

**Перечень оборудования, в том числе медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом в соответствии с утвержденными
порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения
Республики Карелия, расположенных на территории Республики Карелия, оказывающих первичную медико-санитарную помощь
взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц**

№ п/п	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Полное наименование медицинской организации	ИНН	Тип медицинской организации в соответствии с номенклатурой медицинской организации	Здание, в котором планируется разместить медицинское изделие	Фактический адрес здания	Наименование населенного пункта, в котором располагается структурное подразделение	Численность населения населенного пункта, в котором расположена медицинская организация, чел.	Наименование структурного подразделения	Вид кабинета (отделения)	Условия оказания медицинской помощи (стационарно/амбулаторно)	Наименование медицинского изделия	Код вида медицинского изделия	Количество медицинских изделий в наличии в медицинской организации	Количество медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом (ед.)	Нормативно-правовой акт, в соответствии с которым планируется приобретение медицинского изделия	Планируемая дата приобретения изделия (формат отражения данных мм.гггг.)
1.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Пяльцкая амбулатория	Республика Карелия, п. Пяльма, ул. Школьная, 14а	п. Пяльма	8 363	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
2.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Гараж	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунна, 14/1	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151570	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
3.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Поликлиника		Амбулаторно	Эндоскопическая система (видео, фибро- или ригидная), включающая: осветитель, инфуфикатор, электроотсос-ватель, тележка (стойка); тележка-тележка	271790	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
4	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Кабинет эндоскопии		Амбулаторно, стационарно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179730	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
5.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Государственная	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Бумажников, 20а.№1	г. Кондопога	29 033	Районная поликлиника		Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
6.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Государственная	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Бумажников, 20а.№1	г. Кондопога	29 033	Районная поликлиника		Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179420	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021
7.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Государственная	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Бумажников, 20а.№1	г. Кондопога	29 033	Районная поликлиника		Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
8.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Государственная	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Бумажников, 20а.№1	г. Кондопога	29 033	Районная поликлиника		Амбулаторно	Провочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиодиагностики	267590	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
9.	ГБУЗ «Сегейская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Сегежа, ул. Антикайнена, 16	г. Сегежа	25 768	Клинико-диагностическая лаборатория		Отсутствует	Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	135260	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
10.	ГБУЗ «Сегейская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Сегежа, ул. Мира, 38	г. Сегежа	25 768	Клинико-диагностическая лаборатория		Отсутствует	Дефибриллятор кардиосинхронизируемый	126500	7	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Полклиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Функциональная кровать для приема родов	166120	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
12.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Отделение анестезиологии и реаниматологии		Стационарно	Прикроватные мониторы с центральным пульсом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время	190850	6	6	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
13.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Двуэтажное кирпичное здание акушерского корпуса	Республика Карелия, г. Сегежа, ул. Мира, 38/4	г. Сегежа	25 768	Районная поликлиника		Амбулаторно	Аппарат электрофизический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	260500	4	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
14.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Бумажников, 20а. № 1	г. Кондопога	29 033	Районная поликлиника		Амбулаторно	Автоматический анализатор газов крови, кислородного состояния, электролитов, глюкозы	135280	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
15.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Бумажников, 20а. № 1	г. Кондопога	29 033	Районная поликлиника		Амбулаторно	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	208940	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
16.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание терапевтического корпуса	Республика Карелия, г. Сегежа, ул. Мира, 38/1	г. Сегежа	25 768	Отделение функциональной диагностики		Амбулаторно, стационарно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чупа	Республика Карелия, пгт Чупа, ул. Коргуева, 4	пгт Чупа	3 599	Поликлиника Чупа		Вне медицинской организации, Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автоматический анализатор газов крови, кислородного состояния, электролитов, глюкозы	135240	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
18.	ГБУЗ «Сеgezская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Здание главного корпуса больницы двухэтажное кирпичное	Республика Карелия, пгт Надвоицы, ул. Ленина, 12	пгт Надвоицы	25 768	Клинико-диагностическая лаборатория		Отсутствует	Автоматический анализатор газов крови, кислородного состояния, электролитов, глюкозы	135280	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
19.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чупа	Республика Карелия, пгт Чупа, ул. Коргуева, 4	пгт Чупа	3 599	Поликлиника Чупа		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками	136210	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
20.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Поликлиника п. Лоухи	Республика Карелия, пгт Лоухи, ул. Советская, 55	пгт Лоухи	3 599	Поликлиника Лоухи		Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
21.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Лоухи	Республика Карелия, пгт Лоухи, ул. Советская, 55а	пгт Лоухи	3 599	Поликлиника Лоухи		Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
22.	ГБУЗ «Сеgezская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание терапевтического корпуса	Республика Карелия, г. Сеgezжа, ул. Мира, 38/1	г. Сеgezжа	25 768	Куртосуточный стационар		Амбулаторно, стационарно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	17	5	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
23.	ГБУЗ «Сеgezская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание терапевтического корпуса	Республика Карелия, г. Сеgezжа, ул. Мира, 38/1	г. Сеgezжа	25 768	Терапевтическое отделение № 2		Стационарно	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	208940	2	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
24.	ГБУЗ «Сеgezская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание районной поликлиники	Республика Карелия, г. Сеgezжа, ул. Антикайнена, 16	г. Сеgezжа	25 768	Рентгеновое отделение		Амбулаторно, стационарно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
25.	ГБУЗ «Сеgezская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание терапевтического корпуса	Республика Карелия, г. Сеgezжа, ул. Мира, 38/1	г. Сеgezжа	25 768	Терапевтическое отделение № 2		Стационарно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	3	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	06.2023
26.	ГБУЗ «Сеgezская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Пятиэтажное кирпичное здание хирургического корпуса	Республика Карелия, г. Сеgezжа, ул. Мира, 38	г. Сеgezжа	25 768	Терапевтическое отделение № 2		Стационарно	Видеопроцессор	271500	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание кирпунгического корпуса	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Мира, 38	г. Сежежа	25 768				Светильник операционный потолочный	129360	5	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
28.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание районной поликлиники	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Антикайнена, 16	г. Сежежа	25 768				Электронцефалограф	291870	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
29.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание кирпунгического корпуса	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Мира, 38	г. Сежежа	25 768				Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	120210	16	7	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
30.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание кирпунгического корпуса	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Мира, 38	г. Сежежа	25 768				Стол для реанимации новорожденных	233190	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
31.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание районной поликлиники	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Антикайнена, 16	г. Сежежа	25 768	Отделение функциональной диагностики		Амбулаторно,	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	180020	2	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
32.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание кирпунгического корпуса	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Мира, 38	г. Сежежа	25 768				Стол операционный (хирургический)	162290	3	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
33.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание районной поликлиники	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Антикайнена, 16	г. Сежежа	25 768	Отделение функциональной диагностики		Амбулаторно, стационарно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	3	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
34.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Трехэтажное кирпичное здание хирургического корпуса	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Мира, 38	г. Сежежа	25 768				Аппарат наркозный (полужидкий, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с двухвельным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	276070	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
35.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание районной поликлиники	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Антикайнена, 16	г. Сежежа	25 768	Женская консултация		Амбулаторно, в дневном стационаре	Кольпоскоп	248430	4	4	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
36.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Трехэтажное кирпичное здание хирургического корпуса	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Мира, 38	г. Сежежа	25 768	Круглосуточный стационар		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Аппарат электрофизиологический высокочастотный	260500	7	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
37.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Трехэтажное кирпичное здание хирургического корпуса	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Мира, 38	г. Сежежа	25 768	Круглосуточный стационар		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Прикроватные мониторы с центральным пульсом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, температура тела, с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время	190850	11	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Двуэтажное кирпичное здание акушерского корпуса	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Мира, 38/4	г. Сежежа	25 768				Стол для реанимации новорожденных	233190	2	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
39.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Двуэтажное кирпичное здание акушерского корпуса	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Мира, 38/4	г. Сежежа	25 768				Кювез	157920	3	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
40.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Здание детского отделения больницы	Республика Карелия, пгт Надвоицы, пр-т Металлургов, 4	пгт Надвоицы	25 768	Рентгеновое отделение		Амбулаторно, стационарно	Аппарат рентгенографический стационарный для рентгенографии цифровой	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
41.	ГБУЗ «Сежежская ЦРБ»	1006002253	Государственная	Четырехэтажное кирпичное здание районной поликлиники	Республика Карелия, г. Сежежа, ул. Антикайнена, 16	г. Сежежа	25 768	Клинико-диагностическая лаборатория		Отсутствует	Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	135240	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	06.2022
42.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чупа	Республика Карелия, пгт Чупа, ул. Коргуева, 4	пгт Чупа	3 599	Поликлиника Чупа		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	208940	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
43.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чупа	Республика Карелия, пгт Чупа, ул. Коргуева, 4	пгт Чупа	3 599	Поликлиника Чупа		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Провочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии	267590	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
44.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Беломорск, ул. Мерецкова, 6	г. Беломорск	9 011	Рентгеновский кабинет		Амбулаторно, в дневном стационаре, в стационаре	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
45.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Беломорск, ул. Мерецкова, 6	г. Беломорск	9 011	Рентгеновский кабинет		Амбулаторно, в дневном стационаре, в стационаре	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
46.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Беломорск, ул. Мерецкова, 6	г. Беломорск	9 011	Рентгеновский кабинет		Амбулаторно, в дневном стационаре, в стационаре	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
47.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Стерилизатор суховоздушный	173090	6	6	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021
48.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Беломорск, ул. Мерецкова, 6	г. Беломорск	9 011	Кабинет эндоскопии		Амбулаторно, в дневном стационаре, в стационаре	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	271790	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
49.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Беломорск, ул. Мерецкова, 6	г. Беломорск	9 011	Кабинет эндоскопии		Амбулаторно, в дневном стационаре, в стационаре	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179730	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
50.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, пгт Калевала, ул. Ленина, 23	пгт Калевала	3 780	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Ультразвуковой сканер с наличием конвексного датчика на 3,5 МГц и впа- талищного датчика на 5 МГц	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
51.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Государственная	Полклиника	Республика Карелия, пгт Калевала, ул. Ленина, 23	пгт Калевала	3 780	Полклиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179730	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
52.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Государственная	Полклиника	Республика Карелия, пгт Калевала, ул. Ленина, 23	пгт Калевала	3 780	Полклиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Провочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии	267590	3	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
53.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Государственная	Полклиника	Республика Карелия, пгт Калевала, ул. Ленина, 23	пгт Калевала	3 780	Полклиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
54.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чула	Республика Карелия, пгт Чула, ул. Коргуева, 4	пгт Чула	3 599	Полклиника Чула		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Колоноскоп детский (набор)	179760	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
55.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чула	Республика Карелия, пгт Чула, ул. Коргуева, 4	пгт Чула	3 599	Полклиника Чула		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Дефибриллятор кардиосинхронизируемый	126500	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
56.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Главный корпус (Сортавала)	г. Сортавала, ул. Спортивная, 1	г. Сортавала	18 598	Поликлиническое отделение (Сортавала)		Вне медицинской организации, амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационар- ный для рентгенографии цифровой	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обуру- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2025
57.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Главный корпус (Сортавала)	г. Сортавала, ул. Спортивная, 1	г. Сортавала	18 598				Аппарат рентгеновский передвижной палатный	208940	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обуру- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
58.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Врачебная амбулатория поселка Куркиекки	п. Куркиекки, ул. Новая, 10	п. Куркиекки	18 598	Врачебная амбулатория поселка Куркиекки		Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обуру- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
59.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Врачебная амбулатория поселка Варгсиля	пгт Варгсиля, ул. Больничная, 4	пгт Варгсиля	18 598	Врачебная амбулатория поселка Варгсиля		Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обуру- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
60.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Главный корпус (Сортавала)	г. Сортавала, ул. Спортивная, 1	г. Сортавала	18 598	Поликлиническое отделение (Сортавала)		Вне медицинской организации, амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обуру- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
61.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Главный корпус (Сортавала)	г. Сортавала, ул. Спортивная, 1	г. Сортавала	18 598	Поликлиническое отделение (Сортавала)		Вне медицинской организации, амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	330780	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обуру- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
62.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Главный корпус (Сортавала)	Республика Карелия, г. Сортавала, ул. Спортивная, 1	г. Сортавала	18 598	Отделение анестезиологии и реаниматологии ИТАР		Стационарно	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксенонем, с дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	275800	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021
63.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солуннина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Отделение анестезиологии и реаниматологии		Стационарно	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волоконно-оптическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков	276070	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
64.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солуннина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Хирургическое отделение		Стационарно	Стерилизатор суховоздушный	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
65.	ГБУЗ «Суоярская ЦРБ»	1016010133	Государственная	Здание больницы	Республика Карелия, г. Суоярви, ул. Шелыгакова, 17	г. Суоярви	8 459				Стерилизатор для инструментов	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
66.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Волгинский фельдшерско-акушерский пункт	Республика Карелия, п. Водла, ул. Комсомольская, 17	п. Водла	8 363	Волгинский фельдшерско-акушерский пункт			Кресло тинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
67.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Волгинский фельдшерско-акушерский пункт	Республика Карелия, п. Бочилово, ул. Комсомольская, 20	п. Бочилово	8 363	Бочиловский фельдшерско-акушерский пункт		Вне медицинское учреждение, амбулаторно	Кресло тинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
68.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Государственная	ФАП деревни Юшкозеро	Республика Карелия, д. Юшкозеро, ул. Советская, 6	д. Юшкозеро	3 780	ФАП деревни Юшкозеро		Вне медицинской организации, амбулаторно	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	06.2021
69.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Главный корпус (Лахденпохья)	Республика Карелия, г. Лахденпохья, ул. Красноармейская, 9	г. Лахденпохья	18 598	Поликлиническое отделение (Лахденпохья)		Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
70.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Государственная	Здание Больницы	Республика Карелия, г. Суоярви, ул. Шельшакова, 17	г. Суоярви	8 459				Стерилизатор для инструментов	330780	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2025
71.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Главный корпус (Сортавала)	Республика Карелия, г. Сортавала, ул. Спортивная, 1	г. Сортавала	18 598	Поликлиническое отделение (Сортавала)		Вне медицинской организации, амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	330780	2	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
72.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Главный корпус (Лахденпохья)	Республика Карелия, г. Лахденпохья, ул. Красноармейская, 9	г. Лахденпохья	18 598				Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
73.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Государственная	Главный корпус (Сортавала)	Республика Карелия, г. Сортавала, ул. Спортивная, 1	г. Сортавала	18 598	Поликлиническое отделение (Сортавала)		Вне медицинской организации, амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	291680	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
74.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Отделение анестезиологии и реаниматологии		Стационарно	Прифовитные мониторы с центральным пульсом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время	190850	3	3	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
75.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Лоухи	Республика Карелия, пгт Лоухи, ул. Советская, 55а	пгт Лоухи	3 599	Поликлиника Лоухи		Амбулаторно	Дефибрилятор кардиосинхронизируемый	126500	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
76.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Государственная	ФАП Новое Юшкозеро	Республика Карелия, п. Новое Юшкозеро, ул. Лесная, 8	п. Новое Юшкозеро	3 780	ФАП Новое Юшкозеро		Вне медицинской организации, амбулаторно	Кресло тинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
77.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Суоярви, ул. 310 Стрелковой дивизии, 1	г. Суоярви	8 459	Поликлиника		Вне медицинской организации, амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	291680	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
78.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Государственная	Боровская больница	Республика Карелия, п. Боровой, ул. Надежды, 2	п. Боровой	3 780	Боровская больница поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Кресло тинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
79.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Суоярви, ул. 310 Стрелковой дивизии, 1	г. Суоярви	8 459	Поликлиника	Эндоскопические	Вне медицинской организации, амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	2	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
80.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Суоярви, ул. 310 Стрелковой дивизии, 1	г. Суоярви	8 459	Поликлиника		Вне медицинской организации, амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
81.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Государственная	Здание больницы	Республика Карелия, г. Суоярви, ул. Шелышакова, 17	г. Суоярви	8 459				Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
82.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Государственная	Родильное отделение	Республика Карелия, пгт Калевала, ул. Ленина, 23а	пгт Калевала	3 780	Родильное отделение		В дневном стационаре, стационарно	Кювез	157920	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	11.2021
83.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Суоярви, ул. 310 Стрелковой дивизии, 1	г. Суоярви	8 459	Поликлиника		Вне медицинской организации, амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179880	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
84.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Государственная	Здание больницы	Республика Карелия, г. Суоярви, ул. Шелышакова, 17	г. Суоярви	8 459				Аппарат рентгеновский стационарный для рентнеографии цифровой	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
85.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Государственная	Боровская больница	Республика Карелия, п. Боровой, ул. Наежлы, 2	п. Боровой	3 780	Боровская больница поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Светильник медицинский передвижной	129360	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
86.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Кривецкий фельдшерско-акушерский пункт	Республика Карелия, п. Кривцы, ул. Горького, 6н	п. Кривцы	8 363	Кривецкий фельдшерско-акушерский пункт		Вне медицинской организации, амбулаторно	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
87.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Клинико-диагностическая лаборатория		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Анализатор кислотно-основного равновесия крови	135260	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
88.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Рентген-кабинет		Амбулаторно, стационарно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
89.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Рентген-кабинет		Амбулаторно, стационарно	Провочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиологии	185080	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
90.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Рентген-кабинет		Амбулаторно, стационарно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
91.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Рентген-кабинет		Амбулаторно, стационарно	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	208940	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
92.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Рентген-кабинет		Амбулаторно, стационарно	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
93.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Кабинет функциональной диагностики		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
94.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Поликлиника		Амбулаторно	Велоэргометр	140790	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
95.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Красноборский фельдшерско-акушерский пункт	Республика Карелия, п. Красноборский, ул. Центральная, 3	п. Красноборский	8 363				Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
96.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, 16/3	г. Кемь	10 592	Поликлиника		Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179730	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021
97.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Терапевтическое отделение		Амбулаторно, в дневном стационаре	Электрокардиограф 12-канальный	269170	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
98.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
99.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Отделение анестезиологии и реаниматологии		Стационарно	Автоматический шприц-инжектор	229860	10	10	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
100.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Полкининка п. Лужский	Республика Карелия, пгт Лужский, ул. Дружбы, 22	пгт Лужский	3 599	Полкининка пгт Лужский		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021
101.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Лужский	Республика Карелия, пгт Лужский, ул. Советская, 55а	пгт Лужский	3 599	Полкининка Лужский		Амбулаторно	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
102.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чупа	Республика Карелия, пгт Чупа, ул. Коргуева, 4	пгт Чупа	3 599	Полкининка Чупа		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179730	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
103.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Терапевтическое поликлиническое отделение		Амбулаторно, в дневном стационаре	Автоматический шприц-инжектор	229860	10	10	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
104.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чупа	Республика Карелия, пгт Чупа, ул. Коргуева, 4	пгт Чупа	3 599	Полкининка Чупа		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	5	5	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025

105.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Терапевтическое поликлиническое отделение		Амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат экспресс-определения кардио- маркеров портативный	114060	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
106.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Терапевтическое поликлиническое отделение		Амбулаторно, в дневном стационаре	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
107.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат экспресс-определения кардио- маркеров портативный	113990	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2024
108.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат рентгеновский маммографи- ческий цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2025
109.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат рентгеновский для флюоро- графии легких цифровой или анало- говый	191330	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	11.2021
110.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Стерилизатор воздушный (сухожа- ровой)	173090	10	10	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
111.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат электрохирургический высо- кочастотный	260500	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
112.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Политинника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	291480	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021
113.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Политинника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Электрокардиограф 12-канальный	269170	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
114.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Политинника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Электроэнцефалограф	291820	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
115.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Здание Пиндуской	Республика Карелия, пгт Пиндуши, ул. Конституции, 14	пгт Пиндуши	13 844	Пиндуская		Амбулаторно, в дневном стационаре	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
116	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Политинника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
117.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Здание Пиндуской	Республика Карелия, пгт Пиндуши, ул. Конституции, 14	пгт Пиндуши	13 844	Пиндуская		Амбулаторно, в дневном стационаре	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
118.	ГБУЗ «Питкянтская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Амбулатория п. Салми	Республика Карелия, п. Салми, ул. Совхозная, 28	п. Салми	10 123	Амбулатория Салми		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
119.	ГБУЗ «Люхская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чупа	Республика Карелия, пгт Чупа, ул. Коргуева, 4	пгт Чупа	3 599	Поликлиника Чупа		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
120.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Амбулатория п. Ляскеля	Республика Карелия, п. Ляскеля, ул. Октябрьская, 36а	п. Ляскеля	10 123	Амбулатория Ляскеля		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
121.	ГБУЗ «Люхская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чупа	Республика Карелия, пгт Чупа, ул. Коргуева, 4	пгт Чупа	3 599	Поликлиника Чупа		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179880	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
122.	ГБУЗ «Люхская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Чупа	Республика Карелия, пгт Чупа, ул. Коргуева, 4	пгт Чупа	3 599	Поликлиника Чупа		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
123.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Лужки	Республика Карелия, пгт Лужки, ул. Советская, 55а	пгт Лужки	3 599	Полкининника Лужки		Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
124.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Полкининника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Кресло тинекологическое с осветительной лампой	151550	4	4	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
125.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Лужки	Республика Карелия, пгт Лужки, ул. Советская, 55а	пгт Лужки	3 599	Полкининника Лужки		Амбулаторно	Стол операционный (хирургический)	162290	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
126.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Пудож, ул. Пионерская, 69а	г. Пудож	8 363	Полкининника		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179420	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
127.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Главный корпус п. Лужки	Республика Карелия, пгт Лужки, ул. Советская, 55а	пгт Лужки	3 599	Полкининника Лужки		Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	5	5	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
128.	ГБУЗ «Лужская ЦРБ»	1018005410	Государственная	Полкининника п. Лужки	Республика Карелия, пгт Лужки, ул. Советская, 55	пгт Лужки	3 599	Полкининника Лужки		Амбулаторно	Аппарат электрохирургический тинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	260500	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

129.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Знание главного корпуса	Главный корпус	Республика Карелия, г. Пудож, ул. Пионерская, 69а	г. Пудож	8 363	Полкилинника	Вне медицинской организации амбулаторно, в дневном стационаре	Стойка эндоскопическая с набором инструментов для полного объема лапароскопических операций с электромеханическим морцелятором	271790	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	17
130.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солуннина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Хирургическое отделение	Стационарно	Стол операционный (хирургический)	162410	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
131.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Рангучерский филиал	Рангучерский филиал	Республика Карелия, п. Рангуча, ул. Комсомольская, 10	п. Рангуча	8 363			Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	06.2023
132.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Знание главного корпуса	Знание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630			Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
133.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Фельдшерско-акушерский пункт п. Импилахти	Фельдшерско-акушерский пункт п. Импилахти	Республика Карелия, п. Импилахти, ул. Советская, 1	п. Импилахти	10 123		Амбулаторно	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
134.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Знание поликлиники	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной диагностики	Амбулаторно	Электроэнцефалограф	291870	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
135.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Знание главного корпуса	Знание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630			Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	260500	1	3	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
136.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Здание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630				Аппарат электрофизиологический гиневрологический высокочастотный для ресекции и коагуляции	260500	5	3	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
137.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Здание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630				Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	180020	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
138.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение узких специалистов	Хирургические (с перевязочной)	Амбулаторно	Светильник медицинский передвижной	129360	3	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
139.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной диагностики		Амбулаторно	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	329780	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
140.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Здание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630				Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179420	3	3	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	06.2023
141.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 1»	1001105551	Государственная	Первое pediatricкое отделение	Республика Карелия, р-н Центр, ул. Кирова, 21	р-н Центр	0	Педиатрическое отделение участковой службы		Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
142.	ГБУЗ «Толвуйская амбулатория»	1013005505	Государственная	Амбулатория	Республика Карелия, д. Толвуй, ул. Школьная, 3	д. Толвуй	885	Амбулатория		Амбулаторно, в дневном стационаре	Стерилизатор воздушный (сухожарочной)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
143.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение узких специалистов	Акушерско-гинекологические	Амбулаторно	Автоматический рефрактометр	172230	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
144.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 1»	1001105551	Государственная	Первое pediatricкое отделение	Республика Карелия, р-н Центр, ул. Кирова, 21	р-н Центр	0				Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	135280	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
145.	ГБУЗ «Толвуйская амбулатория»	1013005505	Государственная	Амбулатория	Республика Карелия, д. Толвуй, ул. Школьная, 3	д. Толвуй	885	Амбулатория		Амбулаторно, в дневном стационаре	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	171850	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
146.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение узких специалистов	Офтальмологические	Амбулаторно	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	172460	4	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
147.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	1001117557	Государственная	ГБУЗ РК Городская детская поликлиника № 2	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Ровно, 13	г. Петрозаводск	281 023	Консультативно-диагностическое отделение		Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
148.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение узких специалистов		Амбулаторно	Кольоскоп	248430	2	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
149.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	1001117557	Государственная	ГБУЗ РК Городская детская поликлиника № 2	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Ровно, 13	г. Петрозаводск	281 023	Первое педиатрическое отделение		Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
150.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение узких специалистов	Акusherо-гинекологические	Амбулаторно	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	2	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
151.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20	г. Петрозаводск	281 023				Автоматический рефрактометр	172230	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
152.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Рентгенодиагностическое отделение		Амбулаторно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
153.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	1001117557	Государственная	Здание детской поликлиника № 2	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Ровно, 13	г. Петрозаводск	281 023	Консультативно-диагностическое отделение		Амбулаторно	Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	135280	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
154.	ГБУЗ «Междрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Здание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630				Провочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиологии	267590	2	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
155.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Процедурный кабинет		Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	173090	4	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
156.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20	г. Петрозаводск	281 023				Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	172460	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
157.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	1001117557	Государственная	ГБУЗ РК Горodская детская поликлиника № 2	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Ровно, 13	г. Петрозаводск	281 023	Первое педиатрическое отделение		Амбулаторно	Кольпоскоп	248430	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
158.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20	г. Петрозаводск	281 023				Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	271600	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
159.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 5»	1001027303	Государственная	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной диагностики		Амбулаторно	Аппарат экстресс-определения кардио-маркеров портативный	113990	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
160.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	1001117557	Государственная	Знание поликлиники № 2	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Ровно, 13	г. Петрозаводск	281 023				Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	2	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	06.2021
161.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20	г. Петрозаводск	281 023	1 терапевтическое отделение		Вне поликлиники организация, амбулаторно	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	232490	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
162.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной диагностики		Амбулаторно	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	271600	2	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
163.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	1001117557	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Ровно, 13	г. Петрозаводск	281 023	Первое педиатрическое отделение		Амбулаторно	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
164.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	1001117557	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Ровно, 13	г. Петрозаводск	281 023	Первое педиатрическое отделение		Амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	330780	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
165.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	100128965	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20	г. Петрозаводск	281 023				Аппарат электрофизический высокочастотный	260500	4	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
166.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Здание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630				Цистоскоп смотровой	179720	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
167.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	100128965	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20	г. Петрозаводск	281 023				Кольоскоп	248430	3	3	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
168.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение узких специалистов	Амбулаторно-гинекологическое	Амбулаторно	Аппарат электрофизический гиннекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	228980	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
169.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Здание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630				Светильник операционный потолочный	129360	9	3	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
170.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение узких специалистов	Урологические	Амбулаторно	Цистоскоп смотровой	179720	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
171.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Здание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630				Электрокардиограф 12-канальный	269170	9	5	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
172.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20	г. Петрозаводск	281 023	Женская консультативная		Вне медицинская организация, амбулаторно	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151570	10	3	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
173.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Нобрандбургская, 1	г. Петрозаводск	281 023	Женская консультативная		Амбулаторно, в дневном стационаре	Кольпоскоп	248430	7	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	06.2025
174.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20	г. Петрозаводск	281 023				Цистоскоп смотровой	179720	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
175.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Здание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630				Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
176.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Государственная	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Нойбранденбургская, 1	г. Петрозаводск	281 023	Рентгенологическое отделение		Амбулаторно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
177.	ГБУЗ «Пискарянская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Фельдшерско-акушерский пункт д. Хийденсельга	Республика Карелия, д. Хийденсельга, ул. Центральная, 5б	д. Хийденсельга	10 123	Фельдшерско-акушерский пункт д. Хийденсельга		Амбулаторно	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
178.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Знание консультативной поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Лесной, 40	г. Петрозаводск	281 023				Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой	191730	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025
179.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Свердлова, 20	г. Петрозаводск	281 023				Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	7	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
180.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Государственная	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Нойбранденбургская, 1	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной и ультразвуковой диагностики		Амбулаторно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	2	6	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
181.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Знание консультативной поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Лесной, 40	г. Петрозаводск	281 023				Стол операционный универсальный	162400	1	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
182.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Знание консультативной поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Лесной, 40	г. Петрозаводск	281 023				Монитор	271710	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025

