

УТВЕРЖДЕН
решением регионального Проектного
комитета областных исполнительных
органов государственной власти
Новосибирской области,
государственных органов
Новосибирской области
(протокол от 02.04.2019)

П А С П О Р Т
регионального проекта

«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»		
Краткое наименование регионального проекта	«Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 31.12.2024
Куратор регионального проекта	Нелюбов С.А., заместитель Губернатора Новосибирской области		
Руководитель регионального проекта	Хальзов К.В., министр здравоохранения Новосибирской области		
Администратор регионального проекта	Аксенова Е.А., заместитель министра здравоохранения Новосибирской области		
Связь с государственными программами Новосибирской области	Государственная программа «Развитие здравоохранения Новосибирской области», утвержденная постановлением Правительства Новосибирской области от 07.05.2013 № 199-п		

2. Цель и показатели регионального проекта

Цель: снижение смертности от болезней системы кровообращения до 450 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Смертности от инфаркта миокарда, на 100 тыс. населения										
1.	Смертность от инфаркта миокарда, на 100 тыс. населения	основной	35,1	31.12.2017	32,6	31,4	30,2	29,0	27,8	26,9
Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения										
2.	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения	основной	104,1	31.12.2017	96,6	93,0	89,5	85,9	82,4	79,7
Больничная летальность от инфаркта миокарда, %										
3.	Больничная летальность от инфаркта миокарда, %	дополнительный	14,5	31.12.2017	12,6	11,7	10,8	9,9	9,0	8,0
Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %										
4.	Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %	дополнительный	22,9	31.12.2017	20,1	18,8	17,4	16,2	15,1	14,0
Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром, %										
5.	Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром, %	дополнительный	59,5	31.12.2017	61,0	62,0	63,0	64,0	65,0	66,0
Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.										

6.	Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.	дополнительный	6,489	31.12.2017	6,653	6,762	6,871	6,980	7,089	7,198
Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %										
7.	Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %	дополнительный	43,3	31.12.2017	51,9	60,6	69,2	77,8	86,4	95,0

3. Результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок	Характеристика результата
Задача национального проекта: Разработка и реализация программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями			
1.	<p>Результат федерального проекта: В 85 субъектах Российской Федерации разработаны, утверждены и реализованы региональные программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями».</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: 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 гипертензию, 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. Во всех субъектах Российской Федерации на основании требований будут разработаны и утверждены региональные программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями». Координационным центром будет осуществляться мониторинг реализации мероприятий региональных программ, по результатам которого ежегодно будет составляться отчет, содержащий рекомендации о дальнейшей корректировке и реализации мероприятий. По итогам 2024 года координационным центром будет сформирован итоговый отчет о результатах реализации региональных программ «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» и их эффективности.</p>		

	Срок: 01.07.2019		
1.1.	Разработана и утверждена региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	01.07.2019	Региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» утверждена постановлением Правительства Новосибирской области
2.	<p>Результат федерального проекта: <i>Проводится популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>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. 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 гипертензию, и снижение риска ее развития, проведение диспансеризации отдельных групп взрослого населения, проведение профилактических осмотров, совершенствование организации диспансерного наблюдения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями, работы центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики и школ пациентов.</i></p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
2.1.	Проведена популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска ¹	31.12.2024	Реализация мероприятий, направленных на своевременное выявление факторов риска развития сердечно-сосудистых осложнений, включая артериальную гипертензию, и снижение риска ее развития, проведение диспансеризации отдельных

¹ мероприятие реализуется в рамках регионального проекта «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек» национального проекта «Демография»

			групп взрослого населения, проведение профилактических осмотров, совершенствование организации диспансерного наблюдения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями, работы центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики и школ пациентов
3.	<p>Результат федерального проекта: <i>Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>Министерством здравоохранения Российской Федерации организована разработка клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями. 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. 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 гипертензию, и снижение риска ее развития, проведение диспансеризации отдельных групп взрослого населения, проведение профилактических осмотров, совершенствование организации диспансерного наблюдения больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями, работы центров здоровья, кабинетов медицинской профилактики и школ пациентов.</i></p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
3.1.	Обеспечено качество оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими	31.12.2024	Внедрение клинических рекомендаций, протоколов лечения и стандартов оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями

	рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи		
4.	<p>Результат федерального проекта: <i>Кадровое обеспечение системы оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>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; повышения престижа профессии; внедрения процедуры аккредитации специалистов и системы непрерывного медицинского образования.</i></p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
4.1.	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, укомплектованы медицинскими кадрами ²	31.12.2024	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
5.	<p>Результат федерального проекта: <i>Не менее 20 из 140 региональных сосудистых центров и 70 из 469 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием в 85 субъектах Российской Федерации.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2019 году субъектами Российской Федерации будут определены: не менее 20 региональных сосудистых центров, участвующих в переоснащении/дооснащении</i></p>		

² мероприятие реализуется в рамках регионального проекта «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Новосибирской области квалифицированными кадрами» национального проекта «Здравоохранение»

	<p><i>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; не менее 70 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении 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 рентгенэндоваскулярных методов лечения. Будут разработаны, заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение/дооснащение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений медицинским оборудованием.</i></p> <p>Срок: 31.12.2019</p>		
5.1.	<p>Переоснащены 2 региональных сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации</p>	31.12.2019	<p>В 2019 году переоснащение в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - регионального сосудистого центра № 1 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1» (г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 6); - рентгенэндоваскулярной операционной регионального сосудистого центра № 2 на базе ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» (г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 130) (новая ангиографическая установка в качестве основной с возможностью использования действующей в настоящее время в качестве дублирующей); - первичного сосудистого отделения № 8 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 25»; - первичного сосудистого отделения № 9 на базе ГБУЗ

			<p>НСО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 2» (г. Новосибирск, ул. Тургенева, д. 155; ул. Якушева, д. 41) компьютерным томографом;</p> <p>- первичного сосудистого отделения № 10 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 11» (г. Новосибирск, ул. Танкистов, д. 23) компьютерным томографом.</p>
6.	<p>Результат федерального проекта: <i>Не менее 30 из 140 региональных сосудистых центров и 70 из 469 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием в 85 субъектах Российской Федерации</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2020 году субъектами Российской Федерации будут определены: не менее 30 региональных сосудистых центров, участвуют в переоснащении/дооснащении 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; не менее 70 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении 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 рентгенэндоваскулярных методов лечения. Будут разработаны, заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение/дооснащение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений медицинским оборудованием.</i></p> <p>Срок: 31.12.2020</p>		
6.1.	<p>Переоснащено 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в</p>	31.12.2020	<p>В 2020 году переоснащение в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации:</p> <p>- регионального сосудистого центра № 1 на базе ГБУЗ</p>

	<p>том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации</p>	<p>НСО «Городская клиническая больница № 1» (г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 6) рентгенэндоваскулярной операционной (новая ангиографическая установка в качестве основной с возможностью использования действующей в настоящее время в качестве дублирующей), функциональными кроватями, электрическим подъемником для перемещения пациентов;</p> <p>- регионального сосудистого центра № 2 на базе ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» (г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 130) электрическим подъемником для перемещения пациентов, изделиями для медицинской реабилитации;</p> <p>- первичного сосудистого отделения № 1 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 34» (г. Новосибирск, ул. Титова, д. 18) ультразвуковым аппаратом для исследования сердца и сосудов экспертного класса, функциональными кроватями, электрическим подъемником для перемещения пациентов;</p> <p>- первичного сосудистого отделения № 9 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 2» (г. Новосибирск, ул. Тургенева, д. 155; ул. Якушева, д. 41) компьютерным томографом;</p> <p>- первичного сосудистого отделения № 10 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 11»</p> <p>- первичного сосудистого отделения № 11 на базе ГБУЗ НСО «Ордынская центральная районная больница»</p>
--	--	---

