

**Региональная программа
«Программа развития детского здравоохранения, включая создание
современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям
Калужской области»**

Введение

Региональная программа «Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Калужской области» (далее – Региональная программа) создана на основе паспорта регионального проекта «Развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденного Заместителем Губернатора Калужской области К.М. Горобцовым 15 февраля 2019 года.

Разработка и утверждение региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» четко структурирует направления деятельности для развития детского здравоохранения, концентрирует усилия в наиболее важных направлениях. Программа направлена на достижение целевого показателя национального проекта «Здравоохранение» - снижение младенческой смертности по Российской Федерации в 2024 году до 4,5 случаев на 1000 родившихся живыми. Повышение квалификации специалистов в области перинатологии и педиатрии в симуляционных центрах улучшит качество оказания медицинской помощи новорожденным и окажет непосредственное влияние на снижение младенческой смертности до целевого показателя 3,7 на 1000 родившихся живыми в 2024 году в Калужской области. Оснащение детских поликлинических отделений современным оборудованием и создание в них комфортных условий пребывания привлечет родителей для более полного охвата детей, в том числе первого года жизни, профилактическими мероприятиями, что положительно повлияет на снижение младенческой смертности, особенно детей второго полугодия жизни.

Мероприятием региональной программы «Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов будет обеспечена своевременная госпитализация этой категории беременных в наиболее высококвалифицированное учреждение родовспоможения – перинатальный центр ГБУЗКО «Калужская областная клиническая больница». Это позволит обеспечить более качественную помощь беременным и недоношенным новорожденным детям с первых минут жизни, что окажет самое непосредственное влияние не только на снижение младенческой смертности, но и на снижение детской инвалидности.

Таким образом, Программа позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп и беременным женщинам.

Реализация Программы носит межведомственный и системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности до 3,7 на 1000 родившихся живыми, и

опосредовано влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».

Исполнители

№ п/п	Направление Региональной программы	ФИО	Должность
1	Общие организационные мероприятия по программе	К.Н. Баранов	Министр здравоохранения Калужской области
		И.А. Соваков	заместитель министра – начальник управления медицинской помощи детям и службы родовспоможения, контроля качества медицинской помощи министерства здравоохранения Калужской области*
2	Обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах	И.А. Соваков	заместитель министра – начальник управления медицинской помощи детям и службы родовспоможения, контроля качества медицинской помощи министерства здравоохранения Калужской области*
		В.М. Кондюков	Главный врач БУЗ КО «Калужская областная клиническая больница»
		Е.А. Смирнова	Главный врач БУЗ КО «Городской родильный дом»

		О.М. Жилиева	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Жуковского района»
		А.А. Федоренков	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 1»
		М.А. Брук	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Малоярославецкого района»
		Н.О. Омарасхабов	Главный врач ГБУЗКО «ЦРБ Людиновского района»
		В.А. Логутенок	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Боровского района»
		В.М. Михайлов	Главный врач ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»
		С.А. Хлопикова	Главный врач ГБУЗ КО «Детская городская больница»
		М.Н. Усанова	Главный врача ГБУЗКО «Центральная межрайонная больница № 5»

		В.П. Савельев	И.о. главного врача ГБУЗКО «Центральная межрайонная больница № 3»
3	Формирование заявок на квоту целевого приема по специальности медико-профилактическое дело	Ю.К. Кобец	начальник управления кадровой и правовой работы министерства здравоохранения Калужской области
4	Оснащение детских поликлинических отделений медицинских организаций медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»	А.А. Кручинин	заместитель министра здравоохранения Калужской области – начальник управления организации материально-технического обеспечения, государственного заказа
		В.М. Михайлов	Главный врач ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая детская больница»
		С.И. Титов	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 6»
		М.А. Брук	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Малоарославецкого района»
		Н.О. Омарасхабов	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Людиновского района»

		А.А. Федоренков	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 1»
		М.Н. Усанова	Главный врач ГБУЗКО «Центральная межрайонная больница № 5»
		С.И. Титов	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 6»
		С.А. Хлопикова	Главный врач ГБУЗ КО «Детская городская больница»
5	Реализация в детских поликлинических отделениях медицинских организаций организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико- санитарной помощи детям»	А.А. Кручинин	заместитель министра здравоохранения Калужской области – начальник управления организации материально-технического обеспечения, государственного заказа
		С.И. Титов	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 6»
		М.А. Брук	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Малоярославецкого района»
		Н.О. Омарасхабов	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Людиновского района»
		А.А. Федоренков	Главный врач ГБУЗ КО

			«Центральная межрайонная больница № 1»
		М.Н. Усанова	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 5»
		С.А. Хлопикова	Главный врач ГБУЗ КО «Детская городская больница»
6	Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами	И.А. Соваков	заместитель министра – начальник управления медицинской помощи детям и службы родовспоможения, контроля качества медицинской помощи министерства здравоохранения Калужской области *
		А.А. Шишов	Главный врач ГБУЗ КО «Калужский областной Центр медицинской профилактики»
		О.С. Нагаев	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Бабынинского района»
		В.А. Логутенок	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Боровского района»
		А.А. Федоренков	Главный врач ГБУЗ КО

		«Центральная межрайонная больница № 1»
	С.И. Титов	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 6»
	М.Н. Усанова	Главный врач ГБУЗКО «Центральная межрайонная больница № 5»
	О.П. Савин	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Жиздринского района»
	О.М. Жилыева	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Жуковского района»
	Д.А. Фураев	Главный врач ГБУЗ КО «Городская поликлиника ГП «Город Кременки»
	В.Ф. Авраменко	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 4»
	В.П. Савельев	И.о. главного врача ГБУЗКО «Центральная межрайонная больница № 3»
	Н.О. Омарасхабов	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Людиновского района»
	М.А. Брук	Главный врач ГБУЗ КО

			«Центральная районная больница Малоярославецкого района»
		И.Л. Переверзев	Главный врач ГБУЗ КО ГБУЗ КО «Калужская городская больница № 5»
		С.Ю. Манапова	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Тарусского района»
		Е.В. Разумеева	Главный врач «Калужская городская клиническая больница № 4 имени Хлюстина Антона Семеновича»
		Л.М. Пенькова	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Хвастовичского района»
		С.А. Хлопикова	Главный врач ГБУЗ КО «Детская городская больница»
		М.Н. Прохин	Главный врач ГАУЗКО «Калужская областная детская стоматологическая поликлиника»
		И.В. Жуков	ГБУЗКО «Калужская областная психиатрическая больница имени А.Е. Лифшица»

