вязники, ул. Советская, д.41	первичная доврачебная: акушерское дело, лабораторная диагностика, организация сестринского дела, сестринское дело, сестринское дело в педиатрии;	заведующий педиатрическим отделением (участками) - врач - педиатр	1	
2		первичная врачебная амбулаторно: педиатрия;	врач - педиатр участковый	9	
3		первичная специализированная амбулаторно: акушерство и гинекология (за	врач - кардиолог детский	1	

		исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), дерматовенерологии, детская кардиология, детская хирургия, клиническая лабораторная диагностика, неврология, офтальмология, психиатрия, психиатрия- наркология, травматология и ортопедия, функциональная диагностика.		
4		экспертиза качества медицинской помощи, экспертиза временной нетрудоспособности.	врач - хирург детский	1
5			врач - травматолог - ортопед	0,5
6			врач - оториноларинголог	0,5

7				врач - офтальмолог	0,5
8				врач - невролог	1,25
9				врач - дерматолог	1
10				врач - психиатр детский	1,5
11				врач - акушер- гинеколог	0,25
12				врач-педиатр дошкольных учреждений	4
13				врач - педиатр школ, техникумов	4
14				врач ультразвуковой диагностики	0,5
15				врач - физиотерапевт	0
16				врач - рентгенолог	0,5
17				врач- лаборант	0,75
18				врач функциональной диагностики	0,25
19				врач - педиатр кабинета здорового ребенка	1

20			врач по спортивной медицине	1
21			заведующая поликлиникой - врач - педиатр	1
22	601430, Владимирская область, Вязниковский район, микрорайон Нововязники, ул. Клубная, д.2	первичная доврачебная: акушерское дело, вакцинация (проведение профилактических прививок), лабораторная диагностика, сестринское дело, сестринское дело в педиатрии, стоматология, стоматология ортопедическая, физиотерапия, функциональная диагностика;	врач-педиатр участковый	3,75
23		первичная врачебная амбулаторно: организация здравоохранения и общественное здоровье, педиатрия, терапия;		

24		<p>первичная специализированная амбулаторно: акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), клиническая лабораторная диагностика, неврология, стоматология общей практики, травматология и ортопедия, функциональная диагностика, хирургия;</p>		
25		<p>медицинские осмотры (предрейсовые, последрейсовые), медицинские осмотры профилактические;</p>		
26		<p>экспертиза качества медицинской помощи, экспертиза временной нетрудоспособности;</p>		

27	601432, Владимирская область, Вязниковский район, д. Паустово, ул. Школьная, д. 10	<p>первичная доврачебная: акушерское дело, вакцинация (проведение профилактических прививок), лабораторная диагностика, общая практика, организации сестринского дела, сестринское дело, стоматология, физиотерапия;</p>	врач общей практики (семейные)	2,50
28		<p>первичная врачебная амбулаторно: общая врачебная практика (семейная медицина);</p>		
29		<p>первичная врачебная дневной стационар: терапия;</p>		
30		<p>медицинские осмотры (предрейсовые, послерейсовые), медицинские осмотры профилактические;</p>		
31		<p>экспертиза временной нетрудоспособности;</p>		

32	601431, Владимирская область, Вязниковский район, Центральный, ул. Главная, д.7	первичная доврачебная: акушерское дело, вакцинация (проведение профилактических прививок), лабораторная диагностика, лечебное дело, сестринское дело, сестринское дело в педиатрии, физиотерапия;	врач-педиатр участковый	0,50
33		первичная врачебная амбулаторно: педиатрия, терапия;		
34		экспертиза временной нетрудоспособности;		
35	601422, Владимирская область, Вязниковский район, п. Никологоры, Пушкинский переулок, д.9	первичная доврачебная: акушерское дело, вакцинация (проведение профилактических прививок), лабораторная диагностика, лечебной физкультуре, медицинская статистика, медицинский массаж, организация сестринского дела, рентгенология, сестринское дело,	врач-педиатр всего	4,00

		сестринское дело в педиатрии, стоматология, физиотерапия, функциональная диагностика;		
36		первичная врачебная амбулаторно: вакцинация (проведение профилактических прививок), общая врачебная практика (семейная медицина), организация здравоохранения и общественное здоровье, педиатрия, терапия;	из них: врач-педиатр участковый (включая педиатров участковых приписных участков)	2,50
37		первичная врачебная дневной стационар: терапия;		

		<p>первичная специализированная амбулаторно: акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), клиническая лабораторная диагностика, лечебная физкультура и спортивная медицина, неврология, оториноларингология (за исключением кохlearной имплантации), офтальмология, рентгенология, травматология и ортопедия, ультразвуковая диагностика, физиотерапия, функциональная диагностика, хирургия;</p>		
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

38		<p>первичная специализированная дневной стационар: акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), хирургия;</p>		
		<p>специализированная стационарно: диетология, клиническая лабораторная диагностика, лечебная физкультура и спортивная медицина, медицинская статистика, медицинский массаж, организация здравоохранения и общественное здоровье, организация сестринского дела, рентгенология, сестринское дело, терапия, ультразвуковая диагностика, физиотерапия,</p>		

		функциональная диагностика.			
39		медицинские осмотры (предрейсовые, послерейсовые), медицинские осмотры профилактические;			
40		экспертиза качества медицинской помощи, экспертиза временной нетрудоспособности.			
41	601423, Владимирская область, Вязниковский район, д. Серково, ул. Пролетарская, д.1А	первичная доврачебная: общая практика;	врач общей практики (семейные)	1,00	
42		первичная врачебная амбулаторно: общая врачебная практика (семейная медицина);			

43		экспертиза временной нетрудоспособности.		
44	601420, Владимирская область, Вязниковский район, п. Октябрьский, ул. Первомайская, д.1	первичная доврачебная: акушерское дело, вакцинация (проведение профилактических прививок), лабораторная диагностика, медицинский массаж, общая практика, сестринское дело, стоматология, физиотерапия;	врач общей практики (семейные)	2,50
45		первичная врачебная амбулаторно: вакцинация (проведение профилактических прививок), общая врачебная практика (семейная медицина), терапия;		
46		первичная врачебная дневной стационар: терапия;		
47		медицинские осмотры профилактические;		

48		экспертиза временной нетрудоспособности;			
49	601427, Владимирская область, Вязниковский район, п. Степанцево, пер. Больничный, д.6	первичная доврачебная: акушерское дело, вакцинация (проведение профилактических прививок), лабораторная диагностика, общая практика, медицинский массаж, сестринское дело, сестринское дело в педиатрии, функциональная диагностика;	врач-педиатр – всего	1,00	
50		первичная врачебная амбулаторно: вакцинация (проведение профилактических прививок), педиатрия, терапия;	из них: врач-педиатр участковый (включая педиатров участковых приписных участков)	1,00	
51		первичная врачебная дневной стационар: терапия;			
52		первичная специализированная амбулаторно:			

