



ЙЫШĂНУ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.04.2026 264 №

29.04.2026 № 264

Шупашкар хули

г. Чебоксары

О внесении изменений в программу Чувашской Республики «Обеспечение расширенного неонатального скрининга»

Кабинет Министров Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в программу Чувашской Республики «Обеспечение расширенного неонатального скрининга», утвержденную постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 14 декабря 2022 г. № 696.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Кабинета Министров
Чувашской Республики С.Дургамонов



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Кабинета Министров
Чувашской Республики
от 29.04.2026 № 264

ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в программу Чувашской Республики
«Обеспечение расширенного неонатального скрининга»

1. В списке сокращений программы Чувашской Республики «Обеспечение расширенного неонатального скрининга» (далее – Программа):
позицию

«РДКБ ФГАОУ ВО – Российская детская клиническая больница федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации»

заменить позицией следующего содержания:

«РДКБ ФГАОУ ВО – Российская детская клиническая больница – филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации»;

позицию

«ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России – федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации»

заменить позицией следующего содержания:

«ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России – федеральное государственное автономное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации»;

позицию

«ФГБУ «НМИЦ АГиП – федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России – федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации»

заменить позицией следующего содержания:

«ФГБУ «НМИЦ АГиП – федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Минздрава России – федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации»;

позицию

«ФГБНУ «МГНЦ – федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова» – федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова»

заменить позицией следующего содержания:

«ФГБНУ «МГНЦ» – федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова».

2. В паспорте Программы:

в позиции «Ответственный исполнитель Программы» слова «заместитель Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики – министр здравоохранения Чувашской Республики» заменить словами «заместитель Председателя Кабинета Министров Чувашской Республики»;

позицию «Сроки и этапы реализации Программы» изложить в следующей редакции:

«Сроки и этапы реализации Программы – Программа реализуется в 2023–2028 годах в 6 этапов:
1 этап – 1 января – 31 декабря 2023 г.
2 этап – 1 января – 31 декабря 2024 г.
3 этап – 1 января – 31 декабря 2025 г.
4 этап – 1 января – 31 декабря 2026 г.
5 этап – 1 января – 31 декабря 2027 г.
6 этап – 1 января – 31 декабря 2028 г.».

3. В разделе 1 Программы:

таблицу подраздела 1.3 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5	6	7	8	9
«Год	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Охват НС, %	99,0	98,7	99,4	99,2	99,3	99,4	99,3	99,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Количество выявленных детей с наследственными заболеваниями	7 в том числе: 1 – врожденный гипотиреоз; 1 – фенилкетонурия;	5 в том числе: 1 – муковисцидоз; 2 – врожденный гипотиреоз; 1 – фенилкетонурия; 1 – адреногениальный синдром	7 в том числе: 3 – муковисцидоз; 3 – врожденный гипотиреоз; 1 – адреногениальный синдром	4 в том числе: 1 – муковисцидоз; 2 – врожденный гипотиреоз; 1 – адреногениальный синдром	6 в том числе: 4 – врожденный гипотиреоз; 1 – муковисцидоз; 1 – фенилкетонурия;	15 в том числе: 7 – врожденный гипотиреоз; 1 – муковисцидоз; 3 – фенилкетонурия 2 – среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; 1 – цитруллинемия, тип 1; 1 – X-сцепленная агаммаглобулинемия с дефицитом В-клеток	13 в том числе: 4 – врожденный гипотиреоз; 3 – муковисцидоз; 1 – адреногениальный синдром; 1 – фенилкетонурия; 1 – среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; 3 – спинальная мышечная атрофия	12 в том числе: 5 – врожденный гипотиреоз; 2 – муковисцидоз; 2 – среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; 3 – спинальная мышечная атрофия»;

пункт 6 таблицы 8 подраздела 1.4 изложить в следующей редакции:

