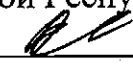


УТВЕРЖДЕН  
Совет по проектной деятельности  
Карачаево-Черкесской Республики  
А.А.Озов   
Протокол № 1 от 14 декабря 2018 г.  
Проект

## П А С П О Р Т

### регионального проекта Карачаево-Черкесской Республики «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

#### 1. Основные положения

Наименование национального проекта	Национальный проект «Здравоохранение»		
Краткое наименование регионального проекта	Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями	Срок начала и окончания проекта	01.10.2018 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Суюнов Джанибек Юнусович, заместитель Председателя Правительства Правительства КЧР		
Руководитель регионального проекта	Шаманов Казим Азреталиевич, Министр здравоохранения КЧР		
Администратор регионального проекта	Селиванов Владимир Анатольевич, первый заместитель Министра здравоохранения КЧР		
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа КЧР «Развитие здравоохранения Карачаево-Черкесской Республики на 2014-2020 годы », утвержденная постановлением Правительства КЧР от 31 октября 2013 г. № 362.		

## 2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: снижение смертности от болезней системы кровообращения в Карачаево-Черкесской Республике										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период реализации федерального проекта , год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Смертность от инфаркта миокарда , на 100 тыс. населения	<i>основной</i>	12,7	31.12.2017	11,7	11,3	10,9	10,4	10,0	9,7
2.	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения	<i>основной</i>	41,4	31.12.2017	38,4	37,0	35,6	34,2	32,7	31,7
3.	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	<i>дополнительный</i>	13,1	31.12.2017	11,7	11,0	10,2	9,5	8,7	8,0
4.	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения,%	<i>дополнительный</i>	15,6	31.12.2017	15,4	15,3	15,2	15,0	14,5	14,0
5.	Отношение числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный	<i>дополнительный</i>	22,4	31.12.2017	35,5	42,5	48,0	55,5	57,0	6,0

	синдром, %									
6.	Количество рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.	<i>дополнительный</i>	0,369	31.12.2017	0,585	0,700	0,791	0,914	0,939	0,988
7.	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %	<i>дополнительный</i>	76,3	31.12.2017	79,4	82,5	85,6	88,8	91,9	95,0

## 3 Задачи и результаты проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.	Разработка и реализация программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями	
1.1.	<p><i>Мероприятие федерального проекта</i></p> <p>В 85 субъектах Российской Федерации разработаны, утверждены и реализованы региональные программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»</p>	<p>Министерством здравоохранения Российской Федерации на базе подведомственного федерального учреждения будет создан координационный центр для обеспечения разработки и реализации региональных программ «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», будут разработаны требования к региональным программам «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (далее – требования), предусматривающие реализацию комплекса мер, направленных в том числе на совершенствование первичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, своевременное выявление факторов риска, включая артериальную гипертонию, и снижение риска ее развития, вторичную профилактику осложнений сердечно-сосудистых заболеваний, повышение эффективности оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, в том числе совершенствование организации службы скорой медицинской помощи, предусматривающее создание единой центральной диспетчерской в каждом из регионов, информирование населения о симптомах острого нарушения мозгового кровообращения и острого коронарного синдрома, правилах действий больных и их окружающих при развитии неотложных состояний, совершенствование схем маршрутизации, внедрение и увеличение объемов применения высокоэффективных методов лечения, совершенствование медицинской реабилитации, кадровое обеспечение первичных сосудистых отделений и региональных сосудистых центров и повышение профессиональной квалификации, участвующих в оказании медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p> <p>Во всех субъектах Российской Федерации на основании требований будут разработаны и утверждены</p>

