



**ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 17.05.2021

№ 120-р

г. Краснодар

**О внесении изменений в распоряжение главы администрации
(губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2019 г. № 146-р
«Об утверждении программы «Развитие детского
здравоохранения Краснодарского края,
включая создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям»**

В связи с внесением изменений в региональный проект Краснодарского края «Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденных протоколом от 29 января 2021 г. № 1 заседания регионального проектного комитета, направленного на достижение целевых показателей и результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» национального проекта «Здравоохранение», а также в связи с кадровыми изменениями:

1. Утвердить изменения в распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2019 г. № 146-р «Об утверждении программы «Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Жукова Г.А.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего распоряжения на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Распоряжение вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края



В.И. Кондратьев

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ

распоряжением главы
администрации (губернатора)

Краснодарского края

от 17.05.2021 № 120-р

ИЗМЕНЕНИЯ,

**вносимые в приложение к распоряжению главы администрации
(губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2019 г. № 146-р
«Об утверждении программы «Развитие детского здравоохранения
Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям»**

1. В таблице раздела 2 «Исполнители»:

1) в графе 2 слова «Левченко Наталья Дмитриевна» заменить словами «Скиба Инна Александровна», слова Юрковский Денис Вячеславович» заменить словами «Мысаков Максим Сергеевич»;

2) в графе 5 слова «Деняк П.В.» заменить словами «Козлов В.С.».

2. В разделе 6 «Сроки и этапы реализации Программы»:

1) пункты 1, 2 изложить в следующей редакции:

«

1.	Организация оказания медицинской помощи беременным и роженицам с преждевременными родами в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология, утвержденным приказом Минздрава России от 20 октября 2020 г. № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» в рамках соблюдения уровневой системы оказания медицинской помощи беременным и роженицам при преждевременных родах (% преждевременных родов в перинатальных центрах)	47	48	74,7	74,8	74,9	75	75
2.	Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (тыс. чел.)	56,7	56,1	56,5	55,8	55,7	55,7	336,5

	I квартал	12,6	13,4	13,5	12,6	12,6	12,6	
	II квартал	12,6	13,2	13,3	12,6	12,6	12,6	
	III квартал	12,6	15,2	15,3	12,6	12,6	12,6	
	IV квартал	18,9	14,3	14,4	18	17,9	17,9	

»;

2) пункт 10 изложить в следующей редакции:

«

10.	Проведение профилактических медицинских осмотров 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 (% охвата)	60	40	70	73	75	80	80
-----	--	----	----	----	----	----	----	----

»;

3) пункт 14 исключить,

4) пункт 25 изложить в следующей редакции:

«

25.	Строительство лечебно-диагностического корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская краевая клиническая больница» министерства здравоохранения Краснодарского края по ул. Площадь Победы, 1 в г. Краснодаре							
	Начало строительства	✓						
	Продолжение строительства		✓					
	Завершение строительства и ввод в эксплуатацию			✓				
	Открытие лечебно-диагностического корпуса				✓			

»;

5) дополнить пунктом 26 следующего содержания:

«

26.	Проведение профилактических медицинских осмотров детей в возрасте от 0 до 17 лет (% охвата)			95	95,3	95,5	95,7	95,7
-----	---	--	--	----	------	------	------	------

».

3. Раздел «Ожидаемые результаты реализации региональной программы и целевые индикаторы» изложить в следующей редакции:

**«Ожидаемые результаты реализации Программы
и целевые индикаторы**

Программа является одним из инструментов эффективной реализации государственной политики в сфере охраны здоровья детей на территории Краснодарского края.

Ожидаемые результаты реализации Программы:

1. Увеличена доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями с целью приведения в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, до 95,0 %.

2. Увеличена доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, до 95,0 %.

3. Повышена квалификация 2059 медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах.

4. Увеличен охват детей в возрасте 15 – 17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья до 80% от общего числа подлежащих осмотрам.

5. Увеличена доля детей в возрасте 0 – 17 лет, охваченных профилактическими осмотрами, до 95,7% от общего числа подлежащих осмотрам.

6. Построен лечебно-диагностический корпус государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская краевая клиническая больница» министерства здравоохранения Краснодарского края.

7. Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

Выполнение Программы послужит импульсом для реализации стратегического направления здравоохранения по развитию амбулаторных и стационарозамещающих технологий со снижением нагрузки на стационарное звено.».

4. В таблице 7:

1) пункты 2 – 5 изложить в следующей редакции:

«

2.	Доля преждевременных родов 22 – 37 недель в перинатальных центрах	47,0	47,0	48,0	74,7	74,8	74,9	75
3.	Смертность детей в возрасте 0 – 4 года на 1000 родившихся живыми	5,8	5,8	5,7	5,4	5,2	4,9	4,7
4.	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет на 100000 детей соответствующего возраста	55,4	57,0	56,5	48	46,5	44,4	44
5.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	53,3	53,3	50	53,5	53,6	53,6	53,7

»;

2) дополнить пунктами 11 – 13 следующего содержания:

«

11.	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), врачами педиатрами, нарастающим итогом	78,1			78,1	78,1	78,2	78,3
12.	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	41,9	20	95	95	95	95	95
13.	Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%)	0			40	70	90	95

».

5. В приложении 1 к программе «Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»:

1) пункты 1.2.1 – 1.2.6 изложить в следующей редакции:

«

1.2.1.	2019 год – в перинатальных центрах принято не менее 47% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 47%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
1.2.2.	2020 год – в перинатальных центрах принято не менее 48% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 48%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни

1.2.3	2021 год – в перинатальных центрах принято не менее 74,7% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 74,7%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
1.2.4.	2022 год – в перинатальных центрах принято не менее 74,8% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 74,8%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
1.2.5.	2023 год – в перинатальных центрах принято не менее 74,9% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 74,9%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
1.2.6.	2024 год – в перинатальных центрах принято не менее 75% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 75%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни

»;

2) пункты 3.1.2 – 3.1.3 изложить в следующей редакции:

«

3.1.2.	2020 год – 56,1 тыс. женщин	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители	не менее 112,8 тыс. женщин получают медицинскую помощь в период беременности,
--------	--------------------------------	------------	------------	---	---

				медицинских организаций	родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов
3.1.3.	2021 год – 56,5 тыс. женщин	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	не менее 169,3 тыс. женщин получают медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов

»;

3) пункт 3.3.4 изложить в следующей редакции:

«

3.3.4	2022 год – 1 кабинет пренатальной диагностики	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	ультразвуковым оборудованием экспертного класса оснащено 8 кабинетов пренатальной диагностики
-------	---	------------	------------	---	---

»;

4) пункт 11.2.2 изложить в следующей редакции:

«

11.2.2.	2020 год – до 40% увеличен охват девочек профилактическими осмотрами	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 40% девочек в возрасте 15 – 17 лет профилактическими осмотрами, в том числе акушером – гинекологом
---------	--	------------	------------	--	---

»;

5) пункт 11.5.2 изложить в следующей редакции:

«

11.5.2.	2020 год – до 40% увеличен охват мальчиков профилактическими осмотрами	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 40% мальчиков в возрасте 15 – 17 лет профилактическими осмотрами врачами детскими урологами – андрологами
---------	--	------------	------------	--	--

»;

6) пункт 11.6 и подпункты 11.6.1 – 11.6.5 исключить;

7) пункт 12.3 изложить в следующей редакции:

«

12.3.	Проведение профилактических медицинских осмотров 95,2 тыс. обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено не менее 95,2 тыс. обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования профилактических медицинских осмотров в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
-------	--	------------	------------	---	--

»;

8) пункты 12.3.3 – 12.3.6 изложить в следующей редакции:

«

12.3.3.	2021 год – 11,3 тыс. обучающихся	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено не менее 61,3 тыс. профилактических медицинских осмотров обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
12.3.4.	2022 год – 11,3 тыс. обучающихся	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено не менее 72,6 тыс. профилактических медицинских осмотров обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ

12.3.5.	2023 год – 11,3 тыс. обучающихся	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено не менее 83,9 тыс. профилактических медицинских осмотров обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
12.3.6.	2024 год – 11,3 тыс. обучающихся	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено не менее 95,2 тыс. профилактических медицинских осмотров обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ

»;

9) пункт 14 изложить в следующей редакции:

«

14	Проведение консультаций с применением телемедицинских технологий	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Корогод М.А. руководители медицинских организаций	увеличено количество телемедицинских консультаций, проведенных в экстренной, неотложной и плановой форме
----	--	------------	------------	---	--

»;

10) в пункте 18 в графе 5 слова «Юрковский Д.В.» заменить словами «Мысаков М.С.», слова «Левченко Н.Д.» заменить словами «Скиба И.А.»,

11) дополнить подпунктом 18.5 следующего содержания:

«

18.5.	Открытие лечебно-диагностического корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Детская краевая клиническая больница» мини-	31.12.2021	01.06.2022	Гольберг Е.Н. Мысаков М.С. Клещенко Е.И.	
-------	---	------------	------------	--	--

	стерства здравоохранения Краснодарского края по ул. Площадь Победы, 1 в г. Краснодаре				
18.5.1.	Получены лицензии, соответствующие видам деятельности структурного подразделения организации	31.12.2021	30.04.2022.	Клещенко Е.И.	лицензии, соответствующие видам деятельности организации
18.5.2.	Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз	31.12.2021	30.04.2022	Клещенко Е.И.	экспертное заключение федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае и санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений и (или) помещений
18.5.3.	Торжественное открытие объекта	01.06.2022	01.06.2022	Гольберг Е.Н. Клещенко Е.И.	

».

Заместитель министра
здравоохранения Краснодарского края



В.А. Игнатенко



ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 17.06.2021

№ 143-р

г. Краснодар

О внесении изменений в распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2019 г. № 146-р «Об утверждении программы «Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

С целью актуализации программы «Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденной распоряжением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2019 г. № 146-р, синхронизации с региональной программой Краснодарского края «Модернизация первичного звена здравоохранения», утвержденной распоряжением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 15 декабря 2020 г. № 323-р «Об утверждении региональной программы Краснодарского края «Модернизация первичного звена здравоохранения»:

1. Утвердить изменения в распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2019 г. № 146-р «Об утверждении программы «Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Жукова Г.А.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего распоряжения на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Распоряжение вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края



В.И. Кондратьев

Приложение

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением главы
администрации (губернатора)
Краснодарского края
от 14.06.2021 № 143-р

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в распоряжение главы администрации
(губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2019 г. № 146-р
«Об утверждении программы «Развитие детского
здоровоохранения Краснодарского края, включая
создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям»**

1. Преамбулу изложить в следующей редакции:

«Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О корректировке национальных проектов для обеспечения достижения национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года», в рамках реализации регионального проекта Краснодарского края «Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденного протоколом № 5 заседания регионального проектного комитета от 5 декабря 2018 г., направленного на достижение целевых показателей и результатов федерального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» национального проекта «Здравоохранение»:».

2. В приложении:

1) в разделе 1 «Введение»:

абзац второй изложить в следующей редакции:

«Программа направлена на достижение целевого показателя национального проекта – снижение младенческой смертности по Российской Федерации в 2024 году до 4,5 случая на 1000 родившихся живыми, являющегося индикатором целевого показателя «Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет», характеризующего достижение национальной цели развития «Сохранение населения, здоровье и благополучие людей».»;

после абзаца «Строительство лечебно-диагностического корпуса ГБУЗ ДККБ, включающего в свой состав хирургические и онкологические отделения, современное приемное отделение с противошоковой палатой,

хирургический блок с современными операционными, блок с отделением переливания крови, станцию криоконсервации, подразделения для трансплантации костного мозга, реанимационный комплекс, расширит возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями. Таким образом, Программа позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп.»

дополнить абзацем следующего содержания:

«Повышению доступности и созданию комфортных условий пребывания пациентов в детских поликлиниках, детских поликлинических отделениях медицинских организаций будет способствовать реализация мероприятий (строительство и капитальный ремонт) региональной программы Краснодарского края «Модернизация первичного звена здравоохранения».»;

2) раздел 5 изложить в следующей редакции:

«5. Характеристика службы медицинской помощи детям и родовспоможения Краснодарского края

Численность постоянного населения края на 1 января 2020г. (по предварительным данным Росстата) составила 5 675 462 человека, из которых 3 141 509 человек (55,6%) – горожане и 2 533 953 человека (44,4%) – сельские жители. Население края увеличилось с начала года на 45,4 тыс. человек. Увеличение численности происходило за счет миграционного прироста.

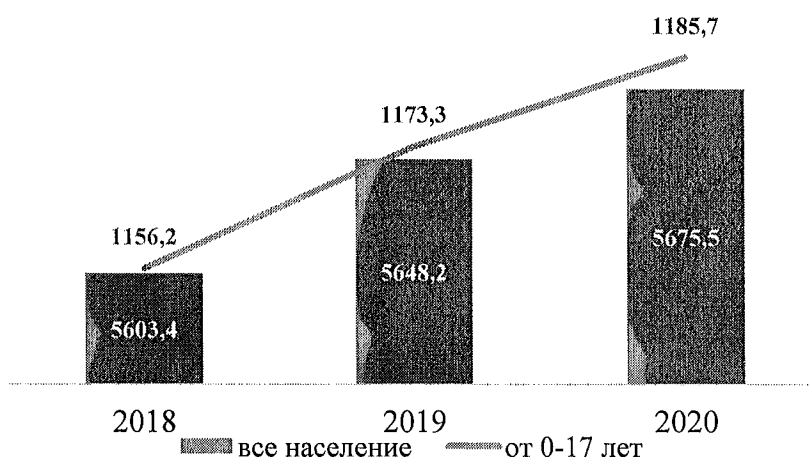


Рисунок 1. Динамика численности населения Краснодарского края в 2018 – 2020 годах (тыс. человек на начало года)

Рождаемость, смертность и миграция – главные факторы демографического развития, определяющие динамику численности населения, его возрастную-половую структуру. Весьма существенна доля Краснодарского

края в общем числе происходящих в стране демографических событий, среди которых рождения, смерти, браки, разводы и другие количественные значения этих событий во многом определяют величины многих среднероссийских демографических показателей (таблица 1).

Таблица 1

Родившиеся, умершие, естественная убыль населения

Годы	Всего, человек				На 1000 человек населения			Число умерших в возрасте до 1 года на 1000 родившихся живыми
	родившиеся	умершие	из них умершие в возрасте до 1 года	естественный прирост, убыль (-)	родившиеся	умершие	естественный прирост, убыль (-)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2018*	64519	67274	263	-2755	11,5	12,1	-0,5	4,0
2019*	61189	69836	229	-8647	10,8	12,4	-1,6	3,7
2020**	59235	80802	232	-21567	10,5	14,3	-3,8	3,9
2020-в процентах к 2018	-8,2	+20,1	-11,8	в 7,8 раз	-8,7	+18,2	в 7,6 раз	-2,5

* Утвержденные данные.
** Показатели смертности 2020 года – предварительные данные Росстата за 12 мес.

В крае после трехлетнего естественного прироста населения с 2017 года фиксируется вновь естественная убыль населения. В 2020 году она составила 21 567 человек, в 2018 году естественная убыль составляла 2 755 человек. Если в 2018 году естественная убыль была обусловлена в основном снижением рождаемости, то в 2020 году весомый вклад в естественную убыль внесла также и смертность.

Рождаемость. Число детей, родившихся в 2020 году (59 235 чел.), меньше, чем в 2018 году (64 519 чел.) на 5 284 младенца, или на 8,2%. Снижение показателя рождаемости составило 8,7% (рисунок 2).

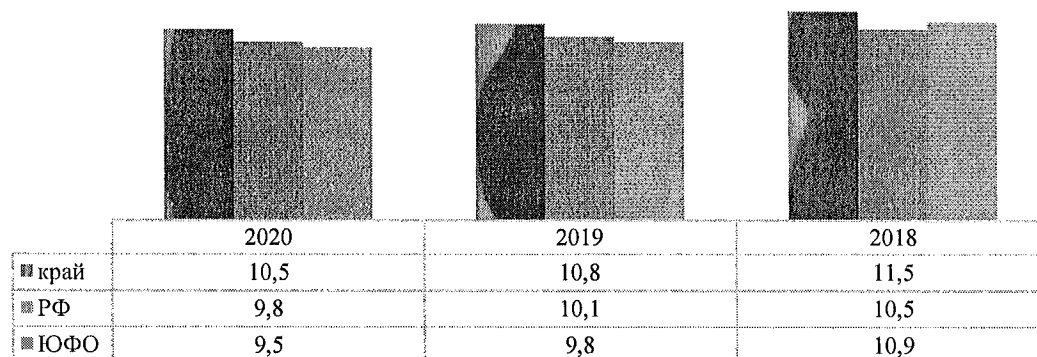


Рисунок 2. Показатели рождаемости в Краснодарском крае

Численность постоянного детского населения в Краснодарском крае за последние 3 года увеличилась на 2,5% (29 447 детей) и составила на 1 января 2020 г. 1 185 680 чел. (таблица 2). Наибольший рост численности детей отмечен в возрастной группе 15–17 лет (+7,0%), снижается численность детей в возрасте до 1 года (–11,9%).

Таблица 2

**Численность постоянного детского населения
Краснодарского края по возрастным группам**

Возрастные группы	2018 год	2019 год	2020 год	динамика	
				абс.	%
1	2	3	4	5	6
0–4	363092	356153	341963	–21129	–5,8
1	72988	67231	64267	–8721	–11,9
2	74978	73405	67421	–7557	–10,1
3	75203	75492	73732	–1471	–2,0
4	72909	75789	75767	2858	3,9
5–9	333473	344088	356373	22900	6,9
5	72675	73540	76145	3470	4,8
6	68064	73326	73834	5770	8,5
7	62821	68846	73684	10863	17,3
8	64550	63354	69054	4504	7,0
9	65363	65022	63656	–1707	–2,6
10–14	296512	305666	312803	16291	5,5
10	62140	65898	65317	3177	5,1
11	58234	62682	66195	7961	13,7
12	58735	58645	62939	4204	7,2
13	58853	59103	58945	92	0,2
14	58550	59338	59407	857	1,5
15–17	163156	167394	174541	11385	7,0
15	56028	58909	59671	3643	6,5
16	52423	56105	58879	6456	12,3
17	54705	52380	55991	1286	2,4
0–17	1 156 233	1 173 301	1 185 680	29447	2,5

В Краснодарском крае показатель смертности детей в возрасте 0–17 лет за 2020 год (по оперативным данным) по сравнению с 2018 годом сократился на 0,5% и составил 43,7 на 100 тыс. населения (2018 год – 43,9).

Таблица 3

**Возрастные показатели смертности детского населения
за 2018 – 2020 годы (по оперативным данным)**

Возраст	Человек			Динамика в сравнении с 2018г. абс.	На 100 тыс. соответствующего населения			Динамика в сравнении с 2018г. в %
	2018 год	2019 год	2020 год		2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	263	229	232	–31	392,5	356,5	381,7	–2,7
1–4	57	88	70	13	19,3	30,1	24,9	29,3
5–9	50	61	57	7	15,0	17,7	16,0	6,7

10–14	60	67	86	26	20,2	21,9	27,5	35,9
15–17	80	76	73	–7	49,0	45,4	41,8	–14,7
0–17*	510	521	518	8	43,9	44,0	43,7	–0,5
* Показатели смертности 2018 – 2019 годов уточненные данные Росстата, 2020 год – оперативные								

За 2020 год в возрастной структуре смертности детского населения 0–17 лет произошли следующие изменения показателей в сравнении с аналогичным периодом 2018 года:

в возрасте 1 – 4 года – рост смертности на 29,3% (с 19,3 до 24,9 на 100 тыс. соответствующего населения), число умерших увеличилось с 57 до 70 человек;

в возрасте 5–9 лет – рост смертности на 6,7% (с 15,0 до 16,0 на 100 тыс. соответствующего населения), число умерших увеличилось с 50 до 57 человек;

в возрасте 10–14 лет – рост смертности на 35,9% (с 20,2 до 27,5 на 100 тыс. соответствующего населения), число умерших увеличилось с 60 до 86 человек;

в возрасте 15 – 17 лет – снижение смертности на 14,7% (с 49,9 до 43,7 на 100 тыс. соответствующего населения), число умерших уменьшилось с 80 до 73 человек (таблица 4).

**Показатели
смертности детского населения в возрасте 0 – 17 лет от различных причин за 2018 – 2020 годы
(предварительные данные)**

Код по Международной классификации болезней 10-го пересмотра	Причины смерти	2018 год	2019 год	2020 год	Динамика в сравнении с 2018 г. абс.		2018 год	2019 год	2020 год	Динамика в сравнении с 2018 г. в %
		3	4	5	6	7	8	9	10	
I	2	3	4	5	6	7	на 100 тыс. соответствующего населения			
A00–Z99	все причины*	510	521	518	8	43,9	44,0	43,7		-0,5
C00–D48	из них: новообразования	29	35	40	11	2,5	3,0	3,4		34,5
G00–G99	болезни нервной системы	52	61	60	8	4,5	5,2	5,1		12,5
J00–J99	болезни органов дыхания	8	15	7	-1	0,7	1,3	0,6		-14,7
P00–P96	отдельные состояния в перинатальном периоде	141	131	128	-13	12,2	11,2	10,8		-11,5
Q00–Q99	врожденные аномалии	56	48	58	2	4,8	4,1	4,9		1,0
V01–Y98	внешние причины*	149	162	140	-9	12,8	13,9	11,8		-8,4
V01–V99	из них: транспортные несчастные случаи	36	50	34	-2	3,1	4,3	2,9		-7,9
W65–W74	случайное утопление и погружение в воду	16	17	18	2	1,4	1,4	1,5		9,7
X60–X84	преднамеренные самоповреждения (самоубийства)	5	11	4	-1	0,4	0,9	0,3		-22,0
X40–X49	отравления	5	1	2	-3	0,4	0,1	0,2		-61,0

*Показатели 2018 – 2019 годов – уточненные данные Росстата.

По сравнению с 2018 годом снизились показатели смертности от болезней органов дыхания – на 14,7%, от отдельных состояний в перинатальном периоде – на 11,5%.

Смертность от внешних причин снизилась на 8,4%, преимущественно за счет снижения смертности от транспортных несчастных случаев – на 7,9%, отравлений – в 2 раза, а также снижения смертности от самоубийств – на 22,0%.

Младенческая смертность. В 2020 году показатель младенческой смертности, по данным Росстата, составил 3,9 на тысячу родившихся живыми, что на 2,5% ниже, чем за 2018 год (4,0).

Заболеваемость детского населения

Общая заболеваемость детей в возрасте от 0 до 14 лет, по данным федеральной формы статистического наблюдения № 12, в 2020 году составила 1574,0 на 1000 соответствующего населения (2019 год – 1759,3; 2018 год – 1689,6), первичная заболеваемость – 1135,5 (2019 год – 1329,8; 2018 год – 1279,2).

В структуре как общей, так и первичной заболеваемости детей в возрасте от 0 до 14 лет преобладают болезни органов дыхания, органов пищеварения, а также травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин.

В возрастной категории 15 – 17 лет показатель общей заболеваемости в 2020 году составил 1839,5 на 1000 населения, что ниже показателя предыдущего года (2019 год – 2061,7; 2018 год – 1989,5), показатель первичной заболеваемости – 1120,3 (2019 год – 1306,7; 2018 год – 1 268,5).

В структуре как общей, так и первичной заболеваемости детей подросткового возраста (15 – 17 лет) также преобладают болезни органов дыхания. Однако в этой возрастной категории вторую по величине позицию занимают болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин и болезни органов пищеварения.

Таблица 5

Инвалидность детей (0 – 17 лет) за 2018 – 2020 годы (на 10 тыс. соответствующего населения)*

Наименование показателя	2018 год	2019 год	2020 год
Общая инвалидность	209,4	219,2	229,8
Первичная инвалидность	25,4	24,1	23,7

* По данным годовой формы ФСН №19 «Сведения о детях-инвалидах»

Общее число детей-инвалидов в Краснодарском крае с 2018 года по 2020 год увеличилось на 3038 детей (с 24 212 до 27 250), или на 12,5%; число

детей с впервые установленной инвалидностью уменьшилось на 122 чел. (с 2 935 чел. до 2 813 чел.), или на 4,1%.

Наиболее высокий уровень общей инвалидности был обусловлен болезнями нервной системы, психическими расстройствами и расстройствами поведения, врождёнными аномалиями (пороками развития), болезнями эндокринной системы (в основном, за счёт сахарного диабета), болезнями уха и сосцевидного отростка, новообразованиями, болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани.