183.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Нюбранденбургская, 1	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной и ультразвуковой диагностики			Амбулаторно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179730	7	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
184.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Главный корпус больницы	Республика Карелия, г. Питкяранта, ул. Горького, 49	г. Питкяранта	10 123	Кабинет функциональной диагностики			Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179310	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
185.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Нюбранденбургская, 1	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной и ультразвуковой диагностики			Амбулаторно	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	296570	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
186.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Главный корпус больницы	Республика Карелия, г. Питкяранта, ул. Горького, 49	г. Питкяранта	10 123	Женская консультация			Амбулаторно	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
187.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Здание главного корпуса	Республика Карелия, г. Костомукша, ул. Мира, 9	г. Костомукша	29 630					Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179940	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
188.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Нюбранденбургская, 1	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной и ультразвуковой диагностики			Амбулаторно	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	329780	3	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
189.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289665	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-кт Лесной, 40	г. Петрозаводск	281 023					Эндоскопическая система (видео, фибро- или ригидная), вспомогатель: осветитель, инсуффлятор, электроотсосыватель, тележка (стойка); тележка/тележка	271790	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2025

190.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Государственная	Музерская участковая больничная	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Нойфранкенбургская, 1	г. Петрозаводск	281 023	Отделение спиналистов	Амбулаторно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
191.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Музерская участковая больничная	Республика Карелия, пгт Музерский, ул. Строителей, 2	пгт Музерский	29 630			Автоматический анализатор газов крови, кислородного состояния, электролитов, глюкозы	135280	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021
192.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Знание консултативной поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Лесной, 40	г. Петрозаводск	281 023			Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179420	6	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
193.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Государственная	Знание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Нойфранкенбургская, 1	г. Петрозаводск	281 023	Отделение спиналистов	Амбулаторно	Аппарат для холтеровского мониторинга сердечной деятельности	291480	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
194.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Музерская участковая больничная	Республика Карелия, пгт Музерский, ул. Строителей, 2	пгт Музерский	29 630			Стерилизатор для инструментов	330780	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
195.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Государственная	Знание консултативной поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Лесной, 40	г. Петрозаводск	281 023			Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	271600	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
196.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Музерская участковая больничная	Республика Карелия, пгт Музерский, ул. Строителей, 2	пгт Музерский	29 630			Кровь multifunctionальная реанимационная для палат интенсивной терапии	120210	5	12	5	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

197.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Нойфранкенбургская, 1	г. Петрозаводск	281 023	Отделение специализированной терапии	Амбулаторно	Велоэргометр	140790	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
198.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 2»	1001027102	Государственная	Здание ГБУЗ Городская поликлиника № 2	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Володарского, 14	г. Петрозаводск	281 023			Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
199.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Государственная	Музейская участковая больница	Республика Карелия, пгт Муезерский, ул. Строителей, 2	пгт Муезерский	29 630			Кольгоскоп	248430	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
200.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Стол операционный универсальный	162290	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024
201.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Солунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Светильник медицинский передвижной	129360	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 г. № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
202.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 2»	1001027102	Государственная	Здание ГБУЗ Городская поликлиника № 2	Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Володарского, 14	г. Петрозаводск	281 023			Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2025
203.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной диагностики	Амбулаторно	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	232490	2	2	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
204.	ГБУЗ «Олонечская ЦРБ»	1014001616	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Олонец, ул. Карла Либкнехта, 34	г. Олонец	7 837	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Аппарат холтеровского мониторинга вания сердечного ритма	156870	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022
205.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение медицинской профилактики		Амбулаторно	Стресс-тест система с велоэргоме- тром или беговой дорожкой	178060	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
206.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Медвежьегорск, ул. Согунина, 14	г. Медвежьегорск	13 844	Хирургическое отделение		Стационарно	Светильник хирургический бестеневой	129360	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
207.	ГБУЗ «Олонечская ЦРБ»	1014001616	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Олонец, ул. Карла Либкнехта, 34	г. Олонец	7 837	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Электрокардиограф 12-канальный	269170	1		Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	06.2022
208.	ГБУЗ «Пряжинская ЦРБ»	1021010139	Государственная	Здание Эссойльской амбулатории	Республика Карелия, п. Эссойла, ул. Школьная, 8	п. Эссойла	3 499	Эссойльская врачебная амбулатория		Амбулаторно	Аппарат рентгеновский для флюоро- графии легких цифровой или анало- говый	191330	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2021
209.	ГБУЗ «Олонечская ЦРБ»	1014001616	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Олонец, ул. Карла Либкнехта, 34	г. Олонец	7 837	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	260250	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
210.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной диагностики		Амбулаторно	Ультразвуковой аппарат для исследо- вания сердца и сосудов	192070	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня обу- дования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2024

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
211.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Пудож, ул. Пионерская, 69а	г. Пудож	8 363	Полкиника			Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151550	3	3	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
212.	ГБУЗ «Олонецкая ЦРБ»	1014001616	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Олонец, ул. Карла Либкнехта, 34	г. Олонец	7 837	Полкиника		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	191220	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
213.	ГБУЗ «Пряжинская ЦРБ»	1021010139	Государственная	Здание Полкиники 15	Республика Карелия, шт. Пряжа, ул. Гагарина, 15	шт. Пряжа	3 499	Пряжа-Полкиника-Гагарина 9		Вне медицинской организации, амбулаторно	Стерилизатор для инструментов	330780	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
214.	ГБУЗ «Олонецкая ЦРБ»	1014001616	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Олонец, ул. Карла Либкнехта, 34	г. Олонец	7 837	Полкиника		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	179880	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
215.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Пудож, ул. Пионерская, 69а	г. Пудож	8 363	Полкиника		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	271600	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
216.	ГБУЗ «Олонецкая ЦРБ»	1014001616	Государственная	Полкиника	Республика Карелия, г. Олонец, ул. Карла Либкнехта, 34	г. Олонец	7 837	Полкиника		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	2	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
217.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Пудож, ул. Пионерская, 69а	г. Пудож	8 363				Прикроватные мониторы с центральным пульсом и респираторной давлением, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время	190850	3	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
218.	ГБУЗ «Олонецкая ЦРБ»	1014001616	Государственная	Поликлиника	Республика Карелия, г. Олонiec, ул. Карла Либкнехта, 34	г. Олонiec	7 837	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационаре	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	2	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	12.2022
219.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Пудож, ул. Пионерская, 69а	г. Пудож	8 363	Поликлиника		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Аппарат электрофизический высокочастотный	260500	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2021
220.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Пудож, ул. Пионерская, 69а	г. Пудож	8 363	Поликлиника		Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Стерилизатор для инструментов	330780	2	2	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2023
221.	ГБУЗ «Питкянтская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Главный корпус больницы	Республика Карелия, г. Питкяранта, ул. Горького, 49	г. Питкяранта	10 123	Отделение лучевой диагностики и эндоскопии		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационаре	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	191330	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и перевооружения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09.2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
222.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Питкяранта, ул. Горького, 49/1	г. Питкяранта	10 123	Отделение лучевой диагностики и эндоскопии		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09 2025
223.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Питкяранта, ул. Горького, 49	г. Питкяранта	10 123	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Электрокардиограф 12-канальный	269170	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09 2021
224.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной диагностики		Амбулаторно	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	291480	4	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09 2021
225.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Питкяранта, ул. Горького, 49	г. Питкяранта	10 123	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	172450	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09 2022
226.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Государственная	Здание поликлиники	Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр-т Первомайский, 28	г. Петрозаводск	281 023	Отделение функциональной диагностики		Амбулаторно	Аппарат для суточного мониторирования артериального давления	156940	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	06 2021
227.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Питкяранта, ул. Горького, 49	г. Питкяранта	10 123	Отделение лучевой диагностики и эндоскопии		Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Стойка эндоскопическая с набором инструментов для полного объема лапароскопических операций с электро-механическим морцелятором	271790	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09 2022
228.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Государственная	Главный корпус	Республика Карелия, г. Питкяранта, ул. Горького, 49	г. Питкяранта	10 123	Поликлиника		Амбулаторно, в дневном стационаре	Эндоскоп для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей	248650	1	1	Приказ Минздрава России от 19.10.2020 № 1112н «Об утверждении Перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения»	09 2021

1	2	3	4	5	6	7	8	9
16.	113890	Аппарат искусственной вентиляции легких		1	1	1	1	3
17.	232890	Аппарат искусственной вентиляции легких		2				2
18.	232890	Аппарат искусственной вентиляции легких (СМV, SIMV, CPAP) с мониторингом ванием дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата		1	1			2
19.	114040	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (СМV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором					1	1
20.	314860	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (СМV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором					1	1
21.	275680	Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для ингаляционных анестетиков) с педиатрическим контуром		1	2			3
22.	275800	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)		2				2
23.	276070	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)			1	1		1
24.	276070	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волнометрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков			1			1
25.	191330	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый		1				1
26.	191110	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый		1		2		3
27.	208940	Аппарат рентгеновский передвижной палатный			1			1
28.	191220	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой				1	2	3
29.	156940	Аппарат суточного мониторинга артериального давления	5	3	1	3	1	13
30.	274570	Аппаратура для исследований основных показателей гемодинамики			1			1
31.	156870	Аппарат холтеровского мониторинга ритма			2	1	2	5
32.	291480	Аппарат холтеровского мониторинга ритма		3	3	2	10	18
33.	291620	Аппарат холтеровского мониторинга ритма	2		2	1		5
34.	291680	Аппарат холтеровского мониторинга ритма	1					1
35.	113990	Аппарат экспресс-определения кардиомаркеров портативный	1		2	2		5
36.	114060	Аппарат экспресс-определения кардиомаркеров портативный	1	2		1		4
37.	260500	Аппарат электрофизиологический высокочастотный			1			1
38.	228980	Аппарат электрофизиологический высокочастотный для резекции и коагуляции	1		1			2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39.	260500	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	4	2				6
40.	151330	Бодиплетизмограф			1			1
41.	140790	Велоэргометр		3				3
42.	271500	Видеопроцессор					1	1
43.	142860	Гистерорезектоскоп			2	1		3
44.	144810	Гистероскоп диагностический	1		1			2
45.	179240	Гистероскоп диагностический				1		1
46.	179810	Гистероскоп диагностический			5		2	7
47.	126500	Дефибрилятор бифазный	10	6	6	1	1	24
48.	119850	Дефибрилятор кардиосинхронизированный		1	1			2
49.	126500	Дефибрилятор кардиосинхронизированный	29	25	8	5	3	70
50.	262440	Дефибрилятор кардиосинхронизированный	5					5
51.	119540	Кардиомонитор фетальный	1		1			2
52.	119540	Кардиомонитор фетальный дистанционный для контроля в родах			1			1
53.	179760	Колоноскоп детский (набор)	1			1	1	3
54.	179940	Колоноскоп детский (набор)	3			2		5
55.	248430	Кольпоскоп	7	10	3	1		21
56.	158620	Комплект оборудования для зала лечебной физической культуры		1			1	2
57.	135190	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многорезцовый)	1	1		1	2	5
58.	151540	Кресло гинекологическое с осветительной лампой		1				1
59.	151550	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	1	11	1			13
60.	151570	Кресло гинекологическое с осветительной лампой		1				1
61.	120210	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии		4				4
62.	136210	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии				2		2
63.	157920	Кьювез					1	1
64.	135160	Магнитно-резонансный томограф со сверхпроводящим магнитом	1					1
65.	271710	Монитор					1	1
66.	275630	Монитор анестезиологический			1			1
67.	276030	Монитор анестезиологический	1	2		1		4
68.	275630	Монитор глубины анестезии	1	1	2	3		7
69.	190850	Монитор на пациента (неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление – 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура – 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс)			3			3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
70.	274570	Монитор на пациента (неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление – 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура – 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс)			1			1
71.	247110	Монитор нейромышечной передачи	1	1	1			3
72.	190840	Монитор неонатальный с набором электродов и манжеток		2				2
73.	334470	Монитор операционный для контроля жизненно важных показателей	1	1				2
74.	274570	Монитор с функциями электрокардиографа, измерения артериального давления, пульсоксиметрии, капнографии, контроля частоты дыхательных сокращений		1				1
75.	260250	Передвижной аппарат для ультразвуковых исследований с набором датчиков	2					2
76.	113880	Передвижной рентгеновский аппарат					1	1
77.	191220	Передвижной рентгеновский аппарат			1			1
78.	208940	Передвижной рентгеновский аппарат					2	2
79.	173270	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат					1	1
80.	208940	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат					1	1
81.	190850	Полифункциональные мониторы	1					1
82.	157130	Прикроватные мониторы с центральным пульсом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время			1	1	3	5
83.	190840	Прикроватные мониторы с центральным пульсом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время				1		1
84.	190850	Прикроватные мониторы с центральным пульсом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время		1	7	2	3	13
85.	326540	Прикроватный кардиомонитор, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой газовой смеси, температуру тела (два датчика), с возможностью автономной работы для палаты интенсивной терапии		2	3	3		8
86.	185080	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии					1	1
87.	267590	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии			4			4

1	2	3	4	5	6	7	8	9
88.	145260	Риноскоп, риноларингофиброскоп			2			2
89.	179960	Риноскоп, риноларингофиброскоп			4	3		7
90.	271600	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	11		2		4	17
91.	129360	Светильник медицинский передвижной	7	1	2	2	1	13
92.	129360	Светильник операционный потолочный	8	2	1			11
93.	129360	Светильник хирургический бестеневой	1					1
94.	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1		1	3		5
95.	329780	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	1	11				12
96.	173090	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)					1	1
97.	150480	Стерилизатор для инструментов						1
98.	173090	Стерилизатор для инструментов			1			1
99.	330770	Стерилизатор для инструментов		5				5
100.	330780	Стерилизатор для инструментов		7	9	1		17
101.	268350	Стойка эндоскопическая с набором инструментов для полного объема лапароскопических операций с электромеханическим морцеллятором	1	1				2
102.	271790	Стойка эндоскопическая с набором инструментов для полного объема лапароскопических операций с электромеханическим морцеллятором		3		1	2	6
103.	294130	Стойка эндоскопическая с набором инструментов для полного объема лапароскопических операций с электромеханическим морцеллятором		1	1			2
104.	233190	Стол для реанимации новорожденных		1				1
105.	162290	Стол операционный универсальный				1		1
106.	162290	Стол операционный (хирургический)	1					1
107.	162400	Стол операционный (хирургический)		3				3
108.	162410	Стол операционный (хирургический)		3			1	4
109.	245390	Стол операционный (хирургический)		1				1
110.	178060	Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой	1	1	3	1		6
111.	191730	Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой	1	1	2			4
112.	274680	Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой		2				2
113.	126320	Тепловизор		1				1
114.	171850	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления			3	9		12
115.	172450	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления		1	2		4	7
116.	172460	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	2	1	5			8
117.	192070	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	2					2
118.	329780	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов					1	1
119.	329780	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов (передвижной)		2				2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
120.	260250	Ультразвуковой сканер с наличием конвексного датчика на 3,5 МГц и влагалитш-ного датчика на 5 МГц	4	2	2		2	10
121.	130370	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками			1			1
122.	130380	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками			1			1
123.	131200	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками	5					5
124.	136210	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками	5					5
125.	284090	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками		2				2
126.	144240	Цистоскоп смотровой	3	1	1	1	1	7
127.	179720	Цистоскоп смотровой		1			1	2
128.	122620	Электрокардиограф 12-канальный			6			6
129.	269170	Электрокардиограф 12-канальный	22	9	3		1	35
130.	126550	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	4	2	1			7
131.	260500	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	2	1				3
132.	260500	Электрокоагулятор хирургический		11	1			12
133.	292080	Электромиограф	1	1			1	3
134.	260140	Электрохирургический блок			1			1
135.	291830	Электроэнцефалограф	1	1				2
136.	291870	Электроэнцефалограф	3	1	1	1		6
137.	145680	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1					1
138.	179100	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	2					2
139.	179300	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	2	2	2		1	7
140.	179310	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			1			1
141.	179420	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)		1		1	1	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9
142.	179630	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1					1
143.	179730	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	5		1	1	1	8
144.	179760	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1					1
145.	179940	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	1			1	3
146.	180020	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			1		1	2
147.	248650	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	2					2
148.	266440	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)				2		2
149.	268350	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии				2		2
150.	271790	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	2	1	3	1		7
151.	271830	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии				2		2
152.	271790	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или ригидная), включающая: осветитель, инфуфлятор, электроотсосыватель, тележка (стойка); течеискатель			5	1	1	7
		И т о г о:	208	202	163	84	71	728

Сводный перечень оборудования, в том числе медицинских изделий, подлежащих замене в связи с износом в соответствии с утвержденными порядками, положениями и правилами в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Карелия, расположенных на территории Республики Карелия, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослым и детям, их обособленных структурных подразделений, центральных районных и районных больниц

№ п/п	Код вида МИ	Наименование МИ	Планируемое количество МИ по годам приобретения (ед.)						
			2021	2022	2023	2024	2025	2025	2021 – 2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1.	135240	Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы		2					2
2.	135260	Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы					1		1
3.	135280	Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	4	1					5
4.	172230	Автоматический рефрактометр			2				2
5.	229860	Автоматический шприц-инжектор		20					20
6.	135260	Анализатор кислотно-основного равновесия крови		1					1
7.	232490	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	1		2				3
8.	156940	Аппарат для суточного мониторирования артериального давления	1						1
9.	291480	Аппарат для холтеровского мониторирования сердечной деятельности	1						1
10.	275800	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	1						1
11.	276070	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волнометром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	1						1
12.	276070	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волнометрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков				1			1
13.	191330	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких цифровой или аналоговый	3	3		1	2		9
14.	191110	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый		1	3	1	5		10
15.	208940	Аппарат рентгеновский передвижной палатный		1	1	2	1		5
16.	191220	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	1	2	1	4		9
17.	156870	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма		1					1
18.	291480	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	2						2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
19.	291680	Аппарат холтеровского мониторинга сердечного ритма	1	1				2
20.	113990	Аппарат экспресс-определения кардиомакеров портативный			1		1	2
21.	114060	Аппарат экспресс-определения кардиомакеров портативный			1			1
22.	260500	Аппарат электрохирургический высокочастотный	2	2	1			5
23.	228980	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	1					1
24.	260500	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	1	5	1			7
25.	140790	Велоэргометр		1	1			2
26.	271500	Видеопроцессор		1				1
27.	126500	Дефибрилятор кардиосинхронизированный	2			2		4
28.	179760	Колоноскоп детский (набор)					1	1
29.	248430	Кольпоскоп	1	1	4	4	2	12
30.	151550	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	6	5	6	4		21
31.	151570	Кресло гинекологическое с осветительной лампой		1		3		4
32.	120210	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	12					12
33.	157920	Кювез	1		1			2
34.	271710	Монитор					1	1
35.	190850	Прикроватные мониторы с центральным пульсом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время		11	2			13
36.	185080	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии		1				1
37.	267590	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии	4					4
38.	271600	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	3				1	4
39.	129360	Светильник медицинский передвижной	1	2	1			4
40.	129360	Светильник операционный потолочный			3		2	5
41.	129360	Светильник хирургический бестеневой	1					1
42.	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети	6	5	2	2	2	17
43.	173090	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	8	15	1			24
44.	173090	Стерилизатор для инструментов	1			1		2

1	2	3	4	5	6	7	8	9
45.	330780	Стерилизатор для инструментов	1		7		1	9
46.	173090	Стерилизатор суховоздушный	6					6
47.	271790	Стойка эндоскопическая с набором инструментов для полного объема лапароскопических операций с электромеханическим морцеллятором		1			1	2
48.	233190	Стол для реанимации новорожденных		1	1			2
49.	162290	Стол операционный универсальный				1		1
50.	162400	Стол операционный универсальный	1					1
51.	162290	Стол операционный (хирургический)	1		1			2
52.	162410	Стол операционный (хирургический)	1					1
53.	178060	Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой	1					1
54.	191730	Стресс-тест система с велоэргометром или беговой дорожкой					1	1
55.	171850	Тонومتر портативный для измерения внутриглазного давления	1					1
56.	172450	Тонومتر портативный для измерения внутриглазного давления		1				1
57.	172460	Тонومتر портативный для измерения внутриглазного давления				2	1	3
58.	192070	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов					1	1
59.	296570	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов					1	1
60.	329780	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов					2	2
61.	260250	Ультразвуковой сканер с наличием конвексного датчика на 3,5 МГц и влагаллицного датчика на 5 МГц		1				1
62.	166120	Функциональная кровать для приема родов	1					1
63.	136210	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками	1					1
64.	179720	Цистоскоп смотровой	1				2	3
65.	269170	Электрокардиограф 12-канальный	12	6	2		10	30
66.	291820	Электроэнцефалограф			1			1
67.	291870	Электроэнцефалограф		1	1			2
68.	179310	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			1			1
69.	179420	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	3		3			6
70.	179730	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	5		1			6
71.	179880	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1		2			3

1	2	3			4	5	6	7	8	9
72.	179940	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			1			1		2
73.	180020	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			1	2				3
74.	248650	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреатодуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)			1					1
75.	271790	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндоскопии и набором инструментов для пластической хирургии				1				1
76.	271790	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или ригидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележка (стойка); течеискатель				1		1		2
		Итого:			105	93	58	31	40	327

ПРИЛОЖЕНИЕ 9
к Программе

Оснащение медицинских организаций Республики Карелия автотранспортными средствами
Перечень транспортных средств, планируемых к замене в медицинских организациях Республики Карелия

№ п/п+А4:М101	Учреждение (полное наименование)	ИНН	Наименование структурного подразделения, использующего транспортное средство	Условия оказания медицинской помощи структурного подразделения (амбулаторно/стационарно)	Тип транспортного средства	Марка и модель транспортного средства (по ПТС)	Дата выпуска транспортного средства (по ПТС)	Транспортное средство подлежит замене в следующем году в расчете от даты выпуска (ед.)				
								2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	ГБУЗ «Питкярангская ЦРБ»	1005160105	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	LADA 210740 LADA 210740	09.01.2009	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2.	ГБУЗ «Питкярангская ЦРБ»	1005160105	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	LADA 210740 LADA 210740	28.04.2010	1	0	0	0	0
3.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Общепольничный медицинский персонал	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 390995	28.04.2011	0	1	0	0	0
4.	ГБУЗ «Питкярангская ЦРБ»	1005160105	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ-31105 ГАЗ-31105	21.03.2008	1	0	0	0	0
5.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Стационар (Сортавала)	Стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.01.2013	0	0	0	1	0
6.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 315142	28.02.2002	1	0	0	0	0
7.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Стационар	В дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	23.08.2007	1	0	0	0	0
8.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	ФАП Луусалми	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 29891	14.12.2015	0	0	0	1	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	Renault Logan(SR)	19.05.2006	1	0	0	0	0
10.	ГБУЗ «Кольцовская ЦРБ»	1003000480	Районная поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ ГАЗ35319	27.01.1990	1	0	0	0	0
11.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Клиническая лаборатория (МУБ)	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ-21214 ВАЗ-21214	12.01.2014	0	0	1	0	0
12.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника (МУБ)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-220695-04 УАЗ-220695-04	16.08.2011	0	1	0	0	0
13.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 2106	02.05.2004	1	0	0	0	0
14.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 22177	24.06.2016	0	0	0	1	0
15.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	RENAULT FLUENCE	02.11.2012	0	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396259	08.12.2004	1	0	0	0	0
17.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 2705 Фургон цельнометаллический	28.03.2000	1	0	0	0	0
18.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 31519-017	24.09.1997	1	0	0	0	0
19.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3962	24.08.1999	1	0	0	0	0
20.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Поликлиника Прионежского района	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21043	30.06.2006	1	0	0	0	0
21.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория с. Шелтозеро	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396295	01.03.2002	1	0	0	0	0
22.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21214	12.09.2003	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Дневной стационар-Лоухи-Хирургия	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 374195	24.10.2016	0	0	1	0	0
24.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Кварцитный	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39629	30.12.2005	1	0	0	0	0
25.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Дневной стационар-Лоухи-Терапия	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ Патриот	21.04.2017	0	0	1	0	0
26.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Дневной стационар-Лоухи-Терапия	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396295	29.08.2018	0	0	0	0	1
27.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Клинико-диагностическая лаборатория	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 220695-04	17.10.2011	0	1	0	0	0
28.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория с. Деревянное	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396295	20.04.2017	0	0	0	0	1
29.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Лава	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396295	08.06.2010	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Ладва-Ветка	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396295	18.08.2011	0	1	0	0	0
31.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Шуйская врачебная амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396295	18.08.2011	0	1	0	0	0
32.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Ладва	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396295	18.08.2011	0	1	0	0	0
33.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Ново-Машезерский фельдшерско-акушерский пункт	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396254	13.08.2008	1	0	0	0	0
34.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Сумпосадский фельдшерско-акушерский пункт	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396254	27.10.2008	1	0	0	0	0
35.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Хвойнинский фельдшерско-акушерский пункт	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3962 3962	18.12.2001	1	0	0	0	0
36.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Коловский фельдшерско-акушерский пункт	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 29891	07.10.2013	0	0	0	1	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
37.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Водлинский фельдшерско-акушерский пункт	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396255	22.09.2011	0	1	0	0	0
38.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Шальская амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396255	22.09.2011	0	1	0	0	0
39.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Кубовский фельдшерско-акушерский пункт	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3396259	28.11.2012	0	1	0	0	0
40.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 31105	05.03.2008	1	0	0	0	0
41.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21074	13.02.2004	1	0	0	0	0
42.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ВАЗ 21213	14.01.1999	1	0	0	0	0
43.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	3221 ГАЗ	11.11.2004	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Детская поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	219010 LADA GRANTA	04.02.2014	0	1	0	0	0
45.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Детская поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	219010 LADA GRANTA	13.04.2017	0	0	1	0	0
46.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	219010 LADA GRANTA	19.09.2018	0	0	0	0	1
47.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	39623 УАЗ	08.01.2013	0	0	0	1	0
48.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	RENAULT LOGAN	01.01.2014	0	0	0	1	0
49.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Повенечская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	LADA 212140 LADA 4x4	01.01.2019	0	0	0	0	1
50.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396202	01.01.2006	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
51.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	27.03.2007	1	0	0	0	0
52.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Детское поликлиническое отделение	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	28.03.2007	1	0	0	0	0
53.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 2705	01.01.2002	1	0	0	0	0
54.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	FIAT DUCATO	01.01.2012	0	0	1	0	0
55.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Лаборатория	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.01.2013	0	0	1	0	0
56.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.01.2011	0	1	0	0	0
57.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Лаборатория	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 3222132	01.01.2014	0	0	0	1	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
58.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396255	01.01.2011	0	1	0	0	0
59.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.01.2011	0	1	0	0	0
60.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 32213	01.01.2005	1	0	0	0	0
61.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Дневные стационары при стационаре	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	LADA LADA 4x4	30.04.2019	0	0	0	0	1
62.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Дневные стационары при стационаре	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 396295	22.09.2011	0	1	0	0	0
63.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Районная поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 396259	24.12.2003	1	0	0	0	0
64.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Дневной стационар при стационаре	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 396259	24.06.2004	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
65.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Дневные стационары при стационаре	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 396295	18.08.2011	0	1	0	0	0
66.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Детская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	CHEVROLET NIVA CHEVROLET NIVA, 212300-55	03.03.2017	0	0	0	1	0
67.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Детская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	CHEVROLET NIVA CHEVROLET NIVA, 212300-55	27.06.2012	0	0	1	0	0
68.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Районная поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 39629	12.08.2005	1	0	0	0	0
69.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Районная поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 396295	03.02.2012	0	0	1	0	0
70.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Детская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	LADA LADA 213100	17.06.2019	0	0	0	0	1
71.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Детская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 39623	07.08.2007	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
72.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Районная поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 220694-04	02.07.2008	1	0	0	0	0
73.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Кончезерская амбулатория	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 39623	27.11.2012	0	0	1	0	0
74.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Спасогубский ФАП	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 39623	05.10.2011	0	1	0	0	0
75.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Детская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 39623	15.11.2011	0	1	0	0	0
76.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Гирвасская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 39623	21.06.2016	0	0	1	0	0
77.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 390995	24.02.2011	0	1	0	0	0
78.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	ТОО Боровская больница	Амбулаторно, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	26.10.2011	0	1	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
79.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Стационар	В дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	28.08.2007	1	0	0	0	0
80.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Общепольничный медицинский персонал	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 322174	24.08.2007	1	0	0	0	0
81.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Общепольничный медицинский персонал	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 2752	27.03.2014	0	0	0	1	0
82.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Общепольничный медицинский персонал	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	05.02.2013	0	1	0	0	0
83.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Общепольничный медицинский персонал	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 390995	26.04.2011	0	1	0	0	0
84.	ГБУЗ «Пряжинская ЦРБ»	1021010139	Общепольничный медицинский персонал	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 62031 УАЗ	18.08.2011	0	1	0	0	0
85.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника (МУБ)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623 УАЗ 39623	05.02.2013	0	0	0	1	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
86.	ГБУЗ «Пряжинская ЦРБ»	1021010139	Общеполитический медицинский персонал	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 62061 УАЗ	18.08.2011	0	1	0	0	0
87.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Фельдшерско-акушерский пункт с. Реболы	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623 УАЗ 39623	11.03.2015	0	0	1	0	0
88.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника (МУБ)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623 УАЗ 39623	11.03.2015	0	0	1	0	0
89.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 220695-04	26.07.2011	0	1	0	0	0
90.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Авдеевский фельдшерско-акушерский пункт	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	25.01.2012	0	0	1	0	0
91.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396255	30.04.2009	1	0	0	0	0
92.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника (МУБ)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623 УАЗ 39623	26.10.2011	0	1	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
93.	ГБУЗ «Лукожская ЦРБ»	1015002475	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	уаз 29891	07.10.2013	0	0	0	1	0
94.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 3962	23.02.2000	1	0	0	0	0
95.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396295	01.02.2010	1				
96.	ГБУЗ «Лукожская ЦРБ»	1018005410	Дневной стационар-Педиатрия	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ 396295	01.11.2017	0	0	1	0	0
97.	ГБУЗ «Лукожская ЦРБ»	1018005410	ФАП Амбарный	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	15.11.2011	0	1	0	0	0
98.	ГБУЗ «Лукожская ЦРБ»	1018005410	Поликлиника Чула	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	28.10.2011	0	1	0	0	0
99.	ГБУЗ «Лукожская ЦРБ»	1018005410	Дневной стационар-Педиатрия	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.02.2013	0	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
100.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Поликлиника Лоухи	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	Форд Транзит	12.03.2014	0	1	0	0	0
101.	ГБУЗ «Толвуйская амбулатория»	1013005505	Амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-396295 УАЗ-396295	13.12.2018	0	0	0	0	1
102.	ГБУЗ «Олонекская ЦРБ»	1014001616	Круглосуточный стационар	Стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 322174	24.07.2007	1	0	0	0	0
103.	ГБУЗ «Олонекская ЦРБ»	1014001616	Круглосуточный стационар	Стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	05.02.2013	0	0	0	1	0
104.	ГБУЗ «Олонекская ЦРБ»	1014001616	Круглосуточный стационар	Стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 22172	30.06.2006	1	0	0	0	0
105.	ГБУЗ «Олонекская ЦРБ»	1014001616	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	CHEVROLET NIVA 212300	08.12.2008	1	0	0	0	0
106.	ГБУЗ «Олонекская ЦРБ»	1014001616	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	CHEVROLET NIVA 212300-55	05.12.2009	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
107.	ГБУЗ «Олонейцкая ЦРБ»	1014001616	Круглосуточный стационар	Стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396255	27.12.2011	0	1	0	0	0
108.	ГБУЗ «Олонейцкая ЦРБ»	1014001616	Круглосуточный стационар	Стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	13.11.2011	0	1	0	0	0
109.	ГБУЗ «Олонейцкая ЦРБ»	1014001616	Круглосуточный стационар	Стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	25.11.2011	0	1	0	0	0
110.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Детская поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 315194	13.06.2007	1	0	0	0	0
111.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Сосновецкая амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ УАЗ - 39623	29.09.2010	0	1	0	0	0
112.	ГБУЗ «Сортальская ЦРБ»	1007003612	Поликлиническое отделение (Сортавала)	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 31519	01.01.2003	1	0	0	0	0
113.	ГБУЗ «Сортальская ЦРБ»	1007003612	Поликлиническое отделение (Сортавала)	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 22172	01.01.2006	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
114.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Врачебная амбулатория поселка Хелюля	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 396255	01.01.2010	1	0	0	0	0
115.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Поликлиническое отделение (Сортавала)	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.01.2011	1	0	0	0	0
116.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Детская поликлиника (Сортавала)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 2752	01.01.2006	1	0	0	0	0
117.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Детская поликлиника (Сортавала)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 22172	01.01.2006	1	0	0	0	0
118.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Детская поликлиника (Лахденпохья)	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.01.2013	0	0	0	1	0
119.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Поликлиническое отделение (Лахденпохья)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 220695-04	01.01.2011	0	1	0	0	0
120.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Врачебная амбулатория поселка Вяртсиля	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 296255	01.01.2011	0	1	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
121.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Врачебная амбулатория поселка Хийтола	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.01.2016	0	0	0	0	1
122.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Патологоанатомическое отделение (Сортавала)	Отсутствует	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.01.2013	0	0	0	1	0
123.	ГБУЗ «Мелвесьгорская ЦРБ»	1013000930	Великогубская амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	01.01.2016	0	0	0	0	1
124.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Амбулатория Салми	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-39623 УАЗ-39623	14.11.2016	0	0	0	1	0
125.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Амбулатория Ляскеля	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-39623 УАЗ-39623	21.06.2016	0	0	1	0	0
126.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Ладва	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	05.02.2013	0	0	0	1	0
127.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория с. Шелтозеро	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	21.03.2016	0	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
128.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Деревянка	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	05.02.2013	0	0	1	0	0
129.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Лава	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-39623 УАЗ-39623	26.10.2011	0	1	0	0	0
130.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Дневной стационар-Лоухи-Педиатрия	В дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	27.05.2015	0	0	0	1	0
131.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Лаборатория клинико-диагностическая пгт. Лоухи	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 1806 МА	02.09.2016	0	0	0	0	1
132.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	10.10.2007	1	0	0	0	0
133.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 322174	24.08.2007	1	0	0	0	0
134.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 22172	31.07.2006	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
135.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 22172	31.07.2006	1	0	0	0	0
136.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Амбулатория Поросозеро	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	26.10.2011	0	1	0	0	0
137.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	26.10.2011	1	0	0	0	0
138.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Амбулатория Лоймола	Вне медицинской организации	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	26.10.2011	1	0	0	0	0
139.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	09.08.2007	1	0	0	0	0
140.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	05.02.2013	0	1	0	0	0
141.	ГБУЗ «Суоярвская ЦРБ»	1016010133	Амбулатория Поросозеро	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	07.12.2016	0	0	0	0	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
142.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Ледозерская амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-39623 УАЗ-39623	05.02.2013	0	0	0	1	0
143.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Клиническая лаборатория (МУБ)	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-39623 УАЗ-39623	26.10.2011	0	1	0	0	0
144.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника (МУБ)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-39623 УАЗ-39623	03.08.2007	1	0	0	0	0
145.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	27.08.2007	1	0	0	0	0
146.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ 322174	24.08.2007	1	0	0	0	0
147.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ГАЗ А6BR23	14.08.2017	0	0	0	1	0
148.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Суккозерская амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-39623 УАЗ-39623	04.08.2016	0	0	1	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
149.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	Ford 3840-01	12.03.2014	0	0	1	0	0
150.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ 39623	11.03.2015	0	0	1	0	0
151.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ПЕЖО 22270J	05.12.2011	0	1	0	0	0
152.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	ПЕЖО 22270J	05.12.2011	0	1	0	0	0
153.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника (МУБ)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	УАЗ-39623 УАЗ-39623	23.08.2017	0	0	0	1	0

