



Администрация Ненецкого автономного округа

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 12 августа 2021 г. № 213-п  
г. Нарьян-Мар

### **О внесении изменений в региональную программу модернизации первичного звена здравоохранения в Ненецком автономном округе до 2025 года**

В соответствии со статьей 30 закона Ненецкого автономного округа № 673-оз «О нормативных правовых актах Ненецкого автономного округа» Администрация Ненецкого автономного округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в региональную программу модернизации первичного звена здравоохранения в Ненецком автономном округе до 2025 года, утвержденную постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 15.12.2020 № 319-п, согласно Приложению.

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

Губернатор  
Ненецкого автономного округа



Ю.В. Безудный

Приложение  
к постановлению Администрации  
Ненецкого автономного округа  
от 12.08.2021 № 213-п  
«О внесении изменений  
в региональную программу  
модернизации первичного звена  
здравоохранения в Ненецком  
автономном округе до 2025 года»

**Изменения в региональную  
программу модернизации  
первичного звена здравоохранения  
в Ненецком автономном округе до 2025 года**

1. Наименование Паспорта региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения в Ненецкого автономного округа изложить в следующей редакции:

«Паспорт региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Ненецкого автономного округа до 2025 года».

2. Раздел I «План мероприятий по реализации региональной программы (РП)» региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Ненецкого автономного округа (далее – региональная программа) изложить в следующей редакции:

«Раздел I

**План мероприятий по реализации региональной программы (РП)**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
	Цель 1. Обеспечение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи медицинской помощи, оказываемой в сельской местности, рабочих поселках, поселках городского типа и малых городах	01.01.2021	31.12.2025		

1	2	3	4	5	6
	с численностью населения до 50 тыс. человек				
	Задача 1. Организация оказания медицинской помощи приближением к месту жительства, месту обучения или работы, исходя из потребностей всех групп населения с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи	01.01.2021	31.12.2025		
1	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 фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении Целевого показателя (далее – ЦП)
2	Мероприятие 2. Осуществление реконструкции зданий медицинских организаций	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП

1	2	3	4	5	6
	<p>и их структурных подразделений, на базе которых оказывается 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</p>				
3	<p>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, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц</p>	01.01.2021	31.12.2025	<p>Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа</p>	<p>Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП</p>
4	<p>Мероприятие 4. Приобретение объектов недвижимого имущества, с даты ввода в эксплуатацию которых прошло не более 5 лет, и некапитальных</p>	01.01.2021	31.12.2025	<p>Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа</p>	<p>Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП</p>

1	2	3	4	5	6
	строений, с даты завершения строительства которых прошло не более 5 лет, а также земельных участков, на которых они находятся, для размещения медицинских организаций				
5	Мероприятие 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, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП
	Задача 2. Обеспечение транспортной доступности медицинских организаций для всех групп населения, в том числе инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья	01.01.2021	31.12.2025		
6	Мероприятие 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	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП

1	2	3	4	5	6
	<p>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</p>				
	<p>Задача 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</p>	01.01.2021	31.12.2025	<p>Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа</p>	<p>Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП</p>
7	<p>Мероприятие 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</p>	01.01.2021	31.12.2025	<p>Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа</p>	<p>Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП</p>

1	2	3	4	5	6
	районных и районных больниц в соответствии требованиям порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и переоснащение оборудованием для оказания медицинской помощи				
	Задача 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	01.01.2021	31.12.2025		
8	Мероприятие 8. Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц)
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,	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению числа медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц)

1	2	3	4	5	6
	указанными в паспортах таких медицинских организаций				
10	Мероприятие 10. Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения	01.11.2020	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь)
11	Мероприятие 11. Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 % в год от имеющегося дефицита таких специалистов	01.01.2021	на постоянной основе	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению численности среднего медицинского персонала в медицинских организациях Ненецкого автономного округа)
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	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	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	Мероприятие 13. Разработка и реализация региональных мер социальной	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по включению в региональные



1	2	3	4	5	6
	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			автономного округа	программы модернизации первичного звена здравоохранения мероприятий в целях создания условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшения оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения)
14	Мероприятие 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, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижениях ЦП (по повышению укомплектованности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь)
15	Мероприятие 15. Разработка механизма наставничества в отношении врачей – молодых специалистов, прошедших целевое обучение	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижениях ЦП (по повышению числа молодых врачей в медицинских организациях государственной и муниципальной системы здравоохранения)
	Цель 2. Обеспечение приоритета интересов пациента при оказании первичной медико-санитарной помощи	01.01.2021	31.12.2025		
	Задача 5. Обеспечение потребности в дорогостоящих диагностических	01.01.2021	на постоянной основе		

1	2	3	4	5	6
	исследованиях, проводимых в амбулаторных условиях, и выделение их из подушевого норматива финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи				
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 финансирования оказания первичной медико-санитарной помощи	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП
	Цель 3. Обеспечение соблюдения прав граждан при оказании первичной медико-санитарной помощи и обеспечение связанных с этими правами государственных гарантий	01.01.2021	31.12.2025		
	Задача 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	01.01.2021	на постоянной основе		

1	2	3	4	5	6
17	<p>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</p>	01.01.2021	31.12.2025	<p>Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа</p>	<p>Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП</p>
	<p>Задача 7. Создание механизма мотивации руководителей и медицинских организаций первичного звена здравоохранения с учетом степени соответствия медицинской организации статусу медицинской организации, внедряющей новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи</p>	01.01.2021	31.12.2025	<p>Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа</p>	<p>Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП</p>
18	<p>Мероприятие 18. Стимулирование руководителей и медицинских работников медицинских организаций первичного звена здравоохранения, внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи</p>	01.01.2021	31.12.2025	<p>Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа</p>	<p>Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП (по увеличению количества медицинских организаций, внедряющих новую модель оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи)</p>
	<p>Задача 8. Разработка и утверждение территориальной</p>	01.01.2021	ежегодно		

1	2	3	4	5	6
	программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи с учетом результатов реализации мероприятий региональной программы				
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	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП
	Цель 4. Обеспечение приоритета профилактики при оказании первичной медико-санитарной помощи	01.01.2021	31.12.2025		
	Задача 9. Реализация мероприятий пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше	01.01.2021	31.12.2025		
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	01.01.2021	31.12.2025	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижения ЦП

1	2	3	4	5	6
	Задача 10. 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-сосудистые заболевания или операции на сосудах и которые получают медицинскую помощь в амбулаторных условиях	01.01.2021	на постоянной основе	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа	Отчет о реализации мероприятия и достижении ЦП
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	01.01.2021	на постоянной основе	Департамент здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого 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)

».

3. Раздел III «Ресурсное обеспечение региональной программы (РП)» изложить в следующей редакции:

**«Раздел III  
Ресурсное обеспечение региональной программы (РП)»**



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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										
1.1.	Всего	X	X	X	X						
	из них:										
1.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
1.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
1.4.	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
1.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
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	X	X	X	X						
2.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
2.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа	X	X	X	X						
	межбюджетные трансферты федерального бюджета	X	X	X	X						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.3.	Бюджеты муниципальных образований	X	X	X	X						
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа	X	X	X	X						
2.4.	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
2.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
2.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
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, фельдшерско-акушерские и фельдшерские пункты), а также зданий (отдельных зданий, комплексов зданий) центральных районных и районных больниц	X	X	X	X						





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	здравпунктов										
5.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	из них:	X	X	X	X						
5.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа	X	X	X	X						
	межбюджетные трансферты федерального бюджета	X	X	X	X						
5.3.	Бюджеты муниципальных образований	X	X	X	X						
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа	X	X	X	X						
5.4.	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						
5.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
5.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия										
6.	Мероприятие 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	X	X	X	X	3 348,0	0,0	0,0	4 464,0	2 232,0	10 044,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	городах (с численностью населения до 50 тыс. человек), 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										
6.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		0,00
	из них:	X	X	X	X						0,00
6.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа	X	X	X	X	373,0			497,3	248,6	1 118,9
	межбюджетные трансферты федерального бюджета	X	X	X	X	2 975,0			3966,7	1983,4	8 925,1
6.3.	Бюджеты муниципальных образований	X	X	X	X						0,00
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа	X	X	X	X						0,00
6.4.	Средства государственных внебюджетных фондов	X	X	X	X						0,00
6.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						0,00
6.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию	X	X	X	X						0,00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	автономного округа										
7.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>										
7.5.	Средства юридических лиц										
7.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия										
8.	Мероприятие 8. Утверждение и поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда медицинских работников	X	X	X	X						
8.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
8.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
8.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
8.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						
8.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
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	X	X	X	X						
9.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
9.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
9.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
9.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
9.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
10.	Мероприятие 10. Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения	X	X	X	X						
10.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
10.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
10.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
10.4	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						
10.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
10.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых	X	X	X	X						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ресурсах на реализацию мероприятия										
11.	Мероприятие 11. Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 % в год от имеющегося дефицита таких специалистов	X	X	X	X						
11.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
11.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
11.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
11.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						
11.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
11.6.	Объем дополнительной	X	X	X	X						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия										
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	X	X	X	X						
12.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
12.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
12.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
12.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						
12.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
12.6.	Объем дополнительной	X	X	X	X						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия										
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	X	X	X	X						
13.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
13.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
13.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
13.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
13.6	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
14.	Мероприятие 14. Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	X	X	X	X						
14.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
14.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
14.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
14.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						
14.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
14.6	Объем дополнительной	X	X	X	X						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия										
15.	Мероприятие 15. Разработка механизма наставничества в отношении врачей – молодых специалистов, прошедших целевое обучение	X	X	X	X						
15.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
15.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
15.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
15.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						
15.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
15.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						
16.	Мероприятие 16. Внесение изменений	X	X	X	X						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	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 медико-санитарной помощи										
16.1.	Всего	X	X	X	X	X	X	X	X		
	из них:	X	X	X	X						
16.2.	Бюджет Ненецкого автономного округа										
	межбюджетные трансферты федерального бюджета										
16.3.	Бюджеты муниципальных образований										
	межбюджетные трансферты из бюджета Ненецкого автономного округа										
16.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						
16.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						











1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	из бюджета Ненецкого автономного округа										
20.4.	Средства государственных внебюджетных фондов <*>	X	X	X	X						
20.5.	Средства юридических лиц	X	X	X	X						
20.6.	Объем дополнительной потребности в финансовых ресурсах на реализацию мероприятия	X	X	X	X						

<\*> Объем средств, предусмотренный на реализацию мероприятия на момент формирования региональной программы в бюджете (проекте бюджета) Ненецкого автономного округа на 2021–2022 годы, территориальных программах (проектах территориальных программ) государственных гарантий Ненецкого автономного округа на 2020–2022 годы.

<\*\*\*> Объем средств на реализацию мероприятия в 2023–2025 годы заполняется на основании утвержденных паспортов региональных проектов, оценки Ненецкого автономного округа с учетом прогноза социально-экономического развития Ненецкого автономного округа до 2025 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.

## Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

### Аналитическая часть

1. Ненецкий автономный округ расположен на крайнем северо-востоке Европейской части Российской Федерации в сложных климатических условиях. Практически вся территория округа расположена севернее полярного круга, поэтому природные условия обусловлены, прежде всего, его географическим положением – округ находится в холодном арктическом поясе и включает два климатических района: полярный и субарктический. Территория округа занимает 176,8 тысяч квадратных километров (1,05 % территории России). Протяженность округа с севера на юг более 300 км, с запада на восток 950 км. Расстояние от Нарьян-Мара до Москвы – 2230 км, до ближайшей железнодорожной станции Печора – 780 км.

Территория округа характеризуется отсутствием или ограниченностью наземного сообщения между населенными пунктами. Отсутствует регулярное транспортное сообщение между населенными пунктами региона. 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. На территории региона отсутствуют автомобильные магистрали и межрегиональные автодороги. Основным видом транспортного сообщения в регионе является авиационный, обеспечивающий как внешнее сообщение, так и значительную часть внутренних перевозок.

В соответствии с административно-территориальным устройством в состав Ненецкого автономного округа входят два муниципальных образования: муниципальное образование «Городской округ «Город Нарьян-Мар» и муниципальное образование «Муниципальный район «Заполярный район» Ненецкого автономного округа. В регионе имеется один город окружного значения (г. Нарьян-Мар) и один поселок городского типа районного значения (рабочий поселок Искателей). В сельской местности – 18 сельсоветов, которые наделены статусом муниципального образования, входящие в состав муниципального образования «Муниципальный район «Заполярный район» Ненецкого автономного округа. На территориях сельсоветов находятся 39 населенных пунктов с постоянно проживающим населением.

Численность населения Ненецкого автономного округа на начало 2019 года составила 43 829 человек. Регион характеризуется самой низкой плотностью населения в Российской Федерации, которая составляет 0,247 человека на один кв. км.

Из общей численности населения Ненецкого автономного округа доля лиц женского пола составила 50,5 %; доля лиц мужского пола составила 49,5 %. Доля городского населения составила 73,3 %, из них мужчины –

47,6 %, женщины – 52,4 %, доля сельского населения составила 26,7 %, из них мужчины – 51,5 %, женщины – 48,5 %.

Возрастная структура населения Ненецкого автономного округа на начало 2019 года была распределена следующим образом:

53,4 % составило трудоспособное население (23425 человек).

27,3 % составили дети от 0–17 лет (11981 человек).

19,2 % составили лица старше трудоспособного возраста (8423 человека), из них 16,0 % лица в возрасте 75 лет и старше.

Таким образом, возрастной состав населения характеризуется преобладанием лиц трудоспособного возраста. В структуре населения удельный вес лиц старше трудоспособного возраста ниже, чем по Российской Федерации (19,2 % и 21,3 % соответственно).

По данным Росстата прогнозная численность населения в Ненецком автономном округе будет незначительно расти и в 2025 году составит 44 035 человек (среднее значение по всем вариантам прогноза).

2. Первичная медико-санитарная помощь населению округа оказывается по участковому принципу: в городской местности – участки врачей терапевтов и педиатров, в сельской местности – участки врачей общей практики и фельдшерские участки.

Амбулаторно-поликлиническая помощь жителям округа оказывается в:

ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»;

6-ти амбулаториях, расположенных в сельских населенных пунктах, являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»;

ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная стоматологическая поликлиника»;

2-х поликлиниках ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»;

5-ти амбулаторно-поликлинических подразделениях, входящих в состав участковых больниц, расположенных в сельских населенных пунктах, являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»;

3-х фельдшерско-акушерских пунктах и 22 фельдшерских здравпунктах, являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» и ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа».

Стационарная медицинская помощь на территории Ненецкого автономного округа оказывается в:

ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»;

5-ти участковых больницах, расположенных в сельской местности;

ГБУЗ НАО «Окружной противотуберкулезный диспансер».

В настоящее время в систему здравоохранения Ненецкого автономного округа входит 5 самостоятельных юридических лиц. Во всех населенных пунктах округа с постоянно проживающим населением присутствуют лечебные организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь населению. В трех населенных пунктах с численностью населения

от 2 до 25 человек, где длительное время отсутствовал медицинский работник (в двух фельдшерско-акушерских пунктах медицинские работники уволились в связи с выходом на пенсию, в одном – в связи с выездом за пределы региона) организованы домовые хозяйства. Медицинское обслуживание осуществляется мобильной медицинской бригадой. В сельской местности осуществляют деятельность 5 участковых больниц, 6 амбулаторий, 4 фельдшерско-акушерских пункта, 21 фельдшерский здравпункт и 3 домовых хозяйства.

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.

Таблица 1

**Сведения о численности населения, постоянно проживающего  
в удаленных и труднодоступных населенных пунктах  
Ненецкого автономного округа**

№ п/п	Населенный пункт/наличие учреждения здравоохранения	Численность обслуживаемого населения (всего)	Численность дети (0–17 лет)	Численность (взрослое население)
1	2	3	4	5
1.	с. Великовисочное, участковая больница	506	79	427
2.	д. Щелино, фельдшерский здравпункт	105	19	86
3.	д. Пылемец, фельдшерский здравпункт	53	12	41
4.	д. Тошвиска, фельдшерский здравпункт	71	6	65
5.	д. Лабожское, фельдшерский здравпункт	220	34	186
6.	с. Коткино, фельдшерско-акушерский пункт	345	78	267
7.	п. Индига, амбулатория	529	127	402
8.	п. Выучейский, фельдшерский здравпункт	101	9	92
9.	с. Несь, участковая больница	1203	269	934
10.	д. Чижа, фельдшерский здравпункт	101	11	90

1	2	3	4	5
11.	с. Шойна, фельдшерский здравпункт	263	70	193
12.	д. Кия, фельдшерский здравпункт	50	6	44
13.	с. Нижняя Пеша, участковая больница	556	126	430
14.	д. Верхняя Пеша, фельдшерский здравпункт	134	17	117
15.	д. Белушье, фельдшерский здравпункт	48	6	42
16.	д. Волоковая, фельдшерский здравпункт	135	12	123
17.	д. Волонга, фельдшерский здравпункт	28	1	27
18.	с. Оксина, участковая больница	374	79	295
19.	д. Каменка, фельдшерский здравпункт	114	10	104
20.	п. Хонгурей, фельдшерский здравпункт	227	37	190
21.	п. Харута, амбулатория	451	101	305
22.	п. Хорей-Вер, участковая больница	709	194	515
23.	п. Амдерма, фельдшерский здравпункт	524	153	371
24.	п. Каратайка, амбулатория	577	181	396
25.	п. Варнек, фельдшерский пункт	50	7	43
26.	п. Усть-Кара, фельдшерско-акушерский пункт	532	151	381
27.	п. Бугрино, фельдшерский пункт	327	95	232
28.	п. Красное, амбулатория	1306	378	928
29.	д. Куя, фельдшерский пункт	57	3	54
30.	п. Нельмин-Нос, амбулатория	698	196	502
31.	д. Андег, фельдшерский здравпункт	121	33	88
32.	с. Ома, амбулатория	670	198	472
33.	д. Вижас, фельдшерский здравпункт	54	2	52
34.	д. Снопа, фельдшерский здравпункт	68	8	60
35.	с. Тельвиска, фельдшерско-акушерский пункт	504	124	380
36.	д. Макарово, фельдшерско-акушерский пункт	99	1	98



1	2	3	4	5
37.	д. Мгла, домовое хозяйство	25	2	23
38.	д. Осколково, домовое хозяйство	2	0	2
39.	д. Устье, домовое хозяйство	11	0	11

».