1	2	3	4	5
«6.	Приказ «О взаимодействии с Фондом поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра» по обеспечению лекарственными препаратами детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями»	22 февраля 2024 г. № 315	Минздрав Чувашии	8 сентября 2022 г. № 1656»;

в подразделе 1.5:

в абзацах девятом, одиннадцатом, тринадцатом слова «ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России» заменить словами «ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России»;

таблицу 9 изложить в следующей редакции:

«Таблица 9

Диспансерное наблюдение детей с врожденными и (или) наследственными заболеваниями в 2025 году

	Число пациентов с впервые выявленными заболеваниями	Из числа пациентов с впервые выявленными заболеваниями взяты на диспансерное наблюдение	Из числа пациентов, состоящих на диспансерном наблюдении, назначены ЛП/СП ЛП	Врач-специалист, осуществляющий диспансерное наблюдение	Средняя частота консультаций врачом-генетиком 1 пациента, состоящего на диспансерном наблюдении, в год	Общее число консультаций врача-генетика/из них с применением ТМК
1	2	3	4	5	6	7
Врожденный гипотиреоз	5	5	5/0	врач-педиатр участковый, врач – детский эндокринолог	1	5/0
Галактоземия	0	0	0/0	врач-педиатр участковый, врач – детский эндокринолог, врач-офтальмолог, врач-гастроэнтеролог	0	0/0
Фенилкетонурия	0	0	0/0	врач-педиатр участковый, врач-генетик	0	0/0
Адреногенитальный синдром	0	0	0/0	врач-педиатр участковый, врач – детский эндокринолог	0	0/0
Муковисцидоз	2	1	1/1	врач-педиатр участковый, врач-пульмонолог, врач-гастроэнтеролог	1	1/0
Наследственные болезни обмена*	2	2	2/0	врач-педиатр участковый, врач-невролог, врач-гастроэнтеролог	2	2/1
Спинальная мышечная атрофия	3	3	3/0	врач-педиатр участковый, врач-невролог	1	3/0
Первичные иммунодефициты	0	0	0/0	врач-педиатр участковый, врач-аллерголог-иммунолог	1	0/0
Иные	0	0	0			

1	2	3	4	5	6	7
Итого	12	11	10/1			

* Наследственные болезни обмена (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина); дефицит реактивации биоптерина (тетрагидробиоптерина); тирозинемия, тип I; дефицит декарбоксилазы ароматических L-аминокислот (AADC); болезнь с запахом кленового сиропа мочи; гомотистинурия; пропионовая ацидемия; метилмалоновая ацидемия (метилмалонил КоА-мутаза недостаточность); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина C); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина A); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина B); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоА-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); изовалериановая ацидемия; глутаровая ацидемия, тип I; 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; глутаровая ацидемия, тип II; первичная карнитиновая недостаточность; среднецепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная 3-ОН ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; очень длинноцепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность аргининпальмитойлтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин/пальмитойлтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтрансферазы; X-сцепленная адренолейкодистрофия; цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность; недостаточность синтетазы гомолактооксилазы; бета-кетотиолазная недостаточность; дефицит биотинидазы).»;

в абзаце двадцатом слова «ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России» заменить словами «ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России».

4. В разделе 2 Программы:

абзац девятый подраздела 2.1 изложить в следующей редакции:

«Программа реализуется в 2023–2028 годах.»;

в подразделе 2.3:

пункт 1 дополнить словами «, 96% в 2026 году, 98% в 2027 году, 98% в 2028 году»;

пункт 2 дополнить словами «, 95% в 2026 году, 96% в 2027 году, 97% в 2028 году»;

пункт 4 дополнить словами «, 95% в 2026 году, 95% в 2027 году, 95% в 2028 году»;

в подразделе 2.4:

в абзаце втором слова «8 сентября 2022 г. № 1656 «О взаимодействии с Фондом поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра» по обеспечению детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, в том числе не зарегистрированными в Российской Федерации, и техническими средствами реабилитации, не входящими в федеральный перечень реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду» заменить словами «22 февраля 2024 г. № 315 «О взаимодействии с Фондом поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра» по обеспечению лекарственными препаратами детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями»;

