

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				главный внештатный Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист- кардиолог, главные врачи учреждений здравоохранения Курской области	больных ХСН в школах
7. Комплекс мер, направленных на совершенствование оказания скорой медицинской помощи при болезнях системы кровообращения					
7.1.	Анализ и внесение изменений в маршрутизацию пациентов с ССЗ (особенно с острым нарушением мозгового кровообращения и острым коронарным синдромом) в медицинские учреждения области с учетом доступности и оснащенности специализированных центров и отделений с целью достижения показателей проекта	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Остапенко Е.А. - главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист- кардиолог,	Организованы медицинские округа, объединяющие несколько районов, для оказания медицинской помощи пациентам с ССЗ. Подписан приказ комитета здравоохранения Курской области по организации медицинских округов. Создан единый приказ по маршрутизации с экстренной патологией для г. Курска и Курской области, включая пациентов с ССЗ, с обеспечением первоочередной транспортировки больных ОКС и ОНМК с предварительным информированием принимающего

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				Поляков Д.Н. - главный врач БМУ «Курская областная клиническая больница», главные врачи медицинских организаций	<p>стационара. Проведен семинар с организаторами здравоохранения по маршрутизации с экстренной патологией для г. Курска и Курской области, включая пациентов с ССЗ, с обеспечением первоочередной транспортировки больных ОКС и ОНМК с предварительным информированием принимающего стационара.</p> <p>Подписан приказ комитета здравоохранения Курской области по мониторингу соблюдения маршрутизации с экстренной патологией для г. Курска и Курской области, включая пациентов с ССЗ, с обеспечением первоочередной транспортировки больных ОКС и ОНМК с предварительным информированием принимающего стационара.</p> <p>Реорганизованы приемные отделения в структуре медицинских организаций 2-го уровня (медицинские округа) и 3-го уровня (БМУ «Курская областная</p>

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
					клиническая больница») в стационарные отделения скорой медицинской помощи
7.2.	Усовершенствование организации службы скорой медицинской помощи на территории области, предусматривающее создание единой диспетчерской в области, с целью достижения показателей проекта	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Хрусов К.В. - главный врач ОБУЗ «Курская городская станция скорой медицинской помощи», Постаралкин В.Н. - директор ОКУЗ «Курский территориальный центр медицины катастроф», Остапенко Е.А. - главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи комитета	Проведено объединение центра медицины катастроф, станций скорой медицинской помощи и отделений скорой медицинской помощи в одно юридическое лицо (медицинская организация) – центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф Курской области. Подписан приказ комитета здравоохранения Курской области по созданию нового юридического лица - центра скорой медицинской помощи и медицины катастроф Курской области. Организована центральная диспетчерская служба СМП (центральный диспетчерский пункт СМП), связанная с ГЛОНАСС, на базе нового юридического лица – центра скорой медицинской помощи и медицины катастроф Курской области. Подписан приказ комитета здравоохранения Курской области по созданию центральной диспетчерской

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				здравоохранения Курской области, главные врачи медицинских организаций	службы СМП в области. Создана единая информационная система управления службой скорой медицинской помощи Курской области (приказ комитета здравоохранения Курской области). Проведено обучение диспетчеров, врачей, фельдшеров СМП, организаторов здравоохранения
7.3.	Принятие мер для укомплектования бригад СМП врачом и фельдшером или двумя фельдшерами	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Даниленко В.В. - заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, начальник управления организационной, правовой и кадровой	Организовано целевое обучение среднего медперсонала с целью последующего трудоустройства в медицинских организациях, подведомственных комитету здравоохранения Курской области. Обеспечено 95-100% укомплектованности врачом и фельдшером или двумя фельдшерами бригад СМП

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				работы, главные врачи учреждений здравоохранения	
7.4.	Внедрение плана мероприятий по обеспечению достижения указанных в клинических рекомендациях показателей на догоспитальном этапе	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Остапенко Е.А. - главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи комитета здравоохранения Курской области, Хруслов К.В. - главный врач ОБУЗ «Курская городская станция скорой медицинской помощи», главные врачи учреждений здравоохранения	Разработан и внедрен план мероприятий по обеспечению достижения указанных в клинических рекомендациях показателей на догоспитальном этапе. Достигнуто 100 процентное прохождение персоналом выездных бригад специализированного обучения догоспитальному тромболизису. Достигнута 100 процентная укомплектованность бригад СМП портативными аппаратами для записи и дистанционной передачи ЭКГ с возможностью её консультации. Организована 100 процентная дистанционная передача ЭКГ медицинскими работниками бригад СМП в диагностический консультативный пункт. Достигнуты целевые показатели: - интервал «вызов-прибытие скорой медицинской помощи»: < 20 минут; - интервал «первый медицинский