Перечень транспортных средств, планируемых к приобретению в медицинских организациях Республики Карелия

№ п/п	Учреждение (полное наименование)	ИНН	Наименование структурного подразделения, использующего транспортное средство	Условия оказания медицинской помощи структурного подразделения (амбулаторно/ стационарно)	Тип транспортного средства	Транспортное средство, планируемое к приобретению в соответствующем году (ед.)				
						2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Мелиоративный	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	1	0	0	0
2.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Нововилтовская врачебная амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
3.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Лава	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	1	0	0	0
4.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория с. Деревянное	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
5.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 2»	1001027102	Терапевтическое отделение I	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1	0	0	0	0
6.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 3»	1001027303	Клинико-диагностическая лаборатория	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
7.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Бесовецкая врачебная амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
8.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Отделение специалистов терапевтического профиля	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Поликлиника Прионежского района	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
10.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Заозерская врачебная амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
11.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Поликлиника Прионежского района	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	1	0
12.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Поликлиника Чула	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	1	0	0
13.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Деревянка	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1
14.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Поликлиника Чула	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, Стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1
15.	ГБУЗ «Лоухская ЦРБ»	1018005410	Поликлиника Лоухи	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1
16.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
17.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Лада-Ветка	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Врачебная амбулатория поселка Хийтола	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
19.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Врачебная амбулатория поселка Хелюля	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
20.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
21.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Суккозерская амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
22.	ГБУЗ «Суоярская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
23.	ГБУЗ «Олонекская ЦРБ»	1014001616	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
24.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Летнереченская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
25.	ГБУЗ «Суоярская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
26.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
27.	ГБУЗ «Суоярская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Отдел по Клинико-экспертной работе	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов		0			1
29.	ГБУЗ «Олонейская ЦРБ»	1014001616	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
30.	ГБУЗ «Кондопожская ЦРБ»	1003000480	Районная поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
31.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Поликлиническое отделение (Сортавала)	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
32.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Врачебная амбулатория поселка Куркиеки	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
33.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 2»	1001027102	Терапевтическое отделение I	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
34.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
35.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Отделение сестринского ухода с. Шелтозеро	Стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1
36.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Терапевтический участок поселка Рабочееостровск	Амбулаторно, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
37.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Врачебная амбулатория поселка Кааламо	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, меди-цинских работников до места жительства пациентов, а также для перевоз-ки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
39.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
40.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Врачебная амбулатория п. Кварцитный	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0	0	0	0	1
41.	ГБУЗ «Пряжинская ЦРБ»	1021010139	Пряжа-Поликлиника-Гагарина 9	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
42.	ГБУЗ «Лохская ЦРБ»	1018005410	Кестеньгская амбулатория	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			0		1
43.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
44.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
45.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Повенецкая амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
46.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Шунгская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
47.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 1»	1001105551	Предпригическое отделение участковой службы	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			0		1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Вилтовская врачебная амбулатория	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
49.	ГБУЗ «Сеgezская ЦРБ»	1006002253	Поликлиника Надвоицы	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					1
50.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Шальская амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
51.	ГБУЗ «Суоярская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			1		
52.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			1		
53.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Сосновецкая амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
54.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 1»	1001289965	Отделение неотложной помощи и медицинской помощи на дому	Вне медицинской организации, Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов		1			
55.	ГБУЗ «Олонекская ЦРБ»	1014001616	Видлицкая врачебная амбулатория	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			1		
56.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			1		
57.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Врачебная амбулатория поселка Вяртсиля	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинские работники до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов		1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Ледозерская амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
59.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Ругозерская амбулатория	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1				
60.	ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	1001027310	Отделение специалистов терапевтического профиля	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
61.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
62.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1				
63.	ГБУЗ «Республиканская больница имени В. А. Баранова»	1001334128	Шуйская врачебная амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1				
64.	ГБУЗ «Суоярская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
65.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	1		0		
66.	ГБУЗ «Олонекская ЦРБ»	1014001616	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
67.	ГБУЗ «Пудожская ЦРБ»	1015002475	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
68.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Поликлиническое отделение (Сортавала)	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
69.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Поликлиническое отделение (Лахденпохья)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
70.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Лендерская амбулатория	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов			1		
71.	ГБУЗ «Пряжинская ЦРБ»	1021010139	Пряжа-Поликлиника-Гагарина 9	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
72.	ГБУЗ «Питкярантская ЦРБ»	1005160105	Амбулатория Ляскеля	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов		1			
73.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Врачебная амбулатория пос. Валдай	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
74.	ГБУЗ «Беломорская ЦРБ»	1011000117	Вирандозерская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
75.	ГБУЗ «Толвуйская амбулатория»	1013005505	Амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
76.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Челмужская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
77.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника (МУБ)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов		0	0	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
78.	ГБУЗ «Кондоложская ЦРБ»	1003000480	Янишпольская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
79.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов		1		1	
80.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Паданская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов					
81.	ГБУЗ «Кондоложская ЦРБ»	1003000480	Районная поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
82.	ГБУЗ «Кондоложская ЦРБ»	1003000480	Гирвасская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
83.	ГБУЗ «Олонекская ЦРБ»	1014001616	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
84.	ГБУЗ «Калевальская ЦРБ»	1017000716	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
85.	ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ»	1013000930	Поликлиника	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
86.	ГБУЗ «Сортавальская ЦРБ»	1007003612	Поликлиническое отделение (Сортавала)	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		
87.	ГБУЗ «Кондоложская ЦРБ»	1003000480	Кяпсельская амбулатория	Амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
88.	ГБУЗ «Сегежская ЦРБ»	1006002253	Районная поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно, в дневном стационаре	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
89.	ГБУЗ «Суоярская ЦРБ»	1016010133	Поликлиника	Вне медицинской организации, амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
90.	ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 2»	1001117557	Консультативно-диагностическое отделение	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов		1			
91.	ГБУЗ «Кемская ЦРБ»	1002000488	Поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов				1	
92.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1»	1004003572	Поликлиника (МУБ)	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов		1			
93.	ГБУЗ «Детская республиканская больница»	1001040880	Поликлиника	Амбулаторно	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	0		1		0

Сводный перечень автогоспарта, планируемого к замене в Республике Карелия

№ п/п	Наименование автогоспарта	Планируемое количество автогоспарта по годам приобретения (ед.)					
		2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	59	41	22	20	11	153

Сводный перечень автогоспарта, планируемого к приобретению в Республике Карелия

№ п/п	Наименование автогоспарта	Планируемое количество автогоспарта по годам приобретения (ед.)					
		2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Автомобиль для доставки пациентов в медицинские организации, медицинских работников до места жительства пациентов, а также для перевозки биологических материалов для исследований, доставки лекарственных препаратов до жителей отдаленных районов	2	12	25	17	37	93

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**«Анализ кадрового обеспечения медицинских организаций Республики Карелия, оказывающих первичную медико-санитарную помощь»**

По состоянию на 31 декабря 2019 года в первичном звене государственной системы здравоохранения Республики Карелия работает 1 518 врачей, в том числе врачей скорой медицинской помощи – 54 чел., врачей центральных районных больниц и районных больниц – 725 чел. В результате реализации программных мероприятий показатель численности врачей в первичном звене здравоохранения должен составить 1 828 чел.

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

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Количество, чел.	1 518	1 560	1 600	1 694	1 782	1 823	1 828

По состоянию на 31 декабря 2019 года коэффициент совместительства врачей в первичном звене государственной системы здравоохранения составляет 1,39, в том числе врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, – 1,45, врачей центральных районных больниц и районных больниц – 1,4. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства врачей в первичном звене государственной системы здравоохранения Республики Карелия должен составить не более 1,2.

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

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Коэффициент совместительства	1,39	1,38	1,36	1,32	1,26	1,2	1,2

По состоянию на 31 декабря 2019 года в государственных медицинских организациях Республики Карелия в первичном звене здравоохранения работает 2 947 чел., в том числе средних медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь, – 405 чел., средних медицинских работников центральных районных больниц и районных больниц – 2 108 чел. В результате реализации программных мероприятий показатель численности средних медицинских работников в первичном звене здравоохранения должен составить 3 324 чел.

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

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Количество, чел.	2 947	3 178	3 213	3 248	3 282	3 319	3 324

По состоянию на 31 декабря 2019 года коэффициент совместительства средних медицинских работников в первичном звене государственной системы здравоохранения Республики Карелия составляет 1,26, в том числе средних медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь, – 1,4 средних медицинских работников центральных районных больниц и районных больниц – 1,26. В результате реализации программных мероприятий показатель коэффициента совместительства средних медицинских работников в первичном звене государственной системы здравоохранения Республики Карелия должен составить не более 1,2.

Таблица 4

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

Год	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Коэффициент совместительства	1,26	1,25	1,24	1,22	1,21	1,2	1,2

В кадровый сегмент Программы включены мероприятия, реализация которых направлена на сокращение дефицита медицинских работников медицинских организаций, участвующих в ее реализации:

1. Анализ обеспеченности кадрами первичного звена регионального здравоохранения с учетом территориального планирования Республики Карелия, транспортной доступности населенных пунктов, численности прикрепленного (обслуживаемого) населения, ее территориальных особенностей. Мероприятие включает в себя оценку дефицита кадров, а также включение в показатели оценки деятельности руководителей государственных медицинских организаций Республики Карелия следующих показателей: обеспечение коэффициента совместительства не более 1,2; обеспечение укомплектованности физическими лицами не менее 95%.

По данным Карелиястата, на начало 2019 года численность постоянного населения Республики Карелия составляла 618,1 тыс. чел., из которых 498,8 тыс. чел. (80,7%) проживают в городской местности и 119,3 тыс. чел. (19,3%) – в сельской местности.

Обеспеченность врачами, работающими в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Республики Карелия, в 2013 году составляла 42,5 на 10 тыс. населения, по состоянию на 31 декабря 2019 года – 42 на 10 тыс. населения, что выше соответствующего показателя по Российской Федерации (37,4 на 10 тыс. населения). Динамика показателя обеспеченности населения муниципальных районов в Республике Карелия врачами в 2013 – 2019 гг. представлена в таблице 5.

Таблица 5

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

№ п/п	Наименование муниципального образования	Обеспеченность врачами на 10 тыс. населения по годам						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1.	Петрозаводский городской округ (включая республиканские медицинские организации)	62,1	66,2	65,7	65,1	65	65,6	66,5
2.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)	36,6	37,2	31,4	32,3	30,5	32,3	30,2
3.	Беломорский муниципальный район	23,3	23,2	23,2	24,7	23,4	24,7	25,7
4.	Калевальский муниципальный район	21,6	23,9	22	22,7	27,5	22,7	28,6
5.	Кемский муниципальный район	17,7	17,6	14,3	14,6	16,1	14,6	22,7
6.	Кондопожский муниципальный район	22,5	22,9	21,6	21,3	21,4	21,3	20,9
7.	Лоухский муниципальный район	18,8	20,2	18,5	16,6	18,7	16,6	20,7
8.	Медвежьегорский муниципальный район	23,1	24,4	21,9	23,8	19,1	23,8	21,1
9.	Олонецкий муниципальный район	14,4	17,5	18,7	16,6	17,8	16,6	18,2
10.	Питкярантский муниципальный район	23,9	24,9	23,8	25,2	23,3	25,2	20,7
11.	Прионежский муниципальный район*	14,9	16,3	16,2	16,9	15	16,9	*
12.	Пряжинский муниципальный район	27,8	27,2	28,3	29,1	29,3	29,1	28,2
13.	Пудожский муниципальный район	21,1	20,7	19,7	20,6	22,7	20,6	17,7
14.	Сегежский муниципальный район	23,4	23,9	23,9	25,3	25,2	25,3	24,5
15.	Сортавальский и Лахденпохский муниципальные районы	26,9	27,2	27,3	27,5	26,3	27,5	23,2
16.	Суоярвский муниципальный район	23	20,7	21,2	21,7	22,7	21,7	18,8
	Суммарно по региону	42,5	43	41,9	42	42,1	42	41,9

* С 2019 года ГБУЗ «Прионежская ЦРБ» входит в состав ГБУЗ «Республиканская больница им. В. А. Баранова» (г. Петрозаводск).

По среднему медицинскому персоналу наблюдается снижение показателя обеспеченности.

По состоянию на 31 декабря 2019 года обеспеченность медицинских организаций государственной системы здравоохранения Республики Карелия составила 41,9 на 10 тыс. населения.

Динамика показателя обеспеченности средним медицинским персоналом в 2013 – 2019 годах представлена в таблице 6.

Таблица 6

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

№ п/п	Наименование муниципального образования	Обеспеченность средним медицинским персоналом на 10 тыс. населения по годам						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1.	Петрозаводский городской округ (включая республиканские медицинские организации)	137,6	132,4	121,4	118,7	118,6	126,8	121
2.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)	102,2	103,4	97,6	98,1	102,4	96,8	98
3.	Беломорский муниципальный район	113	105,9	102,5	102,1	102	92,6	97,9
4.	Калевальский муниципальный район	136,2	126,2	122,4	113,3	117	107,8	115,9
5.	Кемский муниципальный район	67,4	67,2	68,9	70,5	71,6	72,5	68
6.	Кондопожский муниципальный район	67,1	65,9	65	65,1	63,6	61,3	56,5
7.	Лоухский муниципальный район	109,6	103,3	105,4	97,9	96	95,1	87,3
8.	Медвежьегорский муниципальный район	97,4	90,7	89	86	91,9	84,5	81,8
9.	Олонецкий муниципальный район	73,1	71,7	65,5	67,9	65,8	65,9	62,4
10.	Питкярантский муниципальный район	101,4	96,4	89,2	85,5	87,6	81	77,6
11.	Прионежский муниципальный район*	53	48,4	49,5	44,9	42,8	42,4	*
12.	Пряжинский муниципальный район	84,9	74,2	68,3	72,6	76,7	70,6	69,9
13.	Пудожский муниципальный район	84	84,3	82	79,3	74,5	72,6	68,5
14.	Сегежский муниципальный район	80,2	76,6	73	73,9	69,2	66,4	67,8
15.	Сортавальский и Лахденпохский муниципальные районы	85,3	82,6	79	76,7	79,3	72,2	69,6
16.	Суоярвский муниципальный район	80,9	74,1	72,6	72,3	71,3	63	63
	Суммарно по региону	103,5	100,5	98,1	96,5	100,4	94,6	93,6

* С 2019 года ГБУЗ «Прионежская ЦРБ» входит в состав ГБУЗ «Республиканская больница им. В. А. Баранова» (г. Петрозаводск).

Показатель обеспеченности населения врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, составил по состоянию на 31 декабря 2019 года 93,6 на 10 тыс. населения.

Укомплектованность врачебных должностей в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, физическими лицами составляет 62,5% (при коэффициенте совместительства 1,3), укомплектованность должностей среднего медицинского персонала в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, физическими лицами – 69,4% (при коэффициенте совместительства 1,26), плановый показатель к 2025 году – 95% по врачам и среднему медицинскому персоналу при коэффициенте совместительства не более 1,2.

Укомплектованность физическими лицами – врачами и средним медицинским персоналом – в динамике за 2013 – 2019 гг. представлена в таблице 7 и таблице 8.

Таблица 7

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

№ п/п	Наименование муниципального образования	Укомплектованность физическими лицами врачебных должностей по годам						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1.	Петрозаводский городской округ (включая республиканские медицинские организации)	66,3	70,1	70,2	70,2	70,4	68,1	67,3
2.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)	82,1	84,6	80,8	80,5	80,5	75,5	62,7
3.	Беломорский муниципальный район	52,6	56,4	54,4	53,2	53,2	46,7	48,5
4.	Калевальский муниципальный район	58,7	67,3	62,7	62,7	62,7	74,5	73,1
5.	Кемский муниципальный район	54,7	53,2	43,6	42,4	42,4	46,3	58,9
6.	Кондопожский муниципальный район	60,1	60,5	60,8	59,3	59,3	59,5	56,1
7.	Лоухский муниципальный район	58,2	62,7	56,1	50	50	54,3	53,2
8.	Медвежьегорский муниципальный район	49,7	49,9	46,9	49,8	49,8	41,5	43,9
9.	Олонецкий муниципальный район	55,5	62,6	61,5	53	53	56,1	63,5
10.	Питкярантский муниципальный район	63,8	68,6	64,9	71,3	71,3	64,1	56,3
11.	Прионежский муниципальный район*	73,9	79,1	73,7	80,4	80,4	75,9	*
12.	Пряжинский муниципальный район	56,7	60,8	63,3	64,9	64,9	63,6	60,6
13.	Пудожский муниципальный район	53,5	52,1	48,1	52,5	52,5	58,9	48,6
14.	Сегежский муниципальный район	62,2	60	65,9	64,6	64,6	63,2	52,2
15.	Сортавальский и Лахденпохский муниципальные районы	47,1	54,9	55	55	55	54,7	46,8
16.	Суоярвский муниципальный район	50,9	45,3	49,1	48,3	48,3	48,1	36,7
	Суммарно по региону	63,4	66,4	66,5	66,5	66,5	66,8	62,5

* С 2019 года ГБУЗ «Прионежская ЦРБ» входит в состав ГБУЗ «Республиканская больница им. В. А. Баранова» (г. Петрозаводск).

Таблица 8

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

№ п/п	Наименование муниципального образования	Укомплектованность физическими лицами должностей среднего медицинского персонала по годам						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Петрозаводский городской округ (включая республиканские медицинские организации)	72,1	70,6	66,2	65,7	65,7	70,1	66,7
2.	ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)	85,2	88,1	84,9	84	84	87,3	82,2
3.	Беломорский муниципальный район	88	91,2	83,8	86,4	86,4	86,1	82,6
4.	Калевальский муниципальный район	99,2	92,1	86,2	76,4	76,4	77,3	73,2
5.	Кемский муниципальный район	78,5	79,7	74,9	74,1	74,1	74,1	70,6
6.	Кондопожский муниципальный район	72,5	75,8	78,7	74,3	74,3	72,9	68,5
7.	Лоухский муниципальный район	84,5	87,4	90,3	86,3	86,3	79,9	72,7
8.	Медвежьегорский муниципальный район	81,6	81,2	77,7	77,3	77,3	78,5	71,8
9.	Олонецкий муниципальный район	89,9	89,4	84,1	85,6	85,6	81,5	82,3
10.	Питкярантский муниципальный район	90,1	92,5	84,9	83	83	84,7	80,4
11.	Прионежский муниципальный район*	74,7	73	75,6	74,7	74,7	71,62	*

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	Пряжинский муниципальный район	66,5	58,4	55,1	58,6	58,6	64,9	56,3
13.	Пудожский муниципальный район	84,7	84,3	82,8	85,6	85,6	86,4	86,5
14.	Сегежский муниципальный район	81,3	83	80,7	83	83	76,5	71,2
15.	Сортавальский и Лахденпохский муниципальные районы	76,4	76,7	73,4	71,4	71,4	77,8	70,6
16.	Суоярвский муниципальный район	83,6	71,4	75	72,9	72,9	71,7	60,5
	Суммарно по региону	73,2	75,3	71,5	70,9	70,9	73,6	69,4

* С 2019 года ГБУЗ «Прионежская ЦРБ» входит в состав ГБУЗ «Республиканская больница им. В. А. Баранова» (г. Петрозаводск).

С 2014 года в Республике Карелия наблюдается уменьшение численности врачей общей практики (семейный врач), врачей-терапевтов и врачей-педиатров участковых, в том числе акушеров, фельдшеров, медицинских сестер ФАП.

Численность врачей общей практики, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, в том числе среднего медицинского персонала ФАП в Республике Карелия за 2014 – 2019 годы, представлена в таблице 9.

