



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 79026  
от "6" августа 2024.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

ПРИКАЗ

*5 июля 2024 г.*

№ 438

Москва

**Об утверждении порядка проведения мониторинга выполнения  
Федеральной научно-технической программы развития генетических  
технологий на 2019–2030 годы и оценки состояния научно-  
технического обеспечения исследований в области генетических  
технологий, в том числе технологий генетического редактирования**

В соответствии с абзацем шестнадцатым раздела IV Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019–2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2019 г. № 479, приказываю:

Утвердить по согласованию с федеральным государственным бюджетным учреждением «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» прилагаемый порядок проведения мониторинга выполнения Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019–2030 годы и оценки состояния научно-технического обеспечения исследований в области генетических технологий, в том числе технологий генетического редактирования.

Министр

В.Н. Фальков

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства  
науки и высшего образования  
Российской Федерации  
от «5 » июль 2024 г. № 438

## ПОРЯДОК

### проведения мониторинга выполнения Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019–2030 годы и оценки состояния научно-технического обеспечения исследований в области генетических технологий, в том числе технологий генетического редактирования

1. Мониторинг выполнения Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019–2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2019 г. № 479 (далее – Программа), и оценка состояния научно-технического обеспечения исследований в области генетических технологий, в том числе технологий генетического редактирования (далее – мониторинг), проводится федеральным государственным бюджетным учреждением «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт», которое в соответствии с пунктом 6 Указа Президента Российской Федерации от 28 ноября 2018 г. № 680 «О развитии генетических технологий в Российской Федерации» (далее – Указ № 680) выполняет функции головной научной организации Программы (далее – головная научная организация), совместно с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации (далее – Министерство).

2. Министерство, Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Федеральное медико-биологическое агентство, Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору,

федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская академия наук», федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (далее – ответственные исполнители) и органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации, фонды поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, а также институты развития и другие организации, включая организации реального сектора экономики (далее – соисполнители), участники Программы, технологический партнер Программы<sup>1</sup> представляют по запросу головной научной организации информацию для проведения мониторинга.

Информация представляется в течение 10 рабочих дней со дня получения запроса, если поручениями Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации или совета по реализации Программы, образованного в соответствии с пунктом 2 Указа № 680, не установлены иные сроки предоставления информации. Головная научная организация вправе проводить с участием указанных выше лиц совещания, конференции и иные мероприятия.

3. Обмен информацией в рамках проведения мониторинга осуществляется в электронной форме с использованием функционала единой государственной информационной системы учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения (далее – государственная информационная система)<sup>2</sup>.

Министерство предоставляет работникам головной научной организации доступ к данным государственной информационной системы.

4. Мониторинг проводится в целях:

---

<sup>1</sup> Паспорт Программы.

<sup>2</sup> Статья 7.1 Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».

- а) обеспечения реализации Программы, в том числе достижения целевых показателей и индикаторов Программы;
- б) управления рисками при реализации Программы, в том числе предупреждения возникновения рисков и отклонений хода реализации Программы от запланированного уровня ожидаемых результатов Программы;
- в) поддержания надлежащего состояния научно-технического обеспечения исследований в области генетических технологий, в том числе технологий генетического редактирования;
- г) оперативной подготовки предложений по корректировке Программы;
- д) подготовки предложений в проект доклада Президенту Российской Федерации о ходе реализации Программы.

5. Основными задачами мониторинга являются:

- а) сбор, систематизация и обобщение информации о ходе выполнения