

УТВЕРЖДЕН

решением президиума Совета  
по стратегическому развитию  
и региональным проектам  
Чукотского автономного  
округа  
от 13 декабря 2018 года № 1

**ПАСПОРТ**  
**регионального проекта Чукотского автономного округа**

**«Программа развития детского здравоохранения Чукотского автономного округа, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»**

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Здравоохранение
Краткое наименование регионального проекта	Детское здравоохранение Чукотского автономного округа
Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Подлесный Евгений Витальевич, заместитель Губернатора-Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа
Руководитель регионального проекта	Банеева Туяна Владимировна, заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа
Связь с государственными программами Чукотского автономного округа	Государственная программа «Развитие здравоохранения Чукотского автономного округа на 2016-2020 годы», утвержденная постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 30 марта 2016 года № 151

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: Снижение младенческой смертности в Чукотском автономном округе к 2024 году до 8,2 на 1000 родившихся живыми 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				
№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение	Период, год

			Значение	Дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Снижение младенческой смертности в Российской Федерации до 8,2 на 1000 родившихся живыми к 2024 году											
1.	Смертность детей в возрасте 0-1 год на 1000 родившихся живыми	основной	10,7	31.12.2017	10,0	9,7	9,4	9,1	8,8	8,4	8,2
2.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	дополнительный	13,1	31.12.2017	13,0	12,9	12,8	12,7	12,6	12,5	12,4
3.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	дополнительный	158,2	31.12.2017	158,2	154,2	150,0	145,0	141,5	137,0	135,0
4.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	дополнительный	54,8	31.12.2017	57,0	57,8	58,6	59,4	60,3	60,0	68,5
5.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (%)	дополнительный	16,8	31.12.2017	30,0	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата (%)	дополнительный	11,9	31.12.2017	20,0	30,0	45,0	55,0	70,0	80,0	90,0
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет	дополнительный	7,5	31.12.2017	25,0	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0

	с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения (%)										
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения (%)	дополнительный	11,1	31.12.2017	25,0	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ (%)	дополнительный	56,6	31.12.2017	58,0	60,0	70,0	80,0	85,0	85,0	90,0

### 3. Результаты регионального проекта

№	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
Задача: Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям			
1.	<p>Результат федерального проекта: Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям.</p> <p>Характеристика федерального проекта: развитие профилактического направления в педиатрии, внедрение современных профилактических технологий; улучшение материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием; строительство/реконструкцию детских больниц/корпусов; повышение квалификации кадров. Срок: 01.07.2019 – 31.12.2024</p>		
1.1.	Разработана и утверждена региональная программа «Развитие детского здравоохранения Чукотского автономного округа, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	01.01.2019 - 01.07.2019	<p>К 01.07.2019 г. разработана и утверждена региональная Программа развития детского здравоохранения Чукотского автономного округа, включающая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, развитие материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь детям, развитие профилактического направления медицинской помощи детям, улучшение репродуктивного здоровья подростков, актуализацию схем маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами для улучшения помощи недоношенным новорожденным, а также по повышение квалификации врачей, оказывающих помощь детям.</p> <p>На основании Приказа Минздрава России №572н от 1 ноября 2012 г. «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)" внесены изменения в нормативно-правовые документы, регулирующие маршрутизацию беременных с учетом особенностей организации акушерской помощи в</p>