		функциональная диагностика;			
53		медицинские осмотры профилактические;			
54		экспертиза качества медицинской помощи, экспертиза временной нетрудоспособности;			
55	601421, Владимирская область, Вязниковский район, п. Лукново, ул. Советская, д.2	первичная врачебная: акушерское дело, вакцинация (проведение профилактических прививок), лабораторная диагностика, общая практика, сестринское дело;	Врач общей практики (семейные)	1,25	
56		первичная врачебная амбулаторно: вакцинация (проведение профилактических прививок), общая врачебная практика (семейная медицина), терапия;			
57		первичная врачебная дневной стационар:			

		терапия;			
58		медицинские осмотры профилактические.			
59		экспертиза качества медицинской помощи, экспертиза временной нетрудоспособности			
60	601408, Владимирская область, Вязниковский район, п. Мстера, ул. Семашко, д.15	первичная доврачебная; акушерское дело, вакцинация (проведение профилактических прививок), лабораторная диагностика, медицинская статистика, медицинский массаж, операционное дело, общая практика, рентгенология, сестринское дело, сестринское дело в педиатрии, стоматология, физиотерапия, функциональная диагностика;	врач общей практики (семейные)	1,00	

61		<p>первичная врачебная амбулаторно: вакцинация (проведение профилактических прививок), общая врачебная практика (семейная медицина), организация здравоохранения и общественное здоровье, педиатрия, терапия;</p>	<p>врач-педиатр – всего</p>	1,50
62		<p>первичная врачебная дневной стационар: терапия;</p>	<p>из них: врач-педиатр участковый (включая педиатров участковых приписных участков)</p>	1,00
63		<p>первичная специализированная амбулаторно: акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий), клиническая лабораторная</p>		

		<p>диагностика, неврология, организация здравоохранения и общественное здоровье, рентгенология, функциональная диагностика, хирургия;</p>		
64		<p>специализированная стационарно: клиническая лабораторная диагностика, лабораторная диагностика, медицинская статистика, медицинский массаж, организация здравоохранения и общественное здоровье, рентгенология, сестринское дело, терапия, управление сестринской деятельностью, физиотерапия, функциональная диагностика;</p>		

65		медицинские осмотры (предрейсовые, послерейсовые), медицинские осмотры профилактические;			
66		экспертиза качества медицинской помощи, экспертиза временной нетрудоспособности.			
67	601410, Владимирская область, Вязниковский район, станция Мстера, ул.2-ая Кирзаводская, д.9	первичная доврачебная: акушерское дело, общая практика, сестринское дело, стоматология;	врач общей практики (семейные)	1,00	
68		первичная врачебная амбулаторно: общая врачебная практика (семейная медицина);			
69		экспертиза временной нетрудоспособности.			

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них	
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет
1	2	3	4	5
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики				
1	Цифровой рентгенографический аппарат АРЦ-01 "ОКО"	3	3	
2	Комплекс диагностический PROTEUS XR/1	1	1	1
3	Комплекс рентгеновский "спектраб" КРД-СМ50-125	1	1	1
4	Флюорограф малодозовый "Взгляд Орла"	1	1	
5	Флюорограф малодозовый "ФЦС Рентекс"	1	1	1
6	Комплекс рентгенодиагностический "Рентген -30"	1	1	1

7	Комплекс рентгенодиагностический "Рентген -30"	1	1	1	1
8	Рентгеновский аппарат цифровой радиограф "Корпорейшен"	1	1	1	1
9	Комплекс рентгеновский "КРД-ОКО"	1	1	1	
10	Комплекс рентгеновский «КРД-СМ»	1	1	1	1
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории					
1	Гемоглобинометр "Минигем-540"	1	1	1	1
2	Гематологический анализатор	1			1
3	Анализатор глюкозы	1	1	1	1
4	Фотометр Микролаб	1	1	1	1
5	Микроскоп МИКМЕД-1	1	1	1	1
6	Микроскоп МИКМЕД_5	1	1	1	1
7	Центрифуга СМ-6	1	1	1	1
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					

1	Бронхофиброскоп Olympus	1			1
2	Гастрофиброскоп Fujinon UGI-FP7	1			1
3	Фиброгастроудоденоскоп Olympus GIF-XP20	1			1
4	Видеогастроскопы Pentax	1	1		
5	Ректоскоп смотровой	1	1		
6	Колонофиброскоп Olympus CF-20L	1			1
7	Видеоколоноскоп Pentax	1	1		
8	Гастрофиброскоп Pentax FQ-29W	1			1
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	УЗИ АЛОКА SSD-350	1	1		1
2	Система ультразвуковая диагностическая LOGIQ	1			1
3	Система ультразвуковая диагностическая VIVID-3	1	1		1
4	Система ультразвуковая диагностическая LOGIQ F	1	1		
5	УЗИ ХИТАЧИ	1			1

6	Комплекс "Миокард-12" (велос, спирограф)	1	1	1	1
7	Комплекс "Миокард-12" (ЭКГ)	1	1	1	
8	Комплекс "Миокард-12" (ЭКГ)	1	1	1	1
9	Суточные мониторы СМАД	2	2	2	2
10	Интерфейсный блок суточного монитора "Миокард-Холтер"	1	1	1	1
11	Спирограф "Этон"	1	1	1	1
13	Спирограф СПИРОС	1	1	1	
12	Электрокардиограф ЭКЗТ-01	1	1	1	1
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Экзофтальмометр ПНАМК-0161	1	1	1	
2	Эхоофтальмоскоп	1	1	1	1
3	Офтальмоскоп	1	1	1	1

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования
1	Ультразвуковой аппарат диагностический стационарный универсальный с 3-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи	1
2	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая общего назначения, цифровая	1

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	ноябрь 2020
2	Отдельный вход для больных детей	нет	ноябрь 2020
3	Наличие подъемника/пандуса	нет	ноябрь 2018
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	ноябрь 2018
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	ноябрь 2020
6	Открытая регистратура	да	
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	ноябрь 2020

8	<p>Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей</p>	да	
9	Наличие инфомата	да	
10	Наличие колл-центра	нет	ноябрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	ноябрь 2020

12	Игровая зона для детей		нет	ноябрь 2020
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста		нет	декабрь 2018
14	Кабинет неотложной помощи детям		нет	ноябрь 2020
15	Система навигации в доступной и наглядной форме		нет	ноябрь 2020
16	Кабинет выдачи справок и направлений		нет	ноябрь 2018
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)		нет	декабрь 2018

Паспорт детского поликлинического отделения
ГБУЗ ВО "Ковровская ГБ № 2"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Ковровская городская больница № 2"
2. Адрес места нахождения юридического лица:
601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Первомайская, д.23
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену):

Всего: 900/590

-
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек):