Служба родовспоможения Краснодарского края представлена 49 медицинскими организациями, в том числе 3 самостоятельными медицинскими организациями (ГБУЗ «Перинатальный центр города Армавира» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГАУЗ «Перинатальный центр города Новороссийска» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ «Родильный дом города Краснодара» министерства здравоохранения Краснодарского края) и 46 в составе многопрофильных больниц.

Уровневая система службы родовспоможения регламентирована приказом министерства здравоохранения Краснодарского края от 17 декабря 2020 г. № 6252 «Об оказании медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» в Краснодарском крае», принятым в целях реализации Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», утвержденного приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 октября 2020 г. № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», в соответствии с которым все медицинские организации службы родовспоможения разделены на группы:

первая группа – 0;

вторая группа – 46 медицинских организаций, в том числе 10 медицинских организаций, выполняющих межмуниципальные функции, в том числе 2 перинатальных центра (ГБУЗ «Перинатальный центр города Армавира» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГАУЗ «Перинатальный центр города Новороссийска» министерства здравоохранения Краснодарского края);

третья А группа – 3 региональных перинатальных центра (ГБУЗ ДККБ и ГБУЗ «Краевая клиническая больница № 2» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ «Центр охраны материнства и детства города Сочи» министерства здравоохранения Краснодарского края). В 2019 году в связи с завершением строительства и вводом в эксплуатацию Перинатального центра в городе Сочи, ГБУЗ «Центр охраны материнства и детства города Сочи» министерства здравоохранения Краснодарского края было отнесено к учреждению третьей А группы.

Всего в крае функционирует 2 285 акушерских коек, в том числе 1 237 коек для беременных и рожениц (897 – в медицинских организациях, отнесенных ко второй группе, и 340 – в медицинских организациях, отнесенных к третьей А

группе), и 1 048 коек патологии беременности (798 – в медицинских организациях, отнесенных ко второй группе, и 250 – в медицинских организациях, отнесенных к третьей А группе). Обеспеченность акушерскими койками составляет 17,05 на 10 тыс. женщин фертильного возраста, в том числе койками для беременных и рожениц – 9,23 на 10 тыс. женщин фертильного возраста и койками патологии беременности – 7,82 на 10 тыс. женщин фертильного возраста.

Количество родов в целом по краю за последние 3 года (2018 – 2020 годы) уменьшилось на 6867 (с 66 349 до 59 482), или 10,3%, при этом количество преждевременных родов снизилось на 116 (с 2 844 до 2 728), или 4,1%; показатель преждевременных родов несколько увеличился с 4,3% в 2018 году до 4,6% в 2020 году, или на 7,0%.

В соответствии с уровневой системой оказания медицинской помощи за последние 3 года (2018 – 2020 годы):

в медицинских организациях, отнесенных ко второй группе, количество родов уменьшилось на 5 874, или 13,4%: с 43 840 (66,1% от всех родов в крае) в 2018 году до 37 966 в 2020 году (63,8% от всех родов в крае); количество преждевременных родов в динамике уменьшилось на 204, или 18,8%: с 1 085 (38,2% от всех преждевременных родов в крае) в 2018 году до 881 (32,3%) в 2020 году;

в медицинских организациях, отнесенных к третьей А группе, количество родов уменьшилось на 993, или на 4,4%: с 22 509 (33,9% от всех родов в крае) в 2018 году до 21 516 (36,2%) в 2020 году; количество преждевременных родов увеличилось на 88, или 5,0%: с 1 759 (61,8% от всех преждевременных родов в крае) в 2018 году до 1 847 (67,7%) в 2020 году.

В динамике за 3 года отмечается положительная тенденция к концентрации осложненных родов, новорожденных, родившихся в тяжелом состоянии, в медицинских организациях соответствующего уровня.

Таким образом, имеющийся коечный фонд службы родовспоможения, уровневая система оказания медицинской помощи женщинам в период беременности и родов в Краснодарском крае позволяют в полной мере обеспечивать качество и доступность медицинской помощи беременным женщинам, роженицам, родильницам и новорожденным детям.

Коечный фонд для лечения детей в Краснодарском крае представлен соматическими отделениями для лечения детей по профилям «педиатрия» и «неонатология», входящими в состав центральных районных больниц. Специализированная помощь детям оказывается на койках, входящих в состав профильных взрослых отделений центральных районных (городских) больниц.

С 2012 года 8 медицинских организаций выполняют функции межмуниципальных центров, оказывающих медицинскую помощь детям: ГБУЗ «Детская городская клиническая больница г. Краснодара» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ «Детская городская больница г. Армавира» министерства здравоохранения Краснодарского края,

ГБУЗ «Детская городская больница г. Новороссийска» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ «Ейская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ «Центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова Выселковского района» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ «Центр охраны материнства и детства г. Сочи» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ «Туапсинская районная больница № 1» министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ «Городская больница г. Кропоткина» министерства здравоохранения Краснодарского края. В данных центрах оказывается медицинская помощь по профилям «педиатрия», «неврология», «кардиология», «неонатология», «оториноларингология», «хирургия», «травматология».

В Краснодарском крае функционируют 5 детских больниц:

в ГБУЗ ДККБ развернуты 1076 коек для детей. Медицинская помощь здесь оказывается по следующим профилям: «гастроэнтерология», «гематология», «кардиология», «неврология», «нефрология», «онкология», «оториноларингология», «офтальмология», «педиатрия», «пульмонология», «анестезиология и реаниматология», «ревматология», «травматология», «ортопедия», «урология», «хирургия», «нейрохирургия», «челюстно-лицевая хирургия», «эндокринология», «неонатология», «стоматология». В больнице оказывается высокотехнологичная медицинская помощь детям по 11 профилям. Больница располагает мощной лабораторно-диагностической базой, позволяющей осуществлять следующие виды исследований: компьютерную и магниторезонансную томографию, ультразвуковые, эндоскопические (включая видеокапсульные исследования), рентгенодиагностику, включая ангиографию, холтеровское мониторирование, нейрофизиологические исследования. Лаборатория больницы сегодня имеет возможность выполнять до 5 тысяч высокоинформативных исследований в сутки;

в ГБУЗ «Специализированная клиническая детская инфекционная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края функционируют 412 коек, на которых оказывается специализированная медицинская помощь детям при инфекционной патологии с использованием современных методов диагностики, в том числе бактериологических, серологических, иммуноферментных;

в ГБУЗ «Детская городская клиническая больница г. Краснодара» министерства здравоохранения Краснодарского края развернуты 120 коек. Детям оказывается помощь по профилям «педиатрия», «неврология», «кардиология», «анестезиология и реаниматология». Лабораторно-диагностическая база позволяет осуществлять ультразвуковые, эндоскопические, нейрофизиологические исследования, рентгенодиагностику, холтеровское мониторирование. Лаборатория больницы выполняет до 15 тысяч высокоинформативных исследований в сутки;

в ГБУЗ «Детская больница г. Армавира» министерства здравоохранения

Краснодарского края функционируют 150 коек. Детям оказывается медицинская помощь по профилям «оториноларингология», «педиатрия», «неонатология», «анестезиология и реаниматология», «травматология», «хирургия». В больнице осуществляются следующие виды исследований: рентгеноскопические, ультразвуковые, эндоскопические, холтеровское мониторирование, нейрофизиологические исследования (ЭЭГ), общеклинические, в том числе иммуноферментные и бактериологические лабораторные исследования. В детском анестезиолого-реанимационном отделении функционирует оснащенная современными анализаторами экспресс-лаборатория, позволяющая значительно улучшить качество оказания помощи детям;

в ГБУЗ «Детская городская больница г. Новороссийска» министерства здравоохранения Краснодарского края функционируют 110 коек по профилям медицинской помощи: «педиатрия», «неонатология», «анестезиология и реаниматология». Детям осуществляются общеклинические, ультразвуковые исследования, рентгендиагностика, ЭКГ и холтеровское мониторирование, биохимические и гематологические анализы, определяются газовый состав крови и микроэлементы.

Амбулаторно-поликлиническая помощь детям Краснодарского края оказывается специалистами 10 детских городских поликлиник с мощностью от 100 до 940 посещений в смену, 71 детского поликлинического отделения, подразделения в составе центральных районных, городских больниц, взрослых поликлиник муниципальных образований края с мощностью от 50 до 1000 посещений в смену.

Консультативная амбулаторная помощь детям края оказывается специалистами детского диагностического центра ГБУЗ ДККБ по профилям «гастроэнтерология», «гематология», «кардиология», «неврология», «нефрология», «онкология», «оториноларингология», «офтальмология», «педиатрия», «пульмонология», «стоматология», «ревматология», «травматология», «ортопедия», «урология», «хирургия», «нейрохирургия», «челюстно-лицевая хирургия», «эндокринология».

Ежегодно в Краснодарском крае в рамках профилактических осмотров проводятся обследование и осмотры более 1 млн несовершеннолетних.

В 2019 году в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних» запланировано проведение профилактических осмотров 1099321 несовершеннолетнего. Сотрудниками медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи, осмотрено 1101475 (100,2%) детей и подростков.

Согласно результатам проведенных осмотров дети распределились по следующим группам здоровья: I группа (практически здоровые) – 23,3%, II группа (имеющие функциональные нарушения) – 62,0%, III группа (имеющие

хронические заболевания) – 12,5%, IV группа (имеющие заболевания, ведущие к инвалидизации) – 0,7%, V группа (дети-инвалиды) – 1,5%.

По результатам профилактических осмотров имели нормальное физическое развитие 96,7% детей и подростков, дефицит массы тела – 0,8%, избыток массы тела – 2,1%, низкий рост – 0,1%, высокий рост – 0,3%.

Медицинские группы для занятий физической культурой определены следующим образом: основная группа – 80,6% несовершеннолетних, подготовительная – 16,6%, специальная «А» – 1,5%, специальная «Б» – 1,0%, не допущены к занятиям физкультурой 0,3%.

В целом, в структуре зарегистрированных заболеваний у детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно преобладали болезни органов пищеварения – 24,1%, затем следовали болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани – 19,3%, болезни органов дыхания – 15,4%, болезни нервной системы – 12,1%, болезни глаза и его придаточного аппарата – 10,3%.

Впервые выявленные заболевания составили 21,3% от общего количества зарегистрированных заболеваний.

По результатам профилактических медицинских осмотров, проведенных в 2019 году, нуждались в дополнительных консультациях и исследованиях в амбулаторных условиях 5,5% детей, в условиях стационара – 0,01%. Всем несовершеннолетним в полном объеме проведены дополнительные консультации и исследования.

Лечение в амбулаторных условиях рекомендовано 31,0% обследованных несовершеннолетних, в стационарном лечении нуждались 0,02% детей.

Медицинская реабилитация амбулаторно рекомендована 1,3% детей, в стационарных условиях – 0,03%.

Показаний для направления на высокотехнологичную медицинскую помощь по результатам проведенных профилактических осмотров в 2019 году не установлено.

В 2020 году в Краснодарском крае было запланировано проведение профилактических осмотров 1 114 636 несовершеннолетних, осмотрено 312 366 (28,0%) детей и подростков. Низкий показатель охвата профилактическими осмотрами обусловлен эпидемиологической ситуацией в связи с новой коронавирусной инфекцией (COVID–19).

Перспективы развития службы помощи матерям и детям, характеристика ожидаемых результатов

В рамках реализации Программы в 2019 – 2024 годах:

1. Увеличится доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»

(далее – приказ Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н). Оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций современным оборудованием приведет к снижению длительности ожидания и повышению качества диагностических обследований детей. Не менее 95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, участвующих в программе, будут соответствовать современным требованиям.

2. Увеличится доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в том числе детей-инвалидов, будут созданы условия для внедрения принципов бережливого производства, что упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации, приведет к снижению длительности ожидания приема врача.

3. Повысится уровень доступности для детского населения первичной медико-санитарной помощи, в том числе за счет строительства новых зданий детских поликлиник и капитального ремонта имеющихся, предусмотренного региональной программой Краснодарского края «Модернизация первичного звена здравоохранения», сократится время ожидания в очереди при обращении в медицинские организации. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них комфортных условий пребывания привлечет родителей для более полного охвата детей, в том числе первого года жизни, профилактическими мероприятиями, что положительно повлияет на снижение младенческой смертности, особенно относительно детей второго полугодия жизни.

4. Получит развитие профилактическое направление медицинской помощи детям за счет повышения приверженности к здоровому образу жизни, в том числе за счет мероприятий, предусмотренных в региональном проекте «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек», а также благодаря развитию школьной медицины.

5. Увеличится охват детей диспансерным наблюдением.

6. Будут реализованы мероприятия, направленные на сохранение репродуктивного здоровья подростков 15 – 17 лет.

7. Увеличится число родоразрешенных женщин с преждевременными родами в перинатальных центрах, повысится качество оказания медицинской помощи новорожденным, в том числе недоношенным детям, с первых минут жизни.

8. Повысится уровень оказания медицинской помощи беременным, родильницам и роженицам, в том числе за счет родовых сертификатов.

9. Укрепится материально-техническая база медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным.

10. Строительство лечебно-диагностического корпуса ГБУЗ ДККБ, включающего хирургические и онкологические отделения, современное приемное отделение с противошоковой палатой, хирургический блок с современными операционными, блок с отделением переливания крови, станцию криоконсервации, подразделения для трансплантации костного мозга, реанимационный комплекс, расширит возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику.

11. Повысится уровень квалификации медицинских работников, что будет способствовать совершенствованию манипуляционных и коммуникативных навыков врачей и отразится на повышении качества медицинской помощи детям и снижении смертности и инвалидности.

12. Будет проведена интеграция программного обеспечения службы родовспоможения и детства в единую информационную систему здравоохранения в рамках регионального проекта Краснодарского края «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)», что позволит повысить преемственность в ведении больного за счет доступности для врача информации о больном в различных медицинских организациях и существенно повысит качество лечения.

13. Повысится доступность медицинской помощи на селе, в том числе детям, за счет строительства фельдшерско-акушерских пунктов и офисов врача общей практики в сельской местности, закупки мобильных медицинских комплексов в рамках регионального проекта Краснодарского края «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».

14. Получит развитие взаимодействие с научно-медицинскими информационными центрами, в том числе телемедицина, дистанционное наблюдение за беременными группы высокого риска, выездные формы оказания медицинской помощи беременным и детям.

15. Повысится доступность специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи детям с онкологическими заболеваниями за счет переоснащения сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, в том числе детям, в рамках регионального проекта Краснодарского края «Борьба с онкологическими заболеваниями».

16. Будут реализованы технологии бережливого производства во всех детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций в рамках реализации регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи».

17. Минимизируется кадровый дефицит врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих помощь в том числе детям, за счет реализации регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Краснодарского края

квалифицированными кадрами».

Таким образом, реализация Программы носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя Программы – к концу 2024 года снижение младенческой смертности в Краснодарском крае до 3,5 на 1 000 родившихся живыми, и опосредованно влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».»;

3) таблицу раздела 6 «Сроки и этапы реализации Программы» дополнить пунктами 27, 28 и примечанием следующего содержания:

«

27.	Капитальный ремонт детских поликлиник, детских поликлинических отделений			13	4		2	19
28.	Строительство детских поликлиник, детских поликлинических отделений							
	Начало строительства				5	7	1	13
	Завершение строительства и ввод в эксплуатацию					5	2	7*
* В течение срока реализации Программы (2019 – 2024 годы) завершится строительство 7 из 13 детских поликлиник, которое будет начато в рамках реализации региональной программы Краснодарского края «Модернизация первичного звена здравоохранения». Завершение строительства остальных 6 запланировано на 2025 год, т.е. в срок, выходящий за пределы сроков реализации Программы.								

»;

4) пункт 1 раздела 7 «Перечень и описание программных мероприятий» дополнить абзацем следующего содержания:

«осуществление строительства и капитального ремонта медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, в том числе в рамках реализации региональной программы Краснодарского края «Модернизация первичного звена здравоохранения».»;

5) в приложении 1 к программе «Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»:

дополнить подпунктами 8.3, 8.4 следующего содержания:

«	8.3	Капитальный ремонт зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, в рамках реализации региональной программы Краснодарского края «Модернизация первичного звена здравоохранения»	01.01.2021	31.12.2024	Скиба И.А. Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 19 медицинских организациях, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, осуществлен капитальный ремонт зданий
8.3.1	2021 год – в 13 медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, осуществлен капитальный ремонт	01.01.2021	31.12.2021	Скиба И.А. Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 13 медицинских организациях, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, осуществлен капитальный ремонт зданий	
8.3.2	2022 год – в 4 медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, осуществлен капитальный ремонт	01.01.2022	31.12.2022	Скиба И.А. Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 17 медицинских организациях, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, осуществлен капитальный ремонт зданий	
8.3.3	2024 год – в 2 медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, осуществлен капитальный ремонт	01.01.2024	31.12.2024	Скиба И.А. Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 19 медицинских организациях, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, осуществлен капитальный ремонт зданий	
8.4	Строительство зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям	01.01.2022	31.12.2024	Мысаков М.С. Скиба И.А. Гольберг Е.Н. руководители медицинских организаций	завершено строительство 7 зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, продолжается строительство 6 зданий, срок	

8.4.1	2022 год – начало строительства зданий 5 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям	01.01.2022	31.12.2022	Мысаков М.С. Скиба И.А. Гольберг Е.Н. руководители медицинских организаций	завершения строительства и ввода в эксплуатацию – 2025 год начало строительство зданий 5 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям
8.4.2	2023 год – начало строительства зданий 7 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям; завершение строительства и ввод в эксплуатацию зданий 5 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям	01.01.2023	31.12.2023	Мысаков М.С. Скиба И.А. Гольберг Е.Н. руководители медицинских организаций	завершено строительство 5 зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, начало строительство зданий 7 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям
8.4.3	2024 год – начало строительства зданий 1 медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детям; продолжение строительства зданий 5 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям; завершение строительства и ввод в эксплуатацию зданий 2 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям	01.01.2024	31.12.2024	Мысаков М.С. Скиба И.А. Гольберг Е.Н. руководители медицинских организаций	завершено строительство 7 зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, продолжается строительство 6 зданий, срок завершения строительства и ввода в эксплуатацию – 2025 год

»;

дополнить приложением 3 к Плану мероприятий по реализации программы «Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» следующего содержания:

«Приложение 3
к Плану мероприятий по реализации
программы «Развитие детского
здоровоохранения Краснодарского края,
включая создание современной
инфраструктуры оказания медицинской
помощи детям»»

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, строительство и капитальный ремонт зданий которых запланированы в рамках региональной программы Краснодарского края «Модернизация первичного звена здравоохранения»»

Строительство (реконструкция)

№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Адрес объекта	Сроки планируемого строительства	
			начало строительства	завершение строительства
1	2	3	4	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Динская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Динской район, ст-ца Новотитаровская	2023	2025
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Кавказская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Кавказская	2022	2023
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Красноармейская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Красноармейский район, ст-ца Полтавская	2022	2023

1	2	3	4	5
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Кущевская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Кущевский район, ст-ца Кущевская	2022	2023
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Новопокровская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новопокровская	2023	2024
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Павловская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Павловский район, ст-ца Павловская	2022	2023
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Староминская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Староминский район, ст-ца Староминская	2022	2023
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Гемрюкская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк	2024	2025
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Гемрюкская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Темрюкский район, ст-ца Тамань	2023	2025
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Щербиновская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Щербиновский район, ст-ца Старощербиновская	2023	2025
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Городская поликлиника № 5 г. Новороссийска» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, г. Новороссийск, с. Мысхако	2023	2025
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Городская больница № 7 г. Сочи» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, г. Сочи, пгт Сириус	2023	2025
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края «Крыловская ЦРБ» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Крыловский район, ст-ца Крыловская	2023	2024

Капитальный ремонт

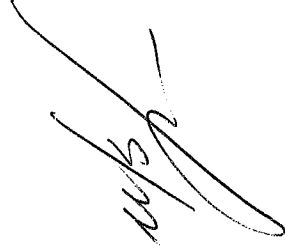
№ п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта	Адрес объекта	год планируемого проведения ремонта
1	2	3	4	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Абинская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Абинская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника	Краснодарский край, г. Абинск, ул. Мира, 1 Литер А	2024
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брюховецкая районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Брюховецкая центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, детское поликлиническое отделение	Краснодарский край, ст-ца Брюховецкая, ул. Ленина, 37	2021
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Выселковская районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова» министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Березанской участковой больницы	Краснодарский край, ст-ца Березанская, ул. Ленина, 53	2021
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гулькевичская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гулькевичская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, Красносельская поликлиника	Краснодарский край, пгт Красносельский, ул. Строителей, 42 литер В	2024
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гулькевичская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гулькевичская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, врачебная амбулатория пос. Венцы	Краснодарский край, пос. Венцы, ул. Больничная, 11 литер А	2021

1	2	3	4	5
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Динская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Динская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Нововеличковской участковой больницы	Краснодарский край, ст-ца Нововеличковская, ул. Братская, 12 АА1А2А3	2022
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кореновская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кореновская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, Платнировская участковая больница	Краснодарский край, ст-ца Платнировская, ул. Красная, 39 а	2022
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Северская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, пгт Ильский, ул. Первомайская, 114 Б	2021
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Отраденская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Отраденская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника участковой больницы ст-цы Спокойной	Краснодарский край, ст-ца Спокойная, ул. Школьная, 40	2021
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Отраденская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Отраденская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника участковой больницы ст-цы Попутной	Краснодарский край, ст-ца Попутная, ул. Пионерская, 8 А	2022
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кущевская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кущевская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Шкуринской УБ	Краснодарский край, ст-ца Шкуринская, ул. Ленина, 15	2021

1	2	3	4	5
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кавказская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кавказская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиническое отделение участковой больницы № 2 ст-цы Темжубекской	Краснодарский край, ст-ца Темжубекская, 100 лит А под/А	2021
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кореновская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кореновская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, Платнировская участковая больница	Краснодарский край, ст-ца Платнировская, ул. Красная, 39 е	2022
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тимашевская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тимашевская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Красносельской участковой больницы	Краснодарский край, пос. Советский, ул. Ленина, 46 литер А	2021
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тимашевская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Тимашевская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Новокорсунской участковой больницы	Краснодарский край, ст-ца Новокорсунская, ул. Красная, 26 литер А	2021
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белореченская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Белореченская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, Великовеченская амбулатория	Краснодарский край, с. Великовечное, ул. Ленина, 89	2021
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кореновская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кореновская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, амбулатория хут. Журавский	Краснодарский край, хут. Журавский, ул. Южная, 61	2021

1	2	3	4	5
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гимашевская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гимашевская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, врачебная амбулатория хут. Танцура Крамаренко	Краснодарский край, хут. Танцура Крамаренко, 1 литер Советская, 1 литер А, А1	2021
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новолокровская районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Новолокровская центральная районная больница» министерства здравоохранения Краснодарского края, амбулатория ст-цы Ильинской	Краснодарский край, ст-ца Ильинская, ул. Красная, 147 литер Аа1а2а3	2021

».



Заместитель министра
здравоохранения Краснодарского края

В.А. Игнатенко

Распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края
от 17 июня 2019 г. N 146-р

"Об утверждении программы "Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям"

С изменениями и дополнениями от:

17 мая, 17 июня 2021 г.

Информация об изменениях:

Преамбула изменена с 19 июня 2021 г. - [Распоряжение](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2021 г. N 143-р

[См. предыдущую редакцию](#)

Во исполнение [Указа](#) Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года", [Указа](#) Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. N 474 "О корректировке национальных проектов для обеспечения достижения национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года", в рамках реализации регионального проекта Краснодарского края "Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям", утвержденного протоколом N 5 заседания регионального проектного комитета от 5 декабря 2018 г., направленного на достижение целевых показателей и результатов федерального проекта "Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" национального проекта "Здравоохранение":

1. Утвердить программу "Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" согласно [приложению](#) к настоящему распоряжению.

2. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Пригода В.В.) [опубликовать](#) настоящее распоряжение в печатном средстве массовой информации и обеспечить его размещение (опубликование) на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

3. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы администрации (губернатора) Краснодарского края Минькову А.А.

4. Распоряжение вступает в силу на следующий день после его [официального опубликования](#).

