

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧУКОТСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 5 мая 2023 года

№ 260-рп

г. Анадырь

О внесении изменения в Распоряжение Правительства Чукотского автономного округа от 11 декабря 2020 года № 518-рп

В целях уточнения отдельных положений правового акта Чукотского автономного округа:

1. Внести в Распоряжение Правительства Чукотского автономного округа от 11 декабря 2020 года № 518-рп «Об утверждении Региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Чукотского автономного округа до 2025 года» следующее изменение:

приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа (Дроздова Е.А.).

Временно исполняющая обязанности Первого заместителя Председателя Правительства



А.А. Калинова

Приложение к Распоряжению Правительства Чукотского автономного округа от 5 мая 2023 года № 260-рп

«Приложение к Распоряжению Правительства Чукотского автономного округа от 11 декабря 2020 года № 518-рп

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА модернизации первичного звена здравоохранения Чукотского автономного округа до 2025 года

ПАСПОРТ

региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Чукотского автономного округа

Сроки реализации региональной программы

2021-2025 годы

Разработчик региональной программы

Правительство Чукотского автономного округа

Участники региональной программы

Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа;

Чукотский территориальный фонд обязательного медицинского страхования;

Департамент финансов, экономики и имущественных отношений Чукотского автономного округа;

Департамент промышленной политики Чукотского автономного округа;

Государственное казенное учреждение

«Управление капитального строительства Чукотского автономного округа»;

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»

Наименование Государст государственной программы автономного субъекта Российской Чукотского Федерации постановления

Государственная программа Чукотского автономного округа «Развитие здравоохранения Чукотского автономного округа», утвержденная постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 30 марта 2016 года №151

Реквизиты документа, которым утверждена региональная программа Распоряжение Правительства Чукотского автономного округа от 11 декабря 2020 года $N \ge 518$ -рп

Цели региональной программы

- 1. Обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи и медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек.
- 2. Обеспечение приоритета интересов пациента при оказании первичной медико-санитарной помощи.
- 3. Обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий.

Задачи региональной программы

- 4. Обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико-санитарной помощи
- 1. Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи.
- 2. Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья.
- 3. Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья.
- 4. Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации и врача.
- 5. Обеспечение потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи.
- 6. Введение коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах.
- 7. Создание механизма мотивации руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения с учетом степени соответствия медицинской организации статусу медицинской организации, внедряющей новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи.
- 8. Разработка и утверждение территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы.

- 9. Реализация мероприятий пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше.
- Профилактика 10. осложнений сердечнососудистых заболеваний у пациентов высокого риска путем обеспечения лекарственными препаратами которые перенесли острое нарушение граждан, мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции сосудах И которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях

Параметры финансового обеспечения реализации региональной программы

Консолидированный бюджет – 731 285,4 тыс. рублей;

средства федерального бюджета: – 707 591,6 тыс. рублей;

средства бюджета субъекта Российской Федерации – 23 693,8 тыс. рублей.

В 2021 году – 132 961,0 тыс. рублей

средства федерального бюджета: — 128 653,0 тыс. рублей;

средства бюджета субъекта Российской Федерации – 4 308,0 тыс. рублей.

В 2022 году – 132 961,0 тыс. рублей

средства федерального бюджета: – 128 653,0 тыс. рублей;

средства бюджета субъекта Российской Федерации – 4 308,0 тыс. рублей.

В 2023 году – 132 961,0 тыс. рублей

средства федерального бюджета: — 128 653,0 тыс. рублей;

средства бюджета субъекта Российской Φ едерации – 4 308,0 тыс. рублей.

В 2024 году – 132 961,0 тыс. рублей

средства федерального бюджета: — 128 653,0 тыс. рублей;

средства бюджета субъекта Российской Федерации – 4 308,0 тыс. рублей.

В 2025 году – 199 441,4 тыс. рублей

средства федерального бюджета: — 192 979,6 тыс. рублей;

средства бюджета субъекта Российской Федерации – 6 461,8 тыс. рублей.

План мероприятий по реализации региональной программы

№	Наименование мероприятия	Срок реа.	лизации	Ответственный исполнитель	Вид документа и
п/п		начало	окончание	0.20.000	характеристика результата
1	2	3	4	5	6
1	Осуществление нового строительства (его завершение), замены зданий в случае высокой степени износа, наличия избыточных площадей медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, ГКУ «Управление капитального строительства Чукотского автономного округа»;	
2	Осуществление реконструкции (ее завершение) зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, ГКУ «Управление капитального строительства Чукотского автономного округа»;	

3	Осуществление капитального ремонта зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	
4	Приобретение объектов недвижимого имущества, с даты ввода в эксплуатацию которых прошло не более 5 лет, и некапитальных строений, с даты завершения строительства которых прошло не более 5 лет, а также земельных участков, на которых они находятся, для размещения медицинских организаций	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, ГКУ «Управление капитального строительства Чукотского автономного округа»;	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
5	Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, ГКУ «Управление капитального строительства Чукотского автономного округа»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
6	Оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (с численностью населения до 50 тыс. человек): автотранспорт для доставки пациентов в медицинские организации, автотранспорт для доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП

7	С учетом паспортов медицинских организаций приведение материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и переоснащение оборудованием для оказания медицинской помощи	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
8	Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинских работников центральных районных и районных больниц)
9	Принятие мер по укомплектованию медицинских организаций, оказывающих первичную медикосанитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками в соответствии с целевыми показателями, указанными в паспортах таких медицинских организаций	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению числа медицинских работников медицинских организаций, оказывающих медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных и районных больниц)
10	Увеличение заявки на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению числа врачей, оказывающих первичную медико-

				больница»	санитарную помощь и скорую медицинскую помощь)
11	Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов	01.01.2021	на постоянной основе	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению численности среднего медицинского персонала в медицинских организациях субъектов Российской Федерации)
12	Разработка и реализация региональных мер стимулирования медицинских работников в части предоставления единовременных выплат, в том числе при переезде в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа и города с населением до 50 тыс. человек	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по включению в региональные программы модернизации первичного звена здравоохранения мероприятий в целях увеличения числа врачей и фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек)
13	Разработка и реализация региональных мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, в том числе их приоритетное обеспечение служебным жильем, использование иных механизмов обеспечения жильем	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по включению в региональные программы модернизации первичного звена здравоохранения мероприятий в целях создания условий и мотивации для закрепления медицинских

					работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения)
14	Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	С момента вступления в силу Постановления Правительства Российской Федерации от 09.10.2019 № 1304	30.06.2021	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по повышению укомплектованности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь)
15	Разработка механизма наставничества в отношении врачей - молодых специалистов, прошедших целевое обучение	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, Главный врач ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по повышению числа молодых врачей в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения)
16	Внесение изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части обеспечения потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медикосанитарной помощи	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, ЧТФОМС	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
17	Внесение изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части введения коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, ЧТФОМС	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП

	городского типа и малых городах				
18	Стимулирование руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению количества медицинских организаций, внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медикосанитарной помощи)
19	Обеспечение бездефицитного финансового обеспечения оказания медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, с учетом реализации мероприятий региональной программы	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа, ЧТФОМС	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
20	Участие в реализации пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше	01.01.2021	на постоянной основе	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
21	Обеспечение лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях	01.01.2021	на постоянной основе	Департамент здравоохранения Чукотского автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по мероприятиям, направленным на снижение смертности от болезней системы кровообращения, с учетом соответствующих фактических показателей смертности)

Сведения о целях и задачах региональной программы

				Целевой п	оказатель			
№ п/п	Цель и ОИВ, ответственный за ее достижение	Задача и ОИВ, ответственный за ее решение	Наименование и единица измерения	Значение в базовом году (2020 год)	плановое значение на 01.04. 2021	плановое значение на 01.07. 2021	плановое значение на 01.10. 2021	плановое значение на 31.12. 2021
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи и медицинской помощи, оказываемой в сельской	Организация оказания медицинской помощи с приближением к месту жительства, месту обучения или работы исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи (Департамент здравоохранения Чукотского АО)	Доля охвата населения Российской Федерации первичной медико-санитарной помощью (процент)1	100	100	100	100	100
	местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах с	Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп	Число посещений сельскими жителями медицинских организаций на 1 человека в год 2	7,97	5,4	6,8	7,5	8,0
	численностью населения до 50 тыс. человек	населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья (Департамент	Число посещений медицинскими работниками пациентов на дому 3	12013	4680	9360	11150	12122
	(Департамент здравоохранения	здоровья (департамент здравоохранения Чукотского АО)	Повышение комфортности получения медицинских услуг 4	86	86,5	86,5	86,5	86,5
	Чукотского АО)	Оснащение медицинских организаций, на базе которых оказывается первичная медикосанитарная помощь, а также центральных районных и районных больниц оборудованием для оказания медицинской помощи с учетом особых потребностей инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями	Снижение количества оборудования для оказания медицинской помощи со сроком эксплуатации свыше 10 лет в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	27	26	20	16	13

	здоровья (Департамент здравоохранения Чукотского АО)						
	Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации и врача (Департамент здравоохранения	Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), % 5	81,7	81,7	81,7	81,9	81,9
	Чукотского АО)	Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,2), % 6	96,6	96,6	96,6	96,7	96,7
		Число врачей государственных медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек) 7	146	147	147	147	147
		Число среднего медицинского персонала государственных медицинских организаций, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях (человек) 8	236	237	237	237	237
		Cflv - число врачей (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	146	147	147	147	147

		1	1	1		
	Сfls - число среднего медицинского персонала (физических лиц) в подразделениях медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	236	237	237	237	237
	Cflvgo - число врачей (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	314	310	311	313	315
	Сflvgo - число медицинских работников со средним профессиональным образованием (физических лиц), работающих в государственных и муниципальных медицинских организациях	654	654	654	654	655
	Число врачей, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных в сельской местности (человек) 9	22	22	22	23	23
	Число среднего медицинского персонала, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях в медицинских организациях, расположенных сельской местности (человек) 10	89	89	89	90	90

		<u>, </u>				
	Доля трудоустрое					
	выпускников, завер					
	обучение в рамках и	целевой 0	0	0	0	0
	подготовки по специа	льностям		U	O	O
	специалитета «Педи	атрия» и				
	«Лечебное дело» (пр	оцент) 11				
	Доля трудоустрое	нных				
	выпускников, завер	шивших				
	обучение в рамках и	целевой 0	0	0	0	0
	подготовки по специа	льностям				
	ординатуры (проц	ент) 12				
	Доля выпускни	ков				
	образовательных орг	анизаций				
	среднего профессион					
	образования, трудоуст		30,00	30,00	30,00	30,00
	государственные мед	ицинские 23	30,00	30,00	30,00	30,00
	организации, на базе	которых				
	оказывается первична	я медико-				
	санитарная помощь (п	роцент) 13				
	Доля медицинских ра	ботников				
	первичного зве	на				
	здравоохранения и	скорой				
	медицинской пом	ощи,				
	медицинских рабо	гников				
	центральных райо	ных и 68%	68%	68%	68%	68%
	районных болы		0870	0070	0870	0070
	обеспеченных жи	лыми				
	помещениями к нужда	ющимся в				
	обеспечении жилой пл	ощадью и				
	улучшении жилищны	х условий				
	(процент) 14					

2	Обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медикосанитарной помощи и обеспечение	Введение коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (Департамент здравоохранения Чукотского АО)	Увеличение финансового обеспечения медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах (процент) 15	0	0	0	0	0
2	связанных с этими правами государственных гарантий (Департамент здравоохранения Чукотского АО)	Разработка и утверждение территориальных программ государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы (Департамент здравоохранения Чукотского АО, ЧТФОМС)	Доля дефицита финансового обеспечения оказания медицинской помощи, учитывающего результаты реализации мероприятий региональной программы (процент) 16	0%	0%	0%	0%	0%
3	Обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико- санитарной	Реализация мероприятий пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше (Департамент здравоохранения Чукотского АО; Департамент социальной политики Чукотского АО)	Доля частных медицинских организаций в оказании медикосоциальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше (процент) 17	0%	0%	0%	0%	0%
	помощи (Департамент здравоохранения Чукотского АО)	Профилактика осложнений сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов высокого риска путем обеспечения лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-	Доля пациентов, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах, обеспеченных лекарственными препаратами и	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях	которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процент) 18			
(Департамент здравоохранения				
Чукотского АО)				

Ресурсное обеспечение региональной программы

№ п/п	Наименование и номер мероприятия в соответствии с приложением № 2 к методическим рекомендациям и источники его финансового обеспечения	Глава	Раздел/ подраз дел	Целевая статья	Вид расходо в	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2021- 2025 годы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Консолидированный бюджет	×	×	×	×	132 961,0	132 961,0	132 961,0	132 961,0	199 441,4	731 285,4
	межбюджетный трансферт федерального бюджета	×	×	×	×	128 653,0	128 653,0	128 653,0	128 653,0	192 979,6	707 591,6
	бюджет Чукотского автономного округа	×	×	×	×	4 308,0	4 308,0	4 308,0	4 308,0	6 461,8	23 693,8
	бюджеты муниципальных образований	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	Мероприятие №1 Осуществление нового строительства (его завершение), замены зданий в случае высокой степени износа, наличия избыточных площадей медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско-акушерские и фельдшерско-акушерские и также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Мероприятие №2 Осуществление реконструкции (ее завершение) зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерско- акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Мероприятие №3 Осуществление капитального ремонта зданий медицинских организаций и их обособленных структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь (поликлиники, поликлинические подразделения, амбулатории отделения (центры) врача общей практики, фельдшерскоакушерские и фельдшерские п ункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1	всего	×	×	×	×	11 537,5	9 961,0	0,00	8 019,4	28 951,2	58 469,1
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	бюджет Чукотского автономного округа	0	0	0	0,00	373,8	322,8	0,00	259,8	937,8	1 894,2
	межбюджетные трансферты федерального бюджета	0	0	0	0,00	11 163,7	9 638,2	0,00	7 759,6	28 013,4	56 574,9
3.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

3.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Мероприятие №4 Приобретение объектов недвижимого имущества, с даты ввода в эксплуатацию которых прошло не более 5 лет, и некапитальных строений, с даты завершения строительства которых прошло не более 5 лет, а также земельных участков, на которых они находятся, для размещения медицинских организаций	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	Мероприятие №5 Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских здравпунктов	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	7 167,10	3 181,80	0,00	10 348,9
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	232,20	103,10	0,00	335,3
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	6 934,90	3 078,70	0,00	10 013,6
5.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6	Мероприятие №6 Оснащение автомобильным транспортом медицинских организаций, оказывающих первичную медикосанитарную помощь, центральных районных и районных больниц, расположенных в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (с численностью населения до 50 тыс. человек): автотранспорт для доставки пациентов в медицинские организации, автотранспорт для доставки медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1	всего	×	×	×	×	7 694,3	7 000,0	12 053,1	10 899,0	14 616,6	52 263,0
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.2	бюджет Чукотского автономного округа	0	0	0	0,00	249,3	226,8	390,5	353,1	473,6	1 693,3
	межбюджетные трансферты федерального бюджета	0	0	0	0,00	7 445,0	6 773,2	11 662,6	10 545,9	14 143,0	50 569,7
6.3	бюджеты муниципальных образований	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

6.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	Мероприятие №7 С учетом паспортов медицинских организаций приведение материальнотехнической базы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и переоснащение оборудованием для оказания медицинской помощи	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.1	всего	×	×	×	×	113 729,2	116 000,0	113 740,8	110 860,8	155 873,6	610 204,4
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.2	бюджет Чукотского автономного округа					3 684,9	3 758,4	3 685,3	3 592,0	5 050,4	19 771,0
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					110 044,3	112 241,6	110 055,5	107 268,8	150 823,2	590 433,4
7.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

7.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	Мероприятие №8 Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

9	Мероприятие №9 Принятие мер по укомплектованию медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками в соответствии с целевыми показателями, указанными в паспортах таких медицинских организаций	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	Мероприятие №10 Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

10.1	всего	×	×	X	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	Мероприятие №11 Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

11.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	Мероприятие №12 Разработка и реализация региональных мер стимулирования медицинских работников в части предоставления единовременных выплат, в том числе при переезде в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа и города с населением до 50 тыс. человек	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

12.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	Мероприятие №13 Разработка и реализация региональных мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, в том числе их приоритетное обеспечение служебным жильем, использование иных механизмов обеспечения жильем	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

13.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	Мероприятие №14 Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Мероприятие №15 Разработка механизма наставничества в отношении врачей - молодых специалистов, прошедших целевое обучение	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

15.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	Мероприятие №16 Внесение изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части обеспечения потребности в дорогостоящих диагностических исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медикосанитарной помощи	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	Мероприятие №17 Внесение изменений в территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в части введения коэффициентов дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

17.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	Мероприятие №18 Стимулирование руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико- санитарной помощи	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

18.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Мероприятие №19 Обеспечение бездефицитного финансового обеспечения оказания медицинской помощи в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, с учетом реализации мероприятий региональной программы	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

20	Мероприятие №20 Участие в реализации пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

21	Мероприятие №21 Обеспечение лекарственными препаратами граждан, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда и другие острые сердечно-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.1	всего	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	из них	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.2	бюджет Чукотского автономного округа					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты федерального бюджета					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.3	бюджеты муниципальных образований					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	межбюджетные трансферты из бюджетов субъектов РФ					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.4	средства государственных внебюджетных фондов*	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.5	средства юридических лиц	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21.6	объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	×	×	×	×	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

^{*} Объем средств, предусмотренный на реализацию мероприятия на момент формирования региональной программы в бюджетах (проектах бюджетов) субъектов Российской Федерации на 2020-2022 годы, территориальных программах (проектах территориальных программ) государственных гарантий субъекта Российской Федерации на 2020-2022 гг.

^{**}Объем средств на реализацию мероприятия в 2023-2025 годы заполняется на основании утвержденных паспортов региональных проектов, оценки субъекта Российской Федерации с учетом прогноза социально-экономического развития субъекта Российской Федерации до 2024 года.

*** Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия (далее – объем дополнительной потребности) заполняется на основании расчетов и обоснований, прилагаемых к региональной программе. В проекте региональной программы, представленной субъектом Российской Федерации на согласование, объем дополнительной потребности указывается без указания источника финансового обеспечения. В утвержденной региональной программе объем дополнительной потребности требует расшифровки по источникам финансового обеспечения.

I. Содержание проблемы и обоснование необходимости её решения программными методами Раздел I

Аналитическая часть

1. Чукотский автономный округ — самый северо-восточный субъект Российской Федерации, занимает территорию свыше 721 тысяч квадратных километров, протяженностью с запада на восток 1400 км, с севера на юг 900 км, относится к 1-й группе субъектов Российской Федерации с низкой плотностью населения (менее 20 человек на 1 кв.км), граничит с Якутией на западе, Магаданской областью и Камчатским краем на юге и штатом Аляска Соединенных Штатов Америки на Востоке. Вся территория Округа относится к Арктической зоне России, омывается тремя морями — Чукотским, Беринговым и Восточно-Сибирским.

Территория округа характеризуется отсутствием или ограниченностью наземного сообщения между населенными пунктами. Транспортное сообщение зависит от сезона года: «зимники», «переправы», длительный период держится распутица, ледоход и ледостав. Сообщение между населенными пунктами в зимний период осуществляется по временным дорогам, в летний период — за счет речного судоходства.

Роль основной грузовой транспортной магистрали, обеспечивающей Чукотский автономный округ необходимыми товарами народного потребления, продовольствием, сырьем, машинами, оборудованием и материалами, выполняет «северный» завоз в период навигации.

Грузопоток в межнавигационный период, а также пассажиропоток, в т.ч. вынужденный (например, в целях санавиации), круглый год обеспечиваются дорогостоящим воздушным путем. Большую часть года авиация является единственно возможным видом транспорта.

Основные виды транспорта для дальних передвижений — морской и воздушный. На территории округа реализуются мероприятия в рамках проекта «Безопасные и качественные дороги».

В 2012 году начато строительство федеральной автомобильной дороги «Колыма-Омсукчан-Омолон-Анадырь», которая обеспечит круглогодичную транспортную связь Чукотки с дорожной сетью Дальнего Востока России. В настоящее время на территории Чукотского АО действует федеральная дорога А384 протяжённостью 30,5 км от вертолётной площадки города Анадырь до аэропорта в посёлке Угольные Копи, причём около 8 км пути проходит непосредственно по льду Анадырского лимана. Железных дорог на Чукотке нет. Кое-где существуют лишь незначительные узкоколейки на местных предприятиях.

На сегодняшний день продолжается строительство автомобильной дороги «Колыма-Омсукчан-Омолон-Анадырь». Ведутся работы на четырёх объектах протяжённостью около 35 км. Общий объем финансирования по строительству дороги в 2020 году составит 2,2 млрд. рублей.

Строительство автомобильной дороги «Колыма — Омсукчан — Омолон — Анадырь» с подъездами до населенных пунктов Билибино, Комсомольский, Эгвекинот. Автодорога соединит Магадан и Чукотку. Общая протяженность полотна составит 1 880 км.

В настоящее время идёт строительство двух мостовых переходов на 673 км и 704 км общей протяженностью 4,32 км. А также двух участков дороги протяженностью 30,3 км. Ввод объектов в эксплуатацию запланирован на 2021 год.

Строительство ведется круглогодично с технологическим перерывом с декабря по март. Подрядчиком является ООО СпецСтройМонтаж». 14 мая прошел тендер на строительство еще одного участка дороги — мостового перехода через реку Мильгувеем на 722 км. Сроки выполнения работ по контракту — июль 2020 года — октябрь 2022 года.

Общий объем финансирования мероприятий по строительству дороги в этом году составит 2,2 млрд. рублей, в том числе за счет средств федерального бюджета — 2,0 млрд. рублей. Субсидия из федерального бюджета на строительство предоставляется бюджету Чукотского АО в рамках государственной программы РФ «Развитие транспортной системы».

Административно-территориальное устройство Чукотского автономного округа выглядит следующим образом:

- 6 районов Анадырский, Билибинский, Иультинский, Провиденский, Чаунский, Чукотский;
 - 1 город окружного значения Анадырь;
 - 2 города Билибино и Певек;
- 5 поселков городского типа (рабочий поселок) Беринговский, Мыс Шмидта, Провидения, Угольные Копи, Эгвекинот;
- 40 поселков сельского типа (сел) Айон, Алькатваам, Амгуэма, Анюйск, Апапельгино, Биллингс, Ваеги, Ванкарем, Илирней, Инчоун, Канчалан, Кепервеем, Конергино, Краснено, Лаврентия, Ламутское, Лорино, Марково, Мейныпильгыно, Нешкан, Новое Чаплино, Нунлигран, Нутэпэльмен, Омолон, Островное, Рыркайпий, Рыткучи, Сиреники, Снежное, Тавайваам, Усть-Белая, Ушаковское, Уэлькаль, Уэлен, Хатырка, Чуванское, Энмелен, Энурмино, Янракыннот, Янранай.

К иным населенным пунктам относятся населенные пункты (поселки городского типа), находящиеся в стадии ликвидации: Алискерово, Бараниха, Быстрый, Валькумей, Весенний, Встречный, Дальний, Комсомольский, Красноармейский, Ленинградский, Отрожный, Шахтерский, Южный.

В округе образованы административные центры:

город Анадырь - административный центр Анадырского района;

город Билибино - административный центр Билибинского района;

поселок городского типа Эгвекинот - административный центр Иультинского района;

поселок городского типа Провидения - административный центр Провиденского района;

город Певек - административный центр Чаунского района;

поселок сельского типа Лаврентия - административный центр Чукотского района.

Численность постоянного населения Чукотского автономного округа на 1 января 2022 года составляет 50 040 человека, с 2019 года увеличившись на 377 человека (на 1,48%), в том числе городское население — 36001 человека (71,9%), сельское население — 14 039 человек (28,1%).

2. В округе создана централизованная модель здравоохранения.

Государственное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» имеет в своем составе:

- 1 головное подразделение Государственное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» расположенное в г. Анадыре;
 - 5 филиалов районных больниц;
 - 13 участковых больниц, как структурных подразделений филиалов;
 - 4 врачебных амбулаторий;
 - 20 ФАПов (фельдшерско-акушерских пунктов).

Головное подразделение Государственного учреждения здравоохранения «Чукотская окружная больница» в г. Анадырь является учреждением второго уровня, обеспечивающим население округа специализированной медицинской помощью.

Остальные филиалы и их структурные подразделения относятся к учреждениям первого уровня, обеспечивающим оказание первичной медико-санитарной помощи:

- 3 районные больницы (Чаунская РБ, Чукотская РБ, Провиденская РБ);
 - 13 участковых больниц,
 - 4 врачебных амбулаторий,
- 20 фельдшерско-акушерских пунктов, что является оптимальным и достаточным для доступности первичной медико-санитарной помощи.

Данные по медицинским организациям, и их структурным подразделениям, на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, в привязке к населенным пунктам соответствуют данным федерального реестра медицинских организаций (ФРМО), геоинформационной подсистемы единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.

На территории округа функционирует 1 медицинская организация, подведомственная ФМБА России – Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть №4 Федерального медико-биологического агентства» (ФГБУЗ МСЧ №4 ФМБА России), территориально расположенная по адресу г. Билибино, Чукотский автономный округ.

Населенные пункты с числом жителей менее 100 человек и населенные пункты, не имеющие прикрепления к медицинской организации, структурному подразделению медицинской организации на территории Чукотского автономного округа отсутствуют, в связи с этим на территории

округа отсутствуют домовые хозяйства, оказывающие первую помощь.

В целях приближения медицинской помощи жителям сельской местности Чукотского автономного округа широко развиты выездные формы работы. Во все отдаленные населенные пункты округа в соответствии с ежегодно утверждаемым планом-графиком выездных работ медицинской организации, согласованной с главами муниципальных образований и городских выезжают врачебные бригады, ДЛЯ проведения округов, осмотров, дополнительной диспансеризации, углубленных медицинских Врачебные бригады оснащены современными осмотров. медицинских лабораторного оборудования, аппаратами комплектами аппаратами электрокардиографии, портативными ультразвуковой диагностики. В состав выездных врачебных бригад входят: терапевт, окулист, хирург, оториноларинголог, врач невролог, ультразвуковой диагностики, психиатр-нарколог, гинеколог, стоматолог, фтизиатр, педиатр, детские специалисты хирург-андролог, эндокринолог.

Сельскому населению оказывается специализированная (санитарноавиационная), скорая медицинская помощь, медицинская эвакуация в целях оказания больным и пострадавшим экстренной медицинской помощи, направленной на сохранение и поддержание жизненно важных функций организма, и транспортировка пациентов в кратчайшие сроки в ближайшие учреждения здравоохранения округа для оказания специализированной медицинской помощи:

- в ГБУЗ «Чукотская окружная больница» многопрофильная больница, расположенная в окружном центре Чукотки в г. Анадырь,
 - в филиал «Билибинская районная больница» (западная Чукотка),
 - в филиал «Иультинская районная больница» (восточная Чукотка),
- районные больницы Провиденская (п. Провидения), Чаунская (г. Певек), Чукотская (с. Лаврентия).

В геоинформационную подсистему геопортала Минздрава России (по адресу https://geoportal.egisz.rosminzdrav.ru) внесены существующие и действующие объекты здравоохранения Чукотского автономного округа. В ходе анализа схемы территориального планирования по размещенным объектам здравоохранения и карт размещения объектов здравоохранения установлено их соответствие сведениям, внесенным в геоинформационную подсистему.

Таблица №1

Лечебно-профилактические учреждения (больница, уч.больница, амбулатория, ФАП)	Наименование (город, район, село)	Кол-во учреж- дений	Численность всего прикрепленного нас. (из ф.4)	Численность детского (0-17 лет) населения	Численность взрослого населения
1	2	3	4		
Окружная больница	г.Анадырь	1	13782	3667	10115
Анадыј	рский район		8628	1906	6722
Участковая больница	п. Беринговский	1	871	221	650
Участковая больница	с. Хатырка	1	258	68	190
Участковая больница	с. Мейныпильгыно	1	419	116	303
Участковая больница	п. Угольные Копи	1	4131	722	3409
Участковая больница	с. Марково	1	693	188	505
Участковая больница	с. Усть-Белая	1	709	219	490
Участковая больница	с. Канчалан	1	647	202	445
Участковая больница	с. Ваеги	1	245	49	196
ΦΑΠ	с. Алькатваам	1	208	51	157
ФАП	с. Снежное	1	169	34	135
ФАП	с. Краснено	1	91	20	71
ФАП	с. Ламутское	1	87	9	78
ФАП	с. Чуванское	1	100	7	93
Билибинский район			7808	2108	5700
Билибинский ММЦ	г. Билибино	1	6085	1627	4458
Врачебная амбулатория	с. Омолон	1	551	161	390
Врачебная амбулатория	с. Анюйск	1	395	103	292
Врачебная амбулатория	с. Илирней	1	193	34	159
ФАП	с. Островное	1	228	76	152
ФАП	с. Кепервеем	1	356	107	249
Иультинский район			4608	1236	3372
Иультинский ММЦ	п. Эгвекинот	1	3048	787	2261
Участковая больница	с. Рыркайпий	1	543	127	416
Врачебная амбулатория	с. Амгуэма	1	485	181	304

Сведения о численности населения, проживающего в отдаленных и труднодоступных населенных пунктах

ФАП	с. Уэлькаль	1	128	36	92
ФАП	с. Конергино	1	225	60	165
ФАП	с. Ванкарем	1	88	18	70
ΦΑΠ	с. Нутепельмен	1	91	27	64
Провиденский район			3062	958	2104
Провиденская РБ	п. Провидения	1	1611	518	1093
Врачебная амбулатория	с. Сиреники	1	270	74	196
ФАП	с. Энмелен	1	308	93	215
ΦΑΠ	с. Нунлигран	1	253	74	179
ФАП	с. Новое Чаплино	1	393	110	283
ФАП	с. Янракыннот	1	227	89	138
Чаунский р	айон		5080	1240	3840
Чаунская РБ	г. Певек	1	4254	1048	3206
Участковая больница	с. Рыткучи	1	402	123	279
ΦΑΠ	с. Айон	1	246	29	217
ΦΑΠ	с. Биллингс	1	178	40	138
Чукотский район			4447	1533	2914
Чукотская РБ	с. Лаврентия	1	1514	526	988
Участковая больница	с. Уэлен	1	636	243	393
Участковая больница	с. Нешкан	1	453	87	366
Врачебная амбулатория	с. Лорино	1	1293	506	787
ФАП	с. Инчоун	1	312	91	221
ΦΑΠ	с. Энурмино	1	239	80	159
ИТОГО по ЧАО		43	47415	12648	34767

^{4.} Блок-схема (рис. 1) сети медицинских организаций Чукотского автономного округа и их структурных подразделений, в том числе оказывающих ПМСП по состоянию на текущий момент, в соответствии с номенклатурой медицинских организаций, указана в приложении №1 к программе.