			<p>Чукотском автономном округе, улучшения транспортной инфраструктуры, расширения возможностей санитарной авиации.</p> <p>С целью снижения младенческой смертности будет обеспечена своевременная госпитализация беременных женщин с преждевременными родами в наиболее высококвалифицированные учреждения родовспоможения для улучшения качества помощи недоношенным новорожденным.</p>
1.2.	<p>Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Чукотского автономного округа</p>	01.01.2019 – 31.12.2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличена доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, а также усилена роль в профилактической работе школьных медицинских работников;</li> <li>- увеличена доля детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций, дооснащенных медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н и обеспечена доступность для детского населения первичной медико-санитарной помощи, сокращено время ожидания в очереди при обращении в указанные организации;</li> <li>- увеличена доля детских поликлиник/поликлинических отделений медицинских организаций, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н, направленные на создание условий для внедрения принципов бережливого производства и комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи</li> </ul>
1.3.	<p>Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров</p>	01.01.2019 – 31.12.2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличен охват осмотрами девочек в возрасте 15-17 лет врачами акушерами-гинекологами;</li> <li>- увеличен охват осмотрами мальчиков в возрасте 15-17 лет врачами детскими урологами-андрологами</li> </ul>

1.4.	Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах	01.01.2019 – 31.12.2021	Увеличено число медицинских работников, прошедших подготовку в части овладения мануальными навыками для своевременного оказания в полном объеме необходимой медицинской помощи роженицам и новорожденным детям
1.5.	Развитие материально-технической базы медицинских организаций Чукотского автономного округа, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным	01.01.2019 – 31.12.2024	- приобретение медицинского оборудования и лекарственных средств учреждениями родовспоможения (женскими консультациями, родильными домами, перинатальными центрами и др.) за счет средств родовых сертификатов
1.6.	Развитие профилактического направления в педиатрии	01.01.2019 – 31.12.2024	- охват детского населения профилактическими осмотрами не менее 95% и иммунопрофилактикой не менее 98%

#### 4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям								
1.1.	Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Чукотского автономного округа	5,2	5,2	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	15,6
1.1.1.	федеральный бюджет (в том числе межбюджетные	4,8 <sup>1</sup>	4,8 <sup>1</sup>	4,8 <sup>1</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	14,4













	бюджета бюджетам муниципальных образований								
1.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из окружного бюджета)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Всего по региональному проекту, в том числе:		5,2	30,2	20,2	15,0	15,0	15,0	15,0	115,6
федеральный бюджет (в том числе межбюджетные трансферты бюджету Чукотского автономного округа)		4,8 <sup>1</sup>	4,773 <sup>1</sup>	4,773 <sup>1</sup>	0,0	0,0	0,0	0,0	14,3
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
консолидированный бюджет Чукотского автономного округа, в том числе:		0,4	2,427	1,627	1,2	1,2	1,2	1,2	9,254
окружной бюджет		0,4	2,427	1,627	1,2	1,2	1,2	1,2	9,254
межбюджетные трансферты из окружного бюджета бюджетам муниципальных образований		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из окружного бюджета)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
внебюджетные источники		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

<sup>1</sup> – объемы финансирования будут уточнены по результатам реализации мероприятий в 2018 году

<sup>2</sup> – объемы финансирования будут уточнены с учетом готовности Чукотского автономного округа к строительству/реконструкции детских больниц/корпусов

<sup>3</sup> – объемы финансирования будут уточнены по результатам реализации программы «Родовой сертификат» Фондом социального страхования Российской Федерации

Порядок финансового обеспечения расходов на оплату медицинскими организациями услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, и медицинской помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, а также по проведению профилактических медицинских осмотров ребенка в течение первого года жизни, утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2010 № 1233.

Порядок и условия оплаты медицинским организациям услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, и медицинской помощи, оказанной женщинам и новорожденным в период родов и в послеродовой период, а также по проведению профилактических медицинских осмотров ребенка в течение первого года жизни, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16.07.2014 № 370н