		В.М. Михайлов	Главный врач ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая детская больница»
7	Реконструкция ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»	Е.О. Вирков	министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области
		А.А. Кручинин	заместитель министра здравоохранения Калужской области– начальник управления организации материально-технического обеспечения, государственного заказа
		В.М. Михайлов	Главный врач ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»
8	Реконструкция детского поликлинического отделения № 4 ГБУЗ КО «Детская городская больница» по адресу: г. Калуга, ул. Молодежная, 41	Е.О. Вирков	министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области
		А.А. Кручинин	заместитель министра здравоохранения Калужской области – начальник управления организации материально-технического обеспечения, государственного заказа

		Ю.В. Ковалева	заместитель министра здравоохранения Калужской области – начальник управления бюджетного планирования и внутреннего финансового контроля
		С.А. Хлопикова	Главный врач ГБУЗ КО «Детская городская больница»
	Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	И.А. Соваков	заместитель министра – начальник управления медицинской помощи детям и службы родовспоможения, контроля качества медицинской помощи министерства здравоохранения Калужской области *
		О.В. Гульченко	Главный внештатный специалист по акушерству и гинекологии министерства здравоохранения Калужской области, заместитель главного врача по акушерству и гинекологии ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница
		Е.А. Смирнова	Главный врач БУЗ КО «Городской родильный дом»

		В.М. Кондюков	Главный врач БУЗ КО «Калужская областная клиническая больница»
		О.С. Нагаев	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Бабынинского района»
		В.А. Логутенок	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Боровского района»
		С.И. Титов	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 6»
		О.М. Жилыева	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Жуковского района»
		Д.А. Фураев	Главный врач ГБУЗ КО «Городская поликлиника ГП «Город Кременки»
		А.А. Федоренков	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 1»
		В.П. Савельев	И.о. главного врача ГБУЗКО «Центральная межрайонная больница № 3»
		Н.О. Омарасхабов	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Людиновского района»
		М.А. Брук	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная

			больница Малоярославецкого района»
		М.Н. Усанова	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 5»
		С.Ю. Манапова	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Тарусского района»
		Е.В. Разумеева	Главный врач «Калужская городская клиническая больница № 4 имени Хлюстина Антона Семеновича»
		Л.М. Пенькова	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная районная больница Хвастовичского района
		В.Ф. Авраменко	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 4»
		А.Ю. Мельницкий	Главный врач ГБУЗ КО «Городская поликлиника»

*в региональный проект «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» будут внесены изменения

Участники проекта

№ п/п	Министерства и ведомства	ФИО	Должность
1	Министерство финансов	В.И. Авдеева	Министр финансов Калужской

	Калужской области		области
2.	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области	Е.О. Вирков	Министр строительства и жилищно-коммунального хозяйства Калужской области

Сроки и этапы реализации. Региональная программа реализуется в 2019-2024 годах, разбивается на 6 этапов по годам:

- 1 этап – 01.07.2019 г. – 31.12.2019 г.;
- 2 этап – 01.01.2020 г. – 31.12.2020 г.;
- 3 этап – 01.01.2021 г. – 31.12.2021 г.;
- 4 этап – 01.01.2022 г. – 31.12.2022 г.;
- 5 этап – 01.01.2023 г. – 31.12.2023 г.;
- 6 этап – 01.01.2024 г. – 31.12.2024 г.

Цель Проекта Снижение младенческой смертности в Калужской области до 3,7 на 1000 родившихся живыми к 2024 году путем совершенствование оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям, повышения доступности и качества медицинской помощи на всех этапах ее оказания, а также профилактики заболеваемости.

Задачи проекта

Цель «Снижение младенческой смертности к 2024 году до 3,7 на 1000 родившихся живыми» будет достигнута путем:

- соблюдения маршрутизации беременных женщин при оказании медицинской помощи;

обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, новорожденным, детям первого года жизни, повышения квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;

обеспечения работы акушерского дистанционного консультативного центра с выездными анестезиолого-реанимационными акушерскими бригадами перинатального центра ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде;

обеспечения работы акушерского дистанционного консультативного центра с выездными анестезиолого-реанимационными неонатальными бригадами перинатального центра ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи новорожденным;

повышения ответственности кураторов акушерской службы Калужской области из числа врачей-специалистов перинатального центра ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница»;

внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде, новорожденным и детям первого года жизни;

внедрения в работу районных учреждений родовспоможения проведения телемедицинских консультаций с перинатальным центром ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница», ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»;

проведения телемедицинских консультаций медицинских организаций Калужской области с Научными медицинскими исследовательскими центрами;

улучшения материально-технической базы учреждений родовспоможения, оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, в том числе за счет средств родовых сертификатов;

реконструкции ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»;

совершенствования работы окружных и экспертного кабинетов пренатальной диагностики, медико-генетической консультации перинатального центра ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» в целях своевременного и качественного скринингового обследования беременных женщин;

улучшения льготного лекарственного обеспечения женщин в период беременности, родов и в послеродовом периоде при отдельных заболеваниях;

совершенствования технологий выхаживания новорожденных с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении.

Цель «Увеличение доли преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальном центре ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» к 2024 году до 86,0%» будет достигнута путем:

- мониторинга и соблюдения маршрутизации беременных женщин при оказании медицинской помощи;
- обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, новорожденным, повышения квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;
- обеспечения работы акушерского дистанционного консультативного центра с выездными анестезиолого-реанимационными акушерскими бригадами перинатального центра ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» для оказания экстренной и неотложной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде;
- повышения ответственности кураторов акушерской службы республики из числа врачей-специалистов перинатального центра ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница».

Цель «Снижение смертности детей в возрасте 0-4 года к 2024 году до 5,4 на 1000 родившихся живыми» будет достигнута путем:

- соблюдения маршрутизации беременных женщин и детей при оказании медицинской помощи;
- обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, детям, повышения квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;
- внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи детям;
- внедрения в практику районных медицинских организаций проведения телемедицинских консультаций с перинатальным центром ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница», ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»;

проведения телемедицинских консультаций республиканских медицинских организаций с Научными медицинскими исследовательскими центрами;

улучшения материально-технической базы детских поликлинических отделений медицинских организаций Калужской области путем дооснащения медицинскими изделиями для оказания медицинской помощи детям;

реконструкции ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»;

улучшения материально-технической базы учреждений родовспоможения, оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов;

совершенствования организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде и детям;

развития профилактической направленности педиатрической службы.

Цель «Снижение смертности детей в возрасте 0-17 лет к 2024 году до 55,0 на 100 000 детей соответствующего возраста» будет достигнута путем:

соблюдения маршрутизации беременных женщин и детей при оказании медицинской помощи;

обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, детям, повышения квалификации специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах;

внедрения в практику клинических рекомендаций (протоколов лечения) при оказании медицинской помощи детям;

внедрения в практику районных медицинских организаций проведения телемедицинских консультаций с перинатальным центром ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница», ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»;

проведения телемедицинских консультаций республиканских медицинских организаций с Научными медицинскими исследовательскими центрами;

реконструкции ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»;

улучшения материально-технической базы детских поликлинических отделений медицинских организаций Калужской области путем дооснащения медицинскими изделиями для оказания медицинской помощи детям;

улучшения материально-технической базы учреждений родовспоможения, оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов; совершенствования организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде и детям; развития профилактической направленности педиатрической службы.