Всего: 14099

-
5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: __17__

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1	601901, Владимирская область, г. Ковров, ул. Лопатина, д.50	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и	врач-офтальмолог детский	1,5	1,25	
			врач-невролог детский	2	1	август 2019

специализированной, медицинской, санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медицинской санитарной помощи в амбулаторных условиях по: лечебной физкультуре, медицинскому массажу, сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной специализированной медицинской	врач-эндокринолог детский	1	1	
	врач-хирург детский	1,5	1,5	
	врач детский кардиолог	0,75	0	август 2019
	врач-травматолог-ортопед	2	0	август 2019
	медицинская сестра	8,5	8,5	
	медицинская сестра по массажу	8,5	3	август 2019

санитарной помощи в амбулаторных условиях по: детской кардиологии, детской хирургии, детской эндокринологии, неврологии, оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации), офтальмологии, психиатрии, травматологии и ортопедии, функциональной диагностики. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствован

		<p>ий и медицинских экспертиз организируются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе временной нетрудоспособност и</p>				
2	<p>601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Первомайская, д.23</p>	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, и врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организируются и выполняются следующие работы (услуги): при</p>	<p>заместитель главного врача (начальника)</p> <p>заместитель главного врача (начальника) по профилактике</p> <p>врач клинической лабораторной диагностики</p> <p>врач-рентгенолог</p> <p>врач функциональной</p>	<p>1,5</p> <p>1,5</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>3</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p></p> <p></p> <p>август 2019</p> <p>август 2019</p> <p>август 2019</p>

оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: лабораторной диагностике, лечебной физкультуре, лечебному делу, медицинской статистике, медицинскому массажу, организации сестринского дела, рентгенологии, сестринскому делу, физиотерапии, функциональной диагностике; при	диагностики			
	врач ультразвуковой диагностики	3	2	август 2019
	врач- физиотерапевт	2,5	1	август 2019
	врач по лечебной физкультуре	3	0,5	август 2019
	рентгенолаборант	3	2	август 2019
	Фельдшер- лаборант	3	1	август 2019
	инструктор по лечебной физкультуре	3	0,5	август 2019
	медицинский статистик	3	3	август 2019
	медицинская сестра рентгеновского кабинета	3	3	август 2019
	медицинская сестра кабинета функциональной диагностики	3	3	август 2019

<p>оказания первичной специализированной медицинской санитарной помощи в амбулаторных условиях по: клинической лабораторной диагностике, лечебной физкультуре и спортивной медицине, рентгенологии, ультразвуковой диагностике, физиотерапии, функциональной диагностике. При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской</p>	<p>медицинская сестра кабинета ультразвуковой диагностики</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>август 2019</p>
	<p>медицинская сестра физиотерапевтического кабинета</p>	<p>8</p>	<p>8</p>	<p>август 2019</p>

		<p>помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: организации здравоохранения и общественному здоровью</p>				
3	<p>601901, Владимирская область, г. Ковров, ул. Циолковского, д.35</p>	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной</p>	<p>заведующий детским поликлиническим отделением</p>	1,5	1	август 2019
			<p>врач-педиатр участковый</p>	9	9	август 2019

		<p>ой, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), лабораторной диагностике, лечебному делу, медицинской статистике, медицинскому массажу,</p>	<p>заведующий отделением организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях</p>	1,5	1	август 2019
			<p>старшая медицинская сестра</p>	1	1	август 2019
			<p>медицинская сестра участковая</p>	39,5	9	август 2019
			<p>врач-педиатр для отделения медико-социальной помощи</p>	1	0	август 2019
			<p>врач-педиатр для кабинета здорового ребенка</p>	1	0	август 2019
			<p>врач-оториноларинголог</p>	1,75	1	август 2019

организации сестринского дела, сестринскому делу в педиатрии, физиотерапии; при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), педиатрии; при оказании первичной специализированн ой медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: оториноларинголо	врач по гигиене детей и подростков	4	0	август 2019
	врач- физиотерапевт	0,5	0,5	август 2019
	медицинская сестра врача- педиатра отделения медико- социальной помощи	3	3	август 2019
	медицинская сестра кабинета здорового ребенка	1	1	август 2019
	медицинская сестра врача- оториноларингол ога	1,75	1	август 2019
	медицинская сестра физиотерапевтиче ского кабинета	4	3	август 2019
	медицинская сестра	1	1	август 2019

		<p>гии (за исключением кохлеарной имплантации), физиотерапии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организируются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособности</p>	<p>прививочной медицинский регистратор</p> <p>старшая медицинская сестра отделения организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях</p>	<p>1</p> <p>1,5</p>	<p>1</p>	<p>август 2019</p> <p>август 2019</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------	----------	---------------------------------------

		И.				
4	601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Тимофея Павловского, д.6а	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных	врач-эндоскопист	3	0,5	август 2019
			медицинская сестра	3	0,5	август 2019

	<p>условиях по: сестринскому делу; при оказании первичной специализированн ой медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: эндоскопии</p>				
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

5	601903, Владимирская область, г. Ковров, ул. Волго-Донская, д.1Б	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-</p>	врач-педиатр	1	1	август 2019
			медицинская сестра	2	1	август 2019

<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной медицинской санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок),</p>	<p>601903, Владимирская область, г. Ковров, ул. Туманова, д.29</p>	<p>4</p>	<p>врач-педиатр кабинета здорового ребенка</p>	<p>1</p>	<p>0</p>	<p>август 2019</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------	----------	------------------------------------------------	----------	----------	--------------------

<p>лечебному делу, медицинской статистике, организации сестринского дела, сестринскому делу в педиатрии, физиотерапии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), педиатрии. При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских</p>	врач-педиатр участковый	4,25	4	август 2019
	врач-педиатр отделения медико-социальной помощи	1	0	август 2019
	медицинская сестра участковая	19	9	август 2019
	медицинская сестра прививочной	1	1	август 2019
	медицинская сестра кабинета здорового ребенка	1	1	август 2019
	медицинский регистратор	1	1	август 2019
	медицинская сестра по физиотерапии	2	2	август 2019

	<p>экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособност и</p>				
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

5	601909, Владимирская область, г. Ковров, ул. Пионерская, д.8	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: лечебному делу; при оказании первичной врачебной медико-санитарной</p>	врач-педиатр	0,75	0,75	август 2019
			фельдшер	1,75	1	август 2019

		<p>помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии</p>				
6	<p>601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Жуковского, д.3</p>	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: лечебному делу;</p>	<p>врач-педиатр</p>	<p>0,5</p>	<p>0,5</p>	<p>август 2019</p>
			<p>медицинская сестра</p>	<p>0,75</p>	<p>0</p>	<p>август 2019</p>

		при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии					август 2019
7	601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Запольная, д.37	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной	врач-педиатр	1	1	1	август 2019
			фельдшер	1	1	1	август 2019