		<p>(Новосибирская область, р.п. Ордынское, пр. Революции, д. 32) функциональными кроватями, электрическим подъемником для перемещения пациентов, ультразвуковым аппаратом для исследования сердца и сосудов экспертного класса, изделиями для медицинской реабилитации.</p> <p>Дооснащение первичного сосудистого отделения № 1 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 34» (г. Новосибирск, ул. Титова, д. 18) для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения (ангиографические установки стационарные).</p>
7.	<p>Результат федерального проекта: <i>Не менее 20 из 140 региональных сосудистых центров и 70 из 469 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием в 85 субъектах Российской Федерации.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2021 году субъектами Российской Федерации будут определены: не менее 20 региональных сосудистых центров, участвуют в переоснащении/дооснащении 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;</i></p> <p><i>не менее 70 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении 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 рентгенэндоваскулярных методов лечения. Будут разработаны, заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение/дооснащение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений медицинским оборудованием.</i></p> <p>Срок: 31.12.2021</p>	

7.1.	<p>Переоснащено/дооснащено 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудовани ем для ранней медицинской реабилитации</p>	31.12.2021	<p>В 2021 году переоснащение в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, в том числе оборудовани ем для ранней медицинской реабилитации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - первичного сосудистого отделения № 8 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 25» ультразвуковым аппаратом для исследования сердца и сосудов экспертного класса; - первичного сосудистого отделения № 10 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 11» (г. Новосибирск, ул. Танкистов, д. 23) ультразвуковым аппаратом для исследования сердца и сосудов экспертного класса, функциональными кроватями; - первичного сосудистого отделения № 11 на базе ГБУЗ НСО «Ордынская центральная районная больница» (Новосибирская область, р.п. Ордынское, пр. Революции, д. 32); - первичного сосудистого отделения № 12 на базе ГБУЗ НСО «Черепановская центральная районная больница» (Новосибирская область, р.п. Черепаново, ул. Советская, д. 70) компьютерным томографом, ультразвуковым аппаратом для исследования сердца и сосудов экспертного класса. <p>Дооснащение первичного сосудистого отделения № 5 на базе ГБУЗ НСО «Куйбышевская центральная районная больница» (Новосибирская область, г. Куйбышев, ул. Володарского, д. 61) для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения (ангиографические установки стационарные).</p>
------	---	------------	---

8.	<p>Результат федерального проекта: <i>Не менее 35 из 140 региональных сосудистых центров и 100 из 469 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием в 85 субъектах Российской Федерации</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>В 2022 году субъектами Российской Федерации будут определены: не менее 35 региональных сосудистых центров, участвуют в переоснащении/дооснащении 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; не менее 100 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении 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 рентгенэндоваскулярных методов лечения. Будут разработаны, заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение/дооснащение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений медицинским оборудованием.</i></p> <p>Срок: 31.12.2022</p>		
8.1.	<p>Переоснащено 2 региональных сосудистых центра и 6 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации</p>	31.12.2022	<p>В 2022 году переоснащение в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - регионального сосудистого центра № 1 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1» (г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 6) компьютерным томографом, ультразвуковым аппаратом для исследования сердца и сосудов экспертного класса; - регионального сосудистого центра № 2 на базе ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» (г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 130) компьютерным

		<p>томографом, ультразвуковым аппаратом для исследования сердца и сосудов экспертного класса, изделиями для медицинской реабилитации, аппаратами ИВЛ, магнитно-резонансным томографом;</p> <ul style="list-style-type: none"> - первичного сосудистого отделения № 2 на базе ГБУЗ НСО «Тогучинская центральная районная больница» (Новосибирская область, г. Тогучин, ул. Комсомольская, д. 36); - первичного сосудистого отделения № 3 на базе ГБУЗ НСО «Татарская центральная районная больница имени 70-летия Новосибирской области» (Новосибирская область, г. Татарск, ул. Смирновская, д. 109); - первичного сосудистого отделения № 4 на базе ГБУЗ НСО «Бердская центральная городская больница» (Новосибирская область, г. Бердск, ул. Островского, д. 53); - первичного сосудистого отделения № 7 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 2» (г. Новосибирск, ул. Ползунова, д. 21) компьютерным томографом; - первичного сосудистого отделения № 8 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 25» функциональными кроватями, изделиями для медицинской реабилитации, электрическим подъемником для перемещения пациентов; - первичного сосудистого отделения № 9 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница скорой медицинской помощи № 2» (г. Новосибирск, ул. Тургенева, д. 155; ул. Якушева, д. 41) функциональными кроватями, электрическим
--	--	--

			подъемником для перемещения пациентов, изделиями для медицинской реабилитации, аппаратами ИВЛ.
9.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 10 из 140 региональных сосудистых центров и 50 из 469 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием в 85 субъектах Российской Федерации.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2023 году субъектами Российской Федерации будут определены: не менее 10 региональных сосудистых центров, участвуют в переоснащении/дооснащении 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; не менее 50 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении 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 рентгенэндоваскулярных методов лечения. Будут разработаны, заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение/дооснащение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений медицинским оборудованием.</p> <p>Срок: 31.12.2023</p>		
9.1.	Переоснащено 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	31.12.2023	В 2023 году переоснащение в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации: - регионального сосудистого центра № 1 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 1» (г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 6) изделиями для медицинской реабилитации, аппаратами ИВЛ; - регионального сосудистого центра № 2 на базе ГБУЗ

		<p>НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» (г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 130) медицинским оборудованием для нейрохирургических операций;</p> <ul style="list-style-type: none"> - первичного сосудистого отделения № 1 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 34» (г. Новосибирск, ул. Титова, д. 18) компьютерным томографом и медицинскими изделиями для проведения медицинской реабилитации; - первичного сосудистого отделения № 3 на базе ГБУЗ НСО «Татарская центральная районная больница имени 70-летия Новосибирской области» (Новосибирская область, г. Татарск, ул. Смирновская, д. 109) ультразвуковым аппаратом для исследования сердца и сосудов экспертного класса, функциональными кроватями, электрическим подъемником для перемещения пациентов, компьютерным томографом; - первичного сосудистого отделения № 4 на базе ГБУЗ НСО «Бердская центральная городская больница» (Новосибирская область, г. Бердск, ул. Островского, д. 53); - первичного сосудистого отделения № 5 на базе ГБУЗ НСО «Куйбышевская центральная районная больница» (Новосибирская область, г. Куйбышев, ул. Володарского, д. 61) ультразвуковым аппаратом для исследования сердца и сосудов экспертного класса, функциональными кроватями, электрическим подъемником для перемещения пациентов, компьютерным томографом. <p>Дооснащение первичного сосудистого отделения № 1</p>
--	--	---

			на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 34» (г. Новосибирск, ул. Титова, д. 18) и первичного сосудистого отделения № 5 на базе ГБУЗ НСО «Куйбышевская центральная районная больница» для проведения рентгенэндоваскулярных методов лечения (ангиографические установки стационарные)
10.	<p>Результат федерального проекта: Не менее 20 из 140 региональных сосудистых центров и 90 из 469 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении медицинским оборудованием в 85 субъектах Российской Федерации.</p> <p>Характеристика результата федерального проекта: В 2024 году субъектами Российской Федерации будут определены: не менее 20 региональных сосудистых центров, участвуют в переоснащении/дооснащении 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; не менее 90 первичных сосудистых отделений участвуют в переоснащении/дооснащении 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 рентгенэндоваскулярных методов лечения. Будут разработаны, заключены и реализованы соглашения с субъектами Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации на переоснащение/дооснащение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений медицинским оборудованием.</p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
10.1.	Переоснащен 1 региональный сосудистый центр и 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	31.12.2024	В 2024 году переоснащение в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации: - регионального сосудистого центра № 2 на базе ГБУЗ НСО «Государственная Новосибирская областная клиническая больница» (г. Новосибирск,

		<p>ул. Немировича-Данченко, 130) функциональными кроватями, медицинским оборудованием для нейрохирургических операций;</p> <ul style="list-style-type: none"> - первичного сосудистого отделения № 1 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 34» (г. Новосибирск, ул. Титова, д. 18); - первичного сосудистого отделения № 4 на базе ГБУЗ НСО «Бердская центральная городская больница» (Новосибирская область, г. Бердск, ул. Островского, д. 53) функциональными кроватями, электрическим подъемником для перемещения пациентов, изделиями для медицинской реабилитации, компьютерным томографом; - первичного сосудистого отделения № 5 на базе ГБУЗ НСО «Куйбышевская центральная районная больница» (Новосибирская область, г. Куйбышев, ул. Володарского, д. 61) - первичного сосудистого отделения № 6 на базе ГБУЗ НСО «Карасукская центральная районная больница» (Новосибирская область, г. Карасук, ул. Гагарина д. 1а) - первичного сосудистого отделения № 10 на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 11» (г. Новосибирск, ул. Танкистов, д. 23) функциональными кроватями, электрическим подъемником для перемещения пациентов, изделиями для медицинской реабилитации
11.	<p>Результат федерального проекта: <i>Переоснащено/дооснащено медицинским оборудованием не менее 140 региональных сосудистых центров и 469 первичных сосудистых отделений.</i></p> <p>Характеристика результата федерального проекта: <i>С 2019 по 2024 год субъектами Российской Федерации будут переоснащены/дооснащены: не менее 140 региональных сосудистых центров, медицинским оборудованием</i></p>	

