

П А С П О Р Т
регионального проекта
«Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи (Костромская область)»

1. Основные положения

| | | | | |
|--|--|---------------------------|--|-------------------------|
| Краткое наименование регионального проекта | Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям (Костромская область) | | Срок реализации проекта | 01.01.2019 - 31.12.2024 |
| Куратор регионального проекта | Журина Елена Викторовна | | заместитель губернатора Костромской области | |
| Руководитель регионального проекта | Гирич Николай Владимирович | | директор департамента | |
| Администратор регионального проекта | Мавренкова Анна Николаевна | | Первый заместитель директора | |
| Целевые группы | Семьи с детьми | | | |
| Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами (комплексными программами) субъекта Российской Федерации (далее - государственные программы) | 1. | Государственная программа | Развитие здравоохранения Костромской области | |

2. Показатели регионального проекта

| № п/п | Показатели регионального проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год |
|--|---|--------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------|
| | | | | значение | год | 2024 |
| 1. | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Задача «Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи» | | | | | | |
| 1.1. | Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и оснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%) | РП | Процент | 0 | 2021 | 95 |
| 1.2. | Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям | РП | Процент | 29,4 | 2019 | 95 |
| 1.3. | Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь, детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами | РП | Процент | 82,1 | 2019 | 82,4 |
| Задача «Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность» | | | | | | |
| 2.1. | Младенческая смертность | РП | Промилле (0,1 процента) | 7,3 | 2017 | 6,3 |
| 2.2. | Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми | РП | Промилле (0,1 процента) | 8,6 | 2017 | 7,2 |
| 2.3. | Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста | РП | | 56,9 | 2017 | 52 |
| Задача «Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями» | | | | | | |
| 3.1. | Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями | РП | Процент | 47,3 | 2017 | 55,5 |
| 3.2. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани | РП | Процент | 25,7 | 2017 | 90 |

| | | | | | | |
|------|--|----|---------|------|------|----|
| 3.3. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата | РП | Процент | 22,7 | 2017 | 90 |
| 3.4. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ | РП | Процент | 55,6 | 2017 | 90 |
| 3.5. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения | РП | Процент | 38,3 | 2017 | 90 |
| 3.6. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения | РП | Процент | 14 | 2017 | 90 |

3. Помесячный план достижения показателей регионального проекта в 2024 году

| № п/п | Показатели регионального проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Плановые значения по месяцам | | | | | | | | | | | | На конец 2024 года |
|-------|--|--------------------|--------------------------------|------------------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|------|------|-----------------------|
| | | | | янв. | фев. | март | апр. | май | июнь | июль | авг. | сен. | окт. | ноя. | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | |
| 1. | Задача «Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи» | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и оснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений (%) | РП | Процент | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | |
| 1.2. | Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям | РП | Процент | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | |
| 1.3. | Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях), нарастающим итогом: врачами педиатрами | РП | Процент | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 81,6 | 82 | 82,1 | 82,18 | 82,2 | 82,28 | 82,3 | 82,4 | |
| 2. | Задача «Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность» | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Младенческая смертность | РП | Промилле (0,1 процента) | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | |
| 2.2. | Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми | РП | Промилле (0,1 процента) | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | 7,2 | |
| 2.3. | Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста | РП | | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | |
| 3. | Задача «Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями» | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1. | Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями | РП | Процент | 46 | 49 | 49,5 | 51 | 52,5 | 53 | 53,7 | 54 | 54,4 | 55 | 55,2 | 55,5 | |
| 3.2. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани | РП | Процент | 72 | 74 | 76 | 78 | 80 | 82 | 84 | 86 | 88 | 89 | 89 | 90 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|----|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 3.3. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата | РП | Процент | 56 | 58 | 60 | 62 | 66 | 68 | 70 | 72 | 76 | 80 | 85 | 90 |
| 3.4. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы, расстройств питания и нарушения обмена веществ | РП | Процент | 68 | 70 | 71 | 72 | 74 | 75 | 77 | 76 | 80 | 83 | 84 | 90 |
| 3.5. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения | РП | Процент | 80 | 80 | 81 | 83 | 84 | 83 | 82 | 85 | 87 | 88 | 90 | 90 |
| 3.6. | Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения | РП | Процент | 59 | 62 | 54 | 68 | 72 | 70 | 68 | 70 | 74 | 78 | 86 | 90 |