4. Раздел VI «Строительство (реконструкция, капитальный ремонт) медицинских организаций» изложить в новой редакции:

**«Раздел VI**

**Строительство (реконструкция, капитальный ремонт)  
медицинских организаций**

Первичная медико-санитарная помощь населению округа оказывается по участковому принципу: в городской местности – участки врачей терапевтов и педиатров, в сельской местности – участки врачей общей практики и фельдшерские участки.

Амбулаторно-поликлиническая помощь жителям округа оказывается в: ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»;

6-ти амбулаториях, расположенных в сельских населенных пунктах, являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»;

ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная стоматологическая поликлиника»;

2-х поликлиниках ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»;

5-ти амбулаторно-поликлинических подразделениях, входящих в состав участковых больниц, расположенных в сельских населенных пунктах, являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»;

3-х фельдшерско-акушерских пунктах и 22 фельдшерских здравпунктах, являющихся структурными подразделениями ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» и ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа».

Стационарная медицинская помощь на территории Ненецкого автономного округа оказывается в:

ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»;

5-ти участковых больницах, расположенных в сельской местности;

ГБУЗ НАО «Окружной противотуберкулезный диспансер».

В настоящее время в систему здравоохранения Ненецкого автономного округа входит 5 самостоятельных юридических лиц. Во всех населенных пунктах округа с постоянно проживающим населением присутствуют лечебные организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь населению. В трех населенных пунктах с численностью населения от 2 до 25 человек, где длительное время отсутствовал медицинский работник (в двух фельдшерско-акушерских пунктах медицинские работники

уволились в связи с выходом на пенсию, в одном – в связи с выездом за пределы региона) организованы домовые хозяйства. Медицинское обслуживание осуществляется мобильной медицинской бригадой. В сельской местности осуществляют деятельность 5 участковых больниц, 6 амбулаторий, 3 фельдшерско-акушерских пункта, 22 фельдшерский здравпункт и 3 домовых хозяйства.

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.

В связи с отсутствием документального подтверждения износа и состояния зданий медицинских организаций, а также утвержденной в установленном порядке проектно-сметной документации, в программе не предусматриваются мероприятия по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов здравоохранения.

Строительство (реконструкция, капитальный ремонт)  
медицинских организаций, расположенных на территории  
Ненецкого автономного округа, оказывающих первичную  
медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных  
структурных подразделений центральных районных  
и районных больниц

№ п/п	Наименование юридического 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	Износ, %	Планируемое мероприятие (снос, реконструкция, новое строительство, комплексный капремонт, выборочный капремонт)	Быстровозводимые модульные конструкции (да/нет)	Количество населения, обслуживаемое медицинской организацией (структурным подразделением)	Наименование ремонтных работ (в случае, если выборочный капремонт)	Объем работ (кв. м)	Планируемая стоимость работ, (тыс. руб.)	в том числе по годам:				
											2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
	Не планируется	Не планируется													

».

4. Раздел VIII региональной программы изложить в следующей редакции:

**«Раздел VIII**

**Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), отсутствующих в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа, и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории Ненецкого автономного округа, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц**

Таблица 1

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание, в котором планируется располагаться медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета	Условия оказания медицинской помощи	Наименование медицинского изделия	Код вида медицинского изделия	Нормативный акт в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Требуемое количество медицинского изделия	Планируемая дата (месяц/год)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой», г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б	8300010526	поликлиника	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой», г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян-Мар		детская поликлиника	кабинет охраны зрения	амбулаторные	автоматический рефрактометр	172230	Приказ Минздрава России от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (далее – Приказ Минздрава России № 92н)	1	октябрь 2021 года
2	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»,	8300010526	поликлиника	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян-Мар		детская поликлиника	кабинет акушера-гинеколога детского	амбулаторные	кольпоскоп	248430	пп. 3.8 раздела 3 приложения № 6 к Приказу Минздрава России № 92н	1	июнь 2021 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б			окружная больница имени Р.И. Батмановой», г. Нарьян- Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б											
3	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой», г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б	8300010526	поликли- ника	государствен- ное бюджетное учреждение здравоохране- ния Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой», г. Нарьян- Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б	г. Нарьян- Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян- Мар		детская поликлиника	кабинет неотлож- ной помощи	амбулаторные	дефибри- лятор кардио- синхронизирован- ный	126500	пп. 3.2 раздела 3 приложения № 6 к Приказу Минздрава России № 92н	1	июнь 2021 года
4	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой», г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б	8300010526	поликли- ника	государствен- ное бюджетное учреждение здравоохране- ния Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой», г. Нарьян- Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б	г. Нарьян- Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян- Мар	24753	поликлиника	рентге- новский кабинет <<*>	амбулаторные	аппарат рентге- новский для остеоден- сометрии	100180	Приложение 21 к приказу Минздрава России от 09.06.2020 № 560н «Об утверждении Правил проведения рентгенологи- ческих исследований» (далее – Приказ Минздрава России № 560н)	1	декабрь 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
				ул. Авиаторов, д. 9Б											
5	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой», г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б	8300010526	поликлиника	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой», г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9Б	г. Нарьян-Мар, ул. Пыррки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24753	поликлиника	рентгеновский кабинет	амбулаторные	аппарат рентгеновский для остеоденсометрии	100180	Приложение 21 к приказу Приказа Минздрава России № 560н	1	октябрь 2021 года

<\*> Кабинет подготовлен, проведен ремонт в 2020 году.

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 Департаменту здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа и (или) муниципальных медицинских организаций, расположенных на территории Ненецкого автономного округа, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

Таблица 2

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание, в котором планируется располагаться медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета	Условия оказания медицинской помощи	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий подлежащих замене в связи с износом	Нормативно-правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения (месяц/год)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	8301040107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	рентгенологическое отделение	амбулаторно	аппарат рентгеновский стационарный цифровой	1	1	Приказ Минздрава России от 28.12.2020 № 1379н «Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения» (далее – Приказ Минздрава России № 1379н), приложение № 2.1 к Положению об организации оказания первичной медико-санитарной помощи	октябрь 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														взрослому населению, утвержденному приказом Минздравсоцразвития России от 15.05.2012 № 543н (далее – Приказ Минздравсоцразвития России № 543н)	
2	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	8301040107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	рентгенологическое отделение	амбулаторно	аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	октябрь 2022 года
3	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	8301040108	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	рентгенологическое отделение	амбулаторно	аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	ноябрь 2023 года
4	государственное бюджетное	8301040107	поликлиники	государственное	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР	п. Искателей	7222	поликлиника	рентгенологи-	амбулаторно	аппарат рентге-	1	1	Приказ Минздрава	октябрь 2021



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»		(в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700				ческое отделение		новский маммографический цифровой или аналоговый			России № 1379н, приложение № 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	года
5	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача офтальмолога	амбулаторно	автоматически рефрактометр	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н, приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 902н «Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты» (далее – Приказ Минздрава России № 902н)	октябрь 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
6	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	аппарат холтерного мониторинга сердечного ритма	2	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н, приказ Минздрава России от 26.12.2016 № 997н «Об утверждении правил проведения функциональных исследований» (далее – Приказ Минздрава России № 997н)	октябрь 2023 года
7	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	аппарат холтерного мониторинга сердечного ритма	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздравсоцразвития России № 543н, Приказ Минздрава России № 997н	октябрь 2023 года
8	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также	государственное бюджетное учреждение здравоохранения	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей,	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача хирурга	амбулаторно	стол операционный (хирургический)	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ	ноябрь 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»		поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	нения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ул. Губкина, д. 13, 166700									Минздрава России от 15.12.2012 № 922н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «хирургия» (далее –Приказ Минздрава России № 922н)	
9	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача хирурга	амбулаторно	стерилизатор для инструментов	4	4	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 922н	декабрь 2023 года
10	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	электрокардиограф 12-канальный	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздравсоцразвития России № 543н, Приказ Минздрава России № 997н	октябрь 2021 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	автономного округа»		ранения	района Ненецкого автономного округа»											
11	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	передвижной аппарат для ультразвуковых исследований с набором датчиков	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздравсоцразвития России № 543н, Приказ Минздрава России № 997н	ноябрь 2023 года
12	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача акушера-гинеколога	амбулаторно	светильник хирургический бестеневой	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 922н	декабрь 2021 года
13	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муницип-	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача акушера-гинеколога	амбулаторно	кресло гинекологическое с осветительной лампой	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 922н	январь 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Заполярного района Ненецкого автономного округа»		пальной систем здравоохранения	районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»											
14	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача хирурга	амбулаторно	камера для хранения стерильных инструментов	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России от 20.10.2020 № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» (далее – Приказ Минздрава России № 1130н)	март 2023 года
15	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача акушера-гинеколога	амбулаторно	камера для хранения стерильных инструментов	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 922н	апрель 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
16	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача отоларинголога	амбулаторно	камера для хранения стерильных инструментов	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России от 09.04.2015 № 178н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «сурдология-оториноларингология» (далее – Приказ Минздрава России № 178н)	май 2023 года
17	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача стоматолога	амбулаторно	камера для хранения стерильных инструментов	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России от 13.11.2012 № 910н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям со стоматологическими заболеваниями» (далее – Приказ Минздрава России № 910н)	июнь 2023 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
18	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача УЗД	амбулаторно	передвижной аппарат для ультразвуковых исследований с набором датчиков	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	июль 2024 года
19	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	аппарат для исследования функций внешнего дыхания	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 997н	август 2024 года
20	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	аппарат для исследования функций внешнего дыхания	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 997н	сентябрь 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	округа»			Ненецкого автономного округа»											
21	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	электроэнцефалограф	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 997н	октябрь 2025 года
22	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	электромиограф (нейромиограф, миограф)	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 997н	ноябрь 2025 года
23	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	рентгенологическое отделение	амбулаторно	автоматизированное рабочее место рентгенлаборанта с персональным компьютером	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	октябрь 2024 года



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	района Ненецкого автономного округа»		систем здравоохранения	поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»											
24	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	рентгенологическое отделение	амбулаторно	автоматизированное рабочее место врача-рентгенолога с пакетом прикладных программ для анализа изображений	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	ноябрь 2025 года
25	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	дефибрилятор кардиосинхронизированный	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	декабрь 2025 года
26	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государст-	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача отоларинголога	амбулаторно	риноскоп, риноларингофиброскоп	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России. № 178н	январь 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»		венной и муниципальной систем здравоохранения	округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»											
27	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов (передвижной)	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 997н	февраль 2025 года
28	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет медицинской профилактики	амбулаторно	автоматический пневмотонометр	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России от 29.10.2020 № 1177н «Об утверждении Порядка организации и осуществления профилактики инфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни»	март 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														в медицинских организациях» (далее – Приказ Минздрава России № 1177н)	
29	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	83010 40107	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Центральная районная поликлиника Заполярного района Ненецкого автономного округа»	ГБУЗ НАО «ЦРП ЗР НАО», п. Искателей, ул. Губкина, д. 13, 166700	п. Искателей	7222	поликлиника	кабинет врача офтальмолога	амбулаторно	автоматический пневмотонометр	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздравсоцразвития России № 543н	апрель 2024 года
30	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет офтальмолога	амбулаторно	автоматический пневмотонометр	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздравсоцразвития России № 543н, Приказ Минздрава России № 902н	октябрь 2024 года
31	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет офтальмолога	амбулаторно	авторефрактометр	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 6 к Приказу Минздрава России № 902н	октябрь 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Р.И.Батмановой»		систем здравоохранения	больница имени Р.И. Батмановой»											
32	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И.Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет хирурга	амбулаторно	стерилизатор для инструментов	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 6 к Приказу Минздрава России № 922н	октябрь 2024 года
33	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет хирурга	амбулаторно	стол операционный (хирургический)	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 922н	октябрь 2024 года
34	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет неотложной помощи	амбулаторно	электрокардиограф 12-канальный	6	3	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздравсоцразвития России № 543н	октябрь 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
35	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	рентгеновский кабинет	амбулаторно	аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздравсоцразвития России № 543н	декабрь 2023 года
36	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян-Мар	24827	детская поликлиника	кабинет акушер-гинеколога, хирурга, оториноларинголога	амбулаторно	светильник хирургический бестеновой	5	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 6, 3, пункт 3.2, п/п 5; пункт 3.8, п/п 3; пункт 3.11, п/п 24 к Приказу Минздрава России от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям» (далее – Приказ Минздрава России № 92н)	август 2021 года
37	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	4	4	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава	август 2021 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	«Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»		государственной и муниципальной систем здравоохранения	автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»										России № 997н	
38	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	дефибрилятор кардиосинхронизированный	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 997н	август 2021 года
39	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушер-гинеколога	амбулаторно	фетальный монитор (фетальный монитор матери и плода (кардиотокограф) Overta № 6 200-02 – двуплодный)	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2021 года
40	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушер-гинеколога	амбулаторно	кресло гинекологическое с осветительной лампой	6	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2021 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			ранения	Батмановой»											
41	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет уролога	амбулаторно	цистоскопической	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России от 12.11.2012 № 907н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «урология» (далее – Приказ Минздрава России № 907н)	декабрь 2021 года
42	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	рентгенологический кабинет	амбулаторно	рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	декабрь 2021 года
43	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государствен-	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян-Мар	24827	отделение спортивной медицины	кабинет спортивной медицины	амбулаторно	аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России от 23.10.2020	декабрь 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	окружная больница имени Р.И. Батмановой»		венной и муниципальной систем здравоохранения	округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»										№ 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно- спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														физкультурных и спортивных мероприятиях» (далее – Приказ Минздрава России № 1144н)	
44	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян-Мар	24827	отделение спортивной медицины	кабинет спортивной медицины	амбулаторно	дефибрилятор кардиосинхронизированный	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 1144н	декабрь 2022 года
45	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	рентгенологический кабинет	амбулаторно	аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение 2.1 к Приказу Минздрава России № 543н	декабрь 2022 года
46	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	рентгенологический кабинет	амбулаторно	автоматизированное рабочее место врача-рентгенолога с пакетом прикладных программ для	5	5	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение 2.1 к Приказу Минздрава России № 543н	декабрь 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			ранения	Батмановой»							анализа изображений				
47	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	рентгенологический кабинет	амбулаторно	автоматизированное рабочее место рентгенолаборанта с персональным компьютером	6	6	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	декабрь 2022 года
48	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	4	4	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 997н	декабрь 2022 года
49	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	дефибрилятор кардиосинхронизированный	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 997н	декабрь 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
50	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушер-гинеколога	амбулаторно	кресло гинекологическое с осветительной лампой	6	3	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2022 года
51	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет оториноларинголога	амбулаторно	риноскоп, риноларингофиброскоп	1	1	Приказ Минздрава России от 12.11.2012 № 905н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «оториноларингология» (далее – Приказ Минздрава России № 905н)	декабрь 2022 года
52	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет хирурга	амбулаторно	стол хирургический	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 922н	декабрь 2022 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
53	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет эндоскопии	амбулаторно	эндоскопическая система (видео-, фибро- или регидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележка (стойка); течеискатель	3	3	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России от 06.12.2017 № 974н «Об утверждении Правил проведения эндоскопических исследований» (далее – Приказ Минздрава России № 974н)	декабрь 2022 года
54	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России от 15.11.2012 № 918н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (далее – Приказ Минздрава России № 918н)	декабрь 2024 года
55	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также	государственное бюджетное учреждение здравоохранения	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет функциональной диагнос-	амбулаторно	кардиореспираторный комплекс	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ	декабрь 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»		поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	ранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»					тики					Минздрава России № 918н	
56	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	аппарат для исследования функции внешнего дыхания	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 12 к Приказу Минздрава России № 997н	декабрь 2024 года
57	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 997н	декабрь 2024 года
58	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушера-гинеколога	амбулаторно	кресло гинекологическое с осветительной лампой	6	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Батмановой»		систем здравоохранения	больница имени Р.И. Батмановой»											
59	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушера-гинеколога	амбулаторно	кольпоскоп	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2024 года
60	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет хирурга, онколога, офтальмолога, оториноларинголога	амбулаторно	стерилизатор для инструментов	8	4	Приказ Минздрава России № 1379н	декабрь 2024 года
61	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет эндоскопии	амбулаторно	камера для хранения стерильных инструментов	5	3	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 974н	декабрь 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
62	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет эндоскопии	амбулаторно	шкаф медицинский	9	4	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 974н	декабрь 2024 года
63	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет эндоскопии	амбулаторно	эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	2	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 974н	декабрь 2024 года
64	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет эндоскопии	амбулаторно	ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	2	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 974н	декабрь 2024 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Батмановой»		систем здравоохранения	больница имени Р.И. Батмановой»											
65	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет эндоскопии	амбулаторно	шкаф для хранения обработанных эндоскопов	5	2	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 974н	декабрь 2024 года
66	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	рентгенологический кабинет	амбулаторно	передвижной рентгеновский цифровой аппарат	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	декабрь 2024 года
67	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет УЗИ	амбулаторно	ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России от 08.06.2020 № 557н «Об утверждении Правил проведения ультразвуковых исследований» (далее – Приказ	декабрь 2024 года



