

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

## П А С П О Р Т

### регионального проекта Чукотского автономного округа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чукотском автономном округе»

#### 1. Основные положения

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

## 2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: Снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 381,6 случаев на 100 тыс. населения)											
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Снижение смертности от болезней системы кровообращения (до 450 случаев на 100 тыс. населения)											
1.	Смертность от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения	основной	395,3	31.12.2017	382,5	382,3	382,2	381,0	381,9	381,7	381,6
Смертность от инфаркта миокарда, на 100 тыс. населения до 30,6 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году											
2.	Смертность от инфаркта миокарда, на 100 тыс. населения	основной	42,4	31.12.2017	40,7	39,3	37,8	36,4	35,0	33,5	32,4
Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения 71,1 случаев в 2024 году											
1.	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения в том числе:	основной	60,5	31.12.2017	58,2	56,1	54,1	52,0	49,9	47,9	46,3
1.1.	Ишемического характера	дополнительный	30,3	31.12.2017	29,1	28,1	27,0	26,0	25,0	23,9	23,2
1.2.	Геморрагического характера	дополнительный	30,3	31.12.2017	29,1	28,1	27,0	26,0	25,0	23,9	23,2
Больничная летальность от инфаркта миокарда, 8 % к 2024 году											
1.	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	дополнительный	28,9	31.12.2017	25,0	23,0	21,5	19,5	17,5	15,5	13,0
Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, 14 % к 2024 году											

1.	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	дополнительный	19,3	31.12.2017	18,5	17,7	16,9	16,1	15,4	14,7	14,0
2.	Доля проведенной тромболитической терапии, оказанной пациентам с ишемическим инсультом, госпитализированным в первые 6 часов от начала заболевания, %	дополнительный	0,0	31.12.2017	0,0	3,3	6,7	10,0	13,3	16,7	20,0
Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, 95 % в 2024 году											
1.	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %	дополнительный	0,0	31.12.2017	-	15,8	31,7	47,5	63,3	79,2	95,0

### 3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
<b>Задача:</b> «Разработка и реализация программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями»			
1.	<p><b>Результат федерального проекта:</b> Достигнуто снижение смертности от болезней системы кровообращения до 450 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году, а также снижение больничной летальности от острого коронарного синдрома (ОКС) с 13,2% в 2017 г. до 8% в 2024 году и от острого нарушения мозгового кровообращения с 19,1% в 2017 г. до 14% в 2024 году, увеличение доли охвата больных с ОКС рентгенэндоваскулярными вмешательствами в лечебных целях в 2024 году до 60%. <b>Характеристика результата федерального проекта:</b></p> <p>В ходе реализации федерального проекта будет разработано и реализовано 85 региональных программ борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями, осуществлено мероприятий, направленных на профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний, своевременное выявление факторов риска развития осложнений этих заболеваний, повышение качества и создание условий для оказания высокоспециализированной медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями путем обеспечения оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), переоснащения медицинским оборудованием сети региональных сосудистых центров и сети первичных сосудистых отделений, включая оборудование для проведения ранней медицинской реабилитации, а также дооснащение первичных сосудистых отделений оборудованием для выполнения рентгенэндоваскулярных вмешательств.</p> <p><b>Срок:</b> 01.01.2019 - 31.12.2024г</p>		
1.1.	Разработка региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями	31.12.2019	Разработана и утверждена региональная программа борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чукотском автономном округе.
1.2.	Популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска <sup>1</sup>	31.12.2024	<p>Формирование приверженности к здоровому образу жизни.</p> <p>Снижение числа лиц, имеющих высокий риск развития ишемической болезни сердца и, как следствие, смертности от инфаркта миокарда на 5 %.</p> <p>Выезд врачебных бригад в сельские населенные пункты, в поселки городского типа для увеличения эффективности диспансеризации взрослого населения не менее 95%.</p> <p>Своевременная госпитализация и эвакуация пациентов с острым коронарным синдромом в медицинские организации по утвержденным схемам территориального зонирования: в ГБУЗ "Чукотская окружная больница" г. Анадырь, в ГБУЗ "Межрайонный медицинский центр" в г. Билибино (Западная Чукотка), в ГБУЗ "Межрайонный медицинский центр" в п. Эгвекинот (Восточная Чукотка)</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».