Цель «Увеличение доли посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями к 2024 году до 45,5%» будет достигнута путем:

улучшения качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями детских поликлинических отделений медицинских организаций Калужской области и реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей; развития профилактической направленности педиатрической службы; обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям; проведения информационно-коммуникационной кампании по формированию здорового образа жизни у детей, подростков, родителей (иных законных представителей); внедрения технологий «бережливого производства», направленных на создание понятной навигации, снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, снижение времени ожидания оказания медицинской помощи.

Цель «Увеличение доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, болезней глаза и его придаточного аппарата, болезней органов пищеварения, болезней органов кровообращения, болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ к 2024 году до 90,0%» будет достигнута путем:

улучшения качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями детских поликлинических отделений медицинских организаций Калужской области и реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;

внедрения технологий «бережливого производства», направленных на создание понятной навигации, снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, снижение времени ожидания оказания медицинской помощи;

обеспечения кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям;

внедрения стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене (закупка медицинских изделий, предназначенных для лечения и реабилитации, позволит увеличить возможности использования стационарозамещающих технологий, увеличение коечного фонда коек дневного пребывания позволит снизить уровень госпитализации на круглосуточные койки и увеличить охват детского населения лечением в условиях дневных стационаров);

развития «школьной медицины»;

Цель «Увеличение охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами к 2024 году до 80,0%» будет достигнута путем:

проведения мониторинга охвата детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами, в том числе девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами;

улучшения качества и доступности медицинской помощи за счет дооснащения медицинскими изделиями детских поликлинических отделений медицинских организаций Калужской области и реализации организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей;

внедрения технологий «бережливого производства», направленных на создание понятной навигации, снижение длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, снижение времени ожидания оказания медицинской помощи;

обеспечения медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям врачами акушерами-гинекологами, врачами-детскими урологами-андрологами, повышение их квалификации;

проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних в условиях, максимально приближенных к населению, путем организации выездов врачебных бригад;

проведения информационно-коммуникационной кампании с привлечением СМИ среди детей, подростков, родителей (иных законных представителей), направленной на повышение информированности по необходимости прохождения профилактических медицинских осмотров, в том числе детей в возрасте 15-17 лет: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими-урологами-андрологами;

проведение информационно-коммуникационной кампании с подростками и их родителями/законными представителями (круглые столы, конференции, лекции, школы, в том числе в интерактивном режиме, издание печатных агитационных материалов) по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе детей в возрасте 15-17 девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами;

внедрения системы внутреннего контроля качества профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних;

проведения министерством здравоохранения Калужской области выборочных проверочных мероприятий (аудит), направленных на улучшение качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних.

Цель и задачи Программы связаны с реализацией Государственной программы Калужской области «Развитие здравоохранения в Калужской области», утвержденной постановлением Правительства Калужской области от 31 января 2019 г. № 44, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлинических отделений медицинских организаций и медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовом периоде и новорожденным.

Достижение целевых индикаторов Программы способствует достижению целей Государственной программы развития здравоохранения Калужской области на 2019 - 2025 годы, утвержденной Постановлением Правительства Калужской области от 31 января 2019 г. № 44, а именно - увеличению ожидаемой продолжительности жизни при рождении и снижению младенческой смертности.

Программные мероприятия

Достижение целей и решение задач Программы осуществляются путем выполнения взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий Программы:

В целях реализации Программы министерством здравоохранения Калужской области осуществляется выполнение Плана мероприятий региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» Калужской области, утвержденного приложением № 1 к Программе.

Взаимодействие с другими региональными проектами

В рамках регионального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» предусмотрено строительство ФАПов в сельской местности и закупка мобильных медицинских комплексов, что позволит повысить доступность медицинской помощи на селе, в том числе детям. Внедрение «новой модели медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь» в детских поликлинических отделениях позволит повысить комфортность получения этой помощи, сократит очереди, упростит запись к врачу. Увеличение вылетов санитарной авиации сыграет важную роль в снижении смертности и инвалидизации детей в связи с повышением доступности экстренной медицинской помощи в наиболее хорошо оснащенных медицинских организациях.

В региональном проекте «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами» предусмотрено увеличение численности врачей и средних медицинских работников в медицинских организациях, оказывающих помощь, в том числе детям. Ликвидация дефицита кадров будет способствовать достижению основной цели проекта – снижению младенческой смертности.

В региональном проекте «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы здравоохранения (ЕГИСЗ)» предусмотрено использование государственных информационных систем в сфере здравоохранения, позволяющих повысить преемственность в ведении больного за счет доступности для врача информации о больном в различных медицинских организациях, что существенно повысит

качество лечения. В рамках государственной информационной системы «Региональная медицинская информационная система Калужской области» (далее – РМИС КО) планируется обеспечить функциональность подсистемы «Мониторинг здоровья матери и ребенка от перинатального периода и до достижения ребенком 18 лет» в части мониторинга за состоянием беременных женщин до 31.12.2019.

В рамках федерального проекта «Развитие сети национальных медицинских исследовательских центров и внедрение инновационных медицинских технологий» осуществляется взаимодействие с национальными медицинскими исследовательскими центрами: ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России и ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский Центр Здоровья Детей» Минздрава России. Проведение аудита качества оказания специализированной медицинской помощи детям в стационарах Калужской области первого, второго и третьего уровней в 2016-2018 годах экспертами ВОЗ - специалистами ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Минздрава России способствовало повышению эффективности оказания экстренной и неотложной помощи детям, внедрению клинических рекомендаций, снижению полипрагмазии, оптимизации антибактериальной терапии, более эффективному использованию имеющихся ресурсов. В рамках реализации данного федерального проекта будет усовершенствована система взаимодействия по проведению консультаций/консилиумов с применением телемедицинских технологий, продолжена методическая поддержка медицинских организаций региона всех уровней.

Федеральный проект «Демография». В части реализации регионального проекта Калужской области «Финансовая поддержка семей при рождении детей» согласно п.6 «Проведение процедуры экстракорпорального оплодотворения за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования» в 2019 году на территории Калужской области за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования планируется проведение 258 процедур ЭКО, в 2020 году - 265 процедур ЭКО, в 2021 году – 270, в 2022 году – 275, 2023 году – 280, в 2024 году – 285.