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
					<p>контакт – регистрация ЭКГ»: < 10 минут;</p> <p>- интервал «постановка диагноза ОКС с подъемом сегмента ST (ОКСпST) (регистрация и расшифровка ЭКГ) – тромболитическая терапия (ТЛТ)»: < 10 мин;</p> <p>- доля ТЛТ на догоспитальном этапе при невозможности провести ЧКВ в течение 120 минут после постановки диагноза не менее 90% (фармако-инвазивная тактика);</p> <p>- доля больных с ОКС, госпитализированных в профильные специализированные отделения: > 95%;</p> <p>- интервал «диагноз ОКСпST-ЧКВ»: < 120 мин</p>
7.5.	Обеспечение приоритетного выезда СМП при ОНМК, первоочередной транспортировки с предварительным информированием принимающего стационара; обеспечения обучения диспетчеров и выездного персонала скорой медицинской помощи методикам диагностики	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Лазаренко В.А. – ректор ФГБОУ ВО «КГМУ» Минздрава	Разработаны обучающие программы по повышению уровня профессиональной подготовки для выездного персонала выездных бригад в рамках непрерывного образования, включая диагностику и лечение при ОНМК и ОКС, диагностику групп пациентов высокого риска повторных событий и неблагоприятного исхода.

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	инсульта; обеспечение приоритетного выезда СМП при ОКС, первоочередной транспортировки с предварительным информированием принимающего стационара; обеспечение обучения диспетчеров и выездного персонала скорой медицинской помощи методикам диагностики инфаркта			России, Игнатенко В.В. – директор ОБПОУ «Курский базовый медицинский колледж»	Проведено обучение всех диспетчеров, выездного персонала СМП методикам диагностики и лечения ОНМК и ОКС, диагностики групп пациентов высокого риска повторных событий и неблагоприятного исхода
8. Развитие структуры специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи					
8.1.	Организация и обеспечение реализации мероприятий по переоснащению/дооснащению медицинским оборудованием региональных сосудистых центров и первичных сосудистых отделений, включая мероприятия по подготовке в медицинских организациях, предусматриваемых к оснащению медицинским оборудованием, помещений для установки необходимого оборудования с учетом требований	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Коновалов А.В. - начальник управления организации и развития медицинской помощи, Поляков	Проведено переоснащение /дооснащение медицинским оборудованием регионального сосудистого центра (БМУ «КОКБ») и 3 первичных сосудистых отделений (ОБУЗ «КГКБСМП», ОБУЗ «ЖГБ № 2», ОБУЗ «Горшеченская ЦРБ»). Составлена «дорожная карта» процесса организации переоснащения/дооснащения медицинских организаций медицинским оборудованием.

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	безопасности в соответствии с законодательством Российской Федерации.			Д.Н. - главный врач БМУ «КОКБ», Ивакин В.Е – главный врач ОБУЗ «КГКБСМП», Филатов А.А. – главный врач ОБУЗ «ЖГБ № 2», Костров И.А. – и.о. главного врача ОБУЗ «Горшеченская ЦРБ»	Проведено дооснащение неврологических отделений для больных ОНМК ОБУЗ «Медвенская ЦРБ», дооснащение РСЦ и ПСО в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. № 918н, и Порядком оказания медицинской помощи больным с острым нарушением мозгового кровообращения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. № 928н
8.2.	Составление и реализация плана мероприятий по увеличению количества проведенных рентгенэндоваскулярных лечебных процедур пациентам с острым коронарным синдромом и острым нарушением мозгового кровообращения, необходимых для достижения целевых	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, главный врач ОБУЗ «КОКБ», главный врач ОБУЗ	Подписан приказ комитета здравоохранения Курской области об утверждении плана мероприятий по увеличению количества проведенных рентгенэндоваскулярных лечебных процедур пациентам с ОКС и ОНМК: организация круглосуточной работы отделения рентгенохирургических методов диагностики и лечения,