Таблица 9

Численность штатных, занятых должностей, физических лиц медицинского персонала, оказывающего помощь в амбулаторных условиях (абсолютное значение)

Численность врачей общей практики, врачей-терапевтов участковых, врачей педиатров-участковых, в том числе среднего медицинского персонала ФАП за 2014 – 2019 годы по Республике Карелия						
	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Врач общей практики (семейный врач)						
Штатные	35,25	40,75	38,25	35,25	33	36,5
Занятые	34,75	35,25	33,25	30,25	28,25	28,5
Физические лица	31	33	29	25	25	25
Врач-терапевт участковый						
Штатные	253,5	248	250	251	254,5	256
Занятые	238,5	232,75	231,75	236	232,5	229,25
Физические лица	217	217	214	216	214	214
Врач-педиатр участковый						
Штатные	147,25	142	138,5	139,25	142	147,5
Занятые	140	136	129,5	132,25	134,25	135
Физические лица	126	118	114	119	126	123
Фельдшер ФАП						
Штатные	121	109,25	109,5	101,5	106	118,25
Занятые	110,75	98,5	98	92,25	92,75	89,75
Физические лица	98	89	91	83	83	83
Акушерка ФАП						
Штатные	5,5	6,5	6,5	5	6,5	6,75
Занятые	5	6	6	5	6,5	6,75
Физические лица	6	6	4	5	6	6
Медицинская сестра ФАП						
Штатные	25	19,5	17	21	17,75	20,5
Занятые	23	19	16	20	15,5	19
Физические лица	25	20	11	20	16	19

Таблица 10

Оценка уровня обеспеченности населения Республики Карелия врачами

Наименование городского округа/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
Петрозаводский городской округ (включая республиканские медицинские организации)	66,5	67,3	1,4	34,1	69,0	1,3	7,8	92,0	1,05
ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)	30,1	62,8	1,4	19,8	66,0	1,4	5,8	83,0	1,21
Беломорский муниципальный район	25,4	48,5	1,4	17,4	59,0	1,2	3,7	67,0	1
Калевальский муниципальный район	28,3	73,1	1,1	19,4	78,0	1	7,5	83,0	1
Кемский муниципальный район	22,3	58,9	1,5	16,9	76,0	1,1	5,4	100,0	1
Кондопожский муниципальный район	20,6	56,1	1,2	12,7	53,0	1,2	4,1	56,0	1
Лоухский муниципальный район	20,4	53,2	1,2	15,1	53,0	1,2	8	95,0	1
Медвежьегорский муниципальный район	20,9	43,9	1,8	13,7	50,0	1,4	5	68,0	1,36
Олонецкий муниципальный район	18,0	63,5	1,5	15,6	76,0	1,2	6,8	93,0	1,07
Питкярантский муниципальный район	20,5	56,3	1,5	13,7	62,0	1,3	5,1	82,0	1,08
Пряжинский муниципальный район	28,2	60,6	1,3	14,8	62,0	1,2	7,1	82,0	1,03
Пудожский муниципальный район	17,4	48,6	1,8	11,8	54,0	1,6	3,4	60,0	1,25
Сегежский муниципальный район	24,3	52,2	1,6	17,1	62,0	1,3	4,1	61,0	1,23
Сортавальский и Лахденпохский муниципальные районы	23,1	46,8	1,8	15,3	52,0	1,6	4,8	72,0	1,05
Суоярвский муниципальный район	18,6	36,7	1,1	13,4	40,0	1,1	5,1	76,0	1
Суммарно по региону	41,9	62,5	1,3	23,4	65,0	1,3	6,2	83,0	1,08

Таблица 11

Сравнительная характеристика врачебных кадров

Наименование городского округа/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 медицинскими кадрами, врачами (КОВ)
	обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	коэффициент совместительства	обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	коэффициент совместительства	обеспеченность на 10 тыс. населения	Укомплектованность, %	коэффициент совместительства	
Петрозаводский городской округ (включая республиканские медицинские организации)	66,5	67,3	1,4	34,1	69,0	1,3	7,8	92,0	1,05	108,4
ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)	30,1	62,8	1,4	19,8	66,0	1,4	5,8	83,0	1,21	55,7
Беломорский муниципальный район	25,4	48,5	1,4	17,4	59,0	1,2	3,7	67,0	1	46,5
Калевальский муниципальный район	28,3	73,1	1,1	19,4	78,0	1	7,5	83,0	1	55,2
Кемский муниципальный район	22,3	58,9	1,5	16,9	76,0	1,1	5,4	100,0	1	44,6
Кондопожский муниципальный район	20,6	56,1	1,2	12,7	53,0	1,2	4,1	56,0	1	37,4
Лоухский муниципальный район	20,4	53,2	1,2	15,1	53,0	1,2	8	95,0	1	25,5
Медвежьегорский муниципальный район	20,9	43,9	1,8	13,7	50,0	1,4	5	68,0	1,36	39,6
Олонецкий муниципальный район	18,0	63,5	1,5	15,6	76,0	1,2	6,8	93,0	1,07	40,4
Питкярантский муниципальный район	20,5	56,3	1,5	13,7	62,0	1,3	5,1	82,0	1,08	39,3
Пряжинский муниципальный район	28,2	60,6	1,3	14,8	62,0	1,2	7,1	82,0	1,03	50,1
Пудожский муниципальный район	17,4	48,6	1,8	11,8	54,0	1,6	3,4	60,0	1,25	32,6
Сеgezский муниципальный район	24,3	52,2	1,6	17,1	62,0	1,3	4,1	61,0	1,23	45,5
Сортавальский и Лахденпохский муниципальные районы	23,1	46,8	1,8	15,3	52,0	1,6	4,8	72,0	1,05	43,2
Суоярвский муниципальный район	18,6	36,7	1,1	13,4	40,0	1,1	5,1	76,0	1	37,1
Суммарно по региону	41,9	62,5	1,3	23,4	65,0	1,3	6,2	83,0	1,08	71,5

Таблица 12

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

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
Крайне низкий КОВ	Низкий КОВ	Средний КОВ	Высокий КОВ	Крайне высокий КОВ
<p>Минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности врачами и врачами участковой службы при максимальном коэффициенте их совместности. Низкая обеспеченность и минимальная укомплектованность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, при низких показателях укомплектованности и коэффициента совместности. Обеспеченность и укомплектованность ниже показателей по Республике Карелия. Коэффициент совместности всего и в амбулаторном звене выше, а в участковой службе на уровне показателей по Республике Карелия</p>	<p>Низкие показатели обеспеченности и укомплектованности врачами и врачами участковой службы при высоком коэффициенте их совместности. Минимальная обеспеченность врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, при низких показателях укомплектованности и коэффициента совместности. Обеспеченность и укомплектованность ниже показателей по Республике Карелия. Коэффициент совместности всего и в амбулаторном звене выше, а в участковой службе на уровне показателей по Республике Карелия</p>	<p>Средние значения обеспеченности врачами при средних показателях укомплектованности и коэффициента совместности. Средние значения обеспеченности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы при высоких коэффициентах их укомплектованности и низких значениях коэффициентов совместности. Обеспеченность выше показателей по Республике Карелия. Укомплектованность врачами всего и в амбулаторном звене ниже, а в участковой службе выше показателей по Республике Карелия. Коэффициент совместности всего и в амбулаторном звене выше, а в участковой службе на уровне показателей по Республике Карелия</p>	<p>Высокая обеспеченность и средняя укомплектованность врачами при среднем значении коэффициента совместности. Высокие значения коэффициентов обеспеченности и укомплектованности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы при низких значениях коэффициентов совместности. Обеспеченность и укомплектованность выше показателей по Республике Карелия. Коэффициент совместности в целом по врачам и в амбулаторном звене на уровне показателей по Республике Карелия, а в участковой службе ниже показателей по Республике Карелия</p>	<p>Высокие показатели обеспеченности, крайне высокие коэффициенты укомплектованности при минимальных значениях коэффициентов совместности врачами, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и врачами участковой службы. Обеспеченность и укомплектованность значительно выше, а коэффициент совместности ниже показателей по Республике Карелия</p>
<p>Лоухский муниципальный район</p>	<p>Кондопожский, Медвежьегорский, Олонецкий, Питкярантский, Суоярвский муниципальные районы</p>	<p>Кемский, Сортавальский, Лахденпохский, Пудожский, Беломорский, Сетежский муниципальные районы</p>	<p>ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район), Пряжинский муниципальный район</p>	<p>Петрозаводский городской округ, Каляевский муниципальный район</p>

Таблица 13

Оценка уровня обеспеченности населения Республики Карелия средним медицинским персоналом

Наименование городского округа/муниципального района	Средний медицинский персонал – всего			Средний медицинский персонал, оказывающий медицинскую помощь в амбулаторных условиях			Средний медицинский персонал врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей 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
Петрозаводский городской округ (включая республиканские медицинские организации)	121,0	66,7	1,4	52,7	65,6	1,4	7,2	81,21	1,2
ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)	98,0	82,2	1,2	54,5	82,4	1,2	8	94,12	1
Беломорский муниципальный район	97,9	82,6	1,1	47,2	79,6	1,1	6,2	100	1
Калевальский муниципальный район	115,9	73,2	1,2	59,6	80,8	1,2	7,5	95,24	1,1
Кемский муниципальный район	68,0	70,6	1,2	35,1	72,0	1,1	4,1	75	1,2
Кондопожский муниципальный район	56,5	68,5	1,1	32,7	66,5	1,1	5,2	70,37	1
Лоухский муниципальный район	87,3	72,7	1,1	50,5	75,5	1	8	90	1
Мелвешгорский муниципальный район	81,8	71,8	1,3	37,9	66,5	1,4	4,3	59,26	1,5
Олонецкий муниципальный район	62,4	82,3	1,2	38,5	81,4	1,2	6,8	94,92	1,1
Питкярантский муниципальный район	77,6	80,4	1,0	43,8	79,4	1	5,1	81,82	1
Пряжинский муниципальный район	69,9	56,3	1,3	31,8	61,9	1,2	7,1	90,91	1
Пудожский муниципальный район	68,5	86,5	1,1	40,5	87,8	1,1	5,1	85,71	1,1
Сегежский муниципальный район	67,8	71,2	1,3	39,2	74,7	1,2	3,3	53,33	1,3
Сортавальский и Лахденпохский муниципальные районы	69,6	70,6	1,3	41,1	68,6	1,2	4,8	71,19	1,3
Суоярвский муниципальный район	63,0	60,5	1,0	36,5	58,3	1	6,4	95,24	1
Суммарно по региону	93,6	69,4	1,3	45,0	69,1	1,3	6,1	80,34	1,1

Таблица 14

Сравнительная характеристика среднего медицинского персонала (СМП)

Наименование городского округа/муниципального района	Средний медицинский персонал – всего			Средний медицинский персонал, оказывающий медицинскую помощь в амбулаторных условиях			Средний медицинский персонал врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейные врачи)			Суммарный коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами, СМП (КОСМП)
	обеспеченность на 10 тыс. населения	укомплектованность, %	коэффициент совместительства	обеспеченность на 10 тыс. населения	укомплектованность, %	коэффициент совместительства	обеспеченность на 10 тыс. населения	укомплектованность, %	коэффициент совместительства	
Петрозаводский городской округ (включая республиканские медицинские организации)	121,0	66,7	1,4	52,7	65,6	1,4	7,2	81,21	1,2	60,3
ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)	98,0	82,2	1,2	54,5	82,4	1,2	8	94,12	1	53,5
Беломорский муниципальный район	97,9	82,6	1,1	47,2	79,6	1,1	6,2	100	1	50,4
Калевальский муниципальный район	115,9	73,2	1,2	59,6	80,8	1,2	7,5	95,24	1,1	61,0
Кемский муниципальный район	68,0	70,6	1,2	35,1	72,0	1,1	4,1	75	1,2	35,7
Кондопожский муниципальный район	56,5	68,5	1,1	32,7	66,5	1,1	5,2	70,37	1	31,5
Лоухский муниципальный район	87,3	72,7	1,1	50,5	75,5	1	8	90	1	48,6
Медвежьегорский муниципальный район	81,8	71,8	1,3	37,9	66,5	1,4	4,3	59,26	1,5	41,3
Олонецкий муниципальный район	62,4	82,3	1,2	38,5	81,4	1,2	6,8	94,92	1,1	35,9
Питкярантский муниципальный район	77,6	80,4	1,0	43,8	79,4	1	5,1	81,82	1	42,2
Пряжинский муниципальный район	69,9	56,3	1,3	31,8	61,9	1,2	7,1	90,91	1	36,3
Пудожский муниципальный район	68,5	86,5	1,1	40,5	87,8	1,1	5,1	85,71	1,1	38,0
Сегежский муниципальный район	67,8	71,2	1,3	39,2	74,7	1,2	3,3	53,33	1,3	36,8
Сортавальский и Лахденпохский муниципальные районы	69,6	70,6	1,3	41,1	68,6	1,2	4,8	71,19	1,3	38,5
Суоярвский муниципальный район	63,0	60,5	1,0	36,5	58,3	1	6,4	95,24	1	35,3
Суммарно по региону	93,6	69,4	1,3	45,0	69,1	1,3	6,1	80,34	1,1	48,2

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

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
Крайне низкий КОСМП	Низкий КОСМП	Средний КОСМП	Высокий КОСМП	Крайне высокий КОСМП
<p>Минимальные показатели обеспеченности и укомплектованности средним медицинским персоналом (СМП), СМП, оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях, а также врачами участковой службы, а также работающим с врачами участковой службы, при высоких коэффициентах их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность ниже показателей по Республике Карелия СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициент совместительства выше показателей по Республике Карелия всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициент совместительства выше показателей по Республике Карелия всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициент совместительства выше показателей по Республике Карелия всего, амбулаторного звена и участковой службы.</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 Республике Карелия СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициент совместительства выше показателей по Республике Карелия всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициент совместительства выше показателей по Республике Карелия всего, амбулаторного звена и участковой службы.</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 Республике Карелия СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициент совместительства на уровне показателей по Республике Карелия всего и в участковой службе, в амбулаторном звене – ниже среднего республиканского 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 коэффициента их совместительства. Обеспеченность и укомплектованность выше показателей по Республике Карелия во всех категориях СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициенты совместительства ниже показателей по Республике Карелия 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 Республике Карелия СМП: всего, амбулаторного звена и участковой службы. Коэффициенты совместительства ниже показателей по Республике Карелия в амбулаторном звене и участковой службе. Коэффициенты совместительства в целом по СМП на уровне показателя по Республике Карелия</p>
<p>Суоярвский, Олонецкий, Кондопожский муниципальные районы</p>	<p>Кемский, Сегежский, Сортавальский, Пудожский, Пряжинский муниципальные районы</p>	<p>Питкярантский, Медвежьегорский муниципальный районы</p>	<p>Лоухский, Беломорский, Калевальский муниципальные районы</p>	<p>Петрозаводский городской округ, ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)</p>

Таблица 16

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

Наименование муниципального района	КОВ (коэффициент обеспеченности, врачи)	КОСМП (коэффициент обеспеченности, средний медицинский персонал)	Коэффициент обеспеченности медицинскими кадрами (КОМК)	
			ранговое место	
Петрозаводский городской округ (включая республиканские медицинские организации)	108,4	60,3	V	V
ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)	55,7	53,5	V	V
Беломорский муниципальный район	46,5	50,4	IV	IV
Калевальский муниципальный район	55,2	61,0	IV	IV
Кемский муниципальный район	44,6	35,7	III	III
Кондопожский муниципальный район	37,4	31,5	I	I
Лохский муниципальный район	25,5	48,6	II	II
Медвежьегорский муниципальный район	39,6	41,3	II	II
Олонецкий муниципальный район	40,4	35,9	I	I
Питкярантский муниципальный район	39,3	42,2	III	III
Пряжинский муниципальный район	50,14	36,3	III	III
Пудожский муниципальный район	32,6	38,0	III	III
Сегежский муниципальный район	45,5	36,8	III	III
Сортавальский и Лахденпохский муниципальные районы	43,2	38,5	II	II
Суоярвский муниципальный район	37,1	35,3	I	I

Распределение муниципальных образований по коэффициенту доступности медицинских кадров

I группа	II группа	III группа	IV группа	V группа
Крайне низкий КОМК	Низкий КОМК	Средний КОМК	Высокий КОМК	Крайне высокий КОМК
<p>Крайне низкий коэффициент доступности медицинских кадров обусловлен, прежде всего, крайне низкими коэффициентами доступности врачей и СМП. Характерны – крайне низкими и меньшей степенью – 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 служба)</p>	<p>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</p>	<p>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 и участковой службе, а также средние показатели обеспеченности, укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП</p>	<p>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 обеспеченности, укомплектованности при высоких коэффициентах совместительства врачей и СМП в целом</p>	<p>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)</p>
<p>Кондопожский, Суоярвский, Олонечский муниципальные районы</p>	<p>Лоухский, Медвежьегорский, Сортавальский муниципальные районы</p>	<p>Кемский, Пряжинский, Пудожский, Питкярантский, Сегежский муниципальные районы</p>	<p>Беломорский, Калевальский муниципальные районы</p>	<p>Петрозаводский городской округ, ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)</p>

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

Группа	Количество муниципальных образований	Рекомендованные первоочередные мероприятия по улучшению (стабилизации) кадрового потенциала
<p>1</p> <p>V</p> <p>Крайне высокий КОМК – положительная кадровая ситуация</p>	<p>2</p> <p>2 (Петрозаводский городской округ, ГБУЗ «Межрайонная больница № 1» (Костомукшский городской округ, Муезерский муниципальный район)</p>	<p>3</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Совершенствование планирования численности и структуры кадров работников здравоохранения. 2. Приведение штатного расписания в соответствие с потребностью в медицинских специалистах, исходя из планирования сети и видов оказания медицинской помощи. 3. Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника. 4. Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров. 5. Внедрение новых моделей организации медицинской помощи. 6. Перераспределение обязанностей между врачом и медицинской сестрой, немедицинским персоналом. 7. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия, в т. ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, безвозмездное предоставление земельных участков для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях. 8. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер»
<p>IV</p> <p>Высокий КОМК – стабильная кадровая ситуация</p>	<p>2</p> <p>(Беломорский, Калевальский муниципальных районы)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Планирование необходимой численности и структуры кадров с учетом мероприятий по улучшению доступности медицинской помощи и маршрутизации пациентов. 2. Оценка штатных расписаний медицинских организаций и приведение в соответствие с потребностью в медицинских специалистах, исходя из планирования сети и видов оказания медицинской помощи. 3. Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника. 4. Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров. 5. Внедрение новых моделей организации медицинской помощи. Перераспределение обязанностей между врачом и медицинской сестрой, немедицинским персоналом с целью увеличения доступности врачебной помощи. 6. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия, в т. ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, безвозмездное предоставление земельных участков для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях. 7. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер»

<p>1 III Средний КОМК – кадровая ситуация стабильная, на уровне показателей по Республике Карелия</p>	<p>2 5 (Кемский, Пряжинский, Пудожский, Питкярантский, Сегежский муниципальные районы)</p>	<p>3 1. Плановая работа по сокращению дефицита медицинских кадров. 2. Внедрение новых моделей организации медицинской помощи. Перераспределение обязанностей между врачами и медицинской сестрой, немедицинским персоналом. 3. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднего медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности. 4. Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника. 5. Повышение качества подготовки и уровня квалификации медицинских кадров. 6. Оценка штатных расписаний медицинских организаций с учетом нормативных документов и потребности населения в оказании медицинской помощи. 7. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия, в т. ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, безвозмездное предоставление земельных участков для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях. 8. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер»</p>
<p>II Низкий КОМК – отрицательная, наличие дефицита кадров. Возможен риск недостижения целевых показателей</p>	<p>3 (Лоухский, Медвежьегорский, Сортавальский муниципальные районы)</p>	<p>1. Восполнение кадрового дефицита медицинских работников. 2. Реализация региональных планов мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда работников, направленных на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55 – 60%. 3. Привлечение молодых специалистов. Организация адресной поддержки специалистов, направляемых в медицинские организации. 4. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднего медицинскому персоналу. Внедрение новых моделей деятельности. Внедрение новых моделей деятельности. 5. Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника. 6. Анализ штатных расписаний медицинских организаций, исходя из нормативных требований и потребности населения в оказании медицинской помощи, а также с учетом маршрутизации пациентов. 7. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия, в т. ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, безвозмездное предоставление земельных участков для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях. 8. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер»</p>
<p>I Крайне низкий КОМК – отрицательная кадровая ситуация, наличие постоянного дефицита кадров. Высокий риск недостижения целевых показателей</p>	<p>3 (Кондопожский, Олонецкий, Суоярвский муниципальные районы)</p>	<p>1. Предоставление служебного жилья для медицинских работников, прибывающих в муниципальные образования в полностью готовом виде для заселения (чистое, отремонтированное). 2. Обеспечение регулярных дополнительных компенсационных выплат для медицинских сотрудников, прибывающих в территории. 3. Обеспечение адресной поддержки медицинских сотрудников (приоритетное право приема детей в дошкольные образовательные учреждения, содействие</p>

1	2	3
		<p>местной администрации в вопросах бытового характера, предоставление билетов на общественно-культурные события и организация трансфера в республиканский центр на регулярной основе).</p> <p>4. Постоянный мониторинг движения кадров и принятие мер в ситуации оттока кадров с территории.</p> <p>5. Жесткий и постоянный контроль программных мероприятий с целью устранения дефицита и улучшения показателей укомплектованности кадров.</p> <p>7. Включение в КРІ вопроса кадровой обеспеченности сферы здравоохранения для руководителя органа местного самоуправления.</p> <p>8. Реализация региональных планов мероприятий по совершенствованию системы оплаты труда работников, направленных на увеличение доли выплат по окладам в структуре заработной платы до 55 – 60%.</p> <p>9. Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднего медицинского персоналу. Внедрение новых моделей деятельности. Внедрение новых моделей деятельности.</p> <p>10. Повышение престижа профессии врача и среднего медицинского работника.</p> <p>11. Расширение мер социальной поддержки за счет бюджетных ассигнований бюджета Республики Карелия, в т. ч. обеспечение жильем, единовременные выплаты при заключении трудового договора, безвозмездное предоставление земельных участков для строительства жилья, компенсации расходов на оплату жилья, внеочередное предоставление места в дошкольных образовательных организациях.</p> <p>12. Реализация программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер»</p>

2. Управление штатным расписанием – формирование его с учетом нормативов на основании численности прикрепленного населения, географии населенного пункта, нормативов, закрепленных Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Карелия, структуры заболеваемости, маршрутизации пациентов, реальной нагрузки на врачей.

Мероприятие включает анализ организационной и штатной численности медицинских работников в государственных медицинских организациях Республики Карелия; корректировку организационной и штатной численности медицинских работников с учетом региональных особенностей (коэффициент геолокации); согласование с Минздравом России организационной и штатной численности медицинских работников и коэффициента геолокации; принятие нормативного правового акта, определяющего организационную и штатную численность медицинских работников в государственных медицинских организациях Республики Карелия, разработку плана мероприятий по изменению штатной численности медицинских работников в государственных медицинских организациях Республики Карелия; проведение организационно-штатных мероприятий.

Здравоохранение Республики Карелия на протяжении последних 5 лет характеризуется кадровым дефицитом.

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

При определении объемов оказания медицинской помощи учитываются:

особенности половозрастного состава населения;

уровень и структура заболеваемости населения;

уровень и структура смертности населения;

географические особенности региона и транспортная доступность медицинских организаций.

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

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

Совместно с Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России была определена и согласована потребность во врачах и среднем медицинском персонале первичного звена здравоохранения Республики Карелия на 2020 год.

Общая потребность во врачах составляет 180 штатных единиц (из них врачей-онкологов – 9,75, врачей-оториноларингологов – 9,75, врачей-педиатров участковых – 12,5, врачей-терапевтов-участковых – 26,75, врачей общей практики (семейных врачей) – 8, врачей-инфекционистов – 4, врачей-дерматовенерологов – 7,25, врачей-акушеров-гинекологов в поликлиниках – 18), а также врачей скорой медицинской помощи – 53. Сложившееся положение приводит к значительному превышению нагрузки на врачей по сравнению с нормативами (врачи-онкологи, оториноларингологи, педиатры участковые, терапевты участковые, общей практики (семейные), инфекционисты).

Потребность в среднем медицинском персонале составляет 284 штатных единицы, из них акушерки – 9,5, фельдшеры – 56,5, медицинские сестры врачей-терапевтов участковых – 29,5, медицинские сестры врачей-педиатров участковых – 7,75, медицинские сестры врачей общей практики (семейной медицины) – 1,5.

Помимо непосредственно дефицита кадров существуют кадровые диспропорции, а именно:

– неравномерная концентрация медицинских работников в городах и их дефицит в сельской местности;

– между численностью врачей и среднего медицинского персонала (соотношение врачей к среднему медицинскому персоналу составляет 1 к 2,07).

Оценка потребности системы здравоохранения Республики Карелия в медицинских кадрах проводится ежегодно на основании методики, утвержденной приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 ноября 2019 года № 974 «Об утверждении методики расчета потребности

во врачебных кадрах» и от 29 ноября 2019 года № 973 «Об утверждении методики расчета потребности в специалистах со средним медицинским образованием».

3. Планирование подготовки специалистов и прогнозирование выбытия врачей и средних медицинских работников с учетом источников привлечения медицинских кадров под каждую единицу (привлечение выпускников образовательных организаций общего образования для дальнейшего обучения по программам целевой подготовки высшего профессионального образования, увеличение ежегодного объема контрольных цифр приема по программам профессионального образования на подготовку кадров со средним профессиональным медицинским образованием).

В Республике Карелия организовано целевое обучение специалистов по программам специалитета и программам ординатуры. Подготовка осуществляется в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Петрозаводский государственный университет» (далее – ФГБОУ ВО «ПетрГУ»). На данный момент по целевому направлению в ФГБОУ ВО «ПетрГУ» обучается 406 студентов, из них 283 студента по направлениям государственных учреждений здравоохранения Республики Карелия. В 2019 году на первый курс Медицинского института ФГБОУ ВО «ПетрГУ» принято 170 студентов (бюджет), из них 42 студента – «целевика» от Республики Карелия.

В 2019 году Медицинский институт ФГБОУ ВО «ПетрГУ» проходил процедуру аккредитации, в связи с чем была приостановлена работа по формированию мест приема по программам ординатуры. В настоящее время успешно завершена аккредитация программ ординатуры по 18 специальностям.

В Республике Карелия осуществляется подготовка специалистов по программе среднего профессионального образования в Государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Республики Карелия «Петрозаводский базовый медицинский колледж» (далее – ГАПОУ РК «Петрозаводский медицинский колледж»). На данный момент по целевому направлению в ГАПОУ РК «Петрозаводский медицинский колледж» обучается 58 студентов, из них 58 студентов в рамках целевого направления от Республики Карелия.

В 2019 году в качестве мер социальной поддержки для лиц, обучающихся по договорам о целевом обучении, по программам специалитета, ординатуры, а также по программам среднего профессионального образования, медицинскими организациями Республики Карелия предусмотрена выплата дополнительной стипендии в размере от 1 000 до 3 000 руб.

После получения свидетельства об аккредитации специалиста в 2019 году в медицинские организации первичного звена здравоохранения Республики Карелия трудоустроилось 19 врачей и 21 специалист со средним медицинским образованием.

Плановые объемы государственного задания по государственной услуге «Реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена «ГАПОУ «Петрозаводский медицинский колледж» представлены в таблице:

**Плановые объемы государственного задания по государственной услуге
«Реализация образовательных программ среднего профессионального образования
(«ГАПОУ «Петрозаводский медицинский колледж»)**

	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Значение показателя объема государственной услуги, чел.	635	718	793	868	918	968	942
в том числе контрольные цифры приема студентов, чел.*	200	250	275	275	250	250	250

* Увеличение объемов государственного задания рассчитаны исходя из ежегодного увеличения контрольных цифр приема студентов не менее чем на 30% от имеющегося дефицита среднего медицинского персонала в Республике Карелия с учетом параметров его прогнозируемого уменьшения к 2025 году.

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

В рамках реализации Программы планируется строительство, а также проведение капитальных ремонтов учреждений здравоохранения и оснащение их лечебно-диагностическим оборудованием и санитарным транспортом.

Планируется создать 2 объекта, в том числе ФАП в с. Сенная Губа Медвежьегорского муниципального района и д. Ялгуба Прионежского муниципального района.

Таблица 19

Информация о количестве модернизируемых объектов в Республике Карелия

Тип МО до модернизации	Тип МО после модернизации	Количество объектов	Тип модернизации	Изменение штатного расписания	
				врачи	СМР
–	ФП (ФАП)	2	Строительство нового объекта	–	+ 2
–	Филиал городской поликлиники	1	Строительство нового объекта	+ 5	+ 6

Перечень модернизируемых объектов Республики Карелия

1. ФП (ФАП) в с. Сенная Губа. Вид модернизации – строительство нового ФП.

1.1. Наименование организации: ГБУЗ «Медвежьегорская ЦРБ».

1.2. Численность прикрепленного населения в с. Сенная Губа: 16 чел.

1.3. Обоснование: расположение населенного пункта не соответствует требованиям пункта 10.4

Свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89» о доступности поликлиник, амбулаторий в пределах 30 мин. доезда (с использованием транспорта) в связи с наличием водной преграды.

Таблица 20.1

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020 год, чел.	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, чел.	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, чел.	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, чел.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, чел.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	+1	+1	Строительство нового ФП (ФАП)

Таблица 21.1

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

Сокращение ставок	Увеличение ставок
нет	Заведующий фельдшерским здравпунктом – фельдшер (заведующий фельдшерско-акушерским пунктом – фельдшер) – 1 ставка
Итого: 0	Итого: + 1

Таблица 22.1

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

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 указываются 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 РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ГБУЗ «Медвежьегорская центральная районная больница»	Фельдшерский здравпункт (фельдшерско-акушерский пункт) с. Сенная Губа	Заведующий фельдшерским здравпунктом – фельдшер (заведующий фельдшерско-акушерским пунктом – фельдшер)	31.12.2022	Программа «Земский фельдшер»	31.12.2022	Основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Карелия Седелцкий С. В.

2. ФП (ФАП) в д. Ялгуба. Вид модернизации – строительство нового ФП.

2.1. Наименование организации: Прионежский филиал ГБУЗ РК «Республиканская больница им. В. А. Баранова».

2.2. Численность прикрепленного населения в д. Ялгуба: 100 чел.

2.3. Обоснование: расположение населенного пункта не соответствует требованиям пункта 10.4 Свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89» о доступности поликлиник, амбулаторий в пределах 30 мин. доезда (с использованием транспорта) в связи с наличием водной преграды.