		<p>региональные программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».</p> <p>Координационным центром будет осуществляться мониторинг реализации мероприятий региональных программ, по результатам которого ежегодно будет составляться отчет, содержащий рекомендации о дальнейшей корректировке и реализации мероприятий.</p> <p>По итогам 2024 года координационным центром будет сформирован итоговый отчет о результатах реализации региональных программ «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» и их эффективности.</p>
	<p><i>Мероприятие регионального проекта</i></p> <p>В Карачаево-Черкесской Республике разработана региональной программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»</p>	<p>Правительством Карачаево-Черкесской Республике сформирован региональный проектный офис, которым будет осуществляться мониторинг реализации мероприятий региональной программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», по результатам которого ежегодно будет составляться отчет, содержащий рекомендации о дальнейшей корректировке и реализации мероприятий.</p> <p>В рамках выполнения федерального проекта, будет осуществлен мониторинг выполнения требований к региональной программе «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (далее – требования), предусматривающий реализацию комплекса мер, направленных в том числе на совершенствование первичной профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, своевременное выявление факторов риска, включая артериальную гипертонию, и снижение риска ее развития, вторичную профилактику осложнений сердечно-сосудистых заболеваний, повышение эффективности оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, в том числе совершенствование организации службы скорой медицинской помощи, предусматривающее создание единой центральной диспетчерской в каждом из регионов, информирование населения о симптомах острого</p>

	Срок- 01.07. 2019 г.	<p>нарушения мозгового кровообращения и острого коронарного синдрома, правилах действий больных и их окружающих при развитии неотложных состояний, совершенствование схем маршрутизации, внедрение и увеличение объемов применения высокоэффективных методов лечения, совершенствование медицинской реабилитации, кадровое обеспечение первичных сосудистых отделений и региональных сосудистых центров и повышение профессиональной квалификации, участвующих в оказании медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p> <p>По итогам 2024 года проектным офисом будет сформирован итоговый отчет о результатах реализации региональных программ «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» и их эффективности.</p>
1.2.	<p><i>Мероприятие федерального проекта</i> Проводится популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска</p>	<p>В рамках национального проекта «Демография» будут реализованы мероприятия федерального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек», направленные на формирование среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание (в том числе ликвидацию микронутриентной недостаточности, сокращение потребления соли и сахара), защиту от табачного дыма, снижение потребления алкоголя, мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, вовлечение граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья, а также разработку и внедрение корпоративных программ укрепления здоровья.</p> <p>В рамках национального проекта «Здравоохранение» будут реализованы мероприятия федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи», направленные на своевременное выявление факторов риска развития сердечно-сосудистых осложнений, включая артериальную гипертонию, и снижение риска ее развития, проведение диспансеризации отдельных групп взрослого населения, проведение профилактических осмотров,</p>

		совершенствование организации диспансерного наблюдения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями, работы центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики и школ пациентов.
	<p><i>Мероприятие регионального проекта</i>          Популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска<sup>1</sup></p>	<p>Формирование среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая здоровое питание (в том числе ликвидацию микронутриентной недостаточности, сокращение потребления соли и сахара), защиту от табачного дыма, снижение потребления алкоголя.</p> <p>Разработка правовых решений, основанных на рекомендациях ВОЗ, направленных на снижение уровня потребления табачной и алкогольной продукции, а также преодоление микронутриентной недостаточности, дефицита иода и избыточного потребления соли и сахара.</p> <p>Мотивирование граждан к ведению здорового образа жизни посредством проведения информационно-коммуникационной кампании, а также вовлечения граждан и некоммерческих организаций в мероприятия по укреплению общественного здоровья.</p> <p>Проведение информационно-коммуникационной кампании с использованием основных телекоммуникационных каналов для всех целевых аудиторий. Реализованы специальные проекты в традиционных СМИ и в сети Интернет, организована поддержка и развитие горячей линии Интернет-портала по вопросам здорового образа жизни.</p> <p>Разработка и внедрение модельных корпоративных программ, содержащих наилучшие практики по охране и укреплению здоровья и формированию здорового образа жизни работников.</p> <p>Своевременное выявление факторов риска развития сердечно-сосудистых осложнений, включая артериальную гипертонию, и снижение риска ее развития.</p> <p>Проведение диспансеризации отдельных групп взрослого населения, проведение профилактических осмотров, работа центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики, школ пациентов.</p>

<sup>1</sup> Мероприятия реализуются в рамках региональных проектов «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» Национальной программы «Демография» и «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» Национального проекта «Здравоохранение».