Блок-схема действующей сети медицинских организаций Чукотского автономного округа, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

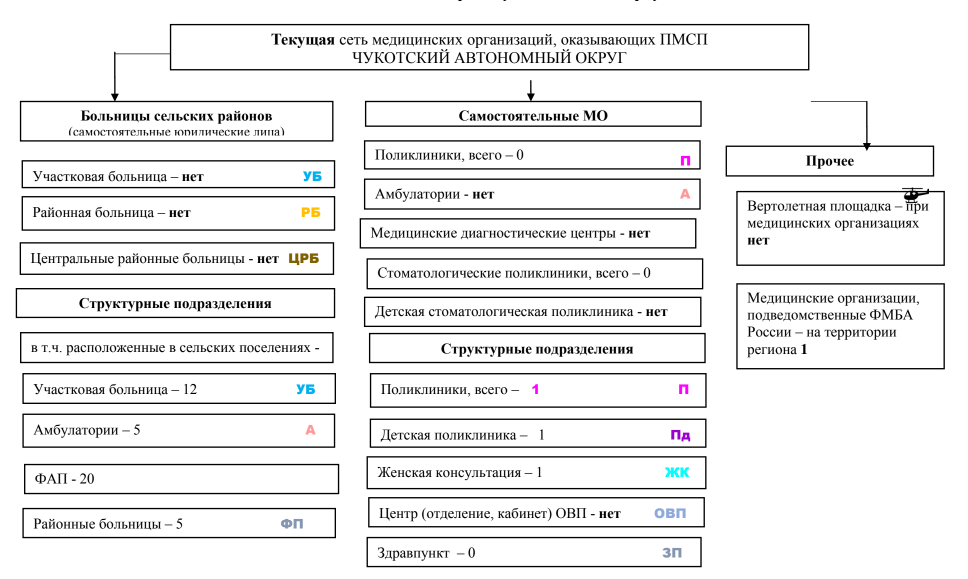
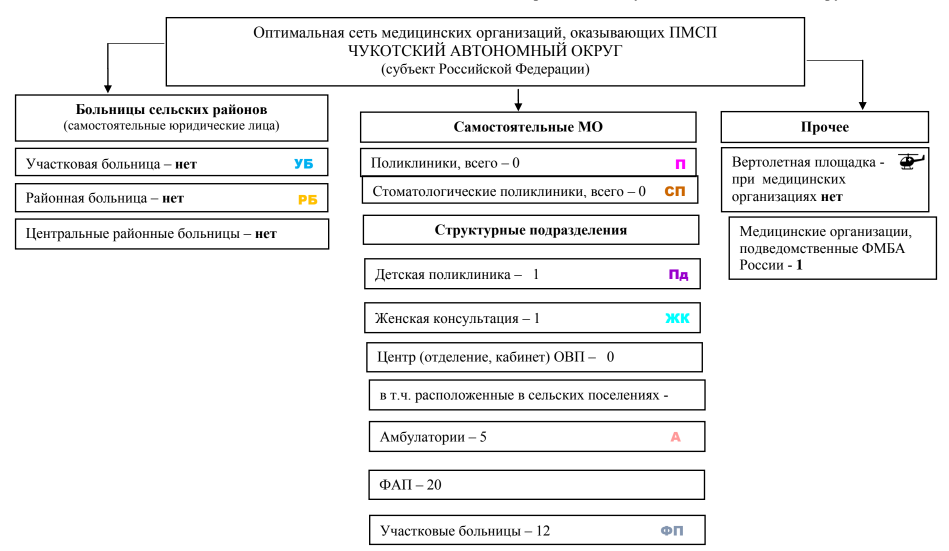


Рисунок 3

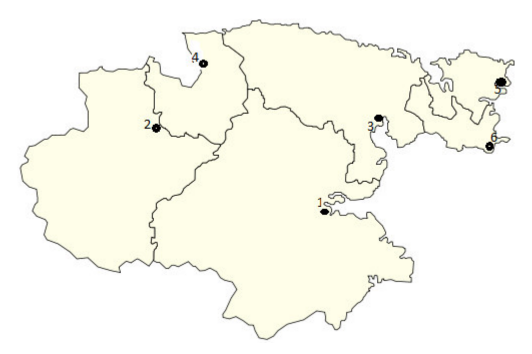
Блок-схема оптимальной сети медицинских организаций Чукотского автономного округа



5. Карта-схема размещения медицинских организаций (ЦРБ, РБ, УБ) с зонированием территории Чукотского автономного округа осуществлены в зависимости от обслуживаемой территории в рамках оказания ПМСП, с формированием соответствующего перечня медицинских организаций и указанием зданий медицинских организаций, требующих сноса, реконструкции, капитального ремонта и наличия вертолетных площадок

Рисунок 4.

Размещение объектов здравоохранения ГБУЗ «Чукотская окружная больница», на базе которых оказывается первичная медикосанитарная помощь населению, указана в приложении № 2 к программе.



№ на	Наименование	Численность	Число зданий, требующих	Наличие специально
карте	медицинской организации	обслуживаемого населения	сноса, реконструкции,	оборудованной вертолетной
			капитального ремонта	площадки
1	ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница»	47 415	26	нет
	структурные подразделения:			
1.1	ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница» (филиал	7808	1	нет
	Билибинская РБ)			
1.2	ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница» (филиал	4608	4	нет
	Иультинская РБ)			

1.3	ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница» (филиал	5080	3	нет
	Чаунская РБ)			
1.4	ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница» (филиал	4447	3	нет
	Чукотская РБ)			
1.5	ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница» (филиал	3062	5	нет
	Провиденская РБ)			

7. Перечень медицинских организаций и их структурных подразделений, на базе которых оказывается первичная медикосанитарная помощь населению, сформирован по типам медицинских организаций Чукотского автономного округа с указанием численности обслуживаемого населения, данные сопоставлены с численностью населения муниципального образования (табл. 1). В таблице указаны данные в целом по медицинской организации (юридическому лицу), с расшифровкой по обособленным подразделениям в зависимости от места оказания медицинской помощи.

Таблица 1 Медицинские организации Чукотского автономного округа и их структурные подразделения (МО), на базе которых оказывается первичная медико-санитарная помощь населению

№ на	Наименование медицинской	Тип медицинской	населенные	Численность населения, в бслуживаемых населенных	мощно-	Плановы по ТІ (число по	е объемы ІГГ*	по Т (кругло стаці	ые объемы ПГГ* суточный ионар), о-дней	Профиль коек по ТПГГ*	Находится в арендован-	Здание требует сноса реконструк-
карте	организации	организации	пункты, закрепленные по участковому принципу	пунктах, закрепленных 10 участковому принципу	сть (число посеще- ний в смену)	Всего	в том числе по ОМС	Всего	в том числе по ОМС	(перечислить)	ном помещении	ции, капитального ремонта
1	ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Окружная больница	город Анадырь	47415	640	383967	373641			сестринского ухода, для беременных и рожениц, патологии беременности, гинекологические, реанимационные, терапевтические, онкологические, гериатрические, паллиативные, кардиологические, для новорожденных,	нет	нет

								патологии новорожденных и недоношенных детей, хирургические, хирургические для детей, травматологические инфекционные, психиатрические, наркологические.		
	Билибинская районная больница	г. Билибино	7808	228	96643	51097			нет	нет
	Иультинская районная больница	п. Эгвекинот	4608	592	105055	105055			нет	да
	Провиденская районная больница	п. Провидения	3062	78	26532	26532			нет	да
	Чаунская районная больница	г. Певек	5080	280	42006	42006			нет	да
	Участковая больница	с. Рыткучи	402	280	42006	42006			нет	да
	Чукотская РБ	с. Лаврентия	4447	197	48320	41852			нет	да
2	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медикосанитарная часть № 4 Федерального медикобиологическо-	Билибино	813	64	1496	1496			26532	26532

	го агентства»					
итого:		48228				

^{*}Плановые объемы оказания медицинской помощи, утвержденные в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2020 год. Медицинских организаций, структурных подразделений, обслуживающих больше рекомендуемой численности населения на территории Чукотского автономного округа отсутствуют.

8. Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП на территории Чукотского автономного округа отсутствуют.

Таблица 2

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП на территории Чукотского автономного округа

№ на	Наименование НП	Численность населения	Наименование ближайшей МО и	Расстояние до МО по	Тип объекта	Год обеспечения
карте			структурного подразделения,	дорогам общего	планируемого к	объектом
			оказывающей ПСМП	пользования (км)	размещению	
	отсутствуют	Не требуется уточнение	Не требуется уточнение	Не требуется уточнение	Не требуется уточнение	Не требуется
		показателя	наименования	показателя		

9. Карты-схемы оптимального размещения медицинских организаций с зонированием территории Чукотского автономного округа в зависимости от обслуживаемой территории с формированием соответствующего перечня медицинских организаций по состоянию к 2025 году.

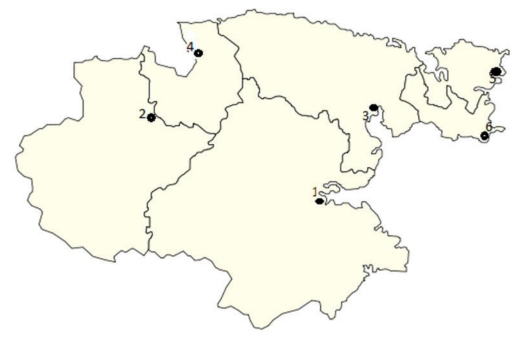


Таблица 3 Медицинская организация «Чукотская окружная больница», на базе которой оказывается первичная медико-санитарная помощь населению, по состоянию к 2025 году

№ на карте	Наименование медицинской организации	Тип медицинской организации	Обслуживаемые населенные пункты	Численность обслуживаемого населения	Мощность (посещений в смену)	Строительство нового объекта, либо изменение типа МО
1		Окружная больница	г. Анадырь	14600	640	изменение
2		Билибинская районная больница	г. Билибино	7903	228	Не планируется
3	ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Иультинская районная больница	п. Эгвекинот	4709	592	построен переход между стационаром и иными корпусами (3 корпус)
4		Чаунская районная больница	г. Певек	5080	280	построен инфекционный корпус
5		Чукотская районная больница	с. Лаврентия	4782	197	Не планируется

6		Провиденская районная больница	п. Провидения	3678	78	Построено новое здание
---	--	--------------------------------	---------------	------	----	------------------------

Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП, по состоянию к 2025 году **отсутствуют**.

Таблица 4 Населенные пункты с численностью населения более 100 человек, расположенные вне зоны доступности медицинских организаций, оказывающих ПМСП, по состоянию к 2025 году

1					
№ на	Наименование НП	Численность населения	Наименование ближайшей МО и	Расстояние до МО по	Причина не обеспечения
карте			структурного подразделения,	дорогам общего	доступности
			оказывающей ПСМП	пользования (км)	
	отсутствуют	Не требуется уточнение	Не требуется уточнение наименования	Не требуется уточнение	отсутствуют
		показателя		показателя	

10. Оказание специализированной (санитарно-авиационной) медицинской помощи в Чукотском автономном округе осуществляет центр экстренной и планово-консультативной медицинской помощи и медицинской возможностью телемедицинских технологий «Чукотская окружная больница», по заявкам медицинских организаций с использованием авиационного и наземного транспорта. В вылетах санитарной авиации участвуют врачи ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница» в зависимости от профиля необходимой медицинской помощи. Санитарная авиация применяется для оказания жителям сельской местности экстренной и консультативной медицинской ДЛЯ эвакуации помощи, из населённых пунктов округа, из мест кочевий коренного населения, стойбищ и вахтовых поселков в город Анадырь в соответствии с заключённым договором с авиаперевозчиком.

Для выполнения этих задач заключен гражданско-правовой договор на оказание авиационных услуг для обеспечения медицинской помощи (скорой специализированной медицинской помощи) гражданам, проживающим в труднодоступных районах Чукотского автономного округа между ГБУЗ «Чукотская окружная больница» и ГП Чукотского автономного округа «ЧукотАВИА», которое выполняет авиационные работы по заявкам медицинской организации.

Вертолеты МИ-8, Ми — МТВ, самолеты АН-24, АН-26 и ДНС-6 постоянно базируются в п. Угольные Копи, г. Билибино, г. Певек, в п. Эгвекинот постоянно базируются МИ-8, переменная дислокация с. Лаврентия и п. Провидения — вертолеты МИ-8 (по 2 недели попеременно п. Провидения и с. Лаврентия). Вылеты осуществляются из Анадыря по всему округу. Из районов по своим районам и соседним районам по необходимости.

Штатные авиамедицинские бригады отсутствуют. Вылеты осуществляет фельдшерская бригада СМП ГБУЗ «Чукотская окружная больница», дислоцируемая в п. Угольные Копи с привлечением при необходимости профильных специалистов ГБУЗ «Чукотская окружная больница» из районной и непосредственно окружной больниц. Заявку на выполнения санитарного задания по эвакуации в ближайшие медицинские организации из труднодоступных районов могут выполнять и фельдшерские бригады СМП РБ, ближайших к месту пребывания больного.

Привлечение самолетов для медицинской эвакуации зависит от маршрутизации по профилю и дальностью полета.

Фактическое время эвакуации пациентов из отдаленных и труднодоступных сел в г. Анадырь составляет не менее 5 часов в случае благоприятной погоды.

Изолированность районных центров определяет необходимость оказания многопрофильной медицинской помощи.

Во всех населенных пунктах округа имеются посадочные площадки, расположенные вблизи с медицинской организацией, не превышающей 15 минут доезда.

Отмечаются отложенные вылеты (85 вылетов) по санитарной авиации в связи с метеоусловиями (50) и нехваткой светового времени (35).

По информации ГП Чукотского автономного округа «ЧукотАВИА» существует необходимость приобретения 3 единиц авиасудов — вертолетов Ми-8МВТ на общую сумму 1,95 млн. рублей. Сумма лизинговых платежей за 1 вертолет в течение 10 лет примерно составит 650,0 млн. рублей, в год 65,0 млн. рублей.

Число вылетов и количество эвакуированных пациентов в разбивке по годам и типам используемых воздушных судов с использованием авиатранспорта представлено в таблице 4

(Таблица 4)

						(- **	олица і
	Число	Из них	Вылеты	Вылеты	Вылеты	Эвакуировано	Из
	вылетов	внутри	за	самолетами	верто-	пациентов	них
	всего	субъекта	пределы		летами	всего	детей
			субъекта				
2012	323	323	0	34	289	1381	460
2013	140	140	0	40	100	832	105
2014	137	137	0	32	105	204	57
2015	125	125	0	0	125	125	34
2016	163	163	0	0	163	163	43
2017	182	182	0	0	182	203	52
2018	426	426	0	0	426	388	93
2019	383	383	0	0	383	400	79

Структура скорой медицинской помощи в округе представлена отделениями СМП, расположенными в районных больницах округа. В круглосуточном режиме работает одна врачебная (общепрофильная) бригада и 7 фельдшерских (общепрофильных). В настоящее время скорая помощь оказывается отделениями СМП, расположенными в районных больницах округа общепрофильными бригадами.

	2019	2020	2021	2022
Бригады СМП (ОБЩЕПРОФИЛЬНЫЕ)	8	8	8	8
- Фельдшерские	7	7	7	7
- Общеврачебные (ВРАЧЕБНЫЕ)	1	1	1	1
Специализированные	-	-	-	-

Бригады СМП	2019	2020	2021	2022
Фельдшерские общепрофильные	7	7	7	7
% укомплектованности физическими	96,6	107,7	76,4	76,4
лицами				
Общеврачебные (врачебные	1	1	1	1
общепрофильные)				
% укомплектованности физическими	13,8	15,4	96%	96%
лицами				
Специализированные	-	-	-	-
% укомплектованности физическими	-	-	-	-
лицами				

Внештатные бригады формируются из числа врачей ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница» в зависимости от профиля необходимой медицинской помощи.

Ежемесячно составляется график дежурств специалистов, в вечернее и ночное время дежурство осуществляется «на дому», в зависимости от профиля медицинской помощи формируется бригада для вылета по санитарной авиации. Период формирования бригады - в течение одного часа с момента поступления вызова.

В настоящее время в центре экстренной и планово-консультативной медицинской помощи И медицинской эвакуации возможностью телемедицинских технологий ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница» оборудовано рабочее место диспетчера. Дежурный диспетчер принимает лечебных учреждений сельских на санитарную авиацию ИЗ населенных пунктов округа в режиме 24 часа 7 дней в неделю. При приеме вызова, дежурный диспетчер передает заявки в профильные отделения ГБУЗ ЧАО «Чукотская окружная больница». Медицинский работник сельского организации структурного подразделения медицинской Чукотского автономного округа докладывает о состоянии пациента, которому планируется вызов санзадания. В процессе телеконсультации в режиме видеоконференцсвязи участвуют медицинский работник сельского структурного подразделения, дежурный диспетчер отделения санитарной авиации и профильный врач-специалист. На основе полученной информации принимается решение о необходимости вылета борта санитарной авиации.

Основные посадочные площадки

№ п/п	Наименование медицинского учреждения	Категория медицинского учреждения	Адрес медицинского учреждения	Наименование посадочной площадки	ТИ ВС, разрешенный к посадке	Ограничение на посадку на ВПП (Минимум для взлета и посадки)	Количество мест стоянок ВС
			Существующие посадочные	площадки			
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница, участковая больница с. Нешкан	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, Чукотский район, село Нешкан, Набережная улица, 2	Вертолётная площадка с. Нешкан	МИ-8	250x1000	1
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» участковая больница с.Усть-Белая	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, село Усть-Белая, Набережная улица, д.22	Вертолётная площадка с.п. Усть- Белая	МИ-8	200x2000	1
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» г.Билибино	Медицинский центр	Россия, Чукотский автономный округ, Билибино, Приисковая улица, 12	Вертолетная площадка «Незабудка»	Ми-2, Ми-8	Информация отсутствует	Информация отсутствует
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» врачебная амбулатория с.Омолон	Амбулатория, в том числе врачебная	Россия, Чукотский автономный округ, Билибинский район, село Омолон, Береговая, стр.4	Аэропорт с. Омолон ВПП «Каэттын» ВПП «Бургахчан»	Ан-24, Ан-26, Ан-28, Ми-8, Tvin Otter DHC-6 МИ-8 МИ-8	210x3000 210x3000 950x2000	Информация отсутствует 1
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	Участковая	Россия, Чукотский автономный	Вертолётная площадка с.п. Канчалан 1	МИ-8	250x1000	1
3	«Чукотская окружная больница» больница участковая больница с.Канчалан		округ, Анадырский район, село Канчалан, Украинская улица 24	Вертолётная площадка с.п. Канчалан 2	МИ-8	250x1000	1
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» участковая больница с. Марково	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, село Марково, Строительная улица, 1a	Взлетно- посадочная полоса (аэропорт Марково)	Ан-24, АН-26 DHC-6 МИ-8	200x3000 200x3000 200x3000	4

№ п/п	Наименование медицинского учреждения	Категория медицинского учреждения	Адрес медицинского учреждения	Наименование посадочной площадки	ТИ ВС, разрешенный к посадке	Ограничение на посадку на ВПП (Минимум для взлета и посадки)	Количество мест стоянок ВС
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница, участковая больница с. Уэлен	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, Чукотский район, село Уэлен, улица Ленина, 25	Вертолётная площадка с. Уэлен	МИ-8	250x2000	1
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» участковая больница с. Рыркайпий	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Эгвекинот, село Рыркайпий, Строительная улица, 5	Вертолётная площадка с. Рыркайпий	МИ-8	Информация отсутствует	1
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница, врачебная амбулатория с. Лорино	Амбулатория, в том числе врачебная	Россия, Чукотский автономный округ, Чукотский район, село Лорино, Чукотская, 11	Вертолётная площадка с. Лорино	МИ-8	Информация отсутствует	1
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» врачебная амбулатория с. Амгуэма	Амбулатория, в том числе врачебная	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Эгвекинот, село Амгуэма, Западный, 13	Вертолётная площадка с. Амгуэма	МИ-8	350x2000	1
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чаунская районная больница, участковая больница с. Рыткучи	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Певек, село Рыткучи, Озерная, 7	Вертолетная площадка с. Рыткучи	МИ-8	150x1000	1
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» участковая больница п. Беринговский	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, посёлок городского типа Беринговский, Строительная улица, 11	Взлетно- посадочная полоса (аэропорт Беринговский)	МИ-8, DHC-6, Ан-24, АН-26	500x5000	4

№ п/п	Наименование медицинского учреждения	Категория медицинского учреждения	Адрес медицинского учреждения	Наименование посадочной площадки	ТИ ВС, разрешенный к посадке	Ограничение на посадку на ВПП (Минимум для взлета и посадки)	Количество мест стоянок ВС
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» врачебная амбулатория с. Илирней	Амбулатория, в том числе врачебная	Россия, Чукотский автономный округ, Билибинский район, село Илирней, Центральная, 6-б	ВПП с. Илирней	МИ-8	550x2000	1
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» участковая больница п. Мейныпильгыно	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, сельское поселение Мейныпильгыно, село Мейныпильгыно, Юбилейная улица, 8	Вертолётная площадка с.п. Мейныпильгыно	МИ-8	200x2000	1
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Провиденская районная больница, врачебная амбулатория с. Сиреники	Амбулатория, в том числе врачебная	Россия, Чукотский автономный округ, Провиденский городской округ, село Сиреники, Мандриова, 17	Вертолетная площадка Сиреники	МИ-8	550x2000	1
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чаунская районная больница	Больница	Россия, Чукотский автономный округ, Певек, улица Куваева, 17	Взлетно- посадочная полоса (аэропорт Певек)	DHC-6, Ан-24, АН-26 Ми-8	115x2000 115X1500	-
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чаунская районная больница, фельдшерско - акушерский пункт с. Айон	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Певек, село Айон, Северная, 10	Вертолетная площадка с. Айон	МИ-8	150x1000	1
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» п.Эгвекинот	Медицинский центр	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Эгвекинот, посёлок городского типа Эгвекинот, улица Ленина, 25	Взлетно- посадочная полоса (аэропорт Эгвекинот)	МИ-8, DHC-6, Ан-24, АН-26	400x5000	-

№ п/п	Наименование медицинского учреждения	Категория медицинского	Адрес медицинского учреждения	Наименование посадочной	ТИ ВС, разрешенный	Ограничение на посадку на ВПП	Количество мест стоянок
		учреждения		площадки	к посадке	(Минимум для взлета и посадки)	ВС
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» фельдшерско-акушерский пункт с. Ванкарем	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Эгвекинот, село Ванкарем, Ленина, 14	Вертолётная площадка с. Ванкарем	МИ-8	150x1000	1
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонные медицинский центр» фельдшерско-акушерский пункт с. Нутепельмен	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Эгвекинот, поселок Нутэпэльмен, Школьная, 12	Вертолётная площадка с. Нутэпэльмен	МИ-8	150x1000	1
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» фельдшерско-акушерский пункт с. Конергино	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Эгвекинот, село Конергино, Ленина, 3	Вертолётная площадка с. Конергино	МИ-8	250x1000	1
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» фельдшерско-акушерский пункт с. Уэлькаль	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Эгвекинот, село Уэлькаль, Тундровая, 7	Вертолётная площадка с. Уэлькаль	МИ-8	200x1000	1
23	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» врачебная амбулатория с. Анюйск	Амбулатория, в том числе врачебная	Россия, Чукотский автономный округ, Билибинский район, село Анюйск, Билибинский проезд, 8	Вертолетная площадка с. Анюйск	МИ-8	200x1000	1
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» фельдшерско-акушерский пункт с. Островное	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Билибинский район, село Островное, 50 лет Советской Власти, 9	ВПП с. Островное	МИ-8	850x2000	1
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Межрайонный медицинский центр» фельдшерско-акушерский пункт с. Кепервеем	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Билибинский район, село Кепервеем, Центральная, 12	Аэропорт с. Кепервеем	Ан-12, Ан-24, Ан-26, Ан-28, Ан-72, Ан-74, Л-410, ЯК-40, Tvin Otter	255x3000 255x3000 255x3000	Информация отсутствует

№ п/п	Наименование медицинского учреждения	Категория медицинского	Адрес медицинского учреждения	Наименование посадочной	ТИ ВС, разрешенный	Ограничение на посадку на ВПП	Количество мест стоянок
		учреждения		площадки	к посадке	(Минимум для взлета и посадки)	ВС
					DHC-6 вертолеты всех типов, в зимнее время ИЛ-18, ИЛ-76		
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	Больница	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырь, улица Ленина, 1	Вертолётная площадка Анадырь (Окружной), Посадочная площадка Анадырь	МИ-8, DHC-6	день 150x2000 Ночь 450x4000	3
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница», участковая больница п. Угольные Копи	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, посёлок городского типа Угольные Копи, Первомайская улица, 11	Взлетно- посадочная полоса (аэропорт Анадырь (Угольный)	Ан-24,26 DHC-6 МИ-8	50x700 60x550 90x900	нет данных
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница», участковая больница с. Ваеги	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, село Ваеги	Взлетно- посадочная площадка с.п. Ваеги	МИ-8, DHC-6	250x1000	2
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница», участковая больница с. Хатырка	Участковая больница	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, село Хатырка, Центральная, 1	Вертолётная площадка с.п. Хатырка	МИ-8	350x2000	1
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница», фельдшерско-акушерский пункт с. Краснено	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, село Краснено, Кедровая, 5	Вертолётная площадка с. Краснено	МИ-8	250x1000	1
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница», фельдшерско-акушерский пункт с. Ламутское	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, село Ламутское	Взлетно- посадочная полоса с.п. Ламутское	МИ-8, DHC-6	400x2000	2
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения	Фельдшерско- акушерский	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, село	Взлетно- посадочная полоса	МИ-8, DHC-6	550x2000	2

№ п/п	Наименование медицинского учреждения	Категория медицинского учреждения	Адрес медицинского учреждения	Наименование посадочной площадки	ТИ ВС, разрешенный к посадке	Ограничение на посадку на ВПП (Минимум для взлета и посадки)	Количество мест стоянок ВС
	«Чукотская окружная больница», фельдшерско-акушерский пункт с. Чуванское	пункт	Чуванское	с.п. Чуванское			
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница», фельдшерско-акушерский пункт с. Снежное	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, село Снежное, Советская, 5	Вертолётная площадка с.п. Снежное	МИ-8	450x2000	1
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница», фельдшерско-акушерский пункт с. Алькатваам	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Анадырский район, село Алькатваам, Тэгрынкеу, 4	Вертолётная площадка с.п. Алькатваам	МИ-8	500x2000	1
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница	Больница	Россия, Чукотский автономный округ, Чукотский район, село Лаврентия, улица Дежнёва, 25	Взлетно- посадочная полоса (аэропорт Лаврентия)	DHC-6 Ан-24, АН-26 МИ-8	200x2000	Нет данных
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница, фельдшерскоакушерский пункт с. Энурмино	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Чукотский район, село Энурмино, Советская 14а	Вертолётная площадка с. Энурмино	МИ-8	250x1000	1
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница, фельдшерскоакушерский пункт с. Инчоун	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Чукотский район, село Инчоун, Шипина, 3	Вертолётная площадка с. Инчоун	МИ-8	400x2000	1
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Провиденская районная больница п. Провидения	Больница	Россия, Чукотский автономный округ, Провиденский городской округ, посёлок городского типа Провидения, улица Набережная Дежнёва, 51	Аэропорт Провидения	DHC-6, Ан-24, АН-26 МИ-8	350x4000 650x2000	4

№ п/п	Наименование медицинского учреждения	Категория медицинского учреждения	Адрес медицинского учреждения	Наименование посадочной площадки	ТИ ВС, разрешенный к посадке	Ограничение на посадку на ВПП (Минимум для взлета и посадки)	Количество мест стоянок ВС
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская кружная больница» филиал- Провиденская районная больница, фельдшерскоакушерский пункт с. Нунлигран	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Провиденский городской округ, село Нунлигран, Тундровая, 7	Вертолетная площадка Нунлигран	МИ-8	700x2000	1
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Провиденская районная больница, фельдшерскоакушерский пункт с. Энмелен	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Провиденский городской округ, поселок Энмелен, Центральная 28	Вертолетная площадка Энмелен	МИ-8	600x2000	1
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Провиденская районная больница, фельдшерскоакушерский пункт с. Новое Чаплино	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Провиденский городской округ, село Новое Чаплино, улица Дружбы, 6	Вертолетная площадка Новое Чаплино	МИ-8	Информация отсутствует	1
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Провиденская районная больница, фельдшерскоакушерский пункт с. Янракыннот	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, Провиденский городской округ, село Янракыннот	Вертолетная площадка Янракыннот	МИ-8	350x2000	1
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чаунская районная больница, фельдшерскоакушерский пункт с. Биллингс	Фельдшерско- акушерский пункт	Россия, Чукотский автономный округ, городской округ Певек, село Биллингс, Панина, 21	Вертолетная площадка Биллингс	МИ-8	150x1000	1

Возраст воздушных судов в Чукотском автономном округе

No	Тип ВС	Опознавательные	Дата	Окончание срока службы
п/п		знаки	выпуска	
1	Ми-8Т	RA-24719	08.10.84	08.10.2019
2	Ми-8Т	RA-24503	15.05.85	15.05.2020
3	Ми-8Т	RA-24531	07.08.85	07.08.2020
4	Ми-8Т	RA-24497	08.01.88	08.01.2023
5	Ми-8Т	RA-24199	23.09.89	23.09.2024
6	Ми-8Т	RA-25189	13.10.89	13.10.2024
7	Ми-8Т	RA-25158	18.10.90	18.10.2025
8	Ми-8Т	RA-22728	31.03.83	31.03.2018
9	Ми-8МТВ-1	RA-27014	15.10.01	15.10.2026
10	Ми-8МТВ-1	RA-22631	19.09.17	19.09.2042
11	Ан-24РВ	RA-46616	12.06.73	12.06.2018
12	Ан-26Б-100	RA-26128	13.12.82	13.06.2019
13	Ан-26Б-100	RA-26099	22.02.82	08.07.2019
14	Ан-26Б	RA-26590	01.02.85	01.12.2019
15	DHC-6	RA-67281	22.05.12	По техническому состоянию, без
16	DHC-6	RA-67282	27.06.12	ограничения предельного срока
17	DHC-6	RA-67286	11.04.15	службы.
18	DHC-6	RA-67287	14.05.15	

Перечень основных нормативных правовых актов, на основе которых разработана региональная программа (РП)

- I. Постановление Правительства Российской Федерации от 9 октября 2019 г. № 1304 «Об утверждении принципов модернизации первичного звена здравоохранения Российской Федерации и Правил проведения экспертизы проектов региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения, осуществления мониторинга и контроля за реализацией региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения», а также:
- 1.1. Статья 33 Федерального закона от 21.11.2011 г. № 323-Ф3 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»:
- 1. Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.
- 2. Организация оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам в целях приближения к их месту жительства, месту работы или обучения осуществляется по территориально-участковому принципу, предусматривающему формирование групп обслуживаемого населения по месту жительства, месту работы или учебы в определенных организациях, с учетом положений статьи 21 настоящего Федерального закона (выбор врача и медицинской организации).
- 3. Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним медицинским образованием.
- 4. Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).
- 5. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.
- 6. Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара.
- 7. В целях оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи, в структуре медицинских организаций могут создаваться подразделения медицинской помощи, оказывающие указанную помощь в неотложной форме.

1.2. Приказ Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 г. № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению», которым урегулированы:

виды участков и численность прикрепленного населения на участках;

вопросы организации при медицинских организациях сети фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских здравпунктов на селе в зависимости от численности населения и удаленности от другой медицинской организации, а также организации оказания первой помощи с привлечением одного из домовых хозяйств;

правила организации деятельности, рекомендуемые штатные нормативы и стандарты оснащения отдельных подразделений поликлиники (кабинет (отделение) доврачебной помощи, регистратура, отделение (кабинет) неотложной медицинской помощи, кабинет врача общей практики (семейного врача), мобильная медицинская бригада, поликлиники, дневной стационар), врачебной амбулатории, фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта, центра (отделения) общей врачебной практики (семейной медицины).

- 1.3. Приказ Минздравсоцразвития России от 01.12.2005 г. № 753 «Об оснащении диагностическим оборудованием амбулаторно-поликлинических и стационарно-поликлинических учреждений муниципальных образований».
- 1.4. Приказ Минздрава России от 07.03.2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», которым урегулированы:

рекомендуемая численность прикрепленных детей на участке (800 детей);

разделение медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь детям:

первая группа - поликлиники, поликлинические отделения при центральных районных больницах и районных больницах, оказывающие первичную медико-санитарную помощь детям;

вторая группа - самостоятельные детские поликлиники, поликлинические отделения в составе городских поликлиник, в том числе детских больниц и центральных районных больниц, исполняющих функции межрайонных центров;

третья группа - самостоятельные консультативно-диагностические центры для детей, а также консультативно-диагностические центры и детские поликлиники (отделения) в структуре республиканских, краевых, областных, окружных, городских больниц;

правила организации деятельности, рекомендуемые штатные нормативы и стандарты оснащения кабинета врача-педиатра участкового, детской поликлиники (детского поликлинического отделения) - стандарт оснащения разграничен уровням, детского консультативно-ПО диагностического центра, дневного стационара детской поликлиники (детского поликлинического отделения).

- 1.5. Совместный приказ Минздрава России № 345н, Минтруда России № 372н от 31.05.2019 г. «Об утверждении Положения об организации паллиативной медицинской оказания помощи, включая порядок организаций, взаимодействия медицинских организаций социального общественных объединений, иных некоммерческих обслуживания и организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере охраны здоровья» - определены требования к подразделениям, оказывающим паллиативную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара, стационарных условиях.
- 1.6. Статья 34 Федерального закона от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»:

специализированная медицинская помощь оказывается врачамиспециалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию;

специализированная медицинская помощь оказывается в стационарных условиях и в условиях дневного стационара.

1.7. Приказ Минздрава России от 02.12.2014 г. № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи».