#### 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Банеева Т.В.	Банеева Туяна Владимировна, заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Подлесный Е.В.	10
Общие организационные мероприятия по проекту					
2.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Радович Т.Ю.	Начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Управления здравоохранения Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Банеева Т.В.	10
3.	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
4.	участник регионального проекта	Палкина В.П.	Руководитель ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» г. Билибино	Подлесный Е.В.	20
5.	участник регионального проекта	Чмырь В.М.	Руководитель ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» п. Эгвекинот	Подлесный Е.В.	20
6.	участник регионального проекта	Ищенко Н.М.	Заместитель главного врача ГБУЗ «Чукотская окружная больница» по охране материнства и детства	Крапивкин А.И.	15%
7.	участник регионального проекта	Рамазанова Э. А.	Заведующая детской поликлиники ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Крапивкин А.И.	10
8.	участник регионального проекта	Никитина В. П.	Главный внештатный специалист педиатр	Крапивкин А.И.	10
9.	участник регионального проекта	Анисимова И. Ю.	Главный внештатный специалист неонатолог	Крапивкин А.И.	10
"Разработка и реализация программы развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям"					
10.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Радович Т.Ю.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Управления здравоохранения Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Банеева Т.В.	10
11.	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	15
12.	участник регионального проекта	Ищенко Н.М.	Заместитель главного врача ГБУЗ «Чукотская окружная больница» по охране материнства и детства	Крапивкин А.И.	20

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Чукотского автономного округа					
13	ответственный за достижение результата регионального проекта	Радович Т.Ю.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Управления здравоохранения Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Банеева Т.В.	10
14	участник регионального проекта	Банеева Т.В.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Управления здравоохранения Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Подлесный Е.В.	10
15	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
16	участник регионального проекта	Ищенко Н.М.	Заместитель главного врача ГБУЗ «Чукотская окружная больница» по охране материнства и детства	Крапивкин А.И.	20
17	участник регионального проекта	Рамазанова Э.А.	Заведующая детской поликлиники ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Крапивкин А.И.	15
18	участник регионального проекта	Палкина В.П.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» г. Билибино	Подлесный Е.В.	30
19	участник регионального проекта	Чмырь В.М.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» п. Эгвекинот	Подлесный Е.В.	30
Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
20	ответственный за достижение результата регионального проекта	Радович Т.Ю.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Управления здравоохранения Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Банеева Т.В.	10
21	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
22	участник регионального проекта	Палкина В.П.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» г. Билибино	Подлесный Е.В.	30
23	участник регионального проекта	Чмырь В.М.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» п. Эгвекинот	Подлесный Е.В.	30
Повышение квалификации медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в симуляционных центрах					
24	ответственный за достижение результата регионального проекта	Радович Т.Ю.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Управления здравоохранения Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Банеева Т.В.	10
25	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
26	участник регионального проекта	Палкина В.П.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» г. Билибино	Подлесный Е.В.	30
27	участник регионального проекта	Чмырь В.М.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» п. Эгвекинот	Подлесный Е.В.	30
Развитие материально-технической базы медицинских организаций субъектов Российской Федерации, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным					



№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
28	ответственный за достижение результата регионального проекта	Радович Т.Ю.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Управления здравоохранения Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Банеева Т.В.	10
29	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
30	участник регионального проекта	Палкина В.П.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» г. Билибино	Подлесный Е.В.	30
31	участник регионального проекта	Чмырь В.М.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» п. Эгвекинот	Подлесный Е.В.	30
32	участник регионального проекта	Ищенко Н.М.	Заместитель главного врача ГБУЗ «Чукотская окружная больница» по охране материнства и детства	Крапивкин А.И.	15
Развитие профилактического направления в педиатрии					
33	ответственный за достижение результата регионального проекта	Радович Т.Ю.	начальник отдела организации медицинской помощи матерям и детям Управления здравоохранения Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Банеева Т.В.	10
34	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
35	участник регионального проекта	Палкина В.П.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» г. Билибино	Подлесный Е.В.	30
36	участник регионального проекта	Чмырь В.М.	Главный врач ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» п. Эгвекинот	Подлесный Е.В.	30

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
37	участник регионального проекта	Ищенко Н. М.	Заместитель главного врача ГБУЗ «Чукотская окружная больница» по охране материнства и детства	Крапивкин А.И.	15
38	участник регионального проекта	Рамазанова Э. А.	Заведующая детской поликлиники ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Крапивкин А.И.	10
39	участник регионального проекта	Никитина В. П.	Главный внештатный специалист педиатр	Крапивкин А.И.	10