1.3.	Обеспечение качества оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями <sup>2</sup>	31.12.2024	<p>Внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p> <p>Увеличение числа находящихся на лечении больных артериальной гипертонией, достигших целевых уровней артериального давления, на 20 %;</p> <p>Увеличение выявления больных ишемической болезнью сердца на 25 %.</p> <p>Вовлечение в школы пациентов (в том числе с использованием телемедицинских технологий) не менее 30 % больных с ишемической болезнью сердца, находящихся на диспансерном наблюдении.</p>
1.4.	Создание первичных сосудистых отделений в медицинских организациях Чукотского автономного округа	31.12.2019	<p>Создание и открытие первичных сосудистых отделений в медицинских организациях.</p> <p>Обеспечение условий для увеличения числа больных с острым коронарным синдромом, госпитализированных в профильные отделения (региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения), обеспечивающие возможность оказания медицинской помощи больным с острым коронарным синдромом.</p> <p>Обеспеченность населения Чукотского автономного округа 10 койками сосудистых отделений медицинских организаций, оказывающих помощь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p>
1.5.	Оснащение первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	31.12.2024	<p>Первичные сосудистые отделения должны быть переоснащены следующим оборудованием: компьютерный томограф; аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга; аппаратами искусственной вентиляции легких; оборудование для ранней медицинской реабилитации.</p> <p>Переоснащение и дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ГБУЗ «Чукотская окружная больница»;</li> <li>2. ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» в г. Билибино,</li> <li>3. ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» в ГО Эгвекинот</li> </ol>

<sup>2</sup> Мероприятия реализуются в рамках регионального 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» Национального проекта «Здравоохранение».

1.6.	Кадровое обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями <sup>3</sup>	31.12.2024	<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>Расширение кадрового потенциала врачей функциональной диагностики для улучшения доступности оказания медицинской помощи.</p> <p>Разработка мер социальной поддержки в целях привлечения квалифицированных специалистов для оказания специализированной помощи пациентам с сердечно-сосудистой патологией.</p>
1.7.	Обеспечение скринингового диагностического исследования группы высокого риска сердечно-сосудистых заболеваний	31.12.2024	<p>Обеспечение достижения целевого уровня артериального давления у больных артериальной гипертонией;</p> <p>Внедрение в практику проведения нагрузочных тестов (тредмил, велоэргометрия, стресс-ЭХОКГ) для верификации диагноза у пациентов с впервые выявленной ишемической болезнью сердца;</p> <p>Обеспечение достижения целевых уровней ХС ЛПНП <math>\leq 1,8</math> ммоль/л у пациентов с высоким сердечно-сосудистым риском, включая больных хронической ишемической болезнью сердца, артериальной гипертонией, перенесших инфаркт миокарда, нестабильную стенокардию, ЧКВ, операцию коронарного шунтирования, ангиопластику сонных артерий, артерий нижних конечностей, каротидную эндартерэктомию, подвздошно-бедренное, бедренно-подколенное шунтирование), сочетание сердечно-сосудистых заболеваний с сахарным диабетом и /или ХБП с СКФ <math>&lt; 60</math> мл/мин/1,73 м<sup>2</sup>.</p> <p>Обеспечение определения натрийуретического пептида при проведении дифференциальной диагностики у пациентов с ХСН.</p>

<sup>3</sup> Мероприятия реализуются в рамках регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Национального проекта «Здравоохранение».