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
														Минздрава России № 557н)	
68	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет функциональной диагностики	амбулаторно	аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	8	2	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 997н	декабрь 2025 года
69	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян-Мар	24827	отделение спортивной медицины	кабинет спортивной медицины	амбулаторно	аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	4	1	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 1144н	декабрь 2025 года
70	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушер-гинеколога	амбулаторно	кресло гинекологическое с осветительной лампой	6	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
71	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян-Мар	24827	детская поликлиника	кабинет акушер-гинеколога	амбулаторно	кресло гинекологическое с осветительной лампой	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2025 года
72	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушер-гинеколога	амбулаторно	гистерорезектоскоп	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2025 года
73	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушер-гинеколога	амбулаторно	гистероскоп диагностический	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2025 года
74	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушер-гинеколога	амбулаторно	аппарат электрохирургический гинекологический	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	декабрь 2025 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»		ники государственной и муниципальной систем здравоохранения	Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»							кий высоко-частотный для резекции и коагуляции			Минздрава России № 1130н	
75	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	рентгено-логический кабинет	амбулаторно	компьютерный томограф рентгеновский спиральный с много-рядным детектором (много-срезовый)	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н	декабрь 2025 года
76	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	кабинет неотложной помощи, кардиолога	амбулаторно	аппарат экспресс определения кардио-маркеров портативный	3	3	Приказ Минздрава России № 1379н	декабрь 2025 года
77	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	женская консультация	кабинет акушер-гинеколога	амбулаторно	ультразвуковой сканер с наличием конвексного датчика на 3,5 МГц и влагалышного датчика на 5 МГц	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение № 3 к Приказу Минздрава России № 1130н	октябрь 2021 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			здравоохранения	имени Р.И. Батмановой»											
78	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Пырерки, д. 13	г. Нарьян-Мар	24827	поликлиника	рентгенологический кабинет	амбулаторно	аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	Приказ Минздрава России № 1379н, приложение 2.1 к Приказу Минздравсоцразвития России № 543н	октябрь 2021 года
79	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	83000 10526	поликлиники (в том числе детские), а также поликлиники государственной и муниципальной систем здравоохранения	государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ненецкого автономного округа «Ненецкая окружная больница имени Р.И. Батмановой»	г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 9	г. Нарьян-Мар	24827	отделение спортивной медицины	кабинет спортивной медицины	амбулаторно	аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	2	2	Приказ Минздрава России № 1379н, Приказ Минздрава России № 1144н	август 2021 года

Сводный перечень оборудования, в том числе медицинских изделий (МИ), отсутствующих в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных Департаменту здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа, расположенных на территории Ненецкого автономного округа, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

Таблица 3

Планируемое количество МИ по годам приобретения								
№ п/п	Код вида МИ	Наименование МИ	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	Всего 2021–2025 годы
1	172230	Автоматический рефрактометр	1					1
2	248430	Кольпоскоп	1					1
3	126500	Дефибрилятор кардиосинхронизированный	1					1
4	100180	Аппарат рентгеновский для остеоденсометрии	1	1				2
5			4	1				5

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 Департаменту здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа, расположенных на территории Ненецкого автономного округа, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделениях, центральных районных и районных больницах

Таблица 4

№ п/п	Код вида МИ	Наименование МИ	Планируемое количество МИ по годам					
			2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2021–2025 годы
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	191220	Аппарат рентгеновский стационарный		1	1			2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		для рентгенографии цифровой или аналоговый						
2	191330	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	1	1	1			3
3	191110	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	2					2
4	173090	Стерилизатор для инструментов			4	1		5
5	269170	Электрокардиограф 12-канальный	1					1
6	260250	Передвижной аппарат для ультразвуковых исследований с набором датчиков			1	1		2
7	129360	Светильник хирургический бестеневой	4					4
8	270000	Камера для хранения стерильных инструментов			5			5
9	232490	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания				3	1	4
10	291870	Электроэнцефалограф					1	1
11	292080	Электромиограф (нейромиограф, миограф)					1	1
12	232620	Автоматизированное рабочее место рентгенлаборанта с персональным компьютером		6		1		7
13	232620	Автоматизированное рабочее место		5			1	6

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		врача-рентгенолога с пакетом прикладных программ для анализа изображений						
14	119850	Дефибриллятор кардиосинхронизированный					2	2
15	179960	Риноскоп, риноларингофиброскоп		1		1		2
16	329780	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов (передвижной)					1	1
17	172460	Автоматический пневмотонометр				2	1	3
18	172230	Автоматический рефрактометр			1	1		2
19	122620	Электрокардиограф 12-канальный				3		3
20	126500	Дефибриллятор кардиосинхронизированный	2	3				5
21	119540	Фетальный монитор (Фетальный монитор матери и плода (кардиотокограф) Overto № 6 200-02 – двуплодный)	2					2
22	179720	Цистоскоп смотровой	1					1
23	162290	Стол операционный (хирургический)		1	1	1		3
24	271790	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или регидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележка (стойка); течеискатель		3				3
25	191730	Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой				2		2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26	274150	Кардио-респираторный комплекс				1		1
27	291620	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	6	5	2	2	3	18
28	151570	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	2	4		2	2	10
29	248430	Кольпоскоп				1		1
30	173090	Стерилизатор суховоздушный				4		4
31	270000	Камера для хранения стерильных инструментов				3		3
32	139690	Шкаф медицинский				4		4
33	266440	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно- кишечного тракта, панкреато- дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)				1		1
34	271600	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов				1		1
35	270000	Шкаф для хранения обработанных эндоскопов				2		2
36	208940	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат				1		1
37	192070	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов				1		1
38	151570	Гистерорезектоскоп					1	1



1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	151570	Гистероскоп диагностический					1	1
40	228980	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции					1	1
41	135190	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовый)					1	1
42	113990	Аппарат экспресс определения кардиомаркеров портативный					3	3
43	260250	Ультразвуковой сканер с наличием конвексного датчика на 3,5 МГц и влагалищного датчика на 5 МГц	1					1
44	191330	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой	1					1
			23	30	16	39	20	128

6. Раздел X «Пояснительная записка «Анализ кадрового обеспечения медицинских организаций Ненецкого автономного округа, оказывающих первичную медико-санитарную помощь» изложить в следующей редакции:

«Раздел X

**Пояснительная записка «Анализ кадрового обеспечения медицинских организаций Ненецкого автономного округа, оказывающих первичную медико-санитарную помощь»**

По состоянию на 31.12.2019 в первичном звене государственного здравоохранения Ненецкого автономного округа работает 135 врачей, кроме этого врачей скорой медицинской помощи – 4 человека. Центральных районных больниц на территории региона нет. В результате реализации программных мероприятий показатель численности врачей в первичном звене здравоохранения должен составить 158 человек, кроме этого, врачей скорой медицинской помощи – 7 человек.

**Врачи, занятые в первичном звене государственной системы здравоохранения**

Таблица 1

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Количество, человек	135	140	145	148	153	158	158
Врачи скорой медицинской помощи							
Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Количество, человек	4	4	5	7	7	7	7

По состоянию на 31.12.2019 коэффициент совместительства врачей в первичном звене здравоохранения составляет 1,39, врачей, оказывающих, скорую медицинскую помощь – 1,75 человека. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства врачей в первичном звене здравоохранения должен составить не более 1,2.

**Коэффициент совместительства врачей, занятых в первичном звене государственной системы здравоохранения**

Таблица 2

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Коэффициент совместительства	1,39	1,39	1,34	1,29	1,23	1,17	1,17
Врачи скорой медицинской помощи							

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Коэффициент совместительства	1,75	1,75	1,40	1,40	1,40	1,17	1,17

По состоянию на 31.12.2019 в первичном звене государственного здравоохранения Ненецкого автономного округа работает 311 средних медицинских работников. Кроме этого, средних медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь – 39 человек. Центральные районные больницы и районные больницы на территории региона отсутствуют. В результате реализации программных мероприятий показатель численности средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения должен составить 349 человек. Показатель численности средних медицинских работников оказывающих, скорую медицинскую помощь должен составить 39 человек.

**Средние медицинские работники, занятые в первичном звене государственной системы здравоохранения**

Таблица 3

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Количество, человек	311	317	323	339	343	349	349

По состоянию на 31.12.2019 коэффициент совместительства средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения составляет 1,31. Коэффициент совместительства средних медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь – 1,18. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения должен составить 1,16. Коэффициент совместительства средних медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь должен сохраниться на уровне не более 1,2.

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

Таблица 4

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Коэффициент совместительства	1,31	1,27	1,25	1,22	1,18	1,16	1,16

В кадровый сегмент региональной программы включены мероприятия, реализация которых направлена на устранение дисбаланса медицинских работников медицинских организаций, участвующих в программе модернизации первичного звена здравоохранения:

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

По данным Федеральной службы государственной статистики население Ненецкого автономного округа на 01.01.2019 составило 43829 человек, в том числе сельское население составило 11721 человек (26,7 %).

Обеспеченность врачами всех специальностей, работающими в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Ненецкого автономного округа, в 2013 году составила 44,8 на 10000 населения, по состоянию на 31.12.2019 46,5 на 10000 населения. Несмотря на то, что с учетом общего профицита врачебных кадров численность врачей уменьшилась, уровень обеспеченности врачами стабильно остается выше среднего по Российской Федерации (37,4). Показатель обеспеченности врачами выше среднероссийского показателя в связи с суровыми климато-географическими условиями Арктики и малой плотностью населения региона (0,24 человека на 1 кв. км) Динамика показателя обеспеченности населения муниципальных образований Ненецкого автономного округа врачами в период с 2013 года по 2019 год представлена в таблице 5.

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

Таблица 5

Муниципальные образования	Обеспеченность на 10 000 населения						
	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
1	2	3	4	5	6	7	8
«Муниципальный район «Заполярный»	27,9	26,8	27,1	21,4	19,3	21,5	22,0

1	2	3	4	5	6	7	8
район»							
«Городской округ «Город Нарьян- Мар»	47,7	47,9	47,5	46,7	45,5	48,5	54,5
Итого по Ненецкому автономному округу	45,0	43,5	44,7	43,1	40,3	42,0	46,5

Также наблюдается снижение показателя обеспеченности средним медицинским персоналом.

По состоянию на 31.12.2019 обеспеченность медицинских организаций государственной системы здравоохранения Ненецкого автономного округа составила 133,5 на 10000 населения, что также выше показателя по Российской Федерации (86,2).

Динамика показателя обеспеченности средним медицинским персоналом в 2013–2019 годах в разрезе муниципальных образований Ненецкого автономного округа представлена в таблице 6.

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

Таблица 6

Муниципальные образования	Обеспеченность на 10 тыс. населения						
	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
«Муниципальный район «Заполярный район»	106,8	107,5	104,9	74,1	80,9	78,7	78,6
«Городской округ «Город Нарьян- Мар»	141,3	138,8	136,9	130,0	147,3	144,7	155,1
Итого по Ненецкому автономному округу	138,0	132,5	126,1	116,4	116,8	115,0	133,5

Укомплектованность физическими лицами врачей и среднего медицинского персонала в динамике за 2013–2019 годы в разрезе муниципальных образований Ненецкого автономного округа представлена в таблицах 7 и 8 соответственно.

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

Таблица 7

Муниципальные образования	Укомплектованность врачами						
	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
«Муниципальный район «Заполярный район»	76,45	77,58	77,20	86,41	68,70	74,23	76,35
«Городской округ «Город Нарьян-Мар»	89,86	96,28	99,27	98,8	68,29	69,45	94,84
Итого по Ненецкому автономному округу	54,1	56,8	57,4	93,4	69,1	72,2	89,0

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

Таблица 8

Муниципальные образования	Укомплектованность средним медицинским персоналом						
	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
«Муниципальный район «Заполярный район»	76,88	74,25	71,88	83,41	85,34	81,33	86,91
«Городской округ «Город Нарьян-Мар»	95,97	96,75	99,68	97,66	74,40	68,66	91,22
Итого по Ненецкому автономному округу	75,5	70,2	67,1	92,7	90,0	73,7	89,6

Обеспеченность населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, составила по состоянию на 31.12.2019 30,8 на 10 тыс. населения. Обеспеченность средними медицинскими работниками, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, составила 70,95 на 10 тыс. населения (РФ – 36,8 на 10 тыс. населения).

Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях

(физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,0), составила 85,75 %. Укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (физическими лицами при коэффициенте совместительства 1,0), составила 85,97 %. Плановый показатель к 2024 году – 95 % по врачам и среднему медицинскому персоналу при коэффициенте совместительства – не более 1,2.

Численность врачей общей практики, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, среднего медицинского персонала, работающего с указанными врачами, с 2014 по 2019 годы в Ненецком автономном округе представлена в таблице 9.

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

Таблица 9

	годы					
	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7
<b>Врач общей практики (семейный врач)</b>						
Штатные	4,0	4,0	4,0	10,0	7,0	10,0
Занятые	3,0	3,0	3,0	3,0	2,0	4,0
Физические лица	2	3	3	3	2	4
<b>Врач-терапевт участковый</b>						
Штатные	13,0	13,0	13,0	15,0	16,0	13,0
Занятые	13,0	13,0	13,0	14,0	16,0	13,0
Физические лица	12	12	13	13	14	13
<b>Врач-педиатр участковый</b>						
Штатные	12,0	12,0	12,0	13,0	13,0	12,0
Занятые	12,0	12,0	12,0	10,0	9,0	12,0
Физические лица	10	11	12	10	9	12
<b>Медицинская сестра врача общей практики</b>						
Штатные	4,0	4,0	4,0	5,0	3,0	4,0
Занятые	3,0	2,0	2,0	2,0	1,0	2,0
Физические лица	2	2	2	2	1	2

1	2	3	4	5	6	7
<b>Медицинская сестра врача-терапевта участкового</b>						
Штатные	13,0	13,0	13,0	15,0	18,0	18,0
Занятые	12,0	13,0	13,0	13,5	14,5	14,0
Физические лица	12	12	13	14	16	14
<b>Медицинская сестра врача-педиатра участкового</b>						
Штатные	13,0	13,0	13,0	16,75	13,0	13,0
Занятые	13,0	13,0	13,0	15,75	13,0	12,0
Физические лица	12	13	13	15	12	12

Работа по укомплектованию врачами и средним медицинским персоналом государственных медицинских организаций Ненецкого автономного округа проводится по следующим основным направлениям.

**1. Планирование численности и структуры кадров:**

формирование соответствующего «кадрового профиля» для каждой государственной медицинской организации Ненецкого автономного округа в целях выравнивания диспропорций в распределении кадрового потенциала по видам медицинской помощи, условиям ее оказания, специальностям;

планирование численности и структуры кадров медицинской организации в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ненецком автономном округе;

планирование профессиональной переподготовки специалистов с целью получения сертификата по смежной специальности для работы по совместительству;

планирование подготовки квалифицированных специалистов с высшим и средним профессиональным образованием, в том числе для формирования заявок в Минздрав России.

**2. Профориентационная работа:**

Повышение качества подготовки кадров отрасли здравоохранения:

организация и совершенствование целевого обучения с предоставлением мер социальной поддержки обучающимся, в том числе ежемесячных выплат на протяжении всего периода обучения;

организация подготовки медицинских кадров за счет средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования;

расширение практики повышения квалификации врачей, в том числе по актуальным вопросам здравоохранения, в рамках системы непрерывного медицинского образования;



организация работы по подготовке и переподготовке специалистов, в том числе дополнительной (за счет средств федерального бюджета) для реализации мероприятий региональных проектов.