	<p><i>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; не менее 469 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 рентгенэндоваскулярных методов лечения.</i></p> <p>Срок: 31.12.2024</p>		
11.1.	<p>Переоснащено/дооснащено медицинским оборудованием 2 региональных сосудистых центра и 12 первичных сосудистых отделений</p>	31.12.2024	<p>В 2019-2024 годах в соответствии с порядками оказания медицинской помощи переоснащены/дооснащены 2 региональных сосудистых центра и 12 первичных сосудистых отделений</p>
12.	<p>Организация работы регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница» в соответствии с порядками и стандартами оснащения, проведением капитального ремонта терапевтического корпуса для размещения регионального сосудистого центра</p>	31.12.2020	<p>Повышение доступности и качества специализированной медицинской помощи пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями, оптимизация маршрутизации пациентов с острым коронарным синдромом и острыми нарушениями мозгового кровообращения с учетом транспортной доступности Советского и Первомайского районов города Новосибирска за счет организации работы регионального сосудистого центра № 3 на базе ГБУЗ НСО «Центральная клиническая больница».</p> <p>Обеспечение 90% профильной госпитализации больных с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST в пределах 60 минутной доставки пациентов из Первомайского и Советского районов города Новосибирска для проведения ЧКВ</p>
13.	<p>Разработка и внедрение единого</p>	31.12.2019	<p>В практику внедрено проведение нагрузочных тестов</p>

	регионального протокола проведения диагностики хронической ишемической болезни сердца		(тредмил, велоэргометрия, стресс-ЭХОКГ) для верификации диагноза у пациентов с впервые выявленной ишемической болезнью сердца. Увеличено количество неинвазивных методов обследования пациентов с хронической ишемической болезнью сердца
14.	Разработка, утверждение и внедрение в практику регионального стандарта по лекарственному обеспечению пациентов, перенесших острый коронарный синдром, ишемический инсульт в течение 12 месяцев после перенесенного сердечно-сосудистого события	31.12.2019	Непрерывное обеспечение пациентов после перенесенного сердечно-сосудистого события необходимыми лекарственными препаратами в течение 12 месяцев
15.	Внедрение в практику региональных сосудистых центров метода тромбэкстракции при остром ишемическом инсульте	31.12.2024	Увеличена частота тромбэкстракций до 2,5% среди всех пациентов с ишемическим инсультом
16.	Организация диспансерного наблюдения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в т.ч. организация наблюдения врачами кардиологами и неврологами на дому маломобильных	31.12.2024	Обеспечен 80% охват диспансерным наблюдением больных, перенесших инфаркт миокарда, нестабильную стенокардию, кардиохирургические и интервенционные вмешательства в соответствии с порядком, установленным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 № 1344н «Об утверждении Порядка проведения диспансерного наблюдения»

	пациентов. Применение методик дистанционного мониторинга ³		
17.	Ведение регистра пациентов с острым коронарным синдромом. Проведение мониторинга маршрутизации пациентов с инфарктом миокарда с подъемом ST и с инфарктом миокарда без подъема ST	31.12.2024	Создана, внедрена и ведется база данных пациентов с острым коронарным синдромом, реализован централизованный сбор и обработка медицинской информации о больных, все медицинские организации ведут учет и заносят медицинскую информацию в МИС ЕГИСЗ НСО
18.	Разработка и внедрение на территории Новосибирской области регистра пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения ³	31.12.2024	Регистр пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения разработан и внедрен
19.	Развитие на территории Новосибирской области кардиореабилитации	31.12.2024	Организовано реабилитационное отделение для больных с ишемической болезнью сердца, включая больных, перенесших инфаркт миокарда, нестабильную стенокардию, операции на сердце и сосудах на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 12». Внедрен 3 этап реабилитации на базе территориальных поликлиник

³ мероприятия реализуются в рамках реализации регионального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» национального проекта «Здравоохранение»

4. Финансовое обеспечение реализации регионального 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.	Результат федерального проекта: <i>В 85 субъектах Российской Федерации разработаны, утверждены и реализованы региональные программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»</i>							
1.1.	Разработана и утверждена региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.	консолидированный бюджет Новосибирской области, в т.ч.:	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.1.	бюджет Новосибирской области	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Новосибирской области бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0
1.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
2.	Результат федерального проекта: <i>Проводится популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска</i>							

2.1.	Проведена популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0
2.1.3.	консолидированный бюджет Новосибирской области, в т.ч.:	0	0	0	0	0	0	0
2.1.3.1.	бюджет Новосибирской области	0	0	0	0	0	0	0
2.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Новосибирской области бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0
2.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
2.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
3.	Результат федерального проекта: <i>Обеспечение качества оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи</i>							
3.1.	Обеспечено качество оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи	0	0	0	0	0	0	0

3.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
3.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0
3.1.3.	консолидированный бюджет Новосибирской области, в т.ч.:	0	0	0	0	0	0	0
3.1.3.1.	бюджет Новосибирской области	0	0	0	0	0	0	0
3.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Новосибирской области бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0
3.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
3.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
4.	Результат федерального проекта: <i>Кадровое обеспечение системы оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями</i>							
4.1.	Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, укомплектованы медицинскими кадрами	0	0	0	0	0	0	0
4.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
4.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0

4.1.3.	консолидированный бюджет Новосибирской области, в т.ч.:	0	0	0	0	0	0	0
4.1.3.1.	бюджет Новосибирской области	0	0	0	0	0	0	0
4.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Новосибирской области бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0
4.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
4.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
5.	Результат федерального проекта: <i>Переоснащено/дооснащено медицинским оборудованием не менее 140 региональных сосудистых центров и 469 первичных сосудистых отделений</i>							
5.1.	Переоснащено/дооснащено медицинским оборудованием 2 региональных сосудистых центра и 12 первичных сосудистых отделений	625,7	731,6	735,2	533,1	693,3	475,4	3794,4
5.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Новосибирской области)	250,1	285,2	222,1	393,4	206,7	346,9	1704,3
5.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	43,5	33,8	23,4	36,8	12,7	26,2	176,4
5.1.3.	консолидированный бюджет Новосибирской области, в т.ч.:	332,1	412,5	489,8	102,9	473,9	102,3	1913,6
5.1.3.1.	бюджет Новосибирской области	332,1	412,5	489,8	102,9	473,9	102,3	1913,6
5.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Новосибирской области бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0

5.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
5.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
6.1.	Организация работы регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница» в соответствие с порядками и стандартами оснащения, проведением капитального ремонта терапевтического корпуса для размещения регионального сосудистого центра	349,5	147,1	0	0	0	0	496,6
6.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
6.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	11,3	0	0	0	0	11,3
6.1.3.	консолидированный бюджет Новосибирской области, в т.ч.:	349,5	135,9	0	0	0	0	485,4
6.1.3.1.	бюджет Новосибирской области	349,5	135,9	0	0	0	0	485,4
6.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Новосибирской области бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0
6.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0

6.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
7.1.	Разработка, утверждение и внедрение в практику регионального стандарта по лекарственному обеспечению пациентов, перенесших острый коронарный синдром, ишемический инсульт в течение 12 месяцев после перенесенного сердечно-сосудистого события	50,3	52,2	54,1	56,7	58,6	60,7	332,7
7.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
7.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0
7.1.3.	консолидированный бюджет Новосибирской области, в т.ч.:	50,3	52,2	54,1	56,7	58,6	60,7	332,7
7.1.3.1.	бюджет Новосибирской области	50,3	52,2	54,1	56,7	58,6	60,7	332,7
7.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Новосибирской области бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0
7.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
7.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
8.1.	Внедрение в практику региональных сосудистых центров метода тромбэкстракции при остром ишемическом инсульте	0	0	0	156,8	161,8	167,8	486,3
8.1.1.	федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные	0	0	0	0	0	0	0