№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн. рублей)							Всего (млн. рублей)
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1.2.3.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, в т.ч.:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.	<b>Кадровое обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями<sup>4</sup></b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету <i>Чукотского автономного округа</i> )	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.3.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, в т.ч.:	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.3.1.	бюджет субъекта Российской Федерации	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации бюджетам муниципальных образований	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета субъекта Российской Федерации)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3.4.	внебюджетные источники	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.	<b>Обеспечение скринингового диагностического исследования группы высокого риска ССЗ</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

<sup>4</sup> Мероприятия реализуются в рамках регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Национального проекта «Здравоохранение».



### 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (%)
1.	руководитель регионального проекта	Банеева Т.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Подлесный Е.В.	30
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3.	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
4.	участник регионального проекта	Веселовская О.В.	Начальник самостоятельного отдела организации контроля государственных закупок Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Подлесный Е.В.	30
5.	участник регионального проекта	Жданова Л.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Финансово-экономического Управления	Подлесный Е.В.	20
Разработка региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями					
1.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Банеева Т.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Подлесный Е.В.	30
2.	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
3.	участник регионального проекта	Киселева О.В.	Главный внештатный специалист кардиолог	Крапивкин А.И.	50
	участник регионального проекта	Жданова Л.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Подлесный Е.В.	20
Создание первичных сосудистых отделений в медицинских организациях Чукотского автономного округа					

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (%)
1.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
2.	участник регионального проекта	Палкина В.П.	Руководитель ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» г. Билибино	Подлесный Е.В.	30
3.	участник регионального проекта	Чмырь В.М.	Руководитель ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» п. Эгвекинот	Подлесный Е.В.	30
<b>Оснащение первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации</b>					
1.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Банеева Т.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Подлесный Е.В.	40
2.	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
3.	участник регионального проекта	Палкина В.П.	Руководитель ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» г. Билибино	Подлесный Е.В.	30
4.	участник регионального проекта	Чмырь В.М.	Руководитель ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» п. Эгвекинот	Подлесный Е.В.	30
5.	участник регионального проекта	Веселовская О.В.	Начальник самостоятельного отдела организации контроля государственных закупок Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Подлесный Е.В.	20
6.	участник регионального проекта	Жданова Л.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Подлесный Е.В.	20
<b>Кадровое обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями<sup>4</sup></b>					
1.	ответственный за достижение результата регионального проекта	Банеева Т.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Подлесный Е.В.	40

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (%)
2	участник регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница»	Подлесный Е.В.	30
3	участник регионального проекта	Палкина В.П.	Руководитель ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» г. Билибино	Подлесный Е.В.	30
4	участник регионального проекта	Чмырь В.М.	Руководитель ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» п. Эгвекинот	Подлесный Е.В.	30
5	участник регионального проекта	Жданова Л.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа	Подлесный Е.В.	20
<b>Обеспечение скринингового диагностического исследования группы высокого риска ССЗ</b>					
1	ответственный за достижение результата регионального проекта	Крапивкин А.И.	Руководитель ГБУЗ «Чукотская окружная больница	Подлесный Е.В.	40
2	участник регионального проекта	Жданова Л.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Финансово-экономического управления	Подлесный Е.В.	20
3	участник регионального проекта	Яценко И.К.	Директор территориального фонда ОМС	Подлесный Е.В.	20
4	участник регионального проекта	Банеева Т.В.	Заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Подлесный Е.В.	10

## 6. Дополнительная информация

Региональный проект «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» (далее – Проект) направлен на снижение смертности от болезней системы кровообращения до 381,6 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году, а также снижение больничной летальности от острого нарушения мозгового кровообращения с 19,3% в 2017 г. до 14% в 2024 году, больничной летальности от инфаркта миокарда с 28,9% в 2017г до 13,0% в 2024 году.

В рамках реализации Проекта планируется разработать и реализовать региональную программу борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями, осуществлять мероприятия, направленные на профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний, своевременное выявление факторов риска развития осложнений этих заболеваний, повышение качества и создание условий для оказания высокоспециализированной медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями путем обеспечения оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), переоснащения медицинским оборудованием первичных сосудистых отделений, включая оборудование для проведения ранней медицинской реабилитации, а также дооснащение первичных сосудистых отделений оборудованием для выполнения рентгенэндоваскулярных вмешательств.