3. Формирование и расширение системы материальных и моральных стимулов медицинских работников:

реализация мероприятий по повышению престижа профессии;

формирование позитивного образа медицинского работника в СМИ;

организация среди обучающихся профессиональных образовательных организаций общественного движения «Я – фельдшер ФАП», направленного на формирование общих интересов, корпоративной культуры, развития коммуникативных связей (в том числе в социальных сетях) будущих фельдшеров;

развитие волонтерского (добровольческого) движения в сфере здравоохранения Ненецкого автономного округа;

организация профессиональной поддержки молодых специалистов в части обеспечения технической и организационной возможности консультирования посредством телемедицины, развития института наставничества для молодых специалистов в каждой государственной медицинской организации.

4. Реализация мер социальной поддержки медицинских работников:

обеспечение жилыми помещениями медицинских работников посредством строительства и предоставления служебного жилья;

предоставление медицинским работникам, работающим и проживающим в сельской местности, рабочих поселках (поселках городского типа), мер социальной поддержки в части возмещения расходов по оплате коммунальных услуг, топлива, содержания жилья и пр.;

реализация программы «Земский доктор»/«Земский фельдшер»;

реализация плана мероприятий по повышению уровня оплаты труда медицинских работников.

### Оценка уровня обеспеченности населения врачами

Таблица 10

Наименование муниципального района	Врачи – всего			Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях			Врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи)		
	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
«Муници-	22,0	76,35	1,17	20,96	80,08	1,15	6,28	81,25	1,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
пальный район «Заполярный район»									
«Городской округ «Город Нарьян-Мар»	54,5	94,84	1,56	31,51	92,39	1,36	6,86	84,21	0,94
Ненецкий автономный округ	46,5	89,0	1,45	30,8	85,75	1,27	6,61	82,85	1,0

### Сравнительная характеристика врачебных кадров

Таблица 11

Наименование муниципального района	Врачи (всего)			Врачи, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях			Врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи)			Суммарный коэффициент обеспеченности врачами (КОВ)
	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тысяч населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
«Муниципальный район «Заполярный район»	22,0	76,35	1,17	20,96	80,08	1,15	6,28	81,25	1,08	
«Городской округ «Город Нарьян-Мар»	54,5	94,84	1,56	31,51	92,39	1,36	6,86	84,21	0,94	
Ненецкий автономный округ	46,5	89,0	1,45	30,8	85,75	1,27	6,61	82,85	1,0	

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

Таблица 12

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

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
		по Ненецкому автономному округу. Коэффициент совместительства всего и в амбулаторном звене выше, а в участковой службе на уровне показателей по Ненецкому автономному округу	округу	
	«Муниципальный район «Заполярный район»		«Городской округ «Город Нарьян-Мар»	

**Оценка уровня обеспеченности населения средним медицинским персоналом (СМП)**

Таблица 13

Наименование муниципального района	СМП (всего)			СМП в амбулаторных условиях			СМП, работающий с врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами)		
	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства
«Муниципальный район «Заполярный район»	78,6	86,91	1,18	66,04	84,44	1,15	6,28	75,0	1,0
«Городской округ «Город Нарьян-Мар»	155,1	91,22	1,08	65,44	88,27	1,10	6,46	84,21	1,0
Ненецкий автономный округ	133,5	89,57	1,11	70,95	85,97	1,12	6,36	80,0	1,0

### Сравнительная характеристика среднего медицинского персонала (СМП)

Таблица 14

Наименование муниципального района	СМП (всего)			СМП в амбулаторных условиях			СМП, работающий с врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами)			Суммарный коэффициент обеспеченности СМП (КО СМП)
	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	Обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	Коэффициент совместительства	
«Муниципальный район «Заполярный район»	78,6	86,91	1,18	66,04	84,44	1,15	6,28	75,0	1,0	
«Городской округ «Город Нарьян-Мар»	155,1	91,22	1,08	65,44	88,27	1,10	6,46	84,21	1,0	
Ненецкий автономный округ	133,5	89,57	1,11	70,95	85,97	1,12	6,36	80,0	1,0	

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

Таблица 15

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
Крайне низкий КОСМП	Низкий КОСМП	Средний КОСМП	Высокий КОСМП	Крайне высокий КОСМП
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
<p>Минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности средним медицинским персоналом (СМП), СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при максимальных коэффициентах их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность значительно ниже показателей по Ненецкому автономному округу СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициент совместительства выше показателей по Ненецкому автономному округу всего и в участковой службе, в амбулаторном звене показатель на уровне среднеокружного</p>	<p>Низкие показатели обеспеченности и укомплектованности СМП, СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при высоких коэффициентах их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность ниже показателей по Ненецкому автономному округу СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициент совместительства выше показателей по Ненецкому автономному округу всего и в участковой службе, в амбулаторном звене показатель на уровне среднеокружного</p>	<p>Средние показатели обеспеченности и высокая укомплектованность СМП, СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при среднем значении коэффициента их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность выше показателей по Ненецкому автономному округу СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициент совместительства на уровне показателей по Ненецкому автономному округу всего и в участковой службе, в амбулаторном звене – ниже среднеокружного показателя</p>	<p>Высокие обеспеченность и укомплектованность СМП, СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при минимальных значениях коэффициентов их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность выше показателей по Ненецкому автономному округу во всех категориях СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициенты совместительства ниже показателей по Ненецкому автономному округу СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы</p>	<p>Максимальные показатели обеспеченности и укомплектованности СМП, при среднем значении коэффициента совместительства. Максимальные показатели обеспеченности и укомплектованности СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также работающим с врачами участковой службы, при минимальном значении коэффициента их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность значительно выше показателей по Ненецкому автономному округу СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициенты совместительства ниже показателей по Ненецкому автономному округу в амбулаторном звене и участковой службы Коэффициенты совместительства в целом по СМП на уровне показателя по Ненецкому автономному округу</p>
	<p>«Муниципальный район «Заполярный район»</p>		<p>«Городской округ «Город Нарьян-Мар»</p>	

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

Таблица 16

Наименование муниципального района	КОВ (коэффициент обеспеченности, врачи)	КОСП (коэффициент обеспеченности, средний медицинский персонал)	Коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК)		
			значение	Ранговое место	
«Муниципальный район «Заполярный район»	22,0	78,6			
«Городской округ «Город Нарьян-Мар»	54,5	155,1			

## Распределение муниципальных образований по коэффициенту доступности медицинских кадров (КОМК)

Таблица 17

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
Крайне низкий КОМК	Низкий КОМК	Средний КОМК	Высокий КОМК	Крайне высокий КОМК
1	2	3	4	5
Крайне низкий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, крайне низкими коэффициентами доступности врачей и в меньшей степени – крайне низкими и низкими коэффициентами доступности СМП. Характерны минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности при крайне высоких коэффициентах совместительства как врачей, так и среднего медицинского персонала (всего, амбулаторные условия, участковая	Низкий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен низкими коэффициентами доступности врачей и СМП. Характерны низкие и средние показатели обеспеченности и укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП в целом и в амбулаторных условиях, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности, коэффициенты совместительства врачей и СМП участковой службы	Средний коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, средними коэффициентами доступности СМП и в меньшей степени – средними коэффициентами доступности врачей. Характерны средние и высокие показатели обеспеченности и укомплектованности медицинскими кадрами при средних и низких коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП в амбулаторных условиях	Высокий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, высокими коэффициентами доступности СМП и в меньшей степени – средними коэффициентами доступности врачей. Характерны высокие показатели обеспеченности и укомплектованности медицинскими кадрами при низких коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП в амбулаторных условиях и участковой службе, а также высокие показатели	Крайне высокий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен крайне высокими и высокими коэффициентами доступности врачей и крайне высокими коэффициентами доступности СМП. Характерны крайне высокие и высокие показатели обеспеченности и укомплектованности при минимальных коэффициентах совместительства как врачей, так и СМП (всего, амбулаторные условия, участковая служба)

1	2	3	4	5
служба)		и участковой службе, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП	обеспеченности, укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП в целом	
	«Муниципальный район «Заполярный район»		«Городской округ «Город Нарьян-Мар»	

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

Таблица 18

Группа	Количество муниципальных образований	Рекомендованные первоочередные мероприятия по улучшению (стабилизации) кадрового потенциала
II группа	1	Разработка мероприятий, направленных на повышение укомплектованности медицинских организаций врачами и средними медицинскими работниками. Формирование механизмов (условий) привлечения и закрепления медицинских работников. Подготовка и переподготовка специалистов. Создание условий для привлечения в медицинские организации медицинских кадров
IV группа	1	

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 и штатной численности медицинских работников в государственных медицинских организациях Ненецкого автономного округа;

корректировки организационной и штатной численности медицинских работников с учетом региональных особенностей (коэффициент геолокации);

согласования с Минздравом России организационной и штатной численности медицинских работников и коэффициент геолокации;

принятия нормативного правового акта, определяющего организационную и штатную численность медицинских работников



в государственных медицинских организациях Ненецкого автономного округа;

разработки плана мероприятий по изменению штатной численности медицинских работников в государственных медицинских организациях Ненецкого автономного округа;

проведение организационно-штатных мероприятий.

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.

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 в год на одну должность врача.

С ФГБУ ЦНИИОИЗ Минздрава России согласована потребность во врачах и среднем медицинском персонале, потребность во врачебных кадрах в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, согласно методике расчета, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.11.2019 № 974 «Об утверждении методики расчета потребности во врачебных кадрах», по Ненецкому автономному округу составляет 208 врачей.

В соответствии с пунктом 1.4.5 принципов модернизации первичного звена здравоохранения Департаментом здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа в течение нескольких десятилетий ведется сотрудничество с ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации в части подготовки медицинских работников по программам вузовского и послевузовского профессионального образования в рамках целевого приема.

Ежегодно в рамках целевой подготовки специалистов за счет федерального бюджета стороны принимают на себя обязательства

реализовать целевую подготовку для удовлетворения потребности медицинских организаций Ненецкого автономного округа в специалистах с высшим медицинским образованием, заявляемые объемы по подготовке медицинских кадров соответствуют обоснованному прогнозу потребности региона в специалистах.

Специалисты Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа и медицинских учреждений Ненецкого автономного округа ежегодно принимают участие в распределении выпускников ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет».

Для совершенствования целевой подготовки специалистов, организации их трудоустройства Департаментом здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа проводятся следующие мероприятия:

1. Информирование в ходе проведения вступительной компании абитуриентов о количестве мест на целевую подготовку, их обязанностях в случае поступления ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет», в том числе трудоустройства в регион;

2. Подписание со всеми студентами, поступившими в рамках целевой подготовки, трехсторонних договоров по реализации целевой подготовки специалиста для удовлетворения потребности региона в специалистах с высшим профессиональным образованием;

3. Отслеживание успеваемости студентов-целевиков в течение всего срока обучения, а также организация для них производственной практики в медицинских учреждениях Ненецкого автономного округа;

4. Проведение информационной работы со студентами-целевиками на последних курсах обучения о наличии вакансий в медицинских учреждениях Ненецкого автономного округа, подписание договоров о трудоустройстве с конкретными работодателями, отслеживание ситуации по дальнейшему трудоустройству молодых специалистов, подписавших договоры с лечебным учреждением региона.

В ГБОУ НАО «Средняя школа № 4 г. Нарьян-Мара с углубленным изучением отдельных предметов» организован класс с углубленным изучением химии и биологии. В 2019 году в 10 классе указанной школы обучалось 25 человек, в 11 классе – 30 человек. В результате проводимой Департаментом здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа и медицинскими организациями работы по привлечению специалистов в систему здравоохранения 18 человек выразили желание подать документы на целевое обучение в медицинские ВУЗы. Из них поступило 3 абитуриента со средним баллом ЕГЭ 152.

Проблемы целевой подготовки специалистов за счет федерального бюджета для нужд медицинских организаций Ненецкого автономного округа:

1. Нехватка абитуриентов, желающих участвовать в конкурсе во время вступительной компании;

2. Ежегодное снижение уровня подготовки школьников;

3. Несовершенство нормативно-правовой базы системы обучения в рамках целевой подготовки, что приводит к систематическим и постоянно учащающимся случаям невозврата специалистов в регион для трудоустройства в учреждения здравоохранения Ненецкого автономного округа;

4. Несоответствие желания по получению определенной специализации студентом-целевиком и потребностью региона в данной специальности;

5. Отсутствие необходимого количества жилья для предоставления молодым специалистам.

Планы по совершенствованию целевой подготовки специалистов для нужд медицинских организаций Ненецкого автономного округа:

дальнейшее сотрудничество с ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет»;

рассмотрение возможности обучения студентов из Ненецкого автономного округа в рамках целевого обучения в ВУЗах Москвы и Санкт-Петербурга.

При сравнении статистических показателей в течение последних 3 лет отмечается относительная стабильность имеющегося кадрового дефицита, что свидетельствует об отсутствии оттока медицинских кадров в другие регионы или их ухода из отрасли.

В соответствии с пунктом 1.1.2 принципов модернизации первичного звена здравоохранения проведен анализ кадрового обеспечения каждой медицинской организации и их структурных подразделений, включая обоснованность существующей штатной численности медицинских работников. В декабре 2019 года штатная численность медицинских организаций Ненецкого автономного округа согласована в ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения».

По данным Федеральной службы государственной статистики по Ненецкому автономному округу к 2024 году численность населения будет составлять 44035 человек. Для оказания первичной медико-санитарной помощи к 2024 году требуется 97 врачей и 228 средних медицинских работников.

#### Информация о количестве модернизируемых объектов медицинских организаций в Ненецком автономном округе

Таблица 19

Тип медицинских организаций до модернизации	Тип медицинских организаций после модернизации	Количество объектов	Тип модернизации	Изменение штатного расписания	
				Врачи	Средние



69,0	45	72,0	47	72,0	50	72,0	55	71,5	59	+2,5	+14	
------	----	------	----	------	----	------	----	------	----	------	-----	--

В рамках модернизации будет изменено штатное расписание по медицинской организации:

Таблица 20.1.1

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Врач-уролог: 0,75; Врач по паллиативной медицинской помощи: 0,75; Врач-гастроэнтеролог: 1,0
Итого: 0	Итого: +2,5

В результате анализа штатного расписания установлен дефицит физических лиц врачей для оказания первичной медико-санитарной помощи населению.

В рамках программы модернизации первичного звена в здравоохранении Ненецкого автономного округа в ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница» будет привлечено:

Таблица 20.1.2

Наименование профессии (специальности), должности	Необходимое количество работников
Врач-педиатр	3
Врач-невролог	1
Врач-травматолог-ортопед	1
Врач общей практики	2
Врач-акушер-гинеколог	2
Врач по паллиативной медицинской помощи	1
Врач-уролог	1
Врач-терапевт	2
Врач-гастроэнтеролог	1
	Итого: 14

В результате модернизации планируется увеличение штатной численности врачей на 3 ед.

Перечень модернизируемых объектов в Ненецком автономном округе

Таблица 20.1.3

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1	поликлиника	Поликлиника ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	Увеличение	69,0	71,5	+2,5	Доведение неполной ставки до 1,0 для повышения доступности медицинской помощи	целевая ординатура

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект <\*>

Таблица 20.1.4

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 Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	поликлиника	Врач-педиатр	31.12.2025	выпускники СГМУ	2022 год	основная	1,2	Руководитель Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа Е.С. Левина
		Врач-невролог	31.12.2025	целевая ординатура	2023 год	основная	1,2	
		Врач- травматолог- ортопед	31.12.2025	целевая ординатура	2023 год	основная	1,2	
		Врач общей практики	31.12.2025	целевая ординатура	2022 год	основная	1,2	
		Врач-акушер- гинеколог	31.12.2025	целевая ординатура	2022 год	основная	1,2	
		Врач по паллиативной медицинской помощи	31.12.2025	переподготовка	2022 год	основная	1,2	
		Врач-уролог	31.12.2025	целевая ординатура	2024 год	основная	1,2	
		Врач-терапевт	31.12.2025	целевая ординатура	2022 год	основная	1,2	
		Врач- гастроэнтеролог	31.12.2025	целевая ординатура	2024 год	основная	1,2	

1.2. Вид модернизации – Изменение типа структурного подразделения медицинской организации.

1.2.1. Участковая больница села Несь.

Количество обслуживаемого населения 1203 человек.

Вид модернизации – Изменение типа структурного подразделения медицинской организации, реорганизация в амбулаторию.

Таблица 20.2.1

Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2020 году	Обоснование изменения штатного расписания
28,25	21	28,525	21	28,25	21	28,25	21	23,0	19	-5,25	- 2	Приведение штатного расписания в соответствие номенклатуре

В рамках модернизации произойдет изменение штатного расписания:

Таблица 20.2.2

Сокращение ставок	Увеличение ставок
Врач-терапевт: 0,5; Медицинская сестра палатная: 4,75	
Итого: -5,25	Итого: 0

Обоснование изменения штатного расписания  
модернизируемого объекта





												автономного округа)
ГБУЗ НАО «НОБ»	Врачебная амбулатория с. Несь	-	-	Привлечение медицинского работника не требуется	-	-	-	-	-	-	-	Руководитель Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа Е.С. Левина

### 1.2.2. Участковая больница села Нижняя Пеша.

Количество обслуживаемого населения 556 человек.