Регулирует только вопросы направления для оказания специализированной медицинской помощи. Вследствие этого применяются:

приказ Минздрава СССР от 31.07.1963 г. № 395 «О состоянии и мерах по дальнейшему улучшению стационарного обслуживания населения СССР» (вместе с «Положением о городской больнице», «Положением о клинической больнице», «Положением об областной (краевой, республиканской) больнице», «Положением о центральной районной больнице», иными положениями).

- 1.8. Порядки оказания медицинской помощи по профилям, заболеваниям или состояниям (группам заболеваний или состояний).
 - 1.9. Размещение медицинских организаций:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.02.2016 г. № 132н «Об утверждении Требований к размещению медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения исходя из потребностей населения»;

приказ Минздрава России от 20.04.2018 г. № 182 «Об утверждении методических рекомендации о применении нормативов и норм ресурсной обеспеченности населения в сфере здравоохранения» - рекомендует разграничение медицинских организаций по уровням:

первый уровень - медицинские организации, оказывающие населению муниципального образования, на территории которого расположены: первичную медико-санитарную помощь и (или) паллиативную медицинскую помощь и (или) скорую, в том числе скорую специализированную,

медицинскую помощь, и (или) специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь;

второй уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре отделения и (или) центры, оказывающие преимущественно специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь населению нескольких муниципальных образований по широкому перечню профилей медицинской помощи, и (или) диспансеры (противотуберкулезные, психоневрологические, наркологические и иные);

третий уровень - медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь.

- 1.10. Иные требования к организации оказания медицинской помощи:
- 1.10.1. Выбор врача и медицинской организации:

статья 21 Федерального закона от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

приказ Минздравсоцразвития России от 26.04.2012 г. № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи»;

приказ Минздрава России от 21.12.2012 г. № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи».

1.10.2. Диспансеризация, профилактические осмотры:

приказ Минздрава России от 27.04.2021 г. № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»;

приказ Минздрава России от 10.08.2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»;

приказ Минздрава России от 16.05.2019 г. № 302н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях»;

приказ Минздрава России от 15.02.2013 г. № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации»;

приказ Минздрава России от 11.04.2013 г. № 216н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

1.10.3. Приказ Минздрава России от 05.11.2013 г. № 822н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи несовершеннолетним, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях», которым урегулированы:

вопросы организации деятельности отделения организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях;

рекомендуемые штатные нормативы медицинских работников и стандарт оснащения отделения организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях;

вопросы по организации деятельности врача по гигиене детей и подростков, медицинской сестры (фельдшера) отделения организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях.

- 1.10.4. Приказ ФОМС от 21.11.2018 г. № 247 «Об установлении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения», содержит коэффициенты уровня оказания медицинской помощи для групп медицинских организаций и (или) структурных подразделений медицинских организаций:
- 1) коэффициент первого уровня оказания медицинской помощи для медицинских организаций и (или) структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих населению В пределах муниципального образования (внутригородского округа) первичную медико-санитарную помощь (или) специализированную (3a исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь и (или) скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь;
- 2) коэффициент второго уровня оказания медицинской помощи для медицинских организаций и (или) структурных подразделений медицинских организаций, имеющих в своей структуре отделения и (или) центры, оказывающие медицинскую помощь (за исключением высокотехнологичной) населению нескольких муниципальных образований, а также для специализированных больниц, больниц скорой медицинской помощи, центров, диспансеров;
- 3) коэффициент третьего уровня оказания медицинской помощи для медицинских организаций и (или) структурных подразделений медицинских организаций, оказывающих населению высокотехнологичную медицинскую помощь.
- 1.10.5. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.05.2010 г. № 58 «Об утверждении САНПИН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» (в частности, утверждены требования к устройству, оборудованию и эксплуатации ФАП).
- 1.10.6. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации».

- 1.10.7. Свод правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минстроя России от 30.12.2016 № 1034/пр.
- 1.10.8. Свод правил «СП 319.1325800.2017. Свод правил. Здание и помещения медицинских организаций. Правила эксплуатации», утвержденный приказом Минстроя России от 18.02.2014 г. № 58пр.
- 1.10.9. Свод правил «СП 158.13330.2014. Свод правил. Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования», утвержденный приказом Минстроя России от 18.02.2014 г. № 58пр.
- 1.10.10. Свод правил «СП 59.13330.2016. Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» утвержденный приказом Минстроя России от 14.11.2016 № 798пр.
- 1.10.11. СП 255.1325800.2016 «Здания и сооружения. Правила эксплуатации. Основные положения».
- 1.10.12. ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния».
- 1.11. Использование оборудования с дистанционной передачей данных:
- 1.11.1. Дистанционное наблюдение за состоянием здоровья пациента осуществляется в соответствии с требованиями статьи 36.2 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и приказа Минздрава России от 30 ноября 2017 г. № 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий».

Строительство (реконструкция) медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п/п	Наимено- вание юриди- ческого лица		Адрес объект а	Изно с (%)**	строительство	Быстровозводи- мые модульные конструкции (да/нет)	Наличие детских подразде- лений (да/нет)	Количество населения, обслуживаемое медицинской организацией (структурным подразделением)	Объем работ (кв.м.)	Плани- руемая стои- мость работ				о года 2024	
1	2	и структурным подразделением)	4	5	строительство)	7		8	9	10	11	12	13	14	15
	-									_					
	ИТОГО	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Капитальный ремонт медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п.п.	Наименование юридического лица (полностью)	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Износ (%)**	Планируемое мероприятие (капитальный ремонт, выборочный ремонт)	Количество населения, обслуживаемое медицинской организацией (структурным подразделением)	Площадь объектов (кв.м.)	Мощность объекта	наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капремонт)	Планируемая стоимость работ	в том числе по годам				
											2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранение «Чукотская окружная больница»-филиал Иультинская районная больница	амбулатория	Чукотский автономный округ, с. Амгуэма, пер. Западный, 13	45	Комплексный капремонт	545	183,60	10 посещений в смену	-	13919000,0					13919000,0
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранение «Чукотская окружная больница»-филиал Провиденская районная больница	фельдшерско-акушерский пункт	Чукотский автономный округ, с. Нунлигран, ул.Тундровая, 7	42	выборочный капремонт	268	257,00	8посещений в смену	общестроительные работы, капитальный ремонт кровли	4 910600,0	4 910600,0	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения « Чукотская окружная больница»	участковая больница	Чукотский автономный округ, с. Канчалан, ул. Украинская, 23	60	выборочный капремонт	747	570,00	31посещений в смену	капитальный ремонт кровли, сантехнические работы	9 961000,0	0,00	9 961000,0	0,00	0,00	0,00

4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения « Чукотская окружная больница»	участковая больница	Чукотский автономный округ, с. Усть- Белая, ул. Набережная, 22	70	Комплексный капремонт	938	488,50	30 посещений в смену		15032200,0					15032200,0
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	участковая больница	Чукотский автономный округ, с. Мейныпильгыно, ул.Юбилейная, 8	78	выборочный капремонт	460	344,20	10посещений в смену	общестроительные работы	6 626900,0	6 626900,0	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	участковая больница	Чукотский автономный округ, с. Ваеги, ул.Центральная, 13	60	выборочный капремонт	278	577,00	15посещений в смену	капитальный ремонт кровли, сантехнические работы	8 019400,0	0,00	0,00	0,00	8 019400,0	0,00
		Итого								58 469100,0	11 537500,0	9 961000,0	0,00	8 019400,0	28951200,0

Приобретение и монтаж быстровозводимых модульных конструкций врачебных амбулаторий, центров (отделений) общей врачебной практики (семейной медицины), фельдшерско-акушерских пунктов, фельдшерских здравпунктов, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п.п.		Наименование объекта (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Планируемое мероприятие	Износ (%) (заполняется в случаях приобретения модульных конструкций взамен существующего)*	Количество населения, обслуживаемое медицинской организацией (структурным подразделением)	Наличие детских подразделений (да/нет)	Площадь планируемого объекта	Мощность объекта (посещений в смену, койко-мест для стационаров)		в том числе по годам					
	Наименование юридического лица (полностью)			(приобретение и монтаж модульных конструкций взамен существующего или новое приобретение и монтаж модульных конструкций)						Планируемая стонмость работ	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	Врачебная амбулатория	Чукотский автономный округ, Билибинский район, с. Анюйск, ул. проезд Билибинский, д.8	новое приобретение и монтаж модульных конструкций	100	434	нет	223	13 посещений в смену	7 167100,0	0,00	0,00	7 167100,0	0,00	0,00	

2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	Участковая больница	Чукотский автономный округ, Городской округ Певек, сРыткучи, ул. Озёрная, д.7	новое приобретение и монтаж модульных конструкций	100	455	да	514	5 коек	3 181800,0	0,00	0,00	0,00	3 181800,0	0,00
	Итого:									10 348900,0	0,00	0,00	7 167100,0	3 181800,0	0,00

Приобретение объектов недвижимого имущества, с даты ввода в эксплуатацию которых прошло не более 5 лет, и некапитальных строений, с даты завершения строительства которых прошло не более 5 лет, а также земельных участков, на которых они находятся, для размещения медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п/п	Наимено -вание юриди- ческого лица	Наименование объекта (поликлиника, стационар (дневной/круглосуточный), поликлиническое подразделение, ЦРБ, РБ, ВА, УБ, ОВОП, ФАП, ФП, прочее (переход между стационаром и структурным подразделением)	Адрес объекта	Планируемое мероприятие (приобретение объектов недвижимого имущества, некапитальных строений)	Количество населения, обслуживаемое медицинской организацией (структурным подразде-лением)	Наличие детских подразде- лений (да/нет)	Площадь объектов (кв.м.)	Мощность объекта	Плани- руемая стои- мость работ	1	в том ч	исле п	ю годам	ví
		подразделениему		строспину						2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	ИТОГО	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), отсутствующих

в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п/п	Полное наименовани е медицинской организации	инн	Тип медицинско й организации в соответстви и с номенклатур ой медицинско й организации	Здание, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/ амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Нормативно- правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинских изделий ед.	Планируема я дата приобретени я (месяц, год) (формат отражения данных мм. гтт.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

1	Государствен ное бюджетное учреждение здравоохране ние «Чукотская окружная больница»-филиал Провиденска я районная больница	8709004761	Государстве нная	Провиденская Районная больница	Чукотский автономный округ, пгт. Провидения, ул. Полярная, 1/1	пгт. Провидения	2151	Поликлиника ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	Кабинет (отделение) ренттенологич еский	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографиче ский цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н «Об утверждении Правил проведения ренттенологич еских исследований » Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения я медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранен ия»	1	11,2023
2	Государствен ное бюджетное учреждение здравоохране ния «Чукотская окружная больница»	8709004761	Государстве нная	Участковая больница пгт Беринговский	Чукотский автономный округ, пгт. Беринговский, ул.Строительн ая, 1	пгт. Беринговский	14652	Амбулатория УБ пгт. Беринговский	Кабинет (отделение) рентгенологич еский	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографиче ский цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н «Об утверждении Правил проведения рентгенологич еских исследований » Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования	1	11.2022

												оснащения и переоснащени я медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранен ия» Приказ		
3	Государствен ное бюджетное учреждение здравоохране ния «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница	8709004761	Государстве иная	Чукотская районная больница	Чукотский автономный округ, с. Лаврентия, ул. Дежнева, 25	с. Лаврентия	1601	Поликлиника	Кабинет (отделение) ренттенологич еский	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографи и легких цифровой или аналоговый	Приказ Министерства здравоохранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н «Об утверждении Правил проведения рентгенологич еских исследований » Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения я медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранен ия»	1	11.2021
		Итого											4	

Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), подлежащих замене в связи с износом в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных

подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п/п	Полное наимено вание медицин ской организа ции	инн	Тип медицинско й организации в соответстви и с номенклатур ой медицинско й организации	Здание или сооружение, в котором планируется разместить медицинско е изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименовани е структурного подразделени я	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/а мбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации (ед)	Количество медицински х изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормат ивно- правово й акт, в соответ ствии с которы м планир уется приобр етение медици нского изделия	Планируема я дата приобретени я (месяц, год) (формат отражения данных мм. гггг.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17
1	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения « Чукотск ая окружна я больниц а»	8709004761	Государстве нная	Участковая больница пгт Угольные Копи	Чукотский автономный округ, птт. Угольные Копи, ул.Первомайск ая, 1	пгт. Угольные Копи	14652	Амбулатория УБ пгт. Угольные Копи	Кабинет (отделение) рентгенологич еский	Амбулаторно	Передвижной ренттеновский цифровой аппарат	1	1	Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н «Об утверж дении Правил проведе ния рентген ологиче ских исследо ваний» Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об	11,2022

														утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организа аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен	
2	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения «филиал Чаунска я районна я больниц а»	8709004761	Государстве иная	ГБУЗ «ЧОБ» филиал- Чаунская РБ	Чукотский автономный округ, г. Певек, ул.Куваева, 17	г. Певек	4434	Поликлиника	Акушерско- гинекологичес кие	Стационарно	Инкубатор для новорожденны х (интенсивная модель) с возможностью автоматическо й трансформаци и в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойног о питания	1	1	ия» Порядо к оказани я медици нской помощи по профил ю «акуше рство и гинекол огия» (утв. приказо м Минздр ава России от 20 октября 2020 г. N 1130н) Приказ Минздр ава	11,2022

														России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици	
														нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
3	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранение «Чукотс кая окружна я больниц а»-филиал Провиде нская районна я больниц а	8709004761	Государстве иная	Поликлиник а	Чукотский автономный округ, пгт. Провидения, ул. Набережная Дежнева, 51	пгт. Провидения	2151	Поликлиника ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	Стерилизацион ное отделение	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	1	1	Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю «хирург ия» (утв. приказо м Минист ерства здравоо хранен	11,2023

														ия РФ от 15 ноября 2012 г. N 922н) Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборрд ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона	
	Государ ственное бюджетн													мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия» Приказ Минист ерства	
4	ое учрежде ние здравоох ранения «Чукотс кая окружна я больниц а»	8709004761	Государстве нная	Чукотская районная больница	Чукотский автономный округ, с. Лаврентия, ул.Дежнева, 25	с. Лаврентия	1601	Поликлиника	Кабинет (отделение) рентгенологич еский	Амбулаторно	Аппарат ренттеновский стационарный для рентгенографи и цифровой или аналоговый	1	1	эдравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н «Об утверж дении Правил	11,2024

	филиал - Чукотск ая районна я больниц а													проведе ния рентген ологиче ских исследо ваний» Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения и переосн ащения и при релизаций при релиза ции региона	
	Государ													льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
5	ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения «Чукотс кая окружна я	8709004761	Государстве нная	Анады	Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул.Ленина, 1	г. Анадырь	14652	Анадырь	Кабинет (отделение) рентгенологич еский	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографи и цифровой или аналоговый	1	1	Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н «Об утверж	10,2023

	больниц													дении	
	a»													Правил	
														проведе	
														ния	
														рентген	
														ологиче	
														ских	
														исследо	
														ваний»	
														Приказ	
														Минздр	
														ава	
														России	
														ОТ	
														28.12.2	
														020 №	
														1379н	
														1379fi	
														«Об	
														утверж	
]													дении	
]													Перечн	
1														Я	
1														оборуд	
														ования	
														для	
														оснаще	
														ния и	
														переосн	
														ащения	
														медици	
														нских	
														организ	
														аций	
														при	
														реализа	
														ции	
														региона	
														льных	
														програ	
]													програ	
1	1													MM	
1														модерн	
]													изации	
1	1													первич	
1	1													ного	
]													звена	
]													здравоо	
]														
	1													хранен	
	70.5													«RN	
	ГОСУД													Приказ	
	APCTBE													Минист	
	HHOE				17									ерства	
	БЮДЖЕ				Чукотский				Кабинет		Передвижной			здравоо	
	THOE		Государстве	амбулатория	автономный				(отделение)		рентгеновский			хранен	
6	УЧРЕЖ	8709004761		села Омолон	округ, с.	с. Омолон	5348	поликлиника		Амбулаторно	цифровой	1	1	ия РФ	11,2021
	ALEW ALEW		нная	ссла Омолон	Омолон,				рентгенологич		цифровои			Ото	
	ДЕНИЕ				ул.Береговая, 4				еский		аппарат			от 9	
1	ЗДРАВО													июня	
	OXPAH													2020 г.	
	ЕНИЯ													N 560н	
-										•	•		•		

	"ЧУКОТ СКАЯ ОКРУЖ													"Об утверж дении	
	КАН НАЛОН ИЦА"													Правил проведе ния	
	ФИЛИА Л - БИЛИБ													рентген ологиче ских	
	ИНСКА Я РАЙОН													исследо ваний" Приказ	
	НАЯ БОЛЬН АДИ													Минздр ава России	
														от 28.12.2 020 №	
														1379н «Об утверж	
														дении Перечн я	
														оборуд ования для	
														оснаще ния и переосн ащения	
														медици нских организ	
														аций при реализа	
														ции региона льных	
														програ мм модерн	
														изации первич ного	
														звена здравоо хранен	
	ГОСУД АРСТВЕ ННОЕ				Чукотский автономный				Кабинет		Передвижной			ия» Приказ Минист ерства	
7	БЮДЖЕ ТНОЕ УЧРЕЖ ДЕНИЕ	8709004761	Государстве нная	Лечебный корпус №1	округ, г. Билибино ул.Приисковая, 12	г. Билибино	5348	поликлиника	(отделение) рентгенологич еский	Амбулаторно	рентгеновский цифровой аппарат	1	1	здравоо хранен ия РФ от 9	11,2021
	здраво 3драво				12									июня	

	ОХРАН ЕНИЯ "ЧУКОТ СКАЯ ОКРУЖ НАЯ БОЛЬН ИЦА" ФИЛИА Л - БИЛИБ ИНСКА Я РАЙОН НАЯ БОЛЬН ИЦА													2020 г. N 560н "Об Утверж дении Правил проведе ния ренттен ологиче ских исследо ваний" Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения и переосн ащения и при реализа ции региона льных програ мм модерн изации погозвена здравоо хранен ия»	
8	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние	8709004761	Государстве нная	Участковая больница с. Рыркайпий	Чукотский автономный округ, с. Рыркайпий, ул.Строительн ая, 5/1	с. Рыркайпий	3456	Амбулатория участковой больницы с. Рыркайпий	Стоматологиче ские	Амбулаторно	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат	1	1	Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ	11 <u>,20</u> 21

Трация образования при образо										,						
Particular of Systems		здравоох			, ,	'	l l	1		, !	1	1 1		1	от 9	
Мусков 1					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	июна	
оправляем образования образов					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	2020	
Содина (пред на пред на пре		«Чукотс			ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
Содина (пред на пред на пре		кая			, ,	'	l l	1		, !	1	1 1		1	N 560H	
Совления об верхите и предоставления предоставлени					, ,	'	l l	1		, !	1	1 1		1		
Construct Part		окружна			,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
Construct Part		Я			,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	утверж	
\$ функция Буранта Бур					,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
Верхите Вер					,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	дении	
Верхите Вер		a»			,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	Правил	
Rightstate County		филиал-			,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	провеле	
Седент Берунге Беру					,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
Седент Берунге Беру		Иультин			,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	ния	
Pallonna		ская			,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	рентген	
Содина					,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
Сасудар Сас		раионна			,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	ологиче	
Сасудар Сас		Я			,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	ских	
а в в в в в в в в в в в в в в в в в в в		50mm			,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
Призада При					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	исследо	
Призада При		a			ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	ваний"	
В					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	Ппиказ	
	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1	триказ	
	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1	Минздр	
Россия от 28.12.2 (20.30 % 13.50 % 13	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1	ава	
	1	1			ļ	1	l l	1		, I	1	1	ļ	1 '		
28.12.2 6 60.02 № 13790	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '		
28.12.2 6 60.02 № 13790	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1	OT	
Сосудар Сосудар Сосудар Сосударстве	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1	28 12 2	
13796	1	1			ļ	1		ı J		, I	1	1	ļ	1 '	20.12.2	
13796	1	1			ļ	1	l l	1		, I	1	1	ļ	1 '	020 №	
Поставран Пос	1	1			ļ	1		ı J		, I	1	1	ļ	1 '	1379н	
учения дении Персчи я в оборуд обмини персосиаще ния и персосиаще на прости на персосиаще на персосиа на пер	1	1			ļ	1		ı J		, I	1	1	ļ	1 '	15/711	
Дении Персери Дении Персе					, ,	'	l l	1		, !	1	1 1		1		
Дении Персери Дении Персе					, ,	'	l l	1		, !	1	1 1		1	vтверж	
Персин я соборуд обавия для оставае иня и пересы апценя медици нежих организаций при реализа пии региона аций при реализа пии региона альных програ медици нежих организаций при реализа пии региона альных програ медици нежих организаций при реализа пии региона альных програ медици нежих организаций при реализа пии региона альных програ медици нежи ме					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	J F	,
Посудар Посудар Посудар Посудартен Волого (Ственное вида и ватономный районая районая районая районая районая районая в районая рай					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		,
Посудар Посудар Посудар Посудартен Волого (Ственное вида и ватономный районая районая районая районая районая районая в районая рай					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	Перечн	
Сосудар Посударстве 1 Посударстве 1 Посударстве 1 Подикливика 1 Подикливика 1 1 Приказ 11,2021					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	, a	
Посудар Посударстве Пос					, ,	'	l l	1		, !	1	1 1		1		
Посудар Посударстве Пос					, ,	'	l l	1		, !	1	1 1		1	оборуд	
Подумар Посумар Пос					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	Орания	
Сосудар Спение					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
При п					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	для	
При п					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	оснаше	
Порта Пор					,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
Посудар Ственное обожеть Посударстве назв рабонная					,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
Посудар Ственное обожеть Посударстве назв рабонная					,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	переосн	,
Подветное в тосудар ственное оборжет ная в тосударстве ная в тосудар об округ, с. с. Лаврентия округ, с. с. С. Даврентия округ, с.					,	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		,
Посудар отвенное объемен Посударстве ная районная Подижен ная районная районная Подижен ная районная р					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		,
Посудар отвенное объемен Посударстве ная районная Подижен ная районная районная Подижен ная районная р					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	медици	,
Под при реализа аций при региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здраво хранен извъема здраво хранен ваз при первич ного звена здраво хранен извъема здраво хран					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		,
Под при редпиза ции региона льных программ модерн изации первич ного звена заравоо хранен ия» Под при редпиза ции региона льных програм мм модерн изации первич ного звена заравоо хранен ия» Под при редпизации первич ного звена заравоо хранен ия» Приказ районная ра					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '		
При реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен изв районная районная районная районная округ, с. Лаврентия 1601 Поликлиника (с. Даврентия округ, с. Лаврентия округ, с. Лаврентия 1601 Поликлиника (с. Даврентия округ, с. Лаврентия округ, с. Лаврентия 11,2021 ократа на мамографиче 1 1 ократа при драгования при драгования при драгования при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен извъзгата на мамографиче 1 1 ократа при драгования					ı	'	J	1		, ,	1	1 1	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 '	организ	
При реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен изв районная районная районная районная округ, с. Лаврентия 1601 Поликлиника (с. Даврентия округ, с. Лаврентия округ, с. Лаврентия 1601 Поликлиника (с. Даврентия округ, с. Лаврентия округ, с. Лаврентия 11,2021 ократа на мамографиче 1 1 ократа при драгования при драгования при драгования при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен извъзгата на мамографиче 1 1 ократа при драгования	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1		
реализа пин региона льных програ мм модерн изащии первич ного звена здравоо хранен из» Тосудар ственное ственное ственное в 70904761 Государстве нная районная районная скруг, с. Одврентия обурт, с. Одврен	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1		
Посудар Ственное отвенное ответнения Станов от вения Стан	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1		
Посудар Ственное отвенное ответнения Станов от вения Стан	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '	реализа	
региона двых програ мм модерн изации первич него звена здравоо хранен ия» Государ ственнее в 709004761 Государстве ная государственняя государствення государствення государственняя государствення государствення государственняя государст	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '		
Под протра По	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '		
Под протра По	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '	региона	
Посудар Ственное бюджетн 8709004761 Государстве нная В дойная боруг, с. С. Лаврентия 1601 Поликлиника Поликлиника Толиклиника Толикли	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '		
	1	1			ļ	1		ı J		, I	1	1	ļ	1 '		
9 Ственное боджети ная районная районная боруг, с. С. Лаврентия округ, с. С. Округ, с. Окру	1	1			ļ	1		ı J		, I	1	1	ļ	1 '		
9 Ственное боджети ная районная районная боруг, с. С. Лаврентия округ, с. С. Округ, с. Окру	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '	MM	
9 Ственное боджеты ная районная боржуг, с. 1	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '		
Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeydap Foe	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '		
Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeyдap Foeydap Foe	1	1			ļ	1	l l	1		, I	1	1	ļ	1 '		
9 Ственное бюджетн вая районная районная батономный округ, с. Славрентия 1601 Поликлиника (отделение) рентгенологич рентгенологич рентгенологич маммографиче 1 1 1 1,2021 ерства	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1		
9 Ственное бюджеты ная районная районная батономный округ, с. С. Лаврентия 1601 Поликлиника (отделение) рентгенологич рентгенологич маммографиче 1 1 1 Минист ерства 11,2021	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1		
Тосудар Ственное бюджетн ная районная бокруг, с. Славрентия округ, с. Славрентия о	1	1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1	ного	
Тосудар Ственное бюджетн ная районная бокруг, с. Славрентия округ, с. Славрентия о		1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1	звена	
Тосудар Тосудар Тосудар Тосударстве нная Тосударстве нная Болжетти Болжет		1			,	1 '		1		, ,	1 '	1	,	1		
Сосудар Сосудар Сосудар Сосударстве Босударстве Ная Байонная округ, с. С. Лаврентия 1601 Поликлиника С. Лаврентия 1601 Поликлиника Сотделение С	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '		
Сосудар Сосудар Сосудар Сосударстве Босударстве Ная Байонная округ, с. С. Лаврентия 1601 Поликлиника С. Лаврентия 1601 Поликлиника Сотделение С	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '	хранен	
9 Ственное бюджетн ная районная батономный округ, с. Лаврентия 1601 Поликлиника (отделение) рентгенологич рентгенологич маммографиче 1 1 1 приказ минист ерства 11,2021	1	1]	ļ	1	į l	1 1		, I	1	1	, 1	1 '	Ma//	
9 ственное бюджетн 8709004761 Государстве нная районная округ, с. Лаврентия 1601 Поликлиника (отделение) рентгенологич Рентгенологич Амбулаторно рентгеновский имаммографиче 1 1 Минист ерства 11,2021		-		ļ		 	ļ				 '	← .		 '		
9 ственное бюджетн 8709004761 Государстве нная районная округ, с. Лаврентия 1601 Поликлиника (отделение) рентгенологич Рентгенологич Амбулаторно рентгеновский имаммографиче 1 1 Минист ерства 11,2021	1	Государ]	П	Чукотский	į l	1 1		Кабинет	1	Аппарат	, 1	1 '	Приказ	
9 бложеты 8709004761 государстве районная округ, с. С. Лаврентия 1601 Поликлиника рентгенологич мамографиче 1 государства 11,2021	1			Госупарства	чукотская		į l	1 1			1	пентгеновский	, 1	1 '	Минист	
оюджети нам сокруг, с. рентенологич маммографиче рества		CIBCHHOC	8709004761	1 осударстве	районная	автопомный	с. Лаврентия	1601	Поликлиника	(отделение)	Амбулаторно	реписновскии	1	1 1		11,2021
ое Оольница Лаврентия, еский ский цифровой здравоо	9									MACTION OF A PROPERTY		A core cormodyrrro				,
SAPABOU SAPABOU	9	бюджетн		нная		округ, с.	l l	!	'	ренттенологич		маммографиче	¹	1	ерства	
	9			нная	больница	округ, с. Паврентия	İ	l l				ский пифровой	1	ļ i		•

