

УТВЕРЖДАЮ
Исполняющий обязанности
Губернатора Новосибирской
области
_____ **В.М. Знатков**
_____ **2019**

Региональная программа
«Программа развития детского здравоохранения, включая создание
современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям в
Новосибирской области»

Введение.

Региональная программа «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям в Новосибирской области» создана на основании паспорта регионального сегмента федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденного решением регионального Проектного комитета областных исполнительных органов государственной власти Новосибирской области, государственных органов Новосибирской области (протокол от 02.04.2019) (далее – Региональная программа).

Региональная программа направлена на достижение целевого показателя национального проекта «Здравоохранение» – снижение младенческой смертности по Российской Федерации в 2024 г. до 4,5 случаев на 1000 родившихся живыми, по Новосибирской области до 3,8‰, посредством развития профилактического направления в педиатрии, внедрения современных профилактических технологий; завершения реконструкции областного перинатального центра, улучшения материально-технической базы детских поликлинических отделений медицинских организаций и медицинских организаций, оказывающих стационарную помощь детям, путем оснащения новым медицинским оборудованием; повышения квалификации кадров; совершенствования ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей; развития материально-технической базы медицинских организаций, участвующих в перинатальной диагностике врожденных и наследственных заболеваний у детей, внедрения клинических рекомендаций в акушерстве и гинекологии, неонатологии, педиатрии; развития медицинской реабилитации, паллиативной медицинской помощи, детской онкологии.

Реализация мероприятий Региональной программы позволит улучшить диагностику врожденных пороков и аномалий развития, наследственных заболеваний, улучшить оказание первичной медико-санитарной, специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи детям, улучшить их репродуктивное здоровье, повысить качество и доступность стационарной медицинской помощи детям.

Основные направления региональной программы.

1. Развитие инфраструктуры службы родовспоможения и детства:

- дооснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации;

- строительство пристройки к детскому корпусу областной больницы, дооснащение медицинскими изделиями 6 медицинских организаций, оказывающих стационарную помощь детям, расширит возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, позволит повысить качество оказания онкологической помощи детям за счет концентрации различных видов помощи в одном месте (хирургия, химиотерапия, лучевая диагностика и терапия);

- оснащение медицинским оборудованием медицинских организаций, осуществляющих пренатальную диагностику врожденных пороков и аномалий развития, диагностику наследственных заболеваний позволит увеличить долю пренатально выявленных врожденных пороков и аномалий развития, хромосомной патологии, своевременно диагностировать наследственные заболевания;

- ввод в эксплуатацию нового корпуса областного перинатального центра в 2022 году, приобретение медицинского оборудования и лекарственных средств учреждениями родовспоможения (женскими консультациями, родильными домами, перинатальными центрами и др.) за счет средств родовых сертификатов повысит качество и доступность первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи, женщинам, новорожденным, детям до года.

2. Развитие профилактического направления оказания медицинской помощи детям:

- увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-androлогами;

- проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей, в том числе по вопросам репродуктивного здоровья;

- создание отделений медико-социальной помощи в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н;

- создание профилактических отделений в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н;

- увеличение охвата тестированием на наркотики несовершеннолетних из числа группы риска после проведения первого этапа системы ранней диагностики потребления наркотических средств и психотропных веществ с учетом информированного добровольного согласия;

- обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи с выдачей удостоверения о повышении квалификации или сертификата об обучении в зависимости от реализуемой образовательной программы.

3. Внедрение бережливых технологий в детских поликлинических отделениях медицинских организациях.

4. Развитие акушерской и педиатрической помощи.

5. Развитие детской реабилитационной службы.

6. Развитие детской паллиативной службы.

7. Развитие детской онкологической службы.

Таким образом, реализация мероприятий Региональной программы носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта –

снижение младенческой смертности до 3,8 на 1000 родившихся живыми, и опосредовано влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».

Исполнители.

№ п/п	Роль в программе	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в программе (процентов)
1.	Руководитель региональной программы	Хальзов К.В.	министр здравоохранения Новосибирской области	Нелюбов С.А., заместитель Губернатора Новосибирской области	5%
2.	Администратор региональной программы	Лиханов А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	30%
Общие организационные мероприятия по программе					
3.	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	15%
Оснащение детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н					
8.	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Колупаев А.В.	Заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
9.	Участник региональной программы	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций	Колупаев А.В.	60%
10.	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	20%

№ п/п	Роль в программе	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в программе (процентов)
Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлинических отделений медицинских организаций Новосибирской области, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям». Создание условий для внедрения принципов «бережливого производства».					
11.	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Колупаев А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
12.	Участник региональной программы	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций	Колупаев А.В.	60%
13.	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	20%
14.	Участник региональной программы	Белугина Е.В.	руководитель Регионального центра организации первичной медико-санитарной помощи по Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами					
15.	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Лиханов А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%

№ п/п	Роль в программе	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в программе (процентов)
16.	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	40%
17.	Участник региональной программы	Фомичева М.Л.	главный внештатный специалист по медицинской профилактике министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	40%
Приобретение медицинских изделий для медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь детям в стационарных условиях					
18.	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Колупаев А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
19.	Участник региональной программы	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций	Колупаев А.В.	60%
20.	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	20%
Подготовка медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах					

№ п/п	Роль в программе	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в программе (процентов)
21.	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Маринкин И.О.	ректор ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России	Семенова Т.В., заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации	90%
22.	Участник региональной программы	Лиханов А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	10%
Предоставление медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов					
23.	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Колупаев А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
24.	Участник региональной программы	Волков Р.В.	главный внештатный специалист акушер-гинеколог министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	60%
25.	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	20%
Организация работы по развитию профилактического направления в педиатрии					
26.	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Лиханов А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
27.	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	20%

№ п/п	Роль в программе	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в программе (процентов)
28.	Участник региональной программы	Фомичева М.Л.	главный внештатный специалист по медицинской профилактике министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	15%
29.	Участник региональной программы	Фунтиков А.С.	главный внештатный специалист по гигиене детей и подростков и школьной медицине министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	15%
30.	Участник региональной программы	Анохина Т.Ю.	главный внештатный специалист педиатр министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	15%
31.	Участник региональной программы	Кошляк Н.М.	главный внештатный детский специалист психиатр-нарколог министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	15%

Разработка и оптимизация маршрутизации пациентов при оказании первичной медико-санитарной, специализированной, в том числе высокотехнологической, помощи детям, перинатальной диагностики

№ п/п	Роль в программе	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в программе (процентов)
32.	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Лиханов А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
33.	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	80%
Приобретение медицинских изделий для медицинских организаций, осуществляющих перинатальную диагностику врожденных и наследственных заболеваний					
34.	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Колупаев А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
35.	Участник региональной программы	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций	Колупаев А.В.	60%
36.	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	20%
Развитие детской реабилитационной службы					
37	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Лиханов А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
38	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	20%

№ п/п	Роль в программе	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в программе (процентов)
39	Участник региональной программы	Попова Г.А.	Главный внештатный детский специалист по медицинской реабилитации министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	60%
Развитие детской паллиативной службы					
40	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Лиханов А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
41	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	20%
42	Участник региональной программы	Гатауллина Л.А.	Главный внештатный детский специалист по паллиативной помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	60%
Развитие и совершенствование медицинской помощи пациентам онкологического профиля в возрасте от 0 до 17 лет					
43	Ответственный, за достижение результата региональной программы	Лиханов А.В.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
44	Участник региональной программы	Юрьева Ю.С.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям	Лиханов А.В.	20%

№ п/п	Роль в программе	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в программе (процентов)
45	Участник региональной программы	Штукерт А.В.	Главный внештатный детский специалист онколог министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	60%

Сроки и этапы реализации

Региональная программа «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям в Новосибирской области» реализуется в 2019-2024 годах, разбивается на 6 этапов по годам (2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024гг.). Даты соответствуют и указаны аналогично федеральному проекту.

2019 год.

1. Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н в соответствии с перечнем медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года, предусмотренного приложением к ведомственной целевой программе «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций», утвержденной приказом Минздрава России от 22 мая 2018 г. № 260 (ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1», ГБУЗ НСО «Куйбышевская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Татарская ЦРБ им. 70-летия НСО», ГБУЗ НСО «ГДКБСМП», ГБУЗ НСО «НКЦРБ», ГБУЗ НСО «ИЦГБ», ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4 им. В.С. Гераськова», ГАУЗ НСО «ГКП № 1», ГБУЗ НСО «КДП № 2», ГБУЗ НСО «ОЦГБ», ГБУЗ НСО «БЦГБ», ГБУЗ НСО «ГКП № 13», ГБУЗ НСО «ГП № 24», ГБУЗ НСО «ГКП № 20», ГБУЗ НСО «ГКБ № 19», ГБУЗ НСО «ГНОКБ», ГБУЗ НСО «Черепановская ЦРБ», ГБУЗ НСО «ГКП № 7», ГБУЗ НСО «Линевская РБ», ГБУЗ НСО «ГП № 2», ГБУЗ НСО «ДГКБ № 6»).

2. Реализация в 44 детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (ГБУЗ НСО «ГКП № 7» (ул. Бориса Богаткова, 222) ГБУЗ НСО «ГКП № 7» (ул. Выборная, д. 110), ГБУЗ НСО «Линевская РБ» (ул. Весенняя, д. 6), ГБУЗ НСО ГП № 29» (ул. Рассветная, д. 5/1, Тюленина 9), ГБУЗ НСО «Барабинская ЦРБ» (ул. Кирова, д. 18), ГБУЗ НСО «НКЦРБ» (Краснообск, Л-1), ГБУЗ НСО «ГДКБСМП» (ул. Трудовая, д. 3, Красный проспект, д. 3), ГБУЗ НСО «ГКБ № 19» (ул. Героев Революции, д. 12/1), ГБУЗ НСО «ГП № 24» (2 отделения - ул. Связистов, 127, ул. Станиславского, 52), ГБУЗ НСО «Здвинская ЦРБ» (ул. Калинина, д. 8/3), ГБУЗ НСО «ГБ № 3» (ул. Гидромонтажная, д. 52), ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ» (ул. Лапина, д. 1), ГБУЗ НСО «ГБ № 4» (ул. Новоуральская, д. 27/1), ГБУЗ НСО «Сузунская ЦРБ» (ул. Партизанская, д. 214), ГБУЗ НСО «ГКБ № 25» (ул. Власова, д. 1), ГБУЗ НСО «БЦГБ» (ул. К.Маркса, д. 28, ул. Микрорайон, д. 40), ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1» (ул. Сибиряков-Гвардейцев, 36), ГБУЗ НСО «Каргатская ЦРБ» (ул. Трудовая, д. 30), ГБУЗ НСО «ГКП № 13» (ул. Герцена, д. 11), ГБУЗ НСО «ГКП 2» (ул. Б.Богаткова, д. 50, ул. Гурьевская, д. 47), ГБУЗ НСО «ГКП № 20» (ул. Щетинкина, д. 54), ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4» (ул. Новогодняя, д. 35, 2-й пер. Пархоменко, д. 9), ГБУЗ НСО «Северная ЦРБ» (ул. Ленина, д. 30), ГБУЗ НСО «ГКП № 22» (ул. Зорге, д. 47а), НСО «Ордынская ЦРБ» (ул. Революции, д. 32), ГБУЗ НСО «ИЦГБ» (ул. Больничная, д. 40), ГБУЗ НСО «Чистоозерная ЦРБ»

(ул. Зонова, д. 6), ГБУЗ НСО «НКРБ № 1» (р.п. Кольцово, д. 21), ГАУЗ НСО «ГКП № 1» (ул. Фрунзе, 57а), ГБУЗ НСО «Болотнинская ЦРБ» (ул. Титова, д. 54а), ГБУЗ НСО «КДП № 2» (Морской проспект, д. 25/1), ГБУЗ НСО «Татарская ЦРБ им. 70-летия НСО» (ул. Смирновская, д. 109), ГБУЗ НСО «ДГКБ № 6» (ул. Трикотажная, д. 52), ГБУЗ НСО «Черепановская ЦРБ» (ул. Черепановская, д. 74). ГБУЗ НСО «ОЦГБ» (ул. Чкалова, д. 44), ГБУЗ НСО «Доволенская ЦРБ» (ул. М. Горького, д.6), ГБУЗ НСО «Куйбышевская ЦРБ» (Квартал 2, д. 2), ГБУЗ НСО «Карасукская ЦРБ» (ул. Гагарина, д. 1а, Тургенева, 88), ГБУЗ НСО «Маслянинская ЦРБ» (ул. Больничная, д. 2), ГБУЗ НСО «Красноозерская ЦРБ» (ул. Ленина, д. 49), ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ» (г. Тогучин, ул. Лапина, д. 1, п. Горный, ул. Космическая, д. 2).

3. Внедрение бережливых технологий в детских поликлинических отделениях медицинских организациях (перечень медицинских организаций совпадает со 2 пунктом).

4. Оснащение медицинскими изделиями ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1», ГБУЗ НСО «ГДКБСМП» в соответствии со стандартами оснащения, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи.

5. Строительство областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ».

6. Строительство в рамках государственно-частного партнерства шести поликлиник, включающих, в том числе, детские поликлинические отделения (ГБУЗ НСО «ГКП № 13», ГБУЗ НСО «ГП № 18», ГБУЗ НСО «ГКП № 2», ГБУЗ НСО «ГКП № 22», ГБУЗ НСО «ГКП № 7», ГБУЗ НСО «ККДП № 27»).

7. Увеличение до 60% охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.

8. Подготовка не менее 134 медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах.

9. Оказание не менее 27,6 тыс. женщинам медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

10. Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей, в том числе по вопросам репродуктивного здоровья - издание не менее 50000 информационных, просветительских материалов, не менее 1 видеоролика, не менее 6 «круглых столов».

11. Создание отделений медико-социальной помощи в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1», ГБУЗ НСО «Куйбышевская ЦРБ».

12. Создание профилактических отделений в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – не менее 2 отделений.

13. Увеличение охвата тестированием на наркотики несовершеннолетних из числа группы риска после проведения первого этапа системы ранней диагностики потребления наркотических средств и психотропных веществ с учетом информированного добровольного согласия.

14. Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи с выдачей удостоверения о повышении квалификации или сертификата об обучении в зависимости от реализуемой образовательной программы обучение не менее 4422 педагогических работников.