в абзаце седьмом слова «ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России» заменить словами «ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России»;

в абзаце восьмом слова «ФГБНУ «МГНЦ им. Н.П. Бочкова» заменить словами «ФГБНУ «МГНЦ»;

абзацы двадцатый – двадцать второй изложить в следующей редакции:

«методики расчета потребности в специалистах со средним медицинским образованием, утвержденной приказом Минздрава России от 29 ноября 2019 г. № 973 «Об утверждении методики расчета потребности в специалистах со средним медицинским образованием»;

формы федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации», утвержденной приказом Федеральной службы государственной статистики от 30 декабря 2025 г. № 768;

приказа Министерства здравоохранения Чувашской Республики от 27 января 2026 г. № 75 «Об утверждении целевых показателей медицинских организаций, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Чувашской Республики, в рамках реализации региональных проектов Чувашской Республики национальных проектов «Продолжительная и активная жизнь», «Семья» и «Эффективная и конкурентная экономика» на 2026 год.»;

в абзаце двадцать седьмом слова «ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России» заменить словами «ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России»;

в абзаце сороковом слова «приказу Минздрава России от 16 мая 2019 г. № 302н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях» (зарегистрирован в Минюсте России 7 июня 2019 г., регистрационный № 54887)» заменить словами «приказу Минздрава России от 11 апреля 2025 г. № 192н «Об утверждении порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях» (зарегистрирован в Минюсте России 16 мая 2025 г., регистрационный № 82218)»;

в абзаце сорок втором слова «ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России» заменить словами «ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России».

5. Раздел 3 Программы изложить в следующей редакции:

«3. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Программы

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств консолидированного бюджета Чувашской Республики.

Общий объем финансирования Программы на 2023–2028 годы составляет 197967,2 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 169615,8 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 28351,4 тыс. рублей.

В том числе:

в 2023 году – 32699,4 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 25325,20 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 7374,2 тыс. рублей;

в 2024 году – 32527,8 тыс. рублей, из них средства:

федерального бюджета – 25155,30 тыс. рублей;

республиканского бюджета Чувашской Республики – 7372,5 тыс. рублей;
в 2025 году – 32436,6 тыс. рублей, из них средства:
федерального бюджета – 24558,70 тыс. рублей;
республиканского бюджета Чувашской Республики – 7877,9 тыс. рублей;
в 2026 году – 31077,4 тыс. рублей, из них средства:
федерального бюджета – 29192,0 тыс. рублей;
республиканского бюджета Чувашской Республики – 1885,4 тыс. рублей;
в 2027 году – 34337,1 тыс. рублей, из них средства:
федерального бюджета – 32419,1 тыс. рублей;
республиканского бюджета Чувашской Республики – 1918,0 тыс. рублей;
в 2028 году – 34888,9 тыс. рублей, из них средства:
федерального бюджета – 32965,5 тыс. рублей;
республиканского бюджета Чувашской Республики – 1923,4 тыс. рублей.

Финансовые средства, необходимые для реализации мероприятий по обеспечению проведения массового обследования новорожденных на наследственные и врожденные заболевания в МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, включая дооснащение медицинским оборудованием лабораторной службы неонатального скрининга МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии; перевозку биоматериала в сухом виде на тест-бланках и в жидком виде в пробирках; отправку тест-бланков из БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии в ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России; отправку образцов крови в пробирках, мочи и др. для подтверждающей диагностики в ФГБНУ «МГНЦ», будут обеспечены за счет перераспределения бюджетных ассигнований, выделенных Минздраву Чувашии из республиканского бюджета Чувашской Республики в рамках государственной программы Чувашской Республики «Развитие здравоохранения».

Объемы финансирования Программы подлежат ежегодному уточнению исходя из реальных возможностей бюджетов всех уровней.

Ресурсное обеспечение реализации Программы по годам реализации приведено в приложении № 8 к Программе.».