1		учрежде				ул.Дежнева, 25						или			хранен	
учения по пределя по						ул.дсжисва, 23									лрансн	
Desiration of the content of the c												аналоговыи				
Separate		здравоох													от 9	
Separate		ранения													июня	
1																
Обружение Обр																
Османия финал-																
Содывана в править б сальная в править б сальная в соды править б сальная в соды править соды править соды править соды править соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды		окружна													00	
Содывана в править б сальная в править б сальная в соды править б сальная в соды править соды править соды править соды править соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды соды															утверж	
Правих Провода Пров		больниц													дении	
фуките. районна 1 Сольниц 1 Оольниц																
Species Spec																
района		Иулеотоге														
районна и больни и б																
СССК СОССБДО ПОВ		ая														
СССК СОССБДО ПОВ		районна													ологиче	
Волжения															ских	
а вышай Приказ Минхар России от 281.2 2 0.00 № 137 70 0.00 137 70																
Прихаз Минатар ава Россия 28 12 2 (20 20 26 13 796 «Об утвера «Об утвера «Об оруд ования Перени я оборуд ования Ана перена я оборуд ования менена ме															раний"	
Мижда ака Рессии от 20 2 2 200 № 1379н «Об Утрерж дении Перени П		а													Бапии	
ава России 23,12 2 020 № 1379н 606 97 херох 260 27 260 27				1										1	приказ	
ава России 23,12 2 020 № 1379н 606 97 херох 260 27 260 27				1										1	Минздр	
Россия от 23,12.2 0.00 № 1 0.				İ			İ							İ	ава	
от 28,12,2 0,30 № 13794 обруж 13794 обруж 13794 обруж 13794 обруж 14,000 обруж 16,000				1										1		
28.12.2 020 № 1379п «Об утверж дении Първит для оснище нія и персосн ащения персосн ащения персосн ащения персосн ащения при реализа ши региона явыка програ ми модери явына програ ми модери явына програ ми модери явына програ ми модери явына програ ми модери явына програ ми модери явына програ ми модери явына пого звана заравоо удинет нео заравоо удинет нео заравоо удинет нео заравоо удинет нео заравоо удинет нео заравоо удинет нео				1										1		
0.00 № 1379н «Об утверж дении Перечи я оборуд общого дения не переоси апения медици исках организ аций при режита ции региона дения не переоси апения медици исках организ аций при режита ции региона дения не переоси при режита ции региона дения не переоси при режита ции региона дения не переоси при режита ции региона дения не переоси при режита ции региона дения не переоси при режита ции региона дения не переоси при режита ции региона дения не переоси при режита ции первич не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения не переоси при режита дения д				1										1	2012.2	
1 179-и «Об утерх» денни Переж денни Переж (Об утерх» денни Переж (Об утерх» денни Переж (Об утерх» денни Переж (Об утерх» денни на неросси ащени медици нехах (Органия при редина при редення и переж (Органия при редина дин региона данам (Органия при региона данам (Органия при региона данам (Органия при региона данам (Органия при региона данам (Органия при региона данам (Органия (Органия при региона данам (Органия при региона данам (Органия				İ			İ							İ	20.12.2	
ФОБ учеруж дении Перечи я оборуд ования для дении прерсий на протов на протов на при редализации неках организации нека															020 №	
учерж дении Перечи я оборуд обфуд о															1379н	
дении Персин я оборуд обяция для докамия для докамия для нерессы ащения нерессы ащения недельных организ аций при реализа ций при региона для докамия для медиция неска организ аций при региона для доками день день день день день день день день															«Об	
дении Персин я оборуд обяция для докамия для докамия для нерессы ащения нерессы ащения недельных организ аций при реализа ций при региона для докамия для медиция неска организ аций при региона для доками день день день день день день день день																
Переви я оборуд обяния для оснаще ния и перессы ащения медици перам организ адий при распоза для оснащения медици перам организ адий при распоза для образания програ медици перам организ адий програ медици перам организ програ медици перам организ адий перам организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организа организ организа органи															логии	
я оборуд обания для сснаще нии и переосы ащения медяци неких организ ции реаниза ции реаниза ции реаниза ции регинова лыых програ мм модери наящин перера мм модери наящин пере наящин пере наящин пере об звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена зараво уданения него звена за зараво уданения него звена за зараво уданения него звена за зараво уданения него за за за за за за за за за за за за за																
оборуд овяния для оснаще ния и переоси апсини негоси апси																
ования для оснаще ния и персон апения медяция неках организаций при реализа ции региона длянька програ мм модерн изации первич ного звена здраво хранен и иного звена за учили и иного звена за учили и иного звена за учили и иного звена за учили и иного звена за учили и иного звена за учили и иного за учили и иног																
ования для оснаще ния и персон апения медяция неках организаций при реализа ции региона длянька програ мм модерн изации первич ного звена здраво хранен и иного звена за учили и иного звена за учили и иного звена за учили и иного звена за учили и иного звена за учили и иного звена за учили и иного за учили и иног															оборуд	
оснаще няя и переоси ащения медици нских организ аций при региона дини региона дини региона диних програ мм можери изации первач ного завела здравоо храни ного завела здраво за завела здраво за завела здраво за за завела здраво за завела здраво за за за за за за за за за за за за за																
оснаще няя и персоен ащеня медици пских организ аций при реализа ции регнона льных програ мм модери надри н																
няя и переоси ащения медици неких организ аций при реализа ции региона льных програ мм модери нацини первич ного заена задвавое хранен ило заена задвавое хранен ило заена задвавое хранен ило него на при него на при него на при него него него него него него него него																
персосна ащения медици иских организа аций при реализа ации ретиона л.выых програ мм модерн изации первич ного звена задавоо хранен задавоо хранен задавоо хранен из дена задавоо хранен из задавоо хранен из дена задаво хранен за дена задаво хранен за дена задаво хранен за дена задаво хранен за дена задаво хранен за дена задаво хранен за дена																
ащения медяци нских организ аций при региона дин региона дин дерич ного завена здравоо хращен ного завена здравоо хращен ного завена здравоо хращен ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня на на на на на на на на на на на на на																
ащения медяци нских организ аций при региона дин региона дин дерич ного завена здравоо хращен ного завена здравоо хращен ного завена здравоо хращен ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня ного завена здравоо храшен ня на на на на на на на на на на на на на															переосн	
медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации нервич ного звена здравоо хранен изо																
нских органия аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации пери назции пери назции пери назции пери назции пери назции пери назции пери назции перами ного звена здравоо хранен изадами по звена здравоо хранен изадами по звена здравоо хранен изадами по звена здравоо хранен изадами пери на задами по звена здравоо хранен изадами по звена задами по задами по звена задами по задам																
организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен из»																
аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен изации ного звена на доступа				1			1							1		
при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»				1										1		
реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хравен ия»				İ			İ							İ	аций	
реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хравен ия»				1			1							1	при	
при региона дъных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен из»				1			1							1		
региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»				1										1		
льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»				İ			İ							İ		
програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»				İ			İ							İ		
мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия» 10. Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский дет Этомическа (Кабинет Амбиличиса) Аппарат 1 Приказ 11 2004				1			1							1		
мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия» 10. Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский дет Этомическа (Кабинет Амбиличиса) Аппарат 1 Приказ 11 2004				1			1							1	програ	
модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия» Тосудар 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский для Этолическа Заба Поликлиника, Кабинет Албителена Аппарат 1 Приказ 11.2004				1			1							1		
изации первич ного звена здравоо хранен ия» Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский дет Этомическа ЗАБС Поликлиника, Кабинет Амбитетом Аппарат 1 Приказ 11.2004				İ			İ							İ		
первич ного звена здавоо хранен ия» 10. Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский догодоров 2466 Поликлиника, Кабинет Амбилично Аппарат 1 Приказ 11.2004				İ			İ							İ		
ного звена здраво кранен ия» 10 Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский де Этомическа 3456 Поликлиника, Кабинет Амбилителия Аппарат 1 Приказ 11.2004				1			1							1		
звена здравоо хранен ия» 10 Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский то Этолический досударстве Иультинска Чукотский то Этолический досударстве Иультинска Нукотский досударстве Иультинска Иультинска Иультинска Иультинска Иультинска Иультинска Иультинска Иультинска Иультинска Иультинс				İ			İ							İ		
3дравоо хранен ия» 10 Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский то Этомический досударстве Иультинска Чукотский то Этомический досударстве Иультинска 11 2004				İ			İ							İ	ного	
3дравоо хранен ия» 10 Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский то Этомический досударстве Иультинска Чукотский то Этомический досударстве Иультинска 11 2004				İ			İ							İ	звена	
хранен ия» 10 Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский то Этомический досударстве Иультинска Чукотский то Этомический досударстве Иультинска 11 2004				İ			İ							İ		
ия» Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский то Этомичест 2466 Поликлиника, Кабинет Амбитетовие Аппарат 1 Приказ 11.2024				1			1							1		
10 Государ 9700004761 Государстве Иультинска Чукотский туп Этраничев 2456 Поликлиника, Кабинет Амбитетовые Аппарат 1 Приказ 11 2024				1										1		
10 Государ ственное 8709004761 Государстве нная Иультинска я районная Чукотский автономный пгт. Эгвекинот 3456 Поликлиника, общебольнич Кабинет (отделение) Амбулаторно Аппарат рентгеновский 1 1 Приказ Минист 11,2024															«ки	
10 ственное 8/09/004/61 нная я районная автономный пт. Эгвекинот 3456 общебольнич (отделение) Амбулаторно рентгеновский 1 1 1 Минист 11,2024	10	Государ	0700004764	Государстве	Иультинска	Чукотский		2456	Поликлиника.	Кабинет		Аппарат	,		Приказ	11 2024
Thinter Confession (Confession)	10	ственное	8/09004/61	нная	я районная		пгт. Эгвекинот	3456	обшебольнич		Амбулаторно	рентгеновский	1	1	Минист	11,2024
							l .			(l	r		l		

бюдж	OTTI	6	больница,	округ, пгт.		ный	рентгенологич	маммографиче	1	ерства	
				Эгвекинот,			еский	ский цифровой			
06			Главный	ли Полино		медицинский	сскии	скии цифровои		здравоо	
учрех			корпус	ул.Ленина,		персонал		или		хранен	
ни						Иультинская		аналоговый		ия РФ	
здрав						районная				от 9	
ране						больница				июня	
«Чук										2020 г.	
ка										N 560н	
окрух										"Об	
Я										утверж	
болы										дении	
ax										Правил	
фили	ал-									проведе	
Йуль										ния	
ска										рентген	
райо	на									ологиче	
Я										ских	
болы		1								исследо	
a										ваний"	
										Приказ	
										Минздр	
										ава	
										России	
										ОТ	
										28.12.2	
										020 №	
										1379н	
										«Об	
										утверж	
										дении	
										Перечн	
										Я	
										оборуд	
										ования	
										для	
										оснаще	
										ния и	
										переосн	
										ащения	
										медици	
										нских	
										организ	
										аций	
										при реализа	
										ции	
										региона	
										ЛЬНЫХ	
										програ	
										MM	
										модерн	
										изации	
										первич	
										ного	
		1								звена	
										здравоо	
										хранен	
										≪ки	

Focusing continues of squares of	Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н "Об утверж дении Правил проведе ния ренттен ологиче ских исследо ваний" Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена	2023
---	--	------

1					T	1	1			1	T			1	1
														хранен ия»	
12	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "Чукотск ая окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	окружная больница Литер А	Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул.Ленина, 1	г. Анадырь	14652	Поликлиниче ские отделения ГБУЗ "ЧОБ"	хирургические	Стационарно	аппарат наркозный (полуоткрыты й, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметричес ким монитором и монитором концентрации ингаляционны х анестетиков	1	1	Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю «анесте зиологи я и реаним атологи я и реаним атологи я и реаним атологи зуравно оканен ия РФ от 15 ноября 2012 г. № 919н) Приказ Минэдр ава России от 28.12.2 020 г. № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переоснащени	ноя.24

														при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
13	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранение «Чукотс кая окружна я больниц а»-филиал Провиде нская районна я больниц а	8709004761	Государстве нная	Провиденск ая Районная больница	Чукотский автономный округ, птт. Провидения, ул.Полярная, 1/1	пгт. Провидения	2151	Гинекологиче ское отделение ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	Акушерско- гинекологичес кое	Стационарно	Инкубатор для новорожденны х (интенсивная модель) с возможностью автоматическо й трансформаци и в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойног о питания	1	1	Порядо к оказани я медици нской помощи по профил ю "акуше рство и гинекол огия" (утв. приказо м минздр ава России от 20 октября 2020 г. N 1130н) Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и	11,2021

														переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
14	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "Чукотск ая окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	Участковая больница пгт Угольные Копи	Чукотский автономный округ, пгт. Угольные Копи, ул.Первомайск ая, 1	пгт. Угольные Копи	14652	Поликлиниче ское отделение УБ пгт. Угольные Копи	Хирургические (с перевязочной)	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	3	2	Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю "хирург ия" (утв. приказо м Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 15 ноября 2012 г. N 922н) Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж	12,2021

														дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации	
														первич ного звена здравоо хранен ия» Порядо к оказани я	
15	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения " Чукотск ая окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	Участковая больница пгт Беринговски й	Чукотский автономный округ, птт. Беринговский, ул. Строительн ая, 1	пгт. Беринговский	14652	Амбулатория УБ пгт. Беринговский	Хирургические	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	1	1	нской помощи взросло му населен ию по профил ю "хирург ия" (утв. приказо м минист ерства здравоо хранен ия РФ от 15 ноября 2012 г. N 922н) Приказ Минздр	11,2023

	1		1		1	1				1				ana	
														ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена	
16	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения «Чукотс кая окружна я больниц а» филиал- Иультин ская районна я больниц а	8709004761	Государстве иная	Иультинска я районная больница, Главный корпус	Чукотский автономный округ, пгт. Эгвекинот, ул.Ленина,	пгт. Эгвекинот	3456	Поликлиника, общебольнич ный медицинский персонал Иультинская районная больница	Общебольничн ый медицинский персонал	Амбулаторно	Автоматическ ий анализатор газов крови, кислощелочного состояния, электролитов, глюкозы	1	1	здравоо хранен ия» Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 18 мая 2021 г. N 464н "Об утверж дении Правил проведе ния лаборат орных исследо ваний" Приказ	11,2021

														Минздр	
														ава	
														России	
														ОТ	
														28.12.2	
														020 №	
														1379н	
														«Об	
														утверж	
														дении	
														Перечн	
														Я	
														оборуд	
														ования	
														для	
														оснаще	
														ния и	
														переосн	
			ĺ											ащения	
			1											медици	
			1											нских	
			1											организ	
														аций	
														при	
														реализа	
														ции	
														региона	
														льных	
														програ	
														MM	
														модерн	
														изации	
														первич	
														ного	
														звена	
														здравоо	
														хранен	
														ия»	
	Гоохитов													Приказ	
	Государ														
	ственное													Минист	
	бюджетн													ерства	
	oe													здравоо	
	учрежде		1											хранен	
	ние		1											ия РФ	
	здравоох		ĺ		11 2									от 9	
	ранение		ĺ		Чукотский				TC 6		Аппарат			июня	
	«Чукотс			Провиденск	автономный			Поликлиника	Кабинет		рентгеновский			2020 г.	
17	кая	8709004761	Государстве	ая Районная	округ, пгт.	ПГТ.	2151	ГБУЗ ЧОБ	(отделение)	Амбулаторно	маммографиче	1	1	N 560н	11,2025
1 -	окружна		нная	больница	Провидения,	Провидения		филиал ПРБ	рентгенологич	- I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	ский цифровой	_		"Об	,
	Я		ĺ		ул.Полярная,			T	еский		или			утверж	
	больниц		1		1/1						аналоговый			дении	
	a»-		1											Правил	
	филиал		ĺ											проведе	
	Провиде		1											ния	
	нская		1											рентген	
	районна		ĺ											ологиче	
	Я		ĺ											ских	
	больниц		<u> </u>	<u> </u>										исследо	

	1	1	1	1	1					1					
	a													ваний" Приказ	
														Минздр	
														ава	
														России	
														ОТ	
														28.12.2	
														020 №	
														1379н	
														«Об	
														утверж	
														дении Перечн	
														Я	
														оборуд	
														ования	
														для	
														оснаще	
														ния и	
				1										переосн	
														ащения	
														медици	
														нских	
														организ	
														аций при	
														реализа	
														ции	
														региона	
														льных	
														програ	
														MM	
														модерн	
														изации	
														первич	
														ного	
														звена	
														здравоо хранен	
														ия»	
	ГОСУД													Приказ	
	APCTBE													Минист	
	HHOE			1										ерства	
	БЮДЖЕ			1										здравоо	
	THOE			1										хранен	
	УЧРЕЖ													ия РФ	
	ДЕНИЕ				Чукотский				16.5					от 9	
	ЗДРАВО		Гозууулан алт-	Помобили	автономный				Кабинет		Передвижной			июня	
18	OXPAH	8709004761	Государстве	Лечебный	округ, г. Билибино	г. Билибино	5348	поликлиника	(отделение)	Амбулаторно	рентгеновский	1	1	2020 г. N 560н	11,2021
	ЕНИЯ "ЧУКОТ		нная	корпус №1	ониоино ул Примековая				рентгенологич еский		цифровой аппарат			N 360н "Об	
	СКАЯ			1	ул.Приисковая, 12				ССКИИ		annapar			утверж	
	ОКРУЖ			1	12									дении	
	КАН													Правил	
	БОЛЬН			1										проведе	
	ИЦА"			1										ния	
	ФИЛИА													рентген	
	Л-													ологиче	
		•	•			-	-		· ·	-	-	-	-		

	БИЛИБ ИНСКА Я РАЙОН НАЯ БОЛЬН ИЦА													ских исследо ваний" Приказ Минздр ава России от	
														28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я	
														оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици	
														нских организ аций при реализа ции региона льных	
														програ мм модерн изации первич ного звена здравоо	
19	ГОСУД АРСТВЕ ННОЕ БЮДЖЕ ТНОЕ УЧРЕЖ ДЕНИЕ ЗДРАВО ОХРАН ЕНИЯ "ЧУКОТ СКАЯ ОКРУЖ НАЯ БОЛЬН ИЦА"	8709004761	Государстве нная	лечебный корпус №1	Чукотский автономный округ, г. Билибино, ул.Приисковая, 12	г. Билибино	5348	поликлиника	Акушерско- гинекологичес кие	Стационарно	Инкубатор для новорожденны х (интенсивная модель) с возможностью автоматическо й трансформаци и в стол реанимационн ый и встроенным источником бесперебойног о питания	1	1	хранен ия» Порядо к оказани я медици нской помощи по профил ю "акуше рство и гинекол огия" (утв. приказо	11,2021

	ФИЛИА Л - БИЛИБ ИНСКА													м Минздр ава России	
	Я НОЙАЧ КАН НАЛОЗ													от 20 октября 2020 г. N	
	ИЦА													1130н) Приказ Минздр ава России	
														от 28.12.2 020 № 1379н	
														«Об утверж дении Перечн	
														я оборуд ования для	
														оснаще ния и переосн ащения медици	
														нских организ аций при	
														реализа ции региона льных	
														програ мм модерн изации первич	
														ного звена здравоо хранен	
	Государ ственное бюджетн			Иультинска	Чукотский			Поликлиника, общебольнич	O Suyo So yy yy					ия» Порядо к оказани	
20	ое учрежде ние здравоох ранения «Чукотс	8709004761	Государстве нная	я районная больница, Главный корпус	автономный округ, пгт. Эгвекинот, ул.Ленина,	пгт. Эгвекинот	3456	ный медицинский персонал Иультинская районная больница	Общебольничн ый медицинский персонал	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	2	1	я медици нской помощи взросло му	11,2021
	кая													населен	

окружна								И	о по
Я								пп	офил
больниц								P	Ю
a»									
								Ai	ярург яя"
филиал-									1X
Йультин								(yTB.
ская									иказо
районна									M
Я									нист
больниц									ства
a									равоо
								xp	анен
								И	г РФ
								0	г 15
								нс	ября
								20	12 г.
			1	1				N.	922н)
			1	1				П	риказ
			1	1				M	нздр
			1	1				IVII	нздр ава
			1	1					ссии
									OT 12.2
								28	.12.2
								02	0 №
								13	379н
									Юб
									верж
									ении
								Пе	речн
									Я
								об	оруд
								OB	ания
									І ЛЯ
									наще
									ия и
			1	1					реосн
									ения
			1	1					дици
			1	1					ских
			1	1				op.	ганиз ций
			1	1					
									при
			1	1					ализа
			1	1					ции
									тиона
									ных
									огра
									MM
			1	1				MC	дерн
									ации
									рвич
			1	1					ого
									вена
			1	1					равоо
									анен
									IS)>
	1		I	I					1/1//

21	ГОСУД АРСТВЕ ННОЕ БЮДЖЕ ТНОЕ УЧРЕЖ ДЕНИЕ ЗДРАВО ОХРАН ЕНИЯ "ЧУКОТ СКАЯ ОКРУЖ НАЯ БОЛЬН ИЦА" ФИЛИА Л - БИЛИБ ИНСКА Я РАЙОН НАЯ БОЛЬН ИЦА	8709004761	Государстве нная	лечебный корпус №2	Чукотский автономный округ, г. Билибино, ул.Приисковая, 12-1	г. Билибино	5348	поликлиника	Стерилизацион ное отделение	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	2	1	Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю "хирург ия" (утв. приказо м минист ерства здравоо хранен ия РФ от 15 ноября 2012 г. N 922н) Приказ минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переоснащения и переоснащения и переоснащения и переоснащения и переоснащения медици нских организ аций при реализа пии при помощью помощью по помощью по помощью по помощью по помощью по помощью помощью помощью помощью по помощью	11,2021
														организ аций при	

22	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения «Чукотс кая окружна я больниц а» филиал - Чукотск ая районна я больниц а	8709004761	Государстве	Чукотская районная больница	Чукотский автономный округ, с. Лаврентия, ул. Дежнева, 25	с. Лаврентия	1601	Акушерское отделение	Акушерское отделение	Стационарно	Инкубатор для новорожденны х (интенсивная модель) с возможностью автоматическо й трансформаци и в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойног о питания	1	1	модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия» Порядо к оказани я медици по профил ю "акуше рство и гинекол огия" (утв. приказо м минздр ава России от 20 октября 2020 г. N 1130н) Приказ минздр ава России от 20 октября 2020 г. N 1130н) Приказ минздр ава России от 20 октября 2020 г. N 1130н) Приказ минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для	11,2021
	больниц													утверж дении Перечн я оборуд	

														реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
23	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения «Чукотс кая окружна я больниц а» филиал-Иультин ская районна я больниц а	8709004761	Государстве нная	Иультинска я районная больница, Главный корпус	Чукотский автономный округ, пгт. Этвекинот, ул.Ленина,	пгт. Эгвекинот	3456	Поликлиника, общебольнич ный медицинский персонал Иультинская районная больница	Хирургические (с перевязочной)	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	2	1	Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю "хирург ия" (утв. приказо м Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 15 ноября 2012 г. N 922н) Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования оснаще	11,2023

														ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации нервич ного звена здравоо хранен ия»	
24	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "Чукотск ая окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	Участковая больница пгт Угольные Копи	Чукотский автономный округ, птт. Угольные Копи, ул.Первомайск ая, 1	пгт. Угольные Копи	14652	Амбулатория УБ пгт. Угольные Копи	Кабинет (отделение) рентгенологич еский	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографиче ский цифровой или аналоговый	3	1	Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н "Об утверж дении Правил проведе ния рентген ологиче ских исследо ваний" Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я я оборуд	11,2022

														ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
25	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "Чукотск ая окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	окружная больница Литер А	Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул.Ленина, 1	г. Анадырь	14652	Поликлиниче ские отделения ГБУЗ "ЧОБ"	Инфекционные	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н "Об утверж дении Правил проведе ния ренттен ологиче ских исследо ваний" Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн	11,2021

														я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ	
26	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранение «Чукотс кая окружна я больниц а»-филиал Провиде	8709004761	Государстве нная	Провиденск ая Районная больница	Чукотский автономный округ, пгт. Провидения, ул.Полярная, 1/1	пгт. Провидения	2151	Поликлиника ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	Стерилизацион ное отделение	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	1	1	програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия» Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю "хирург ия" (утв. приказо м Минист ерства здравоо	10,2021
	нская районна я больниц а													хранен ия РФ от 15 ноября 2012 г. N 922н) Приказ Минздр ава России	

														от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена	
27	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "Чукотск ая окружна я больниц а" филиал-Чаунска я районна я больниц а	8709004761	Государстве нная	ГБУЗ "ЧОБ" филиал- Чаунская РБ	Чукотский автономный округ, г. Певек, ул.Куваева, 17	г. Певек	4434	Поликлиника	Амбулаторно- поликлиническ ое отделение	Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографиче ский цифровой или аналоговый	1	1	здравоо хранен ия» Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н "Об утверж дении Правил проведе ния рентген ологиче ских исследо ваний" Приказ Минздр	11,2025

														ава	
														России	
														от 28.12.2	
														020 №	
														1379н	
														«Об утверж	
														дении	
														Перечн	
														я оборуд	
														ования	
														для	
														оснаще	
														ния и переосн	
														ащения	
														медици	
														нских организ	
														аций	
														при	
														реализа	
														ции региона	
														льных	
														програ	
														мм модерн	
														изации	
														первич	
														ного звена	
														здравоо	
														хранен	
	Г													«RN	
	Государ ственное													Приказ Минист	
	бюджетн													ерства	
	oe													здравоо	
	учрежде ние													хранен ия РФ	
	здравоох							Пожине						от 9	
	ранения							Поликлиника, общебольнич			Аппарат			кнони	
	«Чукотс			Иультинска я районная	Чукотский автономный			ный			рентгеновский			2020 г. N 560н	
28	кая окружна	8709004761	Государстве	я раионная больница,	округ, пгт.	пгт. Эгвекинот	3456	медицинский	Противотуберк	Амбулаторно	для флюорографии	1	1	"Об	11,2022
	Я		нная	Главный	Эгвекинот,			персонал Иультинская	улезные		легких			утверж	•
	больниц			корпус	ул.Ленина,			районная			цифровой или аналоговый			дении Правил	
	а» филиал-							больница			аналоговыи			проведе	
	Йультин													ния	
	ская													рентген	
	районна я													ологиче ских	
	л больниц													исследо	
	a													ваний"	

Continue Continue											l			l	Приказ	
Exchange Continue															Приказ	
Poccusar Poccus															минздр	
Tay and content Tay and co																
Part																
Caryon C															OT	
Caryon C															28.12.2	
1379/2 1																
Посуще образова Посуще об																
Tassing Commence																
Toysap																
Перени															утверж	
															дении	
															Перечн	
Тосусира спененос объекти о																
Continue Continue																
Посудар Пос																
Communication Communicatio Communication Communication Communication Communication																
Поставор Поставор																
Поудар Поудар																
Подпасни в при реализа при реализа при реализа по при реализа по при реализа при реализа при реализа при реализа по при при при при при при при при при при															ния и	
Подпасни в при реализа при реализа при реализа по при реализа по при реализа при реализа при реализа при реализа по при при при при при при при при при при															переосн	
Бесудар Переданда Перед																
Посудар Посудар Посударстве ния Полистиния Пол																
Подправно под при режима и п																
Посудар																
Подвет Подвет																
Посудар																
Тосудар															при	
Тосудар ственное бюджети со развена здравоо хранен ния вистания в в в в тосударствение в бюджети со развена здравоо хранен ния в в в тосударствение в бюджети со развена здравоо хранен ния в в в тосударствение в бюджети со развена здравоо хранен ния в в в тосударствение в в в в тосударствение в в в в тосударствение в бюджети в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в тосудар															реализа	
Тосудар ственное бюджети со развена здравоо хранен ния вистания в в в в тосударствение в бюджети со развена здравоо хранен ния в в в тосударствение в бюджети со развена здравоо хранен ния в в в тосударствение в бюджети со развена здравоо хранен ния в в в тосударствение в в в в тосударствение в в в в тосударствение в бюджети в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в в тосударствение в тосудар																
Тосудар Тос																
Посудар ставение быздавого рамение в Чукогский ворожны в торожн																
Тосудар ственье бюджетн ос ос учрежде ние адравоо хранее ная в токужна в																
Тосудар ственное бюджетн ос учрежде ние адравоок равение «Чуюогс хранение в ная и дукогский автономный окруж в 870904761 государстве ния в тосударстве на в тосударстве															програ	
Посудар ственное бюджети ос от от от от от от от от от от от от от																
Государ ственное бюджети ос учрежде ние заравоох ранение «Нукоте кая и больниц а» Государстве Коружна и во больниц а» Государстве ная и во больной ная и															модерн	
Потоворование останования Потоворования															изации	
Потоворование останования Потоворования																
Тосудар ственное бюджети ос учрежде ние здравоо кружени автение «Чукотс кая окружена в больниц ар-филмал Чаунска в районна Тосударстве ниая																
Тосудар ственное бюджети осущения во ране																
Подиклиника Подиклиника																
Государ ственное бюджети ое учрежде ние здравоох ранение «Чукоте кая в больниц а»- филиал- Чаунская я районна я районна я районна я районна в рай																
Государ ственное болжетн ое учрежде ние здравоох ранение «Чукотс каз окружна я больниц а»- филиал Чаунска я районна чаунска я районна чаунска я районна ния районна в при в при в при в при каз окружна в данна в предвижной рентенологический в поликлиника																
Ственное боджети ос учрежде ние здравоох ранение «Чукотс кая окружна я больниц а»- филиал Чаунска я районна чаунска я районна ния праведения правед																
Ственное боджети ос учрежде ние здравоох ранение «Чукотс кая окружна я больниц а»- филиал Чаунска я районна чаунска я районна ния праведения правед		Государ													Приказ	
бюджетн о е учрежде ние здравоох разнение «Чукотс кая и окружна я больниц арфилиал Чаунска я районна я районна я районна ная в дорожет в дайных в	1	ственное													Минист	
ое учрежде ние здравоох ранение «Чукотс кая окружна я больниц а»- филиал Чаунская р ина а»- филиал Чаунска я р айонна районна																
учрежде ние здравоох ранение «Чукотс кая в 709004761 окружна окрукна ам- филиал-филиал филиал филиал филиал филиал филиал филиал районна в районн	1															
ние здравоох ранение «Чукотс кая окружна окружна а больниц а»- филмал Чаунская РБ Чаунска																
29 Здравоох ранение «Чукотс кая окружна я больниц а»- филиал Чаунская РБ Тосударстве нияя Тосударстве илиал Чаунская РБ Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве нияя Тосударстве ния предвижной рентгеновский цифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский цифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченовский пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной рентиченований пифровой аппарат Тосударстве ния предвижной пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифровой аппарат Тосударстве ния пифр																
29	1															
29		здравоох													от 9	
29						Чукотский				17-5		П			июня	
29 кая окружна я в в в в в в в в в в в в в в в в в в		«Чукотс		_	ГБУЗ "ЧОБ"	автономный										
окружна я больниц а»- филиал Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунская РБ Чаунска я районна в в в районна в в районна в в районна в в районна в в районна в в районна в в районна в в районна в в районна в в районна	29	кая	8709004761	Государстве	филиал-	OKDAL L	г Певек	4434	Поликлинима	(отделение)	Амбулаторно	рентгеновский	1	1		11 2022
я больниц а»- филиал Чаунская в дении Правил проведе ния районна в районна в дении произвольностиче в дении произвольностиче в дении произвольностиче в дении произвольности в дении произвольности в дении произвольности в дении проведе ния рентген ологиче	27		0/0/004/01	нная	Hoverous Dr	Порого	1. HUBUK	TUT	11001HKJIHIHKA	рентгенологич	2 IMO y na ropho	цифровой	1	1		11,2022
я больниц а»- филиал Чаунска я районна					таунская РБ	Певек,				еский		аппарат				
а»- филиал Чаунска я районна						ул. Куваева, 17						•				
филиал Чаунска я районна филиал проведе ния рентген ологиче																
филиал Чаунска я районна филиал проведе ния рентген ологиче															Правил	
Чаунска ния рентген районна пологиче		филиал														
я районна район рентген ологиче		Чаунска														
районна ологиче																
Я СКИХ	1															
		Я													ских	

	больниц													исследо	
	а													ваний"	
	-													Приказ	
														Минздр	
														ава	
														России	
														OT	
														28.12.2	
														020 №	
														1379н	
														«Об	
														утверж	
														дении	
														Перечн	
														Я	
														оборуд ования	
														для	
														оснаще	
														ния и	
														переосн	
														ащения	
														медици	
														нских	
														организ	
														аций	
														при	
														реализа	
														ции	
														региона	
														льных	
														програ	
														MM	
														модерн	
														изации	
														первич	
														ного звена	
														здравоо	
														хранен	
														ия»	
	Государ													Приказ	
	ственное													Минист	
	бюджетн													ерства	
	oe													здравоо	
	учрежде													хранен	
	ние													ия РФ	
	здравоох				Чукотский				Кабинет		Передвижной			от 9	
	ранения		Государстве	Чукотская	автономный	_		_	(отделение)		рентгеновский			кнони	
30	«Чукотс	8709004761	нная	районная	округ, с.	с. Лаврентия	1601	Поликлиника	рентгенологич	Амбулаторно	цифровой	1	1	2020 г.	11,2022
	кая			больница	Лаврентия,				еский		аппарат			N 560н	
	окружна				ул.Дежнева, 25						P			"Об	
	Я													утверж	
	больниц													дении	
	a»													Правил	
	филиал-													проведе	
	Чукотск													ния рентген	
	ая			l .									l	рениен	

	районна													ологиче	
	Я													ских	
	больниц													исследо	
	а													ваний"	
	а														
														Приказ	
														Минздр	
														ава	
														России	
														OT	
														28.12.2	
														020 №	
														1379н	
														«Об	
														утверж	
														дении	
														Перечн	
														Я	
														оборуд	
														ования	
				ĺ										для	
				ĺ											
				ĺ										оснаще	
														ния и	
														переосн	
														ащения	
														медици	
														нских	
														организ	
														аций	
														при	
														реализа	
														ции	
														региона	
														льных	
														програ	
														MM	
														модерн	
														изации	
														первич	
														НОГО	
														звена	
														здравоо	
			1	ĺ										хранен	
			1	ĺ										ия»	
	Государ		+	+										Приказ	
	ственное		1	ĺ										Минист	
				ĺ											
	бюджетн		ĺ	ĺ										ерства	
	oe			ĺ							Автоматическ			здравоо	
	учрежде		1	ĺ	Чукотский						ий анализатор			хранен	
	ние		1		автономный				Общебольничн		газов крови,			ия РФ	
	здравоох	050000456	Государстве	Провиденск	округ, пгт.	ПГТ.	2151	Поликлиника	ый		кисло-			от 18	11.0001
31	ранение	8709004761	нная	ая Районная	Провидения,	Провидения	2151	ГБУЗ ЧОБ	медицинский	Амбулаторно	щелочного	1	1	мая	11,2021
	«Чукотс			больница	уп Попапная	-190200,0000		филиал ПРБ	персонал		состояния,			2021 г.	
	кая		ĺ	ĺ	ул.Полярная, 1/1				персопал		электролитов,			N 464н	
	окружна			ĺ	1/1						глюкозы			"Об	
	Я		ĺ	ĺ							1 AIOAU3bi			утверж	
	больниц			ĺ										дении	
	a»-		1	ĺ										Правил	
	филиал		ĺ	ĺ										проведе	
				•	•										

	Провиде													кин	
	нская													лаборат	
	районна													орных	
	Я													исследо	
	больниц													ваний"	
	a													Приказ	
														Минздр	
														ава	
														России	
														от	
														28.12.2	
														020 №	
														1379н	
														«Об	
														утверж	
														дении	
														Перечн	
														Я	
					1									оборуд	
														ования	
														для	
					1									оснаще	
														ния и	
														переосн	
														ащения	
														медици	
														нских	
														организ	
														аций	
														при	
														реализа	
														ции	
														региона	
														льных	
														програ	
														MM	
														модерн	
														изации	
														первич	
														ного	
														звена	
														здравоо	
														хранен	
L			<u> </u>		<u> </u>									«RN	
	Государ													Приказ	
	ственное				1									Минист	
	бюджетн													ерства	
	oe							Поликлиника,			Аппарат			здравоо	
	учрежде			Marin marrane	Hymeomoreus*			общебольнич			рентгеновский			хранен	
	ние			Иультинска я районная	Чукотский автономный			ный			стационарный			ия РФ	
22	здравоох	8709004761	Государстве			прт Эгрании	3456	медицинский	противотуберк	Амбулоторис	для	1	1	от 9	11,2023
32	ранения	0/07004/01	нная	больница, Главный	округ, пгт.	пгт. Эгвекинот	3430	персонал	улезные	Амбулаторно	рентгенографи	1	1	кнони	11,2023
	«Чукотс				Эгвекинот,			Иультинская			и цифровой			2020 г.	
	кая			корпус	ул.Ленина,			районная			или			N 560н	
	окружна				1			больница			аналоговый			"Об	
	Я													утверж	
	больниц													дении	
	a»													Правил	
										_					