15. Участие медицинских работников в не менее 300 общешкольных родительских собраниях.

16. Подготовка приказа Минздрава НСО по организации катанестического наблюдения детей, рожденных с очень низкой и экстремально низкой массой тела, с целью повышения качества медицинского наблюдения и сопровождения данной категории детей в возрасте до 3-х лет.

17. Открытие 2 реабилитационных отделений на базе Ленинского и Черепановского филиалов Регионального специализированного дома ребенка.

18. Формирование второго этапа реабилитации детей с соматической и онкологической патологией: на базе онкологического отделения ГБУЗ НСО «НКЦРБ», после операций на сердце – на базе ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4 им. В.С. Гераськова», детей старше 3 мес. с кардиологической, эндокринной патологией – ГБУЗ НСО ДГКБ № 1, пульмонологической, гастроэнтерологической – ГБУЗ НСО ГДКБСМП.

19. Открытие и оснащение не менее 2 коек по оказанию ПМПД на базе ГБУЗ НСО «РСДР» в соответствии с приказом МЗ РФ № 193н от 14.04.2015г. «Порядок оказания паллиативной медицинской помощи детям», с учетом внесенных изменений приказом МЗ РФ № 401н от 28.06.2018г.

20. Выделение 5 детских коек на базе ГБУЗ НСО «НКРБ № 1» в отдельный пост отделения паллиативной медицинской помощи в связи с различными подходами к оказанию ПМП взрослым и детям, с назначением старшего ординатора.

21. Подготовка медико-технического обоснования строительства пристройки к детскому корпусу ГБУЗ НСО «ГНОКБ».

22. Подготовка приказа Минздрава НСО по маршрутизации при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи детям.

2020 год.

1. Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н в соответствии с перечнем медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года, предусмотренного приложением к ведомственной целевой программе «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций», утвержденной приказом Минздрава России от 22 мая 2018 г. № 260 (ГБУЗ НСО «ГП № 18», ГБУЗ НСО «ГКП № 22», ГБУЗ НСО «ГКБ № 12», ГБУЗ НСО «ГБ № 3», ГБУЗ НСО «ГБ № 4», ГБУЗ НСО «ГКБ № 25», ГБУЗ НСО «ГП № 17», ГБУЗ НСО «ККДП № 27», ГБУЗ НСО «ГП № 14», ГБУЗ НСО «Барабинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Чулымская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Баганская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Венгеровская

ЦРБ», ГБУЗ НСО «Усть-Таркская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Чановская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Убинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Коченевская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Кочковская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Мошковская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Купинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Кыштовская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Колыванская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Северная ЦРБ», ГБУЗ НСО «Ордынская ЦРБ», ГБУЗ НСО «НКРБ № 1», ГБУЗ НСО «Болотнинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Доволенская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Карасукская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Маслянинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Краснозерская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Здвинская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Сузунская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Каргатская ЦРБ», ГБУЗ НСО «Чистоозерная ЦРБ»).

2. Реализация в детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (ГБУЗ НСО «ГКП № 7» (ГБУЗ НСО «ГП № 18 (ул. Широкая, 113), ГБУЗ НСО «ГКБ № 12» (ул. Учительская, д. 15), ГБУЗ НСО «ГП № 17» (ул. Доватора, 13/1), ГБУЗ НСО «ККДП 27» (ул. Рельсовая, д. 4), ГБУЗ НСО «ГП № 14» (ул. Демакова, д. 2), ГБУЗ НСО «Колыванская ЦРБ» (ул. Советская, д. 26), ГБУЗ НСО «Чулымская ЦРБ» (ул. Чулымская, д. 24), ГБУЗ НСО «Баганская ЦРБ» (ул. Инкубаторская, д.3), ГБУЗ НСО «Венгеровская ЦРБ» (ул. Краснопартизанская, д. 64), ГБУЗ НСО «Усть-Таркская ЦРБ» (ул. Зеленая, д. 28), ГБУЗ НСО «Чановская ЦРБ» (ул. Пионерская, д. 23), ГБУЗ НСО «Чановская ЦРБ» (ул. Пионерская, д. 23), ГБУЗ НСО «Коченевская ЦРБ» (ул. Кузнецкая, д. 176), ГБУЗ НСО «Кочковская ЦРБ» (ул. Революционная, д. 35), ГБУЗ НСО «Мошковская ЦРБ» (ул. М. Горького, д. 23), ГБУЗ НСО «Купинская ЦРБ» (ул. Лесная, д. 1), ГБУЗ НСО «Кыштовская ЦРБ» (ул. Роща, д. 10), ГБУЗ НСО «ГНОКБ» (ул. Немировича-Данченко, д. 128), ГБУЗ НСО «Убинская ЦРБ» (ул. Ленина, д.18).

3. Внедрение бережливых технологий в детских поликлинических отделениях медицинских организациях (перечень медицинских организаций совпадает со 2 пунктом).

4. Оснащение медицинскими изделиями педиатрической службы ГБУЗ НСО «ГНОКБ» в соответствии со стандартами оснащения, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи.

5. Строительство областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ».

6. Строительство в рамках государственно-частного партнерства шести поликлиник, включающих, в том числе, детские поликлинические отделения (ГБУЗ НСО «ГКП № 13», ГБУЗ НСО «ГП № 18», ГБУЗ НСО «ГКП № 2», ГБУЗ НСО «ГКП № 22», ГБУЗ НСО «ГКП № 7», ГБУЗ НСО «ККДП № 27»).

7. Увеличение до 65% охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.

8. Подготовка не менее 147 медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах.

9. Оказание не менее 24,6 тыс. женщинам медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

10. Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей, в том числе по вопросам репродуктивного здоровья - издание не менее 50000 информационных, просветительских материалов, не менее 1 видеоролика, не менее 6 «круглых столов».

11. Создание отделений медико-социальной помощи в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – не менее 2 отделений.

12. Создание профилактических отделений в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – ГБУЗ НСО «ГКП № 7», ГБУЗ НСО «БЦГБ».

13. Увеличение охвата тестированием на наркотики несовершеннолетних из числа группы риска после проведения первого этапа системы ранней диагностики потребления наркотических средств и психотропных веществ с учетом информированного добровольного согласия.

14. Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи с выдачей удостоверения о повышении квалификации или сертификата об обучении в зависимости от реализуемой образовательной программы обучение не менее 4422 педагогических работников.

15. Участие медицинских работников в не менее 300 общешкольных родительских собраниях.

16. Приобретение медицинских изделий для ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1» для проведения гистологических, иммуногистохимических, цитогенетических исследований при опухолях детского возраста на территории Новосибирска.

17. Проведение капитального ремонта и оснащение медицинским оборудованием специализированного отделения онкологии с блоком реанимации и интенсивной терапии, в соответствии с действующим федеральным приказом по порядку «детская онкология» на базе ГБУЗ НСО «НКЦРБ».

18. Актуализация приказа по маршрутизации при оказании медицинской помощи детям с онкологическими заболеваниями на территории Новосибирской области.

19. Открытие и оснащение не менее 3 коек по оказанию ПМПД на базе ГБУЗ НСО «ГДКБСМП» в соответствии с приказом МЗ РФ № 193н от 14.04.2015г. «Порядок оказания паллиативной медицинской помощи детям», с учетом внесенных изменений приказом МЗ РФ № 401н от 28.06.2018г.

20. Подготовка приказа МЗ НСО «Об утверждении перечня медицинских изделий, необходимых для регулярного использования в домашних условиях у детей, имеющих показания к оказанию ПМП при наличии стом разной локализации, бульбарных расстройств, хронической респираторной

недостаточности, центральных тунелированных венозных катетеров при синдроме «короткой кишки».

21. Подготовка проектно-сметной документации строительства пристройки к детскому корпусу ГБУЗ НСО «ГНОКБ».

2021 год

1. Оснащение медицинскими изделиями ГБУЗ НСО «ДГКБ № 3» в соответствии со стандартами оснащения, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи.

2. Строительство и оснащение областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ».

3. Строительство в рамках государственно-частного партнерства шести поликлиник смешанного (ГБУЗ НСО «ГКП № 13», ГБУЗ НСО «ГП № 18», ГБУЗ НСО «ГКП № 2», ГБУЗ НСО «ГКП № 22», ГБУЗ НСО «ГКП № 7», ГБУЗ НСО «ККДП № 27»).

4. Увеличение до 70% охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.

4. Подготовка не менее 161 медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах.

5. Оказание не менее 27,2 тыс. женщинам медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

10. Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей, в том числе по вопросам репродуктивного здоровья - издание не менее 50000 информационных, просветительских материалов, не менее 1 видеоролика, не менее 6 «круглых столов».

11. Создание двух отделений медико-социальной помощи в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н.

12. Создание профилактических отделений в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – ГБУЗ НСО «ККДП № 27», ГБУЗ НСО «ИЦГБ».

13. Увеличение охвата тестированием на наркотики несовершеннолетних из числа группы риска после проведения первого этапа системы ранней диагностики потребления наркотических средств и психотропных веществ с учетом информированного добровольного согласия.

14. Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи с выдачей удостоверения о повышении квалификации или сертификата об обучении в зависимости от реализуемой образовательной программы обучение не менее 4422 педагогических работников.

15. Участие медицинских работников в не менее 300 общешкольных родительских собраниях.

16. Приобретение для кабинетов пренатальной диагностики и кабинетов второго этапа пренатальной диагностики аппаратов ультразвуковой диагностики (ГБУЗ НСО «КЦОЗСиР»).

17. Строительство пристройки к детскому корпусу ГБУЗ НСО «ГНОКБ» (при условии федерального софинансирования).

2022 год

1. Оснащение медицинскими изделиями ГБУЗ НСО «ДГКБ № 6» в соответствии со стандартами оснащения, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи.

2. Оснащение областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ».

3. Ввод в эксплуатацию шести поликлиник смешанного (ГБУЗ НСО «ГКП № 13», ГБУЗ НСО «ГП № 18», ГБУЗ НСО «ГКП № 2», ГБУЗ НСО «ГКП № 22», ГБУЗ НСО «ГКП № 7», ГБУЗ НСО «ККДП № 27») в рамках государственно-частного партнерства.

4. Увеличение до 73% охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.

4. Подготовка не менее 168 медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах.

5. Оказание не менее 27,1 тыс. женщинам медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

10. Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей, в том числе по вопросам репродуктивного здоровья - издание не менее 50000 информационных, просветительских материалов, не менее 1 видеоролика, не менее 6 «круглых столов».

11. Создание отделений медико-социальной помощи в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – не менее 2 отделений.

12. Создание профилактических отделений в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4 им. В.С. Гераськова», ГБУЗ НСО «ОЦГБ».

13. Увеличение охвата тестированием на наркотики несовершеннолетних из числа группы риска после проведения первого этапа системы ранней диагностики потребления наркотических средств и психотропных веществ с учетом информированного добровольного согласия.

14. Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи с выдачей удостоверения о повышении квалификации или сертификата

об обучении в зависимости от реализуемой образовательной программы обучение не менее 4422 педагогических работников.

15. Участие медицинских работников в не менее 300 общешкольных родительских собраниях.

16. Приобретение для кабинетов пренатальной диагностики и кабинетов второго этапа пренатальной диагностики аппаратов ультразвуковой диагностики (ГБУЗ НСО «ГНОКБ», ГБУЗ НСО «КЦОЗСиР»).

17. Строительство пристройки к детскому корпусу ГБУЗ НСО «ГНОКБ» (при условии федерального софинансирования).

2023 год

1. Оснащение медицинскими изделиями ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4 им. В.С. Гераськова» в соответствии со стандартами оснащения, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи.

2. Ввод в эксплуатацию областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ».

3. Актуализация приказа Минздрава НСО о порядке маршрутизации при оказании первичной медико-санитарной помощи детскому населению.

4. Увеличение до 75% охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.

4. Подготовка не менее 168 медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах.

5. Оказание не менее 27,1 тыс. женщинам медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

10. Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей, в том числе по вопросам репродуктивного здоровья - издание не менее 50000 информационных, просветительских материалов, не менее 1 видеоролика, не менее 6 «круглых столов».

11. Создание отделений медико-социальной помощи в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – не менее 2 отделений.

12. Создание профилактических отделений в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – ГБУЗ НСО «ДГКБ № 6», ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ».

13. Увеличение охвата тестированием на наркотики несовершеннолетних из числа группы риска после проведения первого этапа системы ранней диагностики потребления наркотических средств и психотропных веществ с учетом информированного добровольного согласия.

14. Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи с выдачей удостоверения о повышении квалификации или сертификата об обучении в зависимости от реализуемой образовательной программы обучение не менее 4422 педагогических работников.

15. Участие медицинских работников в не менее 300 общешкольных родительских собраниях.

16. Приобретение для кабинетов пренатальной диагностики и кабинетов второго этапа пренатальной диагностики аппаратов ультразвуковой диагностики (медицинские организации будут уточнены).

17. Подготовка оптимизированного проекта приказа Минздрава НСО о порядке маршрутизации детского населения при оказании специализированной помощи детям в стационарных условиях.

18. Актуализация приказа министерства здравоохранения Новосибирской области по маршрутизации новорожденных.

19. Строительство пристройки к детскому корпусу ГБУЗ НСО «ГНОКБ» (при условии федерального софинансирования).

2024 год

1. Оснащение медицинскими изделиями ГБУЗ НСО «ГНОКБ» в соответствии со стандартами оснащения, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи.

2. Увеличение до 80% охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.

4. Подготовка не менее 171 медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах.

5. Оказание не менее 27,1 тыс. женщинам медицинской помощи в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

10. Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей, в том числе по вопросам репродуктивного здоровья - издание не менее 50000 информационных, просветительских материалов, не менее 1 видеоролика, не менее 6 «круглых столов».

11. Создание отделений медико-социальной помощи в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – не менее 2 отделений.

12. Создание профилактических отделений в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н – ГБУЗ НСО «ГКП № 22», ГБУЗ НСО «ГП № 18».

13. Увеличение охвата тестированием на наркотики несовершеннолетних из числа группы риска после проведения первого этапа системы ранней

диагностики потребления наркотических средств и психотропных веществ с учетом информированного добровольного согласия.

14. Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи с выдачей удостоверения о повышении квалификации или сертификата об обучении в зависимости от реализуемой образовательной программы обучение не менее 4422 педагогических работников.

15. Участие медицинских работников в не менее 300 общешкольных родительских собраниях.