#### 6. Дополнительная информация

Региональный проект «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» направлен на развитие профилактического направления в педиатрии, внедрение современных профилактических технологий; улучшение материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием; повышение квалификации кадров, совершенствование ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей. Реализация мероприятий проекта позволит улучшить оказание первичной медико-санитарной помощи детям, улучшить их репродуктивное здоровье. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей и приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации. Не менее 95% детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций будут соответствовать современным требованиям. Таким образом, региональный проект позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп.

Реализация регионального проекта носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности в Чукотском автономном округе до 8,2 на 1000 родившихся живыми, и опосредовано влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».

Приложение № 1  
к паспорту регионального проекта  
Чукотского автономного округа  
«Программа развития детского здравоохранения  
Чукотского автономного округа,  
включая создание современной инфраструктуры  
оказания медицинской помощи детям»

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**  
**по реализации регионального проекта**

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Результат Разработка проект «Программа развития детского здравоохранения Чукотского автономного округа, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	01.07.2018	31.12.2019	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Проект «Программа развития детского здравоохранения Чукотского автономного округа, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	Председат ель Совета по реализаци и проекта
1.1.	Мероприятие Разработка проекта регионального проекта «Программа развития детского здравоохранения Чукотского автономного округа, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	01.07.2018	31.09.2019	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник		КПР

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Департамента социальной политики Чукотского автономного округа		
1.1.1.	Контрольная точка  Утверждение программы «Программа развития детского здравоохранения Чукотского автономного округа, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»	31.12.2019	-	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Наличие разработанного проекта	КПР
2.	Результат  Развитие материально-технической базы детских поликлинических отделений медицинских организаций Чукотского автономного округа	01.01.2019	31.12.2020	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного	Отчет в Минздрав России	Председат ель Совета по реализаци и проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				округа		
2.1.	Мероприятие Оснащение детских поликлинических отделений и детских кабинетов поликлиник медицинскими изделиями	01.01.2019	31.12.2020	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Отчет в Минздрав России	КПР
2.1.1.	Контрольная точка. Оснащено детское поликлиническое отделение ГБУЗ «Чукотская окружная больница» г. Анадырь медицинским оборудованием для диагностики и лечения офтальмологической, ЛОР-патологии, эндоскопического, ультразвукового оборудования в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н.	31.12.2019	-	Руководитель медицинской организации	Приобретение медицинского оборудования. Акт приемки.	КПР
2.1.2.	Контрольная точка. Оснащены детские кабинеты поликлиник филиалов ГБУЗ «Чукотская окружная больница» в г. Певек, п.г.т. Провидения, с. Лаврентия и детских кабинетов межрайонных медицинских центров в г. Билибино и п.г.т. Эгвекинот оборудованием для диагностики и лечения	31.12.2020		Руководитель медицинской организации	Приобретение медицинского оборудования. Акт приемки.	КПР

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	офтальмологической, ЛОР-патологии, эндоскопического, ультразвукового оборудования Контрольные точки: 31.12.2019 и 31.12.2020					
2.2.	Мероприятие Создание и реализация организационно- планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава РФ от 07.03.2018г № 92н	01.07.2019	31.12.2020	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	организационно- планировочные решения	КПР
2.2.1.	Контрольная точка Создание и реализация организационно- планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава РФ от 07.03.2018г № 92н в ГБУЗ «Чукотская Округная больница» г. Анадырь	31.12.2019	-	Руководитель медицинской организации	Реализованные организационно- планировочные решения.  Акт выполненных работ	КПР
2.2.2.	Контрольная точка Создание и реализация организационно- планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава РФ от 07.03.2018г № 92н в	31.12.2020	-	Руководители медицинских организаций	Реализованные организационно- планировочные решения.  Акт выполненных работ	КПР