	филиал- Иультин ская районна я больниц а													проведе ния рентген ологиче ских исследо ваний" Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изащии порерии на при реализа при реализа при реализа при реализа ции региона льных програ мм модерн изащии порерии на при на при реализа при реализа ции региона льных програ мм модерн изащии порерии на при	
														изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
33	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранение «Чукотс кая окружна я	8709004761	Государстве нная	Поликлиник а	Чукотский автономный округ, пгт. Провидения, ул.Набережная Дежнева, 51	пгт. Провидения	2151	Поликлиника ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	хирургические	стационарно	система ультразвуково й визуализации универсальная с питанием от сети	1	1	Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 8 июня 2020 г. N 557н "Об утверж	11,2022

больниц							дении	
a»-							Правил	
филиал							проведе	
Писпии							ния	
Провиде								
нская							ультраз	
районна							вуковы	
Я							X	
больниц							исследо	
a							ваний"	
							Приказ	
							Минздр	
							ава	
							России	
							OT	
							28.12.2	
							020 №	
							1379н	
							«Об	
							утверж	
							дении	
							Перечн	
							Я	
							оборуд	
							ования	
							для	
							оснаще	
							ния и	
							переосн	
							ащения	
							медици	
							нских	
							организ	
							аций	
							при	
							реализа	
							ции	
							региона	
							льных	
							програ	
							MM	
							модерн	
							изации	
							первич	
							ного	
							звена	
							здравоо	
							хранен	
							ия»	
L		I	-1					

Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "Чукотск ая окружна я больниц а"		окружная больница Литер А Анадырь, ул.Ленина, 1	г. Анадырь 14652	Поликлиниче ские отделения ГБУЗ "ЧОБ" хирургическ:	аппарат наркозный (полуоткрыты й, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметричес ким монитором концентрации ингаляционны х анестетиков	1	Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю "анесте зиологи я и реаним атологи я "(утв. приказо м Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 15 ноября 2012 г. N 919н) Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции	11,2022
---	--	--	------------------	--	--	---	---	---------

														льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
35	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "Чукотск ая окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	Чукотская районная больница	Чукотский автономный округ, с. Лаврентия, ул. Дежнева, 25	с. Лаврентия	1601	Поликлиника	Хирургические (с перевязочной)	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	1	1	Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю "хирург ия" (утв. приказо м минист ерства здравоо хранен ия РФ от 15 ноября 2012 г. N 922н) Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосси ащения и переосси ащения	12,2024

														медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
36	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения " Чукотск ая окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	Участковая больница села Марково	Чукотский автономный округ, с. Марково, ул.Строительн ая, 10	с. Марково	14652	Амбулатория УБ с. Марково	Кабинет (отделение) рентгенологич еский	Амбулаторно	Передвижной ренттеновский цифровой аппарат	1	1	Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н "Об утверж дении Правил проведе ния ренттен ологиче ских исследо ваний" Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и	11,2022

														переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
37	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "Чукотск ая окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	г. Анадырь, литера А	Чукотский автономный округ, г. Анадырь, ул. Ленина, 1	г. Анадырь	14652	Поликлиниче ские отделения ГБУЗ «ЧОБ»	хирургические	Стационарно	аппарат наркозный (полуоткрыты й, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметричес ким монитором и монитором концентрации ингаляционны х анестетиков	1	1	Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю «анесте зиологи я и реаним атологи я» (утв. приказо м Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 15 ноября 2012 г. № 919н) Приказ Минздр ава России от 28.12.2	ноя.24

														020 г. № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения медици нских организ аций при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен	
38	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "филиал Провиде нская районна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	Провиденск ая Районная больница	Чукотский автономный округ, птт. Провидения, ул. Полярная, 1/1	пгт. Провидения	2151	Поликлиника ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	Кабинет (отделение) ренттенологич еский	Амбулаторно	Передвижной ренттеновский цифровой аппарат	1	1	ия» Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н "Об утверж дении Правил проведе ния ренттен ологиче ских исследо ваний" Приказ Минздр ава	11,2025

														России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснащения и переосн ащения и переосн ащения и переосн ащения и при реализа ции региона льных програ мм модерн изащии первич ного звена здравоо хранен	
39	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения "Чукотск ая окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	Участковая больница села Усть- Белая	Чукотский автономный округ, с. Усть- Белая, ул.Набережная , 22	с. Усть-Белая	14652	Амбулатория УБ с.Усть- Белая	Кабинет (отделение) рентгенологич еский	Амбулаторно	Передвижной ренттеновский цифровой аппарат	1	1	ия» Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н "Об утверж дении Правил проведе ния ренттен ологиче ских исследо ваний" Приказ	11,2024

														Минздр	
														ава	
														России	i l
														от 28.12.2	i
														28.12.2 020 №	i
														1379н	i l
														«Об	i
														утверж	i
														дении	i l
														Перечн	i l
														R	i l
														оборуд	i
														ования	i
														для	i l
														оснаще	ı l
														ния и	ı l
														переосн	ı l
														ащения	i l
			1	1										медици	
														нских	i l
														организ	i l
														аций	i l
														при реализа	i l
														ции	i l
														региона	i l
														льных	i l
														програ	ı l
														MM	ı l
														модерн	ı l
														изации	ı l
														первич	ı l
														ного	i l
														звена	i l
														здравоо	i l
														хранен	i
														«ки	
														Приказ	i l
														Минист ерства	i l
	Государ													здравоо	i
	ственное													хранен	i
	бюджетн													ия РФ	ı l
	oe		1	1										от 9	ı l
	учрежде		1	1	Пунеоточет						Аппарат			июня	ı l
	ние здравоох		1	ГБУЗ "ЧОБ"	Чукотский автономный				Кабинет		рентгеновский			2020 г.	ı l
40	ранения	8709004761	Государстве	филиал-	округ г	г. Певек	4434	Поликлиника	(отделение)	Амбулаторно	маммографиче	1	1	N 560н	11,2023
40	ранения " филиал	3/0/004/01	нная	Чаунская РБ	округ, г. Певек,	1. 11CDCR	TTJ#	поликлипика	рентгенологич	имоулаторно	ский цифровой	1	1	"Об	11,2023
	Чаунска			Luyiickun I B	ул.Куваева, 17				еский		или			утверж	ı
	я		1	1	y y, - /						аналоговый			дении	ı l
	районна		1	1										Правил	ı l
	Я													проведе	ı
	больниц													ния	ı l
	a"		1	1										рентген	
			1	1										ологиче ских	
														исследо	
	ı		1	1	l					l	l .		l .	последо	

														ваний"	
														Приказ	
														Минздр	
														ава России	
														ОТ	
														28.12.2	
														020 №	
														1379н	
														«Об	
														утверж	
														дении	
														Перечн	
														Я	
														оборуд ования	
														для	
														оснаще	
														ния и	
														переосн	
														ащения	
														медици	
														нских	
														организ	
														аций при	
														реализа	
														ции	
														региона	
														льных	
														програ	
														MM	
														модерн	
														изации	
														первич ного	
														звена	
														здравоо	
														хранен	
														≪ки	
	ГОСУД													Приказ	
	APCTBE			1										Минист	
	HHOE													ерства	
	БЮДЖЕ ТНОЕ													здравоо	
	УЧРЕЖ													хранен ия РФ	
	ДЕНИЕ			1							Аппарат			от 9	
	ЗДРАВО			1	Чукотский				Кабинет		рентгеновский			июня	
41	OXPAH	8709004761	Государстве	амбулатория	автономный	a Ostaway	52.40		(отделение)	A	маммографиче	1	1	2020 г.	11,2024
41	ЕНИЯ	8/09004/61	нная	села Омолон	округ, с. Омолон,	с. Омолон	5348	поликлиника	рентгенологич	Амбулаторно	ский цифровой	1	1	N 560н	11,2024
	"ЧУКОТ			1	ул.Береговая, 4				еский		или			"Об	
	СКАЯ				ул. Береговал, ч						аналоговый			утверж	
	ОКРУЖ													дении	
	RAH			1										Правил	
	БОЛЬН ИЦА"			1										проведе	
	ИЦА ФИЛИА													ния рентген	
	Л -													ологиче	
<u> </u>		l .	1	1	1					1			1	271011110	

	БИЛИБ ИНСКА Я РАЙОН НАЯ БОЛЬН ИЦА													ских исследо ваний" Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения и переосн ащения и переосн ащий при реализа ции региона льных програ мм модерн изации первич ного звена здравоо хранен ия»	
42	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения " филиал Провиде нская окружна я больниц а"	8709004761	Государстве нная	Провиденск ая Районная больница	Чукотский автономный округ, птт. Провидения, ул. Полярная, 1/1	пгт. Провидения	2151	Поликлиника ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	Кабинет (отделение) рентгенологич еский	Амбулаторно	Передвижной ренттеновский цифровой аппарат	1	1	Приказ Минист ерства здравоо хранен ия РФ от 9 июня 2020 г. N 560н "Об утверж дении Правил проведе ния	11,2023

														ренттен ологиче ских исследо ваний" Приказ Минздр ава России от 28.12.2 020 № 1379н «Об утверж дении Перечн я оборуд ования для оснаще ния и переосн ащения и переосн ащий при реализа ции региона льных програ мм модерн изащии первич ного звена здравоо хранен им м м м м м м м м м м м м м м м м м м	
43	Государ ственное бюджетн ое учрежде ние здравоох ранения " Чукотск ая окружна я	8709004761	Государстве иная	Чукотская районная больница	Чукотский автономный округ, с. Лаврентия, ул. Дежнева, 25	с. Лаврентия	1601	Поликлиника	Хирургические (с перевязочной)	Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	1	1	ия» Порядо к оказани я медици нской помощи взросло му населен ию по профил ю "хирург	12,2023

						1									
	a"													ия"	1
														(утв.	i
														приказо	i
														M	i
															i
														Минист	i
														ерства	i
														здравоо	i
														хранен	i
														ия РФ	i
														ия гФ	i
														от 15	i
														ноября	i
														2012 г.	i
														N 922н)	i
														Приказ	i
														Приказ	i
														Минздр	i
			İ	İ						1				ава	1
			İ	İ						1				России	1
			1	1						1				OT	1
			1	1						1				28 12 2	1
														28.12.2 020 №	i
			1	1						1				020 Nº	1
			1	1						1				1379н	1
			İ	İ						İ				«Об	
														утверж	i
														утвери	i
														дении	i
														Перечн	1
														Я	1
														оборуд	1
														ования	1
															1
														для	1
														оснаще	i
														ния и	i
														переосн	i
														ащения	i
															i
														медици	i
														нских	i
														организ	i
			1	1						1				аций	1
			1	1						1				при	1
			1	1						1				реализа	1
			1	1						1					1
			1	1						1				ции	1
			İ	İ						İ				региона	i
			İ	İ						İ				льных	i
			İ	İ						1				програ	1
			İ	İ						1					1
			İ	İ						1				MM	1
			1	1						1				модерн	1
			1	1						1				изации	1
			1	1						1				первич	1
			1	1						1				ного	1
			1	1						1					1
			1	1						1				звена	1
			İ	İ						İ				здравоо	i
			İ	İ						İ				хранен	i
			1	1										≪ки	i
															I
	итого	X	x	X	x	X	X	x	X	x	X	50	44	x	X
1			1	1	1					I					

«Сводный перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), отсутствующих в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

No	Наименование МИ		План	нируемое количе	ество МИ по год (ед.)	ам приобретени	Я
п/п	Паименование МП	2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021-2025
1	3	4	5	6	7	8	9
1	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	0	0	0	0	1
2	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	0	1	1	1	0	3
	ИТОГО:	1	1	1	1	0	4

Сводный перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), подлежащих замене в связи с износом в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных органам исполнительной власти субъекта Российской Федерации и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории субъекта Российской Федерации, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п/п	Наименование МИ		Планир	руемое количе	ество МИ по го (ед.)	дам приобрет	ения
		2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021-2025
1	3	4	5	6	7	8	9
1	Автоматический анализатор газов крови, кисло-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	2					2
2	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	1			3
3	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	1	2	2	7
4	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый			2	1		3
5	Инкубатор для новорожденных (интенсивная модель) с возможностью автоматической трансформации в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойного питания	3	1				4
6	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат	4	4	1	1	1	11
7	Стерилизатор для инструментов	5		4	1		10

8	аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков		1		2		3
9	система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети		1				1
	ИТОГО:	16	9	9	7	3	44

«Оснащение медицинских организаций автотранспортными средствами» региональной программы

Количество автомобилей скорой медицинской помощи в государственных учреждениях здравоохранения на 1 марта 2019 года составила 39 единиц, в том числе 14 автомобилей класса «А», 25 автомобилей класса «В».

43% автопарка скорой медицинской помощи со степенью износа до 3-х лет, 57% - свыше 5 лет.

В соответствии с Распоряжениями Правительства Российской Федерации от 10 августа 2016 года № 1695-р, от 6 сентября 2017 года № 1922-р, от 17 ноября 2017г № 2543-р, от 5 сентября 2018г № 1856-р, от 27 октября 2018г № 2318-р, Чукотскому автономному округу в период 2016-2018 годы распределены, централизованно закупленные за счет ассигнований федерального бюджета автомобили скорой медицинской помощи российского производства, поступившие от ООО «Ульяновский автомобильный завод» (ООО «УАЗ»), ООО «Автомобильный завод «ГАЗ»», в количестве 26 единиц. По состоянию на 1 марта 2019 года в округ поставлено 12 АСМП, 14 АСМП поставлены в округ в период навигации 2019 года.

Автомобили скорой медицинской помощи были распределены по подведомственным медицинским организациям ГБУЗ «Чукотская окружная больница».

В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2019 №1963-р Чукотскому автономному округу распределено 15 автомобилей скорой медицинской помощи, которые распределены в соответствии с прилагаемой ниже таблицей.

No	Наименование АСМП	Кол-	Место доставки
п/п		ВО	
1	АСМП класса В, капотная	1	ГБУЗ «ЧОБ - филиал Билибинская
	компоновка, полный привод,		РБ», г. Билибино, ул.
	стандартное исполнение		Приисковая,12
2	АСМП класса В, капотная	1	ГБУЗ «ЧОБ - филиал Чаунская
	компоновка, полный привод,		РБ», г. Певек, ул. Куваева, 17
	стандартное исполнение		
3	АСМП класса В, полукапотная	1	ГБУЗ «ЧОБ - филиал Билибинская
	компоновка, полный привод,		РБ», г. Билибино, ул.
	северное исполнение		Приисковая,12
4	АСМП класса В, полукапотная	1	ГБУЗ «ЧОБ - филиал Чукотская
	компоновка, полный привод,		РБ», Чукотский район, с.
	северное исполнение		Лаврентия, ул. Дежнева, д.25
5	АСМП класса В, вагонная	1	ГБУЗ «ЧОБ - филиал Иультинская
	компоновка, полный привод,		РБ», п. Эгвекинот, ул. Ленина, 25
	северное исполнение		
6	АСМП класса В, вагонная	2	ГБУЗ «ЧОБ - филиал Чукотская
	компоновка, полный привод,		РБ», Чукотский район, с.
	северное исполнение		Лаврентия, ул. Дежнева, д.25

7	АСМП класса В, вагонная	1	ГБУЗ «ЧОБ - филиал
	компоновка, полный привод,		Провиденская РБ», п. Провидения,
	северное исполнение		ул. Полярная, 2
8	АСМП класса В, вагонная	1	ГБУЗ «ЧОБ» участковая больница
	компоновка, полный привод,		п. Беринговский, п. Беринговский,
	северное исполнение		ул. Строительная, 11
9	АСМП класса В, вагонная	1	ГБУЗ «ЧОБ» участковая больница
	компоновка, полный привод,		с. Марково, с. Марково, ул.
	северное исполнение		Строительная
10	АСМП класса В, вагонная	1	ГБУЗ «ЧОБ» участковая больница
	компоновка, полный привод,		п. Угольные Копи, п. Угольные
	северное исполнение		Копи, ул. Первомайская, 11
11	АСМП класса С, полукапотная	2	ГБУЗ «ЧОБ» г. Анадырь, ул.
	компоновка, полный привод,		Партизанская, 53
	северное исполнение		
12	АСМП класса С, полукапотная	2	ГБУЗ «ЧОБ» участковая больница
	компоновка, полный привод,		п. Угольные Копи, ул.
	северное исполнение		Первомайская, 11

В соответствии с распоряжением Правительства Российской федерации от 11 июля 2020 года №1806р. Чукотскому АО распределено 15 автомобилей скорой медицинской помощи, поставка которых в округ ожидается до окончания навигации.

Таблица 1

Перечень транспортных средств, планируемых к замене в медицинских организациях Чукотского автономного округа

№ п/п	Учреждение (полное наименование)	ИНН	Наименование структурного подразделения, использующего транспортное средство	Условия оказания медицинской помощи структурного подразделения (амбулаторно/ стационарно)	Тип транспортного средства	Марка и модель транспортного средства (по ПТС)	Дата выпуска транспортного средства (по ПТС)		е в след		гво подл году в ра ка (ед.) 2024	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница	8709004761	Амбулатория Лорино	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 220606	01.01.2001	1	0	0	0	0
	ИТОГО	X	X	X	X	X	X	1	0	0	0	0

Таблица 2 Перечень транспортных средств, планируемых к приобретению в медицинских организациях Чукотского автономного округа

			Наименование	Условия оказания		Транспор	тное средст	во, планиру		бретению
№ п/п	Учреждение (полное наименование)	инн	структурного подразделения, использующего транспортное средство	медицинской помощи структурного подразделения (амбулаторно) стационарно)	Тип транспортного средства	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал-Иультинская районная больница	8709004761	Поликлиника, общебольничный медицинский персонал Иультинская районная больница	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	1	0
2	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница	8709004761	Поликлиника	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Билибинская районная больница	8709004761	Поликлиника	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	1	0

4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранение «Чукотская окружная больница» - филиал Провиденская районная больница	8709004761	Поликлиника ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	Вне медицинской организации, Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Взрослая поликлиника ГБУЗ "ЧОБ"	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал-Чаунская районная больница	8709004761	Поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	1	0
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница	8709004761	Поликлиника	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	1	0

8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Взрослая поликлиника ГБУЗ "ЧОБ"	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	1	0
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранение «Чукотская окружная больница»-филиал Провиденская районная больница	8709004761	Поликлиника ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	Вне медицинской организации, Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1
10	Государственное бюджетное учреждение здравоохранение «Чукотская окружная больница»-филиал Провиденская районная больница	8709004761	Поликлиника ГБУЗ ЧОБ филиал ПРБ	Вне медицинской организации, Амбулаторно, В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	1	0	0	0
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Билибинская районная больница	8709004761	поликлиника	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	1	0	0	0
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал-	8709004761	Поликлиника, общебольнич- ный медицинский персонал Иультинская районная больница	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей	0	1	0	0	0

	районная больница				отдаленных районов					
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал-Чаунская районная больница	8709004761	Поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1	0	0	0	0
14	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Взрослая поликлиника ГБУЗ "ЧОБ"	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1	0	0	0	0
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Амбулатория УБ с. Усть-Белая	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1	0	0	0	0
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал-Чаунская районная больница	8709004761	Поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1

17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Амбулатория УБ с. Марково	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1	0	0	0	0
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Амбулатория УБ пгт. Беринговский	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1	0	0	0	0
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Амбулатория УБ пгт. Угольные Копи	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			1		
20	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Амбулатория УБ пгт. Беринговский	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0

21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Амбулатория УЕ пгт. Угольные Копи	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
22	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал – Билибинская районная больница	8709004761	поликлиника	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
23	Государственное бюджетное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница» филиал - Чукотская районная больница	8709004761	Поликлиника	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Чукотская окружная больница»	8709004761	Взрослая поликлиника ГБУЗ "ЧОБ"	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
	итого	x	X	X	X	5	3	6	5	5

Таблица № 3 Сводный перечень автотранспорта планируемого к замене в Чукотском автономном округе

№ п/п	Наименование автотранспорта	П	Іланируемое ко	личество автот	ранспорта по го	одам приобрете	ния (ед.)
3 12 11/11	панменование автограненорга	2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021-2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1	0	0	0	0	1
	ИТОГО	1	0	0	0	0	1

Таблица № 4 Сводный перечень автотранспорта планируемого к приобретению в Чукотском автономном округе

NC _/	П	I	Іланируемое ко	личество автот	ранспорта по го	дам приобрете	ния (ед.)
№ п/п	Наименование автотранспорта	2021	2022	2023	2024	2025	Всего 2021-2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	5	3	6	5	5	24
	ИТОГО	5	3	6	5	5	24

Анализ кадрового обеспечения медицинских организаций Чукотского автономного округа, оказывающих первичную медико-санитарную помошь»

По состоянию на 31 декабря 2019 года в первичном звене государственного здравоохранения Чукотского автономного округа работает 163 врача, в том числе, врачей центральных районных больниц и районных больниц — 146 человек. Врачей станций и отделений скорой медицинской помощи — 7 человек. В результате реализации программных мероприятий показатель численности врачей в первичном звене здравоохранения должен составить 175 человек.

Таблица 1 Врачи, занятые в первичном звене государственной системы здравоохранения (чел.)

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Кол-во,	161	163	165	167	169	171	175
чел.	101	103	103	107	107	1 / 1	173

По состоянию на 31 декабря 2019 года коэффициент совместительства врачей в первичном звене здравоохранения составляет 1,25, в том числе, врачей центральных районных больниц и районных больниц — 1,30; коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь — 1,29. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства врачей в первичном звене здравоохранения должен составить не более 1,2.

Таблица 2 Коэффициент совместительства врачей, занятых в первичном звене государственной системы здравоохранения

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Коэф-т	1 25	1,24	1 23	1 22	1 21	1.2	1 24
COBM.	1,23	1,24	1,23	1,22	1,21	1,2	1,24

По состоянию на 31 декабря 2019 года в первичном звене государственного здравоохранения Чукотского автономного округа работает 254 средних медицинских работников, в том числе средних медицинских работников центральных районных больниц и районных больниц — 174 человек. Численность средних медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь составляет на 31 декабря 2019 года — 40 человек. В результате реализации программных мероприятий показатель численности средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения должен составить 259 человек.

Таблица 3 Средние медицинские работники, занятые в первичном звене государственной системы здравоохранения, чел.

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Кол-во,	252	254	240	256	258	260	266
чел.							

По состоянию на 31 декабря 2019 года коэффициент совместительства средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения составляет 1,26, в том числе центральных районных больниц и районных больниц — 1,25. Коэффициент совместительства средних медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь — 1,09. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства врачей в первичном звене здравоохранения должен составить не более 1,2.

Таблица 4 Коэффициент совместительства средних медицинских работников, занятых в первичном звене государственной системы здравоохранения

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Коэ-т	1,26	1,26	1,26	1,26	1,26	1,26	1,26
совм.							

1) Анализ обеспеченности кадрами первичного звена регионального здравоохранения с учетом территориального планирования Чукотского автономного округа, транспортной доступности населенных пунктов, численности прикрепленного (обслуживаемого) населения, территориальных особенностей. Мероприятие состоит из оценки дефицита кадров; включения показатели оценки руководителей государственных организаций Чукотского автономного округа обеспечение коэффициента совместительства более 1,2; включение В показатели оценки не руководителей государственных медицинских организаций Чукотского автономного округа показателя укомплектованности не менее 95%.

По данным Федеральной службы государственной статистики население Чукотского автономного округа на 1 января 2019 года составило 50 228 чел., в том числе сельское население составило 13834 чел. (36% населения).

Обеспеченность врачами, работающими в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Чукотского автономного округа на 31 декабря 2013 года –71,7 на 10 000 населения, на 31 декабря 2019 года – 62,6 на 10 000 населения, что выше показателя по Российской Федерации (37,4). Динамика показателя обеспеченности населения муниципальных образований Чукотского автономного округа_врачами в период с 2013 по 2019 гг. представлена в таблице 5.

Таблица 5 Обеспеченность врачами всех специальностей на 10 тыс. населения (чел.) в разрезе муниципальных образований

№ п/п	Наименование муниципального	Обеспеченность врачами всех специальностей на 10 тыс. населения								
11/11	образования	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
1	г. Анадырь в т.ч СМЭ+ДСП	96,1	92,2	92,2	88,8	90,5	88,8	84,3		
2	Анадырский	50,2	51,1	43,8	47,4	50,1	44,3	41,7		
3	Билибинский	59,0	56,1	53,1	47,8	58,0	55,6	55,8		

4	Иультинский	56,1	54,3	54,3	56,8	61,5	67,5	57,2
5	Провиденский	36,9	37,3	34,9	45,9	65,0	54,3	47,6
6	Чаунский	52,2	53,6	57,3	49,6	57,0	52,1	55,5
7	Чукотский	40,5	52,7	61,0	61,0	68,0	59,4	59,5
	Суммарно по региону	71,7	63,5	63,2	62,6	69,2	65,7	62,6

По среднему медицинскому персоналу наблюдается снижение показателя обеспеченности.

На 31 декабря 2019 года обеспеченность медицинских организаций государственной системы здравоохранения Чукотского автономного округа составила 130,3 на 10 000 населения, что выше/ниже данного показателя по Российской Федерации (86,2).

Динамика показателя обеспеченности средним медицинским персоналом в 2013-2019 гг. представлена в таблице 6.

Таблица 6 Обеспеченность средним медицинским персоналом на 10 тыс. населения (чел.) в разрезе муниципальных образований

№ п/п	Наименование муниципального	Обеспеченность средним медицинским персоналом на 10 тыс. населения								
	образования	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
1	г. Анадырь в т.ч СМЭ+ДСП	155,3	148,9	144,0	145,0	140,4	133,8	163,75		
2	Анадырский	137,3	130,5	130,2	129,3	132,0	125,6	106,0		
3	Билибинский	144,9	151,8	149,0	144,6	147,0	141,0	138,2		
4	Иультинский	160,6	155,0	169,1	170,4	163,4	157,6	159,7		
5	Провиденский	145,1	143,8	142,2	135,1	124,6	127,5	117,5		
6	Чаунский	117,8	115,8	119,8	109,8	119,5	121,6	118,6		
7	Чукотский	120,3	120,7	128,8	138,4	148,1	138,5	146,4		
	Суммарно по региону	147,6	140,1	140,6	139,4	139,4	134,5	130,3		

Показатель обеспеченности населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, составил на 31 декабря 2019 года — 82,5 на 10 000 населения.

Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях физическими лицами составляет — 66,6% (при коэффициенте совместительства 1,2), укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях физическими лицами — 140,2% (при коэффициенте совместительства 1,2), плановый показатель к 2025 году — 69,9% (врачи), 133,9 (СМП) по врачам и среднему медицинскому персоналу при коэффициенте совместительства не более 1,2.

Укомплектованность физическими лицами врачей и среднего медицинского персонала в динамике за 2013–2019 гг. представлена в таблицах 7 и 8 соответственно.

Таблица 7 Укомплектованность физическими лицами (врачи, %) в разрезе муниципальных образований

№ п/п	Наименование муниципального образования	Укомплектованность физическими лицами (врачи)									
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			
1	г. Анадырь в т.ч СМЭ+ДСП	82	86	92	89,1	92,3	93,6	84,8			
2	Анадырский	68	72	84	82,3	82,9	94,4	92,7			
3	Билибинский	95	94	97	67,6	75,0	83,3	90,9			
4	Иультинский	83	89	83	87,0	81,8	84,4	77,3			
5	Провиденский	86	100	91	87,5	82,9	75,6	78,0			
6	Чаунский	90	94	96	94,1	97,0	82,3	93,4			
7	Чукотский	78	87	94	83,8	91,4	81,8	85,6			
	Суммарно по региону	80	87	91	85,0	87,4	88,0	85,8			

Таблица 8 Укомплектованность физическими лицами (средний медперсонал, %) в разрезе муниципальных образований

№ п/п	Наименование муниципального	Укомплектованность физическими лицами (средний медперсонал)									
	образования	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			
1	г. Анадырь в т.ч СМЭ+ДСП	87	93	92	92	92,6	95,9	95,8			
2	Анадырский	82	91	88	88	88,8	90,6	90,3			
3	Билибинский	92	92	97	91	78,3	94,8	96,9			
4	Иультинский	97	94	92	93	91,4	96,4	97,3			
5	Провиденский	97	96	94	97	87,9	90,0	85,3			
6	Чаунский	92	100	98	96	99,6	69,4	80,5			
7	Чукотский	86	94	95	92	95,2	95,7	96,5			
	Суммарно по региону	88	93	93	92	90,4	91,8	93,0			

Сельскому населению Чукотского автономного округа медицинская помощь оказывается в 5 районных больницах и 1 центральной районной больнице (самостоятельные), кроме того во всех областных медицинских организациях, во входящих структурных подразделениях: 20 ФАП, 12 участковых больницах, 5 амбулаториях, 0 центрах ОВП и 0 кабинетах и отделениях ОВП.

С 2013 года в Чукотском автономном округе наблюдается снижение численности врачей общей практики (семейный врач), и среднего медицинского персонала ФАП.

Численность врачей общей практики, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, среднего медицинского персонала на ФАП с 2013 по 2019 годы в Чукотском автономном округе представлена в таблице 9.

Таблица 9 Численность штатных, занятых должностей, физических лиц медицинского персонала, оказывающего помощь в амбулаторных условиях (абс. знач.)