	Срок- 2019- 2024 гг.	<p>Организация диспансерного наблюдения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p> <p>Внедрена медицинская помощь по направлению «индивидуальное профилактическое консультирование»</p>
1.3.	<p><b>Результат федерального проекта</b></p> <p>Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи</p>	<p><b>Характеристика результата федерального проекта</b></p> <p>Министерством здравоохранения Российской Федерации организована разработка клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p> <p>В рамках национального проекта «Здравоохранение» будут реализованы мероприятия федерального проекта «Завершение формирования сети национальных медицинских исследовательских центров, внедрение инновационных медицинских технологий, включая систему ранней диагностики и дистанционный мониторинг состояния здоровья пациентов, внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения», направленные на внедрение клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, путем проведения научно-практических мероприятий (разборы клинических случаев, показательные операции, виртуальные обходы и др.) с участием профильных краевых, республиканских, областных, окружных медицинских организаций субъектов Российской Федерации (и/или их структурных подразделений), либо организаций, выполняющих их функции, в режиме телеконференции, а также проведение дистанционных консультаций/консилиумов с применением телемедицинских технологий, направленных на повышение качества медицинской помощи населению субъекта Российской Федерации; актуализация клинических рекомендаций за счет новых методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации.</p>



<p><b>Результат регионального проекта</b></p> <p>Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи</p> <p>Срок: к <b>2020 г.</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- будет разработана и внедрена региональная электронная карта , включающая индикаторы качества по значимым для смертности от болезней системы кровообращения нозологиям для оперативного мониторинга качества медицинской помощи.</li> <li>- будет разработана и внедрена региональная программа проведения аудитов качества оказания помощи в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами.</li> </ul> <p>К <b>2021 году</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 40 % пациентов с фибрилляцией предсердий будут включены в программу управления заболеванием, будет обеспечено взаимодействие медицинских организаций стационарного и амбулаторного этапа на основе РГИСЗ.</li> <li>- 40 % пациентов с перенесенным инфарктом миокарда и кардиохирургическими вмешательствами будут включены в модель 2-х и 3-х этапной реабилитации</li> </ul> <p>60% пациентов высокого риска будут обеспечены программами поддержки с использованием телемедицинских решений повышения осведомленности о заболевании и приверженности к лечению .</p> <p>40 % пациентов высокого риска, получающих гиполипидемическую терапию, достигнут целевого уровня холестерина липопротеидов низкой плотности.</p> <p>К <b>2024 году</b> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 60% с фибрилляцией предсердий включены в программу управления заболеванием,</li> </ul>	<p><b>Характеристика результата регионального проекта</b></p> <p>Внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с нормативно-правовыми актами Минздрава России.</p> <p>Создана и функционирует система учета пациентов (Регистры) с острым коронарным синдромом и острым , будет обеспечено взаимодействие медицинских организаций стационарного и амбулаторного этапа на основе РГИСЗ.</p> <p>Разработаны стандарты медицинской реабилитации пациентов с болезнями системы кровообращения.</p> <p>Сформирована модель экономической эффективности реабилитационных мероприятий на всех этапах восстановительного лечения.</p> <p>Создана система мониторинга и оказания своевременной медицинской помощи пациентам пожилого возраста с болезнями системы кровообращения на основе междисциплинарного взаимодействия.</p> <p>Реализуется концепция управления коморбидностью у пожилых пациентов, в том числе за счет перехода от монопрофильных к многопрофильным медицинским организациям.</p> <p>Разработана и внедрена система дистанционного мониторинга и удаленного консультирования пациентов высокого риска.</p> <p>Разработана и внедрена система автоматизированного контроля качества оказания медицинской помощи больным высокого риска , в том числе на основе Регистра.</p> <p>Разработана и внедрена система регионального мониторинга смертности от болезней системы кровообращения .</p>
--	---

	<p>- 70% пациентов с перенесенным инфарктом миокарда и кардиохирургическими вмешательствами будут включены в модель 2-х и 3-х этапной реабилитации,</p> <p>- 50% включенных в программу реабилитации будут использованы информационные технологии и телемониторинг, обеспечивающие взаимодействие медицинских организаций стационарного и амбулаторного этапа в реализации программы реабилитации.</p> <p>60% пациентов высокого риска будут обеспечены программами поддержки с использованием телемедицинских решений повышения осведомленности о заболевании и приверженности к лечению .</p> <p>60% пациентов высокого риска, получающих гиполипидемическую терапию, достигнут целевого уровня холестерина липопротеидов низкой плотности.</p> <p>доля больных с фибрилляцией предсердий и факторами риска инсульта, принимающих антикоагулянты составит не менее 70%.</p>	
1.4.	<p><b>Результат федерального проекта</b> Кадровое обеспечение системы оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями</p>	<p><b>Характеристика результатов федерального проекта</b> В рамках национального проекта «Здравоохранение» будут реализованы мероприятия федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами», направленные на обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями квалифицированными кадрами, посредством ежегодного определения реальной потребности субъектов Российской Федерации в медицинских кадрах в разрезе каждой медицинской организации и каждой медицинской специальности с учетом специфики конкретного региона; формирования контрольных цифр приема на подготовку специалистов с учетом реальной потребности в медицинских кадрах; развития системы целевого обучения; реализации мер социальной поддержки медицинских работников на федеральном и региональном уровнях;</p>