Вид модернизации – Изменение типа структурного подразделения медицинской организации, реорганизация в амбулаторию.

Таблица 20.3.1

Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2020 году	Обоснование изменения штатного расписания
25,0	20	25,0	20	25,0	20	25,0	20	19,75	18	-5,25	-2	Приведение штатного расписания в соответствие номенклатуре

В рамках модернизации произойдет изменение штатного расписания:

Таблица 20.3.2

Сокращение ставок	Увеличение ставок
Врач-терапевт: 0,5; Медицинская сестра палатная: 4,75	
Итого: -5,25	Итого: 0

Обоснование изменения штатного расписания  
модернизируемого объекта

Таблица 20.3.3

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
7	Участковая больница с. Нижняя Пеша	Врачебная амбулатория с. Нижняя Пеша	несоответствие планируемой численности населения медицинскому объекту, по критерию численность населения	25,0	19,75	-5,25	Преобразование УБ в ВА	Привлечение медицинского работника не требуется

**Обоснование привлечения медицинского работника  
на модернизируемый объект**

Таблица 20.3.4

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 совместительства	Ответственный от Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа)
ГБУЗ НАО «НОБ»	Врачебная амбулатория с. Нижняя Пеша	-	-	Привлечение медицинского работника не требуется	-	-	-	Руководитель Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа Е.С. Левина

## 1.2.3. Участковая больница села Великовисочное.

Количество обслуживаемого населения 506 человек.

Вид модернизации – Изменение типа структурного подразделения медицинской организации, реорганизация в амбулаторию.

Таблица 20.4.1

Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2020 году	Обоснование изменения штатного расписания
21,0	15	21,0	15	21,0	15	16,0	13	16,0	13	-5,0	-2	Приведение штатного расписания в соответствие номенклатуре

В рамках модернизации произойдет изменение штатного расписания:

Таблица 20.4.2

Сокращение ставок	Увеличение ставок
Врач-терапевт: 0,25; Медицинская сестра палатная: 4,75	
Итого: -5,0	Итого: 0

Обоснование изменения штатного расписания  
модернизируемого объекта

Таблица 20.4.3

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	Участковая больница с. Великовисочное	Врачебная амбулатория с. Великовисочное	несоответствие планируемой численности населения медицинскому объекту, по критерию численность населения	21,0	16,0	-5,0	Преобразование УБ в ВА	Привлечение медицинского работника не требуется

## Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

Таблица 20.4.4

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 совместительства	Ответственный от Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа)
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9
ГБУЗ НАО «НОБ»	Врачебная амбулатория с. Великовисочное	-	-	Привлечение медицинского работника не требуется	-	-	-	Руководитель Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа Е.С. Левина

#### 1.2.4. Участковая больница села Оксино.

Количество обслуживаемого населения 374 человек.

Вид модернизации – Изменение типа структурного подразделения медицинской организации, реорганизация в амбулаторию.

Таблица 20.5.1

Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2020 году	Обоснование изменения штатного расписания
21,25	16	21,25	16	21,25	16	10,75	16	19,5	16	-3,25	-0	Приведение штатного расписания в соответствие номенклатуре

В рамках модернизации произойдет изменение штатного расписания:

Таблица 20.5.2

Сокращение ставок	Увеличение ставок
Врач-терапевт: 0,75; Медицинская сестра палатная: 1	
Итого: -1,75	Итого: 0

Обоснование изменения штатного расписания  
модернизируемого объекта

Таблица 20.5.3

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
9	Участковая больница с. Оксино	Врачебная амбулатория с. Оксино	несоответствие планируемой численности населения медицинскому объекту, по критерию численность населения	21,25	19,5	1,75	Преобразование УБ в ВА	Привлечение медицинского работника не требуется



**Обоснование привлечения медицинского работника  
на модернизируемый объект**

Таблица 20.5.4

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 совместительства	Ответственный от ДЗТ и СЗН НАО за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя ДЗТ и СЗН НАО)
ГБУЗ НАО «НОБ»	Врачебная амбулатория с. Оксино	-	-	Привлечение медицинского работника не требуется	-	-	-	Руководителя Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа Е.С. Левина

**1.2.5. Участковая больница поселка Хорей-Вер.**

Количество обслуживаемого населения 709 человек.

Вид модернизации – Изменение типа структурного подразделения медицинской организации, реорганизация в амбулаторию.



1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	Участковая больница п. Хорей-Вер	Врачебная амбулатория п. Хорей-Вер	несоответствие планируемой численности населения медицинскому объекту, по критерию численность населения	14,25	12,0	-2,25	Преобразование УБ в ВА	Привлечение медицинского работника не требуется

**Обоснование привлечения медицинского работника  
на модернизируемый объект**

Таблица 20.6.4

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 совместительства	Ответственный от ДЗТ и СЗН НАО за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя ДЗТ и СЗН НАО)
ГБУЗ НАО «НОБ»	Врачебная амбулатория п. Хорей-Вер	-	-	Привлечение медицинского работника не требуется	-	-	-	Руководитель Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа Е.С. Левина

2. ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района НАО».

2.1. Центральная районная поликлиника Заполярного района НАО, поселок Искателей.

Количество обслуживаемого населения 7222 человек.

Вид модернизации – Приведение материально-технической базы медицинских организаций в соответствие с требованиями порядков оказания медицинской помощи, их дооснащение и переоснащение медицинским оборудованием.

Таблица 21

Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2020 году	Обоснование изменения штатного расписания
40,5	26	41,5	29	41,5	31	41,5	34	41,5	35	+1,0	+9	

В рамках модернизации штатное расписание остается без изменений:

Таблица 21.1.

Сокращение ставок	Увеличение ставок
	Врач-травматолог-ортопед: 0,5; Врач терапевт: 0,5
Итого: 0	Итого: +1

В рамках модернизации штатное расписание будет изменено в целом по организации, не в рамках медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

В результате анализа штатного расписания установлен дефицит физических лиц врачей, для оказания первичной медико-санитарной помощи населению. В рамках программы модернизации первичного звена в здравоохранении Ненецкого автономного округа в ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района» Ненецкого автономного округа будет привлечено:

Таблица 21.1.2

Наименование профессии (специальности), должности	Необходимое количество работников
Врач-педиатр	1
Врач-эндокринолог	1
Врач-травматолог-ортопед	1
Врач общей практики	3
Врач-акушер-гинеколог	1
Врач-оториноларинголог	1
Врач-терапевт	1
	Итого: 9

В результате модернизации планируется увеличение штатной численности врачей на 1 ед.

## Обоснование изменения штатного расписания

Таблица 21.1.3

№ п/п объекта	Наименование объекта до модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Наименование объекта после модернизации с указанием типа модернизируемого объекта (ФАП, ВА, УБ, ЦРБ, РБ, городская поликлиника, больница и т.п.)	Обоснование модернизации объекта	Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2020 года	Обоснование изменения штатного расписания	Источник привлечения медицинского работника
9	ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района НАО»	ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Заполярного района НАО»	Обеспечение доступности и качества оказываемой первичной медико-санитарной и первичной специализированной помощи населению МО «Муниципальный район «Заполярный район» Ненецкого автономного округа	40,5	41,5	+1	Приведение в соответствие действующим нормативами	Согласно прилагаемой таблице

Обоснование привлечения медицинского работника  
на модернизируемый объект <\*>

Таблица 21.1.4

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)
ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника заполярного района Ненецкого автономного округа»	поликлиника	Врач-педиатр	31.12.2025	профессиональная переподготовка	2022 год	основная	1,2	Руководитель Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа Е.С. Левина
		Врач-эндокринолог	31.12.2025	целевая ординатура	2023 год	основная	1,2	
		Врач-травматолог-ортопед	31.12.2025	целевая ординатура	2024 год	основная	1,2	
		Врач общей практики	31.12.2025	выпускники СГМУ	2022 год	основная	1,2	
		Врач-акушер-гинеколог	31.12.2025	выпускники СГМУ	2022 год	основная	1,2	
		Врач-оториноларинголог	31.12.2025	целевая ординатура	2023 год	основная	1,2	
		Врач-терапевт	31.12.2025	выпускники СГМУ	2022 год	основная	1,2	

Закрепление в организации медицинских кадров, в том числе за счет формирования и расширения мер социальной поддержки работников первичного звена здравоохранения посредством проведения аудита мер социальной поддержки медицинских работников в субъекте, планирования потребности в служебном жилье и расходов на его наем (компенсация части затрат на ипотеку), развития и поддержки института наставничества.

Дополнительные гарантии и меры социальной поддержки медицинским работникам и фармацевтическим работникам за счет бюджетных ассигнований бюджета Ненецкого автономного округа:

1. единовременное пособие в размере двух должностных окладов и единовременное пособие на каждого прибывающего с ним члена его семьи в размере половины оклада работника;

2. оплата стоимости проезда работника и членов его семьи по фактическим расходам, а также стоимости провоза багажа;

3. оплачиваемый отпуск продолжительностью 7 календарных дней для обустройства на новом месте;

4. выплата один раз в календарном году материальной помощи;

5. специалистам, приглашенным из других регионов для работы в медицинских организациях Ненецкого автономного округа, % надбавка к заработной плате за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях выплачивается в полном размере (80 %) с первого дня работы;

6. возмещение расходов по плате за пользование жилым помещением (плата за наем) при работе в сельской местности:

компенсация расходов по плате за жилое помещение и коммунальные услуги (за исключением платы за наем жилого помещения) в размере фактически понесенных расходов, но не более 1 200 (+ коэффициент 1,8) рублей на жилое помещение;

ежемесячная денежная компенсация за наем жилых помещений в размере фактически понесенных расходов, но не более 5 000 рублей в месяц;

7. постоянная выплата в размере 25 % оклада (при работе в сельской местности);

8. медицинским работникам, у которых отсутствует жилое помещение в городе Нарьян-Маре или пос. Искателей и которым не предоставлено служебное жилье выплачивается:

ежемесячная денежная компенсация в размере фактических расходов, но не более 10 тыс. руб. в месяц на одиноко проживающего гражданина либо семью из двух человек, и не более 15 тыс. руб. в месяц на семью, состоящую из трех и более человек;

9. молодым специалистам, окончившим образовательные организации:

устанавливается персональная надбавка к окладу в размере не менее 5 % от оклада на срок не более 3 лет;



выплата молодым специалистам от 10 % до 30 % оклада в течение 3 лет со дня заключения трудового договора;

10. программа Земский доктор – предоставление единовременной компенсационной выплаты (ЕКВ) 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 тыс. человек, содержащую сведения о планируемой численности участников мероприятия (врачей, фельдшеров) в размере:

врачам – 1 млн рублей;

фельдшерам – 500 тысяч рублей.

Более того, с 01.01.2019 в целях привлечения специалистов в отрасль здравоохранения вступили в силу изменения в региональное законодательство, предусматривающие предоставление ЕКВ медицинским работникам (врачам, фельдшерам), которые переехали на работу в сельский населенный пункт, либо рабочий поселок Ненецкого автономного округа, либо город Нарьян-Мар, и заключили трудовой договор с медицинской организацией.

Выплата предоставляется в следующих размерах:

врачам, переехавшим в город Нарьян-Мар, в размере 500 тыс. руб.;

врачам, прибывшим или переехавшим в село, в размере 1 млн руб.;

фельдшерам, переехавшим на работу в город Нарьян-Мар, в размере 250 тыс. руб.;

фельдшерам, прибывшим или переехавшим в село, в размере 500 тыс. руб.

Данные выплаты представляются дополнительно к выплате по программе «Земский доктор»/«Земский фельдшер».

Для студентов ординаторов, с которыми заключены договоры о целевом обучении с 01.01.2019, приняты меры поддержки в виде:

1) ежемесячной стипендии в следующих размерах:

обучающимся на «отлично» – 5 тыс. руб.;

обучающимся на «хорошо и отлично», «хорошо» – 3 тыс. руб.;

2) ежемесячной денежной компенсации за наем жилого помещения в городе Архангельске (для тех, у кого нет там жилья);

3) компенсации стоимости проезда к месту учебы и обратно два раза в год.

Основными проблемами привлечения специалистов в Ненецкий автономный округ являются:

отсутствие специализированного жилищного фонда для медицинских работников. В большинстве удаленных населенных пунктах свободные жилые помещения либо помещения для аренды отсутствуют в принципе;

слаборазвитая инфраструктура сельских населенных пунктов;

введение отдельных узких специальностей в соответствии с порядками Министерства здравоохранения Российской Федерации возможно исключительно в незначительных объемах штатных единиц: онколог, кардиолог, эндокринолог, гастроэнтеролог, либо невозможно

в принципе – репродуктолог, кардиохирург, генетик, трансплантолог (то есть оказывающих преимущественно высокотехнологическую медицинскую помощь);

невозможность создания необходимого объема практики для высокоспециализированных специалистов ввиду малочисленности региона.

**План мероприятий по реализации раздела «Кадры государственных медицинских организаций Ненецкого автономного округа» региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения до 2025 года**

Таблица 22

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	2	3	4	5	6
1.	Поэтапное внедрение отраслевой системы оплаты труда	с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января	ежегодно до 31 декабря	Коткин В.Н.	Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Увеличение заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, путем совершенствования системы оплаты труда
1.1.	Оценка уровня заработной платы медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц, и эффективности применяемых систем оплаты труда.	с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января	ежегодно до 31 декабря	Коткин В.Н.	Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Увеличение заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь скорую медицинскую помощь путем совершенствования системы оплаты труда
2.	Проведение анализа кадрового обеспечения медицинских организаций, включая анализ обоснованности существующей штатной		до 31 декабря 2021 года	Левина Е.С.	Отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Формирование оптимальной организационной и штатной численности

1	2	3	4	5	6
	<p>численности медицинских работников, анализ нагрузки на медицинский персонал и причин ее отклонения от нормы в разрезе основных категорий и должностей, административно-территориальных образований</p>				<p>медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц с учетом обеспечения доступности и качества оказания медицинской помощи, в том числе в отдаленных районах и сельской местности</p>
3.	<p>Укомплектование медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками</p>	<p>с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января</p>	<p>ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным</p>	<p>Главные врачи медицинских организаций, Левина Е.С.</p>	<p>Ежеквартальный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, центральные районные и районные больницы укомплектованы медицинскими работниками. Увеличение числа медицинских работников организаций, оказывающих медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных и районных больниц. Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях Ненецкого автономного округа, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, составит не менее, (человек): - 2020 год – 140 и 311 соответственно; - 2021 год – 145 и 317 соответственно; - 2022 год – 148 и 323 соответственно; - 2023 год – 153 и 339 соответственно; - 2024 год – 158 и 349 соответственно;</p>

1	2	3	4	5	6
					- 2025 год – 158 и 349 соответственно
4.	Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения (специалитет до 70–75 %, ординатура до 100 %)	с 1 января 2021 года, далее ежегодно до 15 сентября	ежегодно до 15 сентября	Левина Е.С.	<p>Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Увеличение числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.</p> <p>Заявка на целевое обучение врачей по программам специалитета (человек):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020 – 10;</li> <li>- 2021 – 12;</li> <li>- 2022 – 14;</li> <li>- 2023 – 16;</li> <li>- 2024 – 18;</li> <li>- 2025 – 20.</li> </ul> <p>Заявка на целевое обучение врачей по программам ординатуры (человек):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020 – 6;</li> <li>- 2021 – 8;</li> <li>- 2022 – 10;</li> <li>- 2023 – 12;</li> <li>- 2024 – 14;</li> <li>- 2025 – 15</li> </ul>
5.	Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 % от имеющегося дефицита таких специалистов	с 1 июля 2020 года, далее ежегодно с 1 января	ежегодно до 15 сентября	Пустовалов А.Г.	<p>Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Увеличение численности среднего медицинского персонала в медицинских организациях субъектов Российской Федерации. Квота целевого приема в рамках контрольных цифр приема:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020 – 5 %;</li> <li>- 2021 – 10 %;</li> <li>- 2022 – 15 %;</li> <li>- 2023 – 20 %;</li> <li>- 2024 – 25 %;</li> <li>- 2025 – 30 %.</li> </ul> <p>Государственное задание колледжам, общий контингент обучающихся по направлениям в сфере здравоохранения, (человек):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020 – 0;</li> <li>- 2021 – 25;</li> <li>- 2022 – 0;</li> <li>- 2023 – 0;</li> </ul>

1	2	3	4	5	6
					- 2024 – 30; - 2025 – 0
6	Планирование подготовки и переподготовки за счет средств регионального бюджета, средств нормированного страхового запаса, привлечение медицинских работников	с 1 июля 2020 года, далее ежегодно с 1 января	ежегодно до 31 декабря	Левина Е.С.	Ежеквартальный внутренний отчет Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа о ходе исполнения. Снижение кадрового дефицита и закрепление медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, с целью снижения дефицита. Увеличение числа медицинских работников, повысивших свои профессиональные навыки и компетенции. Подготовка и переподготовка за счет средств регионального бюджета (человек): - 2020 – 50; - 2021 – 60; - 2022 – 70; - 2023 – 80; - 2024 – 90; - 2025 – 100. Подготовка и переподготовка за счет средств нормированного страхового запаса (человек): - 2020 – 20; - 2021 – 25; - 2022 – 30; - 2023 – 35; - 2024 – 40; - 2025 – 45
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	с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января	ежегодно до 31 декабря	Дуркина З.В.	Ежегодный отчет о ходе исполнения. Увеличение числа врачей и фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек. Увеличение числа медицинских работников