	Годы									
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			
		Врач об	щей прав	ктики (семе	йный врач)					
Штатные	4,0	4,0	2,5	2,0	3,0	5,5	5,5			
Занятые	3,0	3,0	2,5	1,0	3,0	3,5	4,0			
Физические лица	3	3	1	1	3	2	1			
Врач – терапевт участковый										
Штатные	19,25	19,25	18,0	17,0	17,0	17,75	17,0			
Занятые	18,25	18,25	18,0	17,0	17,0	17,0	17,0			
Физические лица	17	17	18	17	16	15	17			
Врач – педиатр участковый										
Штатные	13,5	13,5	13,0	13,0	13,0	13,0	12,0			
Занятые	13,5	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	12,0			
Физические лица	13	13	13	11	12	13	12			
			Фель	дшер ФАП						
Штатные	24,75	24,75	24,5	24,0	27	22,5	20,0			
Занятые	23,5	23,5	22,5	21,5	25,0	21,5	19,0			
Физические лица	21	21	20	21	21	21	19			
			Акуп	перка ФАП						
Штатные	5,0	5,0	4,0	6,0	5,0	7,0	3,0			
Занятые	4,5	4,5	4,0	5,5	4,5	6,0	2,0			
Физические лица	3	3	3	5	4	4	2			
		N	Ледицинс	кая сестра	ФАП					
Штатные	23,25	23,25	18,0	16,5	13,5	9,75	13,75			
Занятые	21,25	21,25	18,0	13,5	12,25	9,5	13,75			
Физические лица	10	10	12	7	8	8	8			

Оценка уровня обеспеченности населения врачами

Наименование		Врачи - все	го	Врачи, с	казывающие	медицинскую	Врачи-терапевты участковые, врачи-			
муниципального				помощн	ь в амбулаторн	ных условиях	педиатры участковые, врачи общей			
района							практики (семейные врачи)			
	Обеспече	Укомплектов	Коэффициент	Обеспече	Укомплектов	Коэффициент	Обеспече	Укомплект	Коэффициент	
	нность на	анность, %	совместительст	нность на	анность, %	совместительст	нность на	ованность,	совместительст	
	10 тысяч		ва	10 тысяч		ва	10 тысяч	%	ва	
	населения			населения			населения			
г. Анадырь в т.ч										
СМЭ+ДСП	41,7	92,7	1,2	16,7	96,3	1,4	3,6	87,0	1,7	
Анадырский	55,8	90,9	1,3	23,9	87,4	1,3	6,6	100,0	1,0	
Билибинский	57,2	77,3	1,4	37,5	80,0	1,3	3,9	63,6	1,75	
Иультинский	47,3	78,0	1,4	30,8	83,6	1,3	5,4	100,0	1,6	
Провиденский	55,5	93,4	1,2	30,6	91,0	1,4	5,7	100,0	1,0	
Чаунский	59,5	85,5	1,5	42,2	85,3	1,4	9,9	100,0	0,75	
Чукотский	84,3	84,8	1,3	31,1	88,2	1,4	6,7	100,0	1,0	
Суммарно по										
региону	62,6	85,8	1,3	29,1	87,3	1,3	6,0	95,7	1,1	

Таблица 10

Сравнительная характеристика врачебных кадров

Наименование	Врачи - всего			Врачи, оказывающие			Врачи-теј	Суммарны		
муниципального				медицинскую помощь в			врачи-пе	й		
района				амбул	аторных усл	овиях	врачи обще	коэффицие		
				-				HT		
	Обеспече	Укомплект	Коэффиц	Обеспече	Укомплект	Коэффиц	Обеспечен	Укомплект	Коэффиц	обеспечен-
	нность на	ованность,	иент	нность на	ованность,	иент	ность на	ованность,	иент	ности
	10 тысяч	%	совмести	10 тысяч	%	совмести	10 тысяч	%	совмести	врачами
	населени		тельства	населени		тельства	населения		тельства	(KOB)
	Я			R						
г. Анадырь в т.ч СМЭ+ДСП	41,7	92,7	1,2	16,7	96,3	1,4	3,6	87,0	1,7	38,0
Анадырский	55,8	90,9	1,3	23,9	87,4	1,3	6,6	100,0	1,0	40,9
Билибинский	57,2	77,3	1,4	37,5	80,0	1,3	3,9	63,6	1,75	35,9
Иультинский	47,3	78,0	1,4	30,8	83,6	1,3	5,4	100,0	1,6	38,8
Провиденский	55,5	93,4	1,2	30,6	91,0	1,4	5,7	100,0	1,0	42,2
Чаунский	59,5	85,5	1,5	42,2	85,3	1,4	9,9	100,0	0,75	42,8
Чукотский	84,3	84,8	1,3	31,1	88,2	1,4	6,7	100,0	1,0	44,3
Суммарно по региону	62,6	85,8	1,3	29,1	87,3	1,3	6,0	95,7	1,1	40,2

Таблица 11

Таблица 12 Распределение муниципальных образований по коэффициенту обеспеченности медицинскими кадрами, врачи (КОВ)

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
Крайне низкий КОВ	Низкий КОВ	Средний КОВ	Высокий КОВ	Крайне высокий КОВ
Минимальные показатели	Низкие показатели	Средние значения	Высокая обеспеченность и	Высокие показатели
обеспеченности и	обеспеченности и	обеспеченности врачами при	средняя укомплектованность	обеспеченности, крайне
укомплектованности врачами и	укомплектованности врачами	средних показателях	врачами при среднем значении	высокие коэффициенты
врачами участковой службы при	и врачами участковой службы	укомплектованности и	коэффициента	укомплектованности при
максимальном коэффициенте их	при высоком коэффициенте	коэффициента	совместительства. Высокие	минимальных значениях
совместительства. Низкая	их совместительства.	совместительства. Средние	значения коэффициентов	коэффициентов
обеспеченность и минимальная	Минимальная обеспеченность	значения обеспеченности	обеспеченности и	совместительства
укомплектованность врачами,	врачами, оказывающими	врачами, оказывающими	укомплектованности врачами,	врачами, оказывающих
оказывающими медицинскую	медицинскую помощь в	медицинскую помощь в	оказывающими медицинскую	медицинскую помощь в
помощь в амбулаторных условиях	амбулаторных условиях, при	амбулаторных условиях, и	помощь в амбулаторных	амбулаторных условиях и
при максимальном коэффициенте	низких показателях	врачами участковой службы,	условиях, и врачами участковой	врачей участковой
их совместительства.	укомплектованности и	при высоких коэффициентах их	службы при низких значениях	службы. Обеспеченность
Обеспеченность и	коэффициента	укомплектованности и низких	коэффициентов их	и укомплектованность
укомплектованность значительно	совместительства.	значениях коэффициентов	совместительства.	значительно выше, а
ниже, а коэффициент	Обеспеченность и	совместительства.	Обеспеченность и	коэффициент
совместительства значительно	укомплектованность ниже	Обеспеченность выше	укомплектованность выше	совместительства ниже
выше показателей по Чукотскому	показателей по Чукотскому	показателей по Чукотскому	показателей по Чукотскому	показателей по
автономному округу	автономному округу.	автономному округу.	автономному округу.	Чукотскому автономному
	Коэффициент	Укомплектованность врачами	Коэффициент совместительства	округу
	совместительства всего и в	всего и в амбулаторном звене	в целом по врачам и в	
	амбулаторном звене выше, а в	ниже, а в участковой службе	амбулаторном звене на уровне	
	участковой службе на уровне	выше показателей по	показателя по Чукотскому	
	показателей по Чукотскому	Чукотскому автономному	автономному округу. а в	
	автономному округу	округу. Коэффициент	участковой службе ниже	
		совместительства всего и в	показателей по Чукотскому	
		амбулаторном звене выше, а в	автономному округу	
		участковой службе на уровне		
		показателей по Чукотскому		
		автономному округу		

-	-	-	Билибинский район	г. Анадырь, Анадырский
				район, Чаунский район,
				Провиденский район,
				Иультинский
				район, Чукотский район

Оценка уровня обеспеченности населения средним медицинским персоналом

Таблица 13

Наименование	Средний медицинский персонал		СМП в амбулаторных условиях		СМП, работающий с врачами-				
муниципального района	(СМП) - всего						терапевтами участковыми,		
							врачами-г	педиатрами у	частковыми,
							врача	ами общей п	рактики
							(ce)	мейными вра	ачами)
	Обеспеч	Укомплек	Коэффициент	Обеспеч	Укомплек	Коэффициент	Обеспеч	Укомплек	Коэффицие
	енность	тованност	совместитель	енность	тованност	совместительст	енность	тованност	HT
	на 10	ь, %	ства	на 10	ь, %	ва	на 10	ь, %	совместите
	тысяч			тысяч			тысяч		льства
	населен			населен			населен		
	ия			ВИ			ия		
г. Анадырь в т.ч СМЭ+ДСП	106,0	90,3	1,4	46,5	95,0	1,2	4,8	100,0	1,3
Анадырский	138,2	96,9	1,1	54,5	94,2	1,1	6,6	100,0	1,0
Билибинский	159,7	97,3	1,2	71,0	99,4	1,1	7,9	100,0	0,8
Иультинский	117,5	85,3	1,4	47,6	86,4	1,4	5,6	100,0	1,0
Провиденский	118,6	80,5	1,8	17,2	91,2	1,4	5,7	100,0	1,0
Чаунский	146,4	96,5	1,4	76,9	95,2	1,3	7,5	100,0	1,0
Чукотский	132,5	95,8	1,4	38,5	99,3	1,1	6,1	100,0	1,0
Суммарно по региону	130,3	93,0	1,3	47,0	95,6	1,2	6,2	95,8	0,9

Сравнительная характеристика среднего медицинского персонала (СМП)

Таблица 14

Наименование	(СМП - всего		СМП в а	мбулаторных	х условиях		ботающие с	-	Суммарн
муниципально							-	втами участк	*	ый коэф-
го района							-	нами-педиатр		фициент
							•	выми, врачам		обеспечен
							практики	(семейными	врачами)	ности
										СМП
										(КОСМП)
	Обеспеч	Укомплек	Коэфф	Обеспеч	Укомплек	Коэффицие	Обеспеч	Укомплек	Коэффици	
	енность	тованност	ициент	енность	тованност	HT	енность	тованност	ент	
	на 10	ь, %	совмес	на 10	ь, %	совместите	на 10	ь, %	совместит	
	тысяч		титель	тысяч		льства	тысяч		ельства	
	населен		ства	населен			населен			
	ия			ия			ия			
г. Анадырь в	106,0	90,3	1,4	46,5	95,0	1,2	4,8	100,0	1,3	49,6
т.ч СМЭ+ДСП										
Анадырский	138,2	96,9	1,1	54,5	94,2	1,1	6,6	100,0	1,0	54,8
Билибинский	159,7	97,3	1,2	71,0	99,4	1,1	7,9	100,0	0,8	59,8
Иультинский	117,5	85,3	1,4	47,6	86,4	1,4	5,6	100,0	1,0	49,5
Провиденский	118,6	80,5	1,8	17,2	91,2	1,4	5,7	100,0	1,0	46,3
Чаунский	146,4	96,5	1,4	76,9	95,2	1,3	7,5	100,0	1,0	58,4
Чукотский	132,5	95,8	1,4	38,5	99,3	1,1	6,1	100,0	1,0	52,8
Суммарно по региону	130,3	93,0	1,3	47,0	95,6	1,2	6,2	95,8	0,9	53,0

Таблица 15 Распределение муниципальных образований по коэффициенту обеспеченности средним медицинским персоналом (КОСМП)

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
Крайне низкий КОСМП	Низкий КОСМП	Средний КОСМП	Высокий КОСМП	Крайне высокий КОСМП
Минимальные показатели	Низкие показатели	Средние показатели	Высокие обеспеченность и	Максимальные показатели
обеспеченности и	обеспеченности и	обеспеченности и высокая	укомплектованность СМП,	обеспеченности и
укомплектованности средним	укомплектованности СМП, СМП,	укомплектованность СМП, СМП,	СМП, оказывающим	укомплектованности СМП, при
медицинским персоналом	оказывающим медицинскую	оказывающим медицинскую	медицинскую помощь в	среднем значении коэффициента
(СМП), СМП, оказывающим	помощь в амбулаторных	помощь в амбулаторных	амбулаторных условиях, а	совместительства. Максимальные
медицинскую помощь в	условиях, а также работающим с	условиях, а также работающим с	также работающим с врачами	показатели обеспеченности и
амбулаторных условиях, а также	врачами участковой службы, при	врачами участковой службы, при	участковой службы, при	укомплектованности СМП,
работающими с врачами	высоких коэффициентах их	среднем значении коэффициента	минимальных значениях	оказывающим медицинскую
участковой службы, при	совместительства.	их совместительства.	коэффициентов их	помощь в амбулаторных
максимальных коэффициентах	Обеспеченность и	Обеспеченность и	совместительства.	условиях, а также работающим с
их совместительства.	укомплектованность ниже	укомплектованность выше	Обеспеченность и	врачами участковой службы, при
Обеспеченность и	показателей Чукотскому	показателей по Чукотскому	укомплектованность выше	минимальном значении
укомплектованность	автономному округу СМП: всего,	автономному округу СМП: всего,	показателей по Чукотскому	коэффициента их
значительно ниже показателей	амбулаторного звена и	амбулаторного звена и	автономному округу во всех	совместительства.
по Чукотскому автономному	участковой службы.	участковой службы.	категориях СМП: всего,	Обеспеченность и
округу СМП: всего,	Коэффициент совместительства	Коэффициент совместительства	амбулаторного звена и	укомплектованность значительно
амбулаторного звена и	выше показателей по Чукотскому	на уровне показателей по	участковой службы.	выше показателей по Чукотскому
участковой службы.	автономному округу всего и в	Чукотскому автономному округу	Коэффициенты	автономному округу СМП: всего,
Коэффициент совместительства	участковой службе, в	всего и в участковой службы, в	совместительства ниже	амбулаторного звена и
выше показателей по	амбулаторном звене показатель	амбулаторном звене – ниже	показателей по Чукотскому	участковой службы.
Чукотскому автономному округу	на уровне среднеокружного	среднеокружного показателя	автономному округу СМП:	Коэффициенты совместительства
всего и в участковой службе, в			всего, амбулаторного звена и	ниже показателей по Чукотскому
амбулаторном звене показатель			участковой службы	автономному округу в
на уровне среднеокружного				амбулаторном звене и участковой
				службы. Коэффициенты
				совместительства в целом по
				СМП на уровне показателя по
				Чукотскому автономному округу
-	-	-	-	г. Анадырь, Анадырский район,
				Чаунский район, Провиденский
				район, Иультинский район,
				Чукотский район, Билибинский
				район

Таблица 16 Ранжирование муниципальных образований по интегральному коэффициенту обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК)

Наименование муниципального района	КОВ (коэффициент обеспеченности, врачи)	КОСМП (коэффициент обеспеченности, средний	Коэффициент обеспеченности медицинска кадрами (КОМК)		
		медицинский персонал)	значе	ние	Ранговое
					место
г. Анадырь в т.ч СМЭ+ДСП	38,0	49,6	87,6	43,8	7
Анадырский	40,9	54,8	95,7	47,85	4
Билибинский	35,9	59,8	95,7	47,85	3
Иультинский	38,8	49,5	88,3	44,15	6
Провиденский	42,2	46,3	88,5	44,25	5
Чаунский	42,8	58,4	101,2	50,6	1
Чукотский	44,3	52,8	97,1	48,55	2

Таблица 17 Распределение муниципальных образований по коэффициенту доступности медицинских кадров

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
Крайне низкий КОМК	Низкий КОМК	Средний КОМК	Высокий КОМК	Крайне высокий КОМК
Крайне низкий коэффициент	Низкий коэффициент	Средний коэффициент	Высокий коэффициент	Крайне высокий коэффициент
доступности медицинских	доступности медицинских	доступности медицинских кадров	доступности медицинских	доступности медицинских кадров
кадров обусловлен, прежде	кадров обусловлен низкими	обусловлен, прежде всего,	кадров обусловлен, прежде	обусловлен крайне высокими и
всего, крайне низкими	коэффициентами доступности	средними коэффициентами	всего, высокими	высокими коэффициентами
коэффициентами доступности	врачей и СМП. Характерны	доступности СМП и в меньшей	коэффициентами доступности	доступности врачей и крайне
врачей и в меньшей степени –	низкие и средние показатели	степени – средними	СМП и в меньшей степени –	высокими коэффициентами
крайне низкими и низкими	обеспеченности и	коэффициентами доступности	средними коэффициентами	доступности СМП. Характерны
коэффициентами доступности	укомплектованности при	врачей. Характерны средние и	доступности врачей.	крайне высокие и высокие
СМП. Характерны	высоких коэффициентах	высокие показатели	Характерны высокие	показатели обеспеченности и
минимальные показатели	совместительства врачей и	обеспеченности и	показатели обеспеченности и	укомплектованности при
обеспеченности и	СМП в целом и в	укомплектованности	укомплектованности	минимальных коэффициентах
укомплектованности при	амбулаторных условиях, а	медицинскими кадрами при	медицинскими кадрами при	совместительства как врачей, так
крайне высоких	также средние показатели	средних и низких коэффициентах	низких коэффициентах	и СМП (всего, амбулаторные

коэффициентах	обеспеченности,	совместительства как врачей, так	совместительства как врачей,	условия, участковая служба)
совместительства как врачей,	укомплектованности,	и СМП в амбулаторных условиях	так и СМП в амбулаторных	
так и среднего медицинского	коэффициенты	и участковой службе, а также	условиях и участковой	
персонала (всего,	совместительства врачей и	средние показатели	службе, а также высокие	
амбулаторные условия,	СМП участковой службы	обеспеченности,	показатели обеспеченности,	
участковая служба)		укомплектованности при	укомплектованности при	
		высоких коэффициентах	высоких коэффициентах	
		совместительства врачей и СМП	совместительства врачей и	
			СМП в целом	
-	-	-	-	г. Анадырь, Анадырский район,
				Чаунский район, Провиденский
				район, Иультинский район,
				Чукотский район, Билибинский
				район

Таблица 18 Распределение муниципальных образований по интегральному коэффициенту обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК)

Группа	Количество муниципальных районов	Рекомендованные первоочередные мероприятия по улучшению (стабилизации) кадрового потенциала
V Крайне высокий КОМК – положительная кадровая ситуация	г. Анадырь, Анадырский район, Чаунский район, Провиденский район, Иультинский район, Чукотский район, Билибинский район	1. Совершенствование планирования численности и структуры кадров работников здравоохранения; 2. Приведение штатного расписания в соответствии с потребностью в медицинских специалистах, исходя из планирования сети и видов оказания медицинской помощи; 3. Повышение престижа врача и среднего медицинского работника; 4. Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров; 5. Внедрение новых моделей организации медицинской помощи; 6. Перераспределение обязанностей между врачом и медицинской сестрой, немедицинским персоналом; 7. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Чукотского автономного округа, в т.ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, компенсации расходов на оплату жилья, 8. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер»
IV Высокий КОМК – стабильная кадровая ситуация на уровне показателя Республики	нет районов	

Мордовия		
III Средний КОМК – кадровая	нет районов	
ситуация стабильная	нет раионов	
II Низкий КОМК – отрицательная, наличие дефицита кадров. Возможен риск не достижения целевых показателей	нет районов	
I Крайне низкий КОМК – отрицательная кадровая ситуация, наличие постоянного дефицита кадров. Высокий риск недостижения целевых	нет районов	

2) Управление штатным расписанием – формирование с учетом нормативов на основании численности прикрепленного населения, географии населенного пункта; нормативов, закрепленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи; структуры заболеваемости, маршрутизации пациентов, реальной нагрузки на врачей. Мероприятие состоит из анализа организационной штатной численности работников И медицинских в государственных медицинских организациях Чукотского автономного округа; корректировки организационной штатной И численности медицинских работников особенностей c учетом региональных (коэффициент геолокации); Минздравом России согласования c организационной и штатной численности медицинских работников и коэффициент геолокации; принятие нормативного правового определяющего организационную и штатную численность медицинских работников в государственных медицинских организациях Чукотского автономного округа, разработка плана мероприятий по изменению штатной численности медицинских работников в государственных медицинских организациях Чукотского автономного округа; проведение организационноштатных мероприятий.

Здравоохранение Чукотского автономного округа на протяжении последних 5 лет характеризуется кадровым дефицитом.

Ресурсная обеспеченность населения в сфере здравоохранения рассчитывается с учетом нормативов объемов медицинской помощи в расчете на одного жителя (одно застрахованное лицо), установленных территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, а также порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи.

При определении объемов оказания медицинской помощи учитываются:

- особенности половозрастного состава населения;
- уровень и структура заболеваемости населения;
- уровень и структура смертности населения;
- географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций.

Несмотря на сложившийся кадровый дефицит, объемы медицинской помощи, оказываемой в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, сбалансированы, в целом соответствуют федеральным нормативам.

Штатные должности специалистов медицинских организаций устанавливаются медицинскими организациями на основании плановых объемов медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, условиях дневного стационара, стационарных условиях, а также вне стационара структурными подразделениями скорой, в том числе специализированной медицинской помощи, с учетом порядков оказания

медицинской помощи, рекомендуемого числа посещений на год на одну должность врача.

Совместно с ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России была определена и согласована потребность во врачах и среднем медицинском персонале первичного звена здравоохранения на 2020 год (общая потребность на 2020 год — 22 человек, из них, врачей-онкологов — 1, врачей-оториноларингологов — 2, врачей-педиатров — 3, врачей-педиатров участковых — 1, врачей-терапевтов-участковых — 0, врачей общей практики (семейные) — 0, врачей-инфекционистов — 1, врачей-дерматовенерологов — 0, врачей-психиатров — 1, врачей-травматологов-ортопедов — 0, врачей-фтизиатров — 0, врачей-патологоанатомов — 1), и врачей скорой медицинской помощи — 0 человек.

Сложившееся положение приводит к превышению нагрузки на врачей по сравнению с нормативными - врачи-педиатры, врачи-оториноларингологи, врачей педиатров.. Нагрузка на 1 должность ниже установленного норматива — врач-дерматовенеролог, врач общей практики.

Потребность в среднем медицинском персонале на 2020 год составляет 39 специалистов с учетом возрастной нагрузки, в частности: фельдшеры — 6 человека, медицинские сестры врачей-терапевтов участковых — 4 человек, медицинские сестры врачей-педиатров участковых — 6 человека, медицинские сестры врачей общей практики (семейной медицины) — 2 человек.

Помимо непосредственно дефицита кадров существуют кадровые диспропорции, а именно:

- неравномерная концентрация медицинских работников в городах и дефицит их в сельской местности;
- профицит кадров в стационарных учреждениях (профицит составляет 13 специалистов со средним медицинским образованием) и их дефицит в амбулаторно-поликлиническом звене (дефицит составляет 11 врачей и 19 специалистов со средним медицинским образованием). Для снижения профицита кадров в стационарных учреждениях планируется разработка новых форм взаимодействия с амбулаторно-поликлиническим звеном.
- -между численностью врачей и среднего медицинского персонала (соотношение врачей к среднему медицинскому персоналу составляет 1 к 2;
- между специалистами пенсионного возраста и молодыми специалистами доля специалистов пенсионного возраста составляет 18%, доля молодых специалистов -26%).

Оценка потребности системы здравоохранения Чукотского автономного округа в медицинских кадрах проводится ежегодно на основании методик, утвержденных приказами Минздрава России от 29 ноября 2019 № 974 и от 29 ноября 2019 № 973.

3) Планирование подготовки специалистов и прогнозирование убытия врачей и среднего медицинского персонала, с учетом источников привлечения медицинских кадров под каждую единицу (привлечение

образовательных организаций общего образования выпускников дальнейшего обучения (в рамках целевой подготовки) по программам образования (увеличение заявок на обучение целевое программам специалитета до 70-75% и по программам ординатуры до 100%), увеличение в 2020 году объема контрольных цифр приема по программам кадров профессионального образования на подготовку профессиональным медицинским образованием на 36% от имеющегося дефицита специалистов.

В Чукотском автономном округе отсутствуют образовательные организации высшего образования целевое обучение специалистов по программам специалитета и программам ординатуры проводится на базе Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской федерации.

В 2019 году на первый курс образовательной организации высшего образования от чукотского автономного округа в рамках целевого приема от Чукотского автономного округа поступил 1 специалист, врач - педиатр.

В Чукотском автономном округе осуществляется подготовка специалистов 1 образовательной организацией, реализующими программы среднего профессионального образования Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чукотский многопрофильный колледж на первый курс отделения медицины и ветеринарии в 2019 году принято – 31 студент.

В 2019 году обучающимся в соответствии с Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 8 сентября 2014 года № 417 «О мере социальной поддержки граждан Российской Федерации, заключивших договор о целевом обучении с органом исполнительной власти Чукотского автономного округа осуществляющим полномочия в сфере охраны здоровья граждан» предоставлены меры поддержки в виде ежемесячной денежной выплаты (по программам специалитета в размере 430 000 рублей, по программам ординатуры – 0 рублей).

После получения свидетельства об аккредитации специалиста в первичное звено в 2019 году трудоустроилось 1 врач и 4 специалистов со средним медицинским образованием (2018 год -2 и 3 соответственно, 2017 год -1 врач).

4) Обеспечение вновь создаваемых медицинских организаций медицинскими кадрами (целевое обучение (специалитет, ординатура); планирование подготовки и переподготовки за счет средств федерального и регионального бюджетов, привлечение медицинских работников за счет средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования на оплату труда медицинских работников).

По данным Федеральной службы государственной статистики в Чукотском автономном округе к 2025 году численность населения будет составлять 50 тысяч человек. Для оказания первичной медико-санитарной

помощи к 2025 году нужно 343 врачей и 692 средних медицинских работников. В оптимальной схеме территориального планирования Чукотского автономного округа запланирована модернизация структурных подразделения государственных учреждений здравоохранения региона.

Таблица 19 Информация о количестве модернизируемых объектов в Чукотском автономном округе

Тип МО до	Тип МО после	Количество	Тип модернизации	Изменение шта	тного расписания
модернизации	модернизации	объектов		Врачи	CMP
Участковая больница*	Участковая больница*	1	Капитальный ремонт	0	0
Участковая больница*	Участковая больница*	1	Капитальный ремонт	0	0
ФАП*	ФАП*	1	Капитальный ремонт	0	0
Участковая больница*	Участковая больница*	1	Капитальный ремонт	0	0
Участковая больница*	Участковая больница*	1	Капитальный ремонт	0	0
ФАП*	ФАП*	1	Капитальный ремонт	0	0
ФАП*	ФАП*	1	Капитальный ремонт	0	0
Амбулатория*	Амбулатория*	1	Капитальный ремонт	0	0
	Итого	8			

^{*} Организационно-штатные мероприятия не предусмотрены

Таблица 20

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта*

Сокращение ставок	Увеличение ставок			
На территории Чукотского автономного округа модернизация объектов здравоохранения с изменением штатной численности не				
предусмотрено				
Итого: 0 ставок	Итого: 0 ставок			

Таблица 21 Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта*

Таблица 22

	Наименование объекта	Наименование объекта	Обоснование	Количест	Количест	Итоговое	Обоснован	Источник
$N_{\underline{o}}$	до модернизации с	после модернизации с	модернизации	ВО	ВО	отклонение от	ие	привлечения
Π/Π	указанием типа	указанием типа	объекта	штатных	штатных	штатного	изменения	медицинского
объек	модернизируемого	модернизируемого		должност	должност	расписания	штатного	работника
та	объекта (ФАП, ВА, УБ,	объекта (ФАП, ВА, УБ,		ей на	ей на	2020 года	расписания	
	ЦРБ, РБ, городская	ЦРБ, РБ, городская		2020 год,	2025 год,			
	поликлиника, больница	поликлиника, больница и		ед.	ед.			
	и т.п.)	т.п.)						
Ha	территории Чукотского ав	тономного округа модерниз	ация объектов зд	цравоохранеі	ния с измене	нием штатной чи	сленности не	предусмотрено

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект*

Наименование	Наименование	Должность на	Срок, до	Источник	Плановый	Совместительство	Коэффициент	Ответственный
	структурного	которую	которого	привлечения	срок	(внутреннее/внеш	совмещения	от РОИВ за
организации	подразделения	необходимо	необходимо	медицинского	трудоустройст	нее), основная		реализацию
		привлечь	привлечь	работника (в	ва	должность (в		мероприятия
		медицинского	медицинского	случае	специалиста	случае внешнего		(в должности
		работника	работника (в	трудоустройства		совместительства		не ниже
			соответствии с	после обучения		указывается		заместителя
			датой	указывается вид		организация по		руководителя
			завершения	подготовки и		основной		РОИВ)
			модернизации	сроки		должности)		
			медицинской	завершения				
			организации)	подготовки)				
На террит	ории Чукотског	о автономного	округа модерниза	ция объектов здрав	оохранения с изм	иенением штатной чи	исленности не пр	оедусмотрено

5) Закрепление в организации медицинских кадров, в том числе за счет формирования и расширения мер социальной поддержки работников первичного здравоохранения посредством проведения аудита мер социальной поддержки медицинских работников в области, планирования потребности в служебном жилье и расходов на его наем, развития и поддержки института наставничества.

С целью поэтапного устранения дефицита медицинских кадров и создания условий для роста обеспеченности населения медицинскими работниками на территории Чукотского автономного округа реализуется региональная программа «Развитие здравоохранения Чукотского автономного округа», утверждённая Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 30 марта 2016 года № 151.

Ключевой действующей мерой привлечения и закрепления врачей и среднего медицинского персонала в сельских медицинских организациях являются программы «Земский доктор» и «Земский фельдшер».

За время реализации программ привлечено 24 медицинских работников – 20 врачей и 4 фельдшеров (в 2012 году – 0 специалистов, в 2013 году – 0 специалистов, в 2014 году – 3 специалистов, в 2015 году - 2 специалистов, в 2016 году – 4 специалистов, в 2017 году – 7 специалистов (из них 7 врачей и 0 фельдшеров), в 2018 году – 9 специалистов (из них 7 врачей и 2 фельдшеров), в 2019 году – 3 специалистов (из них 1 врачей и 2 фельдшеров).

В 2020 году в консолидированном бюджете Чукотского автономного округа предусмотрено 30 млн. руб. на реализацию программ «Земский доктор», что позволит привлечь на работу в сельскую местность 15 специалистов с высшим медицинским образованием, в 2021 — 2025 годах запланировано привлечь в сельскую местность 29 врачей.

С 2019 года за счет средств окружного бюджета в рамках Постановления Правительства Чукотского автономного округа от 26 февраля 2018 года № 52 предоставлены единовременные компенсационные выплаты 12 врачам.

На территории Чукотского автономного округа с 2019 года предоставлена единовременная компенсационная выплата фельдшерам за счет средств окружного бюджета — программа «Земский фельдшер». За период с 2017 по 2019 годы выплату получили 3 специалистов.

На 2020 год в консолидированном бюджете Чукотского автономного округа предусмотрено 5 млн. руб. на реализацию программ «Земский фельдшер», что позволит привлечь на работу в сельскую местность 5 специалистов со средним медицинским образованием, в 2021-2025 годах запланировано привлечь в сельскую местность 15 специалистов со средним медицинским образованием.

В целях привлечения и закрепления медицинских работников в Чукотском автономном округе Департаментом здравоохранения Чукотского автономного округа проводятся следующие мероприятия:

- Ежегодное пособие по итогам работы за год врачам и специалистам с высшим профессиональным образованием, прибывшим для работы в Чукотский автономный округ по приглашениям Департамента здравоохранения Чукотского автономного округа и заключившим трудовой договор с медицинскими организациями Чукотского автономного округа, утверждено Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 18 декабря 2018 года № 415.
- Денежная компенсация за наем (поднаем) жилых помещений врачам и специалистам с высшим профессиональным образованием, работающим в медицинских организациях Чукотского автономного округа, утверждено Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 7 февраля 2014 г. № 49.
- Стипендиальная поддержка врачей, обучающихся в интернатуре (ординатуре), имеющих ходатайство руководителя медицинской организации Чукотского автономного округа с обязательством последующего трудоустройства в медицинскую организацию Чукотского автономного округа и заключившим соглашение с Департаментом здравоохранения Чукотского автономного округа, утверждено Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 8 сентября 2014 г. № 417.
- Предоставление медицинским и фармацевтическим работникам государственных учреждений здравоохранения (аптечных организаций) Чукотского автономного округа, проживающим в Чукотском автономном округе и нуждающимся в жилых помещениях, социальной выплаты на приобретение жилья по ипотечным жилищным кредитам, утверждено Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 4 августа 2017 г № 307.
- осуществление единовременных компенсационных выплат медицинским работникам (врачам, фельдшерам), прибывшим (переехавшим) на работу в сельские населенные пункты, либо рабочие поселки, либо поселки городского типа, либо города с населением до 50 тысяч человек (далее соответственно единовременная выплата, медицинский работник), утверждено Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 26 февраля 2018 года № 52.

В рамках реализации мероприятия «Обеспечение жильем работников социальной сферы», предусмотренного Планом социального развития центров экономического роста Чукотского автономного округа на период до 2025 года, утверждённого Распоряжением Правительства Чукотского автономного округа № 292-рп от 22.06.2018, планируется выкуп у застройщиков жилых помещений в строящемся жилье.

Всего в бюджет Чукотского автономного округа в 2019 году на дополнительные меры поддержки медицинским работникам заложено 23,8 млн. рублей, на 2020 год — 24,3 млн. руб., на 2021 — 2025 годы общий объем финансирования требуется — 126 млн. руб.

Помимо этого, в настоящее время действуют муниципальные программы (подпрограммы), предусматривающие меры социальной

поддержки для медицинских работников в г. Анадырь, Анадырском районе, Чаунском районе, Провиденском районе, Иультинском районе, Чукотском районе, Билибинском районе.

6) Администрирование кадровой политики, развитие кадровых служб организаций (создание подразделений медицинских медицинских организаций (или расширение функционала отдела кадров) с обязательным включением в него функций по поиску кадров, работы с кадровыми выполнения работы врачей-наставников, агентствами, контролю проведением планированию контролю дополнительного И за профессионального образования по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки сотрудников В рамках непрерывного медицинского образования, работе с вузами и колледжами, созданию и работе с кадровым резервом).

Реализация данных мероприятий позволит повысить эффективность деятельности медицинских работников первичного звена.