Таким образом, реализация регионального проекта носит системный характер, обеспечивая достижение целевого показателя проекта – снижение младенческой смертности до 3,7 на 1000 родившихся живыми и опосредовано влияет на достижение других целевых показателей национального проекта «Здравоохранение».

Показатели эффективности Региональной программы

Показатели эффективности Региональной программы представлены в приложении № 2.

Оценка социально-экономической эффективности реализации программы

Предполагается, что общий экономический эффект от реализации мероприятий Программы будет достигнут за счет снижения заболеваемости, инвалидности и смертности детского населения, а в последующем населения в целом.

Социальная эффективность реализации мероприятий Программы будет выражена в повышении доступности и качества оказания первичной медико-санитарной помощи детям. Оснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностическими обследованиями детей, упростит процедуру записи к врачу. Совершенствование условий оказания амбулаторной помощи приведет к повышению охвата профилактическими осмотрами, в том числе направленными на предотвращение нарушений репродуктивной сферы. Показателем качества лечебно-профилактических мероприятий будет достижение индикаторов Программы, характеризующих долю детей с впервые выявленными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение.

Дооснащение медицинских организаций, оказывающих помощь женщинам во время беременности, родов, в послеродовом периоде и новорожденным, медицинским оборудованием за счет родовых сертификатов позволит улучшить материально-техническую базу учреждений родовспоможения.

Таким образом, Программа позволит повысить доступность и качество медицинской помощи детям всех возрастных групп и беременным женщинам, будет способствовать улучшению показателей здоровья населения, формированию основ здорового образа жизни, снижению социальной и психологической напряженности в обществе.

План мероприятий по реализации Региональной программы

«Программа развития детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Калужской области»

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
Мероприятия по обучению специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах					
1.1.	Повышение квалификации врачей-акушеров-гинекологов, врачей-анестезиологов-реаниматологов врачей-неонатологов (260 человек)	01.01.2019	31.12.2024	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Совершенствование манипуляционных и коммуникативных навыков врачей, повышение качества медицинской помощи детям и снижение смертности и инвалидности
1.1.1.	Повышение квалификации врачей-акушеров-гинекологов, врачей-анестезиологов-реаниматологов врачей-неонатологов (36 человек)	01.01.2019	31.12.2019	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Информация министерства здравоохранения Калужской области о направлении на обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционные центры
1.1.2.	Повышение квалификации	01.01.2020	31.12.2020	И.А. Соваков	Информация министерства здравоохранения

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	врачей-акушеров-гинекологов, врачей-анестезиологов-реаниматологов врачей-неонатологов (39 человек)			Руководители медицинских организаций Калужской области	Калужской области о направлении на обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционные центры
1.1.3.	Повышение квалификации врачей-акушеров-гинекологов, врачей-анестезиологов-реаниматологов врачей-неонатологов (43 человека)	01.01.2020	31.12.2020	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Информация министерства здравоохранения Калужской области о направлении на обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционные центры
1.1.4	Повышение квалификации врачей-акушеров-гинекологов, врачей-анестезиологов-реаниматологов врачей-неонатологов (45 человек)	01.01.2021	31.12.2021	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Информация министерства здравоохранения Калужской области о направлении на обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционные центры
1.1.5.	Повышение квалификации врачей-акушеров-гинекологов, врачей-анестезиологов-реаниматологов врачей-неонатологов (45 человек)	01.01.2022	31.12.2022	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций	Информация министерства здравоохранения Калужской области о направлении на обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционные центры

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				Калужской области	
1.1.6.	Повышение квалификации врачей-акушеров-гинекологов, врачей-анестезиологов-реаниматологов врачей-неонатологов (46 человека)	01.01.2023	31.12.2023	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Информация министерства здравоохранения Калужской области о направлении на обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционные центры
1.1.7.	Повышение квалификации врачей-акушеров-гинекологов, врачей-анестезиологов-реаниматологов врачей-неонатологов (51 человек)	01.01.2024	31.12.2024	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Информация министерства здравоохранения Калужской области о направлении на обучение специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционные центры
Мероприятия по укреплению материально-технической базы детских поликлинических отделений медицинских организаций (приложение 3 к Программе)					
<i>2.1. Мероприятия по дооснащению в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н детских поликлинических отделений</i>					
2.1.1.	Дооснащение в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н не	01.01.2019	31.01.2019	А.А. Кручинин	Дооснащены в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н не менее 20% детских

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>менее 20% детских поликлинических отделений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №1) - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 5); - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 6); - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 8) - Государственное бюджетное 			<p>Руководители медицинских организаций Калужской области</p>	<p>поликлинических отделений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №1) - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 5); - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 6); - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 8) - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Детское поликлиническое отделение); - Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Людиновского района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Медынская участковая больница Детское поликлиническое отделение)</p>				<p>«Центральная районная больница Людиновского района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Медынская участковая больница Детское поликлиническое отделение)</p> <p>(Детское поликлиническое отделение)</p>
2.1.2.	<p>Дооснащение медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об</p>	01.01.2020	31.01.2020	<p>А.А. Кручинин</p> <p>Руководители медицинских</p>	<p>Дооснащены медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной</p>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»</p> <p>поликлинических отделений:</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение 2);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №3);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 4);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 6);</p>			<p>организаций Калужской области</p>	<p>помощи детям»</p> <p>поликлинические отделения:</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение 2);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №3);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 4);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 6);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 7);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение</p>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 7);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 8);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6»</p> <p>«Центральная районная больница» (Больница пос. Товарково, Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 1»</p>				<p>здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 8);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Больница пос. Товарково, Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 1» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Людиновского района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Малоярославецкого района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области</p>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>(Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Людиновского района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Малоярославецкого района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Медынская участковая больница Детское поликлиническое отделение) (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное</p>				<p>«Центральная районная больница Медынского района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 5» (Участковая больница Сухиничского района Детское поликлиническое отделение)</p>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 5» (Участковая больница Сухиничского района Детское поликлиническое отделение).				
2.1.3.	Дооснащение Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Калужской области «Калужская областная клиническая детская больница» (Консультативно-диагностический центр)	01.01.2021	31.01.2021	Кручинин А.А. Главный врач ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница» В.М.Михайлов	Дооснащено Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Калужской области «Калужская областная клиническая детская больница» (Консультативно-диагностический центр)
<i>Мероприятия по реализации организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в детских поликлинических отделениях медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Калужской области, в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям»</i>					
2.2.1.	Реализация организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в детских	01.01.2019	31.01.2019	А.А. Кручинин Руководители медицинских	Реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в детских поликлинических отделениях медицинских организаций,