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Межрайонных медицинских центрах г. Билибино и п.г.т. Эгвекинот. 1. Педиатрический кабинет межрайонного медицинского центра в г. Билибино, 2. Педиатрический кабинет межрайонного медицинского центра в ГО .Эгвекинот					
2.2.3.	Контрольная точка Создание и реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава РФ от 07.03.2018г № 92н детских поликлинических кабинетов районных больниц-филиалов ГБУЗ «Чукотская окружная больница» 1. Педиатрический кабинет филиал «Провиденская районная больница», 2. Педиатрический кабинет филиал «Чукотская районная больница», 3. Педиатрический кабинет филиал «Чаунская районная больница»	31.12.2020	-	Руководитель медицинской организации	Реализованные организационно- планировочные решения. Акт выполненных работ Отчет в Минздрав России	КПР
2.3.	Мероприятие Проведение капитальных ремонтов в детских поликлинических отделениях, и детских отделениях больниц	01.01.2019	31.12.2020	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента	Отчет в Минздрав России	КПР

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				социальной политики Чукотского автономного округа		
2.3.1.	Контрольная точка Проведен капитальный ремонт в детском поликлиническом отделении ГБУЗ «Чукотская Окружная больница» г. Анадырь	31.12.2019	-	Руководитель медицинской организации	Выполненный капитальный ремонт. Акт выполнения работ установленной формы	КПР
2.3.2.	Контрольная точка Проведен капитальный ремонт в детском отделении ГБУЗ «Чукотская Окружная больница» г. Анадырь	31.12.2020	-	Руководитель медицинской организации	Выполненный капитальный ремонт. Акт выполнения работ установленной формы	КПР
2.3.3.	Контрольная точка Проведен капитальный ремонт в детских инфекционных и соматических отделениях филиалов ГБУЗ «Чукотская Окружная больница» в п.г.т. Провидения, с. Лаврентия, в межрайонных медицинских центрах г. Билибино и п.г.т. Эгвекинот	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	Выполненный капитальный ремонт. Акт выполнения работ установленной формы	КПР
3.	Результат Развитие ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей в возрасте 15-17 лет в рамках проведения профилактических осмотров	01.01.2020	31.12.2020	Руководители медицинских организаций	Организованные решения	РПР
3.1.1.	Мероприятие	01.01.2019	31.12.2024	Руководители	До 80% к 2024 году	