Таблица 23 План мероприятий по реализации раздела «Кадры государственных медицинских организаций Чукотского автономного округа» региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения

No	Наименование мероприятия	Срок ре	ализации	Ответственный	Вид документа и
п/п	паименование мероприятия	начало	окончание	исполнитель	характеристика результата
1.	Поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	
1.1.	Оценка уровня заработной платы медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих первичную медикосанитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц, и эффективности применяемых систем оплаты труда	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	
2.	Проведение анализа кадрового обеспечения медицинских организаций, включая анализ обоснованности существующей штатной численности медицинских работников, анализ нагрузки на медицинский персонал и причин ее отклонения от нормы в разрезе основных категорий и должностей, административнотерриториальных образований	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	
3.	Укомплектование медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении
4.	Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения (специалитет до 70-75%, ординатура до 100%)	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении
5.	Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении
6.	Планирование подготовки и переподготовки за счет средств регионального бюджета, средств нормированного страхового запаса, привлечение медицинских работников	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении

7.	Разработка и реализация региональных мер стимулирования медицинских работников в части предоставления единовременных выплат, в том числе при переезде в сельскую местность, рабочие поселки, поселки городского типа и города с населением до 50 тыс. человек	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении
8.	Разработка и реализация региональных мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, в том числе их приоритетное обеспечение служебным жильем, использование иных механизмов обеспечения жильем	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	
8.1	Ежегодное проведение аудита мер социальной поддержки медицинских работников в (наименование субъекта Российской Федерации)	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	
8.2.	Планирование потребности в служебном жилье медицинских работников первичного звена здравоохранения (наименование субъекта Российской Федерации)	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении
8.3.	Приоритетное предоставление медицинским работникам в соответствии с критериями нуждаемости служебных помещений (квартир, домов, коммунальных комнат)	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении
8.4.	Приоритетное предоставление медицинским работникам в соответствии с критериями нуждаемости жилых помещений по договору социального найма (квартиры, дома)	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении
8.5.	Осуществление единовременных выплат врачам государственных медицинских организаций (наименование субъекта Российской Федерации) за счет средств муниципального бюджета	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении
9.	Внедрение механизма наставничества в отношении врачей - молодых специалистов, прошедших целевое обучение	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	«линейки» планируемых показателей за период с 2020 по 2025 гг. представлены в приложении
10.	Администрирование кадровой политики, развитие кадровых служб медицинских организаций	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	
10.1.	Создание подразделений медицинских организаций (или	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова	

	расширение функционала отдела кадров) с обязательным включением в него функций по поиску кадров, работы с кадровыми агентствами, контролю выполнения работы врачейнаставников, планированию и контролю за проведением дополнительного профессионального образования по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки сотрудников в рамках системы непрерывного медицинского образования			Елена Александровна	
11.	Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	01.01.2021	01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	
12.	Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности		01.12.2025	Дроздова Елена Александровна	

Повышение эффективности систем оплаты труда медицинских работников, в том числе оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую помощь

Анализ применяемых систем оплаты труда медицинских работников Чукотского автономного округа

Система оплаты труда медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Чукотского автономного округа (далее – Система) утверждена постановлением Правительства Чукотского автономного округа от27 апреля 2017 года № 161 «Об оплате труда работников государственных учреждений здравоохранения Чукотского автономного округа».

Таблицы 1-25, представлены в разделе II Приложения № 10 в формате Exel.

Приложение № 10 к методическим рекомендациям по разработке региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения

«Устранение дефицита кадров в первичном звене здравоохранения и повышение уровня их квалификации, в том числе в целях обеспечения возможности выбора медицинской организации и врача»

- 1. Краткая характеристика текущего состояния сферы регулирования.
 - 1.1. Нормативно правовые акты и предмет их регулирования

В настоящее время система оплаты труда медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Чукотского автономного округа установлена:

- 1) Законом Чукотского автономного округа от 6 декабря 2013 г. №126-ОЗ «О системе оплаты труда работников государственных учреждений здравоохранения Чукотского автономного округа»;
- 2) Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 27 апреля 2017 г. № 161 «Об оплате труда работников государственных учреждений здравоохранения Чукотского автономного округа».

Таблица № 1

№	Нормативный правовой акт	Предмет регулирования					
1	Закон Чукотского автономного округа от 6 декабря 2013 г. № 126-ОЗ «О	Регулирование правоотношений в сфере оплаты труда работников					
	системе оплаты труда работников государственных учреждений	указанных государственных учреждений.					
	здравоохранения Чукотского автономного округа»						
2	Постановление Правительства Чукотского автономного округа	Порядок и условия различных выплат и другие вопросы оплаты труда					
	от 27 апреля 2017 г. № 161 «Об оплате труда работников государственных						
	учреждений здравоохранения Чукотского автономного округа»						
3	Постановление Правительства Чукотского автономного округа от 29 марта	Порядок и условия осуществления стимулирующей денежной выплаты и					
	2013 г. № 120 «Об утверждении Порядка осуществления стимулирующей	вопросы оплаты труда					
	денежной выплаты отдельным категориям медицинских работников»						

1.2. Установление должностных окладов медицинских работников.

Должностные оклады медицинских работников устанавливаются нормативно-правовыми актами Правительства Чукотского автономного округа на основе профессионально-квалификационных групп (схем окладов).

Размеры окладов работников государственных учреждений здравоохранения Чукотского автономного округа по профессиональным квалификационным группам, установлены Постановлением Правительства Чукотского автономного округа от 27 апреля 2017 года № 161 «Об оплате труда работников государственных учреждений здравоохранения Чукотского автономного округа». Локальными нормативными актами

учреждения определяются конкретные размеры окладов (должностные оклады), ставки заработной платы работников по занимаемым ими должностям, путем соотнесения к соответствующим профессиональным квалификационным группам и квалификационным уровням.

1.3. Выплаты компенсационного характера:

При оплате труда медицинских работников, с учетом условий труда, применятся выплаты компенсационного характера предусмотренные федеральными нормативными правовыми актами, а также установленные нормативными правовыми актами Чукотского автономного округа в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения.

Наименования выплат приводятся в таблице.

Учреждения не вправе самостоятельно вводить дополнительные выплаты компенсационного характера работникам.

Таблица № 2

Перечень выплат компенсационного характера

№	Наименование выплат компенсационного характера
	Предусмотренные федеральными нормативными правовыми актами:
1.1	Доплата за работу в ночное время производится работникам учреждений здравоохранения за каждый час работы в ночное время (с 22 часов до 6 часов) в соответствии со статьёй 154 Трудового кодекса Российской Федерации и Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 июля 2008 года N 554 «О минимальном размере повышения оплаты труда за работу в ночное время»;
1.2	Сверхурочная работа работников учреждений здравоохранения оплачивается в соответствии со статьёй 152 Трудового кодекса Российской Федерации;
1.3	Выплата компенсационного характера за работу в выходные и нерабочие праздничные дни производится работникам учреждений здравоохранения, привлекавшимся к работе в выходные и нерабочие праздничные дни, в соответствии со статьёй 153 Трудового кодекса Российской Федерации;
	Установленные нормативными правовыми актами Чукотского автономного округа в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения:
2.1	за работу с вредными и (или) опасными условиями труда в размере от 4 до 20 процентов к окладу (должностному окладу);
2.2	За работу с опасными для здоровья и тяжёлыми условиями труда, работа в которых дает право на выплату компенсационного характера в размере от 15-40 процентов (распределение по категориям медицинского персонала согласно приложению № 1);
2.3	За работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при совмещении профессий (должностей), расширении зон обслуживания, увеличении объёма работы или исполнения обязанностей временно отсутствующего работника без освобождения от работы, определённой трудовым договором);
2.4	Медицинским и другим работникам учреждений здравоохранения, непосредственно участвующим в оказании противотуберкулёзной медицинской помощи, работа которых связана с опасностью инфицирования микобактериями туберкулёза, устанавливается выплата компенсационного характера в размере 25 процентов к окладу;
2.5	Работникам учреждений здравоохранения и их структурных подразделений, работа в которых даёт право на установление выплат компенсационного характера за осуществление диагностики и лечения ВИЧ-инфицированных, а также за работу, связанную с материалами, содержащими вирус иммунодефицита человека, устанавливается доплата в размере 20 процентов к окладу (должностному окладу;
2.6	Работникам учреждений здравоохранения, рабочий день которых разделён на части (с перерывом в работе свыше двух часов) в связи с выполнением работ,

	где это необходимо вследствие особого характера труда, производится доплата в размере 10 процентов от оклада (должностного оклада) по занимаемой						
	должности (профессии).						
	Установлены на уровне учреждения						
3.1	-						

1.4. Выплаты стимулирующего характера

С целью стимулирования медицинских работников к повышению эффективности их труда, а также поощрения за выполненный объем работу, применяются выплаты стимулирующего характера.

Таблица № 3

Перечень выплат стимулирующего характера

№	Наименование выплат стимулирующего характера							
1.	Установленные нормативными правовыми актами Чукотского автономного округа в качестве обязательных для введения в систему оплаты							
	труда учреждений здравоохранения							
1.1	надбавка врачам и медицинскому персоналу скорой медицинской помощи за продолжительность непрерывной работы в учреждениях здравоохранения							
	устанавливается в следующих размерах:							
	- 30 процентов к окладу за первые три года;							
	- 25 процентов за каждые последующие два года непрерывной работы, но не выше 80 процентов к окладу;							
1.2	надбавка врачам и медицинскому персоналу участковых больниц и амбулаторий, за продолжительность непрерывной работы в учреждениях							
	здравоохранения устанавливается в следующих размерах:							
	- 30 процентов к окладу за первые три года							
	- 15 процентов – за каждые последующие два года непрерывной работы, но не выше 60 процентов оклада;							
1.3	надбавка персоналу, не указанному в 1.1 и п. 1.2:							
	- 20 процентов к окладу (должностному окладу) за первые три года;							
	- 10 процентов за последующие два года непрерывной работы, но не выше 30 процентов оклада;							
1.4	Работникам учреждения здравоохранения в зависимости от общего количества лет работы в данном учреждении устанавливается повышающий							
	коэффициент за выслугу лет в следующих размерах:							
	- при выслуге лет от 1 года до 3 лет – до 0,05 к окладу;							
	- при выслуге лет от 3 лет до 5 лет – до 0,1 к окладу;							
	- при выслуге лет свыше 5 лет – до 0,15 к окладу;							
1.5	Отдельным категориям медицинских работников установлены стимулирующие выплаты:							
	10000 рублей врачу-терапевту участковому, врачу-педиатру участковому, врачу общей практики (семейному врачу);							
	5000 рублей медицинской сестре участковой врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, медицинской сестре врача общей практики							
	(семейного врача);							
2.	Установлены на уровне учреждения							
2.1	премия за многолетнюю и плодотворную работу;							

2.2	выполнение разовых крупных (ответственных) работ, способствующих решению вопросов улучшения медицинского обслуживания;
2.3	к юбилейным датам и профессиональным праздникам.
2.4	Выплаты за интенсивность и высокие результаты работы устанавливаются в процентном отношении к окладу (должностному окладу) без учёта повышений
	или в абсолютном размере в целях стимулирования к качественному результату труда и поощрения работников за выполненную работу с учётом
	выполнения установленных критериев эффективности работы по показателям деятельности, позволяющим оценить результативность и качество их работы.

Анализ связи стимулирующих выплат с показателями деятельности учреждений и работников показал, что размеры выплаты стимулирующего характера в основном зависят от стажа непрерывной работы, на уровне учреждения зависят от объема и качества работы, носят индивидуальный и дифференцированный характер и являются мотивационным рычагом в материальной заинтересованности работников в повышении качества медицинских услуг. В то же время значительные размеры стимулирующих выплат производятся в целях достижения целевых показателей по заработной плате отдельных категорий медицинских работников в соответствии с Указом Президента РФ № 597 от 07.05.2012 года «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

1.5. Штатная и среднесписочная численность

Таблица № 4 Штатная и среднесписочная численность врачей, человек

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г.	Итог 2019г (данные Росстата)
1.	Штатная численность врачей	469,50	469,00	
	в том числе:			
2.	штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	213,25	214,50	
3.	штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	6,25	7,25	
4.	штатная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	444,75	444,25	
5.	Среднесписочная численность врачей	323,00	314,00	
	в том числе:			
6.	среднесписочная численность врачей, оказывающих первичную медикосанитарную помощь	149,00	146,00	
7.	среднесписочная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	6,00	6,00	
8.	среднесписочная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	313,00	304,00	

9.	Коэффициент совместительства врачей	1,28	1,28	
	в том числе:			
10.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-	1,25	1,28	
	санитарную помощь			
11.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую	1,29	1,21	
	помощь			
12.	коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц	1,26	1,27	
	(районных больниц)			

Таблица № 5

Штатная и среднесписочная численность среднего медицинского персонала (СМП), человек

№	Категория	Январь-сентябрь 2019	Январь-декабрь 2019
	Катстория	Γ.	Γ. 27
1.	Штатная численность среднего медицинского персонала	934,25	916,75
	в том числе:		
2.	штатная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	308,50	293,25
3.	штатная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	61,50	61,00
4.	штатная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	915,25	897,75
5.	Среднесписочная численность СМП	666,00	654,00
	в том числе:		
6.	среднесписочная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	229,00	236,00
7.	среднесписочная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	47,00	47,00
8.	среднесписочная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	666,00	651,00
9.	Коэффициент совместительства СМП	1,29	1,30
	в том числе:		
10.	коэффициент совместительства СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,26	1,19
11.	коэффициент совместительства СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,31	1,31
12.	коэффициент совместительства СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,27	1,28

Таблица № 6 Штатная и среднесписочная численность младшего медицинского персонала (ММП), человек

№	Категория	Январь-сентябрь 2019	Январь-декабрь 2019
		Γ.	Γ. 28
1.	Штатная численность ММП	111,25	111,25
	в том числе:		
2.	штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	4,50	4,50
3.	штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь		
4.	штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	94,75	94,75
5.	Среднесписочная численность ММП	66,00	66,00
	в том числе:		
6.	среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	4,00	4,00
7.	среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь		
8.	среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	61,00	61,00
9.	Коэффициент совместительства ММП	1,69	1,69
	в том числе:		
10.	коэффициент совместительства ММП оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,13	1,13
11.	коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь		
12.	коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,55	1,55

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод, что в Чукотском автономном округе укомплектованность медицинскими работниками, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторном звене выше, чем в целом по округу, при этом показатели коэффициента совместительства ниже, чем в целом по округу:

за 2019 год укомплектованность в целом медицинскими работниками в медицинских организациях округа составила по категориям работников в следующих размерах: врачи -66.9%, СМП -71.3%, ММП -59.3%, в том числе по работникам, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях: врачи -68.1%, СМП -80.5%, ММП -88.9%.

За 2019 год коэффициент совместительства в медицинских организациях округа составил: по врачам -1,28, по СМП -1,30, по ММП -1,69, в том числе по работникам, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях: врачи -1,28, СМП -1,19, ММП -1,13.

Наибольшая укомплектованность наблюдается по врачам скорой помощи -82,8%, а также по СМП и ММП оказывающим первичную медико-санитарную помощь -80,5% и 88,9% соответственно. Наименьшая укомплектованность выявлена по врачам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь -68,1%, и по СМП и ММП районных больниц -72,5% и 64,4% соответственно.

Наибольший коэффициент совместительства зафиксирован у ММП районных больниц — 1,55 и СМП оказывающих скорую медицинскую помощь — 1,31. Наименьший коэффициент совместительства выявлен по врачам, оказывающим скорую медицинскую помощь — 1,21, и по СМП и ММП оказывающим первичную медико-санитарную помощь — 1,19 и 1,13 соответственно.

1.6. Средняя заработная плата медицинских работников в Чукотском автономном округе

Таблина № 7

Средняя заработная плата врачей²⁹

No	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г. ³⁰
1.	Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо, рублей	186 854,0	190 236,0
	в том числе:		
2.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	168 250,0	169 734,0
3.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	197 844,3	263 273,8
4.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	186 854,0	190 236,0
5.	Заработная плата врачей в расчете на ставку, рублей	145 861,8	148 501,8
	в том числе:		
6.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	134 600,0	135 787,2
7.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	153 169,8	203 824,9
8.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	145 861,8	148 501,8
9.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое	1,28	1,28
	лицо, раз		
	в том числе:		
10.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,25	1,25

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод:

По итогам 2019 года по категории врачи наибольший размер заработной платы в расчете на физическое лицо составил 263 273,8 рублей у врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, что составляет 138,4% от среднего значения заработной платы врачей в расчете на физическое лицо в регионе; наименьший размер заработной платы в расчете на физическое лицо составил 169 734,0 у врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, что составляет 89,2 % от среднего значения заработной платы врачей в расчете на физическое лицо в регионе. Средняя заработная плата врачей ЦРБ (РБ) соответствует средней заработной плате врачей по региону.

В расчёте на ставку показатели заработной платы распределены аналогично. Соотношение заработной платы врачей в расчете на физическое лицо и в расчете на ставку составило 1,28, в том числе по врачам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь чуть меньше 1,25.

Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (СМП)³¹

№	Категория	Январь-сентябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г. ³²
1.	Заработная плата СМП в расчете на физическое лицо, рублей	94 318,00	93 388,00
	в том числе:		
2.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	76 290,00	77 329,00
3.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	117 954,54	118 786,00
4.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	94 318,00	93 294,00
5.	Заработная плата СМП в расчете на ставку, рублей	73 186,59	72 320,90
	в том числе:		
6.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	60 608,53	61 433,90
7.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	107 844,15	108 604,30
8.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	73 186,59	72 320,90
9.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое	1,29	1,29
	лицо, раз		
	в том числе:		
10.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,26	1,26
11.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,09	1,09
12.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,29	1,29

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод:

По итогам 2019 года по категории СМП наибольший размер заработной платы в расчете на физическое лицо составил 118 786,0 рублей у СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь, что составляет 127,2% от среднего значения заработной платы СМП в расчете на физическое лицо в регионе; наименьший размер заработной платы в расчете на физическое лицо составил 77 329,0 у СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь, что составляет 82,8 % от среднего значения заработной платы СМП в расчете на физическое лицо в регионе. Средняя заработная плата СМП ЦРБ (РБ) соответствует средней заработной плате СМП по региону.

В расчёте на ставку показатели заработной платы СМП распределены аналогично. Соотношение заработной платы СМП в расчете на физическое лицо и в расчете на ставку составило 1,29, в том числе по СМП, оказывающих первичную медико-санитарную помощь чуть меньше 1,26.

Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (ММП)³³

Таблица № 9

No	Категория		Январь-сен	тябрь 2019 г.	Январь-декабрь 2019 г. ³⁴
1.	Заработная плата ММП в расчете на физическо	е лицо, рублей	89 (585,74	91 548,00
	в том числе:				
2.	ММП, оказывающего первичную медико-са	нитарную помощь	41 2	290,00	45 903,00

3.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	-	
4.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	89 685,74	90 483,80
5.	Заработная плата ММП в расчете на ставку, рублей	64 791,98	65 368,50
	в том числе:		
6.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	39 866,21	40 802,60
7.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь		
8.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	64 791,98	65 368,50
9.	Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое	1,38	1,40
	лицо, раз		
	в том числе:		
10.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,04	1,13
11.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь		
12.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,38	1,38

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод:

По итогам 2019 года по категории ММП наибольший размер заработной платы в расчете на физическое лицо составил 90 483,8 рублей у ММП центральных районных больниц (районных больниц), что соответствует среднему значению заработной платы ММП в расчете на физическое лицо в регионе; наименьший размер заработной платы в расчете на физическое лицо составил 45 903,0 у ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь, что составляет всего 50,1 % от среднего значения заработной платы ММП в расчете на физическое лицо в регионе.

В расчёте на ставку показатели заработной платы ММП распределены аналогично. Соотношение заработной платы ММП в расчете на физическое лицо и в расчете на ставку составило 1,4, в том числе по ММП, оказывающим первичную медико-санитарную помощь гораздо меньше 1,13.

1.7. Структура начисленной заработной платы медицинских работников³⁵

Таблица № 10 Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения субъекта Российской Федерации

№	Категория	Начисленная заработная	в том числе:			
		плата (всего)	Оклады	Компенсационные	Стимулирующие	
				выплаты	выплаты	
	на основе данных за январь – сентябрь 2019 г.					
1.	Врачи	100%	24%	11%	64%	
2.	Средний медицинский персонал	100%	33%	20%	47%	
3.	Младший медицинский персонал	100%	38%	34%	29%	
	на основе данных за январь-декабрь 2019 г.					

4.	Врачи	100%	24%	11%	64%
5.	Средний медицинский персонал	100%	33%	20%	47%
6.	Младший медицинский персонал	100%	38%	34%	29%

Таблица № 11 Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

№	Категория	Начисленная заработная	В том числе:			
		плата (всего)	Оклады	Компенсационные	Стимулирующие	
			Оклады	выплаты	выплаты	
		на основе данных	за январь – сентябрь 2019 :	г.		
1.	Врачи	100%	35%	12%	53%	
2.	Средний медицинский персонал	100%	31%	23%	46%	
3.	Младший медицинский персонал	100%	31%	38%	31%	
		на основе данны	х за январь-декабрь 2019 г.			
4.	Врачи	100%	30%	12%	58%	
5.	Средний медицинский персонал	100%	33%	22%	45%	
6.	Младший медицинский персонал	100%	35%	35%	30%	

Таблица № 12 Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь

No	Категория	Начисленная заработная	В том числе:			
		плата (всего)	Оклады	Компенсационные	Стимулирующие	
	Оклады	выплаты	выплаты			
	на основе данных за январь – сентябрь 2019 г.					
1.	Врачи	100%	37%	21%	42%	
2.	Средний медицинский персонал	100%	28%	20%	52%	
3.	Младший медицинский персонал	100%	0%	0%	0%	
		на основе данны	х за январь-декабрь 2019 г.			
4.	Врачи	100%	36%	22%	42%	
5.	Средний медицинский персонал	100%	29%	21%	50%	
6.	Младший медицинский персонал	100%	0%	0%	0%	

Таблица № 13 Структура начисленной заработной платы медицинских работников центральных районных больниц (районных больниц)

$N_{\underline{0}}$	Категория	Начисленная	В том числе:			
		заработная плата	Оклады	Компенсационные	Стимулирующие	
		(всего)		выплаты	выплаты	
	на основе данных за январь – сентябрь 2019 г.					
1.	Врачи	100%	34%	14%	52%	
2.	Средний медицинский персонал	100%	33%	22%	45%	
3.	Младший медицинский персонал	100%	30%	40%	30%	
		на основе данных	х за январь-декабрь 2019	Γ.		
4.	Врачи	100%	24%	11%	64%	
5.	Средний медицинский персонал	100%	33%	20%	47%	
6.	Младший медицинский персонал	100%	38%	34%	29%	

На основе проведенного анализа можно сделать вывод

В структуре заработной платы врачей и среднего медицинского персонала преобладают стимулирующие выплаты (64% и 47% соответственно), у младшего медицинского персонала преобладают оклады (38%).

В структуре заработной платы врачей и среднего медицинского персонала, оказывающих первичную медико-санитарную помощь также преобладают стимулирующие выплаты (53 % и 46% соответственно), у младшего медицинского персонала преобладают компенсационные выплаты (38%).

В структуре заработной платы врачей и среднего медицинского персонала, оказывающих скорую медицинскую помощь, также преобладают стимулирующие выплаты (42 % и 52% соответственно).

В структуре заработной платы врачей и среднего медицинского персонала центральных районных больниц также преобладают стимулирующие выплаты (64 % и 47% соответственно), у младшего медицинского персонала преобладают оклады (38%).

Таблица № 14 1.8. Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера медицинским работникам учреждений здравоохранения

ЭДР	I Karemond I	C C	в том числе:				
№		Стимулирующие выплаты (всего)	установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя		
	на основе данных за январь – сентябрь 2019 г.						
1.	Врачи	100%	27%	25%	48%		
2.	СМП	100%	29%	15%	56%		
3.	ММП	100%	0%	0%	100%		
			на основе данных за январі	ь-декабрь 2019 г.			
4.	Врачи	100%	30%	26%	44%		
5.	СМП	100%	29%	17%	54%		
6.	ММП	100%	0%	0%	100%		

Таблица № 15 Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь

			meginto cumitupity:								
		Стимулирулония	В том числе:								
$N_{\underline{0}}$	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	установленные в	выплачиваемые по показателям	выплачиваемые по решению						
		выплаты (всего)	фиксированном размере	эффективности	руководителя						
	на основе данных за январь – сентябрь 2019 г.										
1	Врачи	100%	25%	35%	40%						
2	СМП	100%	32%	22%	46%						
3	ММП	100%	0%	0%	100%						
			на основе данных за январь	декабрь 2019 г.							
4	Врачи	100%	28%	34%	38%						
5	СМП	100%	33%	23%	44%						
6	ММП	100%	0%	0%							

Таблица № 16 Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим скорую медицинскую помощь

			10									
$N_{\underline{0}}$	Категория	Стимулирующие	В том числе:									
		выплаты (всего)	установленные в	выплачиваемые по показателям	выплачиваемые по решению							
			фиксированном размере	фиксированном размере эффективности								
	на основе данных за январь – сентябрь 2019 г.											
1	Врачи	100%	36%	56%	8%							
2	СМП	100%	24%	66%	10%							
3	ММП	100%	0%	0%	0%							
	•		на основе данных за январь	декабрь 2019 г.								
4	Врачи	100%	36%	57%	7%							
5	СМП	100%	24%	65%	11%							
6	ММП	100%	0%	0%	0%							

Таблица № 17 Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам центральных районных больниц (районных больниц)

№	Категория	Стимулирующие	В том числе:									
		выплаты (всего)	установленные в	выплачиваемые по показателям	выплачиваемые по решению							
			фиксированном размере	эффективности	руководителя							
	на основе данных за январь – сентябрь 2019 г.											
1	Врачи	100%	26%	27%	47%							
2	СМП	100%	30%	17%	53%							
3	ММП	100%	0%	0%	100%							
	•		на основе данных за январь	декабрь 2019 г.								
4	Врачи	100%	30%	26%	44%							
5	СМП	100%	29%	17%	54%							
6	ММП	100%	0%	0%	100%							

1.9. Распределение работников в зависимости от отработанного времени

Таблица № 18

									ŀ	Солич	ество	заня	тых ста	авок								
№	Категория	Всего работников	До 0,1	От 0,11до 0,25	От 0,251до 0,3	От 0,,31 до 04	От 0,41 до 0,5	От 0,51 до 0,6	От 0,61 до 0,7	От 0,71 до 0,8	От 0,81 до 0,9	От 0,91 до 0,99	1	От 1,1 до 1,2	От 1,21 до1,3	От 1,31до 1,4	От 1,41 до 1,5	От 1,51 до 1,6	От 1,61 до 1,7	От 1,71 до 1,8	От 1,81 до 1,9	От 1,91 до 2
	на основе данных за январь – сентябрь 2019 г.																					
1	Врачи	100%								1			37%		11%		19%			28%		4%
										%												
2	СМП	100%											28%		11%		11%			22%		28%
3	ММП	100%								1			8%		3%		8%			23%		56%
										%												
						на	основ	ве дан	ных	за яні	варь -	- дека	брь 20	19 г.								
4	Врачи	100%								1			37%		11%		19%			28%		4%
										%												
5	СМП	100%											28%		11%		11%			22%		28%
6	ММП	100%								1			8%		3%		8%			23%		56%
										%												

Таблица № 19

1.10. Распределение работников по числу трудовых договоров с медицинской организацией (на основе данных за сентябрь 2019 г)

		(iii oonobe Auniibii su ooniii									
№	Категория			3aı	ключен	но трудовых договоров					
		Всего работников	1	2	3	4	5	6 и более			
на основе данных за январь – сентябрь 2019 г.											
1.	Врачи	100%	51%	49%	0%	0%	0%	0%			
2.	Средний медицинский персонал	100%	38%	62%	0%	0%	0%	0%			
3.	Младший медицинский персонал	100%	17%	83%	0%	0%	0%	0%			
	на основе данных за январь-декабрь 2019 г.										

4.	Врачи	100%	51%	49%	0%	0%	0%	0%
5.	Средний медицинский персонал	100%	38%	62%	0%	0%	0%	0%
6.	Младший медицинский персонал	100%	17%	83%	0%	0%	0%	0%

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод:

51% врачей трудоустроены по 1 трудовому договору и оставшиеся 49 % врачей имеют 2 трудовых договора; 38% СМП заключает 1 трудовой договор и 62 % имеют 2 договора; 17% ММП заключает 1 трудовой договор и 83 % имеют 2 договора; Каждый второй медицинский работник имеет более 1 трудового договора, что и показывает коэффициент совместительства медицинского персонала составивший в среднем по медицинским организациям округа 1,3.

Таблица № 20

2. Порядок введения в Чукотском автономном округе системы оплаты труда медицинских работников в соответствии 3. с отраслевыми требованиями

2.1. Приведение штатной численности медицинских работников в соответствие с нормативами Минздрава России «Штатная численность медицинских работников»³⁶

№ п/п	Наименование показателя		Динам	ика значе	ений пока	зателя по	о годам		2025 к 2019
	Штатная численность врачей	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	1,00
2.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	49,98	49,91	49,76	50,20	50,62	51,04	51,0	1,17
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	161,37	169,25	177,54	186,23	195,36	204,95	204,95	1,27
4.	Коэффициент геолокации****	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	1,00
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	198,12	207,8	217,97	228,64	239,85	251,62	251,62	1,27
6.	Штатная численность медицинских работников	469,00	469,00	469,00	469,00	469,00	469,00	469,00	1,00
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	0,48	0,5	0,53	0,55	0,58	0,61	0,61	1,27
	Штатная численность среднего медицинского персонала	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
8.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	1,00
9.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	49,98	49,91	49,76	50,20	50,62	51,04	51,0	1,17
10.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	502,80	529,80	559,50	592,10	628,10	667,60	667,60	1,33

11.	Коэффициент геолокации****	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	1,00
12.	Расчетная штатная численность медицинских работников	502,80	529,80	559,50	592,10	628,10	667,60	667,60	1,33
13.	Штатная численность медицинских работников	916,75	916,75	916,75	916,75	916,75	916,75	916,75	1,00
14.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	0,60	0,60	0,60	0,60	0,70	0,70	0,70	1,17
	Штатная численность младшего медицинского персонала	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
15.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	1,00
16.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	49,98	49,91	49,76	50,20	50,62	51,04	51,0	1,17
17.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.								
18.	Коэффициент геолокации****	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	1,00
19.	Расчетная штатная численность медицинских работников	142	142	142	142	142	142	142	1,00
20.	Штатная численность медицинских работников	111,25	115	120	125	130	137	142	1,28
21.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %								
	Штатная численность врачей, занятых в первичном звене	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
22.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	1,00
23.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	49,98	49,91	49,76	50,20	50,62	51,04	51,0	1,17
24.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	107,4	112,7	118,4	124,3	130,5	137	137	1,28
25.	Коэффициент геолокации****	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	1,00
26.	Расчетная штатная численность медицинских работников	131,8	138,4	145,3	152,6	160,2	168,2	168,2	1,28
27.	Штатная численность медицинских работников	214,50	214,50	214,50	214,50	214,50	214,50	214,50	1,00
28.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	1,17
	Штатная численность среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
29.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	1,00
30.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	49,7	50,3	56	57	57	58	58	1,17
31.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	184	193	196	199	202	206	206	1,12
32.	Коэффициент геолокации****	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	1,00

33.	Расчетная штатная численность медицинских работников	188,3	197,5	200,5	203,6	206,8	210,2	210,2	1,12
34.	Штатная численность медицинских работников	293,25	293,25	293,25	293,25	293,25	293,25	293,25	1,00
35.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1,00
	Штатная численность врачей скорой медицинской помощи	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
36.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	1,00
37.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	49,98	49,91	49,76	50,20	50,62	51,04	51,0	1,17
38.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	3,6	4	4,1	4,2	4,2	4,2	4,2	1,17
39.	Коэффициент геолокации****	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	1,00
40.	Расчетная штатная численность медицинских работников	4,5	4,9	5	5,1	5,1	5,2	5,2	1,16
41.	Штатная численность медицинских работников	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	1,00
42.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	0,7	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,71
	Штатная численность среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
43.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	1,00
44.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	49,98	49,91	49,76	50,20	50,62	51,04	51,0	1,17
45.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	48,97	54,23	55,22	56,2	56,2	57,19	57,19	1,17
46.	Коэффициент геолокации****	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	1,00
47.	Расчетная штатная численность медицинских работников	48,97	54,23	55,22	56,2	56,2	57,19	57,19	1,17
48.	Штатная численность медицинских работников	61,00	61,00	61,00	61,00	61,00	61,00	61,00	1,00
49.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	0,93	0,68	0,7	0,71	0,71	0,72	0,72	0,77
	Штатная численность врачей ЦРБ (РБ)	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
50.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	1,00
51.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	49,98	49,91	49,76	50,20	50,62	51,04	51,0	1,17
52.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	161,37	169,25	177,54	186,23	195,36	204,95	204,95	1,27
53.	Коэффициент геолокации****	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	1,00
54.	Расчетная штатная численность медицинских работников	198,12	207,8	217,97	228,64	239,85	251,62	251,62	1,27

55.	Штатная численность медицинских работников	444,25	444,25	444,25	444,25	444,25	444,25	444,25	1,00
56.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	0,48	0,5	0,53	0,55	0,58	0,61	0,61	1,27
	Штатная численность среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2025 к 2019
57.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку), посещения	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	4622,90	1,00
58.	Численность обслуживаемого населения**, тыс. человек	49,98	49,91	49,76	50,20	50,62	51,04	51,0	1,17
59.	Нормативная штатная численность медицинских работников***, шт. ед.	502,8	529,8	559,5	592,1	628,1	667,6	667,6	1,33
60.	Коэффициент геолокации****	-	-	-	-	-	-	-	
61.	Расчетная штатная численность медицинских работников	502,8	529,8	559,5	592,1	628,1	667,6	667,6	1,33
62.	Штатная численность медицинских работников	897,75	897,75	897,75	897,75	897,75	897,75	897,75	1,00
63.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	1,17

^{36 -} Таблицы №№ 20-25 заполняются по категориям работников: врачи, СМП, ММП; врачи и СМП, занятые в первичном звене; врачи и СМП скорой медицинской помощи; врачи и СМП ЦРБ (РБ)

- 37 С учетом прогнозируемых демографических изменений
- 38 Рассчитывается исходя из численности обслуживания населения и нормативов труда
- 39 Учитывает региональные особенности, долю сельского населения, наличие труднодоступных районов, распределение заболеваемости Мероприятия, направленные на достижение целевого индикатора:
- анализ организационной и штатной численности медицинских работников в учреждениях здравоохранения субъекта Российской Федерации;
- корректировка организационной и штатной численности медицинских работников с учетом региональных особенностей (коэффициент геолокации);
- согласование с Минздравом России организационной и штатной численности медицинских работников и коэффициент геолокации;
- принятие нормативного правового акта, определяющего организационную и штатную численность медицинских работников в учреждениях здравоохранения;
- разработка плана организационно-штатных мероприятий по изменению штатной численности медицинских работников в учреждениях здравоохранения;
- проведение организационно-штатных мероприятий.

