



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 1 августа 2024 г. № 2040-р

МОСКВА

1. В целях реализации мероприятий, направленных на проведение обследования новорожденных на врожденные и (или) наследственные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга, федеральному казенному учреждению "Федеральный центр планирования и организации лекарственного обеспечения граждан" Министерства здравоохранения Российской Федерации осуществить закупку медицинского и лабораторного оборудования для осуществления расширенного неонатального скрининга по перечню согласно приложению № 1 в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных Минздраву России по подразделу "Другие вопросы в области здравоохранения" раздела "Здравоохранение" классификации расходов бюджетов в 2024 году в размере 346362,6 тыс. рублей.

2. Федеральному казенному учреждению "Федеральный центр планирования и организации лекарственного обеспечения граждан" Министерства здравоохранения Российской Федерации обеспечить проведение мероприятий по распределению и закреплению медицинского и лабораторного оборудования для оснащения федеральных государственных медицинских организаций и государственных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, осуществляющих расширенный неонатальный скрининг, в оперативное управление федеральных государственных медицинских организаций, осуществляющих расширенный неонатальный скрининг, и передаче медицинского и лабораторного оборудования в собственность субъектов Российской Федерации для его закрепления в оперативное

управление государственных медицинских организаций субъектов Российской Федерации, осуществляющих расширенный неонатальный скрининг, согласно приложению № 2.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

М.Мишустин

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 1 августа 2024 г. № 2040-р

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**медицинского и лабораторного оборудования**  
**для осуществления расширенного неонатального скрининга**

Наименование медицинского и лабораторного оборудования	Количество (штук)
1. Тандемный масс-спектрометр в комплекте с генератором азота и программным обеспечением для неонатального скрининга	7
2. Автоматическая станция для раскапывания ПЦР-смесей	8
3. Оборудование для ультразвуковой фрагментации ДНК	1

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 1 августа 2024 г. № 2040-р

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ**  
**медицинского и лабораторного оборудования для оснащения**  
**федеральных государственных медицинских организаций**  
**и государственных медицинских организаций субъектов**  
**Российской Федерации, осуществляющих расширенный**  
**неонатальный скрининг**

Наименование медицинской организации	Наименование медицинского и лабораторного оборудования	Количество (штук)
1. Федеральное государственное автономное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва	тандемный масс-спектрометр в комплекте с генератором азота и программным обеспечением для неонатального скрининга	2
2. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ростовский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Ростов-на-Дону	автоматическая станция для раскапывания ПЦР-смесей	2
3. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Медико-генетический научный центр имени академика Н.П. Бочкова", г. Москва	оборудование для ультразвуковой фрагментации ДНК	1
4. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук", г. Томск	тандемный масс-спектрометр в комплекте с генератором азота и программным обеспечением для неонатального скрининга	1

Наименование медицинской организации	Наименование медицинского и лабораторного оборудования	Количество (штук)
	автоматическая станция для раскапывания ПЦР-смесей	2
5. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека", г. Иркутск	автоматическая станция для раскапывания ПЦР-смесей	2
6. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы", г. Москва	тандемный масс-спектрометр в комплекте с генератором азота и программным обеспечением для неонатального скрининга	2
7. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Научно-исследовательский институт - Краевая клиническая больница № 1 имени профессора С.В. Очаповского" Министерства здравоохранения Краснодарского края, г. Краснодар	тандемный масс-спектрометр в комплекте с генератором азота и программным обеспечением для неонатального скрининга	1
	автоматическая станция для раскапывания ПЦР-смесей	1
8. Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Республиканский медико-генетический центр", г. Уфа	тандемный масс-спектрометр в комплекте с генератором азота и программным обеспечением для неонатального скрининга	1
	автоматическая станция для раскапывания ПЦР-смесей	1