	<p><b>Результат регионального проекта</b></p> <p>Кадровое обеспечение системы оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями</p>	<p>повышения престижа профессии; внедрения процедуры аккредитации специалистов и системы непрерывного медицинского образования.</p> <p><b>Характеристика результатов регионального проекта</b></p> <p>Обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.</p> <p>Проведение повышения квалификации специалистов по сердечно-сосудистому профилю и для подготовки работы на медицинском оборудовании : 24 врачей , 20 средних медработников и 15 младших медсестер по уходу за больными.</p> <p>Подготовка среднего медицинского персонала для проведения мероприятий скрининга, диспансерного наблюдения пациентов высокого риска (перенесших инфаркт миокарда, острое нарушение мозгового кровообращения), в том числе с использованием информационных и телемедицинских технологий.</p>
1.5.	<p><b>Результат федерального проекта</b></p> <p>Участие регионального сосудистого центра и первичного сосудистого отделения в переоснащении /дооснащении медицинским оборудованием в Карачаево-Черкесской Республике</p>	<p>С 2019 по 2024 год субъектами Российской Федерации будут переоснащены/дооснащены:</p> <p>не менее 140 региональных сосудистых центров, медицинским оборудованием из следующего перечня: магнитно-резонансный томограф; компьютерный томограф; ангиографическая система; аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга; операционный микроскоп (для выполнения нейрохирургических вмешательств); система нейронавигации; эндоскопическая стойка для нейрохирургии; аппараты искусственной вентиляции легких; оборудование для ранней медицинской реабилитации;</p> <p>не менее 90 первичных сосудистых отделений медицинским оборудованием из следующего перечня: компьютерный томограф; аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга; аппараты искусственной вентиляции легких; оборудование для ранней медицинской реабилитации, оборудование для проведения</p>

	<p><b>Результат регионального проекта</b></p> <p>Участие регионального сосудистого центра и первичного сосудистого отделения в переоснащении /дооснащении медицинским оборудованием в Карачаево-Черкесской Республике</p>	<p>рентгенэндоваскулярных методов лечения.</p> <p><b>Характеристика результатов регионального проекта</b></p> <p>Переоснащение 1 регионального сосудистого центра и 1 первичного сосудистого отделения в 2019-2024 гг., в соответствии с порядками оказания помощи, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации.</p> <p><b>РГБЛПУ «Карачаево-Черкесская республиканская клиническая больница» (г. Черкесск, ул. Гвардейская,1)</b></p> <p>Региональный сосудистый центр , организованный в 2010 году, оснащен томографом компьютерным , инжекторным ангиографом для КТ, рентгеновским аппаратом, аппаратом ИВЛ экспертного класса, зона обслуживаемого населения 310 тыс. человек.</p> <p>Региональный сосудистый центр должен быть переоснащен следующим оборудованием: магнитно-резонансный томограф; компьютерный томограф; ангиографическая система; аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга; операционный микроскоп (для выполнения нейрохирургических вмешательств); система нейронавигации; эндоскопическая стойка для нейрохирургии; аппаратами искусственной вентиляции легких; оборудование для ранней медицинской реабилитации.</p> <p>Переоснащение 1 первичного сосудистого отделения в 2019-2014 гг., в соответствии с порядками оказания помощи , в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации</p> <p><b>РГББУЗ «Зеленчукская ЦРБ» (ст. Зеленчукская, ул. Интернациональная, 123)</b></p> <p>Первичное сосудистое отделение организовано в 2012 году, оснащено магнитно-резонансным томографом, аппаратом рентгеновским диагностическим цифровым, аппаратом рентгеновским мобильным, стационарным цветным цифровым сканером .</p> <p>Первичное сосудистое отделение должно быть переоснащено следующим оборудованием . компьютерный томограф; аппарат</p>
--	---	--