16. Приобретение для кабинетов пренатальной диагностики и кабинетов второго этапа пренатальной диагностики аппаратов ультразвуковой диагностики (рабочее место врача цитогенетика ГБУЗ НСО «КЦОЗСиР»).

17. Разработка и оптимизация маршрутизации пациентов при оказании первичной медико-санитарной, специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи детям, пренатальной диагностики.

18. Ввод в эксплуатацию пристройки к детскому корпусу ГБУЗ НСО «ГНОКБ» (при условии федерального софинансирования).

Цель региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»: снижение младенческой смертности в Новосибирской области в 2024 году до 3,8 на 1000 родившихся живыми посредством совершенствования пренатальной диагностики врожденных и наследственных заболеваний, повышения доступности и качества оказания первичной медико-санитарной, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, профилактики заболеваемости.

Цель «Снижение младенческой смертности к 2024 году до 3,8 на 1000 родившихся живыми» будет достигнута путем:

соблюдения маршрутизации беременных женщин при оказании медицинской помощи;

обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, новорожденным, детям первого года жизни, повышения квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;

обеспечения работы дистанционного консультативного центра с выездными анестезиолого-реанимационными акушерскими бригадами областного перинатального центра Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» (далее ГБУЗ НСО «ГНОКБ») для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде;

завершение реконструкции областного перинатального центра на базе ГБУЗ НСО «ГНОКБ»;

внедрения современных методов сохранения репродуктивного здоровья;

обеспечения работы дистанционного консультативного центра с выездными анестезиолого-реанимационными неонатальными бригадами областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ» для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи новорожденным;

повышения ответственности кураторов акушерской службы Новосибирской области из числа врачей-специалистов областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ»;

внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, новорожденным и детям первого года жизни;

внедрения в работу районных учреждений родовспоможения проведения телемедицинских консультаций с областным перинатальным центром ГБУЗ НСО «ГНОКБ»;

проведения телемедицинских консультаций медицинских организаций Новосибирской области с Научными медицинскими исследовательскими центрами;

улучшения материально-технической базы учреждений родовспоможения, оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов;

совершенствования работы медико-генетической консультации государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Клинический центр охраны здоровья семьи и репродукции» в целях своевременного и качественного проведения 1, 2 скринингом беременным женщинам;

улучшения льготного лекарственного обеспечения женщин в период беременности, родов и в послеродовом периоде при отдельных заболеваниях;

совершенствования технологий выхаживания новорожденных с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении.

Показатель «Увеличение доли преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Новосибирский городской клинический перинатальный центр», ГБУЗ НСО «ГНОКБ» до 59%» будет достигнута путем:

мониторинга и соблюдения маршрутизации беременных женщин при оказании медицинской помощи;

завершение реконструкции областного перинатального центра на базе ГБУЗ НСО «ГНОКБ»;

обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, новорожденным, повышения квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;

обеспечения работы дистанционного консультативного центра с выездными анестезиолого-реанимационными акушерскими бригадами областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ» для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде;

повышения ответственности кураторов акушерской службы Новосибирской области из числа врачей-специалистов областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ»;

внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, новорожденным и детям первого года жизни.

Показатель «Снижение смертности детей в возрасте 0-4 года к 2024 году до 5,2 на 1000 родившихся живыми» будет достигнута путем:

соблюдения маршрутизации беременных женщин и детей при оказании медицинской помощи;

обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, детям, повышения квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;

внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи детям;

внедрения в практике районных медицинских организаций проведения телемедицинских консультаций с областным перинатальным центром ГБУЗ НСО «ГНОКБ»;

проведения телемедицинских консультаций медицинских организаций Новосибирской области с Научными медицинскими исследовательскими центрами;

улучшения материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, путем дооснащения медицинскими изделиями для оказания медицинской помощи детям;

улучшения материально-технической базы учреждений родовспоможения, оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов;

развитие материально-технической базы медицинских организаций, осуществляющих перинатальную диагностику врожденных и наследственных заболеваний;

совершенствования организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде и детям, в том числе строительство и оснащение медицинским оборудованием детского корпуса к областной больнице;

развития профилактической направленности педиатрической службы;

оптимизация маршрутизации пациентов при оказании первичной медико-санитарной, специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи детям, пренатальной диагностики;

обеспечение доступности и повышение качества медицинской реабилитации жителям Новосибирской области;

развитие службы паллиативной медицинской помощи детям в Новосибирской области;

обеспечение доступности и повышение качества медицинской помощи детям с онкологическими заболеваниями на территории Новосибирской области.

Показатель «Снижение смертности детей в возрасте 0-17 лет к 2024 году до 55 на 100 000 детей соответствующего возраста» будет достигнута путем:

соблюдения маршрутизации беременных женщин и детей при оказании медицинской помощи;

обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, детям, повышения квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;

внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи детям;

внедрения в практике районных медицинских организаций проведения телемедицинских консультаций с областным перинатальным центром ГБУЗ НСО «ГНОКБ»;

проведения телемедицинских консультаций медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, с Научными медицинскими исследовательскими центрами;

улучшения материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской

области, путем дооснащения медицинскими изделиями для оказания медицинской помощи детям;

улучшения материально-технической базы учреждений родовспоможения, оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов;

развитие материально-технической базы медицинских организаций, осуществляющих перинатальную диагностику врожденных и наследственных заболеваний;

совершенствования организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде и детям, в том числе строительство и оснащение медицинским оборудованием детского корпуса к областной больнице;

развития профилактической направленности педиатрической службы.

оптимизация маршрутизации пациентов при оказании первичной медико-санитарной, специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи детям, пренатальной диагностики;

обеспечение доступности и повышение качества медицинской реабилитации жителям Новосибирской области;

развитие службы паллиативной медицинской помощи детям в Новосибирской области;

обеспечение доступности и повышение качества медицинской помощи детям с онкологическими заболеваниями на территории Новосибирской области.

Показатель «Увеличение доли посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями к 2024 году до 54,8%» будет достигнута путем:

улучшения качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, и реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;

развития профилактической направленности педиатрической службы;

обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям;

проведения информационно-коммуникационной кампании по формированию здорового образа жизни у детей, подростков, родителей (иных законных представителей);

внедрения технологий «бережливого производства», направленных на создание понятной навигации, снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, снижение времени ожидания оказания медицинской помощи.

Показатель «Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, болезней глаза и его придаточного аппарата, болезней органов пищеварения, болезней органов кровообращения, болезней эндокринной системы, расстройств

питания и нарушения обмена веществ к 2024 году до 90%» будет достигнута путем:

улучшения качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, и реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;

внедрения технологий «бережливого производства», направленных на создание понятной навигации, снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, снижение времени ожидания оказания медицинской помощи;

обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям;

внедрения стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене (закупка медицинского изделий, предназначенных для лечения и реабилитации, позволит увеличить возможности использования стационарозамещающих технологий, увеличение коечного фонда коек дневного пребывания позволит снизить уровень госпитализации на круглосуточные койки и увеличить охват детского населения лечением в условиях дневных стационаров);

развития «школьной медицины».

Показатель «Увеличение охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами к 2024 году до 80%» будет достигнута путем:

проведения мониторинга охвата детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами, в том числе девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами;

улучшения качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области, и реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;

внедрения технологий «бережливого производства», направленных на создание понятной навигации, снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, снижение времени ожидания оказания медицинской помощи;

обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям врачами акушерами-гинекологами, врачами-детскими урологами-андрологами, повышение их квалификации;

проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в условиях максимально приближенных к населению путем организации выездов врачебных бригад;

проведения информационно-коммуникационной кампании с привлечением СМИ среди детей, подростков, родителей (иных законных представителей), направленной на повышение информированности по необходимости прохождения профилактических медицинских осмотров, в том числе детей в возрасте 15-17 лет: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими-урологами-андрологами;

проведение информационно-коммуникационной кампании с подростками и их родителями/законными представителями (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе детей в возрасте 15-17 девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами;

внедрения системы внутреннего контроля качества профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних;

проведения министерством здравоохранения Новосибирской области выборочных проверочных мероприятий (аудит), направленных на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.

Взаимодействие с НМИЦ.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 2014 г. № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи», в настоящее время государственные медицинские организации, подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области, при организации медицинской помощи населению взаимодействуют со следующими центрами:

- ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- Российская детская клиническая больница федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский Центр Здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр имени академика Е.Н. Мешалкина» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

- ФГБУ «Федеральный центр нейрохирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Новосибирск).

Специалисты медицинских организаций Новосибирской области совместно со специалистами указанных национальных медицинских центров проводят телемедицинские консультации, консилиумы, конференции, проходят дистанционное обучение.

Перспективы развития.

В Новосибирской области создание условий для оказания доступной и качественной медицинской помощи детям и матерям, улучшение состояния здоровья детей и матерей, снижение материнской, младенческой и детской смертности, снижение уровня вертикальной передачи ВИЧ от матери ребенку являются основными стратегическими целями развития в области охраны здоровья матери и ребенка.

Большое внимание будет уделено совершенствованию службы родовспоможения и неонатологии путем завершения формирования трехуровневой системы оказания медицинской помощи на основе завершения реконструкции областного перинатального центра. Одновременно будет проводиться целенаправленная работа по совершенствованию организации его деятельности – формирование потока беременных, рожениц и новорожденных, обеспечение взаимосвязи с акушерскими и педиатрическими учреждениями Новосибирской области, организация повышения квалификации сотрудников. Эти мероприятия в целом позволят повысить эффективность трехуровневой

системы в достижении целевых показателей материнской, перинатальной и младенческой смертности в регионе.

Дальнейшее развитие системы раннего выявления и коррекции нарушений развития ребенка с повышением качества ультразвукового скрининга II триместра беременности позволит предупреждать рождение детей с аномалиями развития, дифференцированно подходить к подбору оптимального учреждения для родоразрешения беременной и неотложному оказанию помощи ее ребенку. Планируется дальнейшее развитие комплексной пренатальной диагностики, которая представляет перспективное направление медицинской генетики и включает ультразвуковой и биохимический скрининг на сывороточные маркеры, программу индивидуального риска, инвазивные методы диагностики (молекулярно-генетические, цитогенетические исследования, секвенирование).

Ожидается широкое внедрение в практику учреждений родовспоможения и детства современных технологий выхаживания и реабилитации недоношенных детей, родившихся с очень низкой и экстремально низкой массой тела. Наряду с организацией реанимационных коек для новорожденных, предусматривается укрепление материально-технической базы отделений реанимации и интенсивной терапии новорожденных и отделений патологии новорожденных и недоношенных детей.

Дальнейшее создание и развитие центров медико-социальной поддержки, в которых оказывается медико-социальная и психологическая помощь не только беременным, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, но и женщинам, подвергшимся психофизическому насилию, потерявшим родных и близких, имеющим детей-инвалидов, женщинам-инвалидам, одиноким матерям с несовершеннолетними детьми, несовершеннолетним матерям и пр., позволит снизить общее число аборт, а также сохранить репродуктивное здоровье женщин наиболее уязвимых слоев общества.

Строительство дополнительного детского корпуса ГБУЗ НСО «ГНОКБ» позволит привести площади детских стационаров города Новосибирска в соответствие к нормативам, на них будет развернуто оказание экстренной и неотложной помощи, в том числе подросткам, (детская хирургия, травматология, педиатрия, нейрохирургия, инфекционные болезни, детская гинекология) с учетом деления города Новосибирска на правый и левый берег, проблематичной транспортной доступности.

На площадях существующего детского корпуса ГБУЗ НСО «ГНОКБ» и новой пристройки будет развернуто 474 койки, на которых будет размещен специализированный коечный фонд для оказания плановой медицинской помощи детям города Новосибирска и Новосибирской области. В существующем детском корпусе планируется разместить 200 коек соматического профиля, из них 40 коек патологии новорожденных, и 24 реанимационных койки. В новом корпусе планируется сконцентрировать отделения хирургического профиля (суммарно на 190 коек), онкологическое отделение с блоком асептических палат на 40 коек и 20 коек реанимации и интенсивной терапии. Также в новом корпусе планируется разместить операционный блок на 8 операционных залов и поликлинический консультативный прием детских узких специалистов.

Перспективами развития службы помощи матерям и детям является повышение доступности и качества медицинской помощи матерям и детям; развитие специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской

помощи матерям и детям; совершенствование и развитие пренатальной и неонатальной диагностики, неонатальной и фетальной хирургии; снижение уровня первичной инвалидности детей; профилактику и снижение количества абортов; увеличение охвата трехэтапной химиопрофилактикой пар «мать-дитя» в целях предотвращения вертикальной передачи ВИЧ-инфекции.

Не менее **95% детских поликлиник** и детских поликлинических отделений медицинских организаций будут по истечению ближайших двух лет соответствовать современным требованиям. В Новосибирской области будут реализованы в течении 2019-2020 годов следующие мероприятия:

- дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинским оборудованием (изделиями) в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации: от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», от 22.05.2018 № 260 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций»;

- реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник и детских поликлинических отделений, обеспечивающих комфортность пребывания в них детей и родителей согласно пункту 11 правил организации деятельности детской поликлиники (детского поликлинического отделения) к положению об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям».

Указанные мероприятия, в том числе направлены и на совершенствование организации медицинской помощи детям в части внедрения принципов бережливого производства, а значит – сокращения очередей, существенного улучшения логистики передвижения пациентов внутри поликлиник, создания архитектурно-планировочных решений, обеспечивающих комфортное пребывание детей и их семей в медицинских организациях.

К концу 2020 года в детских поликлинических отделениях подведомственных министерству здравоохранения Новосибирской области медицинских организаций будут реализованы бережливые технологии.

Таким образом, основными перспективами развития детского здравоохранения включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям в Новосибирской области» являются:

1. Завершение реконструкции и ввод в эксплуатацию в 2023 году областного перинатального центра;

2. Пристройка детского корпуса к областной больнице при условии федерального софинансирования;

3. Строительство и ввод в эксплуатацию в 2022 году в рамках государственно-частного партнерства шести поликлиник смешанного типа.

4. Повышение доступности и качества медицинской помощи матерям и детям; развитие специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи матерям и детям; совершенствование и развитие пренатальной и неонатальной диагностики, неонатальной и фетальной хирургии;

снижение уровня первичной инвалидности детей; профилактику и снижение количества аборт; увеличение охвата трехэтапной химиопрофилактикой пар «мать-дитя» в целях предотвращения вертикальной передачи ВИЧ-инфекции.