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края

В.И. Кондратьев

Приложение

Утверждена
[распоряжением](#) главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 17 июня 2019 г. N 146-р

Программа

"Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание

современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям"

Информация об изменениях:

Раздел 1 изменен с 19 июня 2021 г. - [Распоряжение](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2021 г. N 143-р

[См. предыдущую редакцию](#)

1. Введение

Программа "Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" (далее - Программа) разработана на основе регионального проекта "Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям", утвержденного протоколом N 5 заседания регионального проектного комитета от 5 декабря 2018 г.

Программа направлена на достижение целевого показателя национального проекта - снижение младенческой смертности по Российской Федерации в 2024 году до 4,5 случая на 1000 родившихся живыми, являющегося индикатором целевого показателя "Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет", характеризующего достижение национальной цели развития "Сохранение населения, здоровье и благополучие людей".

Основными направлениями Программы являются развитие профилактического направления в педиатрии и родовспоможении, внедрение современных профилактических и реабилитационных технологий, улучшение материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием; строительство лечебно-диагностического корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" министерства здравоохранения Краснодарского края (далее - ГБУЗ ДККБ); обеспечение медицинским оборудованием за счет средств родовых сертификатов медицинских организаций службы родовспоможения; повышение квалификации кадров, совершенствование ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей.

Повышение квалификации кадров будет осуществляться в симуляционных центрах для врачей-неонатологов, врачей-акушеров-гинекологов, врачей-анестезиологов-реаниматологов, врачей-педиатров, средства на которое заложены в подпрограмме "Кадровое обеспечение системы здравоохранения" государственной программы Краснодарского края "Развитие здравоохранения". До

Реализация мероприятий Программы позволит улучшить оказание первичной медико-санитарной помощи детям, улучшить их репродуктивное здоровье. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в том числе детей-инвалидов, приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностических обследований детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации. Не менее 95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, участвующих в программе, будут соответствовать современным требованиям.

Строительство лечебно-диагностического корпуса ГБУЗ ДККБ, включающего в

свой состав хирургические и онкологические отделения, современное приемное отделение с противошоковой палатой, хирургический блок с современными операционными, блок с отделением переливания крови, станцию криоконсервации, подразделения для трансплантации костного мозга, реанимационный комплекс, расширит возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику, создаст комфортные условия пребывания детей в медицинских организациях, в том числе совместно с родителями. Таким образом, Программа позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп.

Повышению доступности и созданию комфортных условий пребывания пациентов в детских поликлиниках, детских поликлинических отделениях медицинских организаций будет способствовать реализация мероприятий (строительство и капитальный ремонт) региональной программы Краснодарского края "Модернизация первичного звена здравоохранения".

Снижение младенческой смертности будет обеспечиваться за счет достижения практически всех результатов Программы.

Повышение квалификации специалистов в области перинатологии и педиатрии в симуляционных центрах улучшит качество оказания медицинской помощи новорожденным и окажет непосредственное влияние на снижение младенческой смертности.

Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием и создание в них комфортных условий пребывания привлечет родителей для более полного охвата детей, в том числе первого года жизни, профилактическими мероприятиями, что положительно повлияет на снижение младенческой смертности, особенно детей второго полугодия жизни.

При реализации мероприятия Программы "Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов" медицинская помощь будет оказана 336,5 тыс. женщин. Улучшение маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами в перинатальные центры в Краснодарском крае обеспечит своевременную госпитализацию этой категории беременных в учреждения родовспоможения соответствующего уровня - перинатальные центры. Это позволит обеспечить более качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни, что окажет самое непосредственное влияние не только на снижение младенческой смертности.

В части совершенствования помощи при преждевременных родах и, соответственно, помощи недоношенным новорожденным Программа непосредственно связана с результатом Приоритетного проекта "Совершенствование организации медицинской помощи новорожденным и женщинам в период беременности и после родов, предусматривающее, в том числе, развитие сети перинатальных центров в Российской Федерации", в соответствии с которым в 2018 году в Краснодарском крае завершено строительство объекта "Перинатальный центр в г. Сочи". Строительство лечебно-диагностического корпуса ГБУЗ ДККБ также за счет развития помощи новорожденным и грудным детям внесет вклад в снижение младенческой смертности.

Снижение смертности детей в возрасте 0 - 17 лет в соответствии с ее структурой будет достигнуто в первую очередь за счет повышения эффективности работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, а именно улучшения оснащенности детских поликлиник и поликлинических отделений медицинских организаций и внедрению в них технологий, обеспечивающих

комфортность получения медицинской помощи для ребенка и его семьи. Строительство лечебно-диагностического корпуса ГБУЗ ДККБ улучшит качество оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи детям. Указанные мероприятия будут способствовать не только снижению смертности, но и уменьшению инвалидизации детей, укреплению их здоровья.

Совершенствование условий оказания амбулаторной помощи приведет к повышению охвата профилактическими осмотрами, в том числе направленными на предотвращение нарушений репродуктивной сферы. Показатели Программы, характеризующие долю детей с впервые выявленными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, отражают качество лечебно-профилактических мероприятий. При этом выбраны наиболее распространенные так называемые "школьно-обусловленные" заболевания, а также заболевания сердечно-сосудистой системы и нарушения обмена веществ, которые во взрослом состоянии обуславливают смертность от заболеваний системы кровообращения и диабета. Таким образом, выполнение Программы будет вносить вклад в достижение целевых показателей регионального проекта Краснодарского края "Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями".

Программа взаимосвязана со всеми региональными проектами, направленными на реализацию национального проекта "Здравоохранение". В рамках регионального проекта Краснодарского края "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи" предусмотрено строительство фельдшерско-акушерских пунктов и офисов врача общей практики 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 региональном проекте Краснодарского края "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 Краснодарского края 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 Краснодарского края "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)" предусмотрено использование в Краснодарском крае 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 Программы носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя Программы - к концу 2024 года снижение младенческой смертности в Краснодарском крае до 3,5 на 1000 родившихся живыми, и опосредованно влияет на достижение других целевых показателей национального проекта "Здравоохранение".

Паспорт программы

Ответственный исполнитель	министерство здравоохранения Краснодарского края
Наименование государственной программы	государственная программа Краснодарского края "Развитие здравоохранения", утвержденная постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. N 966 "Охрана здоровья матери и ребенка"
Наименование подпрограммы государственной программы	
Цель Программы	снижение младенческой смертности в Краснодарском крае до 3,5 на 1000 родившихся живыми до конца 2024 года путем совершенствования оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, повышения доступности и качества медицинской помощи на всех этапах ее оказания, а также профилактики заболеваемости
Задачи Программы	совершенствование маршрутизации женщин в период беременности, родов и в послеродовом периоде организация ранней явки беременных в женские консультации оснащение кабинетов пренатальной диагностики современным оборудованием организация проведения второго скрининга беременных на базе межмуниципальных кабинетов пренатальной диагностики повышение квалификации специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации совершенствование навыков оказания первичной реанимационной помощи новорожденным организация тренингов на рабочих местах с применением симуляторов развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовый период информирование женщин о создании среды безопасной для ребенка, и навыках оказания первой помощи детям регулярный аудит медицинской документации по случаям младенческой смертности развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детскому населению

улучшение репродуктивного здоровья подростков.
Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров
развитие профилактической направленности в работе службы родовспоможения
аудит проведения вакцинопрофилактики детскому населению с целью снижения инфекционной заболеваемости, в том числе респираторными заболеваниями
аудит и анализ проведения первого и второго этапов профилактических осмотров несовершеннолетних с целью раннего выявления и лечения хронических заболеваний и функциональных отклонений в состоянии здоровья
аудит и анализ качества наблюдения детей, находящихся на диспансерном наблюдении с хроническими заболеваниями увеличение охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями развитие материально-технической базы детской краевой больницы

Сроки реализации

программа реализуется в 2019 - 2024 годах в 6 этапов по годам в соответствии с планом реализации ([приложение 1](#) к Программе)

Объемы и источники финансирования

финансирование мероприятий предусмотрено в рамках реализации [государственной программы](#) Краснодарского края "Развитие здравоохранения", утвержденной [постановлением](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. N 966.

Информация об изменениях:

Раздел 2 изменен с 19 мая 2021 г. - [Распоряжение](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 мая 2021 г. N 120-р

[См. предыдущую редакцию](#)

2. Исполнители

N п/п	Роль в Программе	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель
1	2	3	4	5
1. Общие организационные мероприятия				
1.1	Руководитель программы	Филиппов Евгений Федорович	министр здравоохранения Краснодарского края	Минькова А.А. - заместитель главы администрации (губернатора) Краснодарского края
1.2	Куратор программы	Игнатенко Валентина Алексеевна	заместитель министра здравоохранения Краснодарского края	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
1.3	Участник программы по вопросам взаимодействия с другими региональными министерствами и ведомствами	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
2. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций				
2.1	Ответственный за достижение результата	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
2.2	Участник программы	Коджаспирова Дина Анатольевна	начальник отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Гольберг Е.Н. - начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения

			родовспоможения	
2.3	Участник программы	Морозова Людмила Борисовна	начальник финансово-экономического управления	Солоненко Т.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
2.4	Участник программы	Скиба Инна Александровна	начальник отдела по управлению материально-техническими ресурсами	Козлов В.С. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
2.5	Участник программы	Скориков Максим Федорович	начальник отдела закупок продукции для государственных нужд и организации лекарственного обеспечения	Кадзаева Л.Г. - первый заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
2.6	Участники программы	руководители медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края, имеющих в своем составе детские поликлиники (детские поликлинические отделения)		Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
3. Создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детскому населению				
3.1	Ответственный за достижение результата	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
3.2	Участник программы	Коджаспирова Дина Анатольевна	начальник отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Гольберг Е.Н. - начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
3.3	Участник программы	Морозова	начальник	Солоненко Т.А. -

		Людмила Борисовна	финансово-экономического управления	заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
3.4	Участник программы	Скиба Инна Александровна	начальник отдела по управлению материально-техническими ресурсами	Козлов В.С. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
3.5	Участник программы	Бережная Елена Геннадьевна	ведущий консультант отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Коджаспирова Д.А. - начальник отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
3.6	Участники программы	руководители медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края, имеющих в своем составе детские поликлиники (детские поликлинические отделения)		Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
4. Внедрение стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене				
4.1	Ответственный за достижение результата	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
4.2	Участник программы	Бережная Елена Геннадьевна	ведущий консультант отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Коджаспирова Д.А. - начальник отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения

4.3	Участники программы	руководители медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края, имеющих в своем составе детские поликлиники (детские поликлинические отделения)	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края	
5. Улучшение репродуктивного здоровья подростков. Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров				
5.1	Ответственный за достижение результата программы	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
5.2	Участник программы	Бороденко Елена Юрьевна	заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Гольберг Е.Н. - начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
5.3	Участник программы	Коджаспирова Дина Анатольевна	начальник отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Гольберг Е.Н. - начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
5.4	Участник программы	Дубина Майя Леонидовна	ведущий консультант отдела службы родовспоможения управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Бороденко Е.Ю. - заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
5.5	Участник программы	Беспалова Татьяна Николаевна	начальник отдела организационно-методической работы	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения

				Краснодарского края
5.6	Участники программы	руководители медицинских организаций службы родовспоможения и детства, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края		Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
6. Развитие профилактической направленности в работе службы				
6.1	Ответственный за достижение результата	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
6.2	Участник программы	Коджаспирова Дина Анатольевна	начальник отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Гольберг Е.Н. - начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
6.3	Участник программы	Сербинова Марина Евгеньевна	главный консультант отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Коджаспирова Д.А. - начальник отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
6.4	Участник программы	Дубина Майя Леонидовна	ведущий консультант отдела службы родовспоможения управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Бороденко Е.Ю. - заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
6.5	Участник программы	Ефимова Ольга Борисовна	ведущий консультант отдела организации медицинской	Коджаспирова Д.А. - начальник отдела

			помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
6.6	Участник программы	Иванова Ирина Владимировна	главный внештатный детский специалист нарколог министерства здравоохранения Краснодарского края	Любченко Д.А. - главный врач ГБУЗ "Наркологический диспансер" министерства здравоохранения Краснодарского края
6.7	Участник программы	Ткаченко Эдуард Николаевич	руководитель ГБУЗ "Региональный центр медицины катастроф."	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
6.8	Участник программы	Трубицина Ирина Павловна	главный внештатный специалист по медицинской профилактике министерства здравоохранения Краснодарского края министерства здравоохранения Краснодарского края	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
6.9	Участник программы	Черняк Ирина Юрьевна	главный внештатный детский специалист эндокринолог министерства здравоохранения Краснодарского края	Клещенко Е.И. - главный врач ГБУЗ "Детская краевая клиническая больница"
6.10	Участник программы	Тхакушинова Нафисет Хусейновна	главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей министерства здравоохранения	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края

			Краснодарского края	
7. Развитие телемедицинских технологий в педиатрии				
7.1	Ответственный за достижение результата	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
7.2	Участник программы	Корогод Максим Анатольевич	руководитель ГБУЗ "Медицинский информационно - аналитический центр" министерства здравоохранения Краснодарского края	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
7.3	Участники программы	руководители медицинских организаций службы родовспоможения и детства, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края		Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
8. Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовый период				
8.1	Ответственный за достижение результата программы	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
8.2	Участник программы	Бороденко Елена Юрьевна	заместитель начальника управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Гольберг Е.Н. - начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
8.3	Участники программы	руководители медицинских организаций службы родовспоможения и детства, подведомственных		Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения

		министерству здравоохранения Краснодарского края	Краснодарского края
9. Совершенствование маршрутизации женщин в период беременности, родов и в послеродовом периоде			
9.1	Ответственный за достижение результата программы	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
			Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
9.2	Участник программы	Бороденко заместитель начальника Елена управления организации Юрьевна медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Гольберг Е.Н. - начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
9.3	Участники программы	руководители медицинских организаций службы родовспоможения и детства, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
10. Обучение специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации			
10.1	Ответственный за достижение результата программы	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
			Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
10.2	Участник программы	Пожарская Мария Александровна	начальник отдела по вопросам государственной гражданской службы и кадров
			Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
10.3	Участники программы	руководители медицинских организаций службы родовспоможения и детства, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края

11. Увеличение доли детей с впервые выявленными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение				
11.1	Ответственный за достижение результата	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
11.2	Участник программы	Коджаспирова Дина Анатольевна	начальник отдела организации медицинской помощи детям управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Гольберг Е.Н. - начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения
11.3	Участник программы	Клещенко Елена Ивановна	главный внештатный педиатр министерства здравоохранения Краснодарского края, главный врач ГБУЗ ДККБ	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
11.4	Участник программы	Корогод Максим Анатольевич	руководитель ГБУЗ "Медицинский информационно - аналитический центр" министерства здравоохранения Краснодарского края	Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
11.5	Участник программы	руководители медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края, имеющих в своем составе детские поликлиники/детские поликлинические отделения		Филиппов Е.Ф. - министр здравоохранения Краснодарского края
12. Развитие материально-технической базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" министерства здравоохранения				

Краснодарского края				
12.1	Ответственный за достижение результата программы	Мысаков Максим Сергеевич	руководитель департамента строительства Краснодарского края	Алексеевко А.А. - первый заместитель главы администрации (губернатора) Краснодарского края
12.2	Участник программы	Мысаков Максим Сергеевич	руководитель государственного казенного учреждения "Главное управление строительства Краснодарского края" (далее - ГКУ "ГУСКК")	Юрковский Д.В. - руководитель департамента строительства Краснодарского края
12.3	Участник программы	Скиба Инна Александровна	начальник отдела по управлению материально-техническими ресурсами	Козлов В.С. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края
12.4	Участник программы	Гольберг Елена Николаевна	начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения	Игнатенко В.А. - заместитель министра здравоохранения Краснодарского края

3. Цель Программы

Цель Программы - снижение младенческой смертности в Краснодарском крае до 3,5 на 1000 родившихся живыми до конца 2024 года путем совершенствования оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, повышения доступности и качества медицинской помощи на всех этапах ее оказания, а также профилактики заболеваемости.

4. Задачи Программы

Задачами Программы являются:

- совершенствование маршрутизации женщин в период беременности, родов и в послеродовом периоде;
- организация ранней явки беременных в женские консультации;
- оснащение кабинетов пренатальной диагностики современным оборудованием;
- организация проведения второго скрининга беременных на базе межмуниципальных кабинетов пренатальной диагностики;
- повышение квалификации специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации;
- совершенствование навыков оказания первичной реанимационной помощи новорожденным;
- организация тренингов на рабочих местах с применением симуляторов;
- развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовый период;
- информирование женщин о создании среды, безопасной для ребенка, и навыках оказания первой помощи детям;
- регулярный аудит медицинской документации по случаям младенческой смертности;
- развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций;
- создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детскому населению;
- улучшение репродуктивного здоровья подростков. Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках проведения профилактических осмотров;
- развитие профилактической направленности в работе службы родовспоможения;
- аудит проведения вакцин профилактики детскому населению с целью снижения инфекционной заболеваемости, в том числе респираторными заболеваниями;
- аудит и анализ проведения первого и второго этапов профилактических осмотров несовершеннолетних с целью раннего выявления и лечения хронических заболеваний и функциональных отклонений в состоянии здоровья;
- аудит и анализ качества наблюдения детей, находящихся на диспансерном наблюдении с хроническими заболеваниями;
- увеличение охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями;
- развитие материально-технической базы ГБУЗ ДККБ.

				(-)			(-)	ся живыми
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2018 *	64519	67274	263	- 2755	11,5	12,1	- 0,5	4,0
2019 *	61189	69836	229	- 8647	10,8	12,4	- 1,6	3,7
2020 **	59235	80802	232	- 21567	10,5	14,3	- 3,8	3,9
2020 в процентах к 2018	- 8,2	+ 20,1	- 11,8	в 7,8 раз	- 8,7	+ 18,2	в 7,6 раз	- 2,5

* Утвержденные данные.
** Показатели смертности 2020 года - предварительные данные Росстата за 12 мес.

В крае после трехлетнего естественного прироста населения с 2017 года фиксируется вновь естественная убыль населения. В 2020 году она составила 21 567 человек, в 2018 году естественная убыль составляла 2 755 человек. Если в 2018 году естественная убыль была обусловлена в основном снижением рождаемости, то в 2020 году весомый вклад в естественную убыль внесла также и смертность.

Рождаемость. Число детей, родившихся в 2020 году (59 235 чел.), меньше, чем в 2018 году (64 519 чел.) на 5 284 младенца, или на 8,2%. Снижение показателя рождаемости составило 8,7% (рисунок 2).

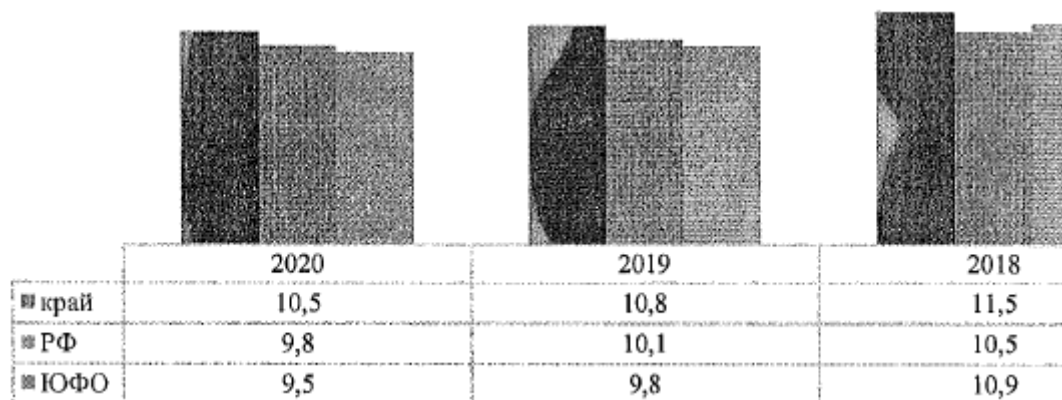


Рисунок 2. Показатели рождаемости в Краснодарском крае

Численность постоянного детского населения в Краснодарском крае за последние 3 года увеличилась на 2,5% (29 447 детей) и составила на 1 января 2020 г. 1 185 680 чел. (таблица 2). Наибольший рост численности детей отмечен в возрастной группе 15-17 лет (+ 7,0%), снижается численность детей в возрасте до 1 года (- 11,9%).

Таблица 2

Численность постоянного детского населения Краснодарского края по возрастным группам

Возрастные группы	2018 год	2019 год	2020 год	динамика	
				абс.	%

1	2	3	4	5	6
0-4	363092	356153	341963	- 21129	- 5,8
1	72988	67231	64267	- 8721	- 11,9
2	74978	73405	67421	- 7557	- 10,1
3	75203	75492	73732	- 1471	- 2,0
4	72909	75789	75767	2858	3,9
5-9	333473	344088	356373	22900	6,9
5	72675	73540	76145	3470	4,8
6	68064	73326	73834	5770	8,5
7	62821	68846	73684	10863	17,3
8	64550	63354	69054	4504	7,0
9	65363	65022	63656	- 1707	- 2,6
10-14	296512	305666	312803	16291	5,5
10	62140	65898	65317	3177	5,1
11	58234	62682	66195	7961	13,7
12	58735	58645	62939	4204	7,2
13	58853	59103	58945	92	0,2
14	58550	59338	59407	857	1,5
15-17	163156	167394	174541	11385	7,0
15	56028	58909	59671	3643	6,5
16	52423	56105	58879	6456	12,3
17	54705	52380	55991	1286	2,4
0-17	1 156 233	1 173 301	1 185 680	29447	2,5

В Краснодарском крае показатель смертности детей в возрасте 0-17 лет за 2020 год (по оперативным данным) по сравнению с 2018 годом сократился на 0,5% и составил 43,7 на 100 тыс. населения (2018 год - 43,9).

Таблица 3

Возрастные показатели смертности детского населения за 2018 - 2020 годы (по оперативным данным)

Возраст	Человек			Динамика в сравнении с 2018 г. абс.	На 100 тыс. соответствующего населения			Динамика в сравнении с 2018 г. в %
	2018 год	2019 год	2020 год		2018 год	2019 год	2020 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	263	229	232	- 31	392,5	356,5	381,7	- 2,7
1-4	57	88	70	13	19,3	30,1	24,9	29,3
5-9	50	61	57	7	15,0	17,7	16,0	6,7
10-14	60	67	86	26	20,2	21,9	27,5	35,9
15-17	80	76	73	- 7	49,0	45,4	41,8	- 14,7
0-17	510	521	518	8	43,9	44,0	43,7	- 0,5

* Показатели смертности 2018 - 2019 годов уточненные данные Росстата, 2020 год - оперативные

За 2020 год в возрастной структуре смертности детского населения 0-17 лет

произошли следующие изменения показателей в сравнении с аналогичным периодом 2018 года:

в возрасте 1-4 года - рост смертности на 29,3% (с 19,3 до 24,9 на 100 тыс. соответствующего населения), число умерших увеличилось с 57 до 70 человек;

в возрасте 5-9 лет - рост смертности на 6,7% (с 15,0 до 16,0 на 100 тыс. соответствующего населения), число умерших увеличилось с 50 до 57 человек;

в возрасте 10-14 лет - рост смертности на 35,9% (с 20,2 до 27,5 на 100 тыс. соответствующего населения), число умерших увеличилось с 60 до 86 человек;

в возрасте 15-17 лет - снижение смертности на 14,7% (с 49,9 до 43,7 на 100 тыс. соответствующего населения), число умерших уменьшилось с 80 до 73 человек (таблица 4).

Таблица 4

**Показатели
смертности детского населения в возрасте 0 - 17 лет от различных причин за
2018 - 2020 годы (предварительные данные)**

Код по Международной классификации болезней 10-го пересмотра	Причины смерти	2018 год	2019 год	2020 год	Динамика в сравнении с 2018 г. абс.	2018 год	2019 год	2020 год	Динамика в сравнении с 2018 г. в %
		человек				на 100 тыс. соответствующего населения			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A00-Z99	все причины*	510	521	518	8	43,9	44,0	43,7	- 0,5
C00-D48	из них: новообразования	29	35	40	11	2,5	3,0	3,4	34,5
G00-G99	болезни нервной системы	52	61	60	8	4,5	5,2	5,1	12,5
J00-J99	болезни органов дыхания	8	15	7	- 1	0,7	1,3	0,6	- 14,7
P00-P96	отдельные состояния в перинатальном периоде	141	131	128	- 13	12,2	11,2	10,8	- 11,5
Q00-Q99	врожденные аномалии	56	48	58	2	4,8	4,1	4,9	1,0
V01-Y98	внешние причины	149	162	140	- 9	12,8	13,9	11,8	- 8,4
V01-V99	из них: транспортные несчастные случаи	36	50	34	- 2	3,1	4,3	2,9	- 7,9
W65-W74	случайное утопление и погружение в воду	16	17	18	2	1,4	1,4	1,5	9,7
X60-X84	преднамеренные самоповреждения (самоубийства)	5	11	4	- 1	0,4	0,9	0,3	- 22,0
X40-X49	отравления	5	1	2	- 3	0,4	0,1	0,2	- 61,0

* Показатели 2018 - 2019 годов - уточненные данные Росстата.