<p><b>Срок:</b></p> <p>к <b>2020 г.</b> внедрение эндоваскулярных и эндоскопических методов лечения при ишемическом инсульте и внутричерепных кровоизлияниях нетравматического генеза.</p> <p>к <b>2021 г.</b> будет организовано соблюдение маршрутизации пациентов с инфарктом миокарда и острым нарушением мозгового кровообращения у 85% пациентов</p> <p>к <b>2024</b> году: будет организована госпитализация 95% пациентов в профильные отделения (региональный сосудистый центр и первичное сосудистое отделение). проведение 95% больным экстренной первичной ангиопластики при лечении инфаркта миокарда с подъемом ST, а при ее невозможности из-за длительности транспортировки больных – фармакоинвазивный подход. доля тромбоэкстракции при ишемическом инсульте составит 10%.</p>	<p>ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга; аппаратами искусственной вентиляции легких; оборудование для ранней медицинской реабилитации.</p> <p>Расширение возможностей существующей сети маршрутизации и оказания медицинской помощи пациентам с инфарктом миокарда и острым нарушением мозгового кровообращения за счет включения всех угрожающих жизни сердечно-сосудистых заболеваний, а также больных с неотложными состояниями, требующими дифференциальной диагностики, за счет создания крупного медицинского центра, способного оказывать высокотехнологичную медицинскую помощь при широком спектре состояний, как при сердечно-сосудистых, так и иных заболеваниях.</p>
--	--

## 4. Финансовое обеспечение реализации федерального проекта

№ п.п.	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)						Всего (млн. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Разработка и реализация программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями							
1.1.	В Карачаево-Черкесской Республике разработана и утверждена региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.	федеральный бюджет	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)<sup>3</sup></i>	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)<sup>3</sup></i>	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)<sup>3</sup></i>	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0

2.1.	1 региональный сосудистый центр и 1 первичное сосудистое отделение участвуют в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием в Карачаево-Черкесской Республике	49,36	56,30	43,83	70,59	37,09	62,22	319,39
2.1.1.	федеральный бюджет	48,87	55,74	43,40	69,88	36,72	61,60	316,20
2.1.1.1.	<i>из них иные межбюджетные трансферты бюджету Карачаево-Черкесской Республики на оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений</i>	48,87	55,74	43,40	69,88	36,72	61,60	316,20
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Карачаево-Черкесской Республики</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации	0,49	0,56	0,44	0,71	0,37	0,62	3,19
2.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету Карачаево-Черкесской Республики</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Всего по федеральному проекту, в том числе:		49,36	56,30	43,83	70,59	37,09	62,22	319,39
федеральный бюджет		48,87	55,74	43,40	69,88	36,72	61,60	316,20
<i>из них иные межбюджетные трансферты бюджету Карачаево-Черкесской Республики на оснащение оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений</i>		48,87	55,74	43,40	69,88	36,72	61,60	316,20





## 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	<i>(руководитель регионального проекта)</i>	Шаманов Казим Азреталиевич	Министр здравоохранения КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
2.	<i>(администратор регионального проекта)</i>	Селиванов Владимир Анатольевич	Первый заместитель министра МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
Общие организационные мероприятия по проекту					
Разработка региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями					
3.	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Селиванов Владимир Анатольевич	Первый заместитель министра МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
4.	<i>(участник регионального проекта)</i>	Батчаева Белла Азретовна	Начальник отдела организации оказания медицинской помощи взрослому населению МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
Проводится популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска					
5.	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Селиванов Владимир Анатольевич	Первый заместитель министра МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
6	<i>(участник регионального проекта)</i>	Батчаева Белла Азретовна	Начальник отдела организации оказания медицинской помощи взрослому населению МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
Обеспечение качества оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
8.	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Селиванов Владимир Анатольевич	Первый заместитель министра МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
	<i>(участник регионального проекта)</i>	Батчаева Белла Азретовна	Начальник отдела организации оказания медицинской помощи взрослому населению МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
Кадровое обеспечение системы оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями					
10.	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Селиванов Владимир Анатольевич	Первый заместитель министра МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
11.	<i>(участник регионального проекта)</i>	Батчаева Белла Азретовна	Начальник отдела организации оказания медицинской помощи взрослому населению МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
Участие в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием регионального сосудистого центра					
10.	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Селиванов Владимир Анатольевич	Первый заместитель министра МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
11.	<i>(участник регионального проекта)</i>	Батчаева Белла Азретовна	Начальник отдела организации оказания медицинской помощи взрослому населению МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
Участие в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием первичного сосудистого отделения					
10.	<i>(ответственный за достижение результата регионального проекта)</i>	Селиванов Владимир Анатольевич	Первый заместитель министра МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10
11.	<i>(участник регионального проекта)</i>	Батчаева Белла Азретовна	Начальник отдела организации оказания медицинской помощи взрослому населению МЗ КЧР	Шаманов Казим Азреталиевич	10