5. Подготовка не менее 955 медицинских работников (врачей акушеров-гинекологов, врачей-неонатологов, врачей-педиатров, анестезиологов-реаниматологов) в симуляционном центре ФГБУ ВО НГМУ Минздрава России в части овладения мануальными навыками для оказания медицинской помощи роженицам и новорожденным детям.

6. Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинским оборудованием (изделиями) в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации: от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», от 22.05.2018 № 260 «Об утверждении ведомственной целевой программы «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций».

7. Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств детских поликлиник и детских поликлинических отделений, обеспечивающих комфортность пребывания в них детей и родителей согласно пункту 11 правил организации деятельности детской поликлиники (детского поликлинического отделения) к положению об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», создание условий для внедрения принципов бережливого производства.

Перспективы развития детской реабилитационной службы:

- формирования трехэтапной системы медицинской реабилитации в соответствии с Порядком организации реабилитации, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.12.2012 № 1705н;
- улучшения материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием в соответствии с Порядком;
- повышения квалификации кадров, участвующих в реабилитационном процессе.

Перспективы развития детской онкологической службы:

1. Приобретение медицинских изделий для ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1» для проведения гистологических, иммуногистохимических, цитогенетических исследований при опухолях детского возраста на территории Новосибирска.

2. Открытие и оснащение специализированного отделения онкологии с блоком реанимации и интенсивной терапии, оснащенного оборудованием и кадрами в соответствии с действующим федеральным приказом по порядку «детская онкология» на базе ГБУЗ НСО «НКЦРБ».

Перспективы детской паллиативной службы:

- открытие детских паллиативных коек на базе многопрофильной детской больницы города Новосибирска (ГБУЗ НСО «ГДКБСМП» - 3), на которых будут получать паллиативную помощь дети с неврологической патологией;
- открытие детских паллиативных коек на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области

«Региональный специализированный дом ребенка» (ГБУЗ НСО «РСДР» - 3) для детей, не нуждающихся в ИВЛ.

Взаимодействие с другими региональными проектами («Демография», «Здравоохранение»).

В рамках регионального составляющей федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» в Новосибирской области предусмотрено строительство фельдшеро-акушерских пунктов в сельской местности и закупка мобильных медицинских комплексов, что позволит повысить доступность медицинской помощи на селе, в том числе детям. Внедрение «новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в детских поликлиниках, позволит повысить комфортность получения этой помощи, сократит очереди, упростит запись к врачу. В настоящее время в проекте участвует 28 детских поликлинических отделений. Увеличена доля записей к врачу, совершенных без очного обращения в регистратуру медицинской организации, сокращены очереди при обращении в регистратуру и к врачам участковым педиатрам. Формируется план-график перевода до 2021 года всех детских поликлинических отделений на новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи. Прорабатывается проект приказа о плане графике перевода всех детских поликлинических подразделений на новую модель и механизм перевода их, с целью достижения поставленных показателей:

- формирование логистически эффективных потоков пациентов (в зависимости от цели посещения) и персонала;
- сокращение сроков ожидания медицинской помощи;
- повышение доступности медицинской помощи;
- повышение удовлетворенности пациентов качеством медицинской помощи;
- стандартизация лечебно-диагностических процессов;
- оптимизация рабочего пространства, обеспечивающего безопасность сотрудников и пациентов в медицинской организации;
- выравнивание нагрузки между врачами и средним медицинским персоналом;
- разделение функций персонала внутри отдельных структурных подразделений;
- эффективное использование зданий, сооружений, медицинской техники и оборудования, кадровых и финансовых ресурсов;
- сокращение всех видов потерь;
- создание эффективно функционирующих моделей процессов для тиражирования опыта в другие медицинские организации;
- формирование лидерской среды в медицинской организации, способной проводить улучшения на основе применения проектного подхода.

Увеличение вылетов санитарной авиации сыграет важную роль в снижении смертности и инвалидизации детей в связи с повышением доступности экстренной медицинской помощи в наиболее хорошо оснащенных медицинских организациях.

В региональном проекте «Борьба с онкологическими заболеваниями» предусмотрено переоснащение сети региональных медицинских организаций,

оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, в том числе детям, что повысит доступность специализированной, в том числе высокотехнологичной помощи детям с онкологическими заболеваниями.

В региональном проекте «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» предусмотрено увеличение численности врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих помощь, в том числе детям. Ликвидация дефицита кадров будет способствовать достижению основной цели проекта – снижению младенческой смертности.

В региональном проекте «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» предусмотрено создание государственных информационных систем в сфере здравоохранения, позволяющих повысить преемственность в ведении больного за счет доступности для врача информации о больном в различных медицинских организациях, что существенно повысит качество лечения.

Таким образом, реализация мероприятий Региональной программы носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности до 3,8 на 1000 родившихся живыми, и опосредованно влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».

Кроме того, в рамках реализации региональной составляющей федерального проекта «Финансовая поддержка семей при рождении детей» национального проекта «Демография» в Новосибирской области реализуются мероприятия, направленные на увеличение рождаемости путем повышения доступности экстракорпорального оплодотворения семьям, страдающим бесплодием, за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования.

Оценка социально-экономической эффективности реализации региональной программы в Новосибирской области

В рамках Программы будут реализовываться мероприятия по:

- комплексному дооснащению детских поликлинических отделений медицинскими изделиями в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (ультразвуковые аппараты, магнитно-резонансные томографы, рентген-аппараты, ЭКГ, ЛОР-комбайны, лабораторное оборудование, оборудование для кабинета врача-офтальмолога и т.д.)

- созданию в детских поликлинических отделениях организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортное пребывание детей (крытая колясочная, отдельный вход для больных, открытая регистратура с инфоматом, электронное табло с расписанием приема врачей, игровая зона, комнаты для кормления и т.д.) (Приложение 2).

Будут решены задачи по развитию профилактической направленности педиатрической службы (закупка медицинских изделий для диагностики позволит более качественно выявлять ранние признаки и предвестники патологических процессов и проводить профилактику утяжеления и хронизации заболеваний), внедрению стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене (закупка

медицинского изделий, предназначенных для лечения и реабилитации, позволит увеличить возможности использования стационарозамещающих технологий), а также по созданию комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций, что позволит повысить положительную мотивацию детей и их родителей при их нахождении в медицинской организации.

Результаты реализации:

- увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений в дооснащенных медицинскими изделиями в соответствии с приказом Минздрава России № 92н и реализовавших организационно-планировочных решения: 2019 году – 36,5%, 2020 году – 95%;

- увеличение доли посещений с профилактическими целями детьми: в 2019 году – 50,8%, в 2020 году - 52,0%, в 2021 году - 52,8%, в 2022 году - 53,0%, в 2023 году - 53,8%, в 2024 году - 54,8%.

- доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах на территории Новосибирской области составит в 2019г. не менее 56,5% от общего числа преждевременных родов, в 2024 году – 59%.

- доля детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы, соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ будет увеличена к 2024 году до 90% взятых под диспансерное наблюдение.

Реализация программы окажет влияние на снижение младенческой смертности до 3,8 ‰ к 2024 году, снижение смертности детей в возрасте от 0 до 4 лет до 5,2‰ к 2024 году.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ по реализации региональной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
Развитие инфраструктуры					
1.	Оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями приведены в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, в соответствии с перечнем медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года, предусмотренного приложением к ведомственной целевой программе «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций», утвержденной приказом Минздрава России от 22 мая 2018 г. № 260 (Приложение № 1)	01.01.2019	31.12.2020	Колупаев А.В. Моор В.В. Главные врачи	Повышены доступность и качество медицинской помощи детям
1.1.	Заключение соглашения с Минздравом России о предоставлении субсидии на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций	01.01.2019 (01.01.2020)	15.02.2019 (15.02.2020)	Колупаев А.В. Лиханов А.В.	
1.2.	Проведение конкурсных процедур и заключение государственных контрактов по поставке медицинских изделий	01.03.2019 (01.03.2020)	30.09.2019 (30.09.2020)	Моор В.В.	
1.3.	Поставка и ввод в эксплуатацию медицинских	30.09.2019	31.12.2019	Моор В.В.	

	изделий	(30.09.2020)	(31.12.2020)	Главные врачи	
2.	Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (Приложение № 2)	01.01.2019	31.12.2020	Колупаев А.В. Моор В.В. Белугина Е.В.	создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи
2.1.	Проведение конкурсных процедур и заключение государственных контрактов на создание организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	01.01.2019 (01.01.2020)	30.09.2019 (30.09.2020)	Моор В.В.	
2.2.	Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	30.09.2019 (30.09.2020)	31.12.2019 (31.12.2020)	Моор В.В. Белугина Е.В. Главные врачи	
3.	Оснащение медицинскими изделиями не менее 1 медицинской организации, оказывающей стационарную помощь детям в соответствии со стандартами оснащения, предусмотренными порядками оказания медицинской помощи (ГБУЗ НСО «ГНОКБ», ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1», ГБУЗ НСО «ДГКБ № 3», ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4 им. В.С. Гераськова», ГБУЗ НСО «ДГКБ № 6», ГБУЗ НСО «ГДКБСМП»)	01.01.2019	31.12.2024	Колупаев А.В. Моор В.В. Главные врачи	Повышение качества и доступности специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям в стационарных условиях, снижение показателей детской смертности
4.	Строительство нового корпуса (пристройки к детскому корпусу) ГБУЗ НСО «ГНОКБ» с целью	01.04.2019	31.12.2024	Колупаев А.В. Моор В.В.	Концентрация всех видов высокоспециализированной

	создания нового структурного подразделения – детской областной больницы на базе ГНОКБ на 500 коек при условии софинансировании из средств федерального бюджета			Анохина Т.Ю.	стационарной медицинской помощи детям в одном многопрофильном стационаре. Повышение качества и доступности специализированной, в т.ч. высокотехнологичной медицинской помощи детям. Приведение в соответствие с санитарными нормами и правилами коечный фонд детских стационаров г. Новосибирска. Оптимизация маршрутизации экстренной госпитализации детей на территории г. Новосибирска.
5.	Завершение реконструкции, оснащение и ввод в эксплуатацию областного перинатального центра ГБУЗ НСО «ГНОКБ»	01.01.2019	31.12.2023	Колупаев А.В. Моор В.В. Волков Р.В.	Повышение качества медицинской помощи роженицам, новорожденным
6.	Строительство и ввод в эксплуатацию в рамках государственно-частного партнерства шести поликлиник смешанного типа	01.01.2019	31.12.2022	Колупаев А.В. Моор В.В.	Повышение доступности первичной медико-санитарной помощи детскому населению
Развитие профилактического направления оказания медицинской помощи детям					
1.	Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2019	31.12.2024	Лиханов А.В. Юрьева Ю.С. Фомичева М.Л.	Улучшена ранняя диагностика заболеваний репродуктивной системы у детей, что способствует снижению частоты развития бесплодия
2.	Проведение информационно-коммуникационной кампании, направленной на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей, в том числе по вопросам репродуктивного здоровья Ежегодно - издание не менее 50000 информационных, просветительских материалов, не	01.01.2019	31.12.2024	Фомичева М.Л. Фунтиков А.С.	Увеличена информированность детей и молодежи по вопросам репродуктивного здоровья

	менее 1 видеоролика, не менее 6 «круглых столов»				
3.	Создание отделений медико-социальной помощи в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н Ежегодно – не менее 2 отделений	01.06.2019	31.12.2024	Анохина Т.Ю. Юрьева Ю.С. Главные врачи	профилактика хронических заболеваний у детей, раннее их выявление, формирование здорового образа жизни
4.	Создание профилактических отделений в структуре детской поликлиники, детского поликлинического отделения медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детскому населению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н Ежегодно – не менее 2 отделений	01.06.2019	31.12.2024	Фомичева М.Л Анохина Т.Ю. Главные врачи медицинских организаций	профилактика хронических заболеваний у детей, раннее их выявление, формирование здорового образа жизни
5.	Увеличение охвата тестированием на наркотики несовершеннолетних из числа группы риска после проведения первого этапа системы ранней диагностики потребления наркотических средств и психотропных веществ с учетом информированного добровольного согласия	01.01.2019	31.12.2024	Кошляк Н.М.	профилактика хронических заболеваний у детей, раннее их выявление, формирование здорового образа жизни
6.	Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи с выдачей удостоверения о повышении квалификации или сертификата об обучении в зависимости от реализуемой образовательной программы. Ежегодно обучение не менее 4422 педагогических работников	01.01.2019	31.12.2024	Балабушевич А.В. Домахина С.В.	профилактика хронических заболеваний у детей, раннее их выявление, формирование здорового образа жизни
7	Участие медицинских работников в не менее 300 общешкольных родительских собраниях ежегодно	01.01.2019	31.12.2024	Фунтиков А.С.	профилактика хронических заболеваний у детей, раннее их выявление, формирование здорового образа жизни
8.	Подготовка приказа МЗ НСО по организации катamnестического наблюдения детей рожденных с	01.09.2019	31.12.2019	Анохина Т.Ю. Быкадорова О.Л.	Повышение качества жизни детей рожденных с ОНМТ и ЭНМТ,

	очень низкой и экстремально низкой массой тела с целью повышения качества медицинского наблюдения и сопровождения данной категории детей в возрасте до 3-х лет.				снижение показателя инвалидизации данной категории детей.
9.	Анализ ситуации по совершенным правонарушениям в отношении несовершеннолетних, повлекших вред их здоровью, по итогам 2019 года. Подготовка приказа МЗ НСО по профилактике правонарушений в отношении несовершеннолетних при участии медицинских организаций	01.01.2020	31.12.2020	Анохина Т.Ю.	Снижение показателя младенческой и детской смертности от внешних причин. Снижение удельного веса детей первого года жизни, умерших на дому, в т.ч. от управляемых причин. Снижение количества детей, получивших тяжкий вред здоровью в результате совершения в отношении их противоправных действий
Внедрение бережливых технологий в детских поликлинических отделениях медицинских организациях					
1.	Подготовка приказа министерства здравоохранения Новосибирской области «О переводе детских поликлиник на новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи»	01.03.2019	01.06.2019	Белугина Е.В.	Повышение доступности первичной медико-санитарной помощи детям
2.	Сокращение времени ожидания в очереди при обращении граждан в медицинские организации при оказании первичной медико-санитарной помощи	01.03.2019	31.12.2020	Белугина Е.В.	Повышение доступности первичной медико-санитарной помощи детям
3.	Упрощение процедуры записи на прием к врачу в медицинские организации при оказании первичной медико-санитарной помощи	01.07.2019	31.12.2020	Белугина Е.В. Ларин С.А.	Повышение доступности первичной медико-санитарной помощи детям
4.	Подготовка приказа министерства здравоохранения Новосибирской области «Об утверждении маршрутизации детей при организации первичной медико-санитарной помощи на территории Новосибирской области»	01.07.2019	31.12.2019	Юрьева Ю.С.	Издан приказ министерства здравоохранения Новосибирской области
Развитие акушерской и педиатрической помощи					
1.	Актуализация приказа министерства здравоохранения Новосибирской области по маршрутизации новорожденных	01.01.2019	01.04.2019	Быкадорова О.Л.	Актуализирован приказ министерства здравоохранения Новосибирской области по