6. Приложение № 3 к Программе изложить в следующей редакции:

**«Приложение № 3
к программе Чувашской Республики
«Обеспечение расширенного
неонатального скрининга»**

**Показатели программы Чувашской Республики
«Обеспечение расширенного неонатального скрининга»**

№ пп	Наименование показателя	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.
1.	Доля новорожденных, обследованных на врожденные и (или) наследственные заболевания (РНС), от общего числа новорожденных, родившихся живыми, %	80	95	95	96	98	98
2.	Доля новорожденных группы высокого риска, направленных для проведения подтверждающей диагностики в рамках РНС, от общего числа новорожденных, обследованных на РНС, %	90	95	95	95	96	97
3.	Доля новорожденных с впервые в жизни установленными врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными при проведении РНС, от общего числа новорожденных, обследованных на РНС, %	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
4.	Доля новорожденных с впервые в жизни установленными врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными при проведении РНС, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение, от общего числа новорожденных с впервые в жизни установленными врожденными и (или) наследственными заболеваниями, %	90	95	95	95	95	95
5.	Доля новорожденных с установленными врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными при проведении РНС, получающих патогенетическую терапию ЛП и СПЛП, от общего числа детей, которым установлено диспансерное наблюдение, %	95	95	95	95	95	95».

7. Приложения № 7 и 8 изложить в следующей редакции:

«Приложение № 7
к программе Чувашской Республики
«Обеспечение расширенного
неонатального скрининга»

П Л А Н
мероприятий программы Чувашской Республики «Обеспечение расширенного неонатального скрининга»

№ пп	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Наименование результата, на дости- жение которого на- правлено мероприятие	Вид документа (источник, на основа- нии которого фикси- руется достижение ре- зультата)	Результат в указанном периоде
		начало	окончание				
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Обеспечение нормативно-правового регулирования расширения неонатального скрининга (РНС) в субъекте						
1.1.	Актуализация программы Чувашской Республики «Обеспечение расширенного неонатального скрининга»	01.01.2026	31.12.2026	Минздрав Чувашии	актуализирована программа Чувашской Республики «Обеспечение расширенного неонатального скрининга»	постановление Кабинета Министров Чувашской Республики	обеспечение расширенного неонатального скрининга
1.2.	Актуализация приказа Минздрава Чувашии от 21 декабря 2022 г. № 2411 «Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи пациентам с	01.01.2026	31.12.2026	Минздрав Чувашии	актуализирован приказ Минздрава Чувашии от 21 декабря 2022 г. № 2411 «Об утверждении Маршрута оказания медицинской по-	приказ Минздрава Чувашии «О внесении изменений в приказ Минздрава Чувашии от 21 декабря 2022 г. № 2411»	обеспечение проведения расширенного неонатального скрининга

1	2	3	4	5	6	7	8
	врожденными и (или) наследственными заболеваниями в Чувашской Республике»				мощи пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями в Чувашской Республике»		
2.	Формирование оптимальной маршрутизации, обеспечивающей проведение РНС						
2.1.	Информирование медицинских организаций о порядке проведения РНС, схемах маршрутизации и порядке направления тест-бланков	10.12.2022	31.12.2028	БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии	информированность медицинских организаций о порядке проведения РНС, схемах маршрутизации и порядке направления тест-бланков	приказ/ информационное письмо	обеспечение проведения расширенного неонатального скрининга
2.2.	Формирование стандартов операционных процедур при проведении НС и РНС	01.11.2022	08.12.2028	медицинские организации	соблюдение медицинскими организациями стандартов операционных процедур при проведении НС и РНС	нормативный акт (СОП) медицинской организации	обеспечение проведения расширенного неонатального скрининга
2.3.	Взаимодействие с профильными национальными медицинскими исследовательскими центрами и межведомственное взаимодействие	01.11.2022	31.12.2028	МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, медицинские организации	разработка маршрута взаимодействия с исследовательскими центрами и медицинскими организациями	приказ Минздрава Чувашии от 21 декабря 2022 г. № 2411 «Об утверждении Маршрута оказания медицинской помощи пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями в Чувашской Республике»	обеспечение своевременного взаимодействия по результатам РНС, направление пациентов для оказания специализированной медицинской помощи, применение телемедицинского консультирования при динамическом наблюдении пациен-