8	601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Лопагина, д.55	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организируются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: лечебному делу; при оказании первичной врачебной медико- санитарной</p>	врач-педиатр	0,75	0,5	август 2019
			фельдшер	2	1	август 2019

		<p>ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ ПО: ПЕДИАТРИИ</p>				август 2019
9	<p>601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Сосновая, д.13А</p>	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: сестринскому делу</p>	<p>врач-педиатр</p>	<p>0,5</p>	<p>0,25</p>	август 2019
			<p>медицинская сестра</p>	<p>0,75</p>	<p>0,25</p>	август 2019

	санитарной помощи в амбулаторных условиях по: сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии	сестра				
11	601909, Владимирская область, г. Ковров, ул. Подлесная, д.24	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуруются и выполняются	врач-педиатр кабинета здорового ребенка	1	0	август 2019
			врач-педиатр отделения медико-социальной помощи	1	0	август 2019
			врач-педиатр участковый	4,25	4	август 2019

<p>следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: лечебному делу, медицинской статистике, организации сестринского дела, сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии. При проведении</p>	<p>медицинская сестра участковая</p>	18,5	5	август 2019
	<p>медицинская сестра прививочной</p>	1	1	август 2019
	<p>медицинская сестра кабинета здорового ребенка</p>	1	1	август 2019
	<p>медицинский регистратор</p>	1	1	август 2019

					<p>медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз по: экспертизе качества медицинской помощи, экспертизе временной нетрудоспособности</p> <p>и</p>
--	--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

12	601910, Владимирская область, г. Ковров, ул. Грибоедова, д.9В	При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: лечебному делу, сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной	врач-педиатр	1,25	0,75	август 2019
			фельдшер	2	2	август 2019

		<p>врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии</p>				
13	601911, Владимирская область, г. Ковров, ул. Грибоедова, д.24	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медицинской, санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных</p>	врач-педиатр	0,5	0,5	август 2019
			фельдшер	1	0,5	август 2019
			медицинская сестра	0,25	0	август 2019

		<p>условиях по: лечебному делу; при оказании первичной врачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии</p>				
14	601915, Владимирская область, г. Ковров, ул. Строителей, д.7	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организируются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной</p>	врач-педиатр	1	0,5	август 2019

	<p>медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: лечебному делу; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии</p>	фельдшер	2	1	1 год
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------	---	---	-------

15	601916, Владимирская область, г. Ковров, ул. Колхозная, д.30	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медицинской санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-</p>	врач-педиатр	0,5	0,5	
			медицинская сестра	0,75	0,75	

		<p>санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии</p>				
16	601903, Владимирская область, г. Ковров, ул. Крупской, д.38	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медицинской, санитарной помощи организовываются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медицинской санитарной помощи в амбулаторных условиях по:</p>	врач-педиатр	0,5	0,5	

	<p>вакцинации (проведению профилактических прививок), сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), педиатрии</p>	<p>медицинская сестра</p>	<p>1,5</p>	<p>0,25</p>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------	------------	-------------	--

17	601903, Владимирская область, г. Ковров , ул. Туманова, д.31А	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медицинской, санитарной помощи организуемых и выполняемых следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медицинской санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), сестринскому делу</p>	врач-педиатр	0,5	0,5	
			медицинская сестра	2	0,25	

18	<p>601900, Владимирская область, г. Ковров, проезд Урожайный/ул. Первомайская, д.5/36</p>	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организируются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), сестринскому делу</p>	врач-педиатр	0,5	0,25	
			медицинская сестра	1,25	0,5	

19	601901, Владимирская область, г. Ковров, ул. III Интернационала, д.4	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организируются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), сестринскому делу</p>	врач-педиатр	0,75	0,5	
		медицинская сестра		3	0,5	

20	601903, Владимирская область, г. Ковров, ул. Волго-Донская, д.19	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медицинской, санитарной помощи организовываются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медицинской санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), сестринскому делу</p>	врач-педиатр	0,5	0,5	
			медицинская сестра	1,5	0,25	

	<p>в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), педиатрии</p>				
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--

21	601904, Владимирская область, г. Ковров, ул. Чернышевского, д.6А	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организируются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), сестринскому делу</p>	врач-педиатр	0,75	0,25	
			медицинская сестра	2	0,5	

22	601911, Владимирская область, г. Ковров, ул. Грибоедова, д.9А	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организируются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), сестринскому делу</p>	врач-педиатр	1,75	1	
			медицинская сестра	5,25	0,5	

23	601915, Владимирская область, г. Ковров, ул. Восточная, д.52/2	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), сестринскому делу</p>	врач-педиатр	0,75	0,75	0,25	
			медицинская сестра	2,25	0,25		

24	601915, Владимирская область, г. Ковров, ул. Восточная, д.52/8	<p>При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированн ой, медико- санитарной помощи организируются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико- санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок), сестринскому делу</p>	врач-педиатр	0,75	2,25	0,25	
			медицинская сестра	2,25	0,25		

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследованных на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Комплекс рентгеновский диагностический КРД-СМ	1	1	1	10118/2054

	125/1 "Спектрап"							
2	Комплекс рентгеновский диагностический "КРД"ПРОТОН"	1	1	0	4373/962			
3	Флюорограф малодозовый цифровой сканирующий ФМцс- "ПроСкан"	1	1	1	16786/1708			
4								
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории								
1	Система гематологическая аналитическая ADVIA-60	1	1	1	7075/1051			
2	Анализатор полуавтоматический биохимический Clima MC-15	1	1	1	49938/7213			
3	Анализатор глюкозы и лактата модели Super GL Ambulance"	1	1	1	20355/2154			
4	Гемоглобинометр	1	1	1	45335/6672			

	"Минигем 540"						
5	Анализатор мочи Клинитек Статус	1	1	1	1	80720/12036	
6	Гемоглобинометр АГФ-03/540 "Минигем"	1	1	1	1	20438/3036	
7	Анализаото BS- 3000P Sinnowa	1	1	1	0	15251/2228	
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)							
1	Эндоскоп гибкий - фиброколоноскоп с источником света	1	1	1	1	99/0	
2							
3							
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики							
1	Комплекс компьютерный многоканальный "Нейрон-Спектр-4"	1	1	1	1	1456/216	
2	Комплекс аппаратно- программный "Кардиотехника-4"	4	4	4	4	1190/171	
3	УЗИ сканер Sono	1	1	1	1	18140/2965	

	Scare S6 Pro с датчиками					
4	Аппарат ультразвуковой медицинской диагностический S6Pro в сборе	1	1	0	5175/801	
5	Комплекс КМ-АР-01 "Диамант" функциональный блок Реограф без ПК и принтера	1	1	1	1009/149	
6	Комплекс Поли-Спектр	1	1	0	1072/151	
7	Система диагностическая ультразвуковая LOGIQ 100	1	1	1	1145/178	
8	Электрокардиограф	1	1	1	9147/1451	
9	Эхоэнцефалограф сономед	1	1	1	670/105	
10	Кардиограф/Концерно "Аксион"	1	1	0	7381/1145	
11	Компьютерный спирограф "Валента"	1	1	0	605/87	
12	Электрокардиограф	1	1	1	10044/1542	