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	показателей			«КГКБСМП», главные врачи учреждений здравоохранения	обеспечение отделений рентгенохирургических методов диагностики и лечения расходным материалом, увеличение круглосуточных кардиологических коек в РСЦ до 60; организация ежемесячного мониторинга выполнения целевых показателей с принятием управленческих решений; приказ комитета здравоохранения Курской области о порядке направления пациентов на плановую коронароангиографию (показания, сроки направления). Организация кардиологического диспансера на базе областной консультативной поликлиники. Внедрение современных методов лечения больных с осложненными формами ОКС (баллонная аортальная контрпульсация, современная ИВЛ, ЭКМО). Созданы противошоковые центры при РСЦ и ПСО. Достигнуты целевые показатели:

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
					<ul style="list-style-type: none"> - доля обращений больных ранее 2 часов от начала симптомов ОКС:>25%; - интервал «вызов-прибытие скорой медицинской помощи»: < 20 минут; - интервал «первый медицинский контакт – регистрация ЭКГ»:< 10 минут; - интервал «постановка диагноза ОКС с подъемом сегмента ST (ОКcпST) (регистрация и расшифровка ЭКГ) – тромболитическая терапия (ТЛТ)»:<10 мин; - доля больных с ОКС, госпитализированных в профильные специализированные отделения:>95%; - интервал «диагноз ОКcпST-ЧКВ»:<120 мин
8.3.	Обеспечение доли профильной госпитализации в кардиологических отделениях с ПРИТ больных с острой СН, декомпенсацией ХСН, заболеваниями миокарда, эндокарда и перикарда, тромбоэмболией легочной артерии, легочной гипертонией	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Остапенко Е.А. - главный внештатный специалист по	Созданы специализированные межрайонные центры (кардиологические отделения в ОБУЗ «Щигровская ЦРБ», ОБУЗ «Обоянская ЦРБ») для лечения декомпенсации хронических форм ИБС, хронической сердечной недостаточности, хронических и пароксизмальных нарушений ритма сердца, работающие в

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	только в кардиологических отделениях с ПРИТ не менее 95%			скорой медицинской помощи, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист- кардиолог, главные врачи учреждений здравоохранения	режиме 24/7. Составлена «дорожная карта» процесса организации переоснащения/дооснащения медицинских организаций медицинским оборудованием. Проведено дооснащение медицинским оборудованием кардиологических отделений ОБУЗ «Курская городская больница №1 им. Н.С. Короткова», ОБУЗ «Курская городская клиническая больница скорой медицинской помощи», ОБУЗ «Щигровская ЦРБ», ОБУЗ «Обоянская ЦРБ», ОБУЗ «Рыльская ЦРБ», БМУ «Курская областная клиническая больница», ОБУЗ «Рыльская ЦРБ» в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с сердечно- сосудистыми заболеваниями, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. № 918н. Проведено оснащение медицинским оборудованием кардиологического

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
					<p>диспансера в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. № 918н.</p> <p>Подписан приказ комитета здравоохранения Курской области о маршрутизации больных с острой СН, декомпенсацией ХСН, заболеваниями миокарда, эндокарда и перикарда, тромбоемболией легочной артерии, легочной гипертензией, хроническими и пароксизмальными нарушениями ритма сердца в кардиологические отделения с ПРИТ.</p> <p>Разработан и введен в действие региональный план профилактики внезапной смерти у больных с хроническими формами БСК с высоким риском фатальных осложнений.</p> <p>Проведено обучение заместителей главных врачей по медицинской части, заведующих поликлиниками по</p>

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
					маршрутизации больных с острой СН, декомпенсацией ХСН, заболеваниями миокарда, эндокарда и перикарда, тромбоэмболией легочной артерии, легочной гипертонией в кардиологические отделения с ПРИТ. Выявлены причины, на основе проведенного анализа нарушения маршрутизации (на совещаниях организаторов здравоохранения - ежемесячно)
8.4.	Обеспечение доли профильной госпитализации в кардиологических отделениях с ПРИТ или в отделениях хирургического лечения сложных нарушений ритма со сложными нарушениями сердечного ритма не менее 95%	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Остапенко Е.А. - главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист-	Подписан приказ комитета здравоохранения Курской области о маршрутизации больных со сложными нарушениями сердечного ритма. Проведено обучение заместителей главных врачей по медицинской части, заведующих поликлиниками по маршрутизации больных со сложными нарушениями сердечного ритма, выявлены причины, на основе проведенного анализа, нарушения маршрутизации (на совещаниях организаторов здравоохранения - ежеквартально).