1	2	3	4	5	6	7	8
							тов, выявленных в рамках РНС и выполнение рекомендаций НМИЦ
3.	Совершенствование материально-технической базы медико-генетических кабинетов (центров) медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными в рамках РНС						
3.1.	Оснащение оборудовани-ем МГК БУ «Президент-ский перинатальный центр» Минздрава Чувашии	01.01.2023	31.12.2028	отдел матери-ально-ресурсно-го обеспечения Минздрава Чу-вашии, медицин-ские организа-ции	повышение доступно-сти и качества оказа-ния медицинской по-мощи	приказ Минздрава России от 21 апреля 2022 г. № 274н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи пациентам с врожденными и (или) наследственными за-болеваниями» (зарегис-трирован в Минюсте России 13 июля 2022 г., регистрацион-ный № 69251)	соблюдение сроков проведения иссле-дований в рамках расширенного не-онатального скри-нинга
4.	Обеспечение квалифицированными кадрами медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям с врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными в рамках РНС						
4.1.	Определение потребности в медицинских кадрах в Чувашской Республике	01.01.2023	31.12.2028	отдел правового обеспечения и организационной работы Мин-здрава Чувашии	потребность	методика расчета по-требности в медицин-ских кадрах	определение по-требности в меди-цинских кадрах
4.2.	Формирование контрольных цифр приема на целе-вое обучение	01.01.2023	31.12.2028	отдел правового обеспечения и организационной работы Мин-здрава Чувашии	контрольные цифры приема на целевое обучение	приказ Минздрава Чу-вашии	сформирование кон-трольных цифр приема

1	2	3	4	5	6	7	8
4.3.	Формирование штатного расписания медицинских организаций, осуществляющих проведение НС и РНС	01.01.2023	31.12.2028	медицинские организации	актуализация штатного расписания	приказы медицинских организаций, находящихся в ведении Минздрава Чувашии	приведение штатного расписания в соответствие с приказом Минздрава России от 21 апреля 2022 г. № 274н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями» (зарегистрирован в Минюсте России 13 июля 2022 г., регистрационный № 69251)
4.4.	Повышение квалификации медицинских работников, участвующих в оказании медицинской помощи пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями, в Чувашской Республике, в том числе в рамках системы непрерывного медицинского образования	01.01.2023	31.12.2028	отдел правового обеспечения и организационной работы Минздрава Чувашии	повышение квалификации	сертификат	укомплектование кадрами медицинских организаций
4.5.	Определение источников привлечения необходимой	01.01.2023	31.12.2028	отдел правового обеспечения и	укомплектование	показатели укомплектованности медицин-	привлечение специалистов отрасли

1	2	3	4	5	6	7	8
	численности медицинских работников			организационной работы Минздрава Чувашии		скими кадрами	здравоохранения в медицинские организации, организация практики, заключение договоров о целевом обучении в образовательных организациях высшего образования и дополнительного профессионального образования, предоставление мер социальной поддержки медицинским работникам в учреждениях здравоохранения в Чувашской Республике
5.	Обеспечение своевременного диспансерного наблюдения лиц с врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными при РНС						
5.1.	Разработка и внедрение мероприятий по профилактике врожденных и (или) наследственных заболеваний в семьях с отягощенным генеалогическим анамнезом в группах риска	01.11.2022	31.12.2028	МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии	профилактика врожденных и (или) наследственных заболеваний в семьях с отягощенным генеалогическим анамнезом в группах риска	снижение числа лиц с врожденными и (или) наследственными заболеваниями в семьях с отягощенным генеалогическим анамнезом в группах риска	снижение младенческой смертности
5.2.	Обеспечение своевременной передачи информации из медико-генетических	01.01.2023	31.12.2028	МГК БУ «Президентский перинатальный	раннее начало патогенетического лечения	снижение инвалидизации	снижение младенческой смертности