	Cardiovit АТ с сумкой					
13	Электрокардиограф ЭКЗТЦ-3/6-04 Аксион	1	1	0	2032/315	
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)						
1	Щелевая лампа	1	1	1	1263/1263	
2	Офтальмоскоп	1	1	0	4221/4221	
3	Стимулятор офтальмологический лазерный "Сокол"	1	1	0	204/204	
4	Офтальмоскоп зеркальный ОЗ-5	3	3	3	4519/4519	
5	Офтальмометр	1	1	1	2423/2423	
6	Астигмокорректор	1	1	1	13/13	

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов в и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7

1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	октябрь 2019	3100
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1	октябрь 2019	3150
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД автоматический	1	октябрь 2019	13000
4	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф аф многоканальный	2	октябрь 2019	1150

				интерпретирующ ий профессиональны й				
5	ЛОР-комбайн		167570	Система для ЛОР осмотра/терапевт ических процедур	1	октябрь 2019	3500	
6	Риноларингофиброс коп		179710	Назофарингголари нгоскоп оптоволоконный гибкий	1	октябрь 2019	1000	
7	Дефибриллятор внешний		126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионально го использования с питанием от аккумуляторной батареи	1	октябрь 2019	По потребности	
8	Автоматический рефрактометр		172230	Рефрактометр офтальмологичес кий автоматический	3	октябрь 2019	1300	
9	Цифровая широкоугольная		300620	Фундус-камера офтальмологичес	2	октябрь 2019	1300	

	ретиальная камера (с линзой 130°)		какая				
10	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая смотровая	3	октябрь 2019	1300	
11	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический с питанием от батареи	1	октябрь 2019	1300	
12	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наlobной фиксацией	262490	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный с питанием от сети	2	октябрь 2019	1300	
13	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	октябрь 2019	1300	
14	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения цифровая	1	октябрь 2019	2500	

15	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	октябрь 2019	1200
16	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД автоматический	1	октябрь 2019	13000
17	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/колennого сустава	1	октябрь 2019	500
18	Велотренажер для механотерапии	140790	Велоэргометр	1	октябрь 2019	1000

Таблица № 4
Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу: 601900, Владимирская область, г. Ковров, ул. Циолковского, д.35

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	октябрь 2020
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2018
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	октябрь 2020
6	Открытая регистратуры	нет	октябрь 2020
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-	нет	октябрь 2020

	<p>специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации</p>		
8	<p>Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при</p>	да	

	оказании медицинской помощи, санаторно- курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей		
9	Наличие инфомата	нет	октябрь 2020
10	Наличие колл-центра	нет	октябрь 2020
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	октябрь 2020
12	Игровая зона для детей	нет	октябрь 2020
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей	нет	октябрь 2020

	раннего возраста		
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	октябрь 2020
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет	октябрь 2020
16	Кабинет выдачи справок и направлений	нет	октябрь 2020
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет	октябрь 2020

Паспорт

детского поликлинического отделения
ГБУЗ ВО «Ковровская районная больница»

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:
Государственное бюджетное учреждение Владимирской области «Ковровская районная больница»
2. Адрес места нахождения юридического лица:
Владимирская область, Ковровский район, пос. Мелехово, Школьный переулок, д. 27 а
3. Мощност подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:

Всего:	120/120
Адрес: 601966, Ковровский район, п. Мелехово, пер. Школьный, д. 27а:	40/40
Адрес: 601972, Ковровский район, с. Иваново, ул. Коммунистическая, д.23а:	20/20

Адрес: 601952, Ковровский район, с. Клязьминский Городок, ул. Н. Кузнецова, д. 12:	20/20
Адрес: 601964, Ковровский район, с. Большие - Всегодичи, ул. Центральная, д.35а:	20/20
Адрес: 601962, Ковровский район, п. Малыгино, ул. Школьная, д. 61:	20/20
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу:	
Всего:	4929
Адрес: 601966, Ковровский район, п. Мелехово, пер Школьный, д.27а:	1123
Адрес: 601972, Ковровский район, с. Иваново, ул. Коммунистическая, д.23а:	1299
Адрес: 601952, Ковровский район, с. Клязьминский Городок, ул. Н. Кузнецова, д. 12:	898
Адрес: 601964, Ковровский район, с. Большие Всегодичи, ул. Центральная, д.35а:	425
Адрес: 601962, Ковровский район, п. Малыгино, ул. Школьная, д.61:	1184
5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях:	6

Таблица № 1

Перечень

видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность;	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штатны х	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
1.	601966, Ковровский район, п. Мелехово, пер Школьный, д.27а	педиатрия	врач-педиатр участковый	2	2	
			медицинская сестра участковая	2	2	
			врач-педиатр	3,25	1	сентябрь 2020

			медицинская сестра	8,75	6,75	сентябрь 2020
	вакцинация		медицинская сестра	0,5	0,5	
	неотложная помощь		фельдшер	1,00	0,00	сентябрь 2020
	лучевая диагностика		врач рентгенолог	0,25	0,25	
			рентгенолаборант	0,25	0,25	
	физиотерапия		медицинская сестра	0,25	0,25	
	ультразвуковая диагностика		врач ультразвуковой диагностики	0,25	0,25	
			медицинская сестра	0,25	0,25	
	функциональная диагностика		врач функциональной диагностики	0,25	0,25	
			медицинская сестра	0,25	0,25	
	отоларингология		врач отоларинголог	0,25	0,25	
			медицинская сестра	0,25	0,25	
	офтальмология		врач офтальмолог	0,25	0,25	
			медицинская сестра	0,25	0,25	
	неврология		врач невролог	0,25	0,25	
			медицинская сестра	0,25	0,25	

2.	601972, Ковровский район, с. Иваново, ул. Коммунистическая, 23а	педиатрия	врач-педиатр- участковый	0,5	0,5		фельдшер	1	1	сентябрь 2020
							врач-педиатр	1	0	
							медицинская сестра	2	2	
							детская эндокринология	0,25	0,25	
							отоларингология	0,25	0,25	
								0,25	0,25	
							физиотерапия	0,25	0,25	
							неотложная помощь	1,00	0,00	
							неврология	0,25	0,25	
								0,25	0,25	
3	601952, Владимирская область, Ковровский р-он, с. Клязьменский	педиатрия	врач-педиатр- участковый	1	1					