По сравнению с 2018 годом снизились показатели смертности от болезней органов дыхания - на 14,7%, от отдельных состояний в перинатальном периоде - на 11,5%.

Смертность от внешних причин снизилась на 8,4%, преимущественно за счет снижения смертности от транспортных несчастных случаев - на 7,9%, отравлений - в 2 раза, а также снижения смертности от самоубийств - на 22,0%.

Младенческая смертность. В 2020 году показатель младенческой смертности, по данным Росстата, составил 3,9 на тысячу родившихся живыми, что на 2,5% ниже, чем за 2018 год (4,0).

Заболеваемость детского населения

Общая заболеваемость детей в возрасте от 0 до 14 лет, по данным федеральной формы статистического наблюдения N 12, в 2020 году составила 1574,0 на 1000 соответствующего населения (2019 год - 1759,3; 2018 год - 1689,6), первичная заболеваемость - 1135,5 (2019 год - 1329,8; 2018 год - 1279,2).

В структуре как общей, так и первичной заболеваемости детей в возрасте от 0 до 14 лет преобладают болезни органов дыхания, органов пищеварения, а также травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин.

В возрастной категории 15-17 лет показатель общей заболеваемости в 2020 году составил 1839,5 на 1000 населения, что ниже показателя предыдущего года (2019 год - 2061,7; 2018 год - 1989,5), показатель первичной заболеваемости - 1120,3 (2019 год - 1306,7; 2018 год - 1 268,5).

В структуре как общей, так и первичной заболеваемости детей подросткового возраста (15 - 17 лет) также преобладают болезни органов дыхания. Однако в этой возрастной категории вторую по величине позицию занимают болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин и болезни органов пищеварения.

Таблица 5

Инвалидность детей (0-17 лет) за 2018 - 2020 годы (на 10 тыс. соответствующего населения) *

Наименование показателя	2018 год	2019 год	2020 год
Общая инвалидность	209,4	219,2	229,8
Первичная инвалидность	25,4	24,1	23,7

* По данным годовой формы ФСН N 19 "Сведения о детях-инвалидах"

Общее число детей-инвалидов в Краснодарском крае с 2018 года по 2020 год увеличилось на 3038 детей (с 24 212 до 27 250), или на 12,5%; число детей с впервые установленной инвалидностью уменьшилось на 122 чел. (с 2 935 чел. до 2 813 чел.), или на 4,1%.

Наиболее высокий уровень общей инвалидности был обусловлен болезнями нервной системы, психическими расстройствами и расстройствами поведения, врожденными аномалиями (пороками развития), болезнями эндокринной системы (в основном, за счёт сахарного диабета), болезнями уха и сосцевидного отростка,

новообразованиями, болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани.

Служба родовспоможения Краснодарского края представлена 49 медицинскими организациями, в том числе 3 самостоятельными медицинскими организациями (ГБУЗ "Перинатальный центр города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГАУЗ "Перинатальный центр города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ "Родильный дом города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края) и 46 в составе многопрофильных больниц.

Уровневая система службы родовспоможения регламентирована [приказом](#) министерства здравоохранения Краснодарского края от 17 декабря 2020 г. N 6252 "Об оказании медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" в Краснодарском крае", принятым в целях реализации [Порядка](#) оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология", утвержденного [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 октября 2020 г. N 1130н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология", в соответствии с которым все медицинские организации службы родовспоможения разделены на группы:

первая группа - 0;

вторая группа - 46 медицинских организаций, в том числе 10 медицинских организаций, выполняющих межмуниципальные функции, в том числе 2 перинатальных центра (ГБУЗ "Перинатальный центр города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГАУЗ "Перинатальный центр города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края);

третья А группа - 3 региональных перинатальных центра (ГБУЗ ДККБ и ГБУЗ "Краевая клиническая больница N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ "Центр охраны материнства и детства города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края). В 2019 году в связи с завершением строительства и вводом в эксплуатацию Перинатального центра в городе Сочи, ГБУЗ "Центр охраны материнства и детства города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края было отнесено к учреждению третьей А группы.

Всего в крае функционирует 2 285 акушерских коек, в том числе 1 237 коек для беременных и рожениц (897 - в медицинских организациях, отнесенных ко второй группе, и 340 - в медицинских организациях, отнесенных к третьей А группе), и 1 048 коек патологии беременности (798 - в медицинских организациях, отнесенных ко второй группе, и 250 - в медицинских организациях, отнесенных к третьей А группе). Обеспеченность акушерскими койками составляет 17,05 на 10 тыс. женщин фертильного возраста, в том числе койками для беременных и рожениц - 9,23 на 10 тыс. женщин фертильного возраста и койками патологии беременности - 7,82 на 10 тыс. женщин фертильного возраста.

Количество родов в целом по краю за последние 3 года (2018 - 2020 годы) уменьшилось на 6867 (с 66 349 до 59 482), или 10,3%, при этом количество преждевременных родов снизилось на 116 (с 2 844 до 2 728), или 4,1%; показатель преждевременных родов несколько увеличился с 4,3% в 2018 году до 4,6% в 2020 году, или на 7,0%.

В соответствии с уровневой системой оказания медицинской помощи за последние 3 года (2018 - 2020 годы):

в медицинских организациях, отнесенных ко второй группе, количество родов уменьшилось на 5 874, или 13,4%: с 43 840 (66,1% от всех родов в крае) в 2018 году до 37 966 в 2020 году (63,8% от всех родов в крае); количество преждевременных родов в динамике уменьшилось на 204, или 18,8%: с 1 085 (38,2% от всех преждевременных

родов в крае) в 2018 году до 881 (32,3%) в 2020 году;

в медицинских организациях, отнесенных к третьей А группе, количество родов уменьшилось на 993, или на 4,4%: с 22 509 (33,9% от всех родов в крае) в 2018 году до 21 516 (36,2%) в 2020 году; количество преждевременных родов увеличилось на 88, или 5,0%: с 1 759 61,8% от всех преждевременных родов в крае) в 2018 году до 1 847 (67,7%) в 2020 году.

В динамике за 3 года отмечается положительная тенденция к концентрации осложненных родов, новорожденных, родившихся в тяжелом состоянии, в медицинских организациях соответствующего уровня.

Таким образом, имеющийся коечный фонд службы родовспоможения, уровневая система оказания медицинской помощи женщинам в период беременности и родов в Краснодарском крае позволяют в полной мере обеспечивать качество и доступность медицинской помощи беременным женщинам, роженицам, родильницам и новорожденным детям.

Коечный фонд для лечения детей в Краснодарском крае представлен соматическими отделениями для лечения детей по профилям "педиатрия" и "неонатология", входящими в состав центральных районных больниц. Специализированная помощь детям оказывается на койках, входящих в состав профильных взрослых отделений центральных районных (городских) больниц.

С 2012 года 8 медицинских организаций выполняют функции межмуниципальных центров, оказывающих медицинскую помощь детям: ГБУЗ "Детская городская клиническая больница г. Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ "Детская городская больница г. Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края,

ГБУЗ "Детская городская больница г. Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ "Ейская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ "Центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова Выселковского района" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ "Центр охраны материнства и детства г. Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ "Туапсинская районная больница N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края, ГБУЗ "Городская больница г. Кропоткина" министерства здравоохранения Краснодарского края. В данных центрах оказывается медицинская помощь по профилям "педиатрия", "неврология", "кардиология", "неонатология", "оториноларингология", "хирургия", "травматология".

В Краснодарском крае функционируют 5 детских больниц:

в ГБУЗ ДККБ развернуты 1076 коек для детей. Медицинская помощь здесь оказывается по следующим профилям: "гастроэнтерология", "гематология", "кардиология", "неврология", "нефрология", "онкология", "оториноларингология", "офтальмология", "педиатрия", "пульмонология", "анестезиология и - реаниматология", "ревматология", "травматология", "ортопедия", "урология", "хирургия", "нейрохирургия", "челюстно-лицевая хирургия", "эндокринология", "неонатология", "стоматология". В больнице оказывается высокотехнологичная медицинская помощь детям по 11 профилям. Больница располагает мощной лабораторно-диагностической базой, позволяющей осуществлять следующие виды исследований: компьютерную и магниторезонансную томографию, ультразвуковые, эндоскопические (включая видеокапсульные исследования), рентгенодиагностику, включая ангиографию, холтеровское мониторирование, нейрофизиологические исследования. Лаборатория больницы сегодня имеет возможность выполнять до 5 тысяч высокоинформативных исследований в сутки;

в ГБУЗ "Специализированная клиническая детская инфекционная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края функционируют 412 коек, на которых оказывается специализированная медицинская помощь детям при инфекционной патологии с использованием современных методов диагностики, в том числе бактериологических, серологических, иммуноферментных;

в ГБУЗ "Детская городская клиническая больница г. Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края развернуты 120 коек. Детям оказывается помощь по профилям "педиатрия", "неврология", "кардиология", "анестезиология и реаниматология". Лабораторно-диагностическая база позволяет осуществлять ультразвуковые, эндоскопические, нейрофизиологические исследования, рентгенодиагностику, холтеровское мониторирование. Лаборатория больницы выполняет до 15 тысяч высокоинформативных исследований в сутки;

в ГБУЗ "Детская больница г. Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края функционируют 150 коек. Детям оказывается медицинская помощь по профилям "оториноларингология", "педиатрия", "неонатология", "анестезиология и реаниматология", "травматология", "хирургия". В больнице осуществляются следующие виды исследований: рентгеноскопические, ультразвуковые, эндоскопические, холтеровское мониторирование, нейрофизиологические исследования (ЭЭГ), общеклинические, в том числе иммуноферментные и бактериологические лабораторные исследования. В детском анестезиолого-реанимационном отделении функционирует оснащенная современными анализаторами экспресс-лаборатория, позволяющая значительно улучшить качество оказания помощи детям;

в ГБУЗ "Детская городская больница г. Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края функционируют 110 коек по профилям медицинской помощи: "педиатрия", "неонатология", "анестезиология и реаниматология". Детям осуществляются общеклинические, ультразвуковые исследования, рентгенодиагностика, ЭКГ и холтеровское мониторирование, биохимические и гематологические анализы, определяются газовый состав крови и микроэлементы.

Амбулаторно-поликлиническая помощь детям Краснодарского края оказывается специалистами 10 детских городских поликлиник с мощностью от 100 до 940 посещений в смену, 71 детского поликлинического отделения, подразделения в составе центральных районных, городских больниц, взрослых поликлиник муниципальных образований края с мощностью от 50 до 1000 посещений в смену.

Консультативная амбулаторная помощь детям края оказывается специалистами детского диагностического центра ГБУЗ ДККБ по профилям "гастроэнтерология", "гематология", "кардиология", "неврология", "нефрология", "онкология", "оториноларингология", "офтальмология", "педиатрия", "пульмонология", "стоматология", "ревматология", "травматология", "ортопедия", "урология", "хирургия", "нейрохирургия", "челюстно-лицевая хирургия", "эндокринология".

Ежегодно в Краснодарском крае в рамках профилактических осмотров проводятся обследование и осмотры более 1 млн несовершеннолетних.

В 2019 году в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних" запланировано проведение профилактических осмотров 1099321 несовершеннолетнего. Сотрудниками медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи, осмотрено 1101475 (100,2%) детей и подростков.

Согласно результатам проведенных осмотров дети распределились по следующим группам здоровья: I группа (практически здоровые) - 23,3%, II группа

(имеющие функциональные нарушения) - 62,0%, III группа (имеющие хронические заболевания) - 12,5%, IV группа (имеющие заболевания, ведущие к инвалидизации) - 0,7%, V группа (дети-инвалиды) - 1,5%.

По результатам профилактических осмотров имели нормальное физическое развитие 96,7% детей и подростков, дефицит массы тела - 0,8%, избыток массы тела - 2,1%, низкий рост - 0,1%, высокий рост - 0,3%.

Медицинские группы для занятий физической культурой определены следующим образом: основная группа - 80,6% несовершеннолетних, подготовительная - 16,6%, специальная "А" - 1,5%, специальная "Б" - 1,0%, не допущены к занятиям физкультурой 0,3%.

В целом, в структуре зарегистрированных заболеваний у детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно преобладали болезни органов пищеварения - 24,1%, затем следовали болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани - 19,3%, болезни органов дыхания - 15,4%, болезни нервной системы - 12,1%, болезни глаза и его придаточного аппарата - 10,3%.

Впервые выявленные заболевания составили 21,3% от общего количества зарегистрированных заболеваний.

По результатам профилактических медицинских осмотров, проведенных в 2019 году, нуждались в дополнительных консультациях и исследованиях в амбулаторных условиях 5,5% детей, в условиях стационара - 0,01%. Всем несовершеннолетним в полном объеме проведены дополнительные консультации и исследования.

Лечение в амбулаторных условиях рекомендовано 31,0% обследованных несовершеннолетних, в стационарном лечении нуждались 0,02% детей.

Медицинская реабилитация амбулаторно рекомендована 1,3% детей, в стационарных условиях - 0,03%.

Показаний для направления на высокотехнологичную медицинскую помощь по результатам проведенных профилактических осмотров в 2019 году не установлено.

В 2020 году в Краснодарском крае было запланировано проведение профилактических осмотров 1 114 636 несовершеннолетних, осмотрено 312 366 (28,0%) детей и подростков. Низкий показатель охвата профилактическими осмотрами обусловлен эпидемиологической ситуацией в связи с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Перспективы развития службы помощи матерям и детям, характеристика ожидаемых результатов

В рамках реализации Программы в 2019 - 2024 годах:

1. Увеличится доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями в соответствии с требованиями [приказа](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям" (далее - приказ Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н). Оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций современным оборудованием приведет к снижению длительности ожидания и повышению качества диагностических обследований детей. Не менее 95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, участвующих в программе, будут соответствовать современным требованиям.

2. Увеличится доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений

медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств в соответствии с [приказом](#) Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в том числе детей-инвалидов, будут созданы условия для внедрения принципов бережливого производства, что упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации, приведет к снижению длительности ожидания приема врача.

3. Повысится уровень доступности для детского населения первичной медико-санитарной помощи, в том числе за счет строительства новых зданий детских поликлиник и капитального ремонта имеющихся, предусмотренного региональной программой Краснодарского края "Модернизация первичного звена здравоохранения", сократится время ожидания в очереди при обращении в медицинские организации. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них комфортных условий пребывания привлечет родителей для более полного охвата детей, в том числе первого года жизни, профилактическими мероприятиями, что положительно повлияет на снижение младенческой смертности, особенно относительно детей второго полугодия жизни.

4. Получит развитие профилактическое направление медицинской помощи детям за счет повышения приверженности к здоровому образу жизни, в том числе за счет мероприятий, предусмотренных в региональном проекте "Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек", а также благодаря развитию школьной медицины.

5. Увеличится охват детей диспансерным наблюдением.

6. Будут реализованы мероприятия, направленные на сохранение репродуктивного здоровья подростков 15-17 лет.

7. Увеличится число родоразрешенных женщин с преждевременными родами в перинатальных центрах, повысится качество оказания медицинской помощи новорожденным, в том числе недоношенным детям, с первых минут жизни.

8. Повысится уровень оказания медицинской помощи беременным, родильницам и роженицам, в том числе за счет родовых сертификатов.

9. Укрепится материально-техническая база медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным.

10. Строительство лечебно-диагностического корпуса ГБУЗ ДККБ, включающего хирургические и онкологические отделения, современное приемное отделение с противошоковой палатой, хирургический блок с современными операционными, блок с отделением переливания крови, станцию криоконсервации, подразделения для трансплантации костного мозга, реанимационный комплекс, расширит возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, обеспечит внедрение инновационных медицинских технологий в педиатрическую практику.

11. Повысится уровень квалификации медицинских работников, что будет способствовать совершенствованию манипуляционных и коммуникативных навыков врачей и отразится на повышении качества медицинской помощи детям и снижении смертности и инвалидности.

12. Будет проведена интеграция программного обеспечения службы родовспоможения и детства в единую информационную систему здравоохранения в рамках регионального проекта Краснодарского края "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)", что позволит повысить преемственность в ведении больного за счет доступности для врача информации о больном в различных

медицинских организациях и существенно повысит качество лечения.

13. Повысится доступность медицинской помощи на селе, в том числе детям, за счет строительства фельдшерско-акушерских пунктов и офисов врача общей практики в сельской местности, закупки мобильных медицинских комплексов в рамках регионального проекта Краснодарского края "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи".

14. Получит развитие взаимодействие с научно-медицинскими информационными центрами, в том числе телемедицина, дистанционное наблюдение за беременными группы высокого риска, выездные формы оказания медицинской помощи беременным и детям.

15. Повысится доступность специализированной, в том числе высокотехнологичной, помощи детям с онкологическими заболеваниями за счет переоснащения сети региональных медицинских организаций, оказывающих помощь больным онкологическими заболеваниями, в том числе детям, в рамках регионального проекта Краснодарского края "Борьба с онкологическими заболеваниями".

16. Будут реализованы технологии бережливого производства во всех детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций в рамках реализации регионального проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи".

17. Минимизируется кадровый дефицит врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих помощь в том числе детям, за счет реализации регионального проекта "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Краснодарского края квалифицированными кадрами".

Таким образом, реализация Программы носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя Программы - к концу 2024 года снижение младенческой смертности в Краснодарском крае до 3,5 на 1 000 родившихся живыми, и опосредованно влияет на достижение других целевых показателей национального проекта "Здравоохранение".

Информация об изменениях:

Раздел 6 изменен с 19 июня 2021 г. - [Распоряжение](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2021 г. N 143-р

[См. предыдущую редакцию](#)

6. Сроки и этапы реализации Программы

N п/п	Наименование программного мероприятия	Этапы реализации Программы						Итого
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Организация оказания медицинской помощи беременным и роженицам с преждевременными родами в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология, утвержденным приказом Минздрава России от 20 октября 2020 г. N 1130н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" в рамках соблюдения уровневой системы оказания медицинской помощи беременным и роженицам при преждевременных родах (% преждевременных родов в перинатальных центрах)	47	48	74,7	74,8	74,9	75	75
2.	Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов (тыс. чел.)	56,7	56,1	56,5	55,8	55,7	55,7	336,5
	I квартал	12,6	13,4	13,5	12,6	12,6	12,6	
	II квартал	12,6	13,2	13,3	12,6	12,6	12,6	
	III квартал	12,6	15,2	15,3	12,6	12,6	12,6	
	IV квартал	18,9	14,3	14,4	18	17,9	17,9	
4	Повышение квалификации специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации в симуляционных центрах	286	314	342	357	372	388	2059
	I квартал	38	39	80	79	78	78	
	II квартал	74	78	80	79	78	78	
	III квартал	74	79	80	80	98	116	
	IV квартал	100	118	102	119	118	116	

5	Организация тренингов для акушеров-гинекологов с использованием симуляторов на рабочих местах (число тренингов)	4	4	4	4	4	4	24
6	Дооснащение детских поликлиник (детских поликлинических отделений медицинских организаций) медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н (% дооснащенных детских поликлиник (детских поликлинических отделений медицинских организаций))	21	95	95				95
7	Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н (% детских поликлиник (детских поликлинических отделений медицинских организаций), реализовавших организационно-планировочные решения)	30	95,7	100				100
8	Внедрение новой модели медицинской организации (количество организаций, в которых внедрены принципы бережливого производства)	21	46	3				70
9	Внедрение стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене (число коек, на которое увеличено количество коек дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям в амбулаторных условиях)	3	5	2				10
10.	Проведение профилактических медицинских осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров	60	40	70	73	75	80	80

	осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ (тыс. чел.)							
19	Проведение профилактической работы с учащимися образовательных организаций: акции, беседы, тренинги, викторины и др. (количество мероприятий)	1000	1000	1000	1000	1000	1000	6000
20	Подготовка методической литературы на тему здорового образа жизни в виде буклетов, лифлетов, брошюр (тыс. единиц)	5	5		5	5	5	30
21	Проведение ежегодной акции "Неделя здоровья школьников Кубани" (количество участников акции, тыс. чел.)	500	500	500	500	500	500	3000
22	Обучение детей и их родителей управлению весом в "Школе коррекции и профилактики ожирения у детей" (чел.)	1200	1200	1200	1200	1200	1200	7200
23	Подготовка медицинского персонала по оценке физического развития детей для выявления отклонений, связанных с избытком массы тела (число вебинаров)	1	1	1	1	1	1	6
24	Проведение вебинаров главными внештатными специалистами министерства здравоохранения Краснодарского края для медицинских работников с целью оказания организационно-методической помощи по повышению охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями	2	2	2	2	2	2	12
25.	Строительство лечебно-диагностического корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Детская краевая клиническая							

	больница" министерства здравоохранения Краснодарского края по ул. Площадь Победы, 1 в г. Краснодаре							
	Начало строительства	V						
	Продолжение строительства		V					
	Завершение строительства и ввод в эксплуатацию			V				
	Открытие лечебно-диагностического корпуса				V			
26.	Проведение профилактических медицинских осмотров детей в возрасте от 0 до 17 лет (% охвата)			95	95,3	95,5	95,7	95,7
27.	Капитальный ремонт детских поликлиник, детских поликлинических отделений			13	4		2	19
28.	Строительство детских поликлиник, детских поликлинических отделений							
	Начало строительства				5	7	1	13
	Завершение строительства и ввод в эксплуатацию					5	2	7*
* В течение срока реализации Программы (2019 - 2024 годы) завершится строительство 7 из 13 детских поликлиник, которое будет начато в рамках реализации региональной программы Краснодарского края "Модернизация первичного звена здравоохранения". Завершение строительства остальных 6 запланировано на 2025 год, т.е. в срок, выходящий за пределы сроков реализации Программы.								

7. Перечень и описание программных мероприятий

Достижение цели и решение задач Программы осуществляется путем выполнения следующих взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий Программы:

Информация об изменениях:

Пункт 1 изменен с 19 июня 2021 г. - [Распоряжение](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2021 г. N 143-р

[См. предыдущую редакцию](#)

1. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края:

увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств в соответствии с [приказом](#) Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н, направленных на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи;

увеличение доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями в соответствии с требованиями [приказа](#) Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н;

осуществление строительства и капитального ремонта медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, в том числе в рамках реализации [региональной программы](#) Краснодарского края "Модернизация первичного звена здравоохранения".

2. Внедрение технологий бережливого производства во всех детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций в рамках реализации проекта "Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи".

3. Увеличение доли детей, находящихся на диспансерном наблюдении в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, болезни глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ.

4. Сохранение репродуктивного здоровья подростков 15-17 лет:

развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров в соответствии с [приказом](#) Минздрава России от 10 августа 2017 г. N 514н:

увеличение охвата профосмотрами девочек в возрасте 15-17 лет врачами акушерами-гинекологами;

увеличение охвата осмотрами мальчиков в возрасте 15-17 лет врачами детскими урологами-андрологами;

увеличение числа специалистов, занимающихся репродуктивным здоровьем несовершеннолетних;

открытие на базе детских поликлиник межтерриториальных кабинетов детского уролога-андролога;

подготовка врачей акушеров-гинекологов, врачей детских урологов-андрологов

на циклах тематического усовершенствования.

5. Развитие материально-технической базы государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" министерства здравоохранения Краснодарского края:

строительство лечебно-диагностического корпуса;

повышение качества и доступности специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям в стационарных условиях, в том числе в рамках реализации регионального проекта "Борьба с онкологическими заболеваниями".

6. Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах в рамках реализации программы "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами":

увеличение числа медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи беременным, роженицам, родильницам и детям.