1	2	3	4	5	6
					<p>первичного звена здравоохранения, принявших участие в реализации программы «Земский доктор»/ «Земский фельдшер», Количество участников программ (человек) (не менее):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020 – 7;</li> <li>- 2021 – 7;</li> <li>- 2022 – 7;</li> <li>- 2023 – 7;</li> <li>- 2024 – 7;</li> <li>- 2025 – 7</li> </ul>
7.1.	<p>Предоставление единовременных выплат в размере 2 и 1 млн руб. врачам и 1 миллион 500 тыс. руб. фельдшерам участникам программы «Земский доктор/Земский фельдшер» для лиц, трудоустраиваемых в медицинские организации, расположенные в городах с населением менее 50 тыс. жителей</p>	<p>с 1 июля 2020 года, далее ежегодно с 1 января</p>	<p>ежегодно до 31 декабря</p>	<p>Дуркина З.В.</p>	<p>Ежегодный отчет Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа о ходе исполнения. Увеличение числа врачей и фельдшеров, прибывших (переехавших) на работу в сельские населенные пункты, рабочие поселки, поселки городского типа, города с населением до 50 тыс. человек. Закрепление медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расположенных в Арктической зоне с целью снижения дефицита</p>
8.	<p>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</p>	<p>с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января</p>	<p>ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным</p>	<p>Костина Е.В.</p>	<p>Ежеквартальный отчет Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа о ходе исполнения. Создание условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшения оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения.</p>

1	2	3	4	5	6
					Включение 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
8.1.	Ежегодное проведение аудита мер социальной поддержки медицинских работников в Ненецком автономном округе			Дуркина З.В.	Ежегодный внутренний отчет Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа о реализации мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения Ненецкого автономного округа
8.2.	Планирование потребности в служебном жилье медицинских работников первичного звена здравоохранения Ненецкого автономного округа	с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января	ежегодно до 20 числа месяца, следующего за отчетным	Костина Е.В.	Ежегодный внутренний отчет Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа о ходе исполнения. Сформирована потребность медицинских работников первичного звена здравоохранения Ненецкого автономного округа в служебном жилье. Сформирован перечень служебных помещений для предоставления их специалистам. Потребность в служебном жилье (человек): - 2020 – до 80; - 2021 – до 75; - 2022 – до 70; - 2023 – до 65; - 2024 – до 60; - 2025 – до 55

1	2	3	4	5	6
8.3.	Осуществление ежемесячной компенсации оплаты найма за жилое помещение медицинским работникам государственных медицинских организаций Ненецкого автономного округа, оказывающим первичную медико-санитарную помощь	с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января	ежеквартально до 25 числа месяца, следующего за отчетным	Главные врачи медицинских организаций, Левина Е.С.	Ежеквартальный внутренний отчет Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа о ходе исполнения. Снижение кадрового дефицита и закрепление медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
8.4.	Приоритетное предоставление медицинским работникам в соответствии с критериями нуждаемости служебных помещений (квартир, домов, коммунальных комнат).	с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января	ежегодно до 20 числа месяца, следующего за отчетным	Костина Е.В.	Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Создание условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения. Количество медицинских работников, получивших служебное помещение (человек): - 2020 – 6; - 2021 – 7; - 2022 – 8; - 2023 – 10; - 2024 – 12; - 2025 – 14. Создание условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения
9.	Разработка и внедрение механизма наставничества в отношении врачей – молодых специалистов, прошедших целевое обучение	с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января	ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным	Дуркина З.В.	Ежеквартальный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Повышение числа молодых врачей в государственных медицинских организациях системы здравоохранения.



1	2	3	4	5	6
					<p>Распоряжения Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения ненецкого автономного округа, государственных медицинских организаций Ненецкого автономного округа.</p> <p>Повышение престижа профессии медицинского работника первичного звена государственного здравоохранения Ненецкого автономного округа.</p> <p>Привлечение наставников в медицинских организациях (человек):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020 – 0;</li> <li>- 2021 – 1;</li> <li>- 2022 – 2;</li> <li>- 2023 – 5;</li> <li>- 2024 – 8;</li> <li>- 2025 – 12.</li> </ul> <p>Количество подопечных у наставников (всего человек):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020 – 0;</li> <li>- 2021 – 1;</li> <li>- 2022 – 2;</li> <li>- 2023 – 5;</li> <li>- 2024 – 8;</li> <li>- 2025 – 12.</li> </ul> <p>Повышение числа молодых врачей в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Ненецкого автономного округа.</p> <p>Количество трудоустроенных молодых врачей (человек):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020 – 2;</li> <li>- 2021 – 3;</li> <li>- 2022 – 3;</li> <li>- 2023 – 5;</li> <li>- 2024 – 5;</li> <li>- 2025 – 5.</li> </ul> <p>Повышение числа молодых специалистов со средним медицинским образованием в медицинских организациях государственной системы</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>здравоохранения Ненецкого автономного округа. Количество трудоустроенных молодых специалистов со средним медицинским образованием (человек): - 2020 – 12; - 2021 – 13; - 2022 – 14; - 2023 – 15; - 2024 – 16; - 2025 – 17</p>
10.	Администрирование кадровой политики, развитие кадровых служб медицинских организаций	с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января	ежегодно до 20 числа месяца, следующего за отчетным	Левина Е.С.	<p>Ежегодный внутренний отчет Департамента здравоохранения Ненецкого автономного округа о ходе исполнения. Развитие кадровых служб государственных медицинских организаций Ненецкого автономного округа. Увеличение штатной численности кадровых служб, объема работы по подбору персонала</p>
11.	Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	с 1 января 2021 года	до 31 декабря 2021 года	Левина Е.С.	<p>Отчет в Минздрав России о результатах исполнения по итогам 2020 года. Повышение укомплектованности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь</p>
12.	Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднему медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности	с 1 января 2021 года, далее ежегодно с 1 января	ежегодно до 31 декабря	Главные врачи медицинских организаций	<p>Ежегодный отчет в Минздрав России о ходе исполнения. Передача отдельных функций врача к специалистам со средним медицинским образованием приведет к оптимизации в структуре затрат рабочего времени врача в пользу пациента и снизит риски не желательных временных потерь</p>

1	2	3	4	5	6
					на выполнение не соответствующих уровню образования врача функций
13.	Осуществление ежемесячной денежной выплаты в период подготовки специалистов в сфере здравоохранения на условиях договора о целевом обучении в течение всего периода обучения в высшем учебном заведении и в образовательном учреждении среднего профессионального образования, в ординатуре	с 1 сентября 2020 год, далее ежегодно с 1 января	до 31 декабря 2025 года	Главные врачи медицинских организаций, Дуркина З.В.	Ежегодный отчет Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа о ходе исполнения. Снижение кадрового дефицита медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

**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 Ненецкого автономного округа**

Система оплаты труда медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Ненецкого автономного округа (далее – Система) утверждена постановлением Администрации Ненецкого автономного округа от 11.08.2016 № 260-п «О совершенствовании систем оплаты труда работников государственных учреждений Ненецкого автономного округа».

**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, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников Ненецкого автономного округа**

**1. Нормативные правовые акты и предмет их регулирования**

Таблица 1

№ п/п	Нормативный правовой акт	Предмет регулирования
1	2	3

1	2	3
1	Закон Ненецкого автономного округа от 30.10.2004 № 522-оз «Об оплате труда работников государственных учреждений Ненецкого автономного округа»	Устанавливает основные принципы и критерии системы оплаты труда, распределяет зоны ответственности по утверждению нормативных актов по оплате труда. Устанавливает размер районного коэффициента и %-ной надбавки за стаж работы в районах Крайнего Севера. Устанавливает доплату отдельным категориям работников за работу в сельской местности
2	Постановление Администрации Ненецкого автономного округа от 11.08.2016 № 260-п «О совершенствовании систем оплаты труда работников государственных учреждений Ненецкого автономного округа»	<p>Утверждает:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Положение об установлении систем оплаты труда работников государственных учреждений Ненецкого автономного округа;</li> <li>2) Перечень видов выплат компенсационного и стимулирующего характера в государственных учреждениях Ненецкого автономного округа;</li> <li>3) Размеры должностных окладов (ставок) по профессиональным квалификационным группам общепрофессиональных должностей руководителей, специалистов и служащих государственных казенных учреждений Ненецкого автономного округа, государственных органов Ненецкого автономного округа (для должностей, не отнесенных к должностям государственной гражданской службы), ТФОМС НАО;</li> <li>4) Размеры окладов (ставок) по профессиональным квалификационным группам общепрофессиональных рабочих государственных казенных учреждений Ненецкого автономного округа, государственных органов Ненецкого автономного округа (для должностей, не отнесенных к должностям государственной гражданской службы), ТФОМС НАО;</li> <li>5) Минимальные размеры должностных окладов (ставок) по профессиональным квалификационным группам общепрофессиональных должностей руководителей, специалистов и служащих государственных бюджетных и автономных учреждений Ненецкого автономного округа;</li> <li>6) Минимальные размеры окладов (ставок) по профессиональным квалификационным группам общепрофессиональных рабочих государственных бюджетных и автономных учреждений Ненецкого автономного округа;</li> <li>7) Размеры должностных окладов руководителей учреждений в зависимости от отнесения государственных учреждений Ненецкого автономного округа к группам по оплате труда руководителей учреждений;</li> <li>8) Размеры материальной помощи, выплачиваемой работникам государственных учреждений Ненецкого автономного округа, государственных органов Ненецкого автономного округа (для должностей, не отнесенных к должностям государственной гражданской службы), ТФОМС НАО при предоставлении ежегодного оплачиваемого отпуска</li> </ol>
3	Постановление Администрации Ненецкого автономного округа от 06.12.2016 № 387-п «О порядке формирования фондов оплаты труда работников государственных учреждений Ненецкого автономного округа»	Утверждает Порядок формирования фонда оплаты труда работников государственных учреждений в разрезе исполнительных органов государственной власти Ненецкого автономного округа

1	2	3
4	Приказ Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа от 30.09.2016 № 99 «Об оплате труда работников бюджетных учреждений государственной системы здравоохранения Ненецкого автономного округа»	Утверждает: 1) Примерное положение об оплате труда работников бюджетных учреждений государственной системы здравоохранения Ненецкого автономного округа; 2) Минимальные размеры окладов (должностных окладов), ставок заработной платы по должностям медицинских и фармацевтических работников, работников, занятых в сфере здравоохранения и предоставления социальных услуг, работников учебно-вспомогательного и педагогического персонала; 3) Минимальные размеры окладов (должностных окладов), ставок заработной платы по должностям работников, не включенных в профессиональные квалификационные группы; 4) Устанавливает, как минимальные, так и фиксированные размеры стимулирующих выплат
5	Приказ Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа от 07.10.2016 № 105 «Об оплате труда работников казенных учреждений государственной системы здравоохранения Ненецкого автономного округа»	Утверждает: 1) Положение об оплате труда работников казенных учреждений государственной системы здравоохранения Ненецкого автономного округа; 2) Размеры окладов (должностных окладов), ставок заработной платы медицинских и фармацевтических работников и работников, не включенных в профессиональные квалификационные группы; 3) Устанавливает, как минимальные, так и фиксированные размеры стимулирующих выплат
6	Приказ Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа от 29.12.2016 № 144 «Об утверждении Порядка установления стажа работы, назначения, выплаты и размеров надбавки за стаж работы»	Утверждает порядок установления стажа работы, назначения, выплаты и размеров надбавки за стаж работы

## 1.2. Установление должностных окладов медицинских работников

Оклады (должностные оклады) устанавливаются различным профессиональным квалификационным группам медицинских работников в соответствии с отнесением в зависимости от сложности выполняемых ими работ в соответствии с Приказами Минздравсоцразвития России:

- от 06.08.2007 № 526 «Об утверждении профессиональных квалификационных групп должностей медицинских и фармацевтических работников»;

- от 31.03.2008 № 149н «Об утверждении профессиональных квалификационных групп должностей работников, занятых в сфере здравоохранения и предоставления социальных услуг»;

- от 05.05.2008 № 216н «Об утверждении профессиональных квалификационных групп должностей работников образования».

### 1.3. Выплаты компенсационного характера

При оплате труда медицинских работников, с учетом условий труда, применяются выплаты компенсационного характера, предусмотренные федеральными нормативными правовыми актами, а также установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения. Наименования выплат приводятся в таблице 2.

Таблица 2

№ п/п	Наименование выплат компенсационного характера
1.	Выплаты, предусмотренные федеральными нормативными правовыми актами
1.1	Выплаты работникам, занятым на тяжелых работах, работах с вредными и (или) опасными и иными особыми условиями труда
1.2	Выплаты за работу в местностях с особыми климатическими условиями
1.3	Выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (при выполнении работ различной квалификации, совмещении профессий (должностей), расширении зон обслуживания, увеличении объема работы или исполнении обязанностей временно отсутствующего работника, сверхурочной работе, работе в ночное время, выходные и нерабочие праздничные дни и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных)
2	Выплаты установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения
2.1	Выплаты медицинским работникам, участвующим в оказании психиатрической, противотуберкулезной помощи, медицинским работникам, осуществляющим диагностику и лечение ВИЧ-инфицированных, и лицам, работа которых связана с материалами, содержащими вирус иммунодефицита человека, работающим в медицинских организациях.
2.2	Доплата в размере разницы между минимальным размером оплаты труда, установленным федеральным законом, и месячной заработной платой работника (без учета районного коэффициента и %-ной надбавки за стаж работы в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях)

### 1.4. Выплаты стимулирующего характера

С целью стимулирования медицинских работников к повышению эффективности их труда, а также поощрения за выполненную работу с учетом условий труда, применяются выплаты стимулирующего характера.

Таблица 3

№ п/п	Наименование выплат стимулирующего характера
1	2
1.	Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения

1	2
1.1	Выплаты за стаж работы
1.2	Выплаты за наличие ученых степеней, почетных званий
1.3	Выплаты за квалификационную категорию
1.4	Выплаты за качество, интенсивность и высокие результаты работы
1.5	Выплаты за «участковость»
1.6	Выплаты за работу на ФАПе, ФЗП
1.7	Выплаты работникам скорой медицинской помощи
1.8	Выплаты врачам специалистам за исключением участковых
1.9	Выплаты молодым специалистам
1.10	Выплаты специалистам, работающим в сельской местности
1.11	Премияльные выплаты по итогам работы
1.12	Единовременная премия за стаж работы
2.	Выплаты установленные на уровне учреждения
2.1	Выплаты за счет средств от услуг по медицинской помощи, оказанной женщинам в период беременности по родовым сертификатам
2.2	Выплаты работникам учреждения, занимающим должность «Медицинский лабораторный техник (фельдшер-лаборант)»
2.3	Выплаты медицинским работникам, обслуживающим вызова в нерабочее, в том числе ночное, время за оперативную готовность к оказанию неотложной и экстренной медицинской помощи
2.4	Выплаты за счет средств от приносящей доход деятельности

Анализ связи стимулирующих выплат с показателями деятельности учреждений и работников показал, что в принятой системе оплаты труда выплаты стимулирующего характера условно делятся на:

1) постоянные (обязательные, ежемесячные) не зависящие от результатов работы конкретного работника, отделения и учреждения в целом, за месяц, квартал, год. К данным выплатам относятся выплаты за стаж работы, работу на селе, ФЗП и ФАПе, выплаты медицинскому персоналу скорой медицинской помощи, выплаты молодым специалистам, выплаты за категорию и ученую степень.

В связи со сложившейся практикой выплаты за стаж работы устанавливаются в размере 10 % от оклада за 1–5 лет работы и до 30–40 % за стаж свыше 15–20 лет.

Выплата за работу в сельской местности устанавливается в размере 25 % от оклада (Закон НАО от 30.10.2004 № 522-оз).

Выплаты молодым специалистам в размере 20–30 % от оклада.

Выплаты за квалификационную категорию составляют от 10 до 40 % от оклада

Данные выплаты никак не влияют на результаты работы специалистов, но составляют в среднем 40–50 % от оклада, а в структуре заработной платы 15–20 %;

2) выплаты, зависящие от результатов деятельности и эффективности работы специалиста, отделения, в целом учреждения за конкретный период работы.

Стимулирующие выплаты, начисляемые по результатам деятельности работников за отчетный период устанавливаются учреждениями как в фиксированном размере (в среднем от 2 500 до 10 000 рублей) так и процентном отношении в среднем от 10 до 30 % от оклада.

Данные выплаты не начисляются работникам при наличии у них дисциплинарного взыскания, а также выполнившим менее 80–90 % плановых объемов оказанной медицинской помощи. Работникам, выполнившим 90–95 % данные стимулирующие выплаты уменьшаются на 30–50 %.