					маршрутизации беременных, рожениц и новорожденных
3.	Подготовка приказа по мониторингу беременных, в том числе проведения телемедицинских консультаций	01.05.2019	01.09.2019	Волков Р.В.	Издан приказ МЗ НСО
4.	Подготовка приказа по санитарной авиации, в том числе проведения телемедицинских консультаций	01.09.2019	31.12.2019	Васильев Е.И. Волков Р.В.	Повышение доступности и качества оказания медицинской помощи
5.	Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет родовых сертификатов	01.01.2019	31.12.2024	Волков Р.В. Юрьева Ю.С.	Повышение доступности и качества оказания медицинской помощи женщинам, в том числе за счет средств родовых сертификатов
6.	Разработка и оптимизация маршрутизации пациентов при проведении пренатальной диагностики	01.01.2019	31.12.2023	Волков Р.В.	Повышена доступность и качество первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи несовершеннолетним, пренатальной диагностики
7.	Подготовка проекта приказа Минздрава НСО о порядке маршрутизации при оказании первичной медико-санитарной помощи детскому населению	01.01.2019	31.12.2019	Анохина Т.Ю. Юрьева Ю.С.	Повышена доступность и качество первичной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи несовершеннолетним, пренатальной диагностики
8.	Обучение в симуляционном центре врачей акушеров-гинекологов, врачей-неонатологов, врачей-педиатров, анестезиологов-реаниматологов в части овладения мануальными навыками для оказания медицинской помощи роженицам и новорожденным детям	01.01.2019	31.12.2024	Маринкин И.О.	Повышение качества медицинской помощи роженицам, новорожденным
9.	Подготовка проекта приказа Минздрава НСО по пренатальной диагностике	01.01.2019	31.12.2019	Юрьева Ю.С.	Улучшено качество пренатальной диагностики
10.	Подготовка оптимизированного проекта приказа Минздрава НСО о порядке маршрутизации детского	01.01.2023	31.12.2023	Анохина Т.Ю.	Повышены доступность и качество специализированной медицинской

	населения при оказании специализированной помощи детям в стационарных условиях				помощи детям в стационарных условиях
11.	Приобретение для кабинетов пренатальной диагностики и кабинетов второго этапа пренатальной диагностики аппаратов ультразвуковой диагностики	01.01.2019	31.12.2024	Моор В.В. Юрьева Ю.С.	Увеличена доля пренатально установленных врожденных пороков развития Увеличена доля медицинских организаций, оснащенных медицинским оборудованием для проведения перинатальной диагностики врожденных и наследственных заболеваний у детей
12.	Оснащение медицинскими изделиями медико-генетических консультаций	01.01.2019	31.12.2024	Моор В.В. Юрьева Ю.С.	Увеличена доля медицинских организаций, оснащенных медицинским оборудованием
13.	Актуализация приказа Минздрава НСО о порядке маршрутизации при оказании первичной медико-санитарной помощи детскому населению	01.01.2023	01.10.2023	Анохина Т.Ю Юрьева Ю.С.	Повышение доступности первичной медико-санитарной помощи несовершеннолетним
14	Внедрение клинических рекомендаций по акушерству и гинекологии, неонатологии	01.01.2019	31.12.2024	Волков Р.В. Быкадорова О.Л.	Повышение качества оказания медицинской помощи матерям и детям
Развитие детской онкологической службы					
1.	Участие не менее 3 раз в год в школах педиатров для обучения врачей амбулаторного звена в вопросах диагностики онкологических заболеваний у детей, ведения пациентов детского возраста с онкологическим заболеванием на амбулаторном этапе	01.01.2020	31.12.2024	Штукерт А.В.	Создание образовательной программы по вопросам диагностики и ведения детей со злокачественными заболеваниями на амбулаторном этапе.
2.	Приобретение медицинских изделий для ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1» для проведения гистологических, иммуногистохимических, цитогенетических исследований при опухолях детского возраста на территории Новосибирска.	01.01.2020	31.12.2020	Минздрав НСО	Включение в систему помощи лабораторий, владеющих всеми необходимыми методиками для проведения диагностических мероприятий, что позволит сократить сроки этапа диагностики

3.	Капитальный ремонт и оснащение специализированного отделения онкологии с блоком реанимации и интенсивной терапии, оснащенного оборудованием и кадрами в соответствии с действующим федеральным приказом по порядку «детская онкология» на базе ГБУЗ НСО «НКЦРБ».	01.01.2020	31.12.2021	Главный врач ГБУЗ НСО «НКЦРБ» Штукерт А.В.	Оказание медицинской помощи по профилю «детская онкология», соответствующей современным подходам, клиническим рекомендациям в полном объеме.
4.	Разработка новых медико-экономических стандартов для лучевой терапии у детей, упрощающих взаимодействие между НМИЦ им. Ак. Мешалкина и ЛПУ областного подчинения.	01.01.2019	31.12.2020	Минздрав НСО, ТФОМС Новосибирской области, НМИЦ им. ак. Мешалкина	Проведение лучевой терапии детям с возраста 3-х лет в необходимых объемах на территории Новосибирской области
5.	Актуализация приказа по порядку оказания помощи детям с онкологическими заболеваниями на территории Новосибирской области.	01.01.2020	31.12.2020	Штукерт А.В.	Создание порядка помощи с актуальной схемой маршрутизации и дорожной карты.
Развитие детской реабилитационной службы					
1.	Открытие 2 реабилитационных отделений на базе Ленинского и Черепановского филиалов Регионального специализированного дома ребенка	01.01.2019	31.12.2019	Попова Г.А. Столицин В.А.	Повышение доступности, увеличение числа законченных случаев на 500 в год
2.	Формирование второго этапа реабилитации детей с соматической и онкологической патологией: -на базе онкологического отделения ГБУЗ НСО «НКЦРБ», после операций на сердце – на базе ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4 им. В.С. Гераськова», детей старше 3 мес с кардиологической, эндокринной патологией – ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1», пульмонологической, гастроэнтерологической – ГБУЗ НСО «ГДКБСМП»	01.01.2019	31.12.2020	Попова Г.А., главные врачи	К 2024 году снижение уровня детской инвалидности с 15 на 1000 детского населения до 13,5 на 1000 детского населения, проживающего на территории Новосибирской области
3.	Аудит возможностей и формирование межрайонных отделений реабилитации 2 этапа на базе центральных районных больниц	01.01.2021	31.12.2024	Попова Г.А. Главные врачи	Повышение доступности реабилитационной помощи. Увеличение числа законченных случаев реабилитации на 1000 в год.
Развитие детской паллиативной службы					
1.	Получение дополнительного образования врачей-педиатров по программе повышения квалификации «Паллиативная медицинская помощь детям» в	01.09.2019	01.01.2024	Главные врачи	Повышение качества оказания паллиативной медицинской помощи детям. Снижение

	объёме 36 ч. на базе ФГБОУ ВО «НГМУ»				смертности и осложнений основного заболевания у детей во 2 и 4 группах заболеваний, подлежащих паллиативной медицинской помощи.
2.	Открытие и оснащение не менее 2 коек по оказанию ПМПД на базе ГБУЗ НСО «РСДР» в соответствии с приказом МЗ РФ № 193н от 14.04.2015г. «Порядок оказания паллиативной медицинской помощи детям», с учетом внесенных изменений приказом МЗ РФ № 401н от 28.06.2018г.	01.01.2019	31.12.2019	Моор В.В. Столицин В.А. Гатауллина Л.А.	Повышение доступности и качества оказания ПМПД в стационарных условиях. Снижение смертности и осложнений основного заболевания у детей во 2 и 4 группах заболеваний, подлежащих паллиативной медицинской помощи.
3.	Открытие и оснащение не менее 3 коек по оказанию ПМПД на базе ГБУЗ НСО «ГДКБСМП» в соответствии с приказом МЗ РФ № 193н от 14.04.2015г. «Порядок оказания паллиативной медицинской помощи детям», с учетом внесенных изменений приказом МЗ РФ № 401н от 28.06.2018г.	01.01.2020	31.12.2020	Моор В.В. Заблоцкий Р.М. Гатауллина Л.А.	Повышение доступности и качества оказания ПМПД в стационарных условиях. Снижение смертности и осложнений основного заболевания у детей во 2 и 4 группах заболеваний, подлежащих паллиативной медицинской помощи.
4.	Подготовка приказа МЗ НСО «Об утверждении перечня медицинских изделий, необходимых для регулярного использования в домашних условиях у детей, имеющих показания к оказанию ПМП при наличии стом разной локализации, бульбарных расстройств, хронической респираторной недостаточности, центральных тунелированных венозных катетеров при синдроме «короткой кишки»	01.01.2020	31.12.2020	Гатауллина Л.А	Повышение качества оказания ПМПД за счет улучшения льготного обеспечения необходимыми медицинскими изделиями для использования в домашних условиях у детей, имеющих показания к оказанию ПМП. Снижение смертности и осложнений основного заболевания у детей во 2 и 4 группах заболеваний, подлежащих паллиативной медицинской помощи.
5.	Подготовка приказа МЗ НСО «Об утверждении	01.01.2020	31.12.2020	Гатауллина Л.А	Повышение качества оказания

	дополнений к перечню продуктов специализированного лечебного питания для детей, имеющих показания к оказанию ПМПД				ПМПД за счет улучшения льготного обеспечения жизненно необходимыми специализированными продуктами лечебного питания для использования в домашних условиях у детей, имеющих показания к оказанию ПМП и улучшения их нутритивной поддержки. Снижение смертности и осложнений основного заболевания у детей во 2 и 4 группах заболеваний, подлежащих паллиативной медицинской помощи.
6.	Выделение 5 детских коек на базе ГБУЗ НСО «НКРБ № 1» в отдельный пост отделения паллиативной медицинской помощи в связи с подходами к оказанию ПМП взрослым и детям, с назначением старшего ординатора	01.05.2019	31.12.2019	Шалыгина Л.С.	Повышение доступности и качества оказания ПМПД в стационарных условиях. Снижение смертности и осложнений основного заболевания у детей во 2 и 4 группах заболеваний, подлежащих паллиативной медицинской помощи.

Показатели эффективности региональной программы (индикаторы программы)

Цель: снижение младенческой смертности в Новосибирской области в 2024 году до 3,8 на 1000 родившихся живыми к 2024 году										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Доля преждевременных родов 22-37 недель в перинатальных центрах на территории Новосибирской области	Основной	56	31.12.2017	56,5	57	57,5	58	58,5	59
2.	Смертность детей в возрасте 0-1 год на 1000 родившихся живыми	Основной	4,9	31.12.2017	4,8	4,7	4,6	4,5	4,1	3,8
3.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми на территории Новосибирской области	Дополнительный	6,5	31.12.2017	6,3	6,0	5,8	5,6	5,4	5,2
4.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста на территории	Дополнительный	64,6	31.12.2017	64,0	63,0	61,0	59,0	57,0	55,0

	Новосибирской области									
5.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями на территории Новосибирской области, %	Дополнительный	48,8	31.12.2017	50,8	52,0	52,8	53,0	53,8	54,8
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы на территории Новосибирской области, %	дополнительный	15,5	31.12.2017	40	50	60	70	80	90
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз на территории Новосибирской	дополнительный	10,5	31.12.2017	30	45	55	70	80	90

	области, %									
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения на территории Новосибирской области, %	дополнительный	12,3	31.12.2017	40	50	60	70	80	90
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения на территории Новосибирской области, %	дополнительный	49,2	31.12.2017	60	70	80	85	90	90

10.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ на территории Новосибирской области, %	дополнительный	38,3	31.12.2017	40	60	70	80	85	90
11	Смертность от новообразований, в том числе от злокачественных		3,5	31.12.2017	3,3	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8

Приложение № 1 к региональной программе
«Программа развития детского здравоохранения,
включая создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям, в
Новосибирской области»

Оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями приведены в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, в соответствии с перечнем медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года, предусмотренного приложением к ведомственной целевой программе «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций», утвержденной приказом Минздрава России от 22 мая 2018 г. № 260

№	Наименование медицинской организации	Наименование медицинского изделия	Количество, шт.	Адрес поставки медицинского изделия	Год закупа и поставки
1.	ГАУЗ НСО «ГКП № 1»	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	г. Новосибирск, ул. Серебрянниковская, д. 42	2019
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 57а	2019
		Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 57а	2019
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 57а	2019
		Автоматический периметр	1	г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 57а	2019
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 57а	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Серебрянниковская, д. 42	2019
2.	ГБУЗ НСО «БЦГБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный	1	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28	2019

		стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный			
		Автоматический анализатор клеток крови	2	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28, г. Бердск, ул. Микрорайон, д. 40	2019
		Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28	2019
		Электрокардиограф 12-канальный	2	г. Бердск, ул. К.Маркса, д. 28,	2019
		Электрокардиограф 12-канальный	1	г. Бердск, ул. Микрорайон, д. 40	2019
		Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	2	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28, г. Бердск, ул. Микрорайон, д. 40	2019
		Автоматический рефкератометр	2	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28, г. Бердск, ул. Микрорайон, д. 40	2019
		Щелевая лампа с принадлежностями	2	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28, г. Бердск, ул. Микрорайон, д. 40	2019
		Автоматический периметр	2	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28, г. Бердск, ул. Микрорайон, д. 40	2019
		ЛОР-комбайн	1	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28,	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	2	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28, г. Бердск, ул. Микрорайон, д. 40	2019
		Дефибриллятор внешний	1	г. Бердск, ул. К. Маркса, д. 28,	2019
3.	ГБУЗ НСО «ГДКБСМП»	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный,	1	г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3	2019