7. Развитие профилактического направления в работе педиатрической службы:

увеличение доли посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями;

увеличение охвата профилактическими мероприятиями несовершеннолетних, обучающихся в образовательных организациях;

проведение профилактической работы с учащимися в образовательных организациях (акций, бесед, тренингов, викторин и др.);

подготовка методической литературы на тему здорового образа жизни в виде буклетов, лифлетов, брошюр;

организация профилактической работы в период летней оздоровительной кампании "Здоровое лето";

организация проведения ежегодной акции "Неделя здоровья" в детских поликлиниках;

организация работы, направленной на профилактику ожирения; организация работы по увеличению охвата детского населения профилактическими прививками.

8. Предоставление медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

9. Развитие материально-технической базы медицинских организаций края, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным:

укрепление материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным, за счет родовых сертификатов:

дооснащение медицинским оборудованием, приобретение лекарственных средств учреждениями родовспоможения (женскими консультациями, родильными домами, перинатальным центром);

внесение изменений в приказ министерства здравоохранения Краснодарского края по маршрутизации беременных, рожениц и новорожденных.

10. Ликвидация кадрового дефицита в рамках реализации программы "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами".

11. Информатизация службы детства и родовспоможения в рамках реализации программы "Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)".

Цели и задачи Программы связаны с реализацией регионального проекта "Развитие детского здравоохранения Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" и [государственной программой](#) Краснодарского края "Развитие здравоохранения", утвержденной [постановлением](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. N 966.

Информация об изменениях:

[Раздел изменен с 19 мая 2021 г. - Распоряжение главы администрации \(губернатора\) Краснодарского края от 17 мая 2021 г. N 120-р](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

Ожидаемые результаты реализации Программы и целевые индикаторы

Программа является одним из инструментов эффективной реализации государственной политики в сфере охраны здоровья детей на территории Краснодарского края.

Ожидаемые результаты реализации Программы:

1. Увеличена доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, оснащенных медицинскими изделиями с целью приведения в соответствие с требованиями [приказа](#) Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н, до 95,0%.

2. Увеличена доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями [приказа](#) Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н, до 95,0%.

3. Повышена квалификация 2059 медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах.

4. Увеличен охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья до 80% от общего числа подлежащих осмотрам.

5. Увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет, охваченных профилактическими осмотрами, до 95,7% от общего числа подлежащих осмотрам.

6. Построен лечебно-диагностический корпус государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" министерства здравоохранения Краснодарского края.

7. Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.

Выполнение Программы послужит импульсом для реализации стратегического направления здравоохранения по развитию амбулаторных и стационарозамещающих технологий со снижением нагрузки на стационарное звено.

ГАРАНТ:

Нумерация таблиц приводится в соответствии с источником

Информация об изменениях:

[Таблица 7 изменена с 19 мая 2021 г. - Распоряжение главы администрации \(губернатора\) Краснодарского края от 17 мая 2021 г. N 120-р](#)

[См. предыдущую редакцию](#)

Показатели эффективности программы (индикаторы программы)

N п/п	Наименование индикатора программы	Базовое значение (2017 г)	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Снижение младенческой смертности до 3,5 на 1000 родившихся живыми	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0	3,8	3,5
2.	Доля преждевременных родов 22 - 37 недель в перинатальных центрах	47,0	47,0	48,0	74,7	74,8	74,9	75
3.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	5,8	5,8	5,7	5,4	5,2	4,9	4,7
4.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100000 детей соответствующего возраста	55,4	57,0	56,5	48	46,5	44,4	44
5.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	53,3	53,3	50	53,5	53,6	53,6	53,7
6	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы и соединительной ткани, %	57,2	65,0	70,0	85,0	90,0	90,0	90,0
7	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз и его придаточного аппарата, %	43,7	55,0	60,0	65,0	70,0	80,0	90,0
8	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %	44,2	60,0	70,0	80,0	85,0	90,0	90,0

9	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %	77,4	75,0	80,0	80,0	85,0	90,0	90,0
10	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ, %	77,5	80,0	80,0	85,0	85,0	90,0	90,0
11.	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), врачами педиатрами, нарастающим итогом	78,1			78,1	78,1	78,2	78,3
12.	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	41,9	20	95	95	95	95	95
13.	Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и	0			40	70	90	95

	дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%)							
--	---	--	--	--	--	--	--	--

Показатели эффективности реализации Программы (индикаторы) в разрезе территорий Краснодарского края указаны в [приложении 2](#) к Программе.

Достижение целевых индикаторов Программы способствует достижению цели [государственной программы](#) Краснодарского края "Развитие здравоохранения", утвержденной [постановлением](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. N 966, а именно: обеспечение доступности медицинской помощи и повышение эффективности медицинских услуг, объемы, виды и качество которых должны соответствовать уровню заболеваемости и потребностям населения.

Министр здравоохранения
Краснодарского края

Е.Ф. Филиппов

Информация об изменениях:

Приложение 1 изменено с 19 июня 2021 г. - [Распоряжение](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2021 г. N 143-р

[См. предыдущую редакцию](#)

**Приложение 1
к программе "Развитие
детского здравоохранения
Краснодарского края,
включая создание
современной инфраструктуры
оказания медицинской
помощи детям"**

**План
мероприятий по реализации программы "Развитие детского здравоохранения
Краснодарского края, включая создание современной инфраструктуры оказания
медицинской помощи детям"**

N п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
1	Совершенствование маршрутизации женщин в период беременности, родов и в послеродовом периоде	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Андреева М.Д. руководители медицинских организаций	оказание медицинской помощи беременным и роженицам при преждевременных родах организовано в рамках соблюдения уровневой системы в соответствии с приказом Минздрава России от 1 ноября 2012 г. N 572н
1.1	Внесение изменений в приказ министерства здравоохранения Краснодарского края от 29 марта 2014 г. N 1994 "Об оказании медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий) в Краснодарском крае"	01.01.2019	01.07.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю.	в связи с вводом в эксплуатацию перинатального центра государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Центр охраны материнства и детства города Сочи" будут внесены изменения в порядок маршрутизации беременных и рожениц края
1.2	Организация оказания медицинской помощи беременным и роженицам с преждевременными родами	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Андреева М.Д. руководители медицинских организаций	оказание медицинской помощи беременным и роженицам при преждевременных родах организовано в рамках соблюдения уровневой системы.
1.2.1.	2019 год - в перинатальных центрах принято не менее 47% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 47%, что обеспечило качественную помощь беременным

					женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
1.2.2.	2020 год - в перинатальных центрах принято не менее 48% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 48%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
1.2.3	2021 год - в перинатальных центрах принято не менее 74,7% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 74,7%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
1.2.4.	2022 год - в перинатальных центрах принято не менее 74,8% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 74,8%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
1.2.5.	2023 год - в перинатальных центрах принято не менее 74,9% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 74,9%, что обеспечило качественную помощь беременным

					женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
1.2.6.	2024 год - в перинатальных центрах принято не менее 75% от всех преждевременных родов в крае	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	процент родоразрешения в перинатальных центрах при преждевременных родах увеличен до 75%, что обеспечило качественную помощь беременным женщинам и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни
2	Организация ранней явки беременных в женские консультации	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	снижение числа беременных, вставших на учет в женскую консультацию позже 12 недель гестации на 1% в год
2.1	Подготовка информационных материалов для женщин и размещение их в женских консультациях и детских поликлиниках	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	в женских консультациях и детских поликлиниках размещены информационные материалы о необходимости ранней явки в женскую консультацию
2.2	Выступления в средствах массовой информации	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	не менее 2 выступлений в год по вопросу необходимости ранней явки женщины в женскую консультацию
3	Развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	учреждения службы родовспоможения дооснащены медицинскими изделиями, что повысит уровень оказания медицинской помощи беременным, родильницам и роженицам

	послеродовом периоде				
3.1	Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	не менее 336,5 тыс. женщин получают медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов
3.1.1	2019 год - 56,7 тыс. женщин	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	не менее 56,7 тыс. женщин получают медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов
3.1.2.	2020 год - 56,1 тыс. женщин	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	не менее 112,8 тыс. женщин получают медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов
3.1.3.	2021 год - 56,5 тыс. женщин	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	не менее 169,3 тыс. женщин получают медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов
3.1.4	2022 год - 55,8 тыс. женщин	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	не менее 225,1 тыс. женщин получают медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов
3.1.5	2023 год - 55,7 тыс. женщин	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н.	не менее 280,8 тыс. женщин

				Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	получат медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов
3.1.6	2024 год - 55,7 тыс. женщин	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	не менее 336,5 тыс. женщин получают медицинскую помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов
3.2	Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	приобретено оборудование в учреждения родовспоможения; дополнительно оснащены перинатальные центры женские консультации, родильные дома (отделения)
3.2.1	2019 год - освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	освоено средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год
3.2.2	2020 год - освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	освоено средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год
3.2.3	2021 год - освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских	освоено средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год

				организаций	
3.2.4	2022 год - освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	освоено средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год
3.2.5	2023 год - освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	освоено средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год
3.2.6	2024 год - освоение средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	освоено средств от оплаты родовых сертификатов не менее 50% за истекший календарный год
3.3	Оснащение кабинетов пренатальной диагностики современным ультразвуковым оборудованием	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	кабинеты пренатальной диагностики оснащены ультразвуковым оборудованием экспертного класса
3.3.1	2019 год - 5 кабинетов пренатальной диагностики	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	ультразвуковым оборудованием экспертного класса оснащено 5 кабинетов пренатальной диагностики
	2020 год - 1 кабинет пренатальной диагностики	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	ультразвуковым оборудованием экспертного класса оснащено 6 кабинетов пренатальной диагностики
3.3.3	2021 год - 1 кабинет	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н.	ультразвуковым оборудованием

	пренатальной диагностики			Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	экспертного класса оснащено 7 кабинетов пренатальной диагностики
3.3.4	2022 год - 1 кабинет пренатальной диагностики	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	ультразвуковым оборудованием экспертного класса оснащено 8 кабинетов пренатальной диагностики
3.3.5	2023 год - 1 кабинет пренатальной диагностики	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	ультразвуковым оборудованием экспертного класса оснащено 9 кабинетов пренатальной диагностики
3.3.6	2024 год - 1 кабинет пренатальной диагностики	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	ультразвуковым оборудованием экспертного класса оснащено 10 кабинетов пренатальной диагностики
4	Повышение квалификации 2059 специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации в симуляционных центрах	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	в симуляционных центрах повысили квалификацию не менее 2 059 специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации
4.1	2019 год - обучено 286 специалистов	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н.	в симуляционных центрах обучено не менее 286 специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации
4.2	2020 год - обучено 342 специалистов	01.01.2020	31.12.2020	Пожарская М.А.	в симуляционных центрах обучено не менее 600 специалистов в

					области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации
4.3	2021 год - обучено 314 специалистов	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	в симуляционных центрах обучено не менее 942 специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации
4.4	2022 год - обучено 357 специалистов	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	в симуляционных центрах обучено не менее 1299 специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации
4.5	2023 год - обучено 372 специалистов	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	в симуляционных центрах обучено не менее 1671 специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации
4.6	2024 год - обучено 388 специалистов	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	в симуляционных центрах обучено не менее 2059 специалистов в области акушерства и гинекологии, неонатологии, педиатрии, анестезиологии и реанимации
5	Организация тренингов для акушеров-гинекологов с использованием симуляторов на рабочих местах	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Андреева М.Д.	не реже 1 раза в квартал организация тренингов для акушеров-гинекологов с использованием симуляторов на рабочих местах
6	Введение цервикометрии в протокол ультразвукового исследования во втором триместре беременности	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Андреева М.Д.	подготовка приказа министерства здравоохранения Краснодарского края с изменением протокола ультразвукового исследования

					беременной с обязательным проведением цервикометрии
7	Информирование женщин о создании среды, безопасной для ребенка, и навыках оказания первой помощи детям	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Андреева М.Д.	повышение информированности женщин и методах создания безопасной бытовой среды для ребенка
7.1	Проведение в детской поликлинике и женской консультации школы для беременных (с отметкой в обменной карте), а также для мам по темам "Создание безопасной среды для ребенка", "Первичная помощь при асфиксии"	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Андреева М.Д.	повышение информированности женщин и методах создания безопасной бытовой среды для ребенка
7.2	Выдача памятки о создании безопасной среды для ребенка женщине при выписке из родильного отделения	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Андреева М.Д.	выдача памятки 100% женщин, выписывающихся из родильного дома с ребенком
8	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Краснодарского края	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. Скориков М.Ф. руководители медицинских организаций	
8.1	Дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями	01.01.2019	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. Скориков М.Ф. руководители медицинских	67 детских поликлиник и детских поликлинических отделений дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава

	(приложение 1)			организаций	России от 7 марта 2018 г. N 92н
8.1.1	2019 год - 15 детских поликлиник и детских поликлинических отделения дооснащены медицинскими изделиями	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. Скориков М.Ф. руководители медицинских организаций	15 (21%) детских поликлиник и детских поликлинических отделения дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н
8.1.2	2020 год - 67 детских поликлиник и детских поликлинических отделения дооснащены медицинскими изделиями	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. Скориков М.Ф. руководители медицинских организаций	67 (95%) детских поликлиник и детских поликлинических отделений дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н
8.2	Реализация в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей (приложение 2)	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Левченко Н.Д. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 48 детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. N92н
8.2.1	2019 год - 21 детская поликлиника (детское поликлиническое отделение) реализовала организационно-планировочные решения внутренних пространств	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Левченко Н.Д. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 21 (30%) детской поликлинике и детском поликлиническом отделении реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н
8.2.2	2020 год - 46 детских	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н.	в 67 (95,7%) детских поликлиниках и

	поликлиник и поликлинических отделений реализовала организационно-планировочные решения внутренних пространств			Левченко Н.Д. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	детских поликлинических отделениях реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н
8.2.3	2021 год - 3 детских поликлиник и детских поликлинических отделений реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Левченко Н.Д. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 70 (100%) детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н
8.3	Капитальный ремонт зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, в рамках реализации региональной программы Краснодарского края "Модернизация первичного звена здравоохранения"	01.01.2021	31.12.2024	Скиба И.А. Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 19 медицинских организациях, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, осуществлен капитальный ремонт зданий
8.3.1	2021 год - в 13 медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, осуществлен	01.01.2021	31.12.2021	Скиба И.А. Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. руководители	в 13 медицинских организациях, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, осуществлен

	капитальный ремонт			медицинских организаций	капитальный ремонт зданий
8.3.2	2022 год - в 4 медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, осуществлен капитальный ремонт	01.01.2022	31.12.2022	Скиба И.А. Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 17 медицинских организациях, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, осуществлен капитальный ремонт зданий
8.3.3	2024 год - в 2 медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям, осуществлен капитальный ремонт	01.01.2024	31.12.2024	Скиба И.А. Гольберг Е.Н. Морозова Л.Б. руководители медицинских организаций	в 19 медицинских организациях, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, осуществлен капитальный ремонт зданий
8.4	Строительство зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям	01.01.2022	31.12.2024	Мысаков М.С. Скиба И.А. Гольберг Е.Н. руководители медицинских организаций	завершено строительство 7 зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь детям, продолжается строительство 6 зданий, срок завершения строительства и ввода в эксплуатацию - 2025 год
8.4.1	2022 год - начало строительства зданий 5 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям	01.01.2022	31.12.2022	Мысаков М.С. Скиба И.А. Гольберг Е.Н. руководители медицинских организаций	начато строительство зданий 5 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям
8.4.2	2023 год - начало строительства зданий 7 медицинских	01.01.2023	31.12.2023	Мысаков М.С. Скиба И.А.	завершено строительство 5 зданий медицинских организаций и их

	организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям; завершение строительства и ввод в эксплуатацию зданий 5 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям			Гольберг Е.Н. руководители медицинских организаций	обособленных структурных подразделений, начато строительство зданий 7 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям
8.4.3	2024 год - начало строительства зданий 1 медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь детям; продолжение строительства зданий 5 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям; завершение строительства и ввод в эксплуатацию зданий 2 медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям	01.01.2024	31.12.2024	Мысаков М.С. Скиба И.А. Гольберг Е.Н. руководители медицинских организаций	завершено строительство 7 зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, продолжается строительство 6 зданий, срок завершения строительства и ввода в эксплуатацию - 2025 год
9	Внедрение новой модели медицинской организации	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бережная Е.Г. руководители медицинских организаций	внедрена в 70 детских поликлиниках (детских поликлинических отделениях) новая модель медицинской организации
9.1	2019 год - в 21 медицинской организации	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бережная Е.Г.	внедрена новая модель медицинской организации в 21

				руководители медицинских организаций	медицинской организации
9.2	2020 год - в 46 медицинских организациях	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бережная Е.Г. руководители медицинских организаций	внедрена новая модель медицинской организации в 67 медицинских организациях
9.3	2019 год - в 3 медицинских организациях	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Бережная Е.Г. руководители медицинских организаций	внедрена новая модель медицинской организации в 70 медицинских организациях
10	Внедрение стационарзамещающих технологий в амбулаторном звене	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бережная Е.Г. главные врачи медицинских организаций	число коек дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, увеличено на 10 шт.
10.1	2019 год - увеличение на 3 койки	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бережная Е.Г. главные врачи медицинских организаций	число коек дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, увеличено на 3 шт.
10.2	2020 год - увеличение на 5 коек	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бережная Е.Г. главные врачи медицинских организаций	число коек дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, увеличено на 8 шт.
10.3	2021 год - увеличение на 2 койки	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бережная Е.Г. главные врачи медицинских	число коек дневных стационаров медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях,

				организаций	увеличено на 10 шт.
11	Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках проведения профилактических осмотров	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	увеличен охват осмотрами девочек в возрасте 15-17 лет врачами акушерами-гинекологами увеличен охват осмотрами мальчиков в возрасте 15-17 лет врачами детскими урологами-андрологами
11.1	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий, направленных на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей (законных представителей)	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Беспалова Т.Н. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	ежегодно не менее 6 информационно-коммуникационных мероприятий по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами. Разъяснительная работа с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров
11.2	Увеличение охвата девочек в возрасте 15-17 лет профилактическими осмотрами, в том числе акушером-гинекологом	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 80% девочек в возрасте 15-17 лет профилактическими осмотрами, в том числе акушером - гинекологом
11.2.1	2019 год - до 60% увеличен	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н.	обеспечен охват не менее 80%

	охват девочек профилактическими осмотрами			Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	девочек в возрасте 15 - 17 лет профилактическими осмотрами, в том числе акушером-гинекологом
11.2.2.	2020 год - до 40% увеличен охват девочек профилактическими осмотрами	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 40% девочек в возрасте 15-17 лет профилактическими осмотрами, в том числе акушером-гинекологом
11.2.3	2021 год - до 70% увеличен охват девочек профилактическими осмотрами	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 70% девочек в возрасте 15-17 лет профилактическими осмотрами, в том числе акушером-гинекологом
11.2.4	2022 год - до 73% увеличен охват девочек профилактическими осмотрами	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 73% девочек в возрасте 15 - 17 лет профилактическими осмотрами, в том числе акушером-гинекологом
11.2.5	2023 год - до 75% увеличен охват девочек профилактическими осмотрами	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 75% девочек в возрасте 15-17 лет профилактическими осмотрами, в том числе акушером-гинекологом
11.2.6	2024 год - до 80% увеличен охват девочек профилактическими осмотрами	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л.	обеспечен охват не менее 80% девочек в возрасте 15-17 лет профилактическими осмотрами, в

				руководители медицинских организаций	том числе акушером-гинекологом
11.3	Увеличить количество ставок врачей акушеров-гинекологов медицинских организациях	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	увеличено на 9,5 ставки врачей акушеров-гинекологов в штатном расписании медицинских организаций
11.3.1	2019 год - 2,0 ставки врача акушера-гинеколога	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	в штатное расписание медицинских организаций дополнительно введено 2,0 ставки врача акушера-гинеколога
11.3.2	2020 год - 2,0 ставки врача акушера-гинеколога	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	в штатное расписание медицинских организаций дополнительно введено 4,0 ставки врача акушера-гинеколога
11.3.3	2021 год - 1,5 ставки врача акушера-гинеколога	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	в штатное расписание медицинских организаций дополнительно введено 5,5 ставки врача акушера-гинеколога
11.3.4	2022 год - 2,0 ставки врача акушера-гинеколога	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	в штатное расписание медицинских организаций дополнительно введено 7,5 ставки врача акушера-гинеколога
11.3.5	2023 год - 1,0 ставка врача акушера-гинеколога	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских	в штатное расписание медицинских организаций дополнительно введено 8,5 ставки врача акушера-гинеколога

				организаций	
11.3.6	2024 год - 1,0 ставка врача акушера-гинеколога	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. руководители медицинских организаций	в штатное расписание медицинских организаций дополнительно введено 9,5 ставки врача акушера-гинеколога
11.4	Обеспечить подготовку врачей акушеров-гинекологов на циклах тематического усовершенствования	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	подготовлено 146 врачей акушеров-гинекологов на циклах тематического усовершенствования
11.4.1	2019 год - подготовлено 21 врач акушер-гинеколог	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	подготовлен 21 врач акушер-гинеколог на циклах тематического усовершенствования
11.4.2	2020 год - подготовлено 25 врачей акушеров-гинекологов	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	подготовлено 24 врача акушера-гинеколога на циклах тематического усовершенствования
11.4.3	2021 год - подготовлено 25 врачей акушеров-гинекологов	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	подготовлен 71 врач акушер-гинеколог на циклах тематического усовершенствования
11.4.4	2022 год - подготовлено 25 врачей акушеров-гинекологов	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю.	подготовлено 96 врачей акушеров-гинекологов на циклах

				Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	тематического усовершенствования
11.4.5	2023 год - подготовлено 25 врачей акушеров-гинекологов	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	подготовлено 121 врач акушер-гинеколог на циклах тематического усовершенствования
11.4.6	2024 год - подготовлено 25 врачей акушеров-гинекологов	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	подготовлено 146 врачей акушеров-гинекологов на циклах тематического усовершенствования
11.5	Увеличение охвата мальчиков в возрасте 15-17 лет профилактическими осмотрами, в том числе детским урологом-андрологом	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 80% мальчиков в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами врачами детскими урологами-андрологами в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. N 514н
11.5.1	2019 год - до 60% увеличен охват мальчиков профилактическими осмотрами	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 60% мальчиков в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами врачами детскими урологами-андрологами
11.5.2.	2020 год - до 40% увеличен охват мальчиков профилактическими осмотрами	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Бороденко Е.Ю. Дубина М.Л. руководители	обеспечен охват не менее 40% мальчиков в возрасте 15 -17 лет профилактическими осмотрами врачами детскими

				медицинских организаций	урологами-андрологами
11.5.3	2021 год - до 70% увеличен охват мальчиков профилактическими осмотрами	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 70% мальчиков в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами врачами детскими урологами-андрологами
11.5.4	2022 год - до 73% увеличен охват мальчиков профилактическими осмотрами	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 73% мальчиков в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами врачами детскими урологами-андрологами
11.5.5	2023 год - до 75% увеличен охват мальчиков профилактическими осмотрами	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 75% мальчиков в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами врачами детскими урологами-андрологами
11.5.6	2024 год - до 80% увеличен охват мальчиков профилактическими осмотрами	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	обеспечен охват не менее 80% мальчиков в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами врачами детскими урологами-андрологами
11.6	Исключен с 19 мая 2021 г. - Распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 мая 2021 г. N 120-р Информация об изменениях: См. предыдущую редакцию				
11.6.1	Исключен с 19 мая 2021 г. - Распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 мая 2021 г. N 120-р Информация об изменениях: См. предыдущую редакцию				
11.6.2	Исключен с 19 мая 2021 г. - Распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 мая 2021 г.				