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>поликлинических отделениях медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Калужской области, в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям:</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №1);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 5);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центральная межрайонная больница № 6»</p>			<p>организаций Калужской области</p>	<p>подведомственных министерству здравоохранения Калужской области, в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям:</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №1);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 5);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Медынская участковая больница Детское поликлиническое отделение;</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Малоярославецкого района»</p>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>(Медынская участковая больница Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Малоярославецкого района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение 2);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №3)</p>				<p>(Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница»</p> <p>(Детское поликлиническое отделение 2);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница»</p> <p>(Детское поликлиническое отделение №3)</p>
2.2.2.	Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств,	01.01.2020	31.12.2020	А.А. Кручинин Руководители медицинских	Реализованы организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>обеспечивающих комфортность пребывания детей детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Калужской области,). в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям:</p> <p>-Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение 2);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №3);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения</p>			<p>организаций Калужской области</p>	<p>пребывания детей детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных министерству здравоохранения Калужской области,). в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям :</p> <p>-Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение 2);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №3);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 4);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое</p>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>«Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 4);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 6);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 7);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 8);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6»</p> <p>«Центральная районная</p>				<p>отделение № 6);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 7);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 8);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6»</p> <p>«Центральная районная больница» (Больница пос. Товарково, Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 1»</p> <p>(Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области</p>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>больница» (Больница пос. Товарково, Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 1» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Людиновского района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Малоярославецкого района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное</p>				<p>«Центральная районная больница Людиновского района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Малоярославецкого района» (Детское поликлиническое отделение);</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Медынская участковая больница Детское поликлиническое отделение)</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 5» (Участковая больница Сухиничского района Детское поликлиническое отделение)</p>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	<p>учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6»</p> <p>(Медынская участковая больница Детское поликлиническое отделение)</p> <p>- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 5» (Участковая больница Сухиничского района Детское поликлиническое отделение)</p>				
2.2.3.	<p>Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Калужской области «Калужская областная клиническая детская больница»</p>	01.01.2021	31.01.2021	<p>А.А. Кручинин</p> <p>Главный врач ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»</p> <p>В.М. Михайлов</p>	<p>Реализованы организационно-планировочных решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения Калужской области «Калужская областная клиническая детская больница»</p> <p>(Консультативно-диагностический центр)</p>

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	(Консультативно-диагностический центр)				
3. Мероприятия по развитию профилактической направленности педиатрической службы и формированию здорового образа жизни несовершеннолетних					
3.1.	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации), издано печатных и наглядных агитационно – информационных материалов по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами	01.01.2019	31.12.2019	А.А. Шишов Руководители медицинских организаций Калужской области	Проведено не менее 20 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации) и планируется издание печатных и наглядных агитационно – информационных материалов тиражом не менее 30 тыс. экземпляров по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами.

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
3.1.1.	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации), издано печатных и наглядных агитационно – информационных материалов по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами	01.01.2020	31.12.2020	А.А. Шишов Руководители медицинских организаций Калужской области	Проведено не менее 20 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации) и планируется издание печатных и наглядных агитационно – информационных материалов тиражом не менее 25 тыс. экземпляров по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами.
3.1.2.	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама	01.01.2021	31.12.2021	А.А. Шишов Руководители медицинских организаций Калужской области	Проведено не менее 20 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации) и планируется издание печатных и наглядных

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации), издано печатных и наглядных агитационно – информационных материалов по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами				агитационно – информационных материалов тиражом не менее 30 тыс. экземпляров по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами.
3.1.3.	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации), издано печатных и наглядных агитационно – информационных материалов по вопросам необходимости проведения	01.01.2022	31.12.2022	А.А. Шишов Руководители медицинских организаций Калужской области	Проведено не менее 20 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации) и планируется издание печатных и наглядных агитационно – информационных материалов тиражом не менее 20 тыс. экземпляров по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков –

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами				врачами детскими урологами - андрологами.
3.1.4	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации), издано печатных и наглядных агитационно – информационных материалов по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами	01.01.2023	31.12.2023	А.А. Шишов Руководители медицинских организаций Калужской области	Проведено не менее 20 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации) и планируется издание печатных и наглядных агитационно – информационных материалов тиражом не менее 20 тыс. экземпляров по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами.

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
3.1.5.	Проведение информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации), издано печатных и наглядных агитационно – информационных материалов по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами	01.01.2024	31.12.2024	А.А. Шишов Руководители медицинских организаций Калужской области	Проведено не менее 20 информационно-коммуникационных мероприятий (круглые столы, конференции, лекции, в том числе в интерактивном режиме, реклама на транспорте и т.д., включая мероприятия с участием средств массовой информации) и планируется издание печатных и наглядных агитационно – информационных материалов тиражом не менее 25 тыс. экземпляров по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами - андрологами.
<p>3.2. Мероприятия по увеличению охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами</p>					

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
3.2.1.	Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2019	31.12.2024	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Обеспечен охват профилактическими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами не менее 60%
3.2.2.	Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2019	31.12.2019	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Не менее, чем до 60% детей будет увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
3.2.3.	Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2020	31.12.2020	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Не менее, чем до 65% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.
3.2.4.	Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2021	31.12.2021	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Не менее, чем до 70% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
3.2.5.	Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2022	31.12.2022	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Не менее, чем до 73% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.
3.2.6.	Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2023	31.12.2023	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Не менее, чем до 75% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
3.2.7.	Проведение профилактических осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017г. №514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек – врачами акушерами-гинекологами; мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2024	31.12.2024	И.А. Соваков Руководители медицинских организаций Калужской области	Не менее, чем до 80% увеличен охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами.
3.3. Мероприятия по обучению в рамках целевого приема специалистов по специальности медико-профилактическое дело с целью реализации профилактического направления в образовательных организациях					
3.3.1	Направление абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело	01.01.2019	31.12.2024	Ю.К. Кобец Руководители медицинских организаций Калужской области	Развитие кадрового потенциала, формирование новых профессиональных компетенций медицинских работников образовательных организаций
3.3.2.	Направление абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело	01.01.2019	31.12.2019	Ю.К. Кобец Руководители медицинских организаций Калужской области	Направлено не менее 2 абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
3.3.3.	Направление абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело	01.01.2019	31.12.2019	Ю.К. Кобец Руководители медицинских организаций Калужской области	Направлено не менее 2 абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело
3.3.4.	Направление абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело	01.01.2019	31.12.2019	Ю.К. Кобец Руководители медицинских организаций Калужской области	Направлено не менее 2 абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело
3.3.5.	Направление абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело	01.01.2019	31.12.2019	Ю.К. Кобец Руководители медицинских организаций Калужской области	Направлено не менее 2 абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело
3.3.6.	Направление абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело	01.01.2019	31.12.2019	Ю.К. Кобец Руководители медицинских организаций Калужской области	Направлено не менее 2 абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
3.3.7.	Направление абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело	01.01.2019	31.12.2019	Ю.К. Кобец Руководители медицинских организаций Калужской области	Направлено не менее 2 абитуриентов в вузы на обучение по специальности медико-профилактическое дело
4. Мероприятия по на реконструкции ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая детская больница»					
4.1	Разработка проектно – сметной документации ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая детская больница»	01.01.2019	31.12.2019	В.М. Михайлов	Разработана проектно – сметной документация ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая детская больница»
4.2.	Заключение соглашения между Правительством Калужской области и Минздравом России о предоставлении субсидии бюджету Калужской области на софинансирование программы Калужской области реконструкции ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»; получение разрешения на реконструкцию ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая детская больница», подготовка конкурсной	01.01.2020	31.12.2020	Е.О. Вирков В.М. Михайлов	Заключено соглашение между Правительством Калужской области и Минздравом России о предоставлении субсидии бюджету Калужской области на софинансирование программы Калужской области реконструкции ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница»; получено разрешение на реконструкцию ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая детская больница», подготовлена конкурсная документация на реконструкцию ГБУЗКО «Калужская областная клиническая детская больница» и начаты работы по внутренним сетям реконструкции.