Таблица 20.2

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Количество штатных должностей на 2020 год, ед. чел.	Количество физических лиц на 2020 год, ед. чел.	Количество штатных должностей на 2021 год, ед. чел.	Количество физических лиц на 2021 год, ед. чел.	Количество штатных должностей на 2022 год, ед. чел.	Количество физических лиц на 2022 год, ед. чел.	Количество штатных должностей на 2023 год, ед. чел.	Количество физических лиц на 2023 год, ед. чел.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед. чел.	Количество физических лиц на 2024 год, ед. чел.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	+1	+1	Строительство нового ФП (ФАП)

Таблица 21.2

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ 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.	-	ФП (ФАП)	расположение населенного пункта в сельской местности не соответствует требованиям пункта 10.4 Свода правил «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89» о доступности поликлиник, амбулаторий в пределах 30 мин. доезда (с использованием транспорта)	0,0	1	+ 1	строительство нового ФП (ФАП)	привлечение специалиста в рамках программы целевого обучения, государственной программы «Здравоохранение» («Земский фельдшер»)
Сокращение ставок			Увеличение ставок					
нет	Заведующий фельдшерским здравпунктом – фельдшер (заведующий фельдшерско-акушерским пунктом – фельдшер) – 1 ставка							
Итого: 0			Итого: + 1					

Таблица 22.2

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

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 указываются 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 РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ГБУЗ Прионежский филиал ГБУЗ РК «Республиканская больница им. В. А. Баранова»	Фельдшерский здравпункт (Фельдшерско-акушерский пункт) с. Ялгуба	Заведующий фельдшерским здравпунктом – фельдшер (заведующий фельдшерско-акушерским пунктом)	31.12.2022	Программа «Земский фельдшер»	31.12.2022	Основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Карелия Седлецкий С. В.

3. Филиал поликлиники, г. Петрозаводск. Вид модернизации – строительство нового здания.

3.1. Наименование организации: филиал ГБУЗ «Городская поликлиника № 4».

3.2. Численность прикрепленного населения 63 000 чел.

3.3. Обоснование: Обеспечение доступности медицинской помощи для территории большой протяженности.

Таблица 20.3

Изменение штатного расписания модернизируемого объекта

Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020 год, чел.	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, чел.	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, чел.	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, чел.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, чел.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году	Обоснование изменения штатного расписания
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	11,0	11,0	11,0	Строительство нового филиала

Обоснование изменения штатного расписания модернизируемого объекта

№ 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.	–	Филиал ГБУЗ РК «Городская поликлиника № 4»	обеспечение доступности медицинской помощи населению, проживающему на площади большой протяженности (количество обслуживаемого населения не меняется)	0,0	11	11	Строительство нового здания	строительство нового филиала

Сокращение ставок

Увеличение ставок

нет	Врачи-специалисты – 5 ШЕ, средний медицинский персонал – 6 ШЕ
Итого: 0	Итого: 11

Обоснование привлечения медицинского работника на модернизируемый объект

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 указываются вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Кoeffициент совместительства	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	филиал	врачи-специалисты и средний медицинский персонал	2024	выпускники вузов и сузов, договоры о целевом обучении, внешнее совместительство, работа с центром занятости населения	2024	основная должность	1,2	Заместитель Министра здравоохранения Республики Карелия Седлецкий С. В.

5. Закрепление в медицинских организациях 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, планирования потребности в служебном жилье и расходов на его наем, а также развития и поддержки института наставничества.

С целью обеспечения укомплектованности государственных медицинских организаций Республики Карелия медицинскими кадрами в соответствии с потребностью утверждена ведомственная целевая программа «Обеспечение государственной системы здравоохранения Республики Карелия медицинскими кадрами» (далее – ВЦП).

Ключевой действующей мерой привлечения и закрепления врачей и среднего медицинского персонала в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в сельской местности, являются программы «Земский доктор» и «Земский фельдшер», а также ВЦП.

С 2012 года в рамках действия программ «Земский доктор» и «Земский фельдшер» на работу в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в сельской местности, привлечено 159 специалистов (138 врачей и 21 фельдшер), в том числе в 2012 году – 13 чел., в 2013 году – 14 чел., в 2014 году – 14 чел., в 2015 году – 14 чел., в 2016 году – 18 чел., в 2017 году – 23 чел., в 2018 году – 29 чел., в 2019 году – 28 чел.).

В целях реализации указанных программ на 2020 год выделено 60,0 млн. руб. Это позволит привлечь на работу в сельскую местность 35 специалистов (врачей и фельдшеров).

В период 2021 – 2025 годах запланировано привлечь в сельскую местность 140 специалистов (врачей и фельдшеров).

В целях развития системы поддержки специалистов в конце 2019 года Министерством здравоохранения Республики Карелия выработан ряд дополнительных мер:

- единовременная социальная выплата медицинским работникам (врачам) на оплату первоначального взноса (части первоначального взноса) по ипотечным жилищным кредитам в размере 225 тыс. руб. (по данному мероприятию привлечено 20 врачей по наиболее дефицитным специальностям): на 2020 год выделено 6,75 млн. руб. с целью реализации меры, что позволит привлечь на работу в государственные медицинские организации Республики Карелия 30 специалистов с высшим медицинским образованием; в период 2021 – 2025 годов запланировано привлечь по данной программе 140 молодых специалистов;

- единовременная выплата врачам, прибывшим в государственные медицинские организации Республики Карелия после окончания обучения в медицинском вузе, в размере 90 тыс. руб. Мера поддержки молодых специалистов позволяет привлекать «целевиков» на работу в медицинские организации. Ее реализация позволит привлечь на работу в государственные медицинские организации Республики Карелия 50 специалистов с высшим медицинским образованием; в период 2021 – 2025 годов запланировано привлечь 200 молодых специалистов.

Общая потребность средств бюджета Республики Карелия на дополнительные меры поддержки молодых врачей составляет в 2020 году 11 млн. руб., на 2021 – 2025 годы – 44 млн. руб.;

- единовременная выплата на обустройство приусадебным хозяйством врачам и фельдшерам, прибывшим по программам «Земский доктор» и «Земский фельдшер» в поселки и поселки городского типа в 2020 – 2022 гг., имеющим земельный участок в собственности или на правах аренды, в размере 50 тыс. руб. На 2020 год данная мера запланирована для 35 специалистов;

- выделение земельных участков медицинским работникам, работающим в сельской местности;

- выплата врачам и фельдшерам ФАП на индивидуальное жилищное строительство в размере 1 млн. руб. на строительство дома.

С 2018 года приобретается ведомственное жилье для медицинских работников под имеющиеся дефицитные вакансии. Всего на данный момент закуплено 87 квартир. В 2020 году на предоставление данной меры социальной поддержки в бюджете Республики Карелия предусмотрено 40 млн. руб.;

- выплата по ВЦП врачам (1 млн. – 5 чел.) и фельдшерам (0,5 млн. – 4 чел.) на 2020 год дополнительно к имеющимся федеральным средствам;

- компенсация оплаты жилищно-коммунальных расходов нуждающимся работникам в пределах норм, установленных Правительством Республики Карелия.

Помимо этого, в рамках ВЦП предусмотрены следующие меры социальной поддержки для медицинских работников: осуществляется оплата найма жилья в течение 1 года в размере 7 тыс. руб. в месяц, выплачиваются стипендий студентам и ординаторам медицинских вузов, обучающимся в рамках целевой подготовки.

Прогнозно-плановые показатели конечных и непосредственных результатов ВЦП

Наименование показателя	Ответственное структурное подразделение	План на 2020 год (чел.)	План на 2021 год (чел.)	План на 2022 год (чел.)
Число врачей, привлеченных в учреждения, расположенные в муниципальных районах и Костомукшском и Петрозаводском городских округах в Республике Карелия	Отдел государственной службы и кадров, финансово-экономическое управление, главные врачи медицинских организаций Республики Карелия	120	120	120
Число СМР, привлеченных в учреждения, расположенные в муниципальных районах и Костомукшском и Петрозаводском городских округах в Республике Карелия	Отдел государственной службы и кадров, финансово-экономическое управление, главные врачи медицинских организаций Республики Карелия	194	194	194

Таблица 23

Мероприятия ведомственной целевой программы «Обеспечение государственной системы здравоохранения Республики Карелия медицинскими кадрами»

№	Наименование мероприятия	Содержание мероприятия	Срок реализации мероприятия		Наименование структурного подразделения, ответственного	Расходы на мероприятия	Показатель реализации мероприятия	
			с (месяц/год)	по (месяц/год)			наименование показателя	значение на 2020 – 2022 годы
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Компенсация найма жилья	Ежемесячная компенсация найма жилого помещения предоставляется учредителями, расположенными в муниципальных районах и Костомукшском городском округе, врачам, СМР, заключившим трудовые договоры с данным учреждением в 2020 году, а также ГБУЗ «Детская республиканская больница», ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи», ГБУЗ «Бюро судебно-медицинской экспертизы», врачам, СМР, ГБУЗ «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр», прибывшим в 2020 году на работу в данные учреждения из иных субъектов Российской Федерации, в размере не более 8 тыс. руб. (в том числе НДФЛ – 1,0 тыс. руб.)	01.01.2020	31.12.2022	финансово-экономическое управление	на 2020 год – 7 919,77	Число привлеченных для работы врачей и СМР	на 2020 год – 63 чел.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	Выплаты фельдшерам	Единовременная выплата фельдшерам (заведующий фельдшерско-акушерским пунктом – фельдшер, фельдшер-лаборант), прибывшим в учреждение в 2020 году и заключившим трудовой договор о работе в ФАП не менее трех лет, по должности, в соответствии с трудовым договором, на условиях полного рабочего дня и продолжительностью рабочего времени, установленной в соответствии со ст. 350 Трудового кодекса Российской Федерации, при условии продления условий трудового договора о выплате на период неисполнения трудовой функции в полном объеме, в размере 574,7 тыс. руб. (в том числе НДФЛ – 74,7 тыс. руб.)	01.01.2020	31.12.2022	финансово-экономическое управление	на 2020 год – 2 993,11	Число привлеченных для работы в ФАП фельдшеров в учреждение	на 2020 год – 4 чел.
3.	Выплата врачам специалистам, не входящим в программу «Земский доктор»	Единовременная выплата предоставляется врачам-специалистам, заключившим трудовой договор с учреждением и работающим по должности не менее пяти лет, в соответствии с трудовым договором, на условиях полного рабочего дня и продолжительностью рабочего времени, установленной в соответствии со ст. 350 Трудового кодекса Российской Федерации, при условии продления условий трудового договора о выплате на период неисполнения трудовой функции в полном объеме, в размере 1 149,4 тыс. руб. (в том числе НДФЛ – 149,4 тыс. руб.)	01.01.2020	31.12.2022	финансово-экономическое управление, руководители подведомственных Минздраву Карелии учреждений, участвующих в выплатах единовременной компенсационной выплаты врачам-специалистам	на 2020 год – 7 482,76	Число привлеченных врачей-специалистов	на 2020 год – 5 чел.
4.	Ежемесячная дополнительная стипендия студентам	Ежемесячная выплата дополнительной «целевикам» в размере 2,5 тыс. руб. начиная с 4 курса обучения, принявшим обязательство прибытия по окончании обучения в учреждение, расположенные в муниципальных районах и Костомукшском городском округе в Республике Карелия	01.01.2020	31.12.2022	финансово-экономическое управление	на 2020 год – 1 320,00	Число студентов, получающих дополнительную стипендию	на 2020 год – 44 чел.
5.	Предоставление мер социальной поддержки в форме компенсации расходов на оплату	В соответствии с Законом Республики Карелия от 17 декабря 2004 года № 827-ЗРК «О социальной поддержке	01.10.2019	31.12.2022	финансово-экономическое управление	на 2020 год – 4 991,07	Число получателей мер	на 2020 год – 282 чел.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	жилья помещений, отопления и освещения в пределах социальных норм площади жилья, устанавливаемых Правительством Республики Карелия, и нормативов потребления коммунальных услуг	отдельных категорий граждан и признаны утратившими силу некоторых законодательных актов Республики Карелия»						
6.	Организация обучения фельдшеров в ГАПОУ «Петрозаводский базовый медицинский колледж»	Оплата обучения студентов, обучающихся в ГАПОУ РК «Петрозаводский базовый медицинский колледж» в целях трудоустройства в учреждениях, расположенные в муниципальных районах в Республике Карелия, приравнявших обязательство трудоустройства в учреждение и работы в учреждении не менее трех лет	01.10.2019	31.12.2022	финансово-экономическое управление	на 2020 год – 270,00	Число студентов, обучающихся по учебническому договору	на 2020 год – 9 чел.
7.	Приобретение объектов недвижимого имущества в государственную (муниципальную) собственность учреждениям	Субсидии на приобретение объектов недвижимого имущества в государственную (муниципальную) собственность учреждениям здравоохранения, расположенным в муниципальных районах в Республике Карелия и Костомукшском городском округе, ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи», ГБУЗ «Боро судбно-медицинской экспертизы», ГБУЗ «Детская республиканская больница», ГБУЗ «Республиканская больница им. В. А. Баранова», ГБУЗ «Республиканский медицинский информационно-аналитический центр», ГБУЗ «Центр скорой медицинской помощи» для укомплектования вакансий по медицинским специальностям	01.01.2020	31.12.2022	финансово-экономическое управление, руководители подведомственных Минздраву Карелии медицинских организаций	на 2020 год – 40 000,00	Количество приобретенных квартир	на 2020 год – 28 ед.
8.	Выплата врачам, фельдшерам ФАП, фельдшерам СМП, акушерам (-кам), прибывшим для работы в сельской местности с населением до 500 чел., на строительство индивидуального жилого дома	Единовременная выплата предоставляется врачам, фельдшерам ФАП, фельдшерам СМП, акушерам (-кам) на индивидуальное жилищное строительство, прибывшим для работы в учреждение и работающим по должности не менее пяти лет, в соответствии трудовым договором, на условиях полного рабочего дня и продолжительностью рабочего времени, установленной	01.01.2020	31.12.2022	финансово-экономическое управление	на 2020 год – 29 931,03	Число врачей, фельдшеров, прибывших для работы в сельскую местность и пригородные населенные пункты	на 2020 год – 20 чел.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		в соответствии со ст. 350 Трудового кодекса Российской Федерации, при условии продления условий трудового договора о выплате на период неисполнения трудовой функции в полном объеме, в размере 1 149,4 тыс. руб. (в том числе НДСФЛ – 149,4 тыс. руб.)						
9.	Единовременная компенсационная выплата врачам, прибывшим для работы в Арктической зоне	Единовременная выплата предоставляется врачам-специалистам, заключившим трудовой договор с учреждением, расположенным в Арктической зоне (Лоухский, Беломорский и Кемский муниципальные районы) и работающим по должности не менее пяти лет, в соответствии с трудовым договором, на условиях полного рабочего дня и продолжительностью рабочего времени, установленной в соответствии со ст. 350 Трудового кодекса Российской Федерации, при условии продления условий трудового договора о выплате на период неисполнения трудовой функции в полном объеме, в размере 1 149,4 тыс. руб. (в том числе НДСФЛ – 149,4 тыс. руб.)	–	31.12.2022	–	на 2020 год – 8 979,31	Число врачей, прибывшим для работы в Арктической зоне	на 2020 год – 6 чел.
10.	Единовременная выплата на обустройство приусадебным хозяйством	Выплата предоставляется врачам и фельдшерам, участвующим в программе «Земский доктор» и «Земский фельдшер», имеющим земельный участок в собственности или на правах аренды. Выплата в размере 57,47 тыс. руб. (в т.ч. НДСФЛ – 7,47 тыс. руб.)	01.01.2020	31.12.2022	–	на 2020 год – 2 618,95	Число врачей, фельдшеров, выплата на обустройство приусадебным хозяйством	на 2020 год – 35 чел.
11.	Выплаты в рамках переподготовки и повышения квалификации специалистов по направлению «Паллиативная медицинская помощь»	Средства, предназначенные на подготовку и повышение квалификации специалистов по направлению паллиативной помощи в Республике Карелия	01.01.2020	31.12.2022	ГБУЗ «Центр паллиативной помощи», финансово-экономическое управление	на 2020 год – 300,00	Число специалистов, прошедших обучение по направлению «Паллиативная медицинская помощь»	на 2020 год – 15 чел.
12.	Выплата единовременного пособия медицинским работникам при устройстве	Единовременная выплата предоставляется молодым специалистам в размере 90,0 тыс. руб. при устройстве	01.01.2020	31.12.2022	отдел государственной службы и кадров,	на 2020 год – 0,00 (потребность –	Число студентов, окончивших	на 2020 год – 90 чел.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	на работу впервые после окончания обучения по «целевому» набору, «целевому» набору	на работу впервые после окончания обучения по «целевому» набору, работающим по должности не менее двух лет, в соответствии с трудовым договором, на условиях полного рабочего дня и продолжительностью рабочего времени, установленной в соответствии со ст. 350 Трудового кодекса Российской Федерации, при условии продления условий трудового договора о выплате на период неисполнения трудовой функции в полном объеме			финансово-экономическое управление	10 898,0 тыс. руб.)	целевое обучение и впервые устроившихся на работу	
	Итого с 1 по 11 пункты							
	на 2020 год – 106 806,0 тыс. руб. (факт за 2019 год – 67 599,9 тыс. руб.)							

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

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

Таблица 24

План мероприятий по реализации раздела «Кадры государственных медицинских организаций Республики Карелия» региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения

№ 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 медицинских работников	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник финансового экономического управления Начальник отдела экономики и перспективного планирования	Ежегодный отчет в Министерство здравоохранения Российской Федерации о ходе исполнения. Увеличение заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц

1	2	3	4	5	6
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	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник финансового экономического управления Начальник отдела экономики и перспективного планирования	Ежегодный отчет в Министерство здравоохранения Российской Федерации о ходе исполнения. Увеличение заработной платы медицинских работников медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, медицинских работников центральных районных и районных больниц
2.	Проведение анализа кадрового обеспечения медицинских организаций, включая анализ обоснованности существующей штатной численности медицинских работников, анализ нагрузок на медицинский персонал и причин ее отклонения от нормы в разрезе основных категорий и должностей, административно-территориальных образований	15.11.2019	15.11.2019	Начальник отдела экономики и перспективного планирования Начальник отдела государственной службы и кадров	Отчет в Министерство здравоохранения Российской Федерации о ходе исполнения. Формирование оптимальной организационной и штатной численности 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
3.	Укомплектование медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, центральных районных и районных больниц медицинскими работниками	с 01.07.2020, далее ежегодно с 01.01	ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным	Начальник отдела государственной службы и кадров Главные врачи МО	Ежеквартальный отчет в Министерство здравоохранения Российской Федерации о ходе исполнения. Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь, центральные районные и районные больницы укомплектованы медицинскими работниками. Увеличение числа медицинских работников медицинских организаций, оказывающих медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, центральных районных и районных больниц. Численность врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях Республики Карелия, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, скорую медицинскую помощь, а также районных больницах и центральных районных больницах составит не менее: 2020 год – 1 560 и 3 178 соответственно; 2021 год – 1 600 и 3 213 соответственно; 2022 год – 1 694 и 3 248 соответственно; 2023 год – 1 782 и 3 282 соответственно; 2024 год – 1 823 и 3 319 соответственно; 2025 год – 1 828 и 3 324 соответственно;

1	2	3	4	5	6
4.	Увеличение заявок на целевое обучение врачей в соответствии с дефицитными специальностями первичного звена здравоохранения (специальность до 70–75%, ординатура до 100%)	с 01.05.2020, далее ежегодно с 01.01	ежегодно до 15.09	Начальник отдела государственной службы и кадров Главные врачи МО	Ежегодный отчет в Министерство здравоохранения Российской Федерации о ходе исполнения. Увеличение числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь. Увеличение числа врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь. Заявка на целевое обучение врачей по программам специалитета: 2020 – 85; 2021 – 100; 2022 – 120; 2023 – 150; 2024 – 180; 2025 – 210. Заявка на целевое обучение врачей по программам ординатуры: 2020 – 50; 2021 – 80; 2022 – 100; 2023 – 110; 2024 – 120; 2025 – 130
5.	Увеличение числа обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов со средним медицинским образованием, не менее чем на 30 процентов в год от имеющегося дефицита таких специалистов	с 01.07.2020, далее ежегодно с 01.01	ежегодно до 15.09	Начальник отдела государственной службы и кадров Директор ГАПОУ РК «Петрозаводский базовый медицинский колледж»	Ежегодный отчет в Министерство здравоохранения Российской Федерации о ходе исполнения. Увеличение численности среднего медицинского персонала в медицинских организациях субъектов Российской Федерации. Увеличение численности среднего медицинского персонала в медицинских организациях
6.	Планирование подготовки и переподготовки за счет средств регионального бюджета, средств нормированного страхового запаса, привлечение медицинских работников	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник отдела государственной службы и кадров Начальник отдела экономики и перспективного планирования Главные врачи МО	Ежегодные приказы Министерства здравоохранения Республики Карелия, государственных медицинских организаций Республики Карелия об утверждении планов обучения медицинских работников государственных медицинских организаций Республики Карелия. Увеличение числа медицинских работников, повысивших свои профессиональные навыки и компетенции. Подготовка и переподготовка за счет средств регионального бюджета (чел.)

1	2	3	4	5	6
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. чел.	с 01.11.2020, далее ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник отдела государственной службы и кадров Начальник отдела управления финансами	Ежегодный отчет в МЗ РФ 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. Постановление Правительства Республики Карелия от 30 января 2020 года № 29-П «Об осуществлении единовременных компенсационных выплат медицинским работникам в 2020 году». Увеличение числа медицинских работников первичного звена здравоохранения, принявших участие в реализации программы. Количество участников программ (человек): 2020 – 35; 2021 – 45; 2022 – 55; 2023 – 65; 2024 – 55; 2025 – 45
8.	Разработка и реализация региональных мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения и скорой медицинской помощи, медицинских работников центральных районных и районных больниц, в том числе их приоритетное обеспечение служебным жильем, использование иных механизмов обеспечения жильем	с 01.11.2020, далее ежегодно с 01.01	ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным	Начальник отдела государственной службы и кадров Главы муниципальных образований Республики Карелия, главные врачи МО	Ежеквартальный отчет в Министерство здравоохранения Российской Федерации о ходе исполнения. Создание условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения. 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 Республике Карелия	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник отдела государственной службы и кадров Начальник финансового управления	Ежегодный внутренний отчет для Министерства здравоохранения Республики Карелия о реализации мер социальной поддержки медицинских работников первичного звена здравоохранения Республики Карелия
8.2.	Планирование потребности в служебном жилье медицинских работников первичного звена здравоохранения Республики Карелия	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник отдела ресурсного обеспечения, технического развития и информационной безопасности	Ежегодный внутренний отчет для Министерства здравоохранения Республики Карелия. Приказы Министерства здравоохранения Республики Карелия, государственных медицинских организаций Республики Карелия.

1	2	3	4	5	6
				Начальник отдела государственной службы и кадров Главные врачи МО	Сформирована потребность медицинских работников первичного звена здравоохранения Республики Карелия в служебном жилье. Сформирован перечень служебных помещений для предоставления их специалистам: 2020 – 27; 2021 – 40; 2022 – 45; 2023 – 50; 2024 – 55; 2025 – 60
8.3.	Приоритетное предоставление медицинским работникам в соответствии с критериями нуждаемости служебных помещений (квартир, домов, коммунальных комнат)	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Главы муниципальных образований, главные врачи МО	Ежегодный отчет в Министерство здравоохранения Российской Федерации 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: 2020 – 27; 2021 – 40; 2022 – 45; 2023 – 50; 2024 – 55; 2025 – 60
8.4.	Приоритетное предоставление медицинским работникам в соответствии с критериями нуждаемости земельных участков для индивидуального жилищного строительства	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник отдела экономики и перспективного планирования Начальник финансово-экономического управления Начальник отдела государственной службы и кадров Главы муниципальных образований Главные врачи МО	Ежегодный внутренний отчет для Министерства здравоохранения Республики Карелия. Создание условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения. Количество медицинских работников, получивших земельные участки для индивидуального жилищного строительства: 2020 – 1; 2021 – 2; 2022 – 4; 2023 – 8; 2024 – 12; 2025 – 15
8.5.	Приоритетное предоставление медицинским работникам в соответствии с критериями нуждаемости	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник финансово-экономического управления	Ежегодный внутренний отчет для Министерства здравоохранения Республики Карелия.

1	2	3	4	5	6
	жилых помещений по договору социального найма (квартиры, дома)	3	4	Главы муниципальных образований Главные врачи МО	Создание условий и мотивации для закрепления медицинских работников медицинских организаций, уменьшение оттока кадров из государственного сектора отрасли здравоохранения. Количество медицинских работников, получивших жилые помещения по договору социального найма: 2019 – 1; 2020 – 1; 2021 – 1; 2022 – 1; 2023 – 1; 2024 – 2; 2025 – 2
8.6.	Осуществление социальных выплат медицинским работникам (врачам) на оплату (погашения) части процентов по ипотечным кредитным договорам по ипотечным жилищным кредитам	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник отдела экономики и перспективного планирования Начальник финансово-экономического управления Начальник отдела управления финансами	Ежегодный внутренний отчет для Министерства здравоохранения Республики Карелия. Закон Республики Карелия о республиканском бюджете на текущий финансовый год и плановый период. Расходы единовременных социальных выплат в размере потребности и необходимости на основании решения руководителя медицинского учреждения и решения комиссии учреждения, за счет средств внебюджетной хозяйственной деятельности
8.7.	Осуществление единовременных выплат врачам государственных медицинских организаций Республики Карелия за счет средств республиканского бюджета	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник отдела экономики и перспективного планирования Начальник финансово-экономического управления Начальник отдела управления финансами	Ежегодный внутренний отчет для Министерства здравоохранения Республики Карелия. Закон Республики Карелия об бюджете на текущий финансовый год и плановый период. Ведомственная целевая программа на 2020 – 2022 годы. Расходы на осуществление единовременных выплат врачам государственных медицинских организаций Республики Карелия, занятых в первичном звене здравоохранения, учтены в расходной части республиканского бюджета
9.	Внедрение механизма наставничества в отношении врачей – молодых специалистов, прошедших целевое обучение	ежегодно с 01.01	ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным	Начальник отдела государственной службы и кадров Главные врачи МО	Ежегодный внутренний отчет для Министерства здравоохранения Республики Карелия. Повышение числа молодых врачей в муниципальных организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения. Приказы Министерства здравоохранения Республики Карелия, государственных медицинских организаций Республики Карелия.

1	2	3	4	5	6
					<p>Повышение престижа профессии медицинско-го работника первичного звена государственного здравоохранения Республики Карелия. Увеличение количества наставников в медицинских организациях: 2020 – 30; 2021 – 50; 2022 – 70; 2023 – 100; 2024 – 100; 2025 – 100. Количество подопечных у наставников (чел.): 2020 – 39; 2021 – 49; 2022 – 59; 2023 – 79; 2024 – 98; 2025 – 118. Повышение числа молодых врачей в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Республики Карелия. Количество трудоустроенных молодых врачей, чел.: 2020 – 50; 2021 – 70; 2022 – 120; 2023 – 150; 2024 – 180; 2025 – 200. Повышение числа молодых специалистов со средним медицинским образованием в медицинских организациях государственной системы здравоохранения Республики Карелия. Количество трудоустроенных молодых специалистов со средним медицинским образованием, чел.: 2020 – 150; 2021 – 300; 2022 – 350; 2023 – 400; 2024 – 500; 2025 – 600</p>
10.	Администрирование кадровой политики, развитие кадровых служб медицинских организаций	ежегодно с 01.01	ежегодно до 31.12	Начальник отдела государственной службы и кадров Главные врачи МО	Ежегодный внутренний отчет для Министерства здравоохранения Республики Карелия. Развитие кадровых служб государственных медицинских организаций Республики Карелия.