	<p>N 120-р</p> <p>Информация об изменениях:</p> <p>См. предыдущую редакцию</p>				
11.6.3	<p>Исключен с 19 мая 2021 г. - Распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 мая 2021 г. N 120-р</p> <p>Информация об изменениях:</p> <p>См. предыдущую редакцию</p>				
11.6.4	<p>Исключен с 19 мая 2021 г. - Распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 мая 2021 г. N 120-р</p> <p>Информация об изменениях:</p> <p>См. предыдущую редакцию</p>				
11.6.5	<p>Исключен с 19 мая 2021 г. - Распоряжение главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 мая 2021 г. N 120-р</p> <p>Информация об изменениях:</p> <p>См. предыдущую редакцию</p>				
11.7	Повышение квалификации врачей детских урологов-андрологов	01.01.2020	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	повышение квалификации получил 31 врач детский уролог-андролог
11.7.1	2019 год - 14 врачей детских урологов-андрологов	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Пожарская М.А. руководители медицинских организаций	повышение квалификации получили 14 врачей детских урологов-андрологов
11.7.2	2020 год - 17 врачей детских урологов-андрологов	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Пожарская М.А. руководители	повышение квалификации получил 31 врач детский уролог-андролог

				медицинских организаций	
12	Развитие профилактического направления в педиатрии	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Ефимова О.Б. Иванова И.В. Ткаченко Э.Н.	
12.1	Подготовка сотрудников общеобразовательных учреждений навыкам оказания первой помощи	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 4200 сотрудников общеобразовательных учреждений навыкам оказания первой помощи
12.1.1	2019 год - 700 сотрудников общеобразовательных учреждений	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 700 сотрудников общеобразовательных учреждений навыкам оказания первой помощи
12.1.2	2020 год - 700 сотрудников общеобразовательных учреждений	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 1400 сотрудников общеобразовательных учреждений навыкам оказания первой помощи
12.1.3	2021 год - 700 сотрудников общеобразовательных учреждений	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 2100 сотрудников общеобразовательных учреждений навыкам оказания первой помощи
12.1.4	2022 год - 700 сотрудников общеобразовательных учреждений	01.01.2022	31.12.2022	Гольбер Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 2800 сотрудников общеобразовательных учреждений навыкам оказания первой помощи
12.1.5	2023 год - 700 сотрудников общеобразовательных учреждений	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 3500 сотрудников общеобразовательных учреждений навыкам оказания первой помощи
12.1.6	2024 год - 700 сотрудников	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н.	подготовлено не менее 4200

	общеобразовательных учреждений			Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	сотрудников общеобразовательных учреждений навыкам оказания первой помощи
12.2	Подготовка не менее 223 тыс. учеников общеобразовательных школ навыкам оказания первой помощи	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 223 тыс. учеников общеобразовательных школ навыкам оказания первой помощи
12.2.1	2019 год - 36 тыс. учеников	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 36 тыс. учеников общеобразовательных школ навыкам оказания первой помощи
12.2.2	2020 год - 36,5 тыс. учеников	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 72,5 тыс. учеников общеобразовательных школ навыкам оказания первой помощи
12.2.3	2021 год - 37,0 тыс. учеников	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 109,5 тыс. учеников общеобразовательных школ навыкам оказания первой помощи
12.2.4	2022 год - 37,5 тыс. учеников	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 147 тыс. учеников общеобразовательных школ навыкам оказания первой помощи
12.2.5	2023 год - 38 тыс. учеников	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 185 тыс. учеников общеобразовательных школ навыкам оказания первой помощи
12.2.6	2024 год - 38 тыс. учеников	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Ткаченко Э.Н.	подготовлено не менее 223 тыс. учеников общеобразовательных школ навыкам оказания первой помощи
12.3.	Проведение профилактических	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н.	проведено не менее 95,2 тыс.

	медицинских осмотров 95,2 тыс. обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ			Ефимова О.Б. Иванова И.В.	обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования профилактических медицинских осмотров в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
12.3.1	2019 год - 25 тыс. обучающихся	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено профилактических медицинских осмотров не менее 25 тыс. обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
12.3.2.	2020 год - 25 тыс. обучающихся	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено профилактических медицинских осмотров не менее 50 тыс. обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
12.3.3.	2021 год - 11,3 тыс. обучающихся	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено не менее 61,3 тыс. профилактических медицинских осмотров обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
12.3.4.	2022 год - 11,3 тыс.	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н.	проведено не менее 72,6 тыс.

	обучающихся			Ефимова О.Б. Иванова И.В.	профилактических медицинских осмотров обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
12.3.5.	2023 год - 11,3 тыс. обучающихся	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено не менее 83,9 тыс. профилактических медицинских осмотров обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
12.3.6.	2024 год - 11,3 тыс. обучающихся	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Ефимова О.Б. Иванова И.В.	проведено не менее 95,2 тыс. профилактических медицинских осмотров обучающихся в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ
12.4	Проведение профилактической работы с учащимися образовательных организаций: акции, беседы, тренинги, викторины и др.	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Трубицына И.П.	проведено ежегодно не менее 1000 мероприятий профилактической направленности с учащимися образовательных организаций: акции, беседы, тренинги, викторины и др.
12.5	Подготовка методической литературы на тему здорового образа жизни в виде буклетов, лифлетов, брошюр	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Трубицына И.П.	подготовлено ежегодно не менее 5 тыс. единиц методической литературы на тему здорового образа жизни в виде буклетов, лифлетов, брошюр
12.6	Проведение акции "Неделя здоровья школьников Кубани" (ежегодно, в феврале)	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Трубицына И.П.	участие в акции ежегодной не менее 500 тыс. человек: лекции, беседы, круглые столы, интерактивные игры, демонстрация

					видеоматериалов, распространение листовок, буклетов на темы "Профилактика стоматологических заболеваний"; "Профилактика курения"; "Обучение оказанию первой помощи (учащиеся 10-11 классов)"; "Организация рационального питания"; "Профилактика алкоголизма и наркомании"; "Профилактика травматизма"; "Профилактика ДТП"
12.7	Организация профилактической работы в период летней оздоровительной кампании	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Трубицына И.П.	медицинскими работниками детских оздоровительных лагерей профилактической работой по проекту "Здоровое лето" охвачено профилактической работой 100% детей в организациях отдыха и оздоровления
13	Проведение мероприятий по профилактике ожирения у детей	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Черняк И.Ю.	повышение информированности пациентов групп риска развития ожирения о методиках управления весом
13.1	Обучение детей и их родителей управлению весом в "Школе коррекции и профилактики ожирения у детей"			Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. руководитель школы коррекции	в кабинете по наблюдению за детьми с избыточной массой тела на базе консультативно-поликлинического отделения N 1 ГБУЗ ДККБ, а также в "Школах по профилактике ожирения" медицинских организаций территорий края обучено ежегодно не менее 1200 детей и их родителей

13.2	Подготовка медицинского персонала по оценке физического развития детей для выявления отклонений, связанных с избытком массы тела	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. Черняк И.Ю.	проведено не менее 1 вебинара ежегодно для медицинских работников по вопросам оценки физического развития детей для выявления отклонений, связанных с избытком массы тела
14	Проведение консультаций с применением телемедицинских технологий	01.01.2019	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Корогод М.А. руководители медицинских организаций	увеличено количество телемедицинских консультаций, проведенных в экстренной, неотложной и плановой форме
15	Аудит проведения вакцинопрофилактики детскому населению с целью снижения инфекционной заболеваемости, в том числе респираторными заболеваниями	01.01.2019	31.12.2002 4	Гольберг Е.Н. Сербинова М.Е. руководители медицинских организаций	увеличена доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями
16	Аудит и анализ проведения первого и второго этапов профилактических осмотров несовершеннолетних с целью раннего выявления и лечения хронических заболеваний и функциональных отклонений в состоянии здоровья	01.01.2019	31.12.2002 4	Гольберг Е.Н. Дубина М.Л. руководители медицинских организаций	увеличена доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями
17	Увеличение доли детей с впервые выявленными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Коджаспирова Д.А.	
17.1	Проведение вебинаров главными внештатными специалистами министерства	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. главные внештатные	ежегодно проведено не менее 2 вебинаров по каждому направлению

	здравоохранения Краснодарского края для медицинских работников с целью оказания организационно-методической помощи по повышению охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями			специалисты министерства здравоохранения Краснодарского края руководители медицинских организаций	
17.2	Осуществление контрольных мероприятий при выездах кураторов педиатрической службы в территории края по охвату диспансерным наблюдением детей	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Клещенко Е.И.	кураторами педиатрической службы территорий края при плановых выездных мероприятиях с целью оказания организационно-методической помощи будет осуществляться контроль постановки на диспансерный учет пациентов с впервые выявленными заболеваниями
17.3	Проведение ежемесячного мониторинга охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями в разрезе медицинских организаций	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Коджаспирова Д.А. Корогод М.А.	обсуждение результатов мониторинга на краевых видеоселекторных совещаниях с руководителями медицинских организаций позволит оперативно оценивать ситуацию
17.4	Повышение охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями:	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Коджаспирова Д.А. руководители медицинских организаций	повысится охват диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями, что позволит осуществлять своевременное выявление, предупреждение осложнений, обострений заболеваний, их

					профилактики и осуществления медицинской реабилитации
17.4.1	2019 год: костно-мышечной системы и соединительной ткани - до 65%; глаз и его придаточного аппарата - до 55%; органов пищеварения - до 60%; органов кровообращения - до 75%; эндокринной системы и нарушениями обмена веществ - до 80%	01.01.2019	31.12.2019	Гольберг Е.Н. Коджаспирова Д.А. руководители медицинских организаций	повышен охват диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями
17.4.2	2020 год: костно-мышечной системы и соединительной ткани - до 70%; глаз и его придаточного аппарата - до 60%; органов пищеварения - до 70%; органов кровообращения - до 80%; эндокринной системы и нарушениями обмена веществ - до 80%	01.01.2020	31.12.2020	Гольберг Е.Н. Коджаспирова Д.А. руководители медицинских организаций	повышен охват диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями
17.4.3	2021 год: костно-мышечной системы и соединительной ткани - до 85%; глаз и его придаточного аппарата - до 65%; органов пищеварения - до 80%; органов кровообращения - до 80%; эндокринной системы и нарушениями обмена веществ - до 85%	01.01.2021	31.12.2021	Гольберг Е.Н. Коджаспирова Д.А. руководители медицинских организаций	повышен охват диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями

17.4.4	2022 год: костно-мышечной системы и соединительной ткани - до 90%; глаз и его придаточного аппарата - до 70%; органов пищеварения - до 85%; органов кровообращения - до 85%; эндокринной системы и нарушениями обмена веществ - до 85%.	01.01.2022	31.12.2022	Гольберг Е.Н. Коджаспирова Д.А. руководители медицинских организаций	повышен охват диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями
17.4.5	2023 год: костно-мышечной системы и соединительной ткани - до 90%; глаз и его придаточного аппарата - до 80%; органов пищеварения - до 90%; органов кровообращения - до 90%; эндокринной системы и нарушениями обмена веществ - до 90%.	01.01.2023	31.12.2023	Гольберг Е.Н. Коджаспирова Д.А. руководители медицинских организаций	повышен охват диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями
17.4.6	2024 год: костно-мышечной системы и соединительной ткани - до 90%; глаз и его придаточного аппарата - до 90%; органов пищеварения - до 90%; органов кровообращения - до 90%; эндокринной системы и нарушениями обмена веществ - до 90%.	01.01.2024	31.12.2024	Гольберг Е.Н. Коджаспирова Д.А. руководители медицинских организаций	повышен охват диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями
18	Развитие	01.01.2019	31.12.2021	Мысаков М.С.	к 31.12.2021 будет построен и

	материально-технической базы ГБУЗ ДККБ (строительство лечебно-диагностического корпуса по ул. Площадь Победы, 1 в г. Краснодаре)			Гольберг Е.Н. Скиба И.А.	введен в эксплуатацию лечебно-диагностический корпус ГБУЗ ДККБ, что расширит возможности по оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям
18.1	Получение разрешения на строительство, заключение контракта на строительство	01.01.2019	20.06.2019	Мысаков М.С.	информация департамента строительства Краснодарского края
18.2	Проведение строительных работ на объекте капитального строительства лечебно-диагностического корпуса ГБУЗ ДККБ по ул. Площадь Победы, 1	20.06.2019	20.11.2019	Мысаков М.С.	информация департамента строительства Краснодарского края
18.3	Монтаж медицинского оборудования в лечебно-диагностическом корпусе ГБУЗ ДККБ по ул. Площадь Победы, 1 в г. Краснодаре	15.09.2021	20.12.2021	Мысаков М.С. - руководитель ГКУ "ГУСКК"	информация департамента строительства Краснодарского края
18.4	Завершение строительства и ввод в эксплуатацию лечебно-диагностического корпуса ГБУЗ ДККБ по ул. Площадь Победы, 1 в г. Краснодаре	10.12.2021	31.12.2021	Юрковский Д.В. - руководитель департамента строительства Краснодарского края	заключение органов государственного строительного надзора о соответствии построенного объекта требованиям проектной документации, в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых

					энергетических ресурсов. Акт ввода в эксплуатацию лечебно-диагностического ГБУЗ ДККБ
18.5.	Открытие лечебно-диагностического корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" министерства здравоохранения Краснодарского края по ул. Площадь Победы, 1 в г. Краснодаре	31.12.2021	01.06.2022	Гольберг Е.Н. Мысаков М.С. Клещенко Е.И.	
18.5.1.	Получены лицензии, соответствующие видам деятельности структурного подразделения организации	31.12.2021	30.04.2022.	Клещенко Е.И.	лицензии, соответствующие видам деятельности организации
18.5.2.	Получены положительные заключения по результатам государственных экспертиз	31.12.2021	30.04.2022	Клещенко Е.И.	экспертное заключение федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае и санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии санитарным правилам зданий, строений, сооружений и (или) помещений
18.5.3.	Торжественное открытие объекта	01.06.2022	01.06.2022	Гольберг Е.Н. Клещенко Е.И.	

ГАРАНТ:

По-видимому, в тексте предыдущего абзаца допущена опечатка. Дату названного приказа следует читать как "от 29 апреля 2014 г."

Министр здравоохранения
Краснодарского края

Е.Ф. Филиппов

**Приложение 1
к [Плану](#) мероприятий по
реализации программы
"Развитие детского
здравоохранения Краснодарского края,
включая создание современной
инфраструктуры оказания
медицинской помощи детям"**

**Перечень
детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских
организаций Краснодарского края, дооснащение которых медицинскими
изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа
Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. N 92н
"Об утверждении Положения об организации оказания первичной
медико-санитарной помощи детям" запланировано в 2019 году**

N п/п	Наименование учреждения	Адрес	количество прикрепленн ого детского населения	Группа
1	2	3	4	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города Анапы" министерства здравоохранения Краснодарского края	353440, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Крымская, 24	46436	2
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская больница города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края	352900, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Энгельса, 2/2	34588	2
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Белореченская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352630, Краснодарский край, г. Белореченск, ул. Толстого, 160	26448	2
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" министерства здравоохранения Краснодарского края	353100, Краснодарский край, Выселковский район, станица Выселки, ул. Северная, 7	11660	2
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города-курорта Геленджик" министерства здравоохранения Краснодарского края	353465, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Луначарского, 176	20580	2
6	Государственное бюджетное	353200, Краснодарский край,	28554	2

	учреждение здравоохранения "Динская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Динской район, станция Динская, ул. Кирпичная, 55А		
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ейская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353680, Краснодарский край, г. Ейск, ул. Энгельса, 145	22831	2
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города Кропоткина" министерства здравоохранения Краснодарского края	352380, Краснодарский край, Кавказский район, г. Кропоткин, ул. Гагарина/пер. Восточный, 218/62	15730	2
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Каневская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353730, Краснодарский край, Каневской район, станция Каневская, ул. Горького, 94	18194	2
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Красноармейская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353800, Краснодарский край, Красноармейский район, станция Полтавская, ул. Просвещения, 59, корпус 3	20788	2
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 1 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350004, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Тургенева, 23	22700	2
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника N 2 города Краснодара"	350038, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Северная, 500,	37259	2

	министерства здравоохранения Краснодарского края			
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 3 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350040, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 113	22721	2
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 4 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350063, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Коммунаров, 59	15023	2
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 5 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красная, 206	30119	2
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 6 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350049, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Котовского, 117	46436	2
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 7 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350080, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Симферопольская, 44; ул. Уральская, 156	22660	2
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 8 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350911, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Садовая, 5/3	21829	2

19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 9 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350089, Краснодарский край, г. Краснодар, проспект Чекистов, 8/3	17447	2
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Крымская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	355380, Краснодарский край, г. Крымск, ул. Горная, 15	27399	2
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Курганинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352430, Краснодарский край, г. Курганинск, ул. Матросова, 231	21262	2
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кушевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352030, Краснодарский край, Кушевский район, станица Кушевская, ул. Ленина, 2	13635	2
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Лабинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352510, Краснодарский край, г. Лабинск, ул. Пирогова, 1	21490	2
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353740, Краснодарский край, Ленинградский район, станица Ленинградская, ул. 302-й Дивизии, 24	11593	2
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	353913, Краснодарский край, г. Новороссийск, проспект	24052	2

	"Городская поликлиника N 5 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	Ленина, дом 46		
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Советов, 10	18558	2
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Павловская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352040, Краснодарский край, Павловский район станица Павловская, ул. Первомайская, 14	12401	2
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Северская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353240, Краснодарский край, Северский район, станица Северская, ул. Базарная, 15	23978	2
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Славянская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353560, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Батарейная, 377	26957	2
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	354200, Краснодарский край, Сочи, ул. Энтузиастов, д. 17	9023	2
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая больница N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края	354340, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, ул. Кирова, 50	31231	2

32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тихорецкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352120, Краснодарский край, Тихорецкий район, г. Тихорецк, ул. Московская, 170	23283	2
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туапсинская центральная районная больница N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края	352800, Краснодарский край, Туапсинский район, г. Туапсе, ул. Армавирская, 2	17821	2
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Лабинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Пролетарская, 1	21630	2
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	350007, Краснодарский край, г. Краснодар, Площадь Победы, 1		3
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	354057, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Дагомысская, 46	56152	3

Перечень

детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Краснодарского края, дооснащение которых медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям" запланировано в 2020 году

N п/п	Наименование учреждения	Адрес	количество прикрепленн ого детского населения	Группа
1	2	3	4	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города Анапы" министерства здравоохранения Краснодарского края	353440, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Крымская, 24	46436	2
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская больница города Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края	352900, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Энгельса, 2/2	34588	2
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Белореченская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352630, Краснодарский край, г. Белореченск, ул. Толстого, 160	26448	2
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" министерства здравоохранения Краснодарского края	353100, Краснодарский край, Выселковский район, станица Выселки, ул. Северная, 7	11660	2
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города-курорта Геленджик" министерства здравоохранения Краснодарского края	353465, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Луначарского, 176	20580	2
6	Государственное бюджетное	353200, Краснодарский край,	28554	2

	учреждение здравоохранения "Динская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Динской район, станция Динская, ул. Кирпичная, 55А		
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ейская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353680, Краснодарский край, г. Ейск, ул. Энгельса, 145	22831	2
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города Кропоткина" министерства здравоохранения Краснодарского края	352380, Краснодарский край, Кавказский район, г. Кропоткин, ул. Гагарина/пер. Восточный, 218/62	15730	2
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Каневская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353730, Краснодарский край, Каневской район, станция Каневская, ул. Горького, 94	18194	2
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Крымская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	355380, Краснодарский край, г. Крымск, ул. Горная, 15	27399	2
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Курганинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352430, Краснодарский край, г. Курганинск, ул. Матросова, 231	21262	2
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Куцевская центральная районная	352030, Краснодарский край, Куцевский район, станция Куцевская, ул. Ленина, 2	13635	2

	больница" министерства здравоохранения Краснодарского края			
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Лабинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352510, Краснодарский край, г. Лабинск, ул. Пирогова, 1	21490	2
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353740, Краснодарский край, Ленинградский район, станица Ленинградская, ул. 302-й Дивизии, 24	11593	2
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 5 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	353913, Краснодарский край, г. Новороссийск, проспект Ленина, дом 46	24052	2
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Советов, 10	18558	2
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Павловская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352040, Краснодарский край, Павловский район, станица Павловская, ул. Первомайская, 14	12401	2
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Северская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353240, Краснодарский край, Северский район, станица Северская, ул. Базарная, 15	23978	2

19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Славянская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353560, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Батарейная, 377	26957	2
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 города Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	354200, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Энтузиастов, д. 17	9023	2
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая больница N 4" министерства здравоохранения Краснодарского края	354340, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, ул. Кирова, 50	31231	2
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тихорецкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352120, Краснодарский край, Тихорецкий район, г. Тихорецк, ул. Московская, 170	23283	2
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туапсинская центральная районная больница N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края	352800, Краснодарский край, Туапсинский район, г. Туапсе, ул. Армавирская, 2	17821	2
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	350007, Краснодарский край, г. Краснодар, Площадь Победы, 1		3
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства города	354057, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Дагомысская, 46	56152	3

	Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края			
--	---	--	--	--

**Перечень
медицинских изделий, которыми планируется дооснащение детских поликлиник и
детских поликлинических отделений медицинских организаций Краснодарского
края, с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа
Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. N 92н
"Об утверждении Положения об организации оказания первичной
медико-санитарной помощи детям" в 2019 году**

N	Наименование медицинского изделия	2 гр.	3 гр.	Всего
1	2	3	4	5
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	38		38
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной 4 датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный		2	2
3	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриволостной, чреспищеводный		2	2
4	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	38	2	40
5	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	3	2	5
6	Камера цифровая офтальмологическая	33		33
7	Автоматический периметр	37	2	39
8	Анализатор гематологический ИВД, автоматический	29		32
9	Анализатор мочи ИВД, лабораторный, автоматический	33	3	36
10	Риноларингофиброскоп	31	4	35
11	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	25	1	26
12	Велотренажер для механотерапии	27	4	31
13	Тренажер для механотерапии для верхней конечности (с видеодемонстрацией результатов)		2	2
14	Тренажер для механотерапии нижней конечности (с видеодемонстрацией результатов)		3	3
15	Рентгеновский компьютерный 16-срезовый томограф с принадлежностями, с автоматическим устройством для введения контрастного вещества		1	1
16	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	1	1	2
	Итого			327

Министр здравоохранения
Краснодарского края

Е.Ф. Филиппов

**Приложение 2
к [Плану](#) мероприятий по
реализации программы
"Развитие детского
здравоохранения Краснодарского края,
включая создание современной
инфраструктуры оказания
медицинской помощи детям"**

Перечень

детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Краснодарского края, в которых планируется реализовать организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям", в 2019 году

N п/п	Наименование учреждения	Адрес	Количество прикрепленн ого детского населения	Срок внедрения принципов "бережливого производства "
1	2	3	4	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города Анапы" министерства здравоохранения Краснодарского края	353440, Краснодарский край, г. Анапа, ул. Крымская, 24	46436	2019 год
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Белореченская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352630, Краснодарский край, г. Белореченск. ул. Толстого, 160	26448	2019 год
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" министерства здравоохранения Краснодарского края	353100, Краснодарский край, Выселковский район, станица Выселки, ул. Северная, 7	11660	2019 год
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница города Кропоткина" министерства здравоохранения Краснодарского края	352380, Краснодарский край. Кавказский район, г. Кропоткин, ул. Гагарина, переулок Восточный, 218/62	15730	2019 год
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Красноармейская центральная районная больница" министерства	353800, Краснодарский край, Красноармейский район, станица Полтавская, ул. Просвещения, 59, корпус 3	20788	2019 год

	здравоохранения Краснодарского края			
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 1 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350004, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Тургенева, 23	22700	2019 год
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская поликлиника N 2 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350038, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Северная, 500,	37259	2019 год
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 3 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350040, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ставропольская, 113	22721	2019 год
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 4 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350063, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Коммунаров, 59	15023	2019 год
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 12 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350039, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Вавилова, д. 9	9520	2019 год
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 27 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350061, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Дмитрия Благоева, д. 16	16449	2019 год
12	Государственное бюджетное	355380, Краснодарский край,	27399	2019 год

	учреждение здравоохранения "Крымская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	г. Крымск, ул. Горная, 15		
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Крыловская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352081, Краснодарский край, станция Крыловская, ул. Первомайская, 84	6260	2019 год
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Курганинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352430, Краснодарский край, г. Курганинск, ул. Матросова, 231	21262	2019 год
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Лабинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352500, Краснодарский край, г. Лабинск, ул. Пирогова, д. 1	21490	2019 год
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353740, Краснодарский край, Ленинградский район, станция Ленинградская, ул. 302-й Дивизии, 24	11593	2019 год
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новопокровская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353020 Краснодарский край Новопокровский район, станция Новопокровская, ул. Калинина, 191	7943	2019 год
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Северская центральная районная	353240, Краснодарский край, Северский район, станция Северская, ул. Базарная, 15	23978	2019 год