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	документации на реконструкцию ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая детская больница» и начало работ по внутренним сетям реконструкции.				
4.3.	Завершение реконструкции ГБУЗ КО «Калужская детская клиническая больница»	01.01.2021	31.12.2021	Е.О. Вирков В.М. Михайлов	Завершена реконструкция ГБУЗ КО «Калужская детская клиническая больница» (получено разрешение на ввод в эксплуатацию).
Реконструкция детского поликлинического отделения № 4 ГБУЗ КО «Детская городская больница»					
5.1.	Реконструкция детского поликлинического отделения № 4 ГБУЗ КО «Детская городская больница»	01.01.2020	031.01.2020	Е.О. Вирков С.А. Хлопикова	Проведена реконструкция детского поликлинического отделения № 4 ГБУЗ КО «Детская городская больница»
6. Мероприятия по развитию акушерской помощи					
6.1. Мероприятия, направленные на повышение рождаемости, стимуляцию ранней явки на учет по беременности					
6.1.1.	Мониторинг рождаемости и ранней явки на учет по беременности в регионе	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области	Принимаются меры по увеличению рождаемости и ранней явки на учет по беременности
6.1.2.	Проведение информационно-коммуникационной кампании с привлечением СМИ по	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области	Увеличен охват по лечению бесплодия методом ЭКО

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	вопросам лечения бесплодия с помощью метода ЭКО за счет средств ОМС			главные врачи медицинских организаций	
6.1.3.	Проведение разъяснительной работы с женщинами о необходимости ранней явки на учет по беременности в целях проведения пренатальной диагностики развития плода	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области главные врачи медицинских организаций	Увеличена доля ранней явки на учет по беременности
6.1.4.	Ведение реестров женщин с самопроизвольными абортами, преждевременными родами, мертворождением в анамнезе с целью выявления причин невынашивания и недонашивания беременности, а также пролонгирования преждевременных родов в условиях перинатального центра ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница»	01.01.2019	31.12.2024	Главные врачи медицинских организаций	Снижение процента невынашивания и недонашивания беременности, рост рождаемости

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
6.1.5.	Профилактика медицинских абортов, включая разъяснительную работу среди населения, в том числе с использованием СМИ	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главные врачи медицинских организаций	Снижение числа абортов по желанию женщин, сохранение репродуктивного здоровья женщин, рост рождаемости
6.1.6.	Информирование населения о мерах социальной поддержки семей, имеющих детей, в Калужской области	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главные врачи медицинских организаций	Увеличение числа граждан, получивших меры социальной поддержки в связи с рождением детей, рост рождаемости
6.1.7.	Организация обязательного доабортного консультирования специалистами – психологами, формирование позитивного настроения беременной женщины на рождение ребенка в кабинетах медико-социальной помощи беременным женщинам и кризисных	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главные врачи медицинских организаций	Увеличение эффективности доабортного консультирования, рост числа сохраненных беременностей

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	центрах, включая подготовку специалистов				
6.2. Мероприятия по улучшению материально-технической базы учреждений родовспоможения					
6.2.1	Оказание медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главные врачи медицинских организаций	Оказана медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов, что позволило укрепить материально-техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций; родильных домов; перинатального центра и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе
6.2.2.	Оснащение перинатального центра ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» оборудованием в соответствии с Порядками оказания помощи за счет средств родового сертификата	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главный врач ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая	Перинатальный центр ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» дооснащен медицинскими изделиями

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				больница»	
6.2.3.	Оснащение ГБУЗ КО «ЦРБ Кировского района» оборудованием в соответствии с Порядками оказания помощи за счет средств родового сертификата	01.01.2019	31.12.2024	Главный врач ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 1»	ГБУЗ КО «Центральная межрайонная больница № 1» дооснащено медицинскими изделиями
6.2.4.	Оснащение ГБУЗ КО «ЦРБ Боровского района» оборудованием в соответствии с Порядками оказания помощи за счет средств родового сертификата	01.01.2019	31.12.2024	Главный врач ГБУЗ КО «ЦРБ Боровского района»	ГБУЗ КО «ЦРБ Боровского района» дооснащено медицинскими изделиями
6.2.5.	Оснащение ГБУЗКО «ЦРБ Малоярославецкого района» оборудованием в соответствии с Порядками оказания помощи за счет средств родового сертификата	01.01.2019	31.12.2024	Главный врач ГБУЗКО «ЦРБ Малоярославецкого района»	ГБУЗКО «ЦРБ Малоярославецкого района» дооснащено медицинскими изделиями

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
6.2.6.	Оснащение ГБУЗКО «ЦРБ Жуковского района» оборудованием в соответствии с Порядками оказания помощи за счет средств родового сертификата	01.01.2019	31.12.2024	Главный врач ГБУЗКО «ЦРБ Жуковского района»	ГБУЗКО «ЦРБ Жуковского района» дооснащено медицинскими изделиями
6.2.7.	Оснащение ГБУЗКО «ЦРБ Людиновского района» оборудованием в соответствии с Порядками оказания помощи за счет средств родового сертификата	01.01.2019	31.12.2024	Главный врач ГБУЗКО «ЦРБ Людиновского района»	ГБУЗКО «ЦРБ Людиновского района» дооснащено медицинскими изделиями
6.3. Мероприятия по совершенствованию оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период и новорожденным					
6.3.1.	Поддержание в актуальном состоянии НПА министерства здравоохранения Калужской области по оказанию медицинской помощи беременным, роженицам и новорожденным, включая маршрутизацию	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области	Медицинская помощь новорожденным, женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период оказывается в соответствии с Порядками оказания медицинской помощи