1	2	3	4	5	6	7	8
	консультаций (центров) в детские поликлиники (поликлинические отделения) о выявлении ребенка с подтвержденным наследственным и (или) врожденным заболеванием			центр» Минздрава Чувашии, медицинские организации			
5.3.	Постановка на диспансерное наблюдение лиц с выявленными врожденными и (или) наследственными заболеваниями по каждому заболеванию	01.01.2023	31.12.2028	МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, медицинские организации	раннее начало патогенетического лечения	снижение инвалидизации	снижение младенческой смертности
5.4.	Обеспечение своевременного направления пациентов для оказания специализированной медицинской помощи в соответствии с действующим законодательством, оказания консультативной помощи врачом-генетиком	01.01.2023	31.12.2028	МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, медицинские организации	раннее начало патогенетического лечения	снижение инвалидизации	снижение младенческой смертности
5.5.	Проведение медико-генетического консультирования, в том числе с применением телемедицинских технологий (при наличии), консультирования врачом-генетиком медико-генетической консультации/ центра с указанием	01.01.2023	31.12.2028	МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии	ранняя диагностика врожденных и (или) наследственных заболеваний, профилактика повторных случаев заболевания в семьях с отягощенным генеалогическим анамнезом	снижение инвалидизации, случаев врожденных и (или) наследственных заболеваний	снижение младенческой смертности

1	2	3	4	5	6	7	8
	графика работы данных медицинских организаций (например: 1–2 смены 5–6 раз в неделю)						
5.6.	Развитие телемедицинского консультирования при осуществлении динамического диспансерного наблюдения пациента	01.01.2023	31.12.2028	МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, медицинские организации	оказание медицинской помощи пациенту в выполнении клинических рекомендаций и стандартов оказания медицинской помощи	снижение инвалидизации	снижение младенческой смертности
5.7.	Своевременное обеспечение пациента необходимыми лекарственными препаратами и специализированными продуктами лечебного питания (при необходимости)	01.01.2023	31.12.2028	фонд «Круг добра», отдел материально-ресурсного обеспечения Минздрава Чувашии, МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, медицинские организации	раннее начало патогенетического лечения	снижение инвалидизации	снижение младенческой смертности
6.	Внедрение клинических рекомендаций и стандартов медицинской помощи по профилактике, диагностике, лечению и реабилитации детей с врожденными и (или) наследственными заболеваниями, выявленными в рамках РНС						
6.1.	Внедрение клинических рекомендаций в деятельность медицинских организаций	01.01.2023	31.12.2028	медицинские организации	обеспечение пациентов своевременной диагностикой и лечением	снижение инвалидизации	снижение младенческой смертности
6.2.	Составление протоколов лечения, алгоритмов оказания медицинской по-	01.01.2023	31.12.2028	медицинские организации	обеспечение пациентов своевременной диагностикой и лечением	снижение инвалидизации	снижение младенческой смертности

1	2	3	4	5	6	7	8
	мощи на основе клинических рекомендаций						
6.3.	Проведение внутренних аудитов соблюдения клинических рекомендаций	01.01.2023	31.12.2028	медицинские организации	обеспечение пациентов своевременной диагностикой и лечением	снижение инвалидизации	снижение инвалидизации, младенческой смертности
7.	Методическое обеспечение качества оказания медицинской помощи						
7.1.	Проведение внутреннего контроля качества по достижению критериев качества лечения пациентов с врожденными и (или) наследственными заболеваниями	01.01.2023	31.12.2028	медицинские организации	соблюдение качества и безопасности РНС	приказ Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 785н «Об утверждении Требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности» (зарегистрирован в Минюсте России 2 октября 2020 г., регистрационный № 60192)	снижение инвалидизации, младенческой смертности
7.2.	Проведение внутреннего контроля качества и постоянный мониторинг выполнения критериев оценки качества проведения РНС	01.01.2023	31.12.2028	медицинские организации	соблюдение качества и безопасности РНС	приказ Минздрава России от 31 июля 2020 г. № 785н «Об утверждении Требований к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности» (зарегистрирован в Минюсте России 2 октября 2020 г.,	снижение инвалидизации, младенческой смертности