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				кардиолог, главные врачи учреждений здравоохранения	Проведено обучение врачей-терапевтов участковых, кардиологов, врачей общей практики по маршрутизации больных со сложными нарушениями сердечного ритма
9. Реабилитация					
9.1.	Разработка идеологии и программ реабилитации больных с перенесенным ОНМК и ОКС	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Богушевский А.А. - главный внештатный специалист по медицинской реабилитации, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист- кардиолог, Богомазова Т.Г. - главный внештатный специалист-невролог Комитета	Разработаны и внедрены программы реабилитации больных ОКС и ОНМК в амбулаторно-поликлинических учреждениях, в отделениях реабилитации учреждений здравоохранения, в АУЗ «Курский областной санаторий «Соловьиные зори» с соблюдением этапности реабилитации

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				здравоохранения Курской области	
9.2.	Организация первого, второго и третьего этапов медицинской реабилитации больных ОКС, перенесших операции на сердце, и ОНМК	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области	Составлена «дорожная карта» процесса организации переоснащения/дооснащения медицинских организаций медицинским оборудованием для проведения медицинской реабилитации. Проведено оснащение отделений реанимации и интенсивной терапии кардиологических и неврологических отделений для больных ОНМК медицинским оборудованием для проведения медицинской реабилитации. Выделены помещения для организации реабилитационных отделений (для 4 реабилитационных отделений для пациентов с нарушением функции ЦНС и органов чувств, 4 реабилитационных отделений по профилю «соматические заболевания», 3 отделений реабилитации в медицинских организациях, оказывающих амбулаторно-поликлиническую помощь).

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
					<p>Проведено оснащение отделений медицинской реабилитации на втором и третьем этапах медицинским оборудованием в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2012 г. № 1705н «О Порядке организации медицинской реабилитации».</p> <p>Укомплектованы медицинским персоналом отделения медицинской реабилитации.</p> <p>Подготовлены медицинские кадры для реабилитационных отделений по организации оказания медицинской реабилитации</p>
9.3.	Внедрение мероприятий по реабилитации больных, перенесших ОКС и /или ОНМК, в амбулаторно-поликлинических, санаторном учреждении, реабилитационных отделениях учреждениях здравоохранения с соблюдением этапности	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Богушевский А.А. - главный внештатный	<p>Подписан приказ комитета здравоохранения Курской области о маршрутизации больных, перенесших ОКС, кардиохирургические вмешательства, лечение по поводу декомпенсации ХСН, и больных, перенесших ОНМК, для оказания медицинской помощи по медицинской</p>

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	реабилитации.			специалист по медицинской реабилитации, главные врачи учреждений здравоохранения	реабилитации с соблюдением этапности реабилитации (включая все этапы медицинской реабилитации). Достижение целевых показателей: - не менее 70% больных, перенесших ОКС, кардиохирургические вмешательства, лечение по поводу декомпенсации ХСН оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации; - не менее 90% больных, перенесших ОНМК, оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации
10. Кадровое обеспечение системы оказания медицинской помощи					
10.1.	Ежегодное согласование штатных расписаний медицинских организаций, в том числе учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь больным с сердечно- сосудистыми заболеваниями, в соответствии с приказами Минздрава России от 5 ноября 2012 № 918н, от 15 ноября 2012 г. № 928н	01.07.2019	31.12.2024	Анцупов В.Н. - председатель комитета здравоохранения Курской области, главные врачи медицинских организаций	Согласование штатных расписаний
10.2.	Ежегодное определение реальной	01.07.2019	31.12.2024	Даниленко В.В. –	Подписан приказ комитета

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	потребности области в медицинских кадрах в разрезе каждой медицинской организации и каждой медицинской специальности с учетом специфики региона с формированием контрольных цифр приема на целевое обучение для подготовки специалистов с учетом реальной потребности области в медицинских кадрах, участвующих в оказании медицинской помощи больным с ССЗ			заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, главные врачи медицинских организаций	здравоохранения Курской области о расчете прогнозной потребности во врачах и среднем медицинском персонале для медицинских организаций, находящихся в ведении комитета здравоохранения Курской области
10.3.	Определение потребности в специалистах с высшим медицинским образованием для формирования заявки на выделение квоты приема на целевое обучение с учетом кадровой потребности медицинских организаций системы здравоохранения Курской области, медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с ССЗ	01.07.2019	31.12.2024	Даниленко В.В. – заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, главные врачи учреждений здравоохранения	Опубликована в электронном виде с использованием автоматизированной системы Минздрава России информация о планируемых ежегодно объемах подготовки специалистов с высшим медицинским и фармацевтическим образованием
10.4.	Контроль за трудоустройством лиц,	01.07.2019	31.12.2024	Даниленко В.В. –	Отчет о трудоустройстве лиц,