Анализ применения данных мер стимулирования в отдельных учреждениях показал, что медицинские работники, лишенные выплат по эффективному контракту по объективным причинам, в дальнейшем улучшили качество своей работы. Кроме того, снижение размера выплат отдельным работникам за оказанную медицинскую помощь не в полном объеме или в случае наличия обоснованных жалоб, способствовало улучшению показателей работы остальных работников.

Таким образом, применение стимулирующих выплат, зависящих от результатов работы специалиста и начисляемых по понятным и объективным показателям положительно влияет на работу коллектива учреждения в целом.

### **1.5. Анализ совместительства медицинских работников учреждений здравоохранения Ненецкого автономного округа. Штатная и среднесписочная численность врачей, человек**

Таблица 4

№ п/п	Категория	январь– сентябрь 2019 года	январь– декабрь 2019 года
1	2	3	4
1.	Штатная численность врачей	333,25	333,25
	в том числе:		
	штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	153,0	153,0
	штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	7,25	7,25
	штатная численность врачей центральных районных больниц (районных)	91,5	91,5



1	2	3	4
	больниц)		
2.	Среднесписочная численность врачей	181,6	181,6
	в том числе:		
	среднесписочная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	89,4	89,4
	среднесписочная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	4	4
	среднесписочная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	40,7	40,7
3.	Коэффициент совместительства врачей	1,6	1,6
	в том числе:		
	коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,3	1,3
	коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	1,8	1,8
	коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1,9	1,9

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

Таблица 5

№ п/п	Категория	Январь– сентябрь 2019 года	январь– декабрь 2019 года
1	2	3	4
1.	Штатная численность среднего медицинского персонала	728,25	728,25
	в том числе:		
	штатная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	304	304
	штатная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	39	39
	штатная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	234,75	234,75
2.	Среднесписочная численность СМП	482,7	482,7
	в том числе:		
	среднесписочная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	181,7	181,7
	среднесписочная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую	27,2	27,2

1	2	3	4
	помощь		
	среднесписочная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	145,1	145,1
	Коэффициент совместительства СМП	1,4	1,4
	в том числе:		
	коэффициент совместительства СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,35	1,35
	коэффициент совместительства СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,2	1,2
	коэффициент совместительства СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,5	1,5

**Штатная и среднесписочная численность младшего  
медицинского персонала (ММП), человек**

Таблица 6

№ п/п	Категория	январь– сентябрь 2019 года	январь– декабрь 2019 года
1.	Штатная численность ММП	29,5	29,5
	в том числе:		
	штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	0	0
	штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0	0
	штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	26,5	26,5
2.	Среднесписочная численность ММП	24,4	24,4
	в том числе:		
	среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	0	0
	среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0	0
	среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	20,4	20,4
	Коэффициент совместительства ММП	1,2	1,2
	в том числе:		
	коэффициент совместительства ММП оказывающего первичную медико-санитарную помощь	0	0
	коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0	0
	коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,1	1,1

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод о том, что штатная численность врачей превышает среднесписочную численность в 1,8 раза, при этом наибольшая неукомплектованность штата ощущается по врачам стационарной и скорой медицинской помощи (коэффициент более 2). По среднему медицинскому персоналу превышение в среднем в 1,5 раза, наибольшая неукомплектованность в первичном звене (коэффициент 1,7).

### **1.6. Средняя заработная плата медицинских работников в Ненецком автономном округе средняя заработная плата врачей**

Таблица 7

№ п/п	Категория	январь – сентябрь 2019 года	январь – декабрь 2019 года
1.	Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо, рублей	165 030,80	165 030,80
	в том числе:		
	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	147 868,80	147 868,80
	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	196 767,30	196 767,30
	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	179 030,90	179 030,90
2.	Заработная плата врачей в расчете на ставку, рублей	121 809,40	121 809,40
	в том числе:		
	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	123 278,10	123 278,10
	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	131 178,20	131 178,20
	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	133 217,30	133 217,30
	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	0,74	0,74
	в том числе:		
	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	0,83	0,83
	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	0,67	0,67
	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	0,74	0,74

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод, что заработная плата врачей в расчете на ставку в 0,74 раз ниже, чем заработная плата врачей в расчете на физическое лицо.

Соотношение среднемесячной заработной платы врачей учреждений, подведомственных Департаменту здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа, и среднемесячного дохода от трудовой деятельности за 2019 год составило 203,1%, в том числе:

по врачам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь – 198,4 %;

по врачам, оказывающим скорую медицинскую помощь – 202,2 %;

по врачам центральных районных больниц (районных больниц) – 201,7 %.

Совершенствование систем оплаты труда работников государственных учреждений в соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.11.2012 № 2190-р «Об утверждении Программы поэтапного совершенствования системы оплаты труда в государственных (муниципальных) учреждениях на 2012–2018 годы» должно обеспечивать дифференциацию оплаты труда работников, выполняющих работы различной сложности, и установление оплаты труда в зависимости от качества оказываемых государственных услуг (выполняемых работ) и эффективности деятельности работников по заданным критериям и показателям.

Таким образом, средняя заработная плата отдельной категории работников может различаться как по видам учреждений, так и внутри учреждения. Зарплата конкретного работника должна зависеть от его квалификации, сложности, качества и количества выполняемой работы и может быть как выше, так и ниже целевого значения, установленного Указами Президента Российской Федерации для соответствующей категории работников.

Индикаторные показатели соотношения среднемесячной заработной платы отдельных категорий медицинских работников к среднемесячному доходу от трудовой деятельности в соответствии с Указами Президента Российской Федерации должны быть достигнуты в целом по субъекту, а не по отдельному учреждению и отдельному физическому лицу. За 2019 год индикаторный показатель соотношения среднемесячной заработной платы врачей государственных учреждений Ненецкого автономного округа к среднемесячному доходу от трудовой деятельности выполнен в полном объеме.

#### Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (СМП)

Таблица 8

№ п/п	Категория	январь– сентябрь 2019 года	январь– декабрь 2019 года
1	2	3	4
1.	Зарплата СМП в расчете на физическое лицо, рублей	84 968,30	84 968,30
	в том числе:		
	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	77 198,60	77 198,60

1	2	3	4
	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	98 132,70	98 132,70
	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	98 706,00	98 706,00
2.	Заработная плата СМП в расчете на ставку, рублей	69 027,30	69 027,30
	в том числе:		
	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	66 246,20	66 246,20
	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	81 646,38	81 646,38
	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	71 417,40	71 417,40
	Соотношение заработной платы СМП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	0,81	0,81
	в том числе:		
	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	0,86	0,86
	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,83	0,83
	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	0,72	0,72

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод, что заработная плата среднего медицинского персонала в расчете на ставку в 0,81 раза ниже, чем заработная плата среднего медицинского персонала в расчете на физическое лицо.

Соотношение среднемесячной заработной платы среднего медицинского персонала учреждений, подведомственных Департаменту здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа, и среднемесячного дохода от трудовой деятельности за 2019 год составило 103,3 % в том числе:

по среднему медицинскому персоналу, оказывающему первичную медико-санитарную помощь – 95,3 %;

по среднему медицинскому персоналу, оказывающему скорую медицинскую помощь – 113,6 %;

по среднему медицинскому персоналу центральных районных больниц (районных больниц) – 97,5 %.

#### Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (ММП)

Таблица 9

№ п/п	Категория	январь– сентябрь 2019 года	январь– декабрь 2019 года
1	2	3	4

1	2	3	4
1.	Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо, рублей	82604,3	82604,3
	в том числе:		
	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	0,0	0,0
	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0	0,0
	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	84345,7	84345,7
2.	Заработная плата ММП в расчете на ставку, рублей	66112,9	66112,9
	в том числе:		
	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	0,0	0,0
	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	0,0	0,0
	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	66086,3	66086,3
	Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	0,8	0,8
	в том числе:		
	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	X	X
	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	X	X
	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	0,78	0,78

По итогам проведенного анализа можно сделать вывод, что заработная плата младшего медицинского персонала в расчете на ставку в 0,8 раза ниже, чем заработная плата младшего медицинского персонала в расчете на физическое лицо.

Достижение целевого показателя среднемесячной заработной платы младшего медицинского персонала учреждений, подведомственных Департаменту здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа, за 2019 год составило 100,3 % в том числе:

по младшему медицинскому персоналу, оказывающему первичную медико-санитарную помощь – 104,8 %;

по младшему медицинскому персоналу, оказывающему скорую медицинскую помощь – 99,6 %;

по младшему медицинскому персоналу центральных районных больниц (районных больниц) – 95,2 %.

### 1.7. Структура начисленной заработной платы медицинских работников <\*>

**Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения Ненецкого автономного округа**

Таблица 10

№ п/п	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			Оклады	Компенсационные выплаты	Стимулирующие выплаты
На основе данных январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	30,2 %	24,7 %	45,1 %
2	СМП	100 %	41,3 %	19,9 %	38,8 %
3	ММП	100 %	34,2 %	21,2 %	44,6 %
На основе данных январь – декабрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	30,2 %	24,7 %	45,1 %
2	СМП	100 %	41,3 %	19,9 %	38,8 %
3	ММП	100 %	34,2 %	21,2 %	44,6 %

**Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь**

Таблица 11

№ п/п	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			Оклады	Компенсационные выплаты	Стимулирующие выплаты
На основе данных январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	27,8 %	15,5 %	56,7 %
2	СМП	100 %	40,1 %	15,5 %	44,4 %
3	ММП	100 %	-	-	-
На основе данных январь – декабрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	27,8 %	15,5 %	56,7 %
2	СМП	100 %	40,1 %	15,5 %	44,4 %
3	ММП	100 %	-	-	-

**Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь**

Таблица 12

№ п/п	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			Оклады	Компенсационные выплаты	Стимулирующие выплаты
На основе данных январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	21,4 %	15,3 %	63,3 %
2	СМП	100 %	38,9 %	20,1 %	41,0 %
3	ММП	100 %	-	-	-
На основе данных январь – декабрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	21,4 %	15,3 %	63,3 %
2	СМП	100 %	38,9 %	20,1 %	41,0 %
3	ММП	100 %	-	-	-

**Структура начисленной заработной платы медицинских работников центральных районных больниц (районных больниц)**

Таблица 13

№ п/п	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			Оклады	Компенсационные выплаты	Стимулирующие выплаты
На основе данных январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	35,1 %	26,2 %	38,7 %
2	СМП	100 %	47,9 %	21,6 %	30,5 %
3	ММП	100 %	31,7 %	21,3 %	47,0 %
На основе данных январь – декабрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	35,1 %	26,2 %	38,7 %
2	СМП	100 %	47,9 %	21,6 %	30,5 %
3	ММП	100 %	31,7 %	21,3 %	47,0 %

На основе проведенного анализа структуры заработной платы, без учета выплат по районному регулированию, можно сделать вывод о том, что в среднем доля оклада в настоящее время составляет 30–40 % от заработной платы работника, доля компенсационных выплат 20–25 %, стимулирующие выплаты составляют в среднем 40–45 % от заработной платы.

При этом доля стимулирующих выплат, медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую



медицинскую помощь, составляет порядка 50–60 % от заработной платы, а медицинских работников оказывающих стационарную помощь 30–40 %.

### 1.8. Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера медицинским работникам учреждений здравоохранения

Таблица 14

№ п/п	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
На основе данных январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	34,01 %	61,10 %	4,88 %
2	СМП	100 %	64,94 %	30,04 %	5,02 %
3	ММП	100 %	4,41 %	53,51 %	42,07 %
На основе данных январь – декабрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	34,01 %	61,10 %	4,88 %
2	СМП	100 %	64,94 %	30,04 %	5,02 %
3	ММП	100 %	4,41 %	53,51 %	42,07 %

### Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь

Таблица 15

№ п/п	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
На основе данных январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	26,38 %	69,43 %	4,20 %
2	СМП	100 %	54,94 %	42,27 %	2,79 %
3	ММП	100 %	11,00 %	89,00 %	0,00 %
На основе данных январь – декабрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	26,38 %	69,43 %	4,20 %
2	СМП	100 %	54,94 %	42,27 %	2,79 %
3	ММП	100 %	11,00 %	89,00 %	0,00 %

**Распределение средств, направленных на выплаты  
стимулирующего характера, медицинским работникам,  
оказывающим скорую медицинскую помощь**

Таблица 16

№ п/п	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
На основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	65,60 %	34,40 %	0,00 %
2	СМП	100 %	62,67 %	37,33 %	0,00 %
3	ММП	100 %	XXX	XXX	XXX
На основе данных январь – декабрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	65,60 %	34,40 %	0,00 %
2	СМП	100 %	62,67 %	37,33 %	0,00 %
3	ММП	100 %	XXX	XXX	XXX

**Распределение средств, направленных на выплаты  
стимулирующего характера, медицинским работникам центральных  
районных больниц (районных больниц)**

Таблица 17

№ п/п	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
На основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	53,34 %	39,36 %	7,30 %
2	СМП	100 %	78,46 %	12,47 %	9,07 %
3	ММП	100 %	3,65 %	49,41 %	46,95 %
На основе данных январь – декабрь 2019 года					
1	Врачи	100 %	53,34 %	39,36 %	7,30 %
2	СМП	100 %	78,46 %	12,47 %	9,07 %
3	ММП	100 %	3,65 %	49,41 %	46,95 %

### 1.9. Распределение работников в зависимости от занятых ставках

Таблица 18

№ п/п	Категория	Количество занятых ставок																				
		Всего работников	До 0,1	От 0,11 до 0,25	От 0,251 до 0,3	От 0,31 до 0,4	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 до 1,3	От 1,31 до 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 сентябрь 2019 года																						
1	Врачи	100 %	-	2,30	0,92	-	2,76	3,23	-	1,84	-	-	31,34	1,38	5,99	-	1,38	15,21	0,46	5,07	-	28,11
2	СМП	100 %	-	-	0,41	-	-	1,02	-	0,20	0,20	0,41	25,87	1,43	9,78	-	15,27	5,09	-	1,63	-	38,70
3	ММП	100 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0	48,0	-	-	4,0	-	-	-	-	32,0
На основе данных январь – декабрь 2019 года																						
1	Врачи	100 %	-	2,30	0,92	-	2,76	3,23	-	1,84	-	-	31,34	1,38	5,99	-	1,38	15,21	0,46	5,07	-	28,11
2	СМП	100 %	-	-	0,41	-	-	1,02	-	0,20	0,20	0,41	25,87	1,43	9,78	-	15,27	5,09	-	1,63	-	38,70
3	ММП	100 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0	48,0	-	-	4,0	-	-	-	-	32,0

По итогам проведенного анализа занятые ставки медицинскими работниками распределены следующим образом:

1) врачи: менее чем на 1 ставку, в основном это внешние совместители, работает 11 % врачей или 24 специалиста, 31,3 % врачей – 68 специалистов работают на 1 ставку, более 57 % врачей – 125 специалистов работают более чем на 1 ставку, при этом более 28 % – 61 специалист работают от 1,9 до 2 ставок;

2) средний медицинский персонал: менее чем на 1 ставку работает 2,25 % СМП или 11 человек, 25,9 % СМП – 127 человек работает на 1 ставку, 71,9 % СМП работает более чем на одну ставку, в том числе 38,7 % СМП – 190 человек работает от 1,9 до 2 ставок;

3) младший медицинский персонал: на 1 ставку работает 16 % или 4 человека, остальные 84 % – 21 человек работает более чем на 1 ставку, в том числе 32 % или 8 человек работает от 1,9 до 2 ставок.

### 1.10. Распределение работников по числу трудовых договоров с учреждением

Таблица 19

№ п/п	Категория	Всего работников	Заключено трудовых договоров					
			1	2	3	4	5	6 и более
на основе данных за сентябрь 2019 года								
1	Врачи	100 %	41,0 %	42,4 %	14,3 %	2,3 %	0,0 %	0,0 %
2	СМП	100 %	26,9 %	66,2 %	6,9 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
3	ММП	100 %	20,0 %	80,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
На основе данных январь – декабрь 2019 года								
1	Врачи	100 %	41,0 %	42,4 %	14,3 %	2,3 %	0,0 %	0,0 %
2	СМП	100 %	26,9 %	66,2 %	6,9 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
3	ММП	100 %	20,0 %	80,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

В соответствии с представленной информацией распределение работников по числу заключенных договоров составляет:

1) с 41 % врачей заключен только один трудовой договор – 89 человек, соответственно с остальными 59 % врачей – 128 человек заключены дополнительные трудовые договоры, из них с 42 % работников заключены 2 трудовых договора. Максимальное количество заключенных трудовых договоров с одним работником составляет 4 договора (2,3 % или 5 человек);

2) по среднему медицинскому персоналу: на 1 трудовому договору работают менее чем 27 % или 132 человека. С 66 % заключено

по 2 трудовых договора – 325 человек. Максимальное количество заключенных трудовых договоров с одним работником составляет 3 договора (26,9 % или 34 человека);

3) с 20 % младшего медицинского персонала заключен только один трудовой договор – 5 человек, с остальными 80 % – 20 человек заключено по 2 трудовых договора.