	стационарный с 6-ю датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриволостной, чреспищеводный			
	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3	2019
	Прибор для исследования функций внешнего дыхания у детей и проведения медикаментозных тестов	1	г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3	2019
	Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Трудовая, д. 3	2019
	Щелевая лампа с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Трудовая, д. 3	2019
	Автоматический периметр	1	г. Новосибирск, ул. Трудовая, д. 3	2019
	ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3	2019
	Дефибриллятор внешний	1	г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3	2019
	Риноларингофиброскоп	2	г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3	2019
	Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторированием	1	г. Новосибирск, ул. Трудовая, д. 3	2019
	Электрокардиограф 12-канальный		г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3	2019
	Тренажер для механотерапии нижней конечности		г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3	2019
	Тренажер для механотерапии для верхней конечности		г. Новосибирск, ул. Трудовая, д. 3	2019
	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии		г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3	2019

4.	ГБУЗ НСО «ГКП № 13»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Герцена, д. 11	2019
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Герцена, д. 11	2019
		Автоматический анализатор клеток крови	1	г. Новосибирск, ул. Герцена, д. 11	2019
		Электрокардиограф 12-канальный	2	г. Новосибирск, ул. Герцена, д. 11	2019
		Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Герцена, д. 11	2019
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Герцена, д. 11	2019
		Автоматический периметр	1	г. Новосибирск, ул. Герцена, д. 11	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Герцена, д. 11	2019
5.	ГБУЗ НСО «ГКП № 20»	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54	2019
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54	2019
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54	2019
		Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной	1	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54	2019

		фиксацией			
		Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54	2019
		Щелевая лампа с принадлежностями	2	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54; Г. Новосибирск, ул. 1905 г, д. 19	2019
		Автоматический периметр	2	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54; г. Новосибирск, ул. 1905 года, д. 19.	2019
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54	2019
б.	ГБУЗ НСО «ГНОКБ»	Автоматический анализатор клеток крови	1	г. Новосибирск, ул. Немировича- Данченко, д. 128	2019
		Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Новосибирск, ул. Немировича- Данченко, д. 128	2019
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Немировича- Данченко, д. 128	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Немировича- Данченко, д. 128	2019
		Дефибриллятор внешний	1	г. Новосибирск, ул. Немировича- Данченко, д. 128	2019
		Риноларингофиброскоп	1	г. Новосибирск, ул. Немировича- Данченко, д. 128	2019
		Ультразвуковой аппарат	4	г. Новосибирск, ул.	2019

	диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный		Немировича-Данченко, д. 128	
	Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторированием	1	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
	Рабочая станция для комбинированного ЭКГ и АД мониторинга	1	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
	Электрокардиограф 12-канальный	3	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
	Велотренажер для механотерапии	2	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
	Автоматический рефкератометр	3	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
	Прибор для ультразвукового сканирования с датчиком для ультразвуковой биометрии для офтальмологии	1	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	1	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
	Оптический когерентный томограф для сканирования переднего и заднего отделов глаза (ОКТ) с функцией ангиографии	1	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
	Комплекс для электрофизиологических исследований (электроретинограф)	1	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
	Щелевая лампа с принадлежностями	4	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д.	2019

				128	
		Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	2	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
		Автоматический периметр	3	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
		Система проведения стресс-теста с нагрузкой и мониторингом показателей сердечного ритма и артериального давления	1	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
		Комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой	1	г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	2019
7.	ГБУЗ НСО «ГП № 24»	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52	2019
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	2	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52; г. Новосибирск, ул. Связистов, д. 157	2019
		Автоматический анализатор клеток крови	1	г. Новосибирск, ул. Связистов, д. 157	2019
		Электрокардиограф 12-канальный	2	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52, г. Новосибирск, ул. Связистов, д. 157	2019
		Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	2	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52, г. Новосибирск, ул. Связистов, д. 157	2019
		Автоматический рефкератометр	2	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52, г. Новосибирск,	2019

				ул. Связистов, д. 157	
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52	2019
		Автоматический периметр	2	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52, г. Новосибирск, ул. Связистов, д. 157	2019
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Связистов, д. 157	2019
		Дефибриллятор внешний	2	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52, г. Новосибирск, ул. Связистов, д. 157	2019
8.	ГБУЗ НСО «КДП № 2»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019
		Автоматический анализатор клеток крови	1	г. Новосибирск, ул. Русская, д. 37	2019
		Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019
		Электрокардиограф 12-канальный	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019
		Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019

		Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019
		Автоматический периметр	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Русская, д. 37	2019
		Дефибриллятор внешний	1	г. Новосибирск, Морской проспект, д. 25/1	2019
9.	ГБУЗ НСО «Куйбышевская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	Куйбышевский район, г. Куйбышев, ул. Квартал 2, д. 2	2019
		Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	Куйбышевский район, г. Куйбышев, ул. Квартал 2, д. 2	2019
		Автоматический рефкератометр	1	Куйбышевский район, г. Куйбышев, ул. Квартал 2, д. 2	2019
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Куйбышевский район, г. Куйбышев, ул. Квартал 2, д. 2	2019
		Автоматический периметр	1	Куйбышевский район, г. Куйбышев, ул. Квартал 2, д. 2	2019
10.	ГБУЗ НСО «НКЦРБ»	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	Новосибирский район, г. Краснообск, здание 99	2019
11.	ГБУЗ НСО «ОЦГБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками:	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019

		конвексный, линейный, фазированный			
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		Автоматический анализатор клеток крови	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		Электрокардиограф 12-канальный	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		Автоматический рефкератометр	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		Автоматический периметр	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		ЛОР-комбайн	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		Дефибриллятор внешний	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
		Риноларингофиброскоп	1	г. Обь, ул. Чкалова, д. 44а	2019
12.	ГБУЗ НСО «Татарская ЦРБ им. 70-летия НСО»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Татарский район, г. Татарск, ул. Смирновская, д. 109	2019
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	Татарский район, г. Татарск, ул. Смирновская, д. 109	2019
		Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	Татарский район, г. Татарск, ул. Смирновская, д. 109	2019
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Татарский район, г. Татарск,	2019

				ул. Смирновская, д. 109	
		Автоматический периметр	1	Татарский район, г. Татарск, ул. Смирновская, д. 109	2019
		ЛОР-комбайн	1	Татарский район, г. Татарск, ул. Смирновская, д. 109	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	Татарский район, г. Татарск, ул. Смирновская, д. 109	2019
13.	ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Тогучинский район, г. Тогучин, ул. Лапина, д. 1	2019
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	Тогучинский район, г. Тогучин, ул. Лапина, д. 1	2019
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Тогучинский район, г. Тогучин, ул. Лапина, д. 1	2019
		Автоматический периметр	1	Тогучинский район, г. Тогучин, ул. Лапина, д. 1	2019
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	Тогучинский район, г. Тогучин, ул. Лапина, д. 1	2019
		Дефибриллятор внешний	1	Тогучинский район, г. Тогучин, ул. Лапина, д. 1	2019
14.	ГБУЗ НСО «Черепановская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Черепановский район, г. Черепаново, ул. Пролетарская, д. 74	2019

		Электрокардиограф 12-канальный	1	Черепановский район, г. Черепаново, ул. Пролетарская, д. 74	2019
		Автоматический рефкератометр	1	Черепановский район, г. Черепаново, ул. Пролетарская, д. 74	2019
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Черепановский район, г. Черепаново, ул. Пролетарская, д. 74	2019
		Автоматический периметр	1	Черепановский район, г. Черепаново, ул. Пролетарская, д. 74	2019
		Дефибриллятор внешний	1	Черепановский район, г. Черепаново, ул. Пролетарская, д. 74	2019
15.	ГБУЗ НСО «Барабинская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Барабинский район, г. Барабинск, ул. Кирова, д. 18	2020
		Автоматический рефкератометр	1	Барабинский район, г. Барабинск, ул. Кирова, д. 18	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Барабинский район, г. Барабинск, ул. Кирова, д. 18	2020
		Дефибриллятор внешний	1	Барабинский район, г. Барабинск, ул. Кирова, д. 18	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Барабинский район, г. Барабинск, ул. Кирова, д. 18	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Барабинский район, г. Барабинск, ул. Кирова, д. 18	2020
16.	ГБУЗ НСО "ККДП № 27"	Ультразвуковой аппарат	2	г. Новосибирск, ул.	2020

	диагностический универсальный стационарный в комплекте с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный		Рельсовая, д. 4; г. Новосибирск, ул. Вавилова, д. 2	
	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной в комплекте с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Холодильная, д. 16	2020
	Автоматический анализатор клеток крови	1	г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, д. 406	2020
	Электрокардиограф 12 -канальный	2	г. Новосибирск, ул. Вавилова, д. 2, г. Новосибирск, ул. Холодильная, д. 16	2020
	Лор-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Вавилова, д. 2	2020
	Риноларингофиброскоп	1	г. Новосибирск, ул. Вавилова, д. 2	2020
	Дефибриллятор внешний	3	г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, д. 406, г. Новосибирск, ул. Холодильная, д. 16, г. Новосибирск, ул. Кубовая, д. 106	2020
	Автоматический рефкератометр	2	г. Новосибирск, ул. Вавилова, д. 2, г. Новосибирск, ул. Рельсовая, д. 4	2020
	Щелевая лампа с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Вавилова, д. 2	2020
	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	2	г. Новосибирск, ул. Вавилова, д. 2, г. Новосибирск, ул.	2020

				Рельсовая, д. 4	
		Автоматический периметр	2	г. Новосибирск, ул. Вавилова, д.2, г. Новосибирск, ул. Рельсовая, д. 4	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	г. Новосибирск, ул. Рельсовая, д. 4	2020
		Фиброгастроскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Новосибирск, ул. Рельсовая, д. 4	2020
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, д. 406	2020
17.	ГБУЗ НСО «ГП № 14»	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		автоматический анализатор клеток крови	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		дефибриллятор внешний	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		щелевая лампа с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		автоматический периметр	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020

		фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта, детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		электрокардиограф 12- канальный	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2	2020
18.	ГБУЗ НСО «ГП № 17»	Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	2020
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	2020
		Риноларингофиброскоп	1	г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	2020
		бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	2020
		фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	2020
		Автоматический анализатор клеток	1	г. Новосибирск, ул.	2020

		крови		Доватора, 13/1	
		Электрокардиограф 12-канальный	1	г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	2020
19.	ГБУЗ НСО «ГКП № 22»	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020
		Автоматический анализатор клеток крови	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47/1	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020
		Риноларингофиброскоп	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020
		Дефибриллятор внешний	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020
		Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Сибиряков- гвардейцев, д. 60	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020
		Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020
		Автоматический периметр	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а	2020

		Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47/1	2020
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47/1	2020
20.	ГБУЗ НСО «ГП № 18»	Электрокардиограф 12-канальный	1	г. Новосибирск, ул. Широкая, д. 113	2020
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Широкая, д. 113	2020
		щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Широкая, д. 113	2020
		Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Широкая, д. 113	2020
		автоматический периметр	1	г. Новосибирск, ул. Широкая, д. 113	2020
21.	ГБУЗ НСО «ГБ № 3»	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Гидромонтажная, 52	2020
		автоматический анализатор клеток крови	1	г. Новосибирск, ул. Мухачева, 5/4	2020
		электрокардиограф 12-канальный	1	г. Новосибирск, ул. Гидромонтажная, 52	2020
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Гидромонтажная, 52	2020
		Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Гидромонтажная, 52	2020
		щелевая лампа с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Гидромонтажная, 52	2020
		бинокулярный офтальмоскоп для образной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	г. Новосибирск, ул. Гидромонтажная, 52	2020
		автоматический периметр	1	г. Новосибирск, ул.	2020

				Гидромонтажная, 52	
		аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	г. Новосибирск, ул. Энгельса, 15	2020
		автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Гидромонтажная, 52	2020
22.	ГБУЗ НСО «ГБ № 4»	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		Автоматический периметр	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		Автоматический анализатор клеток	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		ЛОР-комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		Риноларингофиброскоп	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020
		Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Новосибирск, ул. Новоуральская, 27/1	2020

23.	ГБУЗ НСО «ГКБ № 12»	Дефибриллятор внешний	1	г. Новосибирск, ул. Учительская, 15	2020
		Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Учительская, 15	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Учительская, 15	2020
		Автоматический периметр	1	г. Новосибирск, ул. Учительская, 15	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	г. Новосибирск, ул. Учительская, 21	2020
24.	ГБУЗ НСО «ГКБ № 25»	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Лампа щелевая с принадлежностями	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Периметр автоматический	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Автоматический рефкератометр	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, микроконвексный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Автоматический анализатор клеток крови	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Лор комбайн	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Риноларингофиброскоп	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
Дефибриллятор внешний	1	г. Новосибирск,	2020		

				ул. Власова, д. 1	
		Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Автоматический анализатор осадка мочи	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	2020
25.	ГБУЗ НСО «Чулымская ЦРБ»	Автоматический рефкератометр	1	Чулымский район, г. Чулым, ул. Чулымская, д. 23	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Чулымский район, г. Чулым, ул. Чулымская, д. 23	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Чулымский район, г. Чулым, ул. Чулымская, д. 23	2020
		электрокардиограф 12-канальный	1	Чулымский район, г. Чулым, ул. Чулымская, д. 23	2020
		дефибриллятор внешний	1	Чулымский район, г. Чулым, ул. Чулымская, д. 23	2020
		аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Чулымский район, г. Чулым, ул. Чулымская, д. 23	2020
26.	ГБУЗ НСО «Баганская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Баганский район, с. Баган, ул. Инкубаторская, д. 3	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Баганский район, с. Баган, ул. Инкубаторская, д. 3	2020

		Дефибриллятор внешний	1	Баганский район, с. Баган, ул. Инкубаторская, д. 3	2020
		Автоматический рефкератометр	1	Баганский район, с. Баган, ул. Инкубаторская, д. 3	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Баганский район, с. Баган, ул. Инкубаторская, д. 3	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Баганский район, с. Баган, ул. Инкубаторская, д. 3	2020
27.	ГБУЗ НСО «Болотнинская ЦРБ»	Автоматический рефкератометр	1	Болотнинский район, г. Болотное, ул. М. Горького, д. 8	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Болотнинский район, г. Болотное, ул. М. Горького, д. 8	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Болотнинский район, г. Болотное, ул. М. Горького, д. 8	2020
		Дефибриллятор внешний	1	Болотнинский район, г. Болотное, ул. М. Горького, д. 8	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Болотнинский район, г. Болотное, ул. М. Горького, д. 8	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Болотнинский район, г. Болотное, ул. М. Горького, д. 8	2020
28.	ГБУЗ НСО «Венгеровская ЦРБ»	Автоматический рефкератометр	1	Венгеровский район, с. Венгерово, ул. Краснопартизанская, д. 64	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Венгеровский район, с. Венгерово, ул. Краснопартизанская, д. 64	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Венгеровский район, с.	2020