	трансферты бюджету Новосибирской области)							
8.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов	0	0	0	0	0	0	0
8.1.3.	консолидированный бюджет Новосибирской области, в т.ч.:	0	0	0	156,8	161,8	167,8	486,3
8.1.3.1.	бюджет Новосибирской области	0	0	0	156,8	161,8	167,8	486,3
8.1.3.2.	межбюджетные трансферты бюджета Новосибирской области бюджетам муниципальных образований	0	0	0	0	0	0	0
8.1.3.3.	бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета Новосибирской области)	0	0	0	0	0	0	0
8.1.4.	внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0
Всего по региональному проекту, в том числе:		1 025,5	930,9	789,4	746,6	913,6	703,9	5 110,0
федеральный бюджет (в т.ч. межбюджетные трансферты бюджету Новосибирской области)		250,1	285,2	222,1	393,4	206,7	346,9	1 704,3
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации и их территориальных фондов		43,5	45,1	23,4	36,8	12,7	26,2	187,7
консолидированный бюджет Новосибирской области, в т.ч.:		731,9	600,6	543,9	316,4	694,3	330,8	3 218,0
бюджет Новосибирской области		731,9	600,6	543,9	316,4	694,3	330,8	3 218,0
межбюджетные трансферты бюджета Новосибирской области бюджетам муниципальных образований		0	0	0	0	0	0	0
бюджеты муниципальных образований (без учета межбюджетных трансфертов из бюджета		0	0	0	0	0	0	0

Новосибирской области)							
внебюджетные источники	0	0	0	0	0	0	0

5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Хальзов К.В.	министр здравоохранения Новосибирской области	Нелюбов С.А., заместитель Губернатора Новосибирской области	50%
2.	Администратор регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	70%
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
3.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	70%
4.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	30%
5.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	15%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
6.	Участник регионального проекта	Танеева Е.В.	главный внештатный специалист невролог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	15%
7.	Участник регионального проекта	Барбарич В.Б.	главный внештатный специалист по организации работы сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	30%
Разработана и утверждена региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»					
8.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
9.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%
10.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	30%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
11.	Участник регионального проекта	Танеева Е.В.	главный внештатный специалист невролог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	30%
12.	Участник регионального проекта	Барбарич В.Б.	главный внештатный специалист по организации работы сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	40%
Проведена популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска					
13.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
14.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	20%
15.	Участник регионального проекта	Фомичева М.Л.	главный внештатный специалист по медицинской профилактике министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	80%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
<p>Качество оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями обеспечено в соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи</p>					
16.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
17.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	20%
18.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	70%
19.	Участник регионального проекта	Танеева Е.В.	главный внештатный специалист невролог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	70%
<p>Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, укомплектованы медицинскими кадрами</p>					

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
20.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Маслаков А.А.	начальник управления кадровой политики, государственной гражданской службы и организационно-контрольной службы министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	40%
21.	Участник регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
Переоснащен 1 региональный сосудистый центр и переоснащено 2 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
22.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
23.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
24.	Участник регионального проекта	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В., заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	40%
25.	Участник регионального проекта	Барбарич В.Б.	главный внештатный специалист по организации работы сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%
Переоснащено 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 2 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
25.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
26.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
27.	Участник регионального проекта	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В.	40%
28.	Участник регионального проекта	Барбарич В.Б.	главный внештатный специалист по организации работы сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%
Переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудовани ем для ранней медицинской реабилитации					
29.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
30.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
31.	Участник регионального проекта	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В.	40%
32.	Участник регионального проекта	Барбарич В.Б.	главный внештатный специалист по организации работы сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%
Переоснащено 2 региональных сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
33.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
34.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
35.	Участник регионального проекта	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В.	40%
36.	Участник регионального проекта	Барбарич В.Б.	главный внештатный специалист по организации работы сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%
Переоснащено 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
37.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
38.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
39.	Участник регионального проекта	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В.	40%
40.	Участник регионального проекта	Барбарич В.Б.	главный внештатный специалист по организации работы сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%
Переоснащен 1 региональный сосудистый центр и 2 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
41.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
42.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
43.	Участник регионального проекта	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В.	40%
44.	Участник регионального проекта	Барбарич В.Б.	главный внештатный специалист по организации работы сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%
Переоснащено/дооснащено медицинским оборудованием 2 региональных сосудистых центра и 12 первичных сосудистых отделений					
45.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
46.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
47.	Участник регионального проекта	Моор В.В.	начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В.	40%
48.	Участник регионального проекта	Барбарич В.Б.	главный внештатный специалист по организации работы сосудистых центров министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%
<p>Организация работы регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница» в соответствии с порядками и стандартами оснащения, проведением капитального ремонта терапевтического корпуса для размещения регионального сосудистого центра</p>					
49.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
50.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
51.	Участник регионального проекта	Моор В.В.	Начальник отдела материально-технического обеспечения деятельности подведомственных организаций министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В.	80%
Разработка и внедрение единого регионального протокола проведения диагностики хронической ишемической болезни сердца					
52.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%
53.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	20%
54.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	70%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
55.	Участник регионального проекта	Танеева Е.В.	главный внештатный специалист невролог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	70%
Разработка, утверждение и внедрение в практику регионального стандарта по лекарственному обеспечению пациентов, перенесших острый коронарный синдром, ишемический инсульт в течение 12 месяцев после перенесенного сердечно-сосудистого события					
56.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	50%
57.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	50%
58.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	50%
Внедрение в практику региональных сосудистых центров метода тромбэкстракции при остром ишемическом инсульте					
59.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
60.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	20%
61.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	50%
Организация диспансерного наблюдения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в т.ч. организация наблюдения врачами кардиологами и неврологами на дому маломобильных пациентов. Применение методик дистанционного мониторинга					
62.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
63.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%
64.	Участник регионального проекта	Ларин С.А.	начальник отдела развития информационных технологий министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В.	40%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
65.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	40%
66.	Участник регионального проекта	Танеева Е.В.	главный внештатный специалист невролог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	40%
Ведение регистра пациентов с острым коронарным синдромом. Проведение мониторинга маршрутизации пациентов с инфарктом миокарда с подъемом ST и с инфарктом миокарда без подъема ST					
67.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
68.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%
69.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
70.	Участник регионального проекта	Танеева Е.В.	главный внештатный специалист невролог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%
Разработка и внедрение на территории Новосибирской области регистра пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения					
71.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	40%
72.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	40%
73.	Участник регионального проекта	Ларин С.А.	начальник отдела развития информационных технологий министерства здравоохранения Новосибирской области	Колупаев А.В.	40%
74.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
75.	Участник регионального проекта	Танеева Е.В.	главный внештатный специалист невролог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	60%
Разработка региональной образовательной программы в рамках непрерывного медицинского образования, направленной на повышение квалификации врачей первичного звена здравоохранения					
76.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Маслаков А.А.	начальник управления кадровой политики, государственной гражданской службы и организационно-контрольной службы министерства здравоохранения Новосибирской области	Лиханов А.В.	80%
77.	Участник регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	10%
Развитие на территории Новосибирской области кардиореабилитации					
78.	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Аксенова Е.А.	заместитель министра здравоохранения Новосибирской области	Хальзов К.В.	20%

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
79.	Участник регионального проекта	Покровская О.Б.	начальник управления организации медицинской помощи министерства здравоохранения Новосибирской области	Аксенова Е.А.	20%
80.	Участник регионального проекта	Зенин С.А.	главный внештатный специалист кардиолог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	80%
81.	Участник регионального проекта	Танеева Е.В.	главный внештатный специалист невролог министерства здравоохранения Новосибирской области	Покровская О.Б.	80%

6. Дополнительная информация

Региональный проект Новосибирской области «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» направлен на снижение смертности от болезней системы кровообращения до 450 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году, а также снижение больничной летальности от инфаркта миокарда с 14,5 % в 2017 г. до 8,0% в 2024 году и от острого нарушения мозгового кровообращения с 22,9% в 2017 г. до 14,0% в 2024 году, увеличение доли охвата больных с острым коронарным синдромом рентгенэндоваскулярными вмешательствами в лечебных целях в 2024 году до 7198 случаев.