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
6.Дополнительная информация					

#### 6.Дополнительная информация

В Карачаево-Черкесской Республике функционирует 1 региональный сосудистый центр (далее - РСЦ) на базе РГБ ЛПУ «Карачаево-Черкесская республиканская клиническая больница» и 1 первичное сосудистое отделение (далее- ПСО) на базе РГБУЗ «Хабезская центральная районная больница» без ангиографической установки.

Кроме РСЦ и ПСО кардиологическая помощь оказывается на кардиологических койках в РГБУЗ «Зеленчукская ЦРБ», РГБУЗ «Карачаевская ЦРБ», РГБУЗ «Малокарачаевская ЦРБ», кардиологическом отделении «РГБУЗ Черкесская городская клиническая больница» и кардиологическом отделении РГБ ЛПУ «Карачаево-Черкесская республиканская клиническая больница».

Все 10 Центральных районных больниц имеют службу скорой медицинской службы (далее – СМП) , работает станция СМП в г.Черкесске; в составе бригад СМП 1 фельдшер; все ЦРБ имеют современные реанимобили; также помощь в транспортировке тяжелых больных в РСЦ оказывает Территориальный центр медицины катастроф.

В республике функционирует система теле-ЭКГ «Валента».

Число кардиологических коек в регионе 146 (4,1 на 10 тыс.нас., среднероссийский показатель-4,0 на 10 тыс.нас.). Число врачей-кардиологов-50, обеспеченность врачами кардиологами 1,4 на 10 тыс.нас.(среднероссийский показатель-0,92), из них в амбулаторном звене работает 14 врачей-кардиологов. Число кардиохирургических коек 11, врачей сердечно-сосудистых хирургов 11 (0,3 на 10 тыс.нас., среднероссийский показатель-0,18). Число рентгенэндоваскулярных хирургов 5 (0,13 на 10 тыс.нас., среднероссийский показатель-0,09).

Оказание специализированной медицинской помощи пациентам с ОКС в КЧР регламентируется Постановлением Правительства КЧР от 13.04.2010г №118, Приказом РГБ ЛПУ «КЧРКБ» № 240 от 24.12.2010г « Об открытии РСЦ на базе РГБ ЛПУ «КЧРКБ», Приказами МЗ КЧР № 22-0 от 25. 03.2015г «О маршрутизации пациентов при трехуровневой системе оказания специализированной медицинской помощи» и др.

Компактность территории республики и удовлетворительное состояние дорог позволяет при правильной организации медицинской помощи обеспечить доставку пациентов с ОКС из любого места республики в РСЦ в течение

2 часов.



РСЦ располагает 1 рентгенангиографической установкой, работает в режиме 24/7 с 2011г. Помимо экстренной помощи больным с ОКС, ангиографическая установка используется для выполнения плановых коронарографий, периферических и церебральных ангиографий.

Работают 5 врачей рентгенэндоваскулярных хирургов. В 2017г. выполнено 1114 диагностических процедур, 498 лечебных вмешательств, из них -369 чрескожных коронарных вмешательств и баллонной ангиопластики.

В 2017г. ввиду изношенности и невозможности ремонта была проведена замена рентгеновской трубки

ангиографической установки. Ввиду выработки ресурса ангиографическая установка подлежит замене в ближайшее время.

Также в связи с физической изношенностью подлежит обновлению практически все оборудование РСЦ (ИВЛ-аппараты, прикроватные мониторы, ЭКГ-аппараты, дозаторы, дефибрилляторы, функциональные кровати, консоли в ОРИТ и т.д.). Из-за выхода из строя большей части аппаратов теле-ЭКГ «Валента» необходимо приобретение новой системы теле-ЭКГ.

