

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту постановления Правительства Российской Федерации  
«О внесении изменений в постановление Правительства  
Российской Федерации от 16 марта 2020 г. № 287»

Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 16 марта 2020 г. № 287» (далее – проект постановления) разработан во исполнение протоколов заседаний членов совета по реализации Федеральной научно-технической программы развития синхротронных и нейтронных исследований и исследовательской инфраструктуры на период до 2030 года и дальнейшую перспективу от 13 августа 2025 г. № 3пр от 25 декабря 2025 г. № 4пр (далее соответственно – Программа, Протокол 3пр, Протокол 4пр).

Проект постановления разработан в целях приведения Программы в соответствие с решениями, принятыми на заочных заседаниях Совета по реализации Программы и отраженными в указанных протоколах.

В соответствии с проектом постановления в Программу вносятся следующие ключевые изменения:

корректировка срока завершения работ по технологическому присоединению к электрическим сетям Курчатовского специализированного источника синхротронного излучения «КИСИ-Курчатов» – до 30 марта 2028 г. (пункт 2.1. Протокола 3пр);

изменение сроков мероприятий по модернизации и введению в эксплуатацию специализированного источника синхротронного излучения технологического накопительного комплекса «Зеленоград» (г. Москва) (пункт 2.2. Протокола 3пр и подпункт «б» пункта 1. раздела IV Протокола 4пр);

изменение сроков мероприятий по созданию принципиально нового перспективного источника, превосходящего по техническим характеристикам действующие и проектируемые международные источники синхротронного излучения (пункт 2.3. Протокола 3пр);

корректировка мероприятий по вводу в эксплуатацию (включая проектирование, строительство и техническую эксплуатацию) 25 исследовательских станций Международного центра нейтронных исследований на базе высокопоточного реактора «ПИК» (пункт 2.4. Протокола Зпр);

изменение сроков мероприятий по созданию онкоофтальмологического комплекса (проект «ЛУЧ-ОКО») (пункт 2.5. Протокола Зпр);

корректировка мероприятий и сроков реализации по проекту радиоизотопного комплекса для получения широкого спектра радиоизотопов для диагностики и терапии онкологических, сердечно-сосудистых, неврологических и офтальмологических заболеваний (проект «ИЗОТОП») (пункт 2.6. Протокола Зпр);

исключение мероприятия «Пуско-наладка и введение в эксплуатацию 6 экспериментальных станций первой очереди» со сроком до 30 декабря 2025 г. без изменения установленного срока ввода в эксплуатацию источника синхротронного излучения поколения 4+ (ЦКП «СКИФ») (пункт 2.8. Протокола Зпр);

исключение из Программы проекта по созданию прототипа типового отечественного клинического центра ионной (углеродной) терапии (объект «ЛУЧ-ТИП-ИОН»), строительство которого в настоящее время не начато (подпункт «а» пункта 2. раздела I Протокола 4пр);

изменение сроков мероприятий по осуществлению опережающего развития (модернизации) опытного производства для создания эффективной сети установок класса «мегасайенс» на опытно-промышленной базе отечественного оборудования (подпункт «а» пункта 1. раздела IV Протокола 4пр);

изменение параметров финансирования мероприятий Программы в соответствии с Федеральным законом с Федеральным законом «О федеральном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов» «О федеральном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов»;

актуализация раздела IV Программы в части уточнения направлений исследований и планируемых результатов (пункт 2. раздела IV Протокола 4пр).

Кроме того, в Программу предлагается внести следующие корректировки:

актуализация раздела I Программы в части уточнения текущего состояния развития синхротронных и нейтронных исследований и разработок;

корректировка планов по созданию экспериментальных станций 2-ой очереди ЦКП «СКИФ» (при условии выделения дополнительных средств из федерального бюджета);

изменение сроков мероприятий по строительству экспериментально-клинического комплекса ионной лучевой терапии на действующем ускорительном комплексе У-70 («ЛУЧ У-70»);

актуализация целевых индикаторов и показателей Программы.

Принятие проекта постановления не повлечет за собой нежелательных политических, социально-экономических, финансовых и иных последствий, в том числе для субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности.

Проект постановления соответствует положениям Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г., а также положениям иных международных договоров Российской Федерации.

Издание и реализация проекта постановления не окажет влияния на достижение целей государственных программ Российской Федерации.

В проекте постановления отсутствуют требования, которые связаны с осуществлением предпринимательской и иной экономической деятельности, и оценка соблюдения которых осуществляется в рамках государственного контроля (надзора), муниципального контроля, привлечения к административной ответственности, предоставления лицензий и иных разрешений, аккредитации, оценки соответствия продукции, иных форм оценки и экспертизы.

Заместитель Министра  
науки и высшего образования  
Российской Федерации

Д.С. Секиринский