Координация работы по реализации Федерального проекта и организационно-методическая поддержка субъектов Российской Федерации будет осуществляться через проектный офис, создаваемый Министерством здравоохранения Российской Федерации, по реализации данного проекта. Реализация Проекта предусматривает мероприятия, которые реализуются в рамках других федеральных проектов Национального проекта «Здравоохранение», в том числе популяционную профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний, кадровое обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями. Таким образом, реализация Проекта носит системный характер, ведет к достижению целевого показателя №2 Национального проекта и способствует достижению целей других федеральных проектов Национального проекта.

Мероприятия по популяционной профилактике развития сердечно-сосудистых заболеваний, реализуются в рамках федеральных 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».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к паспорту регионального проекта

Чукотского автономного округа  
«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.	<b>Разработка программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чукотском автономном округе</b>	01.01.2019	31.12.2019	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Утвержденная программа борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чукотском автономном округе	КРП
1.1.1.	Разработка проекта региональных программ борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чукотском автономном округе	01.01.2019	01.08.2019	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	проект программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чукотском автономном округе	КРП
1.1.2.	Утверждение программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чукотском автономном округе	01.08.2019	31.12.2019	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента	Локальные акты об утверждении программы борьбы с сердечно-сосудистыми	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	заболеваниями в Чукотском автономном округе	
1.1.	Контрольная точка  Разработана и утверждена программа борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чукотском автономном округе	31.12.2019	-	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Программа борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Чукотском автономном округе	КРП
2.	Популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска <sup>5</sup>	01.01.2019	31.12.2024	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Доклад	КРП
2.1.1.	Формирование среды, способствующей ведению гражданами здорового образа жизни, включая	01.01.2019	31.12.2024	Банеева Т.В., заместитель	Доклад	КРП

<sup>5</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».

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	здоровое питание (в том числе ликвидацию микронутриентной недостаточности, сокращение потребления соли и сахара), защиту от табачного дыма, снижение потребления алкоголя путем пропаганды здорового образа жизни с привлечением СМИ.			начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения		
2.1.2.	Проведение диспансеризации отдельных групп взрослого населения, проведение профилактических осмотров, работа центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики, школ пациентов.	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Отчет о результатах проведения диспансеризации отдельных групп взрослого населения, проведения профилактических осмотров	КРП, РРП
2.1.3.	Проведено активное информирование населения Чукотского АО по основным факторам риска развития болезней системы кровообращения, в т.ч. инфаркта миокарда, по вопросам правильного питания, здорового образа жизни, пагубного влияния алкоголя и его последствий	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Отчет о результатах	КРП, РРП
2.1.4.	Проведена разъяснительная работа с населением по формированию приверженности к здоровому образу жизни	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Отчет о результатах	КРП, РРП
2.1.5.	Созданы и размещены видео, аудио-роликов, разработка, издание и тиражирование рекламной полиграфической продукции и информационных материалов, пропагандирующих здоровый образ жизни.	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Отчет о результатах	КРП, РРП
2.1.6.	Изготовлены материалы антитабачной, антиалкогольной направленности, информирующих широкие слои населения о принципах и необходимости здорового питания,	01.01.2019	31.12.2019	Руководители медицинских организаций	Отчет	КРП, РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	физической активности в рамках Государственной программы "Развитие здравоохранения Чукотского автономного округа"					
2.1.7.	Снижение числа лиц, имеющих высокий риск развития ишемической болезни сердца и, как следствие, смертности от инфаркта миокарда на 5 %	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Увеличение доли граждан, охваченных кампанией и мотивированных на ведение здорового образа жизни из числа всех постоянных жителей Чукотского автономного округа до 80% к 2024 году	КРП, РРП
2.1.8	Выезд врачебных бригад в сельские населенные пункты, в поселки городского типа для увеличения эффективности диспансеризации взрослого населения не менее 95%	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Увеличение доли граждан, охваченных диспансеризацией взрослого населения не менее 95%	КРП, РРП
2.1.9.	Своевременная госпитализация и эвакуация пациентов с острым коронарным синдромом в медицинские организации по утвержденным схемам территориального зонирования: в ГБУЗ "Чукотская окружная больница" г. Анадырь, в ГБУЗ "Межрайонный медицинский центр" в г. Билибино (Западная Чукотка), в ГБУЗ "Межрайонный медицинский центр" в п. Эгвекинот (Восточная Чукотка).	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Мониторинг снижения смертности населения от ССЗ	КРП, РРП
2.1.	Контрольная точка	31.12.2024	-	Банеева Т.В.,	доклад	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Организована профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска <sup>6</sup>			заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения главные врачи медицинских организаций		
3.	Обеспечение качества оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями <sup>7</sup>	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Анализ реестра счетов	КРП, РРП
3.1.1	Внедрение клинических рекомендаций и протоколов лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями.	01.01.2019	31.12.2019	Руководители медицинских организаций	Реестр счетов	КРП, РРП
3.1.2.	Увеличение числа находящихся на лечении больных артериальной гипертонией, достигших целевых уровней артериального давления, на 20 %	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Отчет о достижении целевых уровней артериального давления	КРП, РРП
3.1.3.	Увеличение выявления больных ишемической болезнью сердца на 25 %. Вовлечение в школы пациентов (в том числе с использованием телемедицинских технологий) не менее 30 % больных с ишемической болезнью сердца,	01.01.2019	31.12.2024	Руководители медицинских организаций	Отчет о работы школы пациентов с ИБС, в том числе с использованием телемедицинских технологий	КРП, РРП