В 2017 году в Новосибирской области на долю болезней системы кровообращения в структуре причин общей смертности приходилось более половины (50,3%) всех случаев смерти. Среди причин смертности от болезней системы кровообращения, формирующих ее структуру, основное место занимают - ишемическая болезнь сердца (59,0%) и цереброваскулярные болезни (31,7%), в основе которых лежит атеросклероз, артериальная гипертония. Наличие последней резко увеличивает риск развития других сердечно-сосудистых заболеваний, а также смертности от них.

В настоящее время сеть региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений охватывает 1 845 180 человек, что составляет 83,7% взрослого населения области. По результатам мониторинга за 5 месяцев 2018 года на территории Новосибирской области госпитализация пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения в профильные отделения составляет 42,8%, пациентов с острым коронарным синдромом – 56,67%. Пациенты с острым коронарным синдромом без подъема ST низкого риска и с острым нарушением мозгового кровообращения госпитализируются в кардиологические и неврологические отделения других медицинских организаций в городе Новосибирске в связи с недостатком первичных сосудистых отделений в городе Новосибирске, и терапевтические отделения центральных районных больниц, не охваченных сетью сосудистых центров, в связи с отсутствием необходимых логистических возможностей и низкой плотностью населения.

Районы Новосибирской области, не включенные в сеть сосудистых отделений: Кочковский, Ордынский, Колыванский, Коченевский, Черепановский, Маслянинский, Сузунский, Каргатский, Чулымский, Доволенский.

Районы Новосибирской области, включенные в сеть сосудистых центров, и имеющие сложные транспортные условия (значительную удаленность от сосудистого центра и плохое состояние дорожного покрытия): Северный, Кыштовский, Здвинский, Усть-Таркский.

В 2018 году запланировано открытие 5 первичных сосудистых отделений, в 2024 году - 1 регионального сосудистого центра.

В рамках региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Новосибирской области

будут реализованы мероприятия, направленные на профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний, своевременное выявление факторов риска развития осложнений этих заболеваний. В соответствии с порядками и стандартами оказания медицинской помощи предусмотрены мероприятия по переоснащению 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.

Также будут реализованы мероприятия по непрерывному обеспечению пациентов после перенесенного сердечно-сосудистого события необходимыми лекарственными препаратами в течение 12 месяцев согласно национальным клиническим рекомендациям, по разработке и внедрению единого регионального протокола проведения диагностики хронической ишемической болезни сердца, по внедрению в практику региональных сосудистых центров метода тромбэкстракции при остром ишемическом инсульте, развитию медицинской реабилитации, в том числе третьего этапа реабилитации в территориальных поликлиниках.

В соответствии с порядками и стандартами запланировано обеспечение 80% охвата диспансерным наблюдением пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, в т.ч. организация наблюдения врачами кардиологами и неврологами на дому маломобильных пациентов. Применение методик дистанционного мониторинга.

Запланировано разработка и ведение регистра пациентов с острым коронарным синдромом и с острым нарушением мозгового кровообращения.

Для повышения квалификации врачей первичного звена здравоохранения планируется разработать региональную образовательную программу в рамках непрерывного медицинского образования.

Одним из важных мероприятий региональной программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Новосибирской области является проведение на постоянной основе системной информационно-коммуникационной кампании путем активного использования средств массовой информации различных уровней, направленной на повышение приверженности населения к здоровому образу жизни.