1	2	3	4	5	6	7	8
						регистрационный № 60192)	
8.	Внедрение новых технологий диагностики, лечения и профилактики у пациентов с врожденными и (или) наследственными заболеваниями						
8.1.	Обследование новорожденных с 1 января 2023 г. в рамках программы Чувашской Республики «Обеспечение расширенного неонатального скрининга»	01.11.2022	31.12.2028	Минздрав Чувашии	разработка программы Чувашской Республики «Обеспечение расширенного неонатального скрининга»	постановление Кабинета Министров Чувашской Республики	обеспечение расширенного неонатального скрининга
8.2.	Диагностика, лечение и профилактика врожденных и (или) наследственных заболеваний в рамках программы Чувашской Республики «Обеспечение расширенного неонатального скрининга» в соответствии с клиническими рекомендациями	01.11.2022	31.12.2028	Минздрав Чувашии, медицинские организации	внедрение клинических рекомендаций в деятельность медицинских организаций	приказ Минздрава России от 28 февраля 2019 г. № 103н «Об утверждении порядка и сроков разработки клинических рекомендаций, их пересмотра, типовой формы клинических рекомендаций и требований к их структуре, составу и научной обоснованности включаемой в клинические рекомендации информации» (зарегистрирован в Минюсте России 8 мая 2019 г., регистрационный № 54588)	снижение инвалидизации, младенческой смертности
9.	Организация сбора достоверных статистических данных по заболеваемости, смертности и инвалидности среди пациентов с врожденными и (или) наследственными заболеваниями						

1	2	3	4	5	6	7	8
9.1.	Представление данных по всем вновь выявленным пациентам с врожденными и (или) наследственными заболеваниями, по инвалидности и смертности	01.01.2023	31.12.2028	медицинские организации	оценка эффективности работы медицинских организаций, проводимых диагностических и лечебных мероприятий	приказ Минздравсоцразвития Чувашии от 25 мая 2012 г. № 724 «Об организации работы по формированию регионального сегмента Федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности»; формы федерального статистического наблюдения по итогам года	ежегодный анализ заболеваемости, смертности и инвалидности среди пациентов с врожденными и (или) наследственными заболеваниями

Приложение № 8
к программе Чувашской Республики
«Обеспечение расширенного
неонатального скрининга»

**Ресурсное обеспечение реализации программы Чувашской Республики
«Обеспечение расширенного неонатального скрининга»**

(тыс. рублей)

	2023 г.	2024 г.	2025 г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	Итого
Федеральный бюджет	25325,2	25155,3	24558,7	29192,0	32419,1	32965,5	169615,8
Республиканский бюджет Чувашской Республики	7374,2	7372,5	7877,9	1885,4	1918,0	1923,4	28351,4
Внебюджетные источники	0	0	0				
Итого	32699,4	32527,8	32436,6	31077,4	34337,1	34888,9	197967,2*

* Не включены расходы, необходимые для реализации мероприятий по обеспечению проведения массового обследования новорожденных на наследственные и врожденные заболевания в МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии, включая дооснащение медицинским оборудованием лабораторной службы неонатального скрининга МГК БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии; перевозку биоматериала в сухом виде на тест-бланках и в жидком виде в пробирках, отправку тест-бланков из БУ «Президентский перинатальный центр» Минздрава Чувашии в ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России; отправку образцов крови в пробирках, мочи и др. для подтверждающей диагностики в ФГБНУ «МГНЦ».