1	2	3	4	5	6
10.1.	Создание подразделений медицинских организаций (или расширение функционала отдела кадров) с обязательным включением в него функций по поиску кадров, работе с кадровыми агентствами, контролю выполнения работы врачей-наставников, планированию и контролю за проведением дополнительного профессионального образования по программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки сотрудников в рамках системы непрерывного медицинского образования	01.01.2020	31.12.2020	Главные врачи МО	Увеличение штатной численности кадровых служб, объема работы по подбору персонала Ежегодный внутренний отчет для Министерства здравоохранения Республики Карелия о ходе исполнения. Утвержденное штатное расписание МО. Введение в штатное расписание медицинских организацией 30 штатных единиц специалистов кадровых служб
11.	Включение в показатели эффективности деятельности руководителей медицинских организаций показателей, характеризующих обеспечение медицинских организаций медицинскими работниками	01.01.2020	31.12.2020	Начальник отдела государственной службы и кадров Начальник отдела экономики и перспективного планирования	Повышение укомплектованности медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь и скорую медицинскую помощь. Отчет главных врачей МО в Министерстве здравоохранения республики Карелия по результатам 2020 года
12.	Делегирование отдельных функциональных обязанностей врачей среднего медицинского персоналу. Внедрение новых моделей деятельности	ежегодно с 01.06	ежегодно до 31.12	Начальник отдела государственной службы и кадров Главные врачи МО	Приказ Министерства здравоохранения Республики Карелия. 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 нежелательных временных потерь на выполнение функций, не соответствующих уровню образования врача

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

Анализ применяемых систем оплаты труда медицинских работников Республики Карелия

1. Краткая характеристика текущего состояния сферы регулирования

Система оплаты труда медицинских работников государственных учреждений здравоохранения Республики Карелия установлена в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

1. Законом Республики Карелия от 25 января 2010 года № 1365-ЗРК «Об оплате труда работников государственных учреждений Республики Карелия».

2. Постановлением Правительства Республики Карелия от 30 сентября 2008 года № 203-П «О введении новых систем оплаты труда работников государственных учреждений Республики Карелия и органов государственной власти Республики Карелия, оплата труда которых осуществляется на основе тарифной сетки по оплате труда работников государственных учреждений».

3. Постановлением Правительства Республики Карелия от 29 мая 2008 года № 110-П «Об утверждении Перечней видов выплат компенсационного и стимулирующего характера в государственных учреждениях Республики Карелия».

4. Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Республики Карелия от 1 июля 2015 года № 1148 «Об утверждении Примерного положения об оплате труда работников государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Карелия».

5. Приказом Министерства здравоохранения Республики Карелия от 20 мая 2019 года № 603 «Об утверждении Положения об оплате труда работников государственного казенного учреждения здравоохранения Республики Карелия «Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики».

Таблица 1

Нормативно-правовые акты и предмет их регулирования

№	Нормативный правовой акт	Предмет регулирования
1	2	3
1.	Закон Республики Карелия от 25 января 2010 года № 1365-ЗРК «Об оплате труда работников государственных учреждений Республики Карелия»	Регулирует правоотношения в сфере оплаты труда работников государственных учреждений Республики Карелия
2.	Постановление Правительства Республики Карелия от 30 сентября 2008 года № 203-П «О введении новых систем оплаты труда работников государственных учреждений Республики Карелия и органов государственной власти Республики Карелия, оплата труда которых осуществляется на основе тарифной сетки по оплате труда работников государственных учреждений»	Утверждается Положение об установлении систем оплаты труда работников государственных учреждений Республики Карелия
3.	Постановление Правительства Республики Карелия от 29 мая 2008 года № 110-П «Об утверждении Перечней видов выплат компенсационного и стимулирующего характера в государственных учреждениях Республики Карелия»	Утверждается Перечень видов выплат компенсационного характера в государственных учреждениях Республики Карелия и Перечень видов выплат стимулирующего характера в государственных учреждениях Республики Карелия
4.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Республики Карелия от 1 июля 2015 года № 1148 «Об утверждении Примерного положения об оплате труда работников государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Карелия»	Утверждается рекомендуемая система оплаты труда работников бюджетных и автономных учреждений здравоохранения Республики Карелия, в том числе: – рекомендуемые размеры окладов по профессиональным квалификационным группам (квалификационным уровням); – перечень видов выплат компенсационного характера и рекомендуемые размеры по отдельным видам выплат; – рекомендуемый перечень видов стимулирующего характера и рекомендуемые размеры по отдельным видам выплат;

1	2	3
		– размеры выплат компенсационного характера медицинским работникам, участвующим в оказании психиатрической помощи, осуществляющим диагностику и лечение ВИЧ-инфицированных, и лицам, работа которых связана с материалами, содержащими вирус иммунодефицита чел., а также непосредственно участвующим в оказании противотуберкулезной помощи
5.	Приказ Министерства здравоохранения Республики Карелия от 20 мая 2019 года № 603 «Об утверждении Положения об оплате труда работников государственного казенного учреждения здравоохранения Республики Карелия «Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	Утверждается система оплаты труда работников государственного казенного учреждения здравоохранения Республики Карелия «Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики», в том числе: – размеры окладов по профессиональным квалификационным группам (квалификационным уровням); – перечень видов и размеры выплат компенсационного характера, выплат стимулирующего характера, рекомендуемые размеры по отдельным видам выплат

2. Установление должностных окладов медицинских работников

Должностные оклады медицинских работников государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения Республики Карелия устанавливаются коллективными договорами (локальными актами) учреждений на основе отнесения занимаемых ими должностей к квалификационным уровням профессиональных квалификационных групп.

Во всех учреждениях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Карелия, размеры окладов по должностям медицинских работников установлены на уровне размеров окладов, рекомендуемых Примерным положением об оплате труда работников государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Карелия (утверждено приказом Министерства здравоохранения и социального развития Республики Карелия от 1 июля 2015 года № 1148 (ред. от 4 ноября 2019 года).

Министерством здравоохранения Республики Карелия в рамках проведения по совершенствованию системы оплаты труда работников подведомственных учреждений, направленной на увеличение гарантированной (окладной) части в структуре заработной платы медицинских работников с поэтапным доведением ее доли до 55% в общем фонде оплаты труда (без учета выплат по районному регулированию):

– с 1 января 2016 года рекомендуемые размеры окладов медицинских работников увеличены на 40%, при этом уменьшены отдельные размеры выплат компенсационного характера и размеры выплат стимулирующего характера, не связанные с результатами работы;

– с 1 января 2019 года рекомендуемые размеры окладов врачей-специалистов увеличены еще на 40%, среднего медицинского персонала и младшего медицинского персонала – на 20%.

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.

Самостоятельно на уровне подведомственных учреждений дополнительные выплаты компенсационного характера работникам не вводятся.

Таблица 2

Перечень выплат компенсационного характера

№	Наименование выплат компенсационного характера
I.	Предусмотренные федеральными нормативными правовыми актами
1.1.	Выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда.
1.2.	Выплаты за работу в местностях с особыми климатическими условиями (по районному коэффициенту и северной надбавке)
1.3.	Выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных:
1.3.1.	– за выполнение дополнительного объема работы на условиях совмещения должностей, расширения зоны обслуживания, исполнения обязанностей временно отсутствующего работника
1.3.2.	– за сверхурочную работу
1.3.3.	– за работу в ночное время
1.3.4.	– за работу в выходные и нерабочие праздничные дни
II.	Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения
1.1.	Выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
1.2.	Выплаты за работу в местностях с особыми климатическими условиями (по районному коэффициенту и северной надбавке)
1.3.	Выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных):
1.3.1.	– за выполнение дополнительного объема работы на условиях совмещения должностей, расширения зоны обслуживания, исполнения обязанностей временно отсутствующего работника
1.3.2.	– за сверхурочную работу
1.3.3.	– за работу в ночное время
1.3.4.	– за работу в выходные и нерабочие праздничные дни
1.4.	Доплата до минимального размера оплаты труда (либо минимальной заработной платы в Республике Карелия, если ее размер выше минимального размера оплаты труда, установленного федеральным законом)
III.	Установлены на уровне учреждения
	Дополнительно к перечню выплат, установленных федеральными нормативными актами и нормативными правовыми актами Республики Карелия, не устанавливаются

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

Перечень выплат стимулирующего характера

№	Наименование выплат стимулирующего характера
1	2
I.	Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве возможных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения
1.1.	Выплаты за интенсивность и высокие результаты работы
1.2.	Выплаты за качество выполняемых работ
1.3.	Выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет
1.4.	Премияльные выплаты по итогам работы
II	Рекомендуемые нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Республики Карелия для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения

1	2
2.1.	Выплаты за качество выполняемых работ, в том числе: а) выплата за наличие квалификационной категории; б) выплата, устанавливаемая с учетом выполнения показателей и критериев оценки эффективности работников
2.2.	Выплата за непрерывный стаж работы в учреждении здравоохранения
2.3.	Выплата за интенсивность и высокие результаты работы
2.4.	Премияльные выплаты по итогам работы, в том числе: а) премии по итогам работы за отчетный период; б) за работу по повышению профессионального и нравственного уровня молодых специалистов (наставничество)
2.5.	Надбавка за наличие учетной степени, почетного звания
2.6.	Надбавка за работу в сельской местности
2.7.	Надбавка молодым специалистам
III.	Установлены на уровне учреждений
2.1.	Выплаты за качество выполняемых работ, в том числе: а) выплата за наличие квалификационной категории; б) выплата, устанавливаемая с учетом выполнения показателей и критериев оценки эффективности работников
2.2.	Выплата за непрерывный стаж работы в учреждении здравоохранения
2.3.	Выплата за интенсивность и высокие результаты работы
2.4.	Премияльные выплаты по итогам работы, в том числе: а) премии по итогам работы за отчетный период; б) за работу по повышению профессионального и нравственного уровня молодых специалистов (наставничество)
2.5.	Надбавка за наличие учетной степени, почетного звания
2.6.	Надбавка за работу в сельской местности
2.7.	Надбавка молодым специалистам

По данным мониторинга функционирования систем стимулирования работников по результатам труда, отдельными руководителями подведомственных учреждений отмечено следующее:

- актуализация и конкретизация должностных инструкций положительно отразились на понимании работниками своих функциональных обязанностей, зависимости размера стимулирования от качества исполнения должностных обязанностей;

- повышение прозрачности системы стимулирования работников: учитывая, что в «эффективном контракте» конкретизированы показатели и критерии оценки эффективности деятельности для назначения стимулирующих выплат в зависимости от результатов труда, работнику легче самостоятельно оценить свою трудовую деятельность и стремиться к достижению лучших показателей;

- повышение уровня соблюдения нормативных правовых актов, регламентирующих как организацию медицинской помощи, так и работу учреждения в целом (соблюдение санитарно-эпидемиологического режима, правил техники безопасности и противопожарной безопасности, внутреннего трудового распорядка и др.);

- увеличение выполнения заданий по оказанию гражданам медицинской помощи, устанавливаемых учреждению на отчетный год;

- внедрение и значительное увеличение процента использования электронной медицинской документации и электронного документооборота, что позволяет оперативно получить информацию медицинским работникам о здоровье пациента, использовать накопленную информацию для анализа деятельности учреждения;

- улучшение трудовой и исполнительской дисциплины;

- повышение активности представительных органов работников в процессе оценки деятельности работников и установления выплат стимулирующего характера;

- появление возможности перераспределения фонда оплаты труда в сторону увеличения оплаты труда работников, заинтересованных в результате своего труда и структурного подразделения (учреждения) в целом;

- повышение качества оформления медицинской и иной документации;

- снижение количества обоснованных жалоб населения на качество оказываемой медицинской помощи;
- усиление заинтересованности в повышении квалификации со стороны среднего медицинского персонала;
- создание благоприятного психологического климата в коллективе (повышение сплоченности коллектива, лояльности работников к администрации учреждения, активное участие работников в управлении организацией);
- повышение ответственности работников за обеспечение сохранности имущества учреждения и эффективного использования материальных ценностей.

В качестве примеров положительных результатов применения системы стимулирования, основанной на выполнении показателей и критериев оценки эффективности работников, можно отметить опыт ГБУЗ РК «Республиканский онкологический диспансер» и следующие результаты деятельности учреждения:

- увеличение объемов стационарозамещающих технологий в форме дневного стационара, позволяющих более эффективно расходовать финансовые и иные ресурсы учреждения (2015 год – 2 335 законченных случая, 2016 год – 3 049 законченных случая, 2017 год – 3 582 законченных случая, 2018 год – 6 534 законченных случая);
- внедрение видеоэндоскопической хирургии в учреждении и дальнейшее увеличение количества случаев применения данных методов лечения, что позволяет снизить травматичность операций, частоту и тяжесть осложнений, продолжительность нахождения пациента в стационаре после операции (2015 год – 30 проведенных операций, 2016 год – 115, 2018 год – 223);
- сохранение динамики увеличения количества эндоскопических операций (2015 год – 48, 2016 год – 54, 2018 год – 62);
- уменьшение послеоперационной летальности с 2,3% от числа оперированных в 2016 году до 1,7% в 2018 году;
- увеличение количества проведенных операций с 2 497 в 2015 году до 2 534 в 2018 году;
- уменьшение послеоперационных осложнений с 3,4% в 2016 году до 0,5% в 2018 году;
- уменьшение процента летальности по учреждению с 2,2% в 2015 году до 1,4% в 2018 году.

5. Анализ совместительства медицинских работников учреждений здравоохранения Республики Карелия

Таблица 4

Штатная и среднесписочная численность врачей, чел.

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2020 года
1	2	3	4
1.	Штатная численность врачей	4 069,25	4 146,00
	в том числе:		
2.	Штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	2 176,00	2 110,00
3.	Штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	83,25	85,25
4.	Штатная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1 356,00	1 382,00
5.	Среднесписочная численность врачей	2 288,8	2 282,6
	в том числе:		
6.	Среднесписочная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1 349,0	1 355,4
7.	Среднесписочная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	39,1	42,1
8.	Среднесписочная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	700,3	692,1
9.	Коэффициент совместительства врачей	1,42	1,41

1	2	3	4
	в том числе:		
10.	Коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,40	1,39
11.	Коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	1,49	1,45
12.	Коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1,52	1,53

Таблица 5

Штатная и среднесписочная численность среднего медицинского персонала (СМП), чел.

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2020 года
1.	Штатная численность среднего медицинского персонала	8 120,00	8 287,50
	в том числе:		
2.	Штатная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	3 944,0	4 038,0
3.	Штатная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	598,50	643,75
4.	Штатная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	3 333,50	3 219,0
5.	Среднесписочная численность СМП	5 544,9	5 519,5
	в том числе:		
6.	Среднесписочная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	2 790,0	2 778,0
7.	Среднесписочная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	375,0	383,0
8.	Среднесписочная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	2 383,9	2 365,0
9.	Коэффициент совместительства СМП	1,31	1,32
	в том числе:		
10.	Коэффициент совместительства СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,27	1,26
11.	Коэффициент совместительства СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,33	1,40
12.	Коэффициент совместительства СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,22	1,26

Таблица 6

Штатная и среднесписочная численность младшего медицинского персонала (ММП), чел.

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2020 года
1	2	3	4
1.	Штатная численность ММП	1 624,00	1 617,75
	в том числе:		
2.	Штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	105,0	106,5

1	2	3	4
3.	Штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	15,00	15,00
4.	Штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	361,00	329,75
5.	Среднесписочная численность ММП	1 264,50	1 261,70
	в том числе:		
6.	Среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	83,9	84,2
7.	Среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	13,2	13,0
8.	Среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	298,9	300,2
9.	Коэффициент совместительства ММП	1,16	1,15
	в том числе:		
10.	Коэффициент совместительства ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,07	1,07
11.	Коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,02	1,02
12.	Коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,01	1,0

В целом по отрасли «Здравоохранение» среднесписочная численность (далее – ССЧ) всех работников учреждений здравоохранения Республики Карелия имеет тенденцию к снижению: за последние 5 лет ССЧ уменьшилась на 1 865 чел., или на 11,9%, и составила по итогам 2019 года 13 852 чел. (2013 год – 15 717 чел.), что связано в том числе с уменьшением численности населения региона (2013 год – 636 932 чел., 2018 год – 622 484 чел.).

ССЧ врачей-специалистов за 2019 год составила 2 283 чел. и снизилась по сравнению с 2018 годом на 48 чел., или на 2,1% (2018 год – 2 331 чел.).

За последние 5 лет ССЧ врачей-специалистов имеет незначительную тенденцию к снижению – на 121 чел., или на 5,0% (2014 год – 2 404 чел., 2015 год – 2 390 чел., 2016 год – 2 355 чел., 2017 год – 2 345 чел., 2018 год – 2 331 чел., 2019 год – 2 283 чел.).

По итогам 2019 года доля в общей ССЧ врачей-специалистов:

- врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, составила 59,4%;
- врачей, работающих в составе выездных бригад скорой медицинской помощи, – 1,8%;
- врачей центральных районных больниц – 30,3%.

Коэффициент совместительства в целом по категории «врачи-специалисты» по состоянию на 1 января 2020 года составляет 1,41 и незначительно снизился по сравнению с началом текущего года (1,43).

Превышение среднереспубликанского значения коэффициента совместительства зафиксировано по врачам, работающим в составе выездных бригад скорой медицинской помощи, – 1,45 и по врачам-специалистам, работающим в центральных районных больницах, – 1,53. В отдельных центральных районных больницах коэффициент совместительства достигает значения до 1,8.

ССЧ среднего медицинского персонала за 2019 год составила 5 520 чел. и снизилась по сравнению с 2018 годом на 213 чел., или на 3,7% (2018 год – 5 733 чел.).

За последние 5 лет ССЧ среднего медицинского персонала имеет тенденцию к значительному снижению – на 865 чел. или на 13,5% (2014 год – 6 385 чел., 2015 год – 6 177 чел., 2016 год – 6 046 чел., 2017 год – 5 923 чел., 2018 год – 5 733 чел., 2019 год – 5 520 чел.).

По итогам 2019 года доля в общей ССЧ среднего медицинского персонала:

- среднего медицинского персонала, оказывающего или участвующего в оказании первичной медико-санитарной помощи, составила 50,5%;
- среднего медицинского персонала, работающего в составе выездных бригад скорой медицинской помощи, – 6,9%;
- среднего медицинского персонала центральных районных больниц – 42,8%.

Коэффициент совместительства в целом по категории «средний медицинский персонал» по состоянию на 1 января 2020 года сложился на уровне 1,32 и не изменился по сравнению с началом текущего года (1,32).

Превышение среднереспубликанского значения коэффициента совместительства зафиксировано по среднему медицинскому персоналу, работающему в составе выездных бригад скорой медицинской помощи, – 1,40.

ССЧ младшего медицинского персонала за 2019 год составила 1 262 чел. и снизилась по сравнению с 2018 годом на 11 чел., или на 8,2% (2018 год – 1 375 чел.).

За последние 5 лет ССЧ младшего медицинского персонала имеет тенденцию к существенному снижению – на 1 826 чел., или в 2,4 раза (2014 год – 3 088 чел., 2015 год – 2 500 чел., 2016 год – 2 262 чел., 2017 год – 1 918 чел., 2018 год – 1 375 чел., 2019 год – 1 262 чел.), что связано с переводом части работников на должности прочего персонала по итогам проведенного анализа выполняемых функций на соответствие профессиональному стандарту «Младший медицинский персонал» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 января 2016 года № 2н).

По итогам 2019 года доля в общей ССЧ младшего медицинского персонала:

– младшего медицинского персонала, участвующего в оказании первичной медико-санитарной помощи, составила 6,7%;

– младшего медицинского персонала, работающего в составе выездных бригад скорой медицинской помощи, – 1,0%;

– младшего медицинского персонала центральных районных больниц – 23,8%.

Коэффициент совместительства в целом по категории «средний медицинский персонал» по состоянию на 1 января 2020 года сложился на уровне 1,15 и существенно не изменился по сравнению с началом текущего года (1,17).

Превышение среднереспубликанского значения коэффициента совместительства по анализируемым категориям младшего медицинского персонала (участвующего в оказании первичной медико-социальной помощи; работающего в составе выездных бригад скорой медицинской помощи; работающего в центральных районных больницах) не зафиксировано.

б. Средняя заработная плата медицинских работников в Республике Карелия

Таблица 7

Средняя заработная плата врачей

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2019 года
1.	Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо, рублей	76 586,6	75 367,0
	в том числе:		
2.	Врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	64 798,0	65 442,1
3.	Врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	70 712,0	70 501,0
4.	Врачей центральных районных больниц (районных больниц)	76 056,3	76 189,8
5.	Заработная плата врачей в расчете на ставку, рублей	54 095,3	53 451,8
	в том числе:		
6.	Врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	49 001,5	47 080,6
7.	Врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	47 338,6	48 621,3
8.	Врачей центральных районных больниц (районных больниц)	50 011,8	49 797,3
9.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	1,42	1,41
	в том числе:		
10.	Врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,32	1,39
11.	Врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	1,49	1,45
12.	Врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1,52	1,53

Среднемесячная заработная плата в среднем по «врачам-специалистам» на 1 физическое лицо по итогам 2019 года составила 75 367,0 руб., или 206,1%, к средней заработной плате в Республике Карелия на 2019 год (36 575 руб.), темп роста к 2018 году составил 107,9% (2018 год – 69 875,3 руб.).

Среднемесячная заработная плата врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, сложилась ниже среднереспубликанского значения и составила 65 442,1 руб. в связи с тем, что оплата

труда врачей в среднем по региону складывается с учетом оплаты труда работников стационарных подразделений, у которых дополнительно оплачивается работа в условиях, отклоняющихся от нормальных (работа в ночное время, выходные и нерабочие праздничные дни), связанных с обеспечением оказания круглосуточной медицинской помощи, в том числе экстренной (дежурство на дому).

Кроме того, размер оклада врачей, оказывающих первичную медико-социальную помощь, устанавливается с учетом отнесения данных должностей ко 2-му квалификационному уровню профессиональной квалификационной группы «Врачи и провизоры» в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития от 6 августа 2007 года № 526 и составляет 14 480 руб., что также влияет на уровень оплаты труда указанной категории врачей. Размер оклада врачей стационаров и скорой медицинской помощи составляет 15 510 руб.; врачей-специалистов хирургического профиля, оперирующих в стационарах, врачей-анестезиологов-реаниматологов; врачей-патологоанатомов и врачей – судебно-медицинских экспертов – 18 100 руб.

Среднемесячная заработная плата врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь, сложилась также ниже среднереспубликанского значения и составила 70 501 рубль. Доля указанных врачей в общей численности составляет 1,8%, основная их численность сосредоточена в ГБУЗ «Больница скорой медицинской помощи», в котором к заработной плате применяется районный коэффициент в размере 1,15 и северная надбавка 50%. В целом же Республика Карелия разделена на 3 группы территорий: 1-я группа – районный коэффициент – 1,15, северная надбавка – 50%; 2-я группа – районный коэффициент – 1,3, северная надбавка – 50%; 3-я группа – районный коэффициент – 1,4, северная надбавка – 80%.

Среднемесячная заработная плата врачей центральных районных больниц сложилась на уровне среднереспубликанского значения и составила 76 189,8 рубля в связи с тем, что в центральных районных больницах численность врачей представлена как работниками амбулаторно-поликлинических подразделений, так и стационарных подразделений; выплаты за работу в особых климатических условиях по районному коэффициенту составляют от 1,15 до 1,4, северной надбавке – 50 и 80%; уровень совместительства сложился выше среднего по региону (центральные районные больницы – 1,52; по региону – 1,42)

Оплата труда указанных категорий в расчете на должность формируется с учетом сложившегося уровня совместительства.

Таблица 8

Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (СМП)

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2019 года
1.	Заработная плата СМП в расчете на физическое лицо, рублей	37 854,9	37 509,7
	в том числе:		
2.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	33 769,0	33 420,0
3.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	47 340,9	46 909,2
4.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	35 926,1	35 603,5
5.	Заработная плата СМП в расчете на ставку, рублей	28 789,0	28 416,1
	в том числе:		
6.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	26 590,5	26 523,8
7.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	35 519,5	33 506,5
8.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	29 392,5	28 256,7
9.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	1,31	1,32
	в том числе:		
10.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,27	1,26
11.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,33	1,40
12.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,22	1,26

Среднемесячная заработная плата в среднем по «среднему медицинскому персоналу» на 1 физическое лицо по итогам 2019 года составила 37 509,7 руб., или 102,6%, к средней заработной плате в Республике Карелия на 2019 год (36 575 руб.), темп роста к 2018 году составил 106,3% (2018 год – 35 277,9 руб.).

Среднемесячная заработная плата среднего медицинского персонала, оказывающего или участвующего в оказании первичной медико-санитарной помощи, сложилась ниже среднереспубликанского значения и составила 33 420,0 руб. в связи с тем, что оплата труда среднего медицинского персонала в среднем по региону складывается с учетом оплаты труда работников стационарных подразделений, у которых дополнительно оплачивается работа в условиях, отклоняющихся от нормальных (работа в ночное время, выходные и нерабочие праздничные дни), связанных с обеспечением оказания круглосуточной медицинской помощи, в том числе экстренной (дежурство на дому). Кроме того, уровень совместительства среднего медицинского персонала, оказывающих или участвующих в оказании первичной медико-санитарной помощи (1,26), сложился ниже уровня совместительства в среднем по региону (1,32).

Среднемесячная заработная плата среднего медицинского персонала, работающего в составе выездных бригад скорой медицинской помощи, сложилась выше среднереспубликанского значения и составила 46 909 руб. в связи с:

- установлением размера оклада по должности «фельдшер скорой помощи» 9 540 руб. (в целом по категории «средний медицинский персонал» размер оклада варьируется от 6 880 руб. до 10 630 руб.);
- высокой долей выплат за работу в ночные время, выходные и нерабочие праздничные дни, за выполнение обязанностей временно отсутствующего работника;
- сложившимся уровнем совместительства 1,4 – выше среднереспубликанского значения (1,32).

Среднемесячная заработная плата среднего медицинского персонала центральных районных больниц зафиксирована на уровне ниже среднереспубликанского значения и составила 35 603,5 руб. в связи с уровнем совместительства (1,26), сложившимся ниже среднего значения по региону (1,32).

Оплата труда указанных категорий в расчете на должность формируется с учетом сложившегося уровня совместительства.

Таблица 9

Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (ММП)

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2019 года
1.	Заработная плата ММП в расчете на физическое лицо, рублей	35 721,6	35 673,4
	в том числе:		
2.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	35 530,5	35 482,6
3.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	26 939,4	26 945,3
4.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	35 492,1	35 101,5
5.	Заработная плата ММП в расчете на ставку, рублей	30 799,9	31 020,3
	в том числе:		
6.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	33 269,5	33 161,3
7.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	26 466,8	26 417,0
8.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	35 116,0	35 116,0
9.	Соотношение заработной платы ММП в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	1,16	1,15
	в том числе:		
10.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,07	1,07
11.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,02	1,02
12.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,01	1,00

Среднемесячная заработная плата в среднем по «младшему медицинскому персоналу» на 1 физическое лицо по итогам 2019 года составила 35 673,4 рубля, темп роста к 2018 году составил 103,3% (2018 год – 34 533 руб.).

Среднемесячная заработная плата младшего медицинского персонала, участвующего в оказании первичной медико-санитарной помощи, и младшего медицинского персонала центральных районных больниц сложилась на уровне среднереспубликанского значения – 35 482,6 руб. и 35 101,5 руб. соответственно.

Среднемесячная заработная плата младшего медицинского персонала, участвующего в оказании скорой медицинской помощи, сложилась ниже среднереспубликанского значения и составила 26 945,3 руб.

в связи с отсутствием совместительства (1,02) и размером выплат по районному регулированию ниже среднего по региону (1,15 и 50%, так как указанные физические лица являются работниками ГБУЗ РК «Больница скорой медицинской помощи»).

Оплата труда младшего медицинского персонала в расчете на должность формируется с учетом сложившегося уровня совместительства.

7. Структура начисленной заработной платы медицинских работников¹

Таблица 10

Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения Республики Карелия

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	41,4	18,7	39,9
2.	СМП	100%	45,6	21,0	33,4
3.	ММП	100%	36,2	20,5	43,3
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	40,9	19,1	40,0
2.	СМП	100%	45,3	21,1	33,6
3.	ММП	100%	35,6	21,5	42,9

Таблица 11

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

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	41,9	16,2	41,9
2.	СМП	100%	47,5	18,2	34,2
3.	ММП	100%	41,2	19,4	39,4
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	41,6	16,4	42,0
2.	СМП	100%	47,2	18,5	34,3
3.	ММП	100%	39,9	19,8	40,3

Таблица 12

Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
1	2	3	4	5	6
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	46,5	25,3	28,1

¹ Без учета выплат по районному регулированию оплаты труда.

1	2	3	4	5	6
2.	СМП	100%	47,6	25,9	26,5
3.	ММП	100%	39,0	19,6	41,4
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	46,3	25,5	28,2
2.	СМП	100%	47,2	26,3	26,5
3.	ММП	100%	38,5	20,0	41,5

Таблица 13

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

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	44,3	21,0	34,7
2.	СМП	100%	52,0	20,2	27,8
3.	ММП	100%	45,2	29,1	25,7
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	43,9	21,1	35,0
2.	СМП	100%	51,3	20,5	28,2
3.	ММП	100%	44,8	29,4	25,8

Министерством здравоохранения Республики Карелия начиная с 2015 года в соответствии с рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации, совместно с Карельской республиканской организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации проводится планомерная работа по совершенствованию системы оплаты труда работников подведомственных учреждений. Данная работа направлена на увеличение гарантированной (окладной) части в структуре заработной платы медицинских работников с поэтапным доведением ее доли до 55% в общем фонде оплаты труда (без учета выплат по районному регулированию).