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Увеличение доли детей осмотренных гинекологом и урологом-андрологом			медицинских организаций		РРП
3.1.2.	Контрольная точка Увеличение доли детей осмотренных гинекологом и урологом-андрологом 01.02.2020, далее ежегодно контрольная точка на 01 февраля года следующего за отчетным	01.02.2024	-	Руководители медицинских организаций	До 80% к 2024 году	РРП
3.2.	Мероприятие Формирование приверженности к здоровому образу жизни у детей и их родителей	01.01.2019	31.12.2024	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Организованные решения	РРП
3.2.1	Контрольная точка Проведено 24 «Круглых столов», прочитано не менее 100 лекций	31.12.2024	-	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной	Организованные решения, отчет	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				политики Чукотского автономного округа		
3.2.2.	Контрольная точка  Охват тестированием на немедицинское потребление наркотических средств и психотропных веществ у детей из групп риска, сформированных по результатам 1-го этапа (психологическое тестирование) при получении информированного согласия  Контрольная точка: ежегодно по состоянию на 31 декабря	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	Охват не менее 95%	РРП
3.2.3.	Контрольная точка  Охвачено тестированием на немедицинское потребление наркотических средств и психотропных веществ у детей из групп риска, сформированных по результатам 1-го этапа (психологическое тестирование) при получении информированного согласия не менее 95%.  Контрольная точка: ежегодно по состоянию на 31 декабря	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	Отчет	РРП
3.3.	Мероприятия  Проведение информационно-коммуникационной компании по вопросам охраны семейных ценностей и репродуктивного здоровья.	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Разработка или приобретение не менее 15 медиапродуктов за период реализации проекта.  Публикация не менее 6	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	<p>Контрольная точка</p> <p>Создание информационных материалов профилактической направленности, трансляции на телевидении, радио, размещение в печатных СМИ, на популярных интернет ресурсах, включение в работу блогеров с числом подписчиков более 3000 человек</p> <p>Контрольная точка: Ежегодно по состоянию на 31 декабря</p>				<p>материалов в печатных СМИ в год</p> <p>Публикация не менее 12 материалов профилактической направленности на на популярных в регионе интернет ресурсах</p>	
3.3.1.	<p>Мероприятие</p> <p>Организация кабинета медико-социальной помощи в ГБУЗ Чукотская окружная больница г. Анадырь</p>	01.01.2019	31.12.2019	Руководители медицинских организаций	<p>Наличие кабинета медико-социальной помощи.</p> <p>Количество посещений не менее 100 в месяц</p>	КПР
3.3.2.	<p>Контрольная точка</p> <p>Организован кабинет медико-социальной помощи в ГБУЗ Чукотская окружная больница г. Анадырь</p>	31.12.2019		Руководители медицинских организаций	<p>Наличие кабинета медико-социальной помощи.</p> <p>Количество посещений не менее 100 в месяц</p>	КПР
4.	<p>Результат</p> <p>Повышение квалификации врачей и средних медицинских работников педиатрической и акушерско-гинекологической служб</p>	01.01.2019	31.12.2024	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики		Председатель Совета по реализации и проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				Чукотского автономного округа		
4.1.	Мероприятие Создание регионального симуляционного центра для средних медицинских работников	01.01.2020	31.12.2020	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа		КПР
4.1.1.	Контрольная точка Создан региональный симуляционный центр для средних медицинских работников в Чукотском многопрофильном колледже г. Анадырь	31.12.2020	-	Руководители медицинских организаций	Наличие 1 симуляционного центра  Утвержденное государственное задание учреждения на подготовку средних медицинских работников	КПР
4.1.2.	Мероприятие Проведение обучения средних медицинских работников педиатрической и акушерско- гинекологической служб в региональном симуляционном центре	01.01.2021	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Подготовка не менее 15 средних медицинских работников ежегодно	РП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
4.1.3.	Контрольная точка Проведено обучения 15 средних медицинских работников педиатрической и акушерско-гинекологической служб в региональном симуляционном центре	01.01.2021	-	Руководители медицинских организаций	Подготовка не менее 15 средних медицинских работников ежегодно	РРП
4.2.	Мероприятие Повышение квалификации врачей педиатрической и акушерско-гинекологической служб в федеральных симуляционных центрах	01.01.2019	31.12.2024	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа		РРП
4.2.1.	Контрольная точка Ежегодное направление в федеральные симуляционные центры не менее 10 врачей	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	10 врачей, прошедших обучение в федеральных симуляционных центрах ежегодно	РРП
4.2.2.	Контрольная точка Направлено в федеральные симуляционные центры 10 врачей Далее ежегодно на 31 декабря текущего года	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	10 врачей, прошедших обучение в федеральных симуляционных центрах ежегодно	РРП
5.	Результат	01.01.2019	31.12.2024	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора-	Отчет в Минздрав России	Председатель Совета