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.	Результат: Разработана и утверждена региональная программа «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»	01.01.2019	01.07.2019	Покровская О.Б.	Утвержденная программа борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Новосибирской области	Региональный Проектный комитет (далее – РПК)
1.1.1.	Мероприятие: Разработка проекта региональных программ борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Новосибирской области	01.01.2019	01.05.2019	Покровская О.Б.	Проект программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Новосибирской области	Руководитель регионального проекта (далее – РРП)
1.1.2.	Мероприятие: Утверждение программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Новосибирской области	01.05.2019	01.07.2019	Покровская О.Б.	Постановление Правительства Новосибирской области об утверждении программы борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Новосибирской области	РРП
1.1.	Контрольная точка:	-	01.07.2019	Покровская О.Б.	Утвержденная	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Разработана и утверждена программа борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Новосибирской области				программа борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями в Новосибирской области	
2.	Результат: Проведена популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	01.01.2019	31.12.2024	Покровская О.Б.	Утвержденный перечень мероприятий, направленных на популяционную профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	РПК
2.1.1.	Мероприятие: Разработка Перечня мероприятий, направленных на популяционную профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	01.01.2019 01.01.2020 01.01.2021 01.01.2022 01.01.2023 01.01.2024	15.03.2019 15.03.2020 15.03.2021 15.03.2022 15.03.2023 15.03.2024	Фомичева М.Л.	Проект перечня мероприятий, направленных на популяционную профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
2.1.2.	Мероприятие: Утверждение Перечня мероприятий, направленных на популяционную профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	15.03.2019 15.03.2020 15.03.2021 15.03.2022 15.03.2023 15.03.2024	01.04.2019 01.04.2020 01.04.2021 01.04.2022 01.04.2023 01.04.2024	Покровская О.Б.	Утвержденный перечень мероприятий, направленных на популяционную профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	РРП
2.1.	Контрольная точка: Проведена популяционная профилактика развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	-	31.12.2019 31.12.2020 31.12.2021 31.12.2022 31.12.2023 31.12.2024	Покровская О.Б.	Утвержденный перечень мероприятий, направленных на популяционную профилактику развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска	РПК
3.	Результат: Качество оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями обеспечено в	01.01.2019	31.12.2024	Покровская О.Б.	Утвержденные клинические рекомендации, протоколы лечения и	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	соответствии с клиническими рекомендациями и стандартами оказания медицинской помощи				стандарты оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями	
3.1.1	Мероприятие: Разработка и утверждение клинических рекомендаций, протоколов лечения и стандартов оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями	01.01.2019	31.12.2024	Зенин С.А., Покровская О.Б.	Проект клинических рекомендаций, протоколов лечения и стандартов оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями	РРП
3.1	Контрольная точка: Обеспечено качество оказания медицинской помощи больным сердечно-сосудистыми заболеваниями, соответствующее клиническим рекомендациям и стандартам оказания медицинской помощи	-	31.12.2024	Покровская О.Б.	Утвержденные клинические рекомендации, протоколы лечения и стандарты оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями	РПК
4.	Результат: Переоснащено 2 региональных сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе	01.01.2019	31.12.2019	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Акты ввода в эксплуатацию	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
4.1.1	Мероприятие: Определение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	01.01.2019	01.02.2019	Зенин С.А., Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РРП
4.1	Контрольная точка: Определены региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	-	01.02.2019	Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РПК
4.2.1.	Мероприятие: Заключение соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 2	01.01.2019	15.02.2019	Покровская О.Б.	Соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	региональных сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации				трансфертов на переоснащение 2 региональных сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	
4.2.2.	Мероприятие: Получены средства федерального бюджета на переоснащение 2 региональных сосудистых центров и 3 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	15.02.2019	01.03.2019	Покровская О.Б.	Отчет о доведении межбюджетного трансферта Минздравом России бюджету Новосибирской области на переоснащение 2 региональных сосудистых центров и 3 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	РРП
4.2.3.	Мероприятие: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским	31.03.2019	31.12.2019	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений				оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	
4.2.	Контрольная точка: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	-	30.06.2019 30.09.2019 31.12.2019	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	РПК
4.3.1.	Мероприятие: Разработка технического задания на медицинское оборудование для переоснащения 2 региональных сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	10.01.2019	30.07.2019	Моор В.В.	Описание объекта закупки	РРП
4.3.2.	Мероприятие: Аукцион по выбору поставщика медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных	10.03.2019	30.09.2019	Моор В.В.	Контракт на поставку	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
4.3.3.	Мероприятие: Поставка медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	20.05.2019	31.12.2019	Моор В.В.	Акт приема-передачи	РРП
4.3.4.	Мероприятие: Передача медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации, в подведомственные министерству здравоохранения Новосибирской области медицинские организации	01.09.2019	31.12.2019	Моор В.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП
4.3.	Контрольная точка:	-	31.12.2019	Моор В.В.,	Предоставление отчета	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Переоснащены 2 региональных сосудистых центра и 3 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации			Зенин С.А., Покровская О.Б.	в Минздрав России	
5.	Результат: Переоснащено 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2020	31.12.2020	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Акты ввода в эксплуатацию	РПК
5.1.1	Мероприятие: Определение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	01.01.2020	01.02.2020	Зенин С.А., Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РРП
5.1	Контрольная точка: Определены региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения,	-	01.02.2020	Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях,	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием				участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	
5.2.1.	Мероприятие: Заключение соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2020	15.02.2020	Покровская О.Б.	Соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащ ено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	РРП
5.2.2.	Мероприятие: Получены средства федерального бюджета на переоснащение 2 региональных сосудистых центра	15.02.2020	01.03.2020	Покровская О.Б.	Отчет о доведении межбюджетного трансферта Минздравом России	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации				бюджету Новосибирской области на переоснащение 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	
5.2.3.	Мероприятие: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	31.03.2020	31.12.2020	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	РРП
5.2.	Контрольная точка: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых	-	30.06.2020 30.09.2020 31.12.2020	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	отделений				первичных сосудистых отделений	
5.3.1.	Мероприятие: Разработка технического задания на медицинское оборудование для переоснащения 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	10.01.2020	30.07.2020	Моор В.В.	Описание объекта закупки	РРП
5.3.2.	Мероприятие: Аукцион по выбору поставщика медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	10.03.2020	30.09.2020	Моор В.В.	Контракт на поставку	РРП
5.3.3.	Мероприятие: Поставка медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центра и	20.05.2020	31.12.2020	Моор В.В.	Акт приема-передачи	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
5.3.4.	Мероприятие: Передача медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.09.2020	31.12.2020	Моор В.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП
5.3.	Контрольная точка: Переоснащены 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	-	31.12.2020	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Предоставление отчета в Минздрав России	РПК
6.	Результат: Переоснащено / дооснащено 5 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней	01.01.2021	31.12.2021	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Акты ввода в эксплуатацию	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	медицинской реабилитации					
6.1.1	Мероприятие: Определение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	01.01.2021	01.02.2021	Зенин С.А., Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РРП
6.1	Контрольная точка: Определены региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	-	01.02.2021	Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РПК
6.2.1.	Мероприятие: Заключение соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение/дооснащение 5	01.01.2021	15.02.2021	Покровская О.Б.	Соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации				переоснащение/дооснащение 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	
6.2.2.	Мероприятие: Получены средства федерального бюджета на переоснащение/дооснащение 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	15.02.2021	01.03.2021	Покровская О.Б.	Отчет о доведении межбюджетного трансферта Минздравом России бюджету Новосибирской области на переоснащение/дооснащение 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	РРП
6.2.3.	Мероприятие: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	31.03.2021	31.12.2021	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					первичных сосудистых отделений	
6.2.	Контрольная точка: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	-	30.06.2021 30.09.2021 31.12.2021	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	РПК
6.3.1.	Мероприятие: Разработка технического задания на медицинское оборудование для переоснащения/дооснащения 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	10.01.2021	30.07.2021	Моор В.В.	Описание объекта закупки	РРП
6.3.2.	Мероприятие: Аукцион по выбору поставщика медицинского оборудования для переоснащения/дооснащения 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	10.03.2021	30.09.2021	Моор В.В.	Контракт на поставку	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
6.3.3.	Мероприятие: Поставка медицинского оборудования для переоснащения/дооснащения 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	20.05.2021	31.12.2021	Моор В.В.	Акт приема-передачи	РРП
6.3.4.	Мероприятие: Передача медицинского оборудования для переоснащения/дооснащения 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.09.2021	31.12.2021	Моор В.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП
6.3.	Контрольная точка: Переоснащены/дооснащены 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	-	31.12.2021	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Предоставление отчета в Минздрав России	РПК
7.	Результат: Переоснащены 2 региональных сосудистых центра и 6 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2022	31.12.2022	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Акты ввода в эксплуатацию	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
7.1.1	Мероприятие: Определение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	01.01.2022	01.02.2022	Зенин С.А., Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РРП
7.1	Контрольная точка: Определены региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	-	01.02.2022	Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РПК
7.2.1.	Мероприятие: Заключение соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 2 региональных сосудистых центра и 6 первичных сосудистых	01.01.2022	15.02.2022	Покровская О.Б.	Соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 2	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации				региональных сосудистых центра и 6 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	
7.2.2.	Мероприятие: Получены средства федерального бюджета на переоснащение 2 региональных сосудистых центров и 6 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	15.02.2022	01.03.2022	Покровская О.Б.	Отчет о доведении межбюджетного трансферта Минздравом России бюджету Новосибирской области на переоснащение 2 региональных сосудистых центра и 6 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	РРП
7.2.3.	Мероприятие: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных	31.03.2022	31.12.2022	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	сосудистых отделений				сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	
7.2.	Контрольная точка: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	-	30.06.2022 30.09.2022 31.12.2022	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	РПК
7.3.1.	Мероприятие: Разработка технического задания на медицинское оборудование для переоснащения 2 региональных сосудистых центров и 6 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	10.01.2022	30.07.2022	Моор В.В.	Описание объекта закупки	РРП
7.3.2.	Мероприятие: Аукцион по выбору поставщика медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центров и 6 первичных сосудистых	10.03.2022	30.09.2022	Моор В.В.	Контракт на поставку	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
7.3.3.	Мероприятие: Поставка медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центров и 6 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	20.05.2022	31.12.2022	Моор В.В.	Акт приема-передачи	РРП
7.3.4.	Мероприятие: Передача медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центров и 6 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.09.2022	31.12.2022	Моор В.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП
7.3.	Контрольная точка: Переоснащены 2 региональных сосудистых центра и 6 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	-	31.12.2022	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Предоставление отчета в Минздрав России	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
8.	Результат: Переоснащены 2 региональных сосудистых центра и переснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2023	31.12.2023	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Акты ввода в эксплуатацию	РПК
8.1.1	Мероприятие: Определение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	01.01.2023	01.02.2023	Зенин С.А., Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РРП
8.1	Контрольная точка: Определены региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	-	01.02.2023	Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РПК
8.2.1.	Мероприятие: Заключение	01.01.2023	15.02.2023	Покровская О.Б.	Соглашение с	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 2 региональных сосудистых центров и переоснащение/дооснащение 4 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации				Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 2 региональных сосудистых центров и переоснащение/дооснащение 4 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	
8.2.2.	Мероприятие: Получены средства федерального бюджета на переоснащение 2 региональных сосудистых центров и переоснащение/дооснащение 4 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	15.02.2023	01.03.2023	Покровская О.Б.	Отчет о доведении межбюджетного трансферта Минздравом России бюджету Новосибирской области на переоснащение 2 региональных сосудистых центров и 4 первичных сосудистых	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	
8.2.3.	Мероприятие: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	31.03.2023	31.12.2023	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	РРП
8.2.	Контрольная точка: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	-	30.06.2023 30.09.2023 31.12.2023	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	РПК
8.3.1.	Мероприятие: Разработка технического задания на медицинское оборудование для переоснащения 2 региональных сосудистых центров и переоснащения/дооснащения 4	10.01.2023	30.07.2023	Моор В.В.	Описание объекта закупки	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
8.3.2.	Мероприятие: Аукцион по выбору поставщика медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центров и переоснащения/дооснащения 4 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	10.03.2023	30.09.2023	Моор В.В.	Контракт на поставку	РРП
8.3.3.	Мероприятие: Поставка медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центра и 4 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	20.05.2023	31.12.2023	Моор В.В.	Акт приема-передачи	РРП
8.3.4.	Мероприятие: Передача медицинского оборудования для переоснащения 2 региональных сосудистых центров и 4	01.09.2023	31.12.2023	Моор В.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
8.3.	Контрольная точка: Переоснащены 2 региональных сосудистых центра и переоснащено/дооснащено 4 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	-	31.12.2023	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Предоставление отчета в Минздрав России	РПК
9.	Результат: Переоснащены 1 региональный сосудистый центр и 5 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2024	31.12.2024	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Акты ввода в эксплуатацию	РПК
9.1.1	Мероприятие: Определение региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	01.01.2024	01.02.2024	Зенин С.А., Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
					оборудованием	
9.1	Контрольная точка: Определены региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	-	01.02.2024	Покровская О.Б.	Отчет о региональных сосудистых центрах и первичных сосудистых отделениях, участвующих в переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием	РПК
9.2.1.	Мероприятие: Заключение соглашения с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального сосудистого центра и 5 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.01.2024	15.02.2024	Покровская О.Б.	Соглашение с Министерством здравоохранения Российской Федерации о предоставлении иных межбюджетных трансфертов на переоснащение 1 регионального сосудистого центра и 5 первичных сосудистых отделения, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	РРП
9.2.2.	Мероприятие: Получены	15.02.2024	01.03.2024	Покровская О.Б.	Отчет о доведении	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	средства федерального бюджета на переоснащение 1 регионального сосудистого центра и 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации				межбюджетного трансферта Минздравом России бюджету Новосибирской области на переоснащение 1 регионального сосудистого центра и 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	
9.2.3.	Мероприятие: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	31.03.2024	31.12.2024	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	РРП
9.2.	Контрольная точка: Ежеквартальный мониторинг переоснащения / дооснащения медицинским оборудованием региональных сосудистых	-	30.06.2024 30.09.2024 31.12.2024	Покровская О.Б.	Отчет о переоснащении / дооснащении медицинским оборудованием региональных	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	центров и первичных сосудистых отделений				сосудистых центров и первичных сосудистых отделений	
9.3.1.	Мероприятие: Разработка технического задания на медицинское оборудование для переоснащения 1 регионального сосудистого центра и 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	10.01.2024	30.07.2024	Моор В.В.	Описание объекта закупки	РРП
9.3.2	Мероприятие: Аукцион по выбору поставщика медицинского оборудования для переоснащения 1 регионального сосудистого центра и 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	10.03.2024	30.09.2024	Моор В.В.	Контракт на поставку	РРП
9.3.3.	Мероприятие: Поставка медицинского оборудования для переоснащения 1 регионального сосудистого центра и 5 первичных сосудистых	20.05.2024	31.12.2024	Моор В.В.	Акт приема-передачи	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации					
9.3.4.	Мероприятие: Передача медицинского оборудования для переоснащения 1 регионального сосудистого центра и 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	01.09.2024	31.12.2024	Моор В.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП
9.3.	Контрольная точка: Переоснащены 1 региональный сосудистый центр и 5 первичных сосудистых отделений, в том числе оборудованием для ранней медицинской реабилитации	-	31.12.2024	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Предоставление отчета в Минздрав России	РПК
10.	Результат: Переоснащение / дооснащение медицинским оборудованием 2 региональных сосудистых центров и 12 первичных сосудистых отделений	01.01.2019	31.12.2024	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Предоставление отчета в Минздрав России	РПК
10.1.	Контрольная точка: Переоснащены/дооснащены медицинским оборудованием 2	-	31.12.2024	Моор В.В., Зенин С.А., Покровская О.Б.	Предоставление отчета в Минздрав России	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	региональных сосудистых центра и 12 первичных сосудистых отделений					
11.	Результат: Организация работы регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница» в соответствии с порядками и стандартами оснащения, проведением капитального ремонта терапевтического корпуса для размещения регионального сосудистого центра	01.01.2019	31.12.2020	Покровская О.Б. Моор В.В.	Утверждение приказа министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
11.1.1	Мероприятие: Разработка проектно-сметной документации на ремонт терапевтического корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница» для размещения регионального	01.01.2019	30.07.2019	Моор В.В.	Проектно-сметная документация	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	сосудистого центра					
11.1.2.	Мероприятие: Аукцион по выбору поставщика услуги по ремонту терапевтического корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница» для размещения регионального сосудистого центра	01.03.2019	30.09.2019	Моор В.В.	Контракт на проведение ремонтных работы	РРП
11.1.3.	Мероприятие: Проведение капитального ремонта терапевтического корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница» для размещения регионального сосудистого центра	01.05.2019	31.12.2019	Моор В.В.	Акт приема выполненных работ	РРП
11.1.	Контрольная точка: Проведен капитальный ремонт терапевтического корпуса государственного бюджетного учреждения здравоохранения	-	31.12.2019	Моор В.В.	Акт приема выполненных работ	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Новосибирской области «Центральная клиническая больница» для размещения регионального сосудистого центра					
11.2.1	Мероприятие: Разработка технического задания на приобретение медицинского оборудования для оснащения регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»	01.02.2019	30.07.2019	Моор В.В.	Описание объекта закупки	РРП
11.2.2	Мероприятие: Аукцион по выбору поставщика медицинского оборудования для оснащения регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»	01.04.2019	30.09.2019	Моор В.В.	Контракт на поставку	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
11.2.3	Мероприятие: Поставка медицинского оборудования для оснащения регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»	01.06.2019	31.12.2019	Моор В.В.	Акт приема-передачи	РРП
11.2.4.	Мероприятие: Монтаж тяжелого медицинского оборудования (компьютерного томографа, магнитно-резонансного томографа, ангиографической установки) для оснащения регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»	01.09.2019	31.12.2019	Моор В.В.	Отчет главного врача государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»	РРП
11.2.	Контрольная точка: Оснащен тяжелым медицинским оборудованием (компьютерный томограф, магнитно-резонансный	-	31.12.2019	Моор В.В.	Отчет руководителю регионального проекта	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	томограф, ангиографическая установка) региональный сосудистый центр № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»					
11.3.1	Мероприятие: Разработка технического задания на приобретение медицинского оборудования для оснащения регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»	01.01.2020	30.07.2020	Моор В.В.	Описание объекта закупки	РРП
11.3.2	Мероприятие: Аукцион по выбору поставщика медицинского оборудования для оснащения регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения	01.03.2020	30.09.2020	Моор В.В.	Контракт на поставку	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Новосибирской области «Центральная клиническая больница»					
11.3.3	Мероприятие: Поставка медицинского оборудования для оснащения регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»	01.05.2020	31.12.2020	Моор В.В.	Акт приема-передачи	РРП
11.3.4.	Мероприятие: Передача медицинского оборудования для оснащения регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»	01.07.2020	31.12.2020	Моор В.В.	Отчет главного врача государственного бюджетного учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»	РРП
11.3.	Контрольная точка: Организация работы регионального сосудистого центра № 3 на базе государственного бюджетного	-	31.12.2020	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РКП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	учреждения здравоохранения Новосибирской области «Центральная клиническая больница»					
12.	Результат: Разработка и внедрение единого регионального протокола проведения диагностики хронической ишемической болезни сердца	01.01.2019	31.12.2019	Зенин С.А.	Утверждение приказа министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
12.1.1	Мероприятие: Разработка регионального протокола проведения диагностики хронической ишемической болезни сердца	01.01.2019	31.12.2019	Зенин С.А.	Утверждение приказа министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП
12.1.2	Мероприятие: Определение схем маршрутизации направления пациентов на неинвазивные методы обследования при подозрении на хроническую ишемическую болезнь сердца	01.01.2019	01.09.2019	Зенин С.А.	Отчет о разработанных схемах маршрутизации направления пациентов на неинвазивные методы обследования при подозрении на хроническую ишемическую болезнь сердца	РРП
12.1.3.	Мероприятие: Разработка и утверждение приказа,	01.09.2019	31.12.2019	Зенин С.А.	Утверждение приказа министерства	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	определяющего маршрутизацию пациентов на неинвазивные методы обследования при подозрении на хроническую ишемическую болезнь сердца				здравоохранения Новосибирской области	
12.1.	Контрольная точка: Действует единый региональный протокол проведения диагностики хронической ишемической болезни сердца	-	31.12.2019	Зенин С.А.	Утверждение приказа министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
13.	Результат: Разработка, утверждение и внедрение в практику регионального стандарта по лекарственному обеспечению пациентов, перенесших острый коронарный синдром, ишемический инсульт в течение 12 месяцев после перенесенного сердечно-сосудистого события	01.01.2019	31.12.2019	Зенин С.А., Танеева Е.В.	Утверждение приказа министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
13.1.1.	Мероприятие: Определение потребности в лекарственных препаратах пациентов, перенесших острый коронарный синдром, ишемический инсульт, которым в течение 12 месяцев	01.01.2019	10.02.2019	Зенин С.А., Танеева Е.В.	Заявка на приобретение лекарственных препаратов в министерство здравоохранения Новосибирской области	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	после перенесенного сердечно-сосудистого события					
13.1.2.	Мероприятие: Проведение закупа лекарственных препаратов для пациентов, перенесших острый коронарный синдром, ишемический инсульт, которым в течение 12 месяцев после перенесенного сердечно-сосудистого события	10.02.2019	01.06.2019	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП
13.1.3.	Мероприятие: Поставка лекарственных препаратов для пациентов, перенесших острый коронарный синдром, ишемический инсульт, которым в течение 12 месяцев после перенесенного сердечно-сосудистого события, на склады государственного казенного учреждения Новосибирской области «Новосибоблфарм»	01.06.2019	01.07.2019	Покровская О.Б.	Акт приема-передачи	РРП
13.1.4.	Мероприятие: Разработка и утверждение стандартных схем лекарственного обеспечения для пациентов, перенесших острый коронарный синдром,	01.01.2019	01.05.2019	Зенин С.А., Танеева Е.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	ишемический инсульт, которым в течение 12 месяцев после перенесенного сердечно-сосудистого события					
13.1.	Контрольная точка: Разработан и внедрен в практику региональный стандарт по лекарственному обеспечению пациентов, перенесших острый коронарный синдром, ишемический инсульт в течение 12 месяцев после перенесенного сердечно-сосудистого события	-	31.12.2019	Зенин С.А., Танеева Е.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
14.	Результат: Внедрение в практику региональных сосудистых центров метода тромбэкстракции при остром ишемическом инсульте	01.01.2019	31.12.2024	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
14.1.1	Мероприятие: Определение модели пациента, которому будет проводиться тромбэкстракция при остром ишемическом инсульте	01.01.2019	31.12.2024	Танеева Е.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП
14.1.2.	Мероприятие: Разработка и утверждение приказа министерства здравоохранения	01.01.2019	31.12.2024	Танеева Е.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Новосибирской области, определяющего применение метода тромбэкстракции на территории Новосибирской области					
14.1.	Контрольная точка: В практику региональных сосудистых центров внедрен метод тромбэкстракции при остром ишемическом инсульте	-	31.12.2024	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
15.	Результат: Организация диспансерного наблюдения пациентов с сердечно- сосудистыми заболеваниями в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в т.ч. организация наблюдения врачами кардиологами и неврологами на дому маломобильных пациентов. Применение методик дистанционного мониторинга	01.01.2019	31.12.2024	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
15.1.1.	Мероприятие: Утверждение перечня обследований и консультаций, периодичности	01.01.2019	01.03.2019	Зенин С.А. Танеева Е.В.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	осмотров по каждому заболеванию, состоянию, по поводу которого проводится диспансерное наблюдение					
15.1.2	Мероприятие: Внедрение модели диспансерного наблюдения пациентов, перенесших сердечно-сосудистое событие, в Медицинскую информационную систему Новосибирской области	01.01.2019	31.12.2019	Ларин С.А.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП
15.1.	Контрольная точка: Организовано диспансерное наблюдение пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в т.ч. организация наблюдения врачами кардиологами и неврологами на дому маломобильных пациентов. Применена методика дистанционного мониторинга	-	31.12.2024	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
16.	Результат: Ведение регистра пациентов с острым коронарным	01.01.2019	31.12.2024	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения	РКП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	синдромом. Проведение мониторинга маршрутизации пациентов с инфарктом миокарда с подъемом ST и с инфарктом миокарда без подъема ST				Новосибирской области	
16.1.1.	Мероприятие: Обеспечение полноты заполнения регистра пациентов с острым коронарным синдромом в Медицинской информационной системе Новосибирской области	01.01.2019	31.12.2024	Покровская О.Б.	Информационное письмо в подведомственные медицинские организации	РРП
16.1.2.	Мероприятие: Мониторинг маршрутизации пациентов с инфарктом миокарда с подъемом ST и с инфарктом миокарда без подъема ST	01.01.2019	31.12.2024	Барбарич В.Б.	Отчет главного внештатно специалиста	РРП
16.1	Контрольная точка: Обеспечено ведение регистра пациентов с острым коронарным синдромом. Проведен мониторинг маршрутизации пациентов с инфарктом миокарда с подъемом ST и с инфарктом миокарда без подъема ST	-	31.12.2024	Покровская О.Б.	Отчет министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
17.	Результат: Разработка и внедрение на территории	01.06.2019	31.12.2024	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения	РПК