Реализация программы по борьбе с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Карачаево-Черкесской Республике позволила сохранить положительные тенденции:

1. Сохраняется устойчивая тенденция снижения смертности от БСК, ИБС, ОИМ.
2. Увеличилась доля больных с ОКС с  $\uparrow$  ST госпитализированных в сроки менее 2 часов от начала заболевания и менее 12 часов.
3. Возросла доля профильной госпитализации (ПСО, РСЦ).
4. Возрастает доля пациентов с ОКС с  $\uparrow$  ST и без  $\uparrow$  ST подвергшихся реперфузионной терапии, в т.ч. ТЛТ, ЧКВ, фармакоинвазивной терапии.
5. Улучшилось диспансерное наблюдение пациентов, перенесших ОКС.
6. Улучшился контроль за приемом статинов и коррекцией уровня холестерина у пациентов, перенесших ОКС.
7. В республике продолжают операции по имплантации электрокардиостимуляторов и кардиовертеров-дефибрилляторов в целях профилактики внезапной сердечной смерти, АКШ, применяется по показаниям баллонная контрпульсация.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к паспорту регионального проекта  
*Борьба с сердечно-сосудистыми  
заболеваниями*

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Разработка программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Карачаево-Черкесской Республике	01.01.2019	01.07.2019	Минздрав КЧР	Доклад Минздрава России	ПС
1.1.1.	Мероприятие: Создание проектного офиса для обеспечения разработки и реализации региональной программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	01.01.2019	01.02.2019	Правительство КЧР Минздрав КЧР	Нормативный документ о создании проектного офиса для обеспечения разработки и реализации региональной программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	РНП
1.1.	Контрольная точка: Нормативный документ о создании проектного офиса для обеспечения разработки и реализации региональной программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	-	01.02.2019	Минздрав КЧР	Нормативный документ о создании проектного офиса для обеспечения разработки и реализации региональной программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	ПК
1.2.1.	Мероприятие: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов	01.02.2019	31.12.2019	Минздрав КЧР	Отчет о работе проектного офиса для обеспечения разработки и реализации региональной программы	1.1.