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
6.3.2.	Ежемесячный мониторинг маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами (22-37 нед.) на родоразрешение в перинатальном центре ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница»	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области	Увеличена доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальном центре к 2024 г. до 80,0% от общего числа преждевременных родов
6.3.3.	Внедрение и мониторинг выполнения клинических рекомендаций (протоколов лечения) по профилю «акушерство-гинекология», утвержденных Минздравом России	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области	Медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде оказывается в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения)
6.3.4.	Выезды мультидисциплинарной бригады врачей-специалистов ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» во все медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь женщинам в период	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области , главный врач ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая	Повышено качество оказания медицинской помощи новорожденным и женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	беременности, родов и послеродовом периоде, с целью проведения анализа качества оказания медицинской помощи на всех этапах, и оказания консультативной и организационной помощи			больница»	
6.3.5.	Проведение телемедицинских консультаций для медицинских организаций Калужской области силами консультативно-диагностического центра ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница» в круглосуточном режиме	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области , главный врач ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница»	Оказывается своевременная и качественная медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, определяется маршрутизации беременных женщин
6.3.6.	Проведение телемедицинских консультаций с НМИЦ при оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период и	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главные врачи	

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	новорожденным			медицинских организаций	
6.3.7.	Иммунопрофилактика резус-конфликтной беременности иммуноглобулином человека антирезус человека Rh-OD,	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области	
6.3.8.	Обеспечение беременных женщин с тромбофилией низкомолекулярными антикоагулянтами	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области	
6.3.9.	Внедрение «Бережливых технологий» в работу женских консультаций	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главные врачи медицинских организаций	Сокращено время ожидания в очереди при обращении в указанные организации, облегчена запись к врачу, уменьшено времени ожидания приема, создана понятная системы навигации и логистически правильное расположение кабинетов
6.3.10.	Обеспечение недоношенных детей препаратом Паливизумаб за счет средств областного бюджета	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главный	Дети групп риска получили профилактическую иммунизацию против респираторно-синцитиальной инфекции

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
				врач ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница»	
6.3.11.	Внедрение программного обеспечения мониторинга беременных (АДКЦ) в перинатальном центре ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница»		3 квартал 2019	Министерство здравоохранения Калужской области, главный врач ГБУЗ КО «Калужская областная клиническая больница»	Оказывается своевременная и качественная медицинская помощь женщинам в период беременности, родов и послеродовом периоде, определяется маршрутизации беременных женщин
7. Мероприятия по увеличению охвата детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением и улучшения качества диспансеризации					
7.1.	Внедрение в работу актуализированного приказа Минздрава России от 21.12.2012 №1348н «Об утверждении Порядка прохождения	01.07.2019	31.07.2019	Министерство здравоохранения Калужской области	В работу медицинских организаций Калужско внедрен актуализированный приказ Минздрава России от 21.12.2012 №1348н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных учреждениях»				период обучения и воспитания в образовательных учреждениях»
7.2.	Мониторинг охвата детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области	Увеличен охват детей диспансерным наблюдением, своевременно проводятся лечебно-реабилитационные мероприятия, направленные на профилактику инвалидизации и смертности детского населения
7.3.	Мониторинг качества диспансеризации детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области	Улучшено качество диспансеризации детей, направленное на снижение вероятности хронизации заболевания и перехода его в декомпенсированную стадию

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	ткани, глаза и его придаточного аппарата, болезни органов пищеварения, болезни системы кровообращения, болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ диспансерным наблюдением				
7.4.	<p>Организация и обеспечение работы щкол здоровья:</p> <ul style="list-style-type: none"> - школа профилактики заболеваний костно-мышечной системы - школа профилактики бронхиальной астмы - школа профилактики сахарного диабета и ожирения - школа профилактики нарушения зрения - единая школа здоровья по формированию и пропаганде 	01.01.2019	31.12.2024	<p>Министерство здравоохранения Калужской области,</p> <p>главные врачи медицинских организаций, Областной центр здоровья для детей ГБУЗ КО «Детская городская больница»</p>	Улучшено качество диспансеризации детей, страдающих хроническими заболеваниями, направленное на профилактику инвалидизации и смертности детского населения

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Характеристика результата
		Начало	Окончание		
	здорового образа жизни . - школа здоровья по профилактике сахарного диабета и ожирения, - школа здоровья по профилактике заболеваний костно-мышечной системы				
8. Мероприятия по взаимодействию с НМИЦ					
8.1.	Проведение телемедицинских консультаций при оказании медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, новорожденным и детям	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главные врачи медицинских организаций	Улучшение качества оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период, новорожденным и детям
8.2.	Обучение и повышение квалификации специалистов ИТ подразделений медицинских организаций	01.01.2019	31.12.2024	Министерство здравоохранения Калужской области, главные врачи медицинских организаций	Рост компетенций специалистов ИТ подразделений по проведению телемедицинских консультаций

Показатели эффективности Региональной программы

Снижение младенческой смертности в Калужской области до 3,7 на 1000 родившихся живыми к 2024 году										
№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)	Основной	85,0	31.12.2017	85,0	85,0	85,5	85,5	86,0	86,0
2.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	Дополнительный	5,7	31.12.2017	5,7	5,6	5,6	5,5	5,5	5,4
3.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста	Дополнительный	56,4	31.12.2017	56,4	56,3	56,0	56,0	55,5	55,0
4.	Доля посещений детьми медицинских	Дополнительный	39,7	31.12.2017	43,0	43,5	44,0	44,5	45,0	45,5

	организаций с профилактическими целями, %									
5.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (%)	Дополнительный	13,5	31.12.2017	35,0	45,0	60,0	70,0	80,0	90,0
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни глаза и его придаточного аппарата (%)	Дополнительный	10,1	31.12.2017	30,0	45,0	55,0	70,0	80,0	90,0
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни	Дополнительный	8,6	31.12.2017	35,0	45,0	60,0	70,0	80,0	90,0

	установленным диагнозом болезни органов пищеварения (%)									
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни системы кровообращения (%)	Дополнительный	29,7	31.12.2017	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0	90,0
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленным диагнозом болезни эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ (%)	Дополнительный	46,6	31.12.2017	55,0	65,0	75,0	80,0	85,0	90,0

Приложение 3

к региональной программе Калужской области
«Развитие детского здравоохранения, включая
создание современной инфраструктуры оказания
медицинской помощи детям»

**Перечень медицинских изделий для дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений
медицинских организаций Калужской области в 2019-2020 годах**

№ п/п	Полное наименование медицинской организации	Адрес места нахождения медицинской организации	Численность обслуживаемого прикрепленного детского населения (человек)	2019 год	2020 год
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №1)	г. Калуга, ул. Вилонова, д. 27	16 579	1)Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии на два рабочих места	