<sup>6</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».

<sup>7</sup> Мероприятия реализуются в рамках регионального 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» Национального проекта «Здравоохранение».

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	находящихся на диспансерном наблюдении.					
3.1.	Контрольная точка  Обеспечено качество оказания медицинской помощи в соответствии с клиническими рекомендациями и протоколами лечения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями <sup>8</sup>	31.12.2024	-	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения главные врачи медицинских организаций	доклад	КРП
4.	Создание первичных сосудистых отделений в медицинских организациях округа	01.01.2019	31.12.2024	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Локальный акт о создании первичных сосудистых отделений в медицинских организациях округа	КРП
4.1.1.	Разработка локальных актов, регламентирующих соответствие требованиям условий создания сосудистых отделений	01.01.2019	31.12.2019	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной	Локальный акт регламентирующий соответствие требованиям условий создания сосудистых	КРП

<sup>8</sup> Мероприятия реализуются в рамках регионального 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» Национального проекта «Здравоохранение».

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	отделений	
4.1.2.	Согласование локальных актов с заинтересованными и контрольно-надзорными органами	01.03.2019	01.04.2019	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Согласование акта	КРП
4.1.3.	Утверждение локальных актов	01.04.2019	01.06.2019	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Утверждение акта	КРП
4.1.	Контрольная точка  Создано 3 первичных сосудистых отделения	31.12.2024	-	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского	доклад	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				автономного округа, начальник Управления здравоохранения		
5.	Оснащение 3 первичных сосудистых отделений	01.01.2019	31.12.2014		Локальные акты о создании первичных сосудистых отделений	КРП
5.1.1.	Оснащение первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2019	31.12.2024	Главные врачи медицинских организаций	Приобретение медицинского оборудования. Акт приемки. Ввод в эксплуатацию	КРП, РРП
5.1.2.	Приобретено оборудование для 3-х первичных сосудистых отделений	01.01.2020	31.12.2020	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	Государственные контракты на приобретение и поставку оборудования	КРП
5.1.3..	Приобретено оборудование для ранней медицинской реабилитации для 3-х первичных сосудистых отделений	01.01.2021	31.12.2021	Главные врачи медицинских организаций	Приобретение медицинского оборудования. Акт приемки. Ввод в эксплуатацию	КРП, РРП
5.1.4.	Оснащены 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	-	31.12.2021	Главные врачи медицинских организаций	Приобретение медицинского оборудования. Акт приемки. Ввод в эксплуатацию	КРП, РРП
5.1.5.	Обеспечение условий для увеличения числа больных с острым коронарным синдромом,	-	31.12.2021	Главные врачи медицинских	отчет	КРП, РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	госпитализированных в профильные отделения (региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения), обеспечивающие возможность оказания медицинской помощи больным с ССЗ			организаций		
5.1.6	Первичные сосудистые отделения переоснащены следующим оборудованием: компьютерный томограф; аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга; аппаратами искусственной вентиляции легких; оборудование для ранней медицинской реабилитации.	01.12.2021	31.12.2021	Главные врачи медицинских организаций	Приобретение медицинского оборудования. Акт приемки. Ввод в эксплуатацию	КРП, РРП
5.1.7.	Переоснащены и дооснащены медицинские организации, оказывающие помощь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи: 1. ГБУЗ «Чукотская окружная больница»; 2. ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» в г. Билибино, 3. ГБУЗ «Межрайонный медицинский центр» в г.о. Эгвекинот	01.12.2021	31.12.2022	Главные врачи медицинских организаций	Приобретение медицинского оборудования. Акт приемки. Ввод в эксплуатацию	КРП, РРП
5.1.	Контрольная точка  Первичные сосудистые отделения переоснащены следующим оборудованием: компьютерный томограф; аппарат ультразвуковой для исследования сосудов сердца и мозга; аппаратами искусственной вентиляции легких; оборудование для ранней медицинской реабилитации.	31.12.2024	-	Главные врачи медицинских организаций	доклад	КРП, РРП