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Реализация программы «Родовой сертификат»			Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа		по реализаци и проекта
5.1.	Мероприятие  Улучшение качества медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности, в период родов и в послеродовой период в Чукотском автономном округе	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Увеличение доли беременных, вставших на учет в женскую консультацию на ранних сроках беременности до 85%	РРП
5.1.1.	Контрольная точка  Повышение качества услуг по медицинской помощи, оказываемой женскими консультациями женщинам в период беременности на амбулаторно-поликлиническом этапе	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	Увеличение обследованных беременных женщин высокой группы риска с последующим выполнением программ лечения до 100%	РРП
5.1.2.	Контрольная точка  Повышение качества услуг по медицинской помощи, оказываемой родильными домами в период родов и в послеродовой период	31.12.2019	-	Руководители медицинских организаций	Снижение младенческой смертности к 2024 году до 8,2 на 1000 родившихся живыми.  Отсутствие материнской смертности.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.1.3.	Контрольная точка Повышение качества услуг по медицинской помощи, оказываемой родильными домами в период родов и в послеродовой период	31.12.2020	-	Руководители медицинских организаций	Снижение младенческой смертности к 2024 году до 8,2 на 1000 родившихся живыми.  Отсутствие материнской смертности.	РРП
5.1.4.	Контрольная точка Повышение качества услуг по медицинской помощи, оказываемой родильными домами в период родов и в послеродовой период	31.12.2021	-	Руководители медицинских организаций	Снижение младенческой смертности к 2024 году до 8,2 на 1000 родившихся живыми.  Отсутствие материнской смертности.	РРП
5.1.5.	Контрольная точка Повышение качества услуг по медицинской помощи, оказываемой родильными домами в период родов и в послеродовой период	31.12.2022	-	Руководители медицинских организаций	Снижение младенческой смертности к 2024 году до 8,2 на 1000 родившихся живыми.  Отсутствие материнской смертности.	РРП
5.1.6.	Контрольная точка Повышение качества услуг по медицинской помощи, оказываемой родильными домами в период родов и в послеродовой период	31.12.2023	-	Руководители медицинских организаций	Снижение младенческой смертности к 2024 году до 8,2 на 1000 родившихся живыми.  Отсутствие материнской смертности.	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
5.1.7.	Контрольная точка Повышение качества услуг по медицинской помощи, оказываемой родильными домами в период родов и в послеродовой период	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	Снижение младенческой смертности к 2024 году до 8,2 на 1000 родившихся живыми.  Отсутствие материнской смертности.	РРП
5.2.	Мероприятие Улучшение качества диспансерного наблюдения за детьми в течение первого года жизни	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Охват диагностическими мероприятиями по проведению неонатального скрининга на наследственные заболевания и аудиологического скрининга 100%;  - проведение профилактических осмотров детей, в том числе входящих в диспансерные группы по заболеваниям сердечно-сосудистой системы, желудочно-кишечного тракта, нервной системы, ЛОР-патологии и офтальмологии не менее 98%.	РРП
5.2.1	Контрольная точка Проведение профилактических осмотров детей, в	31.12.2024	-	Руководители медицинских	Отчет в Департамент социальной политики Чукотского автономного	РРП



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	том числе входящих в диспансерные группы по заболеваниям сердечно-сосудистой системы, желудочно-кишечного тракта, нервной системы, ЛОР-патологии и офтальмологии не менее 98%.			организаций	округа	
6.	Результат Развитие профилактического направления в педиатрии	01.01.2019	31.12.2024	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Отчет в Минздрав России	Председат ель Совета по реализаци и проекта
6.1.	Мероприятие Организация должности руководителя медицинской организации по профилактике в педиатрии	01.01.2019	31.12.2020	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа.		КПР
6.1.1.	Контрольная точка	01.06.2019	-	Руководители медицинских	Наличие должности в штатном расписании	КПР

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Введена должность заместителя руководителя медицинской организации по профилактике в педиатрии			организаций	медицинской организации	
6.1.2.	Контрольная точка Организация обучения педагогов Чукотского автономного округа навыкам оказания первой помощи детям	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	Прошедших обучение педагогов до 85% учителей	РПО
6.1.3.	Контрольная точка Организовано обучение педагогов Чукотского автономного округа навыкам оказания первой помощи детям	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	Прошедших обучение педагогов до 85% учителей	РПО
6.2.	Мероприятие Профилактика детской заболеваемости	01.01.2019	31.12.2024	Подлесный Е.В. заместитель Губернатора- Председателя Правительства, начальник Департамента социальной политики Чукотского автономного округа		РПО
6.2.1.	Контрольная точка Увеличение доли осмотров детей обратившихся в поликлинику с профилактической целью	31.12.2024	-	Руководители медицинских организаций	До 60% от обратившихся	РПО