	больница" министерства здравоохранения Краснодарского края			
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Славянская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353560. Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Батарейная, 377	26957	2019 год
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Темрюкская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353500, Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк, ул. Таманская, д. 69А	23988	2019 год
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Щербиновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353621, Краснодарский край, Щербиновский район, станица Старощербиновская, ул. Промышленная, 1	7204	2019 год

Перечень

детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Краснодарского края, в которых планируется реализовать организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, в соответствии с требованиями приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям", в 2020 году

N п/п	Наименование учреждения	Адрес	Количество прикрепленн ого детского населения	Срок внедрения принципов "бережливо го производст ва"
1	2		4	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Абинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353320, Краснодарский край, Абинский район, г. Абинск, ул. Мира, 1	19215	2020 год
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская больница г. Армавира" министерства здравоохранения Краснодарского края	352900, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Энгельса, 2/2	34588	2020 год
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Апшеронская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352693, Краснодарский край, г. Апшеронск, ул. Социалистическая, 1	21220	2020 год
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Белоглинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353040, Краснодарский край, Белоглинский район, село Белая Глина, ул. Октябрьская, 266	5607	2020 год
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Брюховецкая центральная районная больница" министерства	352750, Краснодарский край, Брюховецкий район, станция Брюховецкая, ул. Ленина, 72	9946	2020 год

	здравоохранения Краснодарского края			
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница город-курорт Геленджик" министерства здравоохранения Краснодарского края	353465, Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Луначарского, 176	20580	2020 год
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница г. Горячий Ключ" министерства здравоохранения Краснодарского края	353290, Краснодарский край, г. Горячий Ключ, ул. Жемчужная, 35	13416	2020 год
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Гулькевичская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352190, Краснодарский край, Гулькевичский район, г. Гулькевичи, ул. Комсомольская, 165	18219	2020 год
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Динская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353200, Краснодарский край, Динской район, станица Динская, ул. Кирпичная, 55а	28554	2020 год
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ейская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353690, Краснодарский край, Ейский район, г. Ейск, ул. Энгельса, 145	22831	2020 год
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кавказская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352140, Краснодарский край, Кавказский район, станица Кавказская, ул. Малиновского, 228	8969	2020 год
12	Государственное бюджетное	353780, Краснодарский край,	9296	2020 год

	учреждение здравоохранения "Калининская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	станция Калининская ул. Ленина, 145		
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Каневская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353730, Краснодарский край, Каневской район, станция Каневская, ул. Больничная, 108	18194	2020 год
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кореновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353180, Краснодарский край. Кореновский район, г. Кореновск, ул. Павлова, 19	16932	2020 год
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 5 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красная, 206,	30119	2020 год
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 6 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350049, Краснодарский край, г. Краснодар ул. Котовского, 117	21856	2020 год
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 7 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350080, Краснодарский край, г. Краснодар ул. Симферопольская, 44,	22660	2020 год
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 8 города	350000, Краснодарский край, г. Краснодар, пос. Пашковский ул. Садовая, 5/3	21829	2020 год

	Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края			
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника N 9 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350089, Краснодар, Краснодарский край, г. Краснодар, проспект Чекистов, 8/3	17447	2020 год
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 13 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350087, г. Краснодар, ул. им. Силантьева Ю.В., 76/1	28927	2020 год
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 8 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350031, г. Краснодар ул. 3-я Целиноградская, д. 1	15275	2020 год
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 23 города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350915, г. Краснодар, станция Елизаветинская, ул. Новая, 46	7834	2020 год
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Старокорсунская участковая больница города Краснодара" министерства здравоохранения Краснодарского края	350908, Краснодарский край, г. Краснодар, станция Старокорсунская, ул. Красная, 58	3504	2020 год
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кущевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352030, Краснодарский край, Кущевский район, станция Кущевская, ул. Ленина, 2	13635	2020 год

25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Мостовская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352570, Краснодарский край, Мостовский район, поселок городского типа Мостовской, ул. Красная, 93	13396	2020 год
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новокубанская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352210, Краснодарский край, г. Новокубанск, ул. Карла Маркса, 58	18391	2020 год
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская городская поликлиника г. Новороссийск" министерства здравоохранения Краснодарского края	353900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Советов, 10	18558	2020 год
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 3 г. Новороссийск" министерства здравоохранения Краснодарского края	353902, Краснодарский край, г. Новороссийск, Сухумское шоссе, 84	3453	2020 год
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 4 г. Новороссийск" министерства здравоохранения Краснодарского края	353983. Краснодарский край, г. Новороссийск, станица Раевская, ул. Красная, 48	3416	2020 год
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 5 г. Новороссийск" министерства здравоохранения Краснодарского края	353913, Краснодарский край, г. Новороссийск, проспект Ленина, 46	24052	2020 год
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	353991, Краснодарский край, г. Новороссийск, село Гайдук,	2465	2020 год

	"Городская поликлиника N 6 г. Новороссийск" министерства здравоохранения Краснодарского края	ул. Ясельная, 4		
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 7 г. Новороссийск" министерства здравоохранения Краснодарского края	353970, Краснодарский край, г. Новороссийск, поселок Верхнебаканский, 22	1693	2020 год
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Павловская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352040, Краснодарский край, Павловский район, станица Павловская, ул. Первомайская, 14	12401	2020 год
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Отраденская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352290, Краснодарский край, Отраденский район, станица Отрадная, ул. Пионерская, 61	13021	2020 год
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Приморско-Ахтарская центральная районная больница имени Кравченко Н.Г." министерства здравоохранения Краснодарского края	353864, Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район, г. Приморско-Ахтарск, ул. Ленина, 64	8928	2020 год
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 1 г. Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	354216, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Энтузиастов, 17	9023	2020 год
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница N 3 г. Сочи"	354037, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Самшитовая, 4	7144	2020 год

	министерства здравоохранения Краснодарского края			
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника N 4 г. Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	354207, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Армавирская, 108 А	12264	2020 год
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая больница N 4 г. Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	354340, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Кирова, 50	3416	2020 год
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр охраны материнства и детства г. Сочи" министерства здравоохранения Краснодарского края	354057, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Дагомысская, д. 46	56152	2020 год
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Староминская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	353600, Краснодарский край, Староминский район, станица Староминская, ул. Красная, 14	7915	2020 год
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тбилисская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352360, Краснодарский край, Тбилисский район, станица Тбилисская, ул. Садовая, 1	9151	2020 год
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тимашевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352700, Краснодарский край, Тимашевский район, г. Тимашевск, ул. Ленина, 175	23624	2020 год

44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тихорецкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352120, Краснодарский край, Тихорецкий район, г. Тихорецк, ул. Московская, 170	23283	2020 год
45	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туапсинская центральная районная больница N 1" министерства здравоохранения Краснодарского края	352800, Краснодарский край, Туапсинский район, г. Туапсе, ул. Армавирская, 2	6194	2020 год
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Туапсинская центральная районная больница N 2" министерства здравоохранения Краснодарского края	352855, Краснодарский край, Туапсинский район, поселок городского типа Новомихайловский, ул. Речная, 2	6194	2020 год
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Успенская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352450, Краснодарский край, Успенский район, село Успенское, ул. Крупской, 35	8706	2020 год
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Усть-Лабинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	352330, Краснодарский край, Усть-Лабинский район, г. Усть-Лабинск, ул. Пролетарская, д. 1	21630	2020 год
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская краевая клиническая больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	350007, г. Краснодар, площадь Победы, 1		2020 год

Информация об изменениях:

Приложение 1 дополнено приложением 3 с 19 июня 2021 г. - [Распоряжение](#) главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 17 июня 2021 г. N 143-р

**Приложение 3
к [Плану](#) мероприятий по реализации
программы "Развитие детского
здравоохранения Краснодарского края,
включая создание современной
инфраструктуры оказания медицинской
помощи детям"**

**Перечень
медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
детям, строительство и капитальный ремонт зданий которых запланированы в
рамках региональной программы Краснодарского края "Модернизация
первичного звена здравоохранения"**

Строительство (реконструкция)

N п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Адрес объекта	Сроки планируемого строительства	
			начало строительст ва	завершение строительст ва
1	2	3	4	5
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Динская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Динской район, ст-ца Новотитаровская	2023	2025
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Кавказская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Кавказская	2022	2023
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Красноармейская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Красноармейский район, ст-ца Полтавская	2022	2023
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Куцевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Куцевский район, ст-ца Куцевская	2022	2023
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Новопокровская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новопокровская	2023	2024
6	Государственное бюджетное учреждение	Краснодарский	2022	2023

	здравоохранения Краснодарского края "Павловская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	край, Павловский район, ст-ца. Павловская		
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Староминская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Староминский район, ст-ца Староминская	2022	2023
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Темрюкская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Темрюкский район, г. Темрюк	2024	2025
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Темрюкская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Темрюкский район, ст-ца Тамань	2023	2025
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Щербиновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Щербиновский район, ст-ца Старощербиновская	2023	2025
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Городская поликлиника N 5 г. Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, г. Новороссийск, с. Мысхако	2023	2025
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Краснодарского края "Городская больница N 7 г. Сочи"	Краснодарский край, г. Сочи, пгт Сириус	2023	2025

	министерства здравоохранения Краснодарского края			
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения. Краснодарского края "Крыловская ЦРБ" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, Крыловский район, ст-ца Крыловская	2023	2024

Капитальный ремонт

N п/п	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта	Адрес объекта
1	2	3	4
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Абинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Абинская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника	Краснодарский край, г. Абинск, ул. Мира, 1 Литер А
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Брюховецкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Брюховецкая центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, детское поликлиническое отделение	Краснодарский край, ст-ца Брюховецкая, ул. Ленина, 37
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Выселковская центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" министерства здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Выселковская	Краснодарский край, ст-ца Березанская, ул. Ленина, 53

	Краснодарского края	центральная районная больница имени заслуженного врача РФ В.Ф. Долгополова" министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Березанской участковой больницы	
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Гулькевичская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Гулькевичская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, Красносельская поликлиника	Краснодарский край, пгт Красносельский, ул. Строителей, 42 литер В
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Гулькевичская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Гулькевичская центральная районная больница"	Краснодарский край, пос. Венцы, ул. Больничная, 11 литер А

		министерства здравоохранения Краснодарского края, врачебная амбулатория пос. Венцы	
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Динская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Динская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Нововеличковской участковой больницы	Краснодарский край, ст-ца Нововеличковская, ул. Братская, 12 АА1А2А3
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кореновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кореновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, Платнировская	Краснодарский край, ст-ца Платнировская, ул. Красная, 39 а

		участковая больница	
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Северская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Северская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	Краснодарский край, пгт Ильский, ул. Первомайская, 114Б
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Отраденская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Отраденская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника участковой больницы ст-цы Спокойной	Краснодарский край, ст-ца Спокойная, ул. Школьная, 40
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Отраденская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Отраденская	Краснодарский край, ст-ца Попутная, ул. Пионерская, 8 А

		центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника участковой больницы ст-цы Попутной	
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кущевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кущевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Шкуринской УБ	Краснодарский край, ст-ца Шкуринская, ул. Ленина, 15
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кавказская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кавказская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края,	Краснодарский край, ст-ца Темижбекская, ул. Расшеватская, 100 лит А под / А

		поликлиническое отделение участковой больницы N 2 ст-цы Темижбекской	
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кореновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кореновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, Платнировская участковая больница	Краснодарский край, ст-ца Платнировская, ул. Красная, 39 е
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тимашевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тимашевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Красносельской участковой	Краснодарский край, пос. Советский, ул. Ленина, 46 литер А

		больницы	
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тимашевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тимашевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, поликлиника Новокорсунской участковой больницы	Краснодарский край, ст-ца Новокорсунская, ул. Красная, 26 литер А
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Белореченская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Белореченская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, Великовечненская амбулатория	Краснодарский край, с. Великовечное, ул. Ленина, 89
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Кореновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения	Краснодарский край, хут. Журавский, ул. Южная, 61

		"Кореновская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, амбулатория хут. Журавский	
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тимашевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Тимашевская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края, врачебная амбулатория хут. Танцура Крамаренко	Краснодарский край, хут. Танцура Крамаренко, ул. Советская, 1 литер А, А1
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новопокровская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского края	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Новопокровская центральная районная больница" министерства здравоохранения Краснодарского	Краснодарский край, ст-ца Ильинская, ул. Красная, 147 литер Аа1а2а3

		края, амбулатория ст-цы Ильинской	
--	--	--------------------------------------	--

Министр здравоохранения
Краснодарского края

Е.Ф. Филиппов

Приложение 2
к **программе "Развитие**
детского здравоохранения
Краснодарского края,
включая создание
современной инфраструктуры
оказания медицинской
помощи детям"

Показатели
эффективности реализации программы (индикаторы) в разрезе территорий
Краснодарского края

Снижение младенческой смертности до 3,5 на 1000 родившихся живыми
(показатель N 1)

Муниципальное образование	Базовое значение		Период		реализации программы, год			
	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2		4	5	6	7	8	9
Краснодарский край	4,4	31.12.2017	4,3	4,2	4,1	4	3,8	3,5
Абинский район	6,6	31.12.2018	6,5	6,3	6,2	6	5,7	5,3
Город-курорт Анапа	3,8	31.12.2017	3,7	3,6	3,5	3,5	3,3	3
Апшеронский район	5,4	31.12.2017	5,3	5,2	5	4,9	4,7	4,3
Город Армавир	3,4	31.12.2018	3,3	3,2	3,1	3,1	2,9	2,7
Белоглинский район	5,0*	31.12.2018	4,9	4,8	4,7	4,6	4,4	4
Белореченский район	4,0*	31.12.2018	3,9	3,8	3,7	3,6	3,4	3,2
Брюховецкий район	4,3*	31.12.2018	4,2	4,1	4	3,9	3,7	3,4
Выселковский район	3,2	31.12.2018	3,1	3,1	3	2,9	2,8	2,5
Город-курорт Геленджик	3,8*	31.12.2018	3,7	3,6	3,5	3,5	3,3	3
Город Горячий Ключ	3,8	31.12.2017	3,7	3,6	3,5	3,5	3,3	3
Гулькевичский район	3,6*	31.12.2018	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	2,8
Динской район	3,0*	31.12.2018	3	3	3	3	2,9	2,9
Ейский район	3,6*	31.12.2018	3,5	3,4	3,4	3,3	4,3	2,9
Кавказский район	5	31.12.2017	4,9	4,8	4,7	4,5	4,3	4
Калининский район	5,6*	31.12.2018	5,4	5,3	5,2	5,1	4,8	4,4
Каневской район	4,8	31.12.2017	4,7	4,6	4,5	4,4	4,1	3,8
Кореновский район	5,5	31.12.2017	5,4	5,3	5,1	5	4,8	4,4
Красноармейский район	4,2*	31.12.2018	4,1	4	3,9	3,8	3,6	3,3
Город Краснодар	3,6	31.12.2018	3,5	3,4	3,4	3,3	3,1	2,9
Крыловский район	8,4	31.12.2017	8,2	8	7,8	7,6	7,3	6,7
Крымский район	3,5*	31.12.2018	3,4	3,3	3,2	3,2	3	2,8
Курганинский район	6,6	31.12.2017	6,5	6,3	6,2	6	5,7	5,3
Куцевский район	5,7	31.12.2017	5,6	5,4	5,3	5,2	4,9	4,5
Лабинский район	5	31.12.2017	4,9	4,8	4,7	4,5	4,3	4
Ленинградский район	3,1	31.12.2017	3	3	2,9	2,8	2,7	2,5
Мостовский район	8,7*	31.12.2018	8,5	8,3 1	8,1	7,9	7,5	6,9
Новокубанский район	5,7	31.12.2017	5,6	5,4	5,3	5,2	4,9	4,5

Новопокровский район	6,6	31.12.2017	6,5	6,3	6,2	6	5,7	5,3
Город Новороссийск	3,9*	31.12.2018	3,8	3,7	3,6	3,5	3,3	3,1
Отраденненский район	9,5*	31.12.2018	9,3	9,1	8,9	8,7	8,2	7,6
Павловский район	4,3*	31.12.2018	4,2	4,1	4	3,9	3,7	3,4
Приморско-Ахтарский район	4,4*	31.12.2018	4,3	4,2	4,1	4	3,8	3,5
Северский район	3,8*	31.12.2018	3,7	3,6	3,5	3,4	3,3	3
Славянский район	3,9*	31.12.2018	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,1
Город-курорт Сочи	2,9*	31.12.2018	2,9	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8
Староминский район	7,6	31.12.2017	7,4	7,3	7,1	6,9	6,6	6
Тбилисский район	3,9	31.12.2017	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,1
Темрюкский район	2,6*	31.12.2018	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,5
Тимашевский район	3,8	31.12.2017	3,7	3,6	3,5	3,5	3,3	3
Тихорецкий район	6,2	31.12.2017	6,1	5,9	5,8	5,6	5,4	4,9
Туапсинский район	4,8*	31.12.2018	4,7	4,6	4,5	4,4	4,1	3,8
Успенский район	5,8*	31.12.2018	5,7	5,6	5,4	5,3	5	4,6
Усть-Лабинский район	4	31.12.2017	3,9	3,8	3,7	3,6	3,5	3,2
Щербиновский район	9,9*	31.12.2018	9,7	9,5	9,3	9	8,6	7,9
* Среднее значение за 3 года.								

Смертность
детей в возрасте 0 - 4 лет на 1000 родившихся живыми, % (показатель N 3)

Муниципальное образование	Базовое значение*		Период реализации программы, год					
	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Краснодарский край	5,9	31.12.2018	5,8	5,7	5,6	5,6	5,5	5,3
Абинский район	9,3	31.12.2018	9,1	8,9	8,8	8,8	8,6	8,3
Город-курорт Анапа	5,5	31.12.2018	5,4	5,3	5,2	5,2	5,1	5
Апшеронский район	10,7	31.12.2018	10,5	10,3	10,1	10,1	10	9,6
Город Армавир	4,3	31.12.2018	4,2	4,1	4,1	4,1	4	3,8
Белоглинский район	7,6	31.12.2018	7,5	7,3	7,2	7,2	7,1	6,8
Белореченский район	6,2	31.12.2018	6	5,9	5,8	5,8	5,7	5,5
Брюховецкий район	6,1	31.12.2018	6	5,9	5,8	5,8	5,7	5,5
Выселковский район	6,1	31.12.2018	6	5,9	5,8	5,8	5,7	5,5
Город-курорт Геленджик	4,8	31.12.2018	4,7	4,6	4,5	4,5	4,5	4,3
Город Горячий Ключ	7,9	31.12.2018	7,7	7,6	7,5	7,5	7,3	7,1
Гулькевичский район	4,8	31.12.2018	4,7	4,6	4,5	4,5	4,4	4,3
Динской район	6	31.12.2018	5,9	5,8	5,7	5,7	5,6	5,4
Ейский район	4,7	31.12.2018	4,6	4,5	4,5	4,5	4,4	4,2
Кавказский район	6,8	31.12.2018	6,6	6,5	6,4	6,4	6,3	6
Калининский район	6,6	31.12.2018	6,4	6,3	6,2	6,2	6,1	5,9
Каневской район	7,7	31.12.2018	7,5	7,4	7,2	7,2	7,1	6,9
Кореновский район	9,3	31.12.2018	9Д	9	8,8	8,8	8,6	8,3
Красноармейский район	5,7	31.12.2018	5,6	5,5	5,4	5,4	5,3	5Д
Город Краснодар	5,3	31.12.2018	5,2	5Д	5	5	4,9	4,7
Крыловский район	11,1	31.12.2018	10,8	10,6	10,5	10,5	10,3	9,9
Крымский район	5,2	31.12.2018	5	5	4,9	4,9	4,8	4,6
Курганинский район	10,1	31.12.2018	9,8	9,7	9,5	9,5	9,3	9
Куцевский район	9,5	31.12.2018	9,3	9,2	9	9	8,8	8,5
Лабинский район	8,6	31.12.2018	8,4	8,3	8,1	8Д	8	7,7
Ленинградский район	5,3	31.12.2018	5Д	5	5	5	4,9	4,7
Мостовский район	12,6	31.12.2018	12,4	12,1	11,9	11,9	11,7	11,3
Новокубанский район	10,2	31.12.2018	9,9	9,8	9,6	9,6	9,4	9Д

Новопокровский район	9,2	31.12.2018	9	8,9	8,7	8,7	8,5	8,2
Город Новороссийск	4,6	31.12.2018	4,5	4,4	4,3	4,3	4,3	4Д
Отраденский район	12,1	31.12.2018	11,8	11,6	11,4	11,4	11,2	10,8
Павловский район	5,9	31.12.2018	5,8	5,7	5,6	5,6	5,5	5,3
Приморско-Ахтарский район	5,3	31.12.2018	5,2	5Д	5	5	4,9	4,8
Северский район	6,2	31.12.2018	6Д	6	5,9	5,9	5,8	5,5
Славянский район	4,7	31.12.2018	4,6	4,5	4,4	4,4	4,4	4,2
Город-курорт Сочи	3,8	31.12.2018	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,4
Староминский район	11,9	31.12.2018	11,6	11,4	11,2	11,2	11	10,6
Тбилисский район	8	31.12.2018	7,9	7,7	7,6	7,6	7,5	7,2
Темрюкский район	4,4	31.12.2018	4,3	4,2	4,1	4Д	4	3,9
Тимашевский район	5,3	31.12.2018	5,2	5,1	5	5	4,9	4,7
Тихорецкий район	9,5	31.12.2018	9,3	9,1	9	9	8,8	8,5
Туапсинский район	7	31.12.2018	6,8	6,7	6,6	6,6	6,5	6,2
Успенский район	6,6	31.12.2018	6,5	6,3	6,2	6,2	6Д	5,9
Усть-Лабинский район	7,9	31.12.2018	7,7	7,6	7,4	7,4	7,3	7,1
Щербиновский район	14,3	31.12.2018	14	13,7	13,5	13,5	13,2	12,8
* Среднее значение за 3 года.								