б.	Кадровое обеспечение системы оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями <sup>4</sup>	01.01.2019	31.12.2024			КРП, РРП
6.1.1	Обеспечена реализация Федерального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» Национального проекта «Здравоохранение»	01.01.2019	31.12.2019	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента	программа «Обеспечение медицинских организаций системы	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
				социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	здравоохранения Чукотского автономного округа квалифицированными кадрами»	
6.1.2.	Разработка мер социальной поддержки в целях привлечения квалифицированных специалистов для оказания специализированной помощи пациентам с сердечно-сосудистой патологией.	01.01.2019	31.12.2019	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	программа «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Чукотского автономного округа квалифицированными кадрами»	КРП
6.1.3	Разработаны меры социальной поддержки в целях привлечения специалистов	01.01.2019	31.12.2019	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения	программа «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Чукотского автономного округа квалифицированными кадрами»	КРП
6.1.4.	Привлечение квалифицированных специалистов, врачей функциональной диагностики	01.01.2020	31.12.2020	Банеева Т.В., главные врачи медицинских организаций	программа «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Чукотского автономного	КРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					округа квалифицированными кадрами»	
6.1.5.	Привлечено 5 квалифицированных специалистов, врачей функциональной диагностики	01.01.2020	31.12.2020	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения главные врачи медицинских организаций	программа «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Чукотского автономного округа квалифицированными кадрами»	КРП
6.1.6.	Повышение квалификации специалистов, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.	01.01.2021	31.12.2021	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения главные врачи медицинских организаций	программа «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Чукотского автономного округа квалифицированными кадрами»	КРП
6.1.7	Прошло обучение в системе непрерывного образования медицинских работников, с использованием дистанционных образовательных технологий – 5 специалистов.	01.01.2021	31.12.2021	главные врачи медицинских организаций	программа «Обеспечение медицинских организаций системы	КРП, РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					здравоохранения Чукотского автономного округа квалифицированными кадрами»	
6.1.	Контрольная точка  система оказания помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями <sup>4</sup> обеспечена кадрами	31.12.2024	-	Банеева Т.В., заместитель начальника Департамента социальной политики Чукотского автономного округа, начальник Управления здравоохранения главные врачи медицинских организаций	доклад	КРП
7.	Обеспечение скринингового диагностического исследования группы высокого риска ССЗ	01.01.2019	31.12.2019	главные врачи медицинских организаций	Локальный акт об обеспечении скринингового диагностического исследования группы высокого риска ССЗ	КРП, РРП
7.1.1.	Обеспечение достижения целевого уровня артериального давления у больных АГ. Внедрение в практику проведения нагрузочных тестов (тредмил, велоэргометрия, стресс-ЭХОКГ) для верификации диагноза у пациентов с впервые выявленной ИБС; Обеспечение достижения целевых уровней ХС ЛПНП ≤ 1,8 ммоль/л у пациентов с высоким сердечно-сосудистым риском, включая больных хронической ИБС, АГ, перенесших ИМ,	01.01.2019	31.12.2019	главные врачи медицинских организаций	Локальные акты о достижении целевых показателей	КРП, РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	нестабильную стенокардию, ЧКВ, операцию коронарного шунтирования, ангиопластику сонных артерий, артерий нижних конечностей, каротидную эндартерэктомию, подвздошно-бедренное, бедренно-подколенное шунтирование), сочетание ССЗ с СД и /или ХБП с СКФ<60 мл/мин/1,73 м <sup>2</sup> . Обеспечение определения натрийуретического пептида при проведении дифференциальной диагностики у пациентов с ХСН.					
7.1	Контрольная точка Обеспечен охват группы высокого риска ССЗ скрининговым диагностическим исследованием	31.12.2024	-	главные врачи медицинских организаций	Отчет об обеспечении скрининговым диагностическим исследованием	КРП, РРП