	Городок, ул. Н. Кузнецова, д.12												
				медицинская сестра участковая		1	1		1				
				врач-педиатр		1	1		0,5			сентябрь 2020	
				медицинская сестра		3	3						
			физиотерапия	медицинская сестра		0,25	0,25		0,25				
			неотложная помощь	фельдшер		1,00	1,00		1,00				
4	601964, Владимирская область, Ковровский р-он, с. Большие- Всегодичи, ул. Центральная, д.35а		педиатрия	врач-педиатр- участковый		1	1		1				
				медицинская сестра участковая		1	1		1				
				врач-педиатр		1,5	1,5		1,5				

			физиотерапия	медицинская сестра	4,5	4,5
			неотложная помощь	фельдшер	1,00	1,00
5	601962, Владимирская область, Ковровский р-он, п. Мальгино, ул. Школьная, д.61		педиатрия	врач-педиатр- участковый	0,5	0,5
				медицинская сестра участковая	0,5	0,5
			физиотерапия	медицинская сестра	0,25	0,25

Таблица № 2

**Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема
детского населения**

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследовани й на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуат ации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Комплекс рентгеновский диагностический	1	1	1	2702/159
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	Микроскоп бинокулярный	2	2	1	5606/4586
2	Анализатор мочи	1	1	1	218617/29637
3	гематологический анализатор	1	1	1	57748/29113

	Гемоглобинометр фотоэлектрический	4	4	4	6028/3312
	Анализатор биохимический				87382/1302
	Анализатор глюкозы	1	1	1	6489/1597
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)					
1	гастроскоп	1	1	1	233/17
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики					
1	Электрокардиограф				8183/580
2	спирограф	1	1	1	3945/278
3	Аппарат УЗИ	2	2	2	3325/2103
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)					
1	Анализатор полей зрения	1	1	0	1356/675
2	Офтальмоскоп	2	2	1	1356/675
3	Авторефрактометр	1	1	1	1356/675
4	Лампа щелевая	1	1	1	1356/675
5	Линейка скиаскопическая	1	1	1	1356/675

6	Тестер зрения офтальмологический (проектор знаков)	1	1	1	1	1356/675
7	Набор очковых линз	2	2	0	0	4984/2316
8	Индикатор внутриглазного давления	1	1	0	0	4326/213

Таблица № 3

Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)

		от 06.06.2012 № 4н				
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1	декабрь 2020	2500
2	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный интерпретирующий профессиональный	5	декабрь 2020	600

3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	4	декабрь 2020	4
4	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологически й автоматический	1	декабрь 2020	300
5	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая смотровая	1	декабрь 2020	300
6	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологически й с питанием от батареи	1	декабрь 2020	300

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
-------	--------------	------------------	---------------------------------------------------------------

1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	декабрь 2020
2	Отдельный вход для больных детей	нет	декабрь 2020
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	да	
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	нет технической возможности
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2020
7	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской	нет	декабрь 2020

	организации		
8	<p>Наглядная информация холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской</p>	<p>В</p> <p>О</p>	<p>да</p>

	помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей		
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2020
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	
12	Игровая зона для детей	да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет	да	

	неотложной помощи детям			
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да		
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да		
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет		декабрь 2020

Паспорт детской поликлиники

ГБУЗ ВО "КМГБ№1"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица:

Государственное бюджетное учреждение Владимирской области "Ковровская многопрофильная городская больница №1"

2. Адрес места нахождения

юридического лица:

Владимирская область, г. Ковров ул. Гагарина, д.2

3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену) всего, в том числе по каждому адресу отдельно:

Всего: 60/120

Адрес: Владимирская область, г. Ковров, ул. Володарского, д.10

4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек) всего, в том числе по каждому адресу:

Всего: 4070

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях:

5

Таблица № 1

**Перечень
видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность
и наличие соответствующих должностей и физических лиц**

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по:	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии
				штатных	занятых	
1	2	3	4	5	6	7
						(из графы 6) – планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)

1	601902, Владимирская область, г.Ковров, ул.Володарского, д.10	перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: педиатрии	врач-педиатр участковый	5	5	
		перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: педиатрии	врач-педиатр	6,25	6,25	
		перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: детской хирургии	врач детский хирург	1	1	
		перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: оториноларинголог	врач- оториноларинголог	0,5	0,5	

	деятельность по: оториноларингологи и				
	перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: неврологии	врач-невролог	0,25	0,25	
	перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: офтальмологии	врач-офтальмолог	0,5	0,5	
	перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: акушерству и гинекологии	врач акушер- гинеколог	0,5	0,5	

		перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: сестринское дело в педиатрии	медсестра, фельдшер	29,25	29,25
601902 Владимирская область, г. Ковров, ул. Гагарина, д.2		перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: лабораторной диагностике	врач клинической лабораторной диагностики	0,25	0,25
		перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: лучевой диагностике	врач рентгенолог	0,25	0,25

	<p>перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: ультразвуковой диагностике</p>	<p>врач ультразвуковой диагностики</p>	0,25	0,25	
	<p>перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: физиотерапии</p>	<p>врач физиотерапевт</p>	0,25	0,25	
	<p>перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность по: функциональной диагностике</p>	<p>врач функциональной диагностики</p>	0,25	0,25	

Таблица № 2

Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации в части амбулаторного приема детского населения

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр. 4)
			действующих	со сроком эксплуатации и свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Флюорограф пленочный 12Ф7Ц	1	1	1	5658/557
2	Аппарат рентгеновский пленочный	1	1	1	3747/341

АРА110/160-01		2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лаборатории				
1	Анализатор гематологический BS 5300	1	1	0	201358/45270	
2	Анализатор биохимический полуавтоматический CLIMA MC-15	1	1	1	96428/1452	
3	анализатор иммуноферментный Мультискан FS	1	1	0	37790/876	
4	мочевой анализатор Дируи Н-100	1	1	0	231825/30415	
5	коагулометр АПГ 4-02П	1	1	1	22124/117	
6	Микроскоп бинокулярный МИКМЕД	1	1	1	5319/5319	
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)						
1	Видеогастроскоп ВЭ-МВТ	1	1	1	1971/24	
2	Колоноскоп	1	1	1	109	

4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
1	Электрокардиограф ЭК 12Т-01-"Р-Д"	1	1	0	2991/426	
2	Комплекс программный для ЭКГ, ФВД, РЭГ, ВЭМ "Валента"	1	1	1	8015/1375	
3	Цифровой универсальный УЗ аппарат SA-X6	1	1	1	18965/1791	
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)						
1	набор пробных линз с пробными оправами и принадлежностями	1	1	1	1300	
2	офтальмоскоп зеркальный	1	1	1	1300	
3	Набор скиаскопических линеек	1	1	1	1300	

Таблица № 3
Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации в соответствии с доведенными средствами на 01.01.2018

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 № 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на 1 ед. в год (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками:	324320	система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	1	декабрь 2020	1800