**Смертность
детей в возрасте 0 - 17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста
(показатель N 4)**

Муниципальное образование	Базовое значение		Период реализации программы, год					
	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Краснодарский край	57	31.12.2018	57	56,5	56	55,5	55	54
Абинский район	64,1	31.12.2018	64,1	63,5	63	62,4	61,9	60,7
Город-курорт Анапа	51,6	31.12.2018	51,6	51,1	50,7	50,2	49,8	48,9
Апшеронский район	64,9	31.12.2018	64,9	64,3	63,8	63,2	62,6	61,5
Город Армавир	44,6	31.12.2018	44,6	44,2	43,8	43,4	43	42,3
Белоглинский район	57,6	31.12.2018	57,6	57,1	56,6	56,1	55,6	54,6
Белореченский район	60,5	31.12.2018	60,5	60	59,4	58,9	58,4	57,3
Брюховецкий район	55,5	31.12.2018	55,5	55	54,5	54	53,6	52,6
Выселковский район	52,9	31.12.2018	52,9	52,4	52	51,5	51	50,1
Город-курорт Геленджик	59,2	31.12.2018	59,2	58,7	58,2	57,6	57,1	56,1
Город Горячий Ключ	53,4	31.12.2018	53,4	52,9	52,5	52	51,5	50,6
Гулькевичский район	47,9	31.12.2018	47,9	47,5	47,1	46,6	46,2	45,4
Динской район	49,2	31.12.2018	49,2	48,8	48,3	47,9	47,5	46,6
Ейский район	45,2	31.12.2018	45,2	44,8	44,4	44	43,6	42,8
Кавказский район	93,5	31.12.2018	93,5	92,7	91,9	91	90,2	88,6
Калининский район	54,5	31.12.2018	54,5	54	53,5	53,1	52,6	51,6
Каневской район	53,3	31.12.2018	53,3	52,8	52,4	51,9	51,4	50,5
Кореновский район	57,2	31.12.2018	57,2	56,7	56,2	55,7	55,2	54,2
Красноармейский район	50,2	31.12.2018	50,2	49,8	49,3	48,9	48,4	47,6
Город Краснодар	84,2	31.12.2018	84,2	83,5	82,7	82	81,2	79,8
Крыловский район	50,4	31.12.2018	50,4	50	49,5	49,1	48,6	47,7
Крымский район	47,4	31.12.2018	47,4	47	46,6	46,2	45,7	44,9
Курганинский район	58,4	31.12.2018	58,4	57,9	57,4	56,9	56,4	55,3
Куцевский район	62,9	31.12.2018	62,9	62,3	61,8	61,2	60,7	59,6
Лабинский район	52,5	31.12.2018	52,5	52	51,6	51,1	50,7	49,7
Ленинградский район	35,1	31.12.2018	35,1	34,8	34,5	34,2	33,9	33,3
Мостовский район	55,9	31.12.2018	55,9	55,4	54,9	54,4	53,9	53
Новокубанский район	69	31.12.2018	69	68,4	67,8	67,2	66,6	65,4

Новопокровский район	43,3	31.12.2018	43,3	42,9	42,5	42,2	41,8	41
Город Новороссийск	49,9	31.12.2018	49,9	49,5	49	48,6	48,1	47,3
Отраденский район	72,6	31.12.2018	72,6	72	71,3	70,7	70,1	68,8
Павловский район	35,3	31.12.2018	35,3	35	34,7	34,4	34,1	33,4
Приморско-Ахтарский район	40,3	31.12.2018	40,3	39,9	39,6	39,2	38,9	38,2
Северский район	54,8	31.12.2018	54,8	54,3	53,8	53,4	52,9	51,9
Славянский район	41,8	31.12.2018	41,8	41,4	41,1	40,7	40,3	39,6
Город-курорт Сочи	43,4	31.12.2018	43,4	43	42,6	42,3	41,9	41,1
Староминский район	60,9	31.12.2018	60,9	60,4	59,8	59,3	58,8	57,7
Тбилисский район	59,2	31.12.2018	59,2	58,7	58,2	57,6	57,1	56,1
Темрюкский район	43,3	31.12.2018	43,3	42,9	42,5	42,2	41,8	41
Тимашевский район	54,3	31.12.2018	54,3	53,8	53,3	52,9	52,4	51,4
Тихорецкий район	64,2	31.12.2018	64,2	63,6	63,1	62,5	61,9	60,8
Туапсинский район	42,3	31.12.2018	42,3	41,9	41,6	41,2	40,8	40,1
Успенский район	61,4	31.12.2018	61,4	60,9	60,3	59,8	59,2	58,2
Усть-Лабинский район	66,5	31.12.2018	66,5	65,9	65,3	64,8	64,2	63
Щербиновский район	81	31.12.2018	81	80,3	79,6	78,9	78,2	76,7

**Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями,
% (показатель N 5)**

Муниципальное образование	Базовое значение		Период реализации программы, год					
	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Краснодарский край	53,3	31.12.2017	53,3	53,5	53,5	53,6	53,6	53,7
Абинский район	42,7	31.12.2017	42,7	42,8	42,8	42,9	42,9	43,0
Город-курорт Анапа	54,3	31.12.2017	54,3	54,3	54,3	54,3	54,3	54,3
Апшеронский район	57,7	31.12.2017	57,7	57,7	57,7	57,7	57,7	57,7
Город Армавир	53,1	31.12.2017	53,1	53,3	53,3	53,4	53,4	53,5
Белоглинский район	58,1	31.12.2017	58,1	58,1	58,1	58,1	58,1	58,1
Белореченский район	62,5	31.12.2017	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5
Брюховецкий район	37,7	31.12.2017	37,7	37,8	37,8	37,9	37,9	38,0
Выселковский район	65,7	31.12.2017	65,7	65,7	65,7	65,7	65,7	65,7
Город-курорт Геленджик	55,2	31.12.2017	55,2	55,2	55,2	55,2	55,2	55,2
Город Горячий Ключ	53,4	31.12.2017	53,4	53,6	53,6	53,7	53,7	53,8
Гулькевичский район	35,4	31.12.2017	35,4	35,5	35,5	35,6	35,6	35,6
Динской район	48,3	31.12.2017	48,3	48,5	48,5	48,6	48,6	48,7
Ейский район	55,3	31.12.2017	55,3	55,3	55,3	55,3	55,3	55,3
Кавказский район	48,6	31.12.2017	48,6	48,8	48,8	48,9	48,9	48,9
Калининский район	58,0	31.12.2017	58,0	58,0	58,0	58,0	58,0	58,0
Каневской район	64,1	31.12.2017	64,1	64,1	64,1	64,1	64,1	64,1
Кореновский район	61,4	31.12.2017	61,4	61,4	61,4	61,4	61,4	61,4
Красноармейский район	40,5	31.12.2017	40,5	40,6	40,6	40,7	40,7	40,8
Город Краснодар	53,2	31.12.2017	53,2	53,4	53,4	53,5	53,5	53,6
Крыловский район	54,1	31.12.2017	54,1	54,1	54,1	54,1	54,1	54,1
Крымский район	48,2	31.12.2017	48,2	48,3	48,3	48,4	48,4	48,5
Курганинский район	44,7	31.12.2017	44,7	44,9	44,9	44,9	44,9	45,0
Куцевский район	58,6	31.12.2017	58,6	58,6	58,6	58,6	58,6	58,6
Лабинский район	55,0	31.12.2017	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0	55,0
Ленинградский район	40,3	31.12.2017	40,3	40,4	40,4	40,5	40,5	40,5
Мостовский район	60,4	31.12.2017	60,4	60,4	60,4	60,4	60,4	60,4
Новокубанский район	40,8	31.12.2017	40,8	40,9	40,9	41,0	41,0	41,1

Новопокровский район	58,6	31.12.2017	58,6	58,6	58,6	58,6	58,6	58,6
Город Новороссийск	46,0	31.12.2017	46,0	46,2	46,2	46,3	46,3	46,4
Отраденский район	58,7	31.12.2017	58,7	58,7	58,7	58,7	58,7	58,7
Павловский район	40,9	31.12.2017	40,9	41,0	41,0	41,1	41,1	41,1
Приморско-Ахтарский район	55,2	31.12.2017	55,2	55,2	55,2	55,2	55,2	55,2
Северский район	37,1	31.12.2017	37,1	37,2	37,2	37,3	37,3	37,3
Славянский район	53,7	31.12.2017	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7
Город-курорт Сочи	61,2	31.12.2017	61,2	61,2	61,2	61,2	61,2	61,2
Староминский район	46,3	31.12.2017	46,3	46,5	46,5	46,6	46,6	46,7
Тбилисский район	59,8	31.12.2017	59,8	59,8	59,8	59,8	59,8	59,8
Темрюкский район	52,2	31.12.2017	52,2	52,4	52,4	52,5	52,5	52,5
Тимашевский район	60,4	31.12.2017	60,4	60,4	60,4	60,4	60,4	60,4
Тихорецкий район	49,5	31.12.2017	49,5	49,7	49,7	49,8	49,8	49,9
Туапсинский район	57,1	31.12.2017	57,1	57,1	57,1	57,1	57,1	57,1
Успенский район	51,1	31.12.2017	51,1	51,3	51,3	51,4	51,4	51,5
Усть-Лабинский район	48,4	31.12.2017	48,4	48,5	48,5	48,6	48,6	48,7
Щербиновский район	57,8	31.12.2017	57,8	57,8	57,8	57,8	57,8	57,8

**Доля
взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в
жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы и
соединительной ткани, % (показатель N 6)**

Муниципальное образование	Базовое значение		Период реализации программы, год					
	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Краснодарский край	57,2	31.12.2017	65	70	85	90	90	90,0
Абинский район	100,0	31.12.2017	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Город-курорт Анапа	32,4	31.12.2017	42,0	51,6	61,2	70,8	80,4	90,0
Апшеронский район	100,0	31.12.2017	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Город Армавир	93,4	31.12.2017	93,4	93,4	93,4	93,4	93,4	93,4
Белоглинский район	89,5	31.12.2017	89,6	89,6	89,7	89,8	89,9	90,0
Белореченский район	86,2	31.12.2017	86,9	87,5	88,1	88,7	89,4	90,0
Брюховецкий район	100,0	31.12.2017	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Выселковский район	77,1	31.12.2017	79,2	81,4	83,5	85,7	87,8	90,0
Город-курорт Геленджик	13,6	31.12.2017	26,3	39,1	51,8	64,5	77,3	90,0
Город Горячий Ключ	100,0	31.12.2017	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Гулькевичский район	19,7	31.12.2017	31,4	43,1	54,9	66,6	78,3	90,0
Динской район	42,3	31.12.2017	50,2	58,2	66,1	74,1	82,0	90,0
Ейский район	53,1	31.12.2017	59,3	65,4	71,6	77,7	83,9	90,0
Кавказский район	85,2	31.12.2017	86,0	86,8	87,6	88,4	89,2	90,0
Калининский район	100,0	31.12.2017	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Каневской район	55,9	31.12.2017	61,6	67,3	73,0	78,6	84,3	90,0
Кореновский район	97,8	31.12.2017	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8
Красноармейский район	49,2	31.12.2017	56,0	62,8	69,6	76,4	83,2	90,0
Город Краснодар	60,7	31.12.2017	65,6	70,5	75,3	80,2	85,1	90,0
Крыловский район	100,0	31.12.2017	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Крымский район	9,0	31.12.2017	22,5	36,0	49,5	63,0	76,5	90,0
Курганинский район	97,0	31.12.2017	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0	97,0
Куцевский район	22,8	31.12.2017	34,0	45,2	56,4	67,6	78,8	90,0
Лабинский район	9,7	31.12.2017	23,1	36,5	49,9	63,2	76,6	90,0
Ленинградский район	29,4	31.12.2017	39,5	49,6	59,7	69,8	79,9	90,0
Мостовский район	97,9	31.12.2017	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9
Новокубанский район	19,1	31.12.2017	30,9	42,7	54,5	66,4	78,2	90,0

Новопокровский район	2,8	31.12.2017	17,3	31,9	46,4	60,9	75,5	90,0
Город Новороссийск	79,1	31.12.2017	80,9	82,7	84,5	86,4	88,2	90,0
Отраденский район	20,2	31.12.2017	31,9	43,5	55,1	66,7	78,4	90,0
Павловский район	18,1	31.12.2017	30,1	42,0	54,0	66,0	78,0	90,0
Приморско-Ахтарский район	23,2	31.12.2017	34,3	45,5	56,6	67,7	78,9	90,0
Северский район	100,0	31.12.2017	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Славянский район	61,3	31.12.2017	66,1	70,8	75,6	80,4	85,2	90,0
Город-курорт Сочи	74,0	31.12.2017	76,7	79,3	82,0	84,7	87,3	90,0
Староминский район	43,8	31.12.2017	51,5	59,2	66,9	74,6	82,3	90,0
Тбилисский район	100,0	31.12.2017	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Темрюкский район	24,1	31.12.2017	35,1	46,0	57,0	68,0	79,0	90,0
Тимашевский район	52,3	31.12.2017	58,6	64,9	71,2	77,4	83,7	90,0
Тихорецкий район	64,6	31.12.2017	68,8	73,1	77,3	81,5	85,8	90,0
Туапсинский район	63,4	31.12.2017	67,9	72,3	76,7	81,1	85,6	90,0
Успенский район	100,0	31.12.2017	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Усть-Лабинский район	84,0	31.12.2017	85,0	86,0	87,0	88,0	89,0	90,0
Щербиновский район	22,1	31.12.2017	33,4	44,7	56,1	67,4	78,7	90,0

**Доля
взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в
жизни установленными заболеваниями глаз и его придаточного аппарата, %
(показатель N 7)**

Муниципальное образование	Базовое значение		Период реализации программы, год					
	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Краснодарский край	43,7	31.12.2017	55	60	65	70	80	90
Абинский район	45,2	31.12.2017	52,7	60,1	67,6	75,1	82,5	90,0
Город-курорт Анапа	26,0	31.12.2017	36,7	47,4	58,0	68,7	79,3	90,0
Апшеронский район	39,1	31.12.2017	47,6	56,1	64,5	73,0	81,5	90,0
Город Армавир	21,3	31.12.2017	32,7	44,2	55,6	67,1	78,5	90,0
Белоглинский район	64,4	31.12.2017	68,7	72,9	77,2	81,5	85,7	90,0
Белореченский район	36,7	31.12.2017	45,6	54,5	63,4	72,2	81,1	90,0
Брюховецкий район	62,9	31.12.2017	67,4	71,9	76,5	81,0	85,5	90,0
Выселковский район	47,5	31.12.2017	54,6	61,7	68,8	75,8	82,9	90,0
Город-курорт Геленджик	19,2	31.12.2017	31,0	42,8	54,6	66,4	78,2	90,0
Город Горячий Ключ	21,1	31.12.2017	32,6	44,1	55,6	67,0	78,5	90,0
Гулькевичский район	25,4	31.12.2017	36,2	47,0	57,7	68,5	79,2	90,0
Динской район	27,5	31.12.2017	37,9	48,3	58,8	69,2	79,6	90,0
Ейский район	86,9	31.12.2017	87,4	87,9	88,4	89,0	89,5	90,0
Кавказский район	83,2	31.12.2017	84,4	85,5	86,6	87,7	88,9	90,0
Калининский район	24,6	31.12.2017	35,5	46,4	57,3	68,2	79,1	90,0
Каневской район	28,1	31.12.2017	38,4	48,8	59,1	69,4	79,7	90,0
Кореновский район	100,0	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Красноармейский район	41,6	31.12.2017	49,7	57,8	65,8	73,9	81,9	90,0
Город Краснодар	51,5	31.12.2017	57,9	64,3	70,7	77,2	83,6	90,0
Крыловский район	17,8	31.12.2017	29,9	41,9	53,9	65,9	78,0	90,0
Крымский район	24,6	31.12.2017	35,5	46,4	57,3	68,2	79,1	90,0
Курганинский район	51,5	31.12.2017	57,9	64,3	70,7	77,2	83,6	90,0
Куцевский район	87,4	31.12.2017	87,9	88,3	88,7	89,1	89,6	90,0
Лабинский район	14,6	31.12.2017	27,2	39,7	52,3	64,9	77,4	90,0
Ленинградский район	44,4	31.12.2017	52,0	59,6	67,2	74,8	82,4	90,0
Мостовский район	93,2	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Новокубанский район	17,9	31.12.2017	29,9	41,9	54,0	66,0	78,0	90,0

Новопокровский район	56,7	31.12.2017	62,3	67,8	73,4	78,9	84,5	90,0
Город Новороссийск	35,8	31.12.2017	44,9	53,9	62,9	71,9	81,0	90,0
Отраденский район	35,5	31.12.2017	44,6	53,7	62,8	71,8	80,9	90,0
Павловский район	51,2	31.12.2017	57,7	64,1	70,6	77,1	83,5	90,0
Приморско-Ахтарский район	60,5	31.12.2017	65,4	70,3	75,3	80,2	85,1	90,0
Северский район	39,6	31.12.2017	48,0	56,4	64,8	73,2	81,6	90,0
Славянский район	48,0	31.12.2017	55,0	62,0	69,0	76,0	83,0	90,0
Город-курорт Сочи	55,7	31.12.2017	61,4	67,2	72,9	78,6	84,3	90,0
Староминский район	44,6	31.12.2017	52,2	59,8	67,3	74,9	82,4	90,0
Тбилисский район	43,7	31.12.2017	51,4	59,1	66,8	74,6	82,3	90,0
Темрюкский район	13,0	31.12.2017	25,8	38,6	51,5	64,3	77,2	90,0
Тимашевский район	26,3	31.12.2017	36,9	47,5	58,2	68,8	79,4	90,0
Тихорецкий район	13,0	31.12.2017	25,9	38,7	51,5	64,3	77,2	90,0
Туапсинский район	22,5	31.12.2017	33,8	45,0	56,3	67,5	78,8	90,0
Успенский район	4,3	31.12.2017	18,6	32,9	47,2	61,4	75,7	90,0
Усть-Лабинский район	29,2	31.12.2017	39,3	49,5	59,6	69,7	79,9	90,0
Щербиновский район	20,0	31.12.2017	31,7	43,3	55,0	66,7	78,3	90,0

**Доля взятых под диспансерное
наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными
заболеваниями органов пищеварения, % (показатель N 8)**

Муниципальное образование	Базовое значение		Период реализации программы, год					
	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Краснодарский край	44,2	31.12.2017	60	70	80	85	90	90
Абинский район	100,0	31.12.2017	98,3	96,7	95,0	93,3	91,7	90,0
Город-курорт Анапа	25,5	31.12.2017	36,2	47,0	57,7	68,5	79,2	90,0
Апшеронский район	96,6	31.12.2017	95,5	94,4	93,3	92,2	91,1	90,0
Город Армавир	23,4	31.12.2017	34,5	45,6	56,7	67,8	78,9	90,0
Белоглинский район	62,6	31.12.2017	67,2	71,7	76,3	80,9	85,4	90,0
Белореченский район	80,7	31.12.2017	82,2	83,8	85,3	86,9	88,4	90,0
Брюховецкий район	80,4	31.12.2017	82,0	83,6	85,2	86,8	88,4	90,0
Выселковский район	100,1	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Город-курорт Геленджик	9,6	31.12.2017	23,0	36,4	49,8	63,2	76,6	90,0
Город Горячий Ключ	8,5	31.12.2017	22,0	35,6	49,2	62,8	76,4	90,0
Гулькевичский район	21,7	31.12.2017	33,1	44,5	55,9	67,2	78,6	90,0
Динской район	47,7	31.12.2017	54,7	61,8	68,8	75,9	82,9	90,0
Ейский район	16,1	31.12.2017	28,4	40,7	53,0	65,4	77,7	90,0
Кавказский район	28,2	31.12.2017	38,5	48,8	59,1	69,4	79,7	90,0
Калининский район	100,0	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Каневской район	40,2	31.12.2017	48,5	56,8	65,1	73,4	81,7	90,0
Кореновский район	100,0	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Красноармейский район	47,0	31.12.2017	54,2	61,3	68,5	75,7	82,8	90,0
Город Краснодар	74,0	31.12.2017	76,7	79,4	82,0	84,7	87,3	90,0
Крыловский район	100,0	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Крымский район	7,6	31.12.2017	21,3	35,0	48,8	62,5	76,3	90,0
Курганинский район	9,2	31.12.2017	22,7	36,2	49,6	63,1	76,5	90,0
Куцевский район	42,5	31.12.2017	50,4	58,3	66,2	74,2	82,1	90,0
Лабинский район	11,8	31.12.2017	24,9	37,9	50,9	63,9	77,0	90,0
Ленинградский район	49,1	31.12.2017	56,0	62,8	69,6	76,4	83,2	90,0
Мостовский район	92,2	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Новокубанский район	9,6	31.12.2017	23,0	36,4	49,8	63,2	76,6	90,0

Новопокровский район	23,8	31.12.2017	34,9	45,9	56,9	67,9	79,0	90,0
Город Новороссийск	78,3	31.12.2017	80,3	82,2	84,2	86,1	88,1	90,0
Отраденский район	5,7	31.12.2017	19,7	33,8	47,8	61,9	75,9	90,0
Павловский район	56,0	31.12.2017	61,7	67,4	73,0	78,7	84,3	90,0
Приморско-Ахтарский район	66,1	31.12.2017	70,1	74,1	78,1	82,0	86,0	90,0
Северский район	56,1	31.12.2017	61,8	67,4	73,1	78,7	84,4	90,0
Славянский район	83,9	31.12.2017	84,9	85,9	87,0	88,0	89,0	90,0
Город-курорт Сочи	50,9	31.12.2017	57,4	63,9	70,4	77,0	83,5	90,0
Староминский район	54,1	31.12.2017	60,1	66,1	72,1	78,0	84,0	90,0
Тбилисский район	100,0	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Темрюкский район	19,2	31.12.2017	31,0	42,8	54,6	66,4	78,2	90,0
Тимашевский район	79,5	31.12.2017	81,3	83,0	84,8	86,5	88,3	90,0
Тихорецкий район	26,6	31.12.2017	37,2	47,7	58,3	68,9	79,4	90,0
Туапсинский район	14,3	31.12.2017	26,9	39,6	52,2	64,8	77,4	90,0
Успенский район	37,7	31.12.2017	46,4	55,1	63,8	72,6	81,3	90,0
Усть-Лабинский район	97,1	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Щербиновский район	100,0	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0

**Доля взятых
под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни
установленными заболеваниями органов кровообращения, % (показатель N 9)**

Муниципальное образование	Базовое значение		Период реализации программы, год					
	Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Краснодарский край	77,4	31.12.2017	75	80	80	85	90	90
Абинский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Город Анапа	67,9	31.12.2017	71,6	75,3	79,0	82,6	86,3	90,0
Апшеронский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Город Армавир	31,5	31.12.2017	41,3	51,0	60,8	70,5	80,3	90,0
Белоглинский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Белореченский район	98,2	31.12.2017	98,0	98,33	98,0	98,0	98,0	98,0
Брюховецкий район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Выселковский район	79,9	31.12.2017	81,5	83,2	84,9	86,6	88,3	90,0
Город-курорт Геленджик	50,0	31.12.2017	56,7	63,3	70,0	76,7	83,3	90,0
Город Горячий Ключ	87,5	31.12.2017	87,9	88,3	88,8	89,2	89,6	90,0
Гулькевичский район	68,4	31.12.2017	72,0	75,6	79,2	82,8	86,4	90,0
Динской район	81,6	31.12.2017	83,0	84,4	85,8	87,2	88,6	90,0
Ейский район	88,4	31.12.2017	88,7	89,0	89,2	89,5	89,7	90,0
Кавказский район	93,1	31.12.2017	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1	93,1
Калининский район	61,9	31.12.2017	66,6	71,3	76,0	80,6	85,3	90,0
Каневской район	93,7	31.12.2017	93,1	92,4	91,8	91,2	90,6	90,0
Кореновский район	100,0	31.12.2017	98,3	96,7	95,0	93,3	91,7	90,0
Красноармейский район	62,0	31.12.2017	66,7	71,3	76,0	80,7	85,3	90,0
Город Краснодар	81,9	31.12.2017	83,2	84,6	85,9	87,3	88,6	90,0
Крыловский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Крымский район	24,0	31.12.2017	35,0	46,0	57,0	68,0	79,0	90,0
Курганинский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Куцевский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Лабинский район	33,7	31.12.2017	43,1	52,5	61,9	71,2	80,6	90,0
Ленинградский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Мостовский район	85,0	31.12.2017	85,8	86,7	87,5	88,3	89,2	90,0
Новокубанский район	10,4	31.12.2017	23,7	36,9	50,2	63,5	76,7	90,0

Новопокровский район	41,3	31.12.2017	49,4	57,5	65,7	73,8	81,9	90,0
Город Новороссийск	99,4	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Отрадененский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Павловский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Приморско-Ахтарский район	73,0	31.12.2017	75,9	78,7	81,5	84,3	87,2	90,0
Северский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Славянский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Город-курорт Сочи	95,9	31.12.2017	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9	95,9
Староминский район	82,0	31.12.2017	83,4	84,7	86,0	87,3	88,7	90,0
Тбилисский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Темрюкский район	28,9	31.12.2017	39,1	49,3	59,5	69,6	79,8	90,0
Тимашевский район	92,6	31.12.2017	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6	92,6
Тихорецкий район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Туапсинский район	44,7	31.12.2017	52,2	59,8	67,3	74,9	82,4	90,0
Успенский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0
Усть-Лабинский район	97,4	31.12.2017	96,2	95,0	93,7	92,5	91,2	90,0
Щербиновский район	100,0	31.12.2017	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0	98,0

Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ, % (показатель N 10)

Новопокровский район	10,6	31.12.2017	23,8	37,1	50,3	63,5	76,8	90,0
Город Новороссийск	99,7	31.12.2017	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7
Отраденский район	97,8	31.12.2017	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8	97,8
Павловский район	24,1	31.12.2017	35,1	46,1	57,1	68,0	79,0	90,0
Приморско-Ахтарский район	100,0	31.12.2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Северский район	100,0	31.12.2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Славянский район	100,0	31.12.2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Город-курорт Сочи	76,7	31.12.2017	79,0	81,2	83,4	85,6	87,8	90,0
Староминский район	86,3	31.12.2017	86,9	87,5	88,1	88,8	89,4	90,0
Тбилисский район	100,0	31.12.2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Темрюкский район	90,0	31.12.2017	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0	90,0
Тимашевский район	100,0	31.12.2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Тихорецкий район	98,4	31.12.2017	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4
Туапсинский район	53,9	31.12.2017	59,9	65,9	71,9	78,0	84,0	90,0
Успенский район	100,0	31.12.2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Усть-Лабинский район	100,0	31.12.2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Щербиновский район	100,0	31.12.2017	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Министр здравоохранения
Краснодарского края

Е.Ф. Филиппов