4. Мероприятия (результаты) регионального проекта

| № п/п | Наименование мероприятия (результата) | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Значения мероприятия (результата), параметра, характеристики мероприятия (результата) по годам | Тип мероприятия (результата) | Уровень мероприятия (результата) | Связь с показателями регионального проекта |
|-------|--|--|-----------------------------|------------------|------|--|---|----------------------------------|--|
| | | | | значение | год | 2024 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи | | | | | | | | |
| 1.1. | Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей | X | Единица | 0 | 2021 | 15 | Оказание услуг (выполнение работ) | | |
| 1.2. | Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации дооснащены медицинскими изделиями | X | Единица | 0 | 2021 | 15 | Приобретение товаров, работ, услуг | | |
| 2. | Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность | | | | | | | | |
| 2.1. | Построена (реконструирована) детская больница (корпус) | X | Единица | 0 | 2022 | 1 | Строительство (реконструкция, техническое перевооружение, приобретение) объекта недвижимого имущества | | |
| 2.2. | Женщинам в период беременности, родов и в послеродовый период оказана медицинская помощь, в том числе за счет средств родовых сертификатов | X | Тысяча человек | 0 | 2019 | 27,9 | Оказание услуг (выполнение работ) | | |

| | | | | | | | | | |
|------|--|---|----------------|---|------|-------|--|--|--|
| 2.3. | Повышена квалификация медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах, тыс. человек нарастающим итогом | X | Тысяча человек | 0 | 2019 | 0,206 | Проведение образовательных мероприятий | | |
| 3. | Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее взятие на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями | | | | | | | | |
| 3.1. | Увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет, охваченных профилактическими осмотрами | X | Тысяча человек | 0 | 2020 | 86,6 | Оказание услуг (выполнение работ) | | |
| 3.2. | Увеличен охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей подлежащих осмотрам) | X | Тысяча человек | 0 | 2019 | 10 | Оказание услуг (выполнение работ) | | |

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

| № п/п | Наименование мероприятия (результата) и источники финансового обеспечения | Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей) | Всего (тыс.рублей) |
|----------|--|---|--------------------|
| | | 2024 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Обеспечена доступность для детей детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи | 0,00 | 0,00 |
| 1.1. | Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации реализовали организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1. | Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1.1. | межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.1.2. | межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда Российской Федерации | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.2. | Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3. | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.4. | Внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 |
| 1.2. | Детские поликлиники/детские поликлинические отделения медицинских организаций субъектов Российской Федерации оснащены медицинскими изделиями | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1. | Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.1. | межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.1.2. | межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда Российской Федерации | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.2. | Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.3. | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 |
| 1.2.4. | Внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 |
| 2. | Повышено качество и доступность медицинской помощи детям и снижена детская смертность | 175 000,00 | 175 000,00 |
| 2.1. | Построена (реконструирована) детская больница (корпус) | 175 000,00 | 175 000,00 |
| 2.1.1. | Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 175 000,00 | 175 000,00 |

| | | | |
|----------|--|------------|------------|
| | в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно) | 157 500,00 | 157 500,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.1.1. | межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.1.2. | межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда Российской Федерации | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.2. | Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.3. | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.4. | Внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 |
| 2.2. | Женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период оказана медицинская помощь, в том числе за счет средств родовых сертификатов | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1. | Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1.1. | межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.1.2. | межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда Российской Федерации | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.2. | Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.3. | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 |
| 2.2.4. | Внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 |
| 2.3. | Повышена квалификация медицинских работников в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах, тыс. человек нарастающим итогом | 0,00 | 0,00 |
| 2.3.1. | Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| 2.3.1.1. | межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,00 | 0,00 |
| 2.3.1.2. | межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда Российской Федерации | 0,00 | 0,00 |
| 2.3.2. | Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,00 | 0,00 |
| 2.3.3. | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 |
| 2.3.4. | Внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 |
| 3. | Обеспечено развитие профилактического направления в педиатрии и раннее выявление на диспансерный учет детей с впервые выявленными хроническими заболеваниями | 0,00 | 0,00 |
| 3.1. | Увеличена доля детей в возрасте 0-17 лет, охваченных профилактическими осмотрами | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.1. | Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.1.1. | межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.1.2. | межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда Российской Федерации | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.2. | Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.3. | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 |
| 3.1.4. | Внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|---|--|------------|------------|
| 3.2. | Увеличен охват детей в возрасте 15-17 лет профилактическими медицинскими осмотрами с целью сохранения их репродуктивного здоровья (доля от общего числа детей подлежащих осмотрам) | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.1. | Бюджет субъекта Российской Федерации (всего), из них: | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| | в том числе межбюджетные трансферты из иных бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (справочно) | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.1.1. | межбюджетные трансферты местным бюджетам | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.1.2. | межбюджетные трансферты бюджету территориального государственного внебюджетного фонда Российской Федерации | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.2. | Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.3. | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 0,00 | 0,00 |
| 3.2.4. | Внебюджетные источники | 0,00 | 0,00 |
| 4. | Нераспределенный резерв (бюджет субъекта Российской Федерации) | 0,00 | 0,00 |
| ИТОГО ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ: | | 175 000,00 | 175 000,00 |
| Бюджет субъекта Российской Федерации | | 175 000,00 | 175 000,00 |
| Бюджет территориального государственного внебюджетного фонда (бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования) | | 0,00 | 0,00 |
| Консолидированные бюджеты муниципальных образований | | 0,00 | 0,00 |
| Внебюджетные источники | | 0,00 | 0,00 |

6. Помесячный план исполнения бюджета субъекта Российской Федерации в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2024 году

[illegible]