**МЕТОДИКА**

**расчета дополнительных показателей регионального проекта**

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных <sup>1</sup>	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Смертность от болезней системы кровообращения							
1.	Число умерших от болезней системы кровообращения на 100 тыс. населения	<b>395,3</b>	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	форма показателя - относительный
Смертность от инфаркта миокарда							
2.	Число умерших от инфаркта миокарда на 100 тыс. населения	<b>42,4</b>	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	форма показателя - относительный
Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения							
3.	Число умерших от острого нарушения мозгового кровообращения на 100 тыс. населения	<b>60,5</b>	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	форма показателя - относительный
Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения ишемического характера							
4.	Число умерших от острого нарушения мозгового кровообращения ишемического характера на 100 тыс. населения	<b>30,3</b>	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	форма показателя - относительный
Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения геморрагического характера							

5.	Число умерших от острого нарушения мозгового кровообращения геморрагического характера на 100 тыс. населения	<b>30,3</b>	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	форма показателя - относительный
Больничная летальность от инфаркта миокарда, %							
6.	Процентное отношение числа умерших в больницах от инфаркта миокарда к общему числу выбывших за тот же период больных с инфарктом миокарда	<b>28,9</b>	Форма федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	форма показателя - относительный
Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %							
7.	Процентное отношение числа умерших в больницах от ОНМК к общему числу выбывших за тот же период больных с ОНМК (острое нарушение мозгового кровообращения)	<b>19,3</b>	Форма федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	форма показателя - относительный
Доля проведенной тромболитической терапии, оказанной пациентам с ишемическим инсультом, госпитализированным в первые 6 часов от начала заболевания, %							
8.	Процентное отношение числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов к общему числу пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, поступивших в первые 6 часов	<b>0,0</b>	Форма федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	
Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %							

9.	Процентное соотношение числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями к числу пациентов, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения	0,0	Форма федерального статистического наблюдения № 30	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	
----	--	-----	--	-----------------	-------------	-------------------------------	--

<sup>1</sup> Год начала реализации регионального проекта.

<sup>2</sup> Орган исполнительной власти, иной орган или организация.