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	завершивших освоение программ высшего образования по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки области образования «Здравоохранение и медицинские науки», обучавшихся в рамках договора о целевом обучении			заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, главные врачи учреждений здравоохранения	завершивших освоение образовательных программ высшего образования, проходивших в рамках целевой подготовки
11. Организационно-методическое обеспечение качества оказания медицинской помощи					
11.1.	Обеспечение функционирования телемедицинского центра консультаций	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Поляков Д.Н. - главный врач БМУ «Курская областная клиническая больница»	Организованы в ежедневном режиме телемедицинские совещания между РСЦ и ПСО, кардиологическими отделениями с проведением анализа маршрутизации больных с ОКС и ОНМК. Разработаны порядок и план проведения РСЦ ежемесячных консультаций/консилиумов пациентов с ССЗ (2-3 раза в месяц). Подписан приказ комитета здравоохранения о порядке проведения телемедицинских консультаций. Составлен план заявок на проведение консультаций/консилиумов с

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
					экспертами ведущих НМИЦ (1-2 раза в месяц). Обучены врачи на дистанционных курсах повышения квалификации, проводимых ведущими НМИЦ. Утвержден приказом комитета здравоохранения порядок ведения медицинской документации при проведении консультаций/консилиумов пациентов с ССЗ с применением телемедицинских технологий
11.2.	Разработка и реализация плана проведения научно-практических конференций (разборы клинических случаев, показательные операции, конференции и др.) с участием профильных медицинских организаций области совместно с профильными национальными медицинским исследовательскими центрами	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области	Выполнен план проведения научно-практических конференций
11.3.	Разработка и реализация плана мероприятий по внедрению системы контроля качества	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя	Внедрены системы контроля качества медицинской помощи пациентам с ССЗ на основе критериев качества

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	медицинской помощи пациентам с ССЗ на основе критериев качества медицинской помощи и клинических рекомендаций, включающих в том числе инновационные медицинские технологии			комитета здравоохранения Курской области, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист-кардиолог комитета здравоохранения Курской области, Остапенко Е.А. – главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи комитета здравоохранения Курской области	медицинской помощи и клинических рекомендаций, включающих в том числе инновационные медицинские технологии
11.4.	Внедрение новых методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист-	Внедрены новые методы профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, включенные в стандарты медицинской помощи больным с ССЗ

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
11.5	Применение систем электронной очереди для амбулаторных и стационарных пациентов посредством региональной медицинской системы (единая информационная медицинская система ЕМИСЗ-КО)	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области; главные врачи учреждений здравоохранения; Барановская Е.В. – директор ОБУЗ «Медицинский информационно- аналитический центр»	Во всех учреждениях здравоохранения организована система электронной очереди для амбулаторных пациентов с обратной связью и информированием об их наличии посредством сайта учреждения, инфоматов. Для врачей учреждений здравоохранения Курской области организована система электронной записи пациентов на консультацию к специалистам областной консультативной поликлиники

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
11.6.	Обеспечение оперативного получения и анализа данных по маршрутизации первичных пациентов	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист- кардиолог комитета здравоохранения Курской области, Остапенко Е.А. – главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи комитета здравоохранения Курской области, Барановская Е.В. - директор ОБУЗ «Медицинский информационно- аналитический центр», главные	Организована система оперативного получения информации и анализа данных по маршрутизации первичных пациентов на базе кардиологического диспансера (разработана программа по получению оперативной информации по маршрутизации первичных пациентов, подписан приказ комитета здравоохранения Курской области по предоставлению учреждениями здравоохранения информации о первичных пациентах, проведены обучающие семинары, проведен анализ с принятием управленческих решений)