С 1 января 2016 года рекомендуемые размеры окладов медицинских работников увеличены на 40%, при этом уменьшены отдельные размеры выплат компенсационного характера и размеры выплат стимулирующего характера, не связанные с результатами работы.

С 1 января 2019 года рекомендуемые размеры окладов врачей-специалистов увеличены еще на 40%, среднего медицинского персонала и младшего медицинского персонала – на 20%.

В результате проведенной работы доля окладной части в общем фонде оплаты труда медицинских работников учреждений здравоохранения Республики Карелия увеличилась по врачам-специалистам с 32,1 в 2015 году до 40,9% по итогам 2019 года, по среднему медицинскому персоналу – с 37,3 до 45,3%.

При этом заработная плата по врачам увеличилась с 49 331,5 руб. по итогам 2015 года до 76 357,0 руб. по итогам 2019 года, или на 54,8%; по среднему медицинскому персоналу – с 26 296,6 руб. по итогам 2015 года до 37 509,7 руб. по итогам 2019 года, или на 42,6%.

Структура заработной платы работников, оказывающих первичную медико-социальную помощь, существенно не отличается от структуры заработной платы, сложившейся в целом по медицинским работникам региона.

Доля окладной части медицинских работников, участвующих в оказании скорой медицинской помощи, незначительно превышает среднереспубликанское значение: по врачам – 46,3% (в среднем по региону – 40,9%), по среднему медицинскому персоналу – 47,2% (в среднем по региону – 45,63%), в связи с установлением размера оклада по врачам станции скорой медицинской помощи – на уровне 3-го квалификационного уровня (15 510 руб.) (в целом по категории «врачи» размер оклада варьируется от 14 480 до 18 100 руб.), по фельдшерам скорой медицинской помощи – на уровне 4-го квалификационного уровня – 9 540 руб. (в целом по категории «средний медицинский персонал» размер оклада варьируется от 6 880 до 10 630 руб.).

Структура заработной платы среднего медицинского персонала центральных районных больниц наиболее приближены к рекомендованным значениям: доля окладной части – 51,3%, выплат компенсационного характера – 20,5%, выплат стимулирующего характера – 28,2%, коэффициент совместительства – 1,26.

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

Таблица 14

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

№	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%	38,8	47,3	13,9
2.	СМП	100%	30,9	53,1	16,0
3.	ММП	100%	6,1	83,6	10,3
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	38,7	48,0	13,3
2.	СМП	100%	30,6	54,2	15,2
3.	ММП	100%	5,9	84,1	10,0

Таблица 15

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

№	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%	30,8	58,3	10,9
2.	СМП	100%	31,2	58,4	10,3
3.	ММП	100%	10,3	81,5	8,2
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	30,6	58,6	10,8
2.	СМП	100%	31,0	59,2	9,8
3.	ММП	100%	10,5	81,9	7,6

Таблица 16

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

№	Категория	Стимулирующие выплаты (всего)	В том числе:		
			установленные в фиксированном размере	выплачиваемые по показателям эффективности	выплачиваемые по решению руководителя
1	2	3	4	5	6
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	49,0	47,1	3,9
2.	СМП	100%	34,7	52,4	12,9

1	2	3	4	5	6
3.	ММП	100%	5,0	89,0	6,0
на основе данных за январь-декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	49,3	48,4	2,3
2.	СМП	100%	35,1	53,1	11,8
3.	ММП	100%	5,0	91,0	4,0

Таблица 17

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

№	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%	43,2	37,8	19,0
2.	СМП	100%	42,2	43,1	14,7
3.	ММП	100%	13,5	67,1	19,3
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	43,1	38,2	18,7
2.	СМП	100%	41,9	44,4	13,7
3.	ММП	100%	13,3	67,8	18,9

В установленных системах стимулирования медицинских работников к выплатам, устанавливаемым в фиксированном размере, относятся:

– выплаты за наличие квалификационной категории. С 1 января 2019 года рекомендуемый размер выплат составляет: при наличии второй квалификационной категории – до 10% от должностного оклада; первой квалификационной категории – до 20% от должностного оклада; высшей квалификационной категории – до 30% от должностного оклада (ранее – 5, 10, 20% соответственно);

– выплаты за непрерывный стаж работы в учреждении здравоохранения. Рекомендуемый размер выплат составляет медицинским работникам участковой службы и среднему медицинскому персоналу фельдшерско-акушерских пунктов:

а) свыше 3 лет – 7% от оклада (должностного оклада);

б) свыше 5 лет – 12% от оклада (должностного оклада);

– медицинским работникам иных структурных подразделений:

а) свыше 3 лет – 5% от оклада (должностного оклада);

б) свыше 5 лет – 10% от оклада (должностного оклада);

– надбавка за наличие учетной степени, почетного звания – до 10% от оклада;

– надбавка за работу в сельской местности – до 15% от оклада;

– премии за участие в оказании услуг на платной основе;

– иные выплаты, применяемые в отдельных учреждениях (за наставничество, по родовым сертификатам, за участие в оказании высокотехнологичной помощи, надбавка молодым специалистам).

Конкретные размеры указанных выплат устанавливаются на уровне учреждения. В общем фонде стимулирующих выплат их доля составляет в целом по врачам-специалистам 38,7, по среднему медицинскому персоналу – 30,6, по младшему медицинскому персоналу – 5,9%.

Выплаты, устанавливаемые с учетом оценки эффективности деятельности работников, утверждаются на уровне учреждения в твердом (абсолютном) выражении или на основе применения балльной системы оценки в пределах фонда оплаты труда и для учреждений здравоохранения, работающих в системе обязательного медицинского страхования, зависят от выполнения плановых объемов оказания медицинской помощи, установленных учреждению на соответствующий финансовый год, и объема средств, перечисленных страховыми организациями за оказанную медицинскую помощь.

Они составляют наибольшую долю в общем фонде стимулирующих выплат: по врачам-специалистам – 48,0, по среднему медицинскому персоналу – 54,2, по младшему медицинскому персоналу –

84,1%. При разработке показателей и критериев эффективности работы учреждениями учитывается приказ Министерства здравоохранения и социального развития Республики Карелия от 28 апреля 2014 года № 739 «Об утверждении показателей и критериев эффективности деятельности работников государственных учреждений здравоохранения, подведомственных Министерству здравоохранения и социального развития Республики Карелия».

Также в данном анализе к выплатам, устанавливаемым с учетом показателей эффективности, отнесены премии по результатам работы.

К выплатам стимулирующего характера, устанавливаемым по решению руководителя, относятся выплаты за интенсивность и высокие результаты работы. Данный вид выплаты устанавливается на срок до 3 месяцев и связан с особенностью поручаемой работнику работы. При установлении выплаты учитываются следующие факторы: интенсивность и напряженность в работе (определяется по результатам анализа выполненного объема работы за отчетный период), внедрение и использование современных медицинских технологий и новых форм организации процесса оказания медицинской помощи (на период внедрения); участие в организации и проведении мероприятий, направленных на повышение авторитета и имиджа учреждения; выполнение особо важных и срочных работ и иное. Доля указанного вида выплат в общем фонде выплат стимулирующего характера составляет: по врачам-специалистам – 13,3, по среднему медицинскому персоналу – 15,2, по младшему медицинскому персоналу – 10,0%.

9. Распределение работников в зависимости от отработанного времени

Таблица 18

Распределение работников в зависимости от отработанного времени

№	Категория	всего работников	Количество занятых ставок																			
			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 январь – сентябрь 2019 года																						
1.	Врачи	100%	4,6	4,4	3,2	2,6	4,8	4,9	3,3	7,1	4,3	4,5	29,3	5,1	4,1	2,9	5,9	2,7	1	1,1	0,8	3,4
2.	СМП	100%	4,2	2,9	2,3	2,2	4,9	6	3,2	6,8	4	3,4	34,4	6	5,2	2,6	5	2,2	1,3	1,2	0,6	1,6
3.	ММП	100%	7,7	7,1	2,1	2,7	9,6	6,2	4	5,2	3,8	2,7	26,8	9,5	8,7	0,7	1,3	1,2	0,2	0,4	0,1	0
на основе данных за январь – декабрь 2019 года																						
1.	Врачи	100%	4,4	4,3	3,1	2,5	4,7	4,8	3,2	7	4,2	4,4	29,6	5,3	4,2	3	6,1	2,8	1	1,1	0,8	3,5
2.	СМП	100%	4,1	2,8	2,3	2,2	4,5	5,9	3,1	6,7	3,9	3,3	34,7	6,2	5,4	2,7	5,2	2,3	1,3	1,2	0,6	1,6
3.	ММП	100%	7,5	7	2,1	2,6	9,4	6,1	3,9	5,1	3,7	2,6	27,3	9,8	9	0,7	1,3	1,2	0,2	0,4	0,1	0

По итогам проведенного анализа сделан вывод, что наибольшую долю работников составляют работники, отработавшие в 2019 году норму рабочего времени в пределах 1 ставки (врачи – 29,6, СМП – 34,7, ММП – 27,3%).

Доля работников, отработавших менее одной ставки, суммарно составляет: врачи – 42,6, СМП – 38,8, ММП – 50,0%. Следует отметить, что в указанной выборке участвовали работники, который отработали неполный период в связи с нахождением в очередном отпуске или по болезни.

Доля работников, отработавших от 1 до 1,5 ставки суммарно составляет: врачи – 18,6, СМП – 19,5, ММП – 20,8%; от 1,5 до 2,0 ставки, суммарно составляет: врачи – 9,2, СМП – 6,6, ММП – 1,9%.

«Штатная численность медицинских работников» (средний медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/ снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел.	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	9 729,5	9 910,5	9 913,75	9 913,75	9 913,75	9 913,75	9 913,75	101,89
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100,00
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	9 729,5	9 910,5	9 913,75	9 913,75	9 913,75	9 913,75	9 913,75	101,89
6.	Штатная численность медицинских работников	8 197,75	8 184,25	8 192,25	8 195,25	8 197	8 200	8 200	100,03
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	119%	121%	121%	121%	121%	121%	121%	–

«Штатная численность медицинских работников» (младший медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/ снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел.	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	3 757,5	3 799,75	3 795,2	3 792,25	3 788	3 784,75	3 784,75	100,73
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100,00
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	3 757,5	3 799,75	3 795,2	3 792,25	3 788	3 784,75	3 784,75	100,73
6.	Штатная численность медицинских работников	1 628	1 615,75	1 611,5	1 609	1 607,25	1 606,5	1 606,5	98,68
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	231%	235%	236%	236%	236%	236%	236%	–

«Штатная численность медицинских работников» (врачи первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/ снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел.	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	1 995,5	2 022,75	2 027,5	2 028,25	2 028,25	2 029,25	2 029,25	101,69
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100,00
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	1 995,5	2 022,75	2 027,5	2 028,25	2 028,25	2 029,25	2 029,25	101,69
6.	Штатная численность медицинских работников	1 534,75	1 537,5	1 545,5	1 548,75	1 552,25	1 555,75	1 555,75	101,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	130%	132%	131%	131%	131%	130%	130%	–

**«Штатная численность медицинских работников»
(средний медицинский персонал первичного звена)**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел.	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	3 534,25	3 564,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	101,06
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100,00
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	3 534,25	3 564,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	101,06
6.	Штатная численность медицинских работников	2 977,5	2 979,5	2 986,25	2 990	2 991	2 992	2 992	100,49
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	119%	120%	120%	119%	119%	119%	119%	–

«Штатная численность медицинских работников» (врачи скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел.	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	156,5	156,25	156,25	156,25	156,25	156,25	156,25	99,84
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100,00
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	156,5	156,25	156,25	156,25	156,25	156,25	156,25	99,84
6.	Штатная численность медицинских работников	83,25	83,25	83,25	85,25	85,25	85,25	85,25	102,40
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	188%	188%	188%	183%	183%	183%	183%	–

**«Штатная численность медицинских работников»
(средний медицинский персонал скорой медицинской помощи)**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел.	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	752,25	751,75	750,75	750,75	749,75	749,75	749,75	99,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100,00
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	752,25	751,75	750,75	750,75	749,75	749,75	749,75	99,67
6.	Штатная численность медицинских работников	662,25	666,25	667,25	669,25	670,25	672,25	672,25	101,51
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	114%	113%	113%	112%	112%	112%	112%	–

«Штатная численность медицинских работников» (врачи ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел.	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	1 838,25	1 867,75	1 863,5	1 861,5	1 858,25	1 856,75	1 856,75	101,01
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100,00
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	1 838,25	1 867,75	1 863,5	1 861,5	1 858,25	1 856,75	1 856,75	101,01
6.	Штатная численность медицинских работников	1 413,75	1 443,25	1 445,25	1 448,5	1 449,75	1 453,25	1 453,25	102,79
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	130%	129%	129%	129%	128%	128%	128%	–

«Штатная численность медицинских работников» (средний медицинский персонал ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. чел.	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	3 873	3 919,75	3 916	3 911,75	3 907,2	3 904	3 904	100,80
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100,00
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	3 873	3 919,75	3 916	3 911,75	3 907,2	3 904	3 904	100,80
6.	Штатная численность медицинских работников	3 322,5	3 338,5	3 340	3 341	3 341,75	3 343,75	3 343,75	100,64
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	117%	117%	117%	117%	117%	117%	117%	–

Таблица 21

**Коэффициент совместительства
«Коэффициент совместительства» (врачи)**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,42	1,41	1,39	1,35	1,28	1,2	1,2	84,51
2.	Динамика к 2019 году, %	х	100,71	102,16	105,19	110,94	118,33	118,33	–

«Коэффициент совместительства» (средний медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,32	1,3	1,28	1,26	1,23	1,2	1,2	90,91
2.	Динамика к 2019 году, %	х	101,54	103,13	104,76	107,32	110	110	–

«Коэффициент совместительства» (младший медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,16	1,16	1,17	1,18	1,19	1,2	1,2	103,45
2.	Динамика к 2019 году, %	х	100	99,15	98,31	97,48	96,67	96,67	–

«Коэффициент совместительства» (врачи первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,32	1,31	1,29	1,27	1,23	1,2	1,2	90,91
2.	Динамика к 2019 году, %	х	100,76	102,33	103,94	107,32	110	110	–

«Коэффициент совместительства» (средний медицинский персонал первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,27	1,26	1,25	1,23	1,21	1,2	1,2	94,49
2.	Динамика к 2019 году, %	х	100,79	101,6	103,25	104,96	105,83	105,83	–

«Коэффициент совместительства» (врачи скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,49	1,44	1,37	1,3	1,25	1,2	1,2	80,54
2.	Динамика к 2019 году, %	х	103,47	108,76	114,62	119,2	124,17	124,17	–

«Коэффициент совместительства» (средний медицинский персонал скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,33	1,3	1,28	1,26	1,23	1,2	1,2	90,23
2.	Динамика к 2019 году, %	х	102,31	103,91	105,56	108,13	110,83	110,83	–

«Коэффициент совместительства» (врачи ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,52	1,48	1,42	1,35	1,28	1,2	1,2	78,95
2.	Динамика к 2019 году, %	х	102,7	107,04	112,59	118,75	126,67	126,67	–

«Коэффициент совместительства» (средний медицинский персонал ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,22	1,22	1,22	1,21	1,21	1,2	1,2	98,36
2.	Динамика к 2019 году, %	х	100	100	100,83	100,83	101,67	101,67	–

Таблица 22

**Укомплектованность
«Укомплектованность» (врачи)**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	4 066,25	4 060,5	4 060,5	4 058	4 058	4 058	4 058	99,80
	динамика к 2019 году, %	х	99,86	99,86	99,8	99,8	99,8	99,8	–
2.	Число вакантных ставок	372,5	324,25	307,5	260	217,25	203	203	54,50
	динамика к 2019 году, %	х	87,05	82,55	69,8	58,32	54,5	54,5	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	90,84%	92,01%	92,43%	93,59%	94,65%	95,00%	95,00%	104,58

«Укомплектованность» (средний медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	8 197,75	8 197,75	8 197,75	8 195,25	8 194	8 194	8 194	99,95
	динамика к 2019 году, %	х	100	100	99,97	99,95	99,95	99,95	–
2.	Число вакантных ставок	560,75	560,75	532,25	504,5	456,5	410	410	73,12
	динамика к 2019 году, %	х	100	94,92	89,97	81,41	73,12	73,12	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	93,16%	93,16%	93,51%	93,84%	94,43%	95,00%	95,00%	101,97

«Укомплектованность» (младший медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	1 628	1 615,75	1 611,5	1 609	1 607,25	1 606,5	1 606,5	98,68
	динамика к 2019 году, %	х	99,25	98,99	98,83	98,73	98,68	98,68	–
2.	Число вакантных ставок	68	55,75	51,5	49	47,25	46,5	46,5	68,38
	динамика к 2019 году, %	х	81,99	75,74	72,06	69,49	68,38	68,38	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	95,82%	96,55%	96,80%	96,95%	97,06%	97,11%	97,11%	101,34

«Укомплектованность» (врачи первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	1 534,75	1 534,75	1 534,75	1 534	1 534	1 534	1 534	99,95
	динамика к 2019 году, %	х	100	100	99,95	99,95	99,95	99,95	–
2.	Число вакантных ставок	178	168	156,25	126,25	94	76,75	76,75	43,12
	динамика к 2019 году, %	х	94,38	87,78	70,93	52,81	43,12	43,12	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	88,40%	89,05%	89,82%	91,77%	93,87%	95,00%	95,00%	107,46

«Укомплектованность» (средний медицинский персонал первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	2 977,5	2 977,5	2 977	2 976,5	2 976,5	2 976,5	2 976,5	99,97
	динамика к 2019 году, %	х	100	99,98	99,97	99,97	99,97	99,97	–
2.	Число вакантных ставок	293	289	256,25	226	201,25	148,75	148,75	50,77
	динамика к 2019 году, %	х	98,63	87,46	77,13	68,69	50,77	50,77	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	90,16%	90,29%	91,39%	92,41%	93,24%	95,00%	95,00%	105,37

«Укомплектованность» (врачи скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	83,25	83	83	83	83	83	83	99,70
	динамика к 2019 году, %	х	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	–
2.	Число вакантных ставок	17	13,75	10,25	7,5	5	4	4	23,53
	динамика к 2019 году, %	х	80,88	60,29	44,12	29,41	23,53	23,53	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	79,58%	83,43%	87,65%	90,96%	93,98%	95%	95,18%	119,60

«Укомплектованность» (средний медицинский персонал скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	662,25	662,25	662	661,75	661,5	661,25	661,25	99,85
	динамика к 2019 году, %	х	100	99,96	99,92	99,89	99,85	99,85	–
2.	Число вакантных ставок	71	65,75	56,25	50,75	43,25	33	33	46,48
	динамика к 2019 году, %	х	92,61	79,23	71,48	60,92	46,48	46,48	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	89,28%	90,07%	91,50%	92,33%	93,46%	95%	95,01%	106,42

«Укомплектованность» (врачи ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	1 413,75	1 413,75	1 413,75	1 413,5	1 413	1 413	1 413	99,95
	динамика к 2019 году, %	х	100	100	99,98	99,95	99,95	99,95	–
2.	Число вакантных ставок	173,75	163,75	150,25	128	102,5	70,5	70,5	40,58
	динамика к 2019 году, %	х	94,24	86,47	73,67	58,99	40,58	40,58	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	87,71%	88,42%	89,37%	90,94%	92,75%	95%	95,01%	108,32

«Укомплектованность» (средний медицинский персонал ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Штатная численность	3 322,5	3 322,5	3 322,5	3 322,5	3 322,5	3 322	3 322	99,98
	динамика к 2019 году, %	х	100	100	100	100	99,98	99,98	–

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Число вакантных ставок	301,75	296,75	266	245,25	222,25	166	166	55,01
	динамика к 2019 году, %	х	98,34	88,15	81,28	73,65	55,01	55,01	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	90,92%	91,07%	91,99%	92,62%	93,31%	95,00%	95,00%	104,49

2.2. Отраслевое регулирование должностных окладов медицинских работников

Таблица 23

Доля окладов в структуре заработной платы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	40,9	42,0	45,0	47,0	50,0	55,0	55,0	134,5
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	45,3	46,0	48,0	50,0	52,0	55,0	55,0	121,4
3.	Младший медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	35,6	38,0	41,0	45,0	49,0	55,0	55,0	154,5

Доля окладной части в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала, занятых в первичном звене

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	41,6	42,0	45,0	47,0	50,0	55,0	55,0	132,2
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	47,2	48,0	49,0	50,0	52,0	55,0	55,0	116,5

Доля окладной части в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	46,3	47,0	48,0	49,0	50,0	55,0	55,0	118,8
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	47,2	48,0	49,0	50,0	52,0	55,0	55,0	116,5

**Доля окладной части в структуре заработной платы врачей,
среднего медицинского персонала центральных районных больниц**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	43,9	44,0	45,0	47,0	50,0	55,0	55,0	125,3
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	51,3	52,0	53,0	54,0	55,0	55,0	55,0	107,2

Мероприятие, направленное на достижение доли окладной части:

- увеличение окладов по должностям медицинских работников;
- перераспределение средств фонда оплаты труда работников учреждения;
- увеличение объема средств, направляемых на расходы по оплате труда.

**2.3. Отраслевое регулирование выплат компенсационного
и стимулирующего характера медицинских работников**

Таблица 24

Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	19,1	18,3	17,5	16,6	15,8	15,0	15,0	78,5
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	21,1	19,9	18,7	17,4	16,2	15,0	15,0	71,1
3.	Младший медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	21,5	20,2	18,9	17,6	16,3	15,0	15,0	69,8

**Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей,
среднего медицинского персонала, занятых в первичном звене**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	16,4	16,1	15,8	15,6	15,3	15,0	15,0	91,5
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	18,5	17,8	17,1	16,4	15,7	15,0	15,0	81,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	42,0	41,9	39,2	37,4	34,7	30,0	30,0	71,4
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	34,3	34,2	33,9	33,6	32,3	30,0	30,0	87,5

Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	28,2	29,6	30,7	31,8	32,9	30,0	30,0	106,4
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	26,5	28,0	29,2	30,5	30,7	30,0	30,0	113,2

Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала центральных районных больниц

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	35,0	36,1	36,3	35,6	33,8	30,0	30,0	85,7
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	28,2	28,6	28,7	28,8	28,9	30,0	30,0	106,4

2.4. Реализация мероприятий по внедрению отраслевых систем оплат труда работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, будет осуществляться в соответствии с Планом мероприятий по отраслевому регулированию системы оплаты труда медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, на 2021 – 2025 годы

План мероприятий по отраслевому регулированию системы оплаты труда медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, на 2021 – 2025 годы

	Наименование мероприятия	Сроки	Ответственные исполнители
1	2	3	4
1.	Осуществление мониторинга структуры заработной платы медицинских работников, представление отчета в Министерство здравоохранения Российской Федерации	ежеквартально, в срок до 25 числа месяца, следующего за отчетным кварталом	отдел экономики и перспективного планирования Министерства здравоохранения Республики Карелия
2.	Разработка на основе данных мониторинга структуры заработной платы медицинских работников предложений по увеличению окладной части заработной платы медицинских работников в целях ее доведения до размеров, рекомендованных Минздравом России (55 – 60% без учета выплат компенсационного характера по району регулирования)	ежегодно, май – июнь	отдел экономики и перспективного планирования Министерства здравоохранения Республики Карелия
3.	Актуализация состава Рабочей группы по вопросам совершенствования систем оплаты труда работников учреждений здравоохранения Республики Карелия и реализации Указа Президента РФ от 7 мая 2012 года № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики» (далее – Рабочая группа)	ежегодно, июнь	отдел экономики и перспективного планирования Министерства здравоохранения Республики Карелия
4.	Рассмотрение предложений по увеличению окладной части заработной платы медицинских работников на заседаниях Рабочей группы	ежегодно, июнь – август	члены Рабочей группы, отдел экономики и перспективного планирования Министерства здравоохранения Республики Карелия
5.	Рассмотрение принципов введения отраслевой системы труда, утвержденных федеральными органами исполнительной власти; разработка предложений по внедрению данных принципов в системы оплаты труда работников учреждений здравоохранения Республики Карелия	при утверждении принципов отраслевых систем оплаты труда	члены Рабочей группы, отдел экономики и перспективного планирования Министерства здравоохранения Республики Карелия
6.	Рассмотрение и согласование проекта изменений в Примерное положение об оплате труда работников бюджетных и автономных государственных учреждений здравоохранения, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Карелия (далее – Примерное положение), с членами Рабочей группы, Карельской республиканской организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации	ежегодно, до 20 августа	члены Рабочей группы, отдел экономики и перспективного планирования Министерства здравоохранения Республики Карелия
7.	Утверждение приказа Министерства здравоохранения Республики Карелия по внесению изменений в Примерное положение	ежегодно до 1 ноября	отдел экономики и перспективного планирования, отдел правовой и организационной работы Министерства здравоохранения Республики Карелия

1	2	3	4
8.	Проведение с руководителями и экономическими службами подведомственных государственных учреждений здравоохранения Республики Карелия разьянительной работы по совершенствованию установленных систем оплаты труда работников и приведению в соответствие с Примерным положением	ежегодно, ноябрь – декабрь	отдел экономики и перспективного планирования Министерства здравоохранения Республики Карелия
9.	Внесение изменений в системы оплаты труда работников подведомственных государственных учреждений здравоохранения Республики Карелия, установленные коллективными договорами (локальными актами), в соответствии с Примерным положением	ежегодно, до 15 ноября	руководители подведомственных государственных учреждений здравоохранения Республики Карелия
10.	Мониторинг внесения изменений в системы оплаты труда работников подведомственных государственных учреждений здравоохранения Республики Карелия, установленных коллективными договорами (локальными актами)	ежегодно, ноябрь – январь	отдел экономики и перспективного планирования Министерства здравоохранения Республики Карелия Минздрава Карелии

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приложению 10
к Программе

Таблица 1. **Нормативно-правовые акты и предмет их регулирования**

№	Нормативный правовой акт	Предмет регулирования
1.	Закон Республики Карелия от 25 января 2010 года № 1365-ЗРК «Об оплате труда работников государственных учреждений Республики Карелия»	регулирует правоотношения в сфере оплаты труда работников государственных учреждений Республики Карелия
2.	Постановление Правительства Республики Карелия от 30 сентября 2008 года № 203-П «О введении новых систем оплаты труда работников государственных учреждений Республики Карелия и органов государственной власти Республики Карелия, оплата труда которых осуществляется на основе тарифной сетки по оплате труда работников государственных учреждений»	утверждается Положение об установлении систем оплаты труда работников государственных учреждений Республики Карелия
3.	Постановление Правительства Республики Карелия от 29 мая 2008 года № 110-П «Об утверждении Перечней видов выплат компенсационного и стимулирующего характера в государственных учреждениях Республики Карелия»	утверждается Перечень видов выплат компенсационного характера в государственных учреждениях Республики Карелия и Перечень видов выплат стимулирующего характера в государственных учреждениях Республики Карелия
4.	Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Республики Карелия от 1 июля 2015 года № 1148 «Об утверждении Примерного положения об оплате труда работников государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Карелия»	утверждается рекомендуемая система оплаты труда работников бюджетных и автономных учреждений здравоохранения Республики Карелия, в том числе:
		рекомендуемые размеры окладов по профессиональным квалификационным группам (квалификационным уровням);
		перечень видов выплат компенсационного характера и рекомендуемые размеры по отдельным видам выплат;
		рекомендуемый перечень видов стимулирующего характера и рекомендуемые размеры по отдельным видам выплат;
5.	Приказ Министерства здравоохранения Республики Карелия от 20 мая 2019 года № 603 «Об утверждении Положения об оплате труда работников государственного казенного учреждения здравоохранения Республики Карелия «Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»	размеры выплат компенсационного характера медицинским работникам, участвующим в оказании психиатрической помощи, осуществляющим диагностику и лечение ВИЧ-инфицированных, и лицам, работа которых связана с материалами, содержащими вирус иммунодефицита человека, а также непосредственно участвующим в оказании противотуберкулезной помощи
		утверждается система оплаты труда работников государственного казенного учреждения здравоохранения Республики Карелия «Специализированный дом ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики»
		в том числе:
		размеры окладов по профессиональным квалификационным группам (квалификационным уровням);
		перечень видов и размеры выплат компенсационного характера, выплат стимулирующего характера, рекомендуемые размеры по отдельным видам выплат