				Венгерово, ул. Краснопартизанская, д. 64	
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Венгеровский район, с. Венгерово, ул. Краснопартизанская, д. 64	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Венгеровский район, с. Венгерово, ул. Краснопартизанская, д. 64	2020
29.	ГБУЗ НСО «Доволенская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Доволенский район, с. Довольное, ул. Ленина, 123	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Доволенский район, с. Довольное, ул. Ленина, 123	2020
		Дефибриллятор внешний	1	Доволенский район, с. Довольное, ул. Ленина, 123	2020
		Автоматический рефкератометр	1	Доволенский район, с. Довольное, ул. Ленина, 123	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Доволенский район, с. Довольное, ул. Ленина, 123	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Доволенский район, с. Довольное, ул. Ленина, 123	2020
30.	ГБУЗ НСО «Здвинская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Здвинский район, с. Здвинск, ул. Калинина, д. 8/3	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Здвинский район, с. Здвинск, ул. Калинина, д. 8/3	2020

		Дефибриллятор внешний	1	Здвинский район, с. Здвинск, ул. Калинина, д. 8/3	2020
		Автоматический рефкератометр	1	Здвинский район, с. Здвинск, ул. Калинина, д. 8/3	2020
31.	ГБУЗ НСО «Каргатская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический, портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Каргатский район, г. Каргат, ул. Трудовая, д. 30	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Каргатский район, г. Каргат, ул. Трудовая, д. 30	2020
		дефибриллятор внешний	1	Каргатский район, г. Каргат, ул. Трудовая, д. 30	2020
		автоматический рефкератометр	1	Каргатский район, г. Каргат, ул. Трудовая, д. 30	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Каргатский район, г. Каргат, ул. Трудовая, д. 30	2020
		аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Каргатский район, г. Каргат, ул. Трудовая, д. 30	2020
32.	ГБУЗ НСО «Колыванская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Советская, д. 26	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Советская, д. 26	2020
		Дефибриллятор внешний	1	Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Советская,	2020

				д. 26	
		Автоматический рефкератометр	1	Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Советская, д. 26	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Советская, д. 26	2020
33.	ГБУЗ НСО «Коченевская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический, портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Коченевский район, р.п. Коченево, ул. Кузнецкая, д. 176	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Коченевский район, р.п. Коченево, ул. Кузнецкая, д. 176	2020
		дефибриллятор внешний	1	Коченевский район, р.п. Коченево, ул. Кузнецкая, д. 176	2020
		автоматический рефкератометр	1	Коченевский район, р.п. Коченево, ул. Кузнецкая, д. 176	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Коченевский район, р.п. Коченево, ул. Кузнецкая, д. 176	2020
		аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Коченевский район, р.п. Коченево, ул. Кузнецкая, д. 176	2020
34.	ГБУЗ НСО «Кочковская ЦРБ»	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Кочковский район, с. Кочки, ул. Революционная, д. 35	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Кочковский район, с. Кочки, ул. Революционная, д. 35	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками:	1	Кочковский район, с. Кочки, ул. Революционная, д. 35	2020

		конвексный, линейный, фазированный			
		Дефибриллятор внешний	1	Кочковский район, с. Кочки, ул. Революционная, д. 35	2020
		автоматический рефкератометр	1	Кочковский район, с. Кочки, ул. Революционная, д. 35	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Кочковский район, с. Кочки, ул. Революционная, д. 35	2020
35.	ГБУЗ НСО «Краснозерская ЦРБ»	Автоматический рефратометр	1	Краснозерский район, р.п. Краснозерское, ул. Ленина, д. 49	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Краснозерский район, р.п. Краснозерское, ул. Ленина, д. 49	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Краснозерский район, р.п. Краснозерское, ул. Ленина, д. 49	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Краснозерский район, р.п. Краснозерское, ул. Ленина, д. 49	2020
36.	ГБУЗ НСО «Купинская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Купинский район, г. Купино, ул. Лесная, д.1	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Купинский район, г. Купино, ул. Лесная, д.1	2020
		Дефибриллятор внешний	1	Купинский район, г. Купино, ул. Лесная, д.1	2020
		Автоматический рефкератометр	1	Купинский район, г. Купино, ул. Лесная, д.1	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Купинский район, г. Купино, ул. Лесная, д.1	2020

		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии.	1	Купинский район, г. Купино, ул. Лесная, д.1	2020
37.	ГБУЗ НСО «Кыштовская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Кыштовский район, с. Кыштовка, ул. Роща, д. 10	2020
		Автоматический рефкератометр	1	Кыштовский район, с. Кыштовка, ул. Роща, д. 10	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Кыштовский район, с. Кыштовка, ул. Роща, д. 10	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Кыштовский район, с. Кыштовка, ул. Роща, д. 10	2020
		Дефибриллятор внешний	1	Кыштовский район, с. Кыштовка, ул. Роща, д. 10	2020
38.	ГБУЗ НСО «Маслянинская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Маслянинский район, р.п. Маслянино, ул. Больничная, д. 2	2020
		Электрокардиограф 12 канальный	1	Маслянинский район, р.п. Маслянино, ул. Больничная, д. 2	2020
		Дефибриллятор внешний	1	Маслянинский район, р.п. Маслянино, ул. Больничная, д. 2	2020
		Автоматический рефкератометр	1	Маслянинский район, р.п. Маслянино, ул. Больничная, д. 2	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Маслянинский район, р.п. Маслянино, ул. Больничная, д. 2	2020

		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Маслянинский район, р.п. Маслянино, ул. Больничная, д. 2	2020
39.	ГБУЗ НСО «Мошковская ЦРБ»	Автоматический рефкератометр	1	Мошковский район, р.п. Мошково, ул. М.Горького, д.23	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Мошковский район, р.п. Мошково, ул. М.Горького, д. 23	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Мошковский район, р.п. Мошково, ул. М.Горького, д. 23	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Мошковский район, р.п. Мошково, ул. М.Горького, д. 23	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Мошковский район, р.п. Мошково, ул. М.Горького, д. 23	2020
40.	ГБУЗ НСО «НКРБ № 1»	Автоматический рефкератометр	1	Новосибирский район, р.п. Кольцово, д. 21	2020
		Щелевая лампа с принадлежностями	1	Новосибирский район, р.п. Кольцово, д. 21	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Новосибирский район, р.п. Кольцово, д. 21	2020
		Электрокардиограф 12 канальный	1	Новосибирский район, р.п. Кольцово, д. 21	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Новосибирский район, р.п. Кольцово, д. 21	2020
		дефибриллятор внешний	1	Новосибирский район, р.п. Кольцово, д. 21	2020
41.	ГБУЗ НСО «Северная ЦРБ»	Автоматический рефрактометр	1	Северный район,	2020

				с. Северное, ул. Ленина, д. 30	
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Северный район, с. Северное, ул. Ленина, д. 30	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Северный район, с. Северное, ул. Ленина, д. 30	2020
42.	ГБУЗ НСО «Сузунская ЦРБ»	Автоматический рефрактометр	1	Сузунский район, р.п. Сузун, ул. Партизанская, д. 214	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Сузунский район, р.п. Сузун, ул. Партизанская, д. 214	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Сузунский район, р.п. Сузун, ул. Партизанская, д. 214	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Сузунский район, р.п. Сузун, ул. Партизанская, д. 214	2020
43.	ГБУЗ НСО «Ордынская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Ордынский район, р.п. Ордынское, пр. Революции, д. 32	2020
		Дефибриллятор внешний	1	Ордынский район, р.п. Ордынское, пр. Революции, д. 32	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Ордынский район, р.п. Ордынское, пр. Революции, д. 32	2020
44.	ГБУЗ НСО «Убинская ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	1	Убинский район, с. Убинское, ул. Ленина, д.18	2020

		Автоматический рефкератометр	1	Убинский район, с. Убинское, ул. Ленина, д. 18	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Убинский район, с. Убинское, ул. Ленина, д. 18	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Убинский район, с. Убинское, ул. Ленина, д. 18	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Убинский район, с. Убинское, ул. Ленина, д. 18	2020
45.	ГБУЗ НСО «Усть-Таркская ЦРБ»	Автоматический рефкератометр	1	Усть-Тарский район, с. Усть-Тарка, ул. Зеленая, д. 28	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Усть-Тарский район, с. Усть-Тарка, ул. Зеленая, д. 28	2020
		Электрокардиограф 12-канальный интерпретирующий	1	Усть-Тарский район, с. Усть-Тарка, ул. Зеленая, д. 28	2020
46.	ГБУЗ НСО «Чановская ЦРБ»	Автоматический рефкератометр	1	Чановский район, р.п. Чаны, ул. Пионерская, д. 23	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Чановский район, р.п. Чаны, ул. Пионерская, д. 23	2020
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Чановский район, р.п. Чаны, ул. Пионерская, д. 23	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Чановский район, р.п. Чаны, ул. Пионерская, д. 23	2020
47.	ГБУЗ НСО «Чистоозерная ЦРБ»	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный	1	Чистоозерный район, р.п. Чистоозерное, ул. Зюнова,	2020

		переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный		д. 6	
		Электрокардиограф 12-канальный	1	Чистоозерный район, р.п. Чистоозерное, ул. Зонова, д. 6	2020
		Дефибриллятор внешний	1	Чистоозерный район, р.п. Чистоозерное, ул. Зонова, д. 6	2020
		Автоматический рефкератометр	1	Чистоозерный район, р.п. Чистоозерное, ул. Зонова, д. 6	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Чистоозерный район, р.п. Чистоозерное, ул. Зонова, д. 6	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Чистоозерный район, р.п. Чистоозерное, ул. Зонова, д. 6	2020
48.	ГБУЗ НСО «Карасукская ЦРБ»	лор-комбайн	1	Карасукский район, г. Карасук, ул. Гагарина, 1а	2020
		Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	1	Карасукский район, г. Карасук, ул. Гагарина, 1а	2020
		Автоматический рефкератометр	1	Карасукский район, г. Карасук, ул. Гагарина, 1а	2020
		Щелевая лампа стационарная с принадлежностями	1	Карасукский район, г. Карасук, ул. Гагарина, 1а	2020
		Автоматический периметр	1	Карасукский район, г. Карасук, ул. Гагарина, 1а	2020
		Электрокардиограф 12 канальный	1	Карасукский район,	2020

				г. Карасук, ул. Гагарина, 1а	
		Автоматический анализатор клеток крови	1	Карасукский район, г. Карасук, ул. Гагарина, 1а	2020
		Автоматический анализатор клеток мочи	1	Карасукский район, г. Карасук, ул. Гагарина, 1а	2020
		Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	Карасукский район, г. Карасук, ул. Гагарина, 1а	2020

Приложение № 2 к региональной программе
«Программа развития детского здравоохранения,
включая создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям, в
Новосибирской области»

Перечень планируемых организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»

№	Наименование медицинской организации	Адрес детского поликлинического отделения	Перечень планируемых организационно-планировочных решений внутренних пространств	Год реализации
1	ГБУЗ НСО «Барабинская ЦРБ»	Барабинский район, г. Барабинск, ул. Кирова, д. 18	Крытая колясочная	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
2	ГБУЗ НСО «Болотнинская ЦРБ»	Болотнинский район, г. Болотное, ул. Титова, д. 54а	Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской	2019

			организации		
			Наличие инфомата	2019	
			Наличие колл-центра	2019	
			Игровая зона для детей	2019	
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019	
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019	
			Зона комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019	
3	ГБУЗ НСО «Доволенская ЦРБ»	Доволенский район, с. Довольное, ул. М.Горького, д. 6	Крытая колясочная	2019	
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019	
			Наличие инфомата	2019	
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019	
			Зона комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019	
4	ГБУЗ НСО «Здвинская ЦРБ»	(Здвинский район, с. Здвинск, ул. Калинина, д. 8/3)	Крытая колясочная	2019	
			Отдельный входа для больных детей	2019	
			Открытая регистратура	2019	
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019	
			Наличие инфомата	2019	
			Наличие колл-центра	2019	
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019	
			Зона комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019	
5	ГБУЗ НСО «Каргатская ЦРБ»	(Каргатский район, г. Каргат, ул. Трудовая, д. 30)	Крытая колясочная	2019	
			Открытая регистратура	2019	

			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
6	ГБУЗ НСО «Краснозерская ЦРБ»	(Краснозерский район, р.п. Краснозерское, ул. Ленина, д. 49)	Крытая колясочная	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
7	ГБУЗ НСО «Линевская РБ»	Искитимский район, р.п. Линево, ул. Весенняя, д. 6	Крытая колясочная	2019
			Отдельный входа для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019

			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
8	ГБУЗ НСО «Маслянинская ЦРБ»	(Маслянинский район, р.п. Маслянино, ул. Больничная, д. 2)	Крытая колясочная	2019
			Отдельный входа для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
9	ГБУЗ НСО «НКРБ № 1»	(Новосибирский район, р.п. Кольцово, д. 21)	Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Кабинет неотложной помощи	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные	2019		

			мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	
10	ГБУЗ НСО «Северная ЦРБ»	(Северный район, с. Северное ул. Ленина, д. 30)	Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
11			ГБУЗ НСО «Сузунская ЦРБ»	(Сузунский район, р.п. Сузун, ул. Партизанская, д. 214)
	Отдельный вход для больных детей	2019		
	Открытая регистратура	2019		
	Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019		
	Наличие колл-центра	2019		
	Наличие инфомата	2019		
	Игровая зона для детей	2019		
	Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019		
	Система навигации в доступной и наглядной форме	2019		
	Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019		
12	ГБУЗ НСО «Ордынская ЦРБ»	(Ордынский район, р.п. Ордынское, проспект Революции, д. 32)	Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы	2019

			диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
13	ГБУЗ НСО «Чистоозерная ЦРБ»	Чистоозерный район, р.п. Чистоозерное, ул.Зонова, д. 6	Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
14	ГБУЗ НСО «ГКП № 13»	г. Новосибирск, ул. Герцена, д. 11	Крытая колясочная	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019

			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
14	ГБУЗ НСО «ГКП № 20»	г. Новосибирск, ул. Щетинкина, д. 54	Крытая колясочная	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Кабинет неотложной помощи детям	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
			16	ГАУЗ НСО «ГКП № 1» (г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 57а)
Открытая регистратура	2019			
Наличие инфомата	2019			
Наличие колл-центра	2019			
Игровая зона для детей	2019			
Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019			
Система навигации в доступной и наглядной форме	2019			
Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019			
17	ГБУЗ НСО «ГП № 24»	г. Новосибирск, ул. Станиславского, д. 52	Крытая колясочная	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019

			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
18	ГБУЗ НСО «ГП № 24» (г. Новосибирск, ул. Связистов, д. 127)		Крытая колясочная	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
19	ГБУЗ НСО ГП № 29»	<i>г. Новосибирск, ул. Рассветная, д 5/1</i>	<i>г. Новосибирск, ул. Рассветная, д 5/1</i>	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
		<i>г. Новосибирск, ул. Тюленина, д. 9</i>	<i>г. Новосибирск, ул. Тюленина, д. 9</i>	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019

			Наличие инфомата	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
		г. Новосибирск, ул. Тамбовская, д. 43а	г. Новосибирск, ул. Тамбовская, д. 43а	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
20	ГБУЗ НСО «ДГКБ № 1» (г. Новосибирск, ул. Сибиряков-Гвардейцев, д. 36)		Крытая колясочная	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
21	ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4 им. В.С. Гераськова»	(г. Новосибирск, 2 пер. Пархоменко, д. 9)	Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных	2019

			подразделений медицинской организации	
			Наличие инфомата	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
22	ГБУЗ НСО «ДГКБ № 4 им. В.С. Гераськова»	(г. Новосибирск, ул. Новогодняя, д. 35)	Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
23	ГБУЗ НСО «ГБ № 3»	(г. Новосибирск, ул. Гидромонтажная, д. 52)	Крытая колясочная	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
24	ГБУЗ НСО «ГБ № 4»	(г. Новосибирск, ул. Новоуральская, д. 27/1)	Крытая колясочная	2019
			Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	2019
			Открытая регистратура	2019

			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
25	ГБУЗ НСО «ГКБ № 19»	г. Новосибирск, ул. Героев Революции, д. 12/	Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
26	ГБУЗ НСО «ГКБ № 25»	г. Новосибирск, ул. Власова, д. 1	Крытая колясочная	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019

			раннего возраста	
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
27	ГБУЗ НСО «БЦГБ»	г.Бердск, ул. Карла Маркса, д. 28	г.Бердск, ул. Карла Маркса, д. 28	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
			г.Бердск, ул. Микрорайон, 40	2019
			Крытая колясочная	2019
	ГБУЗ НСО «ГКП № 22»	(г. Новосибирск, ул. Зорге, д. 47а)	г.Бердск, ул. Микрорайон, 40	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019

			Наличие инфомата	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зона комфортного пребывания в холлах (оснащенная мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
29	ГБУЗ НСО «Карасукская ЦРБ»	(Карасукский район, г. Карасук, ул. Гагарина, д. 1а, ул. Тургенева, д. 88)	Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
30	ГБУЗ НСО «Куйбышевская ЦРБ»	(Куйбышевский район, г. Куйбышев, Квартал 2, д. 2)	Крытая колясочная	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
31	ГБУЗ НСО «НКЦРБ»	(Новосибирский район, р.п. Краснообск, 99, а/я 436)	Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019

			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
32	ГБУЗ НСО «Татарская ЦРБ им. 70-летия НСО»	(Татарский район, г. Татарск, ул. Смирновская, д. 109)	Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
33	ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ» Горновская УБ	(Тогучинский район, р.п. Горный, ул. Космическая, д. 2)	Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Наличие подъемника/пандуса	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019

			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
34	ГБУЗ НСО «Тогучинская ЦРБ»	(Тогучинский район, г. Тогучин, ул. Лапина, д. 1)	Крытая колясочная	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
35	ГБУЗ НСО «Черепановская ЦРБ»	(Черепановский район, г. Черепаново, ул. Пролетарская, д. 74)	Крытая колясочная	2019
			Отдельный вход для больных детей	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Наличие инфомата	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
36	ГБУЗ НСО «ГДКБСМП»	(г. Новосибирск, Красный проспект, д. 3)	Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Игровая зона для детей	2019

			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
37	ГБУЗ НСО «ГДКБСМП»	(г. Новосибирск, ул. Трудовая, д. 3)	Крытая колясочная	2019
			Открытая регистратура	2019
			Электронное табло с расписанием приема врачей-педиатров, врачей-специалистов, работы диагностических, лабораторных и лечебных подразделений медицинской организации	2019
			Наличие инфомата	2019
			Наличие колл-центра	2019
			Игровая зона для детей	2019
			Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019
			Система навигации в доступной и наглядной форме	2019
			Зона комфортного пребывания в холлах (оснащенная мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019
			38	ГБУЗ НСО «Баганская ЦРБ»
Открытая регистратура	2019			
Игровая зона для детей	2019			
Кабинет неотложной помощи	2019			
Зона комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2019			
Зона/комната для кормления грудных детей и детей раннего возраста	2019			
39	ГБУЗ НСО «ГП № 18	г. Новосибирск, ул. Широкая, 113)	Открытая регистратуры Электронное табло с расписанием приема врачей 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,	2020* перечень решений будет уточнен

			<p>реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей</p> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	
40	ГБУЗ НСО «ГКБ № 12»	г. Новосибирск, ул. Учительская, д. 15	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	2020*
41	ГБУЗ НСО «ГП № 17»	Г. Новосибирск, ул. Доватора, 13/1	<p>Крытая колясочная</p> <p>Открытая регистратуры</p>	2020*

			Электронное табло с расписанием приема врачей	
			Наличие инфомата	
			Игровая зона для детей	
			Система навигации в доступной и наглядной форме	
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	
42	ГБУЗ НСО «ККДП 27»	г. Новосибирск, ул. Рельсовая, д. 4	Крытая колясочная	2020*
			Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	
			Открытая регистратуры	
			Наличие инфомата	
			Игровая зона для детей	
			Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста	
			Кабинет неотложной помощи детям	
			Система навигации в доступной и наглядной форме	
			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	
			Кабинет выдачи справок и направлений	
			Отдельный вход для больных детей	
			Оснащение входа автоматическими дверями	
		г. Новосибирск, ул. Холодильная, 16	Крытая колясочная	
			Отдельный вход для больных детей	
			Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов	

			<p>Оснащение входа автоматическими дверями</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Наличие инфомата</p> <p>Наличие колл-центра</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Кабинет выдачи справок и направлений</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	
43	ГБУЗ НСО «ГП № 14»	(г. Новосибирск, ул. Демакова, д. 2)	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p>	2020*

			<p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	
44	ГБУЗ НСО «Колыванская ЦРБ»	Колыванский район, ул. Советская, д. 26	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	2020*
45	ГБУЗ НСО «Чулымская ЦРБ» (ул. Чулымская, д. 24)		<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <p>Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания</p>	2020*

			<p>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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	
46	ГБУЗ НСО «Баганская ЦРБ»	Баганский район, ул. Инкубаторская, д.3	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p>	2020*

			Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	
47	ГБУЗ НСО «Венгеровская ЦРБ»	Венгеровский район, ул. Краснопартизанская, д. 64	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	2020*
48	ГБУЗ НСО «Усть-Таркская ЦРБ»	Усть-Тарский район, ул. Зеленая, д. 28	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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,</p>	2020*

			<p>реабилитации и лекарственном обеспечении; лицензии медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей</p> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	
49	ГБУЗ НСО «Чановская ЦРБ»	Чановский район, ул. Пионерская, д. 23	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	2020*
50	ГБУЗ НСО «Коченевская ЦРБ»	Коченевский район, ул. Кузнецкая, д. 176	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p>	2020*

			<p>Открытая регистратуры Электронное табло с расписанием приема врачей 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 Наличие инфомата Игровая зона для детей Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста Кабинет неотложной помощи детям Система навигации в доступной и наглядной форме Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	
51	ГБУЗ НСО «Кочковская ЦРБ»	Кочковский район, ул. Революционная, д. 35	<p>Крытая колясочная Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов Открытая регистратуры Электронное табло с расписанием приема врачей 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 Наличие инфомата</p>	2020*

			Игровая зона для детей Кабинет неотложной помощи детям Система навигации в доступной и наглядной форме Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	
52	ГБУЗ НСО «Мошковская ЦРБ»	Мошковский район, ул. М.Горького, д. 23	Крытая колясочная Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов Открытая регистратуры Электронное табло с расписанием приема врачей 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 Наличие инфомата Игровая зона для детей Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста Кабинет неотложной помощи детям Система навигации в доступной и наглядной форме Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	2020*
53	ГБУЗ НСО «Купинская ЦРБ»	Купинский район, ул. Лесная, д. 1	Крытая колясочная Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов Открытая регистратуры Электронное табло с расписанием приема врачей Наглядная информация в холлах медицинской организации о территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, о правах детей,	2020*

			<p>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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	
54	ГБУЗ НСО «Кыштовская ЦРБ»	Кыштовский район, ул. Роцца, д. 10	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные</p>	2020*

			мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)	
55	ГБУЗ НСО «ГНОКБ»	Г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 128	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	2020*
56	ГБУЗ НСО «Убинская ЦРБ»	Убинский район, с. Убинское, ул. Ленина, д.18	<p>Крытая колясочная</p> <p>Наличие кнопки вызова для маломобильных пациентов</p> <p>Открытая регистратуры</p> <p>Электронное табло с расписанием приема врачей</p> <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</p>	2020*

			<p>медицинской организации, наглядные информационные материалы по вопросам охраны здоровья детей</p> <p>Наличие инфомата</p> <p>Игровая зона для детей</p> <p>Зоны/комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста</p> <p>Кабинет неотложной помощи детям</p> <p>Система навигации в доступной и наглядной форме</p> <p>Зоны комфортного пребывания в холлах (оснащенные мягкой мебелью, пеленальными столами, кулерами)</p>	
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Перечень

медицинских изделий, планируемых приобрести за счет средств родовых сертификатов.

ГБУЗ НСО «НГКПЦ»:

2019	2020	2021	2022	2023	2024
Аппарат искусственной вентиляции легких (для взрослой реанимации) (2 шт)		Система ультразвуковой диагностики Volnson (1 шт)	Аппарат искусственной вентиляции легких (для взрослой реанимации) (2 шт)	Мониторы для мониторинга жизненно-важных функций (детский) (2 шт)	Система ультразвуковой диагностики (1 шт)
Аппарат искусственной вентиляции легких (для новорожденных) (1 шт)	Аппарат искусственной вентиляции легких (для новорожденных) (1 шт)	Аппарат КЩС (1 шт)	Аппарат искусственной вентиляции легких (для новорожденных) (1 шт)	Мониторы пациент (2 шт)	Аппарат искусственной вентиляции легких (для взрослой реанимации) (1 шт)
Мониторы Фетальные (2 шт)	Мониторы Фетальные (2 шт)	Мониторы Фетальные (2 шт)	Мониторы Фетальные (2 шт)	Мониторы Фетальные (2 шт)	Аппарат искусственной вентиляции легких (для новорожденных) (1 шт)
Мониторы пациент (2 шт)	Мониторы пациент (2 шт)	Мониторы пациент (2 шт)	Мониторы пациент (2 шт)		Мониторы Фетальные (2 шт)
Мониторы для мониторинга жизненно-важных функций (детский) (2 шт)	Мониторы для мониторинга жизненно-важных функций (детский) (2 шт)	Мониторы для мониторинга жизненно-важных функций (детский) (2 шт)	Мониторы для мониторинга жизненно-важных функций (детский) (2 шт)		Мониторы пациент (2 шт)
					Мониторы для мониторинга жизненно-важных функций (детский) (2 шт)

ГБУЗ НСО «КРД № 6»:

2019	2020	2021	2022	2023	2024
Открытая реанимационная система (5 шт)	Аппарат ИВЛ для новорожденных с функцией высокочастотной вентиляции (3 шт)	Гистероскоп офисный (4 шт)		Гинекологический комбайн (4 шт)	Аппарат для реинфузии крови (1 шт)

ГБУЗ НСО «ГКБ № 1»:

2019	2020	2021	2022	2023	2024
Респиратор (1 шт)	Аппарат КТГ (1 шт)	Аппарат КТГ (4 шт)	Респиратор (1 шт)	Аппарат УЗИ (1 шт)	Респиратор (1 шт)
Монитор (1 шт)	Монитор (4 шт)	Открытая реанимационная система (1 шт)			Фетальный монитор (2 шт)
	Коагулятор (1 шт)	Монитор прикроватный с неонатальными датчиками (5 шт)			
	Датчик капнографа с расходным материалом (1 шт)				
	Кардиомонитор (1 шт)				
	Открытая реанимационная система (1 шт)				

ГБУЗ НСО «РД № 7»:

2019	2020	2021	2022	2023	2024
Моюще-дезинфицирующая машина (1 шт)	Фетальный монитор (2 шт)	Судномоечная машина (1 шт)	ИВЛ для новорожденных (1 шт)	Центрифуга (1 шт)	Биохимический анализатор (1 шт);
				Аэрозольный генератор (1 шт)	

ГБУЗ НСО «РД № 2»:

2019	2020	2021	2022	2023	2024
Цифрой рентгенологический аппарат (1 шт)	Открытая реанимационная система (3 шт)	Фетальный монитор (4 шт)	Гистероскоп (1 шт)	Фетальный монитор (3 шт)	Аппарат УЗИ с цветным доплером (1 шт)
Монитор оценки глубины анестезии (1 шт)	Аппарат УЗИ с цветным доплером (1 шт)	Оборудование для аудиологического скрининга (1 шт)	Неонатальный монитор (1 шт)	Монитор пациента (1 шт)	
Неонатальный монитор (1 шт)	Пульсоксиметр для новорожденных (2 шт)			Аппарат ИВЛ для новорожденных (1 шт)	

ГБУЗ НСО «КЦОЗСиР»:

2019	2020	2021	2022	2023	2024
		Аппарат КТГ (1 шт)			Аппарат КТГ (1 шт)