	конвексный, линейный, фазированный							
2	Автоматический рефрактометр	172230	рефрактометр офтальмологический автоматический	1	декабрь 2020	1300		
3	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	лампа щелевая офтальмологическая смотровая	1	декабрь 2020	1300		
4	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	тонометр офтальмологический с питанием от батареи	1	декабрь 2020	1300		
5	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой	172450	система рентгеновская диагностическая стационарная	1	декабрь 2020	900		

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники» здания по адресу:
г.Ковров, ул. Володарского, д.10

№ п/п	Наименование	Имеется(да/нет)	При отсутствии – планируемый срок организации (месяц, год)
1	2	3	4
1	Крытая колясочная	нет	декабрь 2020
2	Отдельный вход для больных детей	да	
3	Наличие подъемника/пандуса	да	
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2020
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	нет технической возможности
6	Открытая регистратура	да	

7	<p>Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации</p>	<p>нет, в наличии стенд с расписанием врачей</p>	
8	<p>Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая</p>	<p>да</p>	

	детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, и реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей		
9	Наличие инфомата	нет	декабрь 2020
10	Наличие колл-центра	да	
11	Наличие централизованного колл-центра	нет	декабрь 2020

12	Игровая зона для детей	да	
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	да	
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет	декабрь 2020
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	да	
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да	
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	да, в наличии мягкие банкетки, пеленальные столы	

Паспорт

детского поликлинического отделения

ГБУЗ ВО "Детская больница округа Муром"

по состоянию на 01.01.2018

1. Организационно-правовая форма и полное наименование юридического лица: государственное бюджетное учреждение здравоохранения Владимирской области "Детская больница округа Муром"
2. Адрес места нахождения юридического лица: 602256, г. Муром, Владимирской области, ул. Войкова, дом 17, корпус 2.
3. Мощность подразделений, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях детскому населению (плановое/фактическое число посещений в смену): 965/1000
4. Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек)
всего: 23230

5. Число педиатрических участков, оказывающих медицинскую помощь в
амбулаторных условиях: —

Таблица № 1

Перечень
видов работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность,
и наличие соответствующих должностей и физических лиц

№ п/п	Адреса мест осуществления медицинской деятельности (с указанием почтового индекса)	Перечень видов выполняемых работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность	Наименование должности (специальности)	Число должностей		При отсутствии (из графы 6) - планируемый срок укомплектования кадрами (месяц, год)
				штат ных	занят ых	
1	2	3	4	5	6	7
	602256, Владимирская область, г. Муром, ул. Красноармейская, дом 29	Первичная врачебная медико- санитарная помощь в амбулаторных условиях по организации здравоохранения и общественному здоровью	заместитель главного врача по орг-метод работе врач-педиатр)	1	1	
		Первичная врачебная медико-	врач-педиатр	15	9	

	санитарная помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	участковый			
	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по неотложной медицинской помощи	Кабинет неотложной медицинской помощи, врач-педиатр	1,5	0	
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по вакцинации (проведению профилактических прививок)	Медицинская сестра прививочного кабинета	2,5	2	
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по лечебной физкультуре	инструктор по лечебной физкультуре	4,5	1	
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по медицинской статистике	Медицинский статистик	4,5	0,5	
	Первичная доврачебная медико-	медицинская сестра по	4,5	4,5	

	санитарная помощь в амбулаторных условиях по медицинскому массажу	массажу;			
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по неотложной медицинской помощи	Медицинская сестра кабинета неотложной помощи	2,5	1	
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра участковая;	35,25	27,5	
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по функциональной диагностике	Медицинская сестра кабинета функциональной диагностики	3	0,5	
	Первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и	врач-акушер-гинеколог	2,25	1	

		искусственного прерывания беременности)					
		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по детской кардиологии	врач - детский кардиолог	1,25	1		
		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по гастроэнтерологии	врач-гастроэнтеролог	0,75	0,5		
		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по детской урологии-андрологии	врач - детский уролог-андролог	1,25	0,5		
		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по детской эндокринологии	врач - детский эндокринолог	1,25	1,5		
		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по неврологии	врач-невролог	3,5	3		

		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по неотложной медицинской помощи	врач кабинета неотложной медицинской помощи, врач-специалист	1	0	
		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по оториноларингологии (за исключением кохлеарной имплантации)	врач-оториноларинголог	3	2,5	
		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по офтальмологии	врач-офтальмолог	2,75	2,75	
		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по стоматологии детской	врач-стоматолог детский	1	1	
		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по травматологии и ортопедии	врач-травматолог-ортопед	3,5	2,25	

		первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по функциональной диагностике	врач функциональной диагностики	4,5	1	
	602256, Владимирская область, г. Муром, ул. Войкова, дом 17 - 2	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по лабораторной диагностике	медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант); лаборант	4,5	4	
		Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по медицинскому массажу	медицинская сестра по массажу;	4,5	4,25	
		Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по рентгенологии	рентгенолаборант	4,5	1	
		Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра кабинета	11	6	
		Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в	медицинская сестра по физиотерапии	18,25	5	

	амбулаторных условиях по физиотерапии					
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по функциональной диагностике	1,5	0,5	0	1,5	0,5
	первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по детской хирургии	1	0	0	1	0
	первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по клинической лабораторной диагностике	5	1	1	5	1
	первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по ультразвуковой диагностике	4,5	4	4	4,5	4
	первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по	4,5	1	1	4,5	1

	эндоскопии					
0	при оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара по: ревматологии	врач - ревматолог	0,25	0		
	при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: аллергологии и иммунологии	врач –аллерголог - иммунолог	1,25	0		
	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	врач-педиатр участковый	6	3		
	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по неотложной медицинской помощи	врач кабинета неотложной медицинской помощи, врач-педиатр	1	0		
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в	медицинская сестра прививочной	1	1		

	амбулаторных условиях по вакцинации (проведению профилактических прививок)					
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по неотложной медицинской помощи	1	1	1	1	
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	6	6	6	6	
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по физиотерапии	5	5	5	5	
	первичная специализированная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по офтальмологии	2,75	1	1	1	
	первичная специализированная медико-санитарная помощь в	4,5	0	0	0	

		амбулаторных условиях по медицинской реабилитации					
		Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра кабинета	7,25	7		
	602205, Владимирская область, г. Муром, ул. Ленинградская, д. 32, корпус 5	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	врач-педиатр участковый	3	2		
		Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра участковая;	3	3		
		Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по вакцинации (проведению профилактических прививок)	медицинская сестра прививочная	1	1		
		Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по	медицинская сестра по массажу	2	2		