Таблица № 21

«Коэффициент совместительства»

		CODMICCIT		ика значе	ений пока	зателя по	годам		2025 к
№	Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2019
1.	«Коэффициент совместительства врачей» (не более) ⁴⁰	1,28	1,27	1,26	1,24	1,22	1,2	1,2	0,94
	динамика к 2019 году, %	1	0,99	0,98	0,97	0,95	0,94	0,94	-
2.	«Коэффициент совместительства врачей, занятых в первичном звене» (не более)*	1,28	1,27	1,26	1,24	1,22	1,2	1,2	0,94
	динамика к 2019 году, %	1	0,99	0,98	0,97	0,95	0,94	0,94	-
3.	«Коэффициент совместительства врачей скорой медицинской помощи» (не более)*	1,21	1,21	1,21	1,21	1,21	1,2	1,2	0,99
	динамика к 2019 году, %	1	1,00	1,00	1,00	1,00	0,99	0,99	-
4.	«Коэффициент совместительства врачей ЦРБ (РБ)» (не более)*	1,27	1,26	1,25	1,24	1,22	1,2	1,2	0,94
	динамика к 2019 году, %	1	0,99	0,98	0,98	0,96	0,94	0,94	-
5.	«Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала» (не более)*	1,30	1,28	1,26	1,24	1,22	1,2	1,2	0,92
	динамика к 2019 году, %	1	0,98	0,97	0,95	0,94	0,92	0,92	-
6.	«Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене» (не более)*	1,19	1,19	1,19	1,19	1,19	1,2	1,2	1,01
	динамика к 2019 году, %	1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,01	1,01	-
7.	«Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи» (не более)*	1,31	1,28	1,26	1,24	1,22	1,2	1,2	0,92
	динамика к 2019 году, %	1	0,98	0,96	0,95	0,93	0,92	0,92	-
8.	«Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)» (не более)*	1,28	1,27	1,26	1,24	1,22	1,2	1,2	0,94
	динамика к 2019 году, %	1	0,99	0,98	0,97	0,95	0,94	0,94	-
9.	«Коэффициент совместительства младшего медицинского персонала» (не более)*	1,69	1,6	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	0,71
	динамика к 2019 году, %	1	0,95	0,89	0,83	0,77	0,71	0,71	-

Таблица № 22

«Укомплектованность»

No			Динамика	а значени	й показат	еля по год	цам врачи		2025 к
110	Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2019
1.	Штатная численность врачей	469,00	469,00	469,00	469,00	469,00	469,00	469,00	1
	динамика к 2019 году, % врачи	1	1	1	1	1	1	1	1
2.	Число вакантных ставок	67	58	49	41	32	23	23	0,34
	динамика к 2019 году, % врачи	1	0,87	0,73	0,61	0,48	0,34	0,34	0,34
3.	Укомплектованность (не менее) ⁴¹ ,% врачи	67%	73%	78%	84%	89%	95%	95%	1,42
4.	Штатная численность среднего медицинского персонала	916,75	916,75	916,75	916,75	916,75	916,75	916,75	1,00
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1	1	1	1	1	1	1	1,00
5.	Число вакантных ставок	64	60	57	53	49	46	46	0,72
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1	0,94	0,89	0,83	0,77	0,72	0,72	0,72
6.	Укомплектованность (не менее)*,% средний медицинский персонал	71%	76%	81%	86%	90%	95%	95%	1,33
7.	Штатная численность младшего медицинского персонала	111,25	115,00	120,00	125,00	130,00	137,00	142,00	1,28
	динамика к 2019 году, % младший медицинский персонал	1	1,03	1,08	1,12	1,17	1,23	1,28	1,28
8.	Число вакантных ставок младший медицинский персонал	45	39	32	24	16	7	7	0,16
	динамика к 2019 году, % младший медицинский персонал	1	0,85	0,70	0,53	0,35	0,15	0,16	0,16
9.	Укомплектованность (не менее)*,% младший медицинский	59%	66%	74%	81%	88%	95%	95%	1,60
	персонал					-11.70	-11-		
10.	Штатная численность врачей, занятых в первичном звене	214,50	214,50	214,50	214,50	214,50	214,50	214,50	1,00
	динамика к 2019 году, % врачи	1	1	1	1	1	1	1	1,00
11.	Число вакантных ставок	27	24	21	17	14	11	11	0,41
	динамика к 2019 году, % врачи	1	0,89	0,78	0,63	0,52	0,41	0,41	0,41
12.	Укомплектованность (не менее)*,% врачи	68%	73%	79%	84%	90%	95%	95%	1,40
13.	Штатная численность среднего медицинского персонала,	293,25	293,25	293,25	293,25	293,25	293,25	293,25	1,00
	занятого в первичном звене	1	1	-1	1	1	1	1	1.00
1.4	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	12	12	1	12	1	12	1	1,00
14.	Число вакантных ставок	13	13	13	13	13	13	13	1,00
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

15.	Укомплектованность (не менее)*,% средний медицинский персонал	80%	83%	86%	89%	92%	95%	95%	1,18
16.	Штатная численность врачей скорой медицинской помощи	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	1,00
	динамика к 2019 году, % врачи	1	1	1	1	1	1	1	1,00
17.	Число вакантных ставок	0	0	0	0	0	0	0	
	динамика к 2019 году, % врачи	1	1	1	1	1	1	1	1,00
18.	Укомплектованность (не менее)*,% врачи	83%	85%	88%	90%	93%	95%	95%	1,15
19.	Штатная численность среднего медицинского персонала скорой	61,00	61,00	61,00	61,00	61,00	61,00	61,00	1,00
	медицинской помощи								
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1	1	1	1	1	1	1	1,00
20.	Число вакантных ставок	0	0	0	0	0	0	0	
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1	1	1	1	1	1	1	1,00
21.	Укомплектованность (не менее)*,% средний медицинский персонал	77%	81%	84%	88%	91%	95%	95%	1,23
22.	Штатная численность врачей ЦРБ (РБ)	444,25	444,25	444,25	444,25	444,25	444,25	444,25	1,00
	динамика к 2019 году, % врачи	1	1	1	1	1	1	1	1,00
23.	Число вакантных ставок	60	52	45	37	30	22	22	0,37
	динамика к 2019 году, % врачи	1	0,87	0,75	0,62	0,50	0,37	0,37	0,37
24.	Укомплектованность (не менее)*,% врачи	68%	74%	79%	84%	90%	95%	95%	1,39
25.	Штатная численность среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	897,75	897,75	897,75	897,75	897,75	897,75	897,75	1,00
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1	1	1	1	1	1	1	1,00
26.	Число вакантных ставок	62	59	55	52	48	45	45	0,73
	динамика к 2019 году, % средний медицинский персонал	1	0,95	0,89	0,84	0,77	0,73	0,73	0,73
27.	Укомплектованность (не менее)*,% средний медицинский персонал	73%	77%	82%	86%	91%	95%	95%	1,31

Мероприятия, направленные на достижение целевых индикаторов:

- оценка дефицита кадров;
- включение в показатели оценки руководителей учреждений обеспечение коэффициента совместительства не более установленного дорожной картой;
- включение в показатели оценки руководителей учреждений обеспечение укомплектованности учреждения не более установленного дорожной картой;
 - отраслевые мероприятия по привлечению медицинских работников в учреждения здравоохранения;
 - отраслевые мероприятия по закреплению медицинских работников в учреждениях здравоохранения, в том числе наставничество.

2.2. Отраслевое регулирование должностных окладов медицинских работников

Таблица № 23

«Доля окладов в структуре заработной платы»

No	Помисоморомую моморожомя		Динамика значений показателя по годам								
745	Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2019		
1	Доля окладов в структуре заработной платы врачей 42,%	24%	27%	27%	55%	55%	55%	55%	2,29		
2	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала*,%	33%	33%	33%	55%	55%	55%	55%	1,67		
3	Доля окладов в структуре заработной платы младшего медицинского персонала*,%	38%	38%	38%	55%	55%	55%	55%	1,45		
4	Доля окладов в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене*,%	30%	30%	30%	55%	55%	55%	55%	1,83		
5	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене*,%	33%	33%	33%	55%	55%	55%	55%	1,67		
6	Доля окладов в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи*,%	36%	36%	36%	55%	55%	55%	55%	1,53		
7	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи*,%	29%	29%	29%	55%	55%	55%	55%	1,90		
8	Доля окладов в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ)*,%	24%	24%	24%	55%	55%	55%	55%	2,29		
9	Доля окладов в структуре заработной платы врачей среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)*,%	33%	33%	33%	55%	55%	55%	55%	1,67		

Мероприятия, направленные на достижение целевых индикаторов:

⁻ дополнительное повышение окладов за счет перераспределения финансовых средств фонда оплаты труда;

2.3. Отраслевое регулирование выплат компенсационного и стимулирующего характера медицинских работников

Таблица № 24

«Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы»

Науманарамия мамараталя		намика з						2025 к
Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2019
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей	11%	12%	12%	15%	15%	15%	15%	1,36
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала	20%	21%	21%	23%	23%	23%	23%	1,15
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала	34%	33%	31%	25%	25%	25%	25%	0,74
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене	12%	13%	13%	15%	15%	15%	15%	1,25
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	22%	22%	22%	23%	23%	23%	23%	1,05
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи	22%	23%	23%	25%	25%	25%	25%	1,14
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	21%	22%	22%	25%	25%	25%	25%	1,19
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ)	11%	12%	12%	15%	15%	15%	15%	1,36
Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	20%	21%	21%	23%	23%	23%	23%	1,15

Таблица № 25 «Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы»

Иомической може померения	Динамика значений показателя по годам								
Наименование показателя	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2019	
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей	65%	61%	61%	30%	30%	30%	30%	0,46	
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала	47%	47%	46%	22%	22%	22%	22%	0,47	
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы младшего медицинского персонала	28%	30%	31%	20%	20%	20%	20%	0,71	
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, занятых в первичном звене	58%	58%	57%	30%	30%	30%	30%	0,52	
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, занятого в первичном звене	45%	45%	45%	22%	22%	22%	22%	0,49	
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей скорой медицинской помощи	42%	42%	41%	20%	20%	20%	20%	0,48	
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи	50%	49%	49%	20%	20%	20%	20%	0,40	
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей ЦРБ (РБ)	65%	64%	64%	30%	30%	30%	30%	0,46	
Расходы на выплаты стимулирующего характера в структуре заработной платы среднего медицинского персонала ЦРБ (РБ)	47%	47%	46%	22%	22%	22%	22%	0,47	

II. Материалы по организационно-штатным изменениям медицинских организаций

К Программе прилагается:

- 1. Общая информация по субъекту Российской Федерации:
- о числе медицинских организаций, участвующих в региональной программе модернизации первичного звена здравоохранения, с указанием количества и типов организаций в которых планируется проведение организационно-штатных изменений (с разбивкой по видам модернизации);

о числе штатных должностей врачей и средних медицинских работников на начало реализации программы модернизации и на конец ее реализации, по медицинским организациям, участвующим в модернизации первичного звена здравоохранения;

о числе врачей и средних медицинских работников, планируемых к привлечению в отрасль здравоохранения субъекта Российской Федерации в целях обеспечения медицинских организаций, участвующих в модернизации первичного звена здравоохранения, медицинскими кадрами.

- 2. Для новых объектов здравоохранения проект штатного расписания;
- 3. Для модернизируемых объектов здравоохранения (изменение типа) штатное расписание до модернизации и проект штатного расписания по итогам модернизации (с динамикой его изменения по годам). Для этого информацию, выгружаемую с ресурса pasreg.rosminzdrav.ru необходимо дополнить колонками:

Динамика количества штатных должностей и физических лиц

Таблица 26

Категория	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020, человек	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
врачи	469,00	324,00	469,00	333,00	469,00	345,00	469,00	358,00	469,00	371,00	469,00	371,00	1	1,15	изменение штатного
смп	916,75	669,00	916,75	683,00	916,75	697,00	916,75	711,00	916,75	726,00	916,75	726,00	1	1,09	расписания не требуется

4. Для новых объектов здравоохранения и модернизируемых объектов здравоохранения (в случае расширения штатного расписания) указываются сроки и источники привлечения каждого нового медицинского работника (целевая подготовка, программы «Земский доктор», «Земский фельдшер», перевод из других медицинских организаций и т.д.), а также перечень мероприятий, направленных на привлечение таких работников.

Таблица 27

Источники и сроки привлечения врачей медицинской организацией в 2020-2025 годах

Источники и сроки привлечения врачеи медицинской организацией в 2020-2025 годах								
Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника*	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинског о работника (в случае трудоустройс тва после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/внеш нее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффи циент совмеще ния	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия(в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
			2020	год				
	ГБУЗ ЧОБ терапевтическое отделение стационара	Врач-терапевт	01.12.2020	Арктический доктор	28.02.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
Государственное бюджетное учреждение	ГБУЗ ЧОБ стоматологическое отделение	Врач -стоматолог детский	01.12.2020	Арктический доктор	28.02.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
здравоохранения "Чукотская окружная больница" (ГБУЗ	ГБУЗ ЧОБ участковая больница п. Угольные Копи терапевтическое отделения стационара	Заведующий отделением-врач- терапевт	01.12.2020	Арктический доктор	28.02.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ педиатрическое отделение стационара	Заведующий отделением-врач- педиатр	01.12.2020	Арктический доктор	28.02.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
	ГБУЗ ЧОБ терапевтическое отделение стационара	Врач-терапевт	01.12.2020	Арктический доктор	28.02.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
	ГБУЗ ЧОБ рентгеновское отделение	Врач-рентгенолог	01.12.2020	Арктический доктор	22.05.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна

ГБУЗ ЧОБ офтальмологический кабинет поликлиники	Врач- офтальмолог	01.12.2020	Арктический доктор	22.05.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
ГБУЗ ЧОБ рентгеновское отделение	Врач- ультразвуковой диагностики	01.12.2020	Арктический доктор	22.05.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
ГБУЗ ЧОБ терапевтический кабинет поликлиники	Врач-терапевт участковый	01.12.2020	Арктический доктор	10.09.2020	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
неврологическое отделение	врач-невролог	01.12.2020	Арктический доктор	10.09.2020	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
ГБУЗ ЧОБ филиал- Провиденская районная больница терапевтическое отделение стационара	врач-терапевт	01.12.2020	Арктический доктор	10.09.2020	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
ГБУЗ ЧОБ дерматовенерологическое отделение стационара	Врач- дерматовенеролог	01.12.2020	Арктический доктор, средства ОМС	12.10.2020	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница офтальмологический кабинет поликлиники	Врач- офтальмолог	01.12.2020	Арктический доктор, средства ОМС	12.10.2020	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница онкологический кабинет поликлиники	Врач-онколог	01.12.2020	Арктический доктор, средства ОМС	12.10.2020	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница рентгеновское отделение	Врач ультразвуковой диагностики	01.12.2020	Арктический доктор	05.11.2020	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна

			2021	год				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница психиатрическое отделение стационара	Врач-психиатр участковый	01.12.2021	Арктический доктор, средства ОМС	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница неврологического кабинета поликлиники	Врач-невролог	01.12.2021	Арктический доктор	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница палата патологии новорожденных и недоношенных детей акушерского отделения	Врач-неонатолог	01.12.2021	Арктический доктор, средства ОМС	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница кабинет функциональной диагностики	Врач функциональной диагностики	01.12.2021	Арктический доктор, средства ОМС	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница эндоскопический кабинет поликлиники	Врач- эндоскопист	01.12.2021	Арктический доктор, средства ОМС	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница отделение реанимации и интенсивной терапии	Врач- анестезиолог - реаниматолог	01.12.2021	Арктический доктор	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница рентгеновское отделение	Врач-рентгенолог	01.12.2021	Арктический доктор, средства ОМС	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна

	ГБУЗ ЧОБ филиал- Иультинская районная больница терапевтический кабинет поликлиники	Врач-терапевт участковый	01.12.2021	Арктический доктор	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Чукотская районная больница психиатрическое отделение стационара	врач-психиатр	01.12.2021	Арктический доктор	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
			2022	год				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ терапевтическое отделение стационара	врач терапевт	01.12.2022	целевое обучение, лечебное дело, 2017- 2022	01.08.2022	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ амбулатория	врач общей практики (семейный)	01.12.2022	целевое обучение, лечебное дело, 2017- 2022	01.08.2022	0	1	Дроздова Елена Александровна
			2023				1	
Государственное	ГБУЗ ЧОБ психиатрическое отделение стационара	врач-психиатр	01.12.2023	целевое обучение, лечебное дело, 2018- 2023	01.08.2023	0	1	Дроздова Елена Александровна
бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская	ГБУЗ ЧОБ офтальмологический кабинет поликлиники	Врач- офтальмолог	01.12.2023	целевое обучение, лечебное дело, 2018- 2023	01.08.2023	0	1	Дроздова Елена Александровна
окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ рентгеновское отделение	Врач-рентгенолог	01.12.2023	целевое обучение, лечебное дело, 2018- 2023	01.08.2023	0	1	Дроздова Елена Александровна

			2024	год				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ педиатрическое отделение стационара	врач педиатр	01.12.2024	целевое обучение, педиатрия, 2019-2024	01.08.2024	0	1	Дроздова Елена Александровна
			2025	год				
Государственное	ГБУЗ ЧОБ онкологический кабинет поликлиники	Врач-онколог	01.12.2025	целевое обучен лечебное дело 2020-2025, средства ОМО	01.08.2025	0	1	Дроздова Елена Александровна
бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская	ГБУЗ ЧОБ неврологический кабинет поликлиники	Врач-неонатолог	01.12.2025	целевое обучено лечебное дело 2020-2025		0	1	Дроздова Елена Александровна
окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ рентгеновское отделение	Врач ультразвуковой диагностики	01.12.2025	целевое обучено лечебное дело 2020-2025		0	1	Дроздова Елена Александровна
132)	ГБУЗ ЧОБ стоматологическое отделение	врач-стоматолог	01.12.2025	целевое обучени стоматология 2020-2025		0	1	Дроздова Елена Александровна

Таблица 28

Источники и сроки привлечения среднего медицинского персонала медицинской организацией в 2020-2025 годах

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника*	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указывается вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия(в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
				2020				
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница отделение скорой медицинской помощи	Фельдшер скорой медицинской помощи	01.12.2020	арктический фельдшер	10.10.2020	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
Государственное бюджетное учреждение	ГБУЗ ЧОБ филиал- Чаунская районная больница отделение скорой медицинской помощи	Фельдшер скорой медицинской помощи	01.122020	арктический фельдшер	10.10.2020	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
здравоохранения "Чукотская окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ филиал- Провиденская районная больница отделение скорой медицинской помощи	Фельдшер скорой медицинской помощи	01.12.2020	арктический фельдшер	28.02.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Провиденская районная больница отделение скорой медицинской помощи	Фельдшер скорой медицинской помощи	01.12.2020	арктический фельдшер	28.02.2020 (специалист трудоустроен)	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна
				2021				
Государственное бюджетное бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ ФАП с. Айон	Фельдшер ФАП	01.12.2021	арктический фельдшер	2021	0	1	Ищенко Надежда Мавляновна

				2022				
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ терапевтическое отделение стационара	медицинская сестра	01.12.2022	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2022	2022	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ терапевтическое отделение стационара	медицинская сестра	01.12.2022	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2022	2022	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ терапевтическое отделение стационара	медицинская сестра	01.12.2022	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2022	2022	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ педиатрическое отделение стационара	медицинская сестра	01.12.2022	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2022	2022	0	1	Дроздова Елена Александровна

				2023				
	ГБУЗ ЧОБ отделение скорой медицинской помощи	Фельдшер скорой медицинской помощи	01.12.2023	арктический фельдшер	2023	0	1	Дроздова Елена Александровна
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница ФАП	Фельдшер ФАП	01.12.2023	трудоустройства после обучения, ДПО акушерское дело, 2023	2023	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Провиденская районная больница ФАП	Фельдшер ФАП	01.12.2023	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2023	2023	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ рентгеновское отделение	рентгенлаборант	01.12.2023	трудоустройства после обучения, ДПО лабораторная диагностика, 2023	2023	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ отделение скорой медицинской помощи	Фельдшер скорой медицинской помощи	01.12.2023	арктический фельдшер	2023	0	1	Дроздова Елена Александровна
				2024				
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Чаунская районная больница терапевтическое отделение	медицинская сестра	01.12.2024	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2024	2024	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Чаунская районная больница педиатрическое отделение	медицинская сестра	01.12.2024	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2024	2024	0	1	Дроздова Елена Александровна
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская окружная больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ рентгеновское отделение	рентгенлаборант	01.12.2024	трудоустройства после обучения, ДПО лаболаторная диагностика, 2023	2024	0	1	Дроздова Елена Александровна
оольница" (1 БУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница терапевтическое отделение	медицинская сестра	01.12.2024	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2024	2024	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Провиденская районная больница терапевтическое отделение	медицинская сестра	01.12.2024	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2024	2024	0	1	Дроздова Елена Александровна

				2025				
	ГБУЗ ЧОБ рентгеновское отделение	фельдшер-лаборант	01.12.2025	трудоустройства после обучения, ДПО лабораторная диагностика, 2023	2025	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ хирургическое отделение	медицинская сестра	01.12.2025	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2025	2025	0	1	Дроздова Елена Александровна
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Чукотская окружная	ГБУЗ ЧОБ рентгеновское отделение	рентгенлаборант	01.12.2025	трудоустройства после обучения, ДПО лабораторная диагностика, 2023	2025	0	1	Дроздова Елена Александровна
больница" (ГБУЗ ЧОБ)	ГБУЗ ЧОБ стоматологическое отделение	медицинская сестра	01.12.2025	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2025	2025	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ филиал- Билибинская районная больница педиатрическое отделение	медицинская сестра	01.12.2025	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2025	2025	0	1	Дроздова Елена Александровна
	ГБУЗ ЧОБ отделение физиотерапии	медицинская сестра	01.12.2025	трудоустройства после обучения, ДПО сестринское дело, 2025	2025	0	1	Дроздова Елена Александровна

«Цифровизация медицинских организаций» региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения в Чукотском автономном округе до 2025 года

Подавляющее большинство населенных пунктов Чукотского АО обеспечены услугами мобильной связи (покрытие сотовыми операторами отсутствует в 3 населенных пунктах с суммарной численностью населения менее 500 человек или около 0,9% жителей Округа) и цифрового телевидения (возможность приема цифровых каналов отсутствует в 9 населенных пунктах с суммарной численностью населения менее 1 600 человек или около 3,1% жителей Округа).

Хуже обстоит ситуация с доступом в информационнотелекоммуникационную сеть «Интернет» (далее — сеть «Интернет»). Чукотский АО является единственным субъектом Российской Федерации, на территории которого отсутствует оптоволоконная связь. Интернет-трафик обеспечивается исключительно через спутниковые каналы связи, что значительно снижает качество (в т.ч. скорость) и существенно повышает стоимость услуг доступа в сеть «Интернет».

В рамках устранения цифрового неравенства между городскими и сельскими жителями в населенных пунктах Округа с численностью населения 250-500 человек в 2017 г. были установлены бесплатные точки доступа WI-FI (одна бесплатная точка доступа на населенный пункт), а также «Интернет» обеспечено подавляющее большинство доступом в сеть образования организаций И здравоохранения, однако существенный непокрытый спрос на услуги доступа в сеть «Интернет» сохраняется. Показатели объема потребления интернет-трафика на душу населения Округа (20,3 гигабайт/чел.) одни из самых низких среди регионов России и в 9.6 раз ниже среднероссийских показателей (194.4 гигабайт/чел.). 1

Высокая стоимость и низкое качество услуг доступа в сеть «Интернет» существенно затрудняет реализацию проектов по предоставлению государственных и муниципальных услуг населению в электронной форме, осуществлению дистанционного обучения, развитию телемедицины и т.д.

В 19 из 19 фельдшерско-акушерских пунктах Чукотского АО имеется подключение к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с спутникового пропускной способностью использованием канала до 1 Мбит/сек. Существующие каналы связи затрудняют применение телемедицинских технологий В формате видео-конференц-связи, используемая (спутниковая связь) существенные технология имеет недостатки (долгое время прохождение пакетов между абонентами, до 2-3 секунд, частые потери пакетов, неустойчивость, влияние погодных условий), однако, позволяют использовать медицинское оборудование с функцией передачи данных в цифровом формате.

.

¹ Данные приведены за 2016 г.

Также стоит принять во внимание то, что только 2 из 19 населенных пунктов, в которых имеются фельдшерско-акушерские пункты, имеют круглогодичное автомобильное сообщение с районными центрами. По этой причине экстренная эвакуация пациентов осуществляется в большинстве случаев санитарным авиатранспортом.

В 2017-2019 годах в окружной и районных больницах округа в рамках цифрового федерального проекта «Создание единого контура в здравоохранении на базе Единой государственной информационной сфере здравоохранения» были внедрены медицинские информационные системы медицинских организаций (МИС МО), а в здравоохранения Чукотского Департаменте автономного Региональная медицинская информационная система (РМИС). В 2019 году в РМИС внедрена подсистема телемедицинских консультаций. В 2020 году планируются мероприятия по подключение к МИС МО 9 фельдшерско-акушерских пунктов (в Анадырском, Билибинском и районах), включая приобретение компьютерной оргтехники, подключение к защищенной сети и обучение медицинских работников. В 2021 году планируются мероприятия по подключению оставшихся 10 ФАП-ов. Таким образом, в 2020-2021 годах станет возможно внедрение медицинского оборудования с функцией передачи данных в цифровом формате.

Основными целями региональной программы Чукотского автономного округа по модернизации первичного звена здравоохранения в части цифровизации деятельности медицинских организаций:

- 1) Создание условий для внедрения информационных технологий;
- 2) Обеспечение принципа приоритета профилактики в сфере охраны здоровья.

Для достижения поставленных целей необходимо решить следующие задачи:

- обеспечить медицинские организации первичного звена здравоохранения цифровыми медицинскими изделиями с функцией дистанционной передачи данных;
- сформировать систему дистанционного наблюдения за состоянием здоровья пациента.

В целях обеспечения принципа доступности и качества первичной медико-санитарной помощи, повышения качества оказания медицинской помощи пациентам кардиологического профиля, снижения смертности от сердечно-сосудистых заболеваний предусматривается оснащение фельдшерско-акушерских пунктов цифровым медицинским оборудованием, в том числе цифровыми электрокардиографами, с функцией дистанционной передачи данных о состоянии здоровья пациента.

Схема реализации мероприятия предполагает регистрацию электрокардиограммы (далее – ЭКГ) в фельдшерско-акушерском пункте с последующей её передачей в цифровом формате через защищенный канал

связи в головную медицинскую организацию для осуществления расшифровки и направления результатов в фельдшерско-акушерский пункт.

Дополнительно к цифровым электрокардиографам, программой предусмотрено оснащение фельдшерско-акушерских пунктов тонометрами, спирометрами, пульсооксиметрами и аппаратами УЗИ с функцией дистанционной передачи данных, для возможности передачи данных о состоянии пациента по защищенным каналам связи в головную медицинскую организацию.

федерального проекта «Создание единого цифрового В рамках контура здравоохранении на базе Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения» в 2021-2022 годах планируются мероприятия по созданию и внедрению в Региональной медицинской информационной системе Чукотского автономного округа централизованных подсистем «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями» и «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)», к которой будут подключены медицинские организации.

План реализации подпрограммы «Цифровизация медицинских организаций» в 2020-2025 годах

№ п/п	Наименование показателя	Всего	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	В рамках проекта «Создал на базе Единой госуда						
		здрав	воохране	«RИН			
1.1	Количество ФАП, подключенных к сети Интернет	19	19	19	19	19	19
1.2	Количество ФАП, подключенных к ЗСПД	19	10	19	19	19	19
1.3	Количество ФАП, участвующих в оказании медицинской помощи с применением телемедицинских технологий	19	10	19	19	19	19
1.4	Количество ФАП, подключенных к централизованной подсистеме «Организация оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями»	19	0	10	19	19	19

1.5	Количество ФАП, подключенных к централизованной подсистеме «Организация оказания профилактической медицинской помощи (диспансеризация, диспансерное наблюдение, профилактические осмотры)»	19	0	10	19	19	19
2	В рамках программы мо Чукотско	-	_		_	воохран	ения в
	чукотско	всего, в т.ч. по годам:	2021	2022	2023	2024	2025
2.1	Количество ФАП, оснащенных цифровыми электрокардиографами с функцией передачи данных	20	2	10	20	20	20
2.2	Количество ФАП, оснащенных тонометрами с функцией передачи данных	20	2	10	20	20	20
2.3	Количество ФАП, оснащенных спирометрами с функцией передачи данных	20	2	10	20	20	20
2.4	Количество ФАП, оснащенных пульсоксиметрами с функцией передачи данных	20	2	10	20	20	20
2.5	Количество ФАП, оснащенных аппаратами УЗИ с функцией передачи данных	20	2	10	20	20	20
2.6	Доля больных высокого риска сердечно-сосудистых осложнений, участвующих в дистанционном наблюдении (от общего числа, проживающих в сельской местности)	100%	3%	14%	28%	28%	28%

Приложение 11 Несофинансируемые за счет средств федерального бюджета расходы субъекта Российской Федерации

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Наименование	Адрес объекта	Планируемое	Количество	Планируема			в том числе по	годам:	
Π/Π	юридического лица	объекта		мероприятие (затраты	населения,	я стоимость	2021	2022	2023	2024	2025
	(полностью)	(поликлиника,		на разработку	обслуживаемо	работ,					
		стационар		проектно-сметной	e	(рубль)					
		(дневной/кругло		документации,	медицинской						
		суточный),		подготовка	организацией						
		поликлиническо		помещений для	(структурным						
		е подразделение,		размещения	подразделени						
		ЦРБ, РБ, ВА, УБ,		планируемого к	ем						
		ОВОП, ФАП,		закупке							
		ФП, прочее		оборудования)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Государственное	BA	Чукотский	приобретение	434	57 707 900,0	0,0	0,0	57 707 900,0	0,0	0,0
	бюджетное учреждение		автономный округ,	взамен							
	здравоохранения		Билибинский	существующего							
	Чукотского		район, с. Анюйск,	(приобретение и							
	автономного округа		ул. проезд	монтаж)							
	«Чукотская окружная		Билибинский, д.8								
	больница» филиал										
	Билибинская районная										
	больница										
2	Государственное	УБ	Чукотский	приобретение	455	71 818 200,0	0,0	0,0	0,0	71 818 200,	0,0
	бюджетное учреждение		автономный округ,	взамен						0	
	здравоохранения		Городской округ	существующего							
	Чукотского		Певек, сРыткучи,	(приобретение и							
	автономного округа		ул. Озёрная, д.7	монтаж)							
	«Чукотская окружная										
	больница» филиал										
	Чаунская районная										
	больница										
	ого дополнительно на					129 526 100,	0,0		57 707 900,0	71 818 200,	0,0
BO3	ведение ВА, УБ					0				0	

* В настоящее приложение включаются мероприятия по разработке проектно-сметной документации и подготовке помещений для размещения планируемого к закупке оборудования в случае если указанные мероприятия предусмотрены субъектом Российской Федерации в рамках региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения, финансирование которых осуществляется за счет средств субъекта Российской Федерации. При этом затраты на выполнение указанных мероприятий не подлежат отражению в приложении № 4 «Ресурсное обеспечение региональной программы».