2.	<p style="text-align: center;">Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение 2)</p>	<p style="text-align: center;">г. Калуга, ул. Никитина д. 76</p>	<p style="text-align: center;">7083</p>	<p style="text-align: center;">-</p>	<p>1)Риноларингофиброскоп</p> <p>2)ЛОР-комбайн</p> <p>3)Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130°)</p> <p>4)Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией</p> <p>5)Электрокардиограф 12-канальный</p> <p>6)Дефибриллятор внешний</p> <p>7)Щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>8)Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p> <p>9)Автоматический периметр</p> <p>10)Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный</p> <p>11) Тренажер для</p>
----	--	--	---	--------------------------------------	--

					механотерапии для нижней конечности
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение №3)	г. Калуга, ул. Социалистическая, д.6	9125	-	1)Риноларингофиброскоп 2) Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130°) 3) Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией 4) Электрокардиограф 12-канальный 5) Дефибриллятор внешний 6) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический 7) Автоматический периметр 8) Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская	г. Калуга, ул. Маршала Жукова, д. 43,	7205	-	1)Риноларингофиброскоп

	<p>городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 4)</p>				<p>2) ЛОР-комбайн</p> <p>3) Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130°)</p> <p>4) Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией</p> <p>5) Электрокардиограф 12-канальный</p> <p>6) Дефибриллятор внешний</p> <p>7) Автоматический рефкератометр</p> <p>8) Щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>9) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p> <p>10) Автоматический периметр</p> <p>11) Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный</p>
--	--	--	--	--	---

5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 5)	г. Калуга, ул. Кибальчича, д. 23	7989	1)Риноларингофиброскоп 2)ЛОР-комбайн 3)Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130°) 4)Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наlobной фиксацией	-
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 6)	г. Калуга, ул. Радищева, д. 6	4300	1) Электрокардиограф 12-канальный 2) Дефибриллятор внешний	-
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 7)	г.Калуга, ул. Фомушина, д.10	9100	-	1) Риноларингофиброскоп 2) ЛОР-комбайн 3) Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130°) 4) Электрокардиограф 12-канальный 5) Дефибриллятор внешний 6) Автоматический рефкератометр

					<p>7) Щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>8) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p> <p>9) Автоматический периметр</p> <p>10) Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4 датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный</p>
8.	<p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Детская городская больница» (Детское поликлиническое отделение № 8)</p>	<p>г. Калуга, ул. Гурьянова, д. 71</p>	3558	<p>1) Электрокардиограф 12-канальный</p> <p>2) Дефибриллятор внешний</p>	-
9.	<p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Детское поликлиническое отделение)</p>	<p>Калужская область, Дзержинский район, г. Кондрово, ул. Ленина, д.86</p>	4067	<p>1) Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии на два рабочих места</p> <p>2) Дефибриллятор внешний</p> <p>3) Автоматический рефкератометр</p> <p>4) Аппарат для измерения</p>	-

				внутриглазного автоматический	давления	
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Больница пос. Товарково, Детское поликлиническое отделение)	Калужская область, Дзержинский район, п. Товарково, мкр. Молодежный, д.1	3632	-		1) Электрокардиограф 12- канальный 2) Дефибриллятор внешний 3) Автоматический рефкератометр
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 1» (Детское поликлиническое отделение)	Калужская область, г. Киров, ул. Энгельса, д. 1	7655	-		1) Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии на два рабочих места 2) Дефибриллятор внешний 3) Автоматический рефкератометр 4) Щелевая лампа с принадлежностями 5) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический 6) Аппарат для измерения внутриглазного давления

					автоматический 7) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический 8) Автоматический рефкератометр
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Людиновского района» (Детское поликлиническое отделение)	Калужская область, г. Людиново, ул. Энгельса, д.6	5753	1)Щелевая лампа с принадлежностями 2)Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	-
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная районная больница Малоярославецкого района» (Детское поликлиническое отделение)	Калужская область, г. Малоярославец, ул. Чистовича, д.38.	12691	-	1) Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии на два рабочих места 2) Электрокардиограф 12-канальный 3) Дефибриллятор внешний 4) Автоматический рефкератометр 5) Щелевая лампа с принадлежностями

					б) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический 7) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический 8) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический 9) Автоматический рефкератометр
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Центральная межрайонная больница № 6» (Медынская участковая больница Детское поликлиническое отделение)	Калужская область, г. Медынь ул. Митрофанова, д.32	2150	1)Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии на два рабочих места 2)Электрокардиограф 12-канальный	-
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области	Калужская область, г. Сухиничи, ул. Ленина, д. 94	4044	-	1)Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии на два

	«Центральная межрайонная больница № 5» (Участковая больница Сухиничского района Детское поликлиническое отделение)				<p>рабочих места</p> <p>2) Электрокардиограф 12-канальный</p> <p>3) Дефибриллятор внешний</p> <p>4) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p>
16.	<p>Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калужской области «Калужская областная клиническая детская больница»</p> <p>(Консультативно-диагностический центр)</p>	г. Калуга, ул. Вишневого, д.1	-	-	<p>1) Комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой</p> <p>2) Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4 датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный</p> <p>3) Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию</p> <p>4) Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопи</p>

					<p>5) Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопи</p> <p>6) Автоматический анализатор осадка мочи</p> <p>7) Электрокардиограф 12-канальный</p> <p>8) Рабочая станция для комбинированного ЭКГ- и АД-мониторирования</p> <p>9) Прибор для исследования функции внешнего дыхания у детей и проведения медикаментозных тестов</p> <p>10) Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторированием</p> <p>11) Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторированием</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>12) ЛОР-комбайн</p> <p>13) Риноларингофиброскоп</p> <p>14) Система проведения стресс-теста с нагрузкой и мониторингом показателей сердечного ритма и артериального давления</p> <p>15) Автоматический рефкератометр</p> <p>16) Прибор для ультразвукового сканирования с датчиком для ультразвуковой биометрии для офтальмологии</p> <p>17) Цифровая широкоугольная ретинальная камера(с линзой 130°)</p> <p>18) Оптический когерентный томограф для сканирования переднего и заднего отделов глаза (ОКТ) с функцией ангиографии</p> <p>19) Комплекс для электрофизиологических исследований</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>(электроретинограф)</p> <p>20) Щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>21) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p> <p>22) Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p> <p>23) Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией</p> <p>24) Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией</p> <p>25) Велотренажер для механотерапии</p> <p>26) Тренажер для механотерапии для нижней конечности</p> <p>27) Тренажер для механотерапии для нижней конечности</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>28) Тренажер для механотерапии для верхней конечности</p> <p>29) Тренажер для механотерапии для верхней конечности</p> <p>30) Рентгеновский компьютерный томограф от 16 до 64 срезов включительно с принадлежностями, с автоматическим устройством для введения контрастного вещества</p>
--	--	--	--	--	--