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				врачи учреждений здравоохранения	
11.7.	Мониторинг, планирование и управление потоками пациентов при оказании медицинской помощи пациентам с ССЗ	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист- кардиолог комитета здравоохранения Курской области, Остапенко Е.А. – главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи комитета здравоохранения Курской области, Барановская Е.В. - директор ОБУЗ «Медицинский информационно-	Организована система мониторинга, планирования и управления потоками пациентов при оказании медицинской помощи

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
11.8.	Анализ качества оказания медицинской помощи пациентам с ССЗ (включая профилактику, диагностику, лечение и реабилитацию пациентов)	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист- кардиолог комитета здравоохранения Курской области, Остапенко Е.А. – главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи комитета здравоохранения Курской области, Барановская Е.В. - директор ОБУЗ	Организация системы постоянного анализа качества оказания медицинской помощи пациентам с ССЗ, включая профилактику, диагностику, лечение и реабилитацию пациентов (уровни контроля, сбор информации и её анализ кардиологическим диспансером)

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				«Медицинский информационно-аналитический центр», главные врачи учреждений здравоохранения	
11.9.	Формирование механизма мультидисциплинарного контроля анализов предоставляемых данных, предоставляемых медицинскими организациями	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Барановская Е.В. - директор ОБУЗ «Медицинский информационно-аналитический центр», главные врачи учреждений здравоохранения	Организованы проверки учреждений здравоохранения по формированию, достоверности данных, предоставляемых медицинскими организациями, с разбором ошибок на рабочем месте и на Дне организатора здравоохранения, Дне главного врача - ежеквартально (приказ комитета здравоохранения Курской области об утверждении плана проверок учреждений здравоохранения Курской области по формированию, достоверности предоставляемых данных)
11.10.	Использование локального и регионального архивов медицинских изображений (PACS-архив) как основы для телемедицинских консультаций	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения	Использованы локальный и региональный архивы медицинских изображений (PACS-архив) как основа для телемедицинских консультаций

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				Курской области, Курбаков Н.Н. - главный внештатный специалист- кардиолог комитета здравоохранения Курской области, Остапенко Е.А. – главный внештатный специалист по скорой медицинской помощи комитета здравоохранения Курской области, Барановская Е.В. - директор ОБУЗ «Медицинский информационно- аналитический центр», главные врачи учреждений здравоохранения	
11.11.	Обеспечение для медицинских организаций широкополосного доступа в сеть «Интернет»,	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя	Создан единый цифровой контур для обеспечения медицинской помощи пациентам с ССЗ.

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	создания возможностей безопасной передачи данных, обеспечение рабочих мест врачей и среднего медицинского персонала компьютерной техникой			комитета здравоохранения Курской области	Всем учреждениям здравоохранения Курской области, подведомственным комитету здравоохранения Курской области, обеспечен широкополосной доступ в сеть «Интернет», организована возможность безопасной передачи данных, рабочие места врачей и среднего медицинского персонала обеспечены компьютерной техникой в полном объеме к 2024 г.
11.12.	Проведение эпидемиологического мониторинга заболеваемости, смертности, распространенности, инвалидизации от БСК, включая ОНМК, медицинскую реабилитацию, планирование объемов оказания медицинской помощи, на основании действующих Порядков оказания медицинской помощи	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Коновалов А.В. - начальник управления организации медицинской помощи комитет здравоохранения Курской области, Курбаков Н.Н. -	Организован эпидемиологический мониторинг заболеваемости, смертности, распространенности, инвалидизации от БСК, включая ОНМК, медицинскую реабилитацию, в разрезе каждого учреждения здравоохранения

№ п/п	Наименование мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации проекта		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				главный внештатный специалист- кардиолог комитета здравоохранения Курской области, главные врачи медицинских организаций	
11.13.	Техническое обеспечение ведения регистров групп пациентов высокого риска повторных событий и неблагоприятного исхода, преемственности амбулаторного и стационарного этапов	01.07.2019	31.12.2024	Забелина И.В. – первый заместитель председателя комитета здравоохранения Курской области, Барановская Е.В. - директор ОБУЗ «Медицинский информационно- аналитический центр», главные врачи учреждений здравоохранения	Организовано в системе «Парус» ведение регистров групп пациентов высокого риска повторных событий и неблагоприятного исхода, преемственности амбулаторного и стационарного этапов

5. Ожидаемые результаты региональной программы

Исполнение мероприятий региональной программы «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» Курской области позволит достичь к 2024 г. следующих результатов:

- снижение смертности населения Курской области от болезней системы кровообращения до 450 случаев на 100 тыс. населения к 2024 году;
- ожидаемое число сохраненных жизней в результате проведенных мероприятий к 2024 году - 2835 человек;
- снижение уровня смертности от инфаркта миокарда до 37,6 на 100 тыс. населения;
- снижение смертности от нарушения мозгового кровообращения до 83 на 100 тыс. населения;
- снижение больничной летальности от инфаркта миокарда до 8%;
- снижение больничной летальности от острого нарушения мозгового кровообращения до 14%;
- повышение отношения числа рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выбывших больных, перенесших ОКС, до 60 %;
- увеличение количества рентгенэндоваскулярных вмешательств в лечебных целях до 2746 ед.;
- повышение доли профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, до 95 %;
- повышение эффективности использования диагностического и терапевтического оборудования, в том числе ангиографических комплексов, ультразвуковых аппаратов экспертного класса, магнитно-резонансных томографов, компьютерных томографов, для лечения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями;
- своевременное обращение пациентов с ОКС и ОНМК за медицинской помощью (более 25% в первые 2 часа от момента развития осложнений), в т.ч. пациентов ключевых групп сердечно-сосудистых заболеваний, составляющих наибольший процент в случаях смертности населения от сердечно-сосудистых заболеваний, снижение заболеваемости ОНМК;
- обучение врачей в ведущих вузах страны в связи с внедрением новых клинических рекомендаций и обеспечение оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями (выполнение критериев качества оказания медицинской помощи);

- организация в учреждениях здравоохранения Курской области системы внутреннего контроля качества оказываемой медицинской помощи, основанной на клинических рекомендациях, стандартах и протоколах лечения (протоколы ведения) пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, обеспечивающей снижение смертности населения от болезней системы кровообращения;
- дооснащение/ переоснащение медицинским оборудованием РСЦ БМУ «Курская областная клиническая больница», 5 ПСО (ОБУЗ «Курская городская клиническая больница скорой медицинской помощи», ОБУЗ «Железнодорожная городская больница № 2», ОБУЗ «Горшеченская ЦРБ», ОБУЗ «Рыльская ЦРБ», ОБУЗ «Медвенская ЦРБ», кардиологические отделения ОБУЗ «Обоянская ЦРБ», ОБУЗ «Щигровская ЦРБ», ОБУЗ «Курская городская больница № 1 им. Н.С. Короткова», БМУ «Курская областная клиническая больница», ОБУЗ «Курская городская клиническая больница скорой медицинской помощи»), организация кардиологического диспансера на базе областной консультативной поликлиники БМУ «Курская областная клиническая больница»; организация центра скорой медицинской помощи и медицины катастроф Курской области;
- организация межрайонных кардиологических отделений; реорганизация приемных отделений в структуре медицинских организаций 2-го уровня (медицинские округа) и 3-го уровня (БМУ «Курская областная клиническая больница») в стационарные отделения скорой медицинской помощи; организация всех этапов медицинской реабилитации в Курской области для больных ОКС, ОНМК, перенесших операции на сердце и сосудах (отделения медицинской реабилитации 2 этапа, в медицинских организациях, оказывающих амбулаторную помощь, – 3 отделения);
- укомплектованность штатных должностей врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями;
- увеличение периода льготного лекарственного обеспечения больных после ЧКВ;
- достижение целевых показателей:
 - интервал «вызов-прибытие скорой медицинской помощи»: < 20 минут;
 - интервал «первый медицинский контакт – регистрация ЭКГ»: < 10 минут;
 - интервал «постановка диагноза ОКС с подъемом сегмента ST (ОКСпST) (регистрация и расшифровка ЭКГ) – тромболитическая терапия (ТЛТ)»: < 10 мин;

- доля ТЛТ на догоспитальном этапе при невозможности провести ЧКВ в течение 120 минут после постановки диагноза не менее 90% (фармако-инвазивная тактика);
- доля больных с ОКС, госпитализированных в профильные специализированные отделения: >95%;
- интервал «диагноз ОКСпST-ЧКВ»: <120 мин;
- не менее 70% больных, перенесших ОКС, кардиохирургические вмешательства, лечение по поводу декомпенсации ХСН оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации;
- не менее 90% больных, перенесших ОНМК, оказана медицинская помощь по медицинской реабилитации.