\* РПО – региональный проектный офис

КРП – куратор регионального проекта  
РРП – руководитель регионального проекта

Приложение № 2  
к паспорту регионального проекта  
Чукотского автономного округа  
«Программа развития детского здравоохранения  
Чукотского автономного округа,  
включая создание современной инфраструктуры  
оказания медицинской помощи детям»

**МЕТОДИКА**  
**расчета дополнительных показателей регионального проекта**

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Младенческая смертность (смертность детей в возрасте от 0 до 1 года), ‰							
1.	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 1 года включительно к числу родившихся живыми × 1000 за	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 1 года включительно	Росстат	Органы управления здравоохранением субъектов РФ	Федеральный	Ежемесячно, к 30 числу месяца, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	отчетный период (‰)	Число детей, родившихся живыми				периодом	
Показатель детской смертности (смертность детей от 0 до 4 лет включительно), ‰							
2.	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 4 лет включительно к числу родившихся живыми × 1000 за отчетный период (‰)	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 4 лет включительно  Число детей, родившихся живыми	Росстат	Органы управления здравоохранением субъектов РФ	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-
Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста, ‰							
3.	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно × 100 000 детей соответствующего возраста / численность детей соответствующего возраста (‰)	Число случаев смерти детей в возрасте от 0 до 17 лет включительно  Число детей от 0 до 17 лет	Росстат	Органы управления здравоохранением субъектов РФ	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	
Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %							
4.	Число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями от 0 до 17 лет включительно к числу всех посещений детьми медицинских	Число посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями	Данные формы №30 федерального статистического наблюдения**	Органы управления здравоохранением субъектов РФ	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	организаций × 100 за отчетный период (%)	от 0 до 17 лет включительно  Число всех посещений детьми медицинских организаций					
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы, %							
5.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани × 100 (%)	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани  Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Органы управления здравоохранением субъектов РФ	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
		болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани					
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз,%							
6.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата × 100 (%)	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата  Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Органы управления здравоохранением субъектов РФ	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов							

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
пищеварения, %							
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения к числу всех детей с впервые установленным диагнозом болезни органов пищеварения × 100 (%)	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни органов пищеварения  Число всех детей с впервые установленным диагнозом болезни органов пищеварения	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Органы управления здравоохранением субъектов РФ	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %							
8.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения к числу всех детей с впервые в	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Органы управления здравоохранением субъектов РФ	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-

№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения × 100 (%)	установленным диагнозом болезни системы кровообращения  Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения					
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушением обмена веществ, %							
9.	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ к числу всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы,	Число взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы,	Данные формы №12 федерального статистического наблюдения*	Органы управления здравоохранением субъектов РФ	Федеральный	Ежегодно до 01 июня года, следующего за отчетным	-



№п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
	расстройств питания и нарушения обмена веществ × 100 (%)	расстройств питания и нарушения обмена веществ  Число всех детей с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ					

\* - приказ Федеральной службы государственной статистики №591 от 27 ноября 2015 г. «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере здравоохранения» (в ред. Приказов Росстата от 21.07.2016 N 355, от 27.12.2016 N 866);

\*\* - приказ Федеральной службы государственной статистики от 27 декабря 2016 г. N 866 Об утверждении статистического инструментария для организации министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья (в ред. Приказов Росстата от 20.01.2017 N 28, от 22.02.2017 N 139, с изм., внесенными Приказом Росстата от 03.08.2018 N 483).