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	Новосибирской области регистра пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения				Новосибирской области	
17.1.1	Мероприятие: Подготовка технического задания на оказание услуг по доработке Медицинской информационной системы Новосибирской области для организации регистра пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения	01.06.2019	01.09.2019	Танеева Е.В.	Отчет главного внештатного специалиста	РРП
17.1.2.	Мероприятие: Доработка Медицинской информационной системы Новосибирской области для организации регистра пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения	01.09.2019	31.12.2019	Ларин С.А.	Отчет руководителю регионального проекта о результатах доработки Медицинской информационной системы Новосибирской области для организации регистра пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения	РРП
17.1.3.	Мероприятие: Определение и утверждение порядка ведения	31.12.2019	01.05.2020	Танеева Е.В.	Приказ министерства здравоохранения	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
	регистра пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения				Новосибирской области	
17.1	Контрольная точка: Разработан и внедрен на территории Новосибирской области регистр пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения	-	31.12.2024	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
18.	Результат: Развитие на территории Новосибирской области кардиореабилитации	01.01.2021	31.12.2024	Покровская О.Б.	Приказ министерства здравоохранения Новосибирской области	РПК
18.1.1	Мероприятие: Разработка проектно-сметной документации на ремонт для размещения отделения реабилитации на базе ГБУЗ НСО «ГКБ № 12»	01.01.2021	30.07.2021	Моор В.В.	Утвержденная проектно-сметная документация	РРП
18.1.2	Мероприятие: Проведение необходимых конкурсных процедур и закупка медицинского оборудования для переоснащения отделения реабилитации на базе ГБУЗ НСО «ГКБ № 12»	01.01.2021	30.09.2021	Моор В.В.	Контракт на поставку	РРП
18.1.3	Мероприятие: Ввод в эксплуатацию оборудования (за исключением монтируемого)	01.11.2021	31.12.2021	Моор В.В.	Отчет министерства здравоохранения Новосибирской области	РРП