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	высокого риска				« Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	
1.2.2	Контрольная точка: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний	-	31.12.2019	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	ПК
1.2.3..	Мероприятие: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	01.01.2020	31.12.2020	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.2.4.	Контрольная точка: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний	-	31.12.2020	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.2.5	Мероприятие: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	01.01.2021	31.12.2021	Минздрав КЧР	. Приказ МЗ КЧР	(ПС <sup>4</sup> )
1.2.6	Контрольная точка: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний	-	31.12.2021	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.2.7	Мероприятие: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых	01.01.2022	31.12.2022	Минздрав КЧР	. Приказ МЗ КЧР	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска					
1.2.8	Контрольная точка: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний	-	31.12.2022	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	(РНП <sup>5</sup> )
1.2.9	Мероприятие: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	01.01.2023	31.12.2023	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.2.10.	Контрольная точка: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний	-	31.12.2023	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	(РНП <sup>5</sup> )
1.2.11	Мероприятие: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	01.01.2024	31.12.2024	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.2.12.	Контрольная точка: Проведение популяционной профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний	-	31.12.2024	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	(РНП <sup>5</sup> )
1.3.1	Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания	01.01.2019	01.12.2019	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинской помощи					
1.3.2	Контрольная точка: Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	-	01.12.2019	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.3.3	Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	01.01.2020	31.12.2020	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.3.4	Контрольная точка: Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	-	31.12.2020	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	(ПК <sup>6</sup> )
1.3.5	Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	01.01.2021	31.12.2021	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.3.6	Контрольная точка: Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	-	31.12.2021	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.3.7	Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми	01.01.2022	31.12.2022	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи					
1.3.8	Контрольная точка: Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	-	31.12.2022		Приказ МЗ КЧР	
1.3.9	Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	01.01.2023	31.12.2023	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.3.10	Контрольная точка: Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	-	31.12.2023		Приказ МЗ КЧР	
1.3.11	Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	01.01.2024	31.12.2024	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.3.12	Контрольная точка: Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	-	31.12.2024	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.4.1.	В Карачаево-Черкесской республике 1 региональный сосудистый центр и 1 первично-сосудистое отделение участвуют в переоснащении/дооснащении медицинским	01.01.2019	31.12.2019	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	оборудованием					
1.4.2	Контрольная точка : определен 1 региональный сосудистый центр и 1 первично-сосудистое отделение для участия в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием	01.01.2019	01.02.2019	Минздрав КЧР	Приказ МЗ КЧР	
1.4.3	Заключение соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	01.02.2019	01.04.2019	Минздрав КЧР Минздрав России	Соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.4	Контрольная точка : Заключено соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	01.04.2019	Минздрав КЧР Минздрав России	Соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					оборудованием	
1.4.5	Мероприятие : Реализация соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	01.04.2019	31.12.2019	Минздрав КЧР	Отчеты о реализации соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.6	Контрольная точка : Реализованы соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	31.12.2019	Минздрав КЧР	Отчеты о реализации соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.7	Заключение соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-	01.01.2020	01.04..2020	Минздрав КЧР Минздрав России	Соглашение с Министерством здравоохранения России о	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием				предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.8	Контрольная точка : Заключено соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение оого отделения медицинским оборудованием	-	01.04.2020	Минздрав КЧР Минздрав России	Соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.9	Мероприятие : Реализация соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	01.04.2020	31.12.2020	Минздрав КЧР	Отчеты о реализации соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащен	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					ие регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.10	Контрольная точка : Реализованы соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	31.12.2020	Минздрав КЧР	Отчеты о реализации соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.11	Заключение соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	01.01.2021	01.04.2021	Минздрав КЧР Минздрав России	Соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.4.12	Контрольная точка : Заключение соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	01.04.2021	Минздрав КЧР Минздрав России	Соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.13	Мероприятие : Реализация соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	01.04.2021	31.12.2021	Минздрав КЧР	Отчеты о реализации соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	(ПС <sup>4</sup> )
1.4.14	Контрольная точка : Реализованы соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального	-	31.12.2021	Минздрав КЧР	Отчеты о реализации соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных	(РНИП <sup>5</sup> )

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием				межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.15.	Заключение соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	01.01.2022	01.04.2022	Минздрав КЧР Минздрав России	Соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	(РНП <sup>5</sup> )
1.4.16.	Контрольная точка : Заключение соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	01.04.2022	Минздрав КЧР Минздрав России	Соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и	(РНП <sup>5</sup> )



№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	
1.4.17	Мероприятие : Реализация соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	01.04.2022	31.12.2022	Минздрав КЧР	Отчеты о реализации соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	(ПК <sup>6</sup> )
1.4.18	Контрольная точка : Реализованы соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	31.12.2022	Минздрав КЧР	Отчеты о реализации соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	(РНИГ <sup>5</sup> )
1.4.19.	Заключение соглашения с Министерством	01.01.2023	01.04.2023	Минздрав КЧР		(РНИГ <sup>5</sup> )

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием			Минздрав России		
1.4.20	Контрольная точка : Заключение соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	01.04.2023	Минздрав КЧР Минздрав России		(РНП <sup>5</sup> )
1.4.21	Мероприятие : Реализация соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	01.04.2023	31.12.2023	Минздрав КЧР		(ПК <sup>6</sup> )
1.4.22	Контрольная точка : Реализованы соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	31.12.2023	Минздрав КЧР		(РНП <sup>5</sup> )
1.4.23	Заключение соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального	01.01.2024	01.04.2024	Минздрав КЧР Минздрав России		(РНП <sup>5</sup> )

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием					
1.4.24	Контрольная точка : Заключено соглашение с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	01.04.2024	Минздрав КЧР Минздрав России		(РНП <sup>5</sup> )
1.4.25	Мероприятие : Реализация соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	01.04.2024	31.12.2024	Минздрав КЧР		(ПК <sup>6</sup> )
1.4.26	Контрольная точка : Реализованы соглашения с Министерством здравоохранения России о предоставлении иных межбюджетных трансфертов Карачаево-Черкесской Республике на переоснащение/дооснащение регионального сосудистого центра и первично-сосудистого отделения медицинским оборудованием	-	31.12.2024	Минздрав КЧР		(РНП <sup>5</sup> )