Таблица 2. Перечень выплат компенсационного характера

№	Наименование выплат компенсационного характера
I.	Предусмотренные федеральными нормативными правовыми актами
1.1.	Выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
1.2.	Выплаты за работу в местностях с особыми климатическими условиями (по районному коэффициенту и северной надбавке)
1.3.	Выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных:
1.3.1.	за выполнение дополнительного объема работы на условиях совмещения должностей, расширения зоны обслуживания, исполнения обязанностей временно отсутствующего работника
1.3.2.	за сверхурочную работу
1.3.3.	за работу в ночное время
1.3.4.	за работу в выходные и нерабочие праздничные дни
II.	Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве обязательных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения
2.1.	Выплаты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
2.2.	Выплаты за работу в местностях с особыми климатическими условиями (по районному коэффициенту и северной надбавке)
2.3.	Выплаты за работу в условиях, отклоняющихся от нормальных (сверхурочной работе, работе в ночное время и при выполнении работ в других условиях, отклоняющихся от нормальных)
2.3.1.	за выполнение дополнительного объема работы на условиях совмещения должностей, расширения зоны обслуживания, исполнения обязанностей временно отсутствующего работника
2.3.2.	за сверхурочную работу
2.3.3.	за работу в ночное время
2.3.4.	за работу в выходные и нерабочие праздничные дни
2.4.	Доплата до минимального размера оплаты труда (либо минимальной заработной платы в Республике Карелия, если ее размер выше минимального размера оплаты труда, установленного федеральным законом)
III.	Установлены на уровне учреждения
3.1.	Дополнительно к перечню выплат, установленных федеральными нормативными актами и нормативными правовыми актами Республики Карелия, не устанавливаются

Таблица 3. Перечень выплат стимулирующего характера

№	Наименование выплат стимулирующего характера
1	2
I.	Установленные нормативными правовыми актами субъекта Российской Федерации в качестве возможных для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения
1.1.	Выплаты за интенсивность и высокие результаты работы
1.2.	Выплаты за качество выполняемых работ
1.3.	Выплаты за стаж непрерывной работы, выслугу лет
1.4.	Премияльные выплаты по итогам работы
II.	Рекомендуемые нормативными правовыми актами Министерства здравоохранения Республики Карелия для введения в систему оплаты труда учреждений здравоохранения
2.1.	Выплаты за качество выполняемых работ, в том числе: а) выплата за наличие квалификационной категории; б) выплата, устанавливаемая с учетом выполнения показателей и критериев оценки эффективности работников
2.2.	Выплата за непрерывный стаж работы в учреждении здравоохранения
2.3.	Выплата за интенсивность и высокие результаты работы
2.4.	Премияльные выплаты по итогам работы, в том числе:

1	2
	а) премии по итогам работы за отчетный период;
	б) за работу по повышению профессионального и нравственного уровня молодых специалистов (наставничество)
2.5.	Надбавка за наличие учетной степени, почетного звания
2.6.	Надбавка за работу в сельской местности
2.7.	Надбавка молодым специалистам
III.	Установлены на уровне учреждений
3.1.	Выплаты за качество выполняемых работ, в том числе:
	а) выплата за наличие квалификационной категории;
	б) выплата, устанавливаемая с учетом выполнения показателей и критериев оценки эффективности работников
3.2.	Выплата за непрерывный стаж работы в учреждении здравоохранения
3.3.	Выплата за интенсивность и высокие результаты работы
3.4.	Премиальные выплаты по итогам работы, в том числе:
	а) премии по итогам работы за отчетный период;
	б) за работу по повышению профессионального и нравственного уровня молодых специалистов (наставничество)
3.5.	Надбавка за наличие учетной степени, почетного звания
3.6.	Надбавка за работу в сельской местности
3.7.	Надбавка молодым специалистам

Таблица 4. Штатная и среднесписочная численность врачей, человек

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2019 года
1.	Штатная численность врачей	4 069,25	4 146,00
	в том числе:		
1.1.	штатная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	2 176,00	2 110,00
1.2.	штатная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	83,25	85,25
1.3.	штатная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1 356,00	1 382,00
2.	Среднесписочная численность врачей	2 288,80	2 282,60
	в том числе:		
2.1.	среднесписочная численность врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1 349,00	1 355,40
2.2.	среднесписочная численность врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	39,10	42,10
2.3.	среднесписочная численность врачей центральных районных больниц (районных больниц)	700,30	692,10
3.	Коэффициент совместительства врачей	1,42	1,41
	в том числе:		
3.1.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,40	1,39
3.2.	коэффициент совместительства врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	1,49	1,45
3.3.	коэффициент совместительства врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1,52	1,53

**Таблица 5. Штатная и среднесписочная численность
среднего медицинского персонала (СМП), человек**

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2019 года
1.	Штатная численность среднего медицинского персонала	8 120	8 287,5
	в том числе:		
1.1.	штатная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	3 944	4 038
1.2.	штатная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	598,5	643,75
1.3.	штатная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	3 333,5	3 219
2.	Среднесписочная численность СМП	5 544,9	5 519,5
	в том числе:		
2.1.	среднесписочная численность СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	2 790	2 778
2.2.	среднесписочная численность СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	375	383
2.3.	среднесписочная численность СМП центральных районных больниц (районных больниц)	2 383,9	2 365
3.	Коэффициент совместительства СМП	1,31	1,32
	в том числе:		
3.1.	коэффициент совместительства СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,27	1,26
3.2.	коэффициент совместительства СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,33	1,4
3.3.	коэффициент совместительства СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,22	1,26

**Таблица 6. Штатная и среднесписочная численность младшего
медицинского персонала (ММП), человек**

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2019 года
1	2	3	4
1.	Штатная численность ММП	1 624	1 617,75
	в том числе:		
1.1.	штатная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	105	106,5
1.2.	штатная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	15	15
1.3.	штатная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	361	329,75
2.	Среднесписочная численность ММП	1 264,5	1 261,7
	в том числе:		
2.1.	среднесписочная численность ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	83,9	84,2
2.2.	среднесписочная численность ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	13,2	13
2.3.	среднесписочная численность ММП центральных районных больниц (районных больниц)	298,9	300,2
3.	Коэффициент совместительства ММП	1,16	1,15

1	2	3	4
	в том числе:		
3.1.	коэффициент совместительства ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,07	1,07
3.2.	коэффициент совместительства ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,02	1,02
3.3.	коэффициент совместительства ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,01	1

Таблица 7. Средняя заработная плата врачей

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2019 года
1.	Заработная плата врачей в расчете на физическое лицо, рублей	76 586,60	75 367,00
	в том числе:		
1.1.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	64 798,0	65 442,1
1.2.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	70 712,0	70 501,0
1.3.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	76 056,3	76 189,8
2.	Заработная плата врачей в расчете на ставку, рублей	54 095,30	53 451,80
	в том числе:		
2.1.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	49 001,5	47 080,6
2.2.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	47 338,6	48 621,3
2.3.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	50 011,8	49 797,3
3.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	1,42	1,41
	в том числе:		
3.1.	врачей, оказывающих первичную медико-санитарную помощь	1,32	1,39
3.2.	врачей, оказывающих скорую медицинскую помощь	1,49	1,45
3.3.	врачей центральных районных больниц (районных больниц)	1,52	1,53

Таблица 8. Средняя заработная плата среднего медицинского персонала (СМП)

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2019 года
1.	Заработная плата СМП в расчете на физическое лицо, рублей	37 854,9	37 509,7
	в том числе:		
1.1.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	33 769,0	33 420,0
1.2.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	47 340,9	46 909,2
1.3.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	35 926,1	35 603,5
2.	Заработная плата СМП в расчете на ставку, рублей	28 789,0	28 416,1
	в том числе:		
2.1.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	26 590,5	26 523,8
2.2.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	35 519,5	33 506,5
2.3.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	29 392,5	28 256,7
3.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	1,31	1,32
	в том числе:		
3.1.	СМП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,27	1,26
3.2.	СМП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,33	1,4
3.3.	СМП центральных районных больниц (районных больниц)	1,22	1,26

Таблица 9. Средняя заработная плата младшего медицинского персонала (ММП)

№	Категория	Январь – сентябрь 2019 года	Январь – декабрь 2019 года
1.	Зарботная плата ММП в расчете на физическое лицо, рублей	35 721,6	35 673,4
	в том числе:		
1.1.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	35 530,5	35 482,6
1.2.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	26 939,4	26 945,3
1.3.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	35 492,1	35 101,5
2.	Зарботная плата ММП в расчете на ставку, рублей	30 799,9	31 020,3
	в том числе:		
2.1.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	33 269,5	33 161,3
2.2.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	26 466,8	26 417,0
2.3.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	35 116,0	35 116,0
3.	Соотношение заработной платы врачей в расчете на ставку и в расчете на физическое лицо, раз	1,16	1,15
	в том числе:		
3.1.	ММП, оказывающего первичную медико-санитарную помощь	1,07	1,07
3.2.	ММП, оказывающего скорую медицинскую помощь	1,02	1,02
3.3.	ММП центральных районных больниц (районных больниц)	1,01	1

Таблица 10. Структура начисленной заработной платы медицинских работников учреждений здравоохранения Республики Карелия

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	41,4	18,7	39,9
2.	СМП	100%	45,6	21,0	33,4
3.	ММП	100%	36,2	20,5	43,3
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	40,9	19,1	40,0
2.	СМП	100%	45,3	21,1	33,6
3.	ММП	100%	35,6	21,5	42,9

Таблица 11. Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих первичную медико-санитарную помощь

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	41,9	16,2	41,9
2.	СМП	100%	47,5	18,2	34,2
3.	ММП	100%	41,2	19,4	39,4
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	41,6	16,4	42,0
2.	СМП	100%	47,2	18,5	34,3
3.	ММП	100%	39,9	19,8	40,3

Таблица 12. Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	46,5	25,3	28,1
2.	СМП	100%	47,6	25,9	26,5
3.	ММП	100%	39	19,6	41,4
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	46,3	25,5	28,2
2.	СМП	100%	47,2	26,3	26,5
3.	ММП	100%	38,5	20	41,5

Таблица 13. Структура начисленной заработной платы медицинских работников, оказывающих скорую медицинскую помощь

№	Категория	Начисленная заработная плата (всего)	В том числе:		
			оклады	компенсационные выплаты	стимулирующие выплаты
на основе данных за январь – сентябрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	44,3	21,0	34,7
2.	СМП	100%	52,0	20,2	27,8
3.	ММП	100%	45,2	29,1	25,7
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	43,9	21,1	35,0
2.	СМП	100%	51,3	20,5	28,2
3.	ММП	100%	44,8	29,4	25,8

Таблица 14. Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам в целом по учреждениям здравоохранения

№	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%	38,8	47,3	13,9
2.	СМП	100%	30,9	53,1	16
3.	ММП	100%	6,1	83,6	10,3
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	38,7	48	13,3
2.	СМП	100%	30,6	54,2	15,2
3.	ММП	100%	5,9	84,1	10

Таблица 15. Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим первичную медико-санитарную помощь

№	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%	30,8	58,3	10,9
2.	СМП	100%	31,2	58,4	10,3
3.	ММП	100%	10,3	81,5	8,2
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	30,6	58,6	10,8
2.	СМП	100%	31	59,2	9,8
3.	ММП	100%	10,5	81,9	7,6

Таблица 16. Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам, оказывающим скорую медицинскую помощь

№	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%	49,0	47,1	3,9
2.	СМП	100%	34,7	52,4	12,9
3.	ММП	100%	5,0	89,0	6,0
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	49,3	48,4	2,3
2.	СМП	100%	35,1	53,1	11,8
3.	ММП	100%	5,0	91,0	4,0

Таблица 17. Распределение средств, направленных на выплаты стимулирующего характера, медицинским работникам центральных районных больниц (районных больниц)

№	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%	43,2	37,8	19,0
2.	СМП	100%	42,2	43,1	14,7
3.	ММП	100%	13,5	67,1	19,3
на основе данных за январь – декабрь 2019 года					
1.	Врачи	100%	43,1	38,2	18,7
2.	СМП	100%	41,9	44,4	13,7
3.	ММП	100%	13,3	67,8	18,9

«Штатная численность медицинских работников» (средний медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/ снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	x	x	x	x	x	x	x	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	9 729,5	9 910,5	9 913,75	9 913,75	9 913,75	9 913,75	9 913,75	101,89
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	9 729,5	9 910,5	9 913,75	9 913,75	9 913,75	9 913,75	9 913,75	101,89
6.	Штатная численность медицинских работников	8 197,75	8 184,25	8 192,25	8 195,25	8 197	8 200	8 200	100,03
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	119%	121%	121%	121%	121%	121%	121%	–

«Штатная численность медицинских работников» (младший медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/ снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	x	x	x	x	x	x	x	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	3 757,5	3 799,75	3 795,2	3 792,25	3 788	3 784,75	3 784,75	100,73
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	3 757,5	3 799,75	3 795,2	3 792,25	3 788	3 784,75	3 784,75	100,73
6.	Штатная численность медицинских работников	1 628	1 615,75	1 611,5	1 609	1 607,25	1 606,5	1 606,5	98,68
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	231%	235%	236%	236%	236%	236%	236%	–

«Штатная численность медицинских работников» (врачи первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/ снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	x	x	x	x	x	x	x	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	1 995,5	2 022,75	2 027,5	2 028,25	2 028,25	2 029,25	2 029,25	101,69
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	1 995,5	2 022,75	2 027,5	2 028,25	2 028,25	2 029,25	2 029,25	101,69
6.	Штатная численность медицинских работников	1 534,75	1 537,5	1 545,5	1 548,75	1 552,25	1 555,75	1 555,75	101,37
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	130%	132%	131%	131%	131%	130%	130%	–

**«Штатная численность медицинских работников»
(средний медицинский персонал первичного звена)**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/ снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	3 534,25	3 564,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	101,06
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	3 534,25	3 564,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	3 571,75	101,06
6.	Штатная численность медицинских работников	2 977,5	2 979,5	2 986,25	2 990	2 991	2 992	2 992	100,49
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	119%	120%	120%	119%	119%	119%	119%	–

«Штатная численность медицинских работников» (врачи скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/ снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	156,5	156,25	156,25	156,25	156,25	156,25	156,25	99,84
4.	Коэффициент геолокации	1	1	1	1	1	1	1	100
5.	Расчетная штатная численность медицинских работников	156,5	156,25	156,25	156,25	156,25	156,25	156,25	99,84
6.	Штатная численность медицинских работников	83,25	83,25	83,25	85,25	85,25	85,25	85,25	102,4
7.	Соотношение расчетной и фактической штатной численности, %	188%	188%	188%	183%	183%	183%	183%	–

«Штатная численность медицинских работников» (средний медицинский персонал скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/ снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Норма труда в среднем на 1 работника (на ставку)	х	х	х	х	х	х	х	–
2.	Численность обслуживаемого населения, тыс. человек	618,056	616,203	612,706	609,374	606,165	603,164	599,1	96,93
3.	Нормативная штатная численность медицинских работников, шт. ед.	752,25	751,75	750,75	750,75	749,75	749,75	749,75	99,67

**Таблица 21. Коэффициент совместительства
«Коэффициент совместительства» (врачи)**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,42	1,41	1,39	1,35	1,28	1,2	1,2	84,51
2.	Динамика к 2019 году, %	х	100,71	102,16	105,19	110,94	118,33	118,33	–

«Коэффициент совместительства» (средний медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,32	1,3	1,28	1,26	1,23	1,2	1,2	90,91
2.	Динамика к 2019 году, %	х	101,54	103,13	104,76	107,32	110	110	–

«Коэффициент совместительства» (младший медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,16	1,16	1,17	1,18	1,19	1,2	1,2	103,45
2.	Динамика к 2019 году, %	х	100	99,15	98,31	97,48	96,67	96,67	–

«Коэффициент совместительства» (врачи первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,32	1,31	1,29	1,27	1,23	1,2	1,2	90,91
2.	Динамика к 2019 году, %	х	100,76	102,33	103,94	107,32	110	110	–

«Коэффициент совместительства» (средний медицинский персонал первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,27	1,26	1,25	1,23	1,21	1,2	1,2	94,49
2.	Динамика к 2019 году, %	х	100,79	101,6	103,25	104,96	105,83	105,83	–

«Коэффициент совместительства» (врачи скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,49	1,44	1,37	1,3	1,25	1,2	1,2	80,54
2.	Динамика к 2019 году, %	х	103,47	108,76	114,62	119,2	124,17	124,17	–

«Коэффициент совместительства» (средний медицинский персонал скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,33	1,3	1,28	1,26	1,23	1,2	1,2	90,23
2.	Динамика к 2019 году, %	х	102,31	103,91	105,56	108,13	110,83	110,83	–

«Коэффициент совместительства» (врачи ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,52	1,48	1,42	1,35	1,28	1,2	1,2	78,95
2.	Динамика к 2019 году, %	x	102,7	107,04	112,59	118,75	126,67	126,67	–

«Коэффициент совместительства» (средний медицинский персонал ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Коэффициент совместительства (не более)	1,22	1,22	1,22	1,21	1,21	1,2	1,2	98,36
2.	Динамика к 2019 году, %	x	100	100	100,83	100,83	101,67	101,67	–

Таблица 22. Укомплектованность

«Укомплектованность» (врачи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	4 066,25	4 060,5	4 060,5	4 058	4 058	4 058	4 058	99,8
	динамика к 2019 году, %	x	99,86	99,86	99,8	99,8	99,8	99,8	–
2.	Число вакантных ставок	372,5	324,25	307,5	260	217,25	203	203	54,5
	динамика к 2019 году, %	x	87,05	82,55	69,8	58,32	54,5	54,5	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	90,84%	92,01%	92,43%	93,59%	94,65%	95,00%	95,00%	104,58

«Укомплектованность» (средний медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	8 197,75	8 197,75	8 197,75	8 195,25	8 194	8 194	8 194	99,95
	динамика к 2019 году, %	x	100	100	99,97	99,95	99,95	99,95	–
2.	Число вакантных ставок	560,75	560,75	532,25	504,5	456,5	410	410	73,12
	динамика к 2019 году, %	x	100	94,92	89,97	81,41	73,12	73,12	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	93,16%	93,16%	93,51%	93,84%	94,43%	95,00%	95,00%	101,97

«Укомплектованность» (младший медицинский персонал)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	1 628	1 615,75	1 611,5	1 609	1 607,25	1 606,5	1 606,5	98,68
	динамика к 2019 году, %	x	99,25	98,99	98,83	98,73	98,68	98,68	–
2.	Число вакантных ставок	68	55,75	51,5	49	47,25	46,5	46,5	68,38
	динамика к 2019 году, %	x	81,99	75,74	72,06	69,49	68,38	68,38	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	95,82%	96,55%	96,80%	96,95%	97,06%	97,11%	97,11%	101,34

«Укомплектованность» (врачи первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Штатная численность	1 534,75	1 534,75	1 534,75	1 534	1 534	1 534	1 534	99,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	динамика к 2019 году, %	х	100	100	99,95	99,95	99,95	99,95	–
2.	Число вакантных ставок	178	168	156,25	126,25	94	76,75	76,75	43,12
	динамика к 2019 году, %	х	94,38	87,78	70,93	52,81	43,12	43,12	–
3	Укомплектованность (не менее), %	88,40%	89,05%	89,82%	91,77%	93,87%	95,00%	95,00%	107,46

«Укомплектованность» (средний медицинский персонал первичного звена)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	2 977,5	2 977,5	2 977	2 976,5	2 976,5	2 976,5	2 976,5	99,97
	динамика к 2019 году, %	х	100	99,98	99,97	99,97	99,97	99,97	–
2.	Число вакантных ставок	293	289	256,25	226	201,25	148,75	148,75	50,77
	динамика к 2019 году, %	х	98,63	87,46	77,13	68,69	50,77	50,77	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	90,16%	90,29%	91,39%	92,41%	93,24%	95,00%	95,00%	105,37

«Укомплектованность» (врачи скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	83,25	83	83	83	83	83	83	99,7
	динамика к 2019 году, %	х	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	–
2.	Число вакантных ставок	17	13,75	10,25	7,5	5	4	4	23,53
	динамика к 2019 году, %	х	80,88	60,29	44,12	29,41	23,53	23,53	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	79,58%	83,43%	87,65%	90,96%	93,98%	95,00%	95,18%	119,6

«Укомплектованность» (средний медицинский персонал скорой медицинской помощи)

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	662,25	662,25	662	661,75	661,5	661,25	661,25	99,85
	динамика к 2019 году, %	х	100	99,96	99,92	99,89	99,85	99,85	–
2.	Число вакантных ставок	71	65,75	56,25	50,75	43,25	33	33	46,48
	динамика к 2019 году, %	х	92,61	79,23	71,48	60,92	46,48	46,48	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	89,28%	90,07%	91,50%	92,33%	93,46%	95,00%	95,01%	106,42

«Укомплектованность» (врачи ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.	Штатная численность	1 413,75	1 413,75	1 413,75	1 413,5	1 413	1 413	1 413	99,95
	динамика к 2019 году, %	х	100	100	99,98	99,95	99,95	99,95	–
2.	Число вакантных ставок	173,75	163,75	150,25	128	102,5	70,5	70,5	40,58
	динамика к 2019 году, %	х	94,24	86,47	73,67	58,99	40,58	40,58	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	87,71%	88,42%	89,37%	90,94%	92,75%	95,00%	95,01%	108,32

«Укомплектованность» (средний медицинский персонал ЦРБ (РБ))

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста/снижения, в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Штатная численность	3 322,5	3 322,5	3 322,5	3 322,5	3 322,5	3 322	3 322	99,98

1		3	4	5	6	7	8	9	10
	динамика к 2019 году, %	х	100	100	100	100	99,98	99,98	–
2.	Число вакантных ставок	301,75	296,75	266	245,25	222,25	166	166	55,01
	динамика к 2019 году, %	х	98,34	88,15	81,28	73,65	55,01	55,01	–
3.	Укомплектованность (не менее), %	90,92%	91,07%	91,99%	92,62%	93,31%	95,00%	95,00%	104,49

Таблица 23. Доля окладов в структуре заработной платы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	40,9	42	45	47	50	55	55	134,5
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	45,3	46	48	50	52	55	55	121,4
3.	Младший медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	35,6	38	41	45	49	55	55	154,5

Доля окладной части в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала, занятых в первичном звене

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	41,6	42	45	47	50	55	55	132,2
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	47,2	48	49	50	52	55	55	116,5

Доля окладной части в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	46,3	47	48	49	50	55	55	118,8
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	47,2	48	49	50	52	55	55	116,5

**Доля окладной части в структуре заработной платы врачей,
среднего медицинского персонала центральных районных больниц**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	43,9	44	45	47	50	55	55	125,3
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	51,3	52	53	54	55	55	55	107,2

**Таблица 24. Доля отраслевых выплат компенсационного характера
в структуре заработной платы**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	19,1	18,3	17,5	16,6	15,8	15	15	78,5
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	21,1	19,9	18,7	17,4	16,2	15	15	71,1
3.	Младший медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	21,5	20,2	18,9	17,6	16,3	15	15	69,8

**Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей,
среднего медицинского персонала, занятых в первичном звене**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	16,4	16,1	15,8	15,6	15,3	15	15	91,5
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	18,5	17,8	17,1	16,4	15,7	15	15	81,1

**Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей,
среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи**

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	25,5	23,4	21,3	19,2	17,1	15	15	58,8
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	26,3	24	21,8	19,5	17,3	15	15	57

Доля отраслевых выплат компенсационного характера в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала центральных районных больниц

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	21,1	19,9	18,7	17,4	16,2	15	15	71,1
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	20,5	19,4	18,3	17,2	16,1	15	15	73,2

Таблица 25. Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала, младшего медицинского персонала в целом по Республике Карелия

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	40	39,7	37,5	36,4	34,2	30	30	75
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	33,6	34,1	33,3	32,6	31,8	30	30	89,3
3.	Младший медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	42,9	41,8	40,1	37,4	34,7	30	30	69,9

Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала, занятых в первичном звене

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	42	41,9	39,2	37,4	34,7	30	30	71,4
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	34,3	34,2	33,9	33,6	32,3	30	30	87,5

Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала скорой медицинской помощи

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2024 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее	28,2	29,6	30,7	31,8	32,9	30	30	106,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)								
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	26,5	28	29,2	30,5	30,7	30	30	113,2

Доля отраслевых выплат стимулирующего характера в структуре заработной платы врачей, среднего медицинского персонала центральных районных больниц

№ п/п	Наименование показателя	Динамика значений показателя по годам							2025 к 2019, темп роста в %
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
	Доля окладов в структуре заработной платы, %								–
1.	Врачи и работники медицинских организаций, имеющие высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющие медицинские услуги (обеспечивающие предоставление медицинских услуг)	35	36,1	36,3	35,6	33,8	30	30	85,7
2.	Средний медицинский (фармацевтический) персонал (персонал, обеспечивающий условия для предоставления медицинских услуг)	28,2	28,6	28,7	28,8	28,9	30	30	106,4

Таблица 26. Динамика количества штатных должностей и физических лиц

Количество штатных должностей на 2020 год, ед.	Количество физических лиц на 2020 год, чел.												Обоснование изменения штатного расписания	
	Количество штатных должностей на 2021 год, ед.	Количество физических лиц на 2021 год, чел.	Количество штатных должностей на 2022 год, ед.	Количество физических лиц на 2022 год, чел.	Количество штатных должностей на 2023 год, ед.	Количество физических лиц на 2023 год, чел.	Количество штатных должностей на 2024 год, ед.	Количество физических лиц на 2024 год, чел.	Количество штатных должностей на 2025 год, ед.	Количество физических лиц на 2025 год, чел.	Итоговое отклонение от штатного расписания 2019 года	Итоговое отклонение от физических лиц в 2019 году		
ГБУЗ «Медвежьегорская центральная районная больница»														
Вид модернизации – строительство нового ФП (ФАП)														
0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Строительство нового ФП (ФАП)
ГБУЗ Прионежский филиал ГБУЗ РК «Республиканская больница им. В. А. Баранова»														
Вид модернизации – строительство нового ФП (ФАП)														
0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Строительство нового ФП (ФАП)

Таблица 27. Источники и сроки привлечения врачей медицинской организацией в 2021 – 2025 годах*

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указываются вид подготовки и сроки завершения подготовки)	Плановый срок трудоустройства специалиста	Совместительство (внутреннее/ внешнее), основная должность (в случае внешнего совместительства указывается организация по основной должности)	Коэффициент совмещения	Ответственный от РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
-				2020 год				
-				2021 год				
-				2022 год				
ГБУЗ «Медвегская центральная районная больница»	ФП (ФАП)	врачебные должности отсутствуют	нет	нет	нет	нет	нет	нет
ГБУЗ Прионежский филиал ГБУЗ РК «Республиканская больница им. В. А. Баранова»	ФП (ФАП)	врачебные должности отсутствуют	нет	нет	нет	нет	нет	нет
-				2023 год				
-				2024 год				
ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	филиал	врач-онколог, 1 ШЕ	2024	центр труда и занятости населения	2024	основная должность	1,2	Заместитель Министра здравоохранения Республики Карелия Седлецкий С. В.
ГБУЗ «Городская поликлиника № 4»	филиал	врач-терапевт, участковый 4 ШЕ	2024	целевики, выпуск 2024	2024	основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Карелия Седлецкий С. В.
-				2025 год				

* Привлечение врачей в модернизируемые объекты не предусмотрено.

Таблица 28. Источники и сроки привлечения среднего медицинского персонала медицинской организацией в 2021 – 2025 годах

Наименование медицинской организации	Наименование структурного подразделения	Должность, на которую необходимо привлечь медицинского работника	Срок, до которого необходимо привлечь медицинского работника (в соответствии с датой завершения модернизации медицинской организации)	Источник привлечения медицинского работника (в случае трудоустройства после обучения указываются 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 РОИВ за реализацию мероприятия (в должности не ниже заместителя руководителя РОИВ)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2020 год								
2021 год								
2022 год								
ГБУЗ «Медвежьегогорская ЦРБ»	Фельдшерский здравпункт (Фельдшерско-акушерский пункт) с. Сенная Губа	Заведующий фельдшерским здравпунктом – фельдшер (заведующий фельдшерско-акушерским пунктом – фельдшер)	31 декабря 2022 года	Программа «Земский фельдшер»	31 декабря 2022 года	Основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Карелия Седелецкий С. В.
ГБУЗ «Республиканская больница им. В. А. Баранова»	Фельдшерский здравпункт (Фельдшерско-акушерский пункт) с. Ялгуба	Заведующий фельдшерским здравпунктом – фельдшер (заведующий фельдшерско-акушерским пунктом)	31 декабря 2022 года	Программа «Земский фельдшер»	31 декабря 2022 года	Основная должность	1	Заместитель Министра здравоохранения Республики Карелия Седелецкий С. В.
2023 год								