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
18.1.4	Мероприятие: Проведение ремонтных работ. Монтаж и установка монтируемого оборудования. Ввод в эксплуатацию	01.04.2021	31.12.2021	Моор В.В.	Акт выполненных работ	РРП
18.1	Контрольная точка: Организовано реабилитационное отделение для больных с ишемической болезнью сердца, включая больных, перенесших инфаркт миокарда, нестабильную стенокардию, операции на сердце и сосудах на базе ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 12». Организован 3 этап реабилитации в территориальных поликлиниках	-	31.12.2024	Покровская О.Б.	Внесены изменения в Приказ о маршрутизации пациентов на медицинскую реабилитацию на территории г. Новосибирска и Новосибирской области	РПК

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к паспорту регионального проекта
«Борьба с сердечно-сосудистыми
заболеваниями»

МЕТОДИКА
расчета показателей регионального проекта

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
Смертность от инфаркта миокарда, на 100 тыс. населения							
1.	Число умерших от инфаркта миокарда на 100 тыс. населения	35,1	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	-
Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения							
2.	Число умерших от острого нарушения мозгового кровообращения на 100 тыс. населения	104,1	Данные Росстата	Росстат	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	-
Больничная летальность от инфаркта миокарда, %							

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
3.	Процентное отношение числа умерших в больницах от инфаркта миокарда к общему числу выбывших за тот же период больных с инфарктом миокарда	14,5	Форма федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	-
Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %							
4.	Процентное отношение числа умерших в больницах от ОНМК к общему числу выбывших за тот же период больных с ОНМК	22,9	Форма федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	-
Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром, %							
5.	Процентное соотношение рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС (выписанных с ОКС + умерших от ОКС)	59,5	Форма федерального статистического наблюдения № 14	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	-
Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.							

№ п/п	Методика расчета	Базовые показатели	Источник данных	Ответственный за сбор данных ¹	Уровень агрегирования информации	Временные характеристики	Дополнительная информация
6.	Число ангиопластик коронарных артерий, выполненных по поводу ишемических болезней сердца	6489	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, %							
7.	Процентное соотношение числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями к числу пациентов, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения	43,3	Форма федерального статистического наблюдения № 30	Минздрав России	Федеральный	Раз в год, показатель на дату	-