		медицинскому массажу					
		при оказании первичной специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях по инфекционным болезням	врач-инфекционист	1,25	0		
		при оказании первичной специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях по нефрологии	врач - нефролог	1,25	0		
		Первичная доврачебная медицинская помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра	2,5	2		
	602209, Владимирская область, Муромский район, с. Якиманская Слобода, ул. Ленина, д. 5А	Первичная врачебная медицинская помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	врач-педиатр участковый	0,5	0,5		
		Первичная доврачебная медицинская помощь в	медицинская сестра участковая	0,5	0,5		

		амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии				
602240, Владимирская область, Муромский район, п. Муромский, ул. Кольцевая, д. 25	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	врач-педиатр участковый	0,5	0,5		
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра участковая	0,5	0,5		
602212, Владимирская область, Муромский район, с. Молотицы, ул. Механизаторов, д.12	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	врач-педиатр участковый	0,5	0,5		
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра участковая	0,5	0,5		
602212, Владимирская область, Муромский район, с. Борисоглеб,	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по	врач-педиатр участковый	1	1		

602203, Владимирская область, Муромский район, п. Зименки, ул. Кооперативная, д. 16	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	врач-педиатр участковый	0,5	0,5	
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра участковая	0,5	0,5	
602202, Владимирская область, Муромский район, д. Пестенькино, ул. Центральная, д. 62/2	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	врач-педиатр участковый	0,5	0,5	
	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии	медицинская сестра участковая	0,5	0,5	
Медицинская помощь детям в образовательных учреждениях по адресам	Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	врач по гигиене детей и подростков	9,25	9	

Медицинская помощь детям в образовательных учреждениях по адресам	Первичная доврачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по сестринскому делу в педиатрии Первичная врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях по педиатрии	медицинская сестра (фельдшер)		
-------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	--	--

Таблица № 2. Оснащение аппаратурой и оборудованием медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Число аппаратов и оборудования всего	из них		Фактическое число исследований на 1 ед. в 2017 году (из гр.4)
			действующих	со сроком эксплуатации свыше 7 лет	
1	2	3	4	5	6
1. Оснащение аппаратурой и оборудованием для лучевой диагностики					
1	Комплекс рентгеновский диагностический «Спектрап»	1	1	1	5481
2. Оснащение аппаратурой и оборудованием лабораторий					
1	Анализатор биохимический	1	1	1	6558

2	Аппарат для подсчета лейкоцитарной формулы	6		6	4	24717
3	Центрифуга настольная	1		1	1	6558
4	Портативная система контроля уровня глюкозы многопользовательская	9		9		3311
5	Экспресс-анализатор мочи	1		1		26500
6	Автоматический анализатор клеток крови,	1		1	1	850
7	Гемокогулометр автоматический многоканальный	1		1		1793
8	Аппарат для определения СОЭ	10		10	10	14830
3. Оснащение аппаратурой и оборудованием эндоскопических отделений (кабинетов)						
1	Назо-фаринго-ларингофиброскоп	1		1		(закупка 28.12.17)
2	Гастродуоденоскоп (диаметр 4 мм, 5,5 мм, 7 мм)	1(9,8мм.)		1		1133
4. Оснащение аппаратурой и оборудованием функциональной диагностики						
1	Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторированием	1		1	1	999
2	Прибор для исследования функции внешнего дыхания у детей и проведения медикаментозных тестов	1		1		5097
3	Система проведения стресс-теста с нагрузкой и мониторингом показателей сердечного ритма и	1		1	1	7

артериального давления						
5. Оснащение аппаратурой и оборудованием офтальмологических отделений (кабинетов)						
1	Набор пробных линз с пробными оправками и принадлежностями	2	2	1		2778
2	Автоматический проектор знаков с принадлежностями	1	1	1		3003
3	Автоматический рефрактометр,	1	1			2778
4	Таблицы для определения цветоощущения	1	1	1		996
5	Щелевая лампа с принадлежностями,	2	2	1		694
6	Электрический офтальмоскоп	1	1	1		555
7	Офтальмоскоп зеркальный	4	4	4		751
8	Биноклярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией,	2	2	1		694
9	Набор диагностических офтальмологических линз для непрямой офтальмоскопии	1	1	1		926
10	Цветотест четырехточечный	1	1	1		55
11	Набор скиаскопических линеек	2	2	2		3003
12	Набор для промывания слезных путей	1	1	1		108
13	Синоптофор	1	1	1		25

Таблица № 3
Перечень медицинских изделий, планируемых к приобретению для медицинской организации

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида Номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 N 4н	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 06.06.2012 N 4н	Число аппаратов и оборудования	Планируемый срок ввода в эксплуатацию (месяц, год)	Целевое число исследований на I ед. в год (из гр.5)
1	2	3	4	5	6	7
1	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	3	декабрь 2019	По требованию
2	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172450	Тонометр офтальмологический с питанием от батареи	1	декабрь 2019	1200

3	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический	1	декабрь 2018	1300
4	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	329840	Камера офтальмологическая цифровая	1	декабрь 2018	1900
5	Автоматический рефрактометр	336080	Рефрактометр автоматический	1	декабрь 2018	550
6	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	329840	Камера офтальмологическая цифровая	1	декабрь 2018	1900
7	ЛОР-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/ терапевтических процедур	2	декабрь 2018	5270
8	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения цифровая	1	декабрь 2018	3700
9	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	декабрь 2018	3100
10	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный,	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	декабрь 2018	3100

	линейный, фазированный							
11	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД автоматический	1	декабрь 2018	15000		
13	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторной ИВД автоматический	1	декабрь 2020	17000		
14	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий	1	декабрь 2019	1255		
15	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный интерпретирующий профессиональный	2	декабрь 2018	1650		

Таблица № 4

1. Перечень показателей «нового стандарта поликлиники»:

№ п/п	Наименование	Имеется (да/нет)	При отсутствии - планируемый срок организации (месяц, год)
-------	--------------	------------------	------------------------------------------------------------

1	2	3	4
1	Крытая колясочная	да	
2.	Отдельный вход для больных детей	нет	декабрь 2019
3	Наличие подъемника/пандуса	да	подъемник не требуется
4	Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	нет	декабрь 2019
5	Оснащение входа автоматическими дверями	нет	декабрь 2019
6	Открытая регистратура	нет	декабрь 2019
7.	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	нет	декабрь 2019
8	Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей, включая детей-инвалидов, детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, при оказании медицинской помощи, санаторно-курортном лечении, реабилитации и лекарственном	да	

	обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей			
9	Наличие инфомата	да		
10	Наличие колл-центра	нет		декабрь 2019
11	Наличие централизованного колл-центра	нет		декабрь 2019
12	Игровая зона для детей	нет		декабрь 2019
13	Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	нет		декабрь 2019
14	Кабинет неотложной помощи детям	нет		декабрь 2019
15	Система навигации в доступной и наглядной форме	нет		декабрь 2019
16	Кабинет выдачи справок и направлений	да		
17	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами с холодной водой)	нет		декабрь 2019