## **2.1 Приведение штатной численности медицинских работников в соответствие нормативам Минздрава России**

Штатная численность врачей в медицинских организациях  
Ненецкого автономного округа

Таблица 20

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	5149,48	5096,07	5041,6	4898,74	4899,89	4901,03	4901,03	-
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	43,83	44,07	44,33	44,53	44,74	44,91	44,91	102,5 %
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	335,75	335,75	335,75	335,75	335,75	335,75	335,75	0
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	1
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	242,00	242,00	242,00	242,00	242,00	242,00	242,00	100,0 %
6.	Штатная численность медицинских работников	335,75	335,75	335,75	335,75	330,75	328,75	328,75	97,9 %
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	72,08 %	72,08 %	72,08 %	72,08 %	73,17 %	73,61 %	73,61 %	-

## Штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

Таблица 20.1

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	5149,48	5096,07	5041,6	4898,74	4899,89	4901,03	4901,03	-
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	43,83	44,07	44,33	44,53	44,74	44,91	44,91	102,5 %
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	153,00	0
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	1
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	124	127	134	142	150	154	154	124,2 %
6.	Штатная численность медицинских работников	153,00	153,00	153,00	153,00	155,00	158,00	158,00	103,3 %
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	81,05 %	83,01 %	87,58 %	92,81 %	96,77 %	97,47 %	97,47 %	-







## Коэффициент совместительства врачей

Таблица 21

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Всего коэффициент совместительства врачей (не более)	1,53	1,49	1,43	1,34	1,27	1,19	1,19	77,8
1.1.	Динамика к 2019 году, %	1	97,39 %	93,46 %	87,58 %	83,01 %	77,78 %	77,78 %	-
1.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	102,68 %	106,99 %	114,18 %	120,47 %	128,57 %	128,57 %	-
2.	Коэффициент совместительства врачей ПМСП (не более)	1,31	1,27	1,26	1,22	1,19	1,19	1,19	90,8 %
2.1.	Динамика к 2019 году, %	1	96,95 %	96,18 %	93,13 %	90,84 %	90,84 %	90,84 %	-
2.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	103,15 %	103,97 %	107,38 %	110,08 %	110,08 %	110,08 %	-
3.	Коэффициент совместительства врачей скорой медицинской помощи (не более)	1,75	1,75	1,40	1,40	1,40	1,17	1,17	66,9 %
3.1.	Динамика к 2019 году, %	1	100,00 %	80,00 %	80,00 %	80,00 %	66,86 %	66,86 %	-
3.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	100,00 %	125,00 %	125,00 %	125,00 %	149,57 %	149,57 %	-
4.	Коэффициент совместительства врачей стационарной медицинской помощи (не более)	1,74	1,65	1,59	1,50	1,40	1,19	1,19	68,4 %
4.1.	Динамика к 2019 году, %	1	94,83 %	91,38 %	86,21 %	80,46 %	68,39 %	68,39 %	-
4.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	105,45 %	109,43 %	116,00 %	124,29 %	146,22 %	146,22 %	-

**Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала в медицинских организациях  
Ненецкого автономного округа**

Таблица 21.1

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Всего коэффициент совместительства среднего медицинского персонала (не более)	1,37	1,36	1,33	1,30	1,26	1,20	1,20	87,6%
1.1.	Динамика к 2019 году, %	1	99,27 %	97,08 %	94,89 %	91,97 %	87,59 %	87,59 %	-
1.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	100,74 %	103,01 %	105,38 %	108,73 %	114,17 %	114,17 %	-
2.	Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала ПМСП (не более)	1,37	1,37	1,32	1,30	1,26	1,20	1,20	87,6 %
2.1.	Динамика к 2019 году,%	1	100,00 %	96,35 %	94,89 %	91,97 %	87,59 %	87,59 %	-
2.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	100,00 %	103,79 %	105,38 %	108,73 %	114,17 %	114,17 %	-
3.	Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи (не более)	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	1,18	100,0 %
3.1.	Динамика к 2019 году, %	1	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-
3.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-
4.	Коэффициент совместительства среднего медицинского персонала стационарной медицинской помощи (не более)	1,51	1,48	1,44	1,35	1,25	1,19	1,19	78,8 %
4.1.	Динамика к 2019 году, %	1	98,01 %	95,36 %	89,40 %	82,78 %	78,81 %	78,81 %	-
4.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	102,03 %	104,86 %	111,85 %	120,80 %	126,89 %	126,89 %	-

**Коэффициент совместительства младшего медицинского персонала в медицинских организациях  
Ненецкого автономного округа**

Таблица 21.2

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Всего коэффициент совместительства младшего медицинского персонала (не более)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	100,0 %
1.1.	Динамика к 2019 году, %	1	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-
1.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-
2.	Коэффициент совместительства младшего медицинского персонала стационарной медицинской помощи (не более)	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	100,0 %
2.1.	Динамика к 2019 году, %	1	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-
2.2.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-

**Укомплектованность врачами**

Таблица № 22

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Штатная численность врачей, всего	335,75	335,75	335,75	335,75	330,75	328,75	328,75	97,92 %
1.1.	Динамика к 2019 году	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	98,51 %	97,92 %	97,92 %	-
1.2.	Число занятых ставок	301,75	304,00	306,50	308,50	310,50	317,00	317,00	105,05 %
1.3.	Динамика к 2019 году	-	100,75 %	101,57 %	102,24 %	102,90 %	105,05 %	105,05 %	-
1.4.	Число вакантных ставок	34,00	31,75	29,25	27,25	20,25	11,75	11,75	34,56 %

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.5.	Динамика к 2019 году	-	93,38 %	86,03 %	80,15 %	59,56 %	34,56 %	34,56 %	-
1.6.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	107,09 %	116,24 %	124,77 %	167,90 %	289,36 %	289,36 %	-
1.7.	Укомплектованность всего (не менее)	89,87 %	90,54 %	91,29 %	91,88 %	93,88 %	96,43 %	96,43 %	-
2.	Штатная численность врачей ПМСП	153,00	153,00	153,00	153,00	155,00	158,00	158,00	103,27 %
2.1.	Динамика к 2019 году	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	101,31 %	103,27 %	103,27 %	-
2.2.	Число занятых ставок	140,00	141,25	143,75	145,75	146,75	152,75	152,75	109,11 %
2.3.	Динамика к 2019 году	-	100,89 %	102,68 %	104,11 %	104,82 %	109,11 %	109,11 %	-
2.4.	Число вакантных ставок	13,00	11,75	9,25	7,25	8,25	5,25	5,25	40,38 %
2.5.	Динамика к 2019 году	-	90,38 %	71,15 %	55,77 %	63,46 %	40,38 %	40,38 %	-
2.6.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	110,64 %	140,54 %	179,31 %	157,58 %	247,62 %	247,62 %	-
2.7.	Укомплектованность врачами ПМСП (не менее)	91,50 %	92,32 %	93,95 %	95,26 %	94,68 %	96,68 %	96,68 %	-
3.	Штатная численность врачей скорой медицинской помощи	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	100,00 %
3.1.	Динамика к 2019 году	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-
3.2.	Число занятых ставок	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	100,00 %
3.3.	Динамика к 2019 году	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-
3.4.	Число вакантных ставок	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	-
3.5.	Динамика к 2019 году	-	-	-	-	-	-	-	-
3.6.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	-	-	-	-	-	-	-
3.7.	Укомплектованность врачами скорой медицинской помощи (не менее)	96,55 %	96,55 %	96,55 %	96,55 %	96,55 %	96,55	96,55 %	-
4.	Штатная численность врачей стационарной медицинской помощи	91,50	91,50	91,50	91,50	87,75	87,75	87,75	95,90 %
4.1.	Динамика к 2019 году	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	95,90 %	95,90 %	95,90 %	-
4.2.	Число занятых ставок	80,00	81,00	81,00	81,00	84,00	84,50	84,50	105,63 %
4.3.	Динамика к 2019 году	-	101,25 %	101,25 %	101,25 %	105,00 %	105,63 %	105,63 %	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.4.	Число вакантных ставок	11,50	10,50	10,50	10,50	3,75	3,25	3,25	28,26 %
4.5.	Динамика к 2019 году	-	91,30 %	91,30 %	91,30 %	32,61 %	28,26 %	28,26 %	-
4.6.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	109,52 %	109,52 %	109,52 %	306,67 %	353,85 %	353,85 %	-
4.7.	Укомплектованность врачами стационарной медицинской помощи (не менее)	87,43 %	88,52 %	88,52 %	88,52 %	95,73 %	96,30 %	96,30 %	-

### Укомплектованность средним медицинским персоналом

Таблица 22.1

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Штатная численность среднего медицинского персонала, всего	728,25	728,25	728,25	728,25	728,25	728,25	728,25	100,00 %
1.1.	Динамика к 2019 году	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-
1.2.	Число занятых ставок	697,75	700,25	703,50	709,00	714,00	719,00	719,00	103,05 %
1.3.	Динамика к 2019 году	-	100,36 %	100,82 %	101,61 %	102,33 %	103,05 %	103,05 %	-
1.4.	Число вакантных ставок	30,50	28,00	24,75	19,25	14,25	9,25	9,25	30,33 %
1.5.	Динамика к 2019 году	-	91,80 %	81,15 %	63,11 %	46,72 %	30,33 %	30,33 %	-
1.6.	Динамика 2019 года к последующим годам	-	108,93 %	123,23 %	158,44 %	214,04 %	329,73 %	329,73 %	-
1.7.	Укомплектованность всего (не менее)	95,81 %	96,16 %	96,60 %	97,36 %	98,04 %	98,73	98,73 %	-
2.	Штатная численность среднего медицинского персонала ПМСП	304,00	304,00	304,00	304,00	304,00	304,00	304,00	100,00 %
2.1.	Динамика к 2019 году	-	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	100,00 %	-
2.2.	Число занятых ставок	275,50	278,50	281,50	286,50	291,50	296,50	296,50	107,62 %
2.3.	Динамика к 2019 году	-	101,09 %	102,18 %	103,99 %	105,81 %	107,62 %	107,62 %	-





## Отраслевое регулирование должностных окладов медицинских работников

Доля окладов в структуре заработной платы медицинских работников  
в медицинских организациях Ненецкого автономного округа

Таблица 23

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Доля окладов в структуре заработной платы врачей, %	30,2	28,54	32,00	33,60	52,50	58,00	58,00	192
2.	Доля окладов в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, %	41,3	39,06	43,00	45,00	52,50	55,00	55,00	133
3.	Доля окладов в структуре заработной платы младшего медицинского персонала, %	34,2	32,33	42,00	44,00	48,00	51,00	51,00	149

Доля компенсационных выплат в структуре заработной платы медицинских работников в медицинских организациях Ненецкого автономного округа

Таблица 24

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Доля компенсационных выплат в структуре заработной платы врачей, %	24,70	20,1	20,0	20,0	18,0	17,0	17,0	68,8
2.	Доля компенсационных выплат в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, %	19,91	17,65	17,0	17,0	17,0	17,0	17,0	85,3
3.	Доля компенсационных выплат в структуре заработной платы младшего медицинского персонала, %	21,22 %	20,07 %	17,00 %	16,00 %	15,00 %	14,00 %	14,0	65,9



Доля стимулирующих выплат в структуре заработной платы медицинских работников в медицинских организациях Ненецкого автономного округа

Таблица 25

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019 году
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	
1.	Доля стимулирующих выплат в структуре заработной платы врачей, %	45,1	50,48	48,0	46,4	29,5	25,0	25,0	55,4
2.	Доля стимулирующих выплат в структуре заработной платы среднего медицинского персонала, %	38,76	43,28	40,0	38,0,	30,5	28,0	28,0	72,2
3.	Доля стимулирующих выплат в структуре заработной платы младшего медицинского персонала, %	44,57	47,60	41,0	40,0	37,0	35,0	35,0	78,52

## Динамика количества штатных должностей и физических лиц

Таблица 26

Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020 год, человек	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, человек	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, человек	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, человек	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, человек	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025 год, человек	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69	45	72	47	72	50	72	55	72	59	72	59	14	14	привлечение специалистов
2,25	2	2,25	2	2,25	2	2,25	2	2,25	2	2,25	2	0	0	
1,25	2	1,25	2	1,25	2	1,25	2	1,25	2	1,25	2	0	0	
2,25	2	2,25	2	2,25	2	2,25	2	2,25	2	2,25	2	0	0	
2,25	0	2,25	0	2,25	2	2,25	2	2,25	2	2,25	2	2	2	привлечение специалистов
29,5	22	29,5	22	29,5	22	29,5	22	29,5	22	17	13	-12,5	-9	приведение штатного расписания в соответствии с номенклатурой

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
32,25	28	32,25	28	32,25	28	32,25	28	32,25	28	18	12,5	-12,5	-10	приведение штатного расписания в соответствие с номенклатурой
28,25	19	28,25	19	28,25	19	28,25	19	28,25	19	16	13	-12,25	-6	приведение штатного расписания в соответствие с номенклатурой
21,25	16	21,25	16	21,25	16	21,25	16	21,25	16	19,5	9	-10,5	-7	приведение штатного расписания в соответствие с номенклатурой
21,25	21	21,25	21	21,25	21	21,25	21	12	11	12	11	-9,25	-10	приведение штатного расписания в соответствие с номенклатурой

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13,75	10	13,25	10	13,75	11	13,75	11	13,75	11	13,75	11	0	1	приве- дение штатного расписа- ния в соот- ветствие с номен- клатурой
1,75	1	1,75	1	1,75	1	1,75	1	1,75	1	1,75	1	0	0	
2,5	2	2,5	2	2,5	2	2,5	2	2,5	2	2,5	2	0	0	
1,75	1	1,75	1	1,75	1	1,75	1	1,75	1	1,75	1	0	0	
2,5	2	2,5	2	2,5	2	2,5	2	2,5	2	2,5	2	0	0	
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	
1,75	1	1,75	1	1,75	1	1,75	1	1,75	1	1,75	1	0	0	
9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	9	8	0	0	
40,5	26	40,5	26	41,5	29	41,5	31	41,5	34	41,5	35	1	9	привле- чение специа- листов
285	210	287,5	212	289	221	289	228	279,75	225	239	188,5	-40	-16	

## Источники и сроки привлечения врачей медицинской организацией в 2020–2025 годах

Таблица 27

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 Департамента здравоохранения, труда и социальной защиты населения Ненецкого автономного округа за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя Департамента)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2020								
2021								
2022								
ГБУЗ НАО «Ненецкая окружная больница»	поликлиника	Врач-педиатр	31.12.2025	выпускники СГМУ	2022 год	основная	1,2	Руководитель Департамента здравоохранения труда и социальной защиты населения
		Врач-невролог	31.12.2025	целевая ординатура (2023)		основная	1,2	

		Врач-травматолог-ортопед	31.12.2025	целевая ординатура (2023)		основная	1,2	Ненецкого автономного округа Е.С. Левина
		Врач общей практики	31.12.2025	привлечение специалистов из других регионов		основная	1,2	
		Врач-акушер-гинеколог	31.12.2025	выпускники СГМУ		основная	1,2	
		Врач по паллиативной медицинской помощи	31.12.2025	переподготовка		основная	1,2	
		Врач-уролог	31.12.2025	целевая ординатура (2024)		основная	1,2	
		Врач-терапевт	31.12.2025	выпускники СГМУ		основная	1,2	
		Врач-гастроэнтеролог	31.12.2025	целевая ординатура (2024)		основная	1,2	
ГБУЗ НАО «Центральная районная поликлиника Ненецкого автономного округа»	поликлиника	Врач-педиатр	31.12.2025	профессиональная переподготовка	2022 год	основная	1,2	
		Врач-эндокринолог	31.12.2025	целевая ординатура (2023)	2022 год	основная	1,2	
		Врач-травматолог-ортопед	31.12.2025	целевая ординатура (2024)	2022 год	основная	1,2	
		Врач общей практики	31.12.2025	выпускники СГМУ	2022 год	основная	1,2	

		Врач-акушер-гинеколог	31.12.2025	выпускники СГМУ	2022 год	основная	1,2	
		Врач-оториноларинголог	31.12.2025	целевая ординатура (2023)	2022 год	основная	1,2	
		Врач-терапевт	31.12.2025	выпускники СГМУ	2022 год	основная	1,2	
2023								
2024								
2025								

<\*> Привлекаемый в рамках проекта врачебный персонал отсутствует»;





2023								
2024								
2025								

**Выводы:**

В результате проведенного анализа организационной и штатной численности медицинских работников в учреждениях здравоохранения субъекта Ненецкого автономного округа можно сделать выводы о необходимости уменьшения в ряде учреждений действующей штатной численности, а также необходимости уменьшения коэффициента совместительства в связи с чем необходимо:

- рассчитать и произвести корректировку по каждому учреждению штатной численности медицинских работников;
- провести работу по доукомплектованию вакантных ставок медицинским персоналом;
- при принятии на федеральном уровне в соответствии с поручениями Президента Российской Федерации нормативных актов, предусматривающих единую структуру заработной платы медицинских работников на всей территории Российской Федерации, произвести корректировку региональных нормативных актов в сфере оплаты труда с целью увеличения доли окладной части в общей структуре заработной платы до установленных нормативных величин;
- обеспечить в приоритетном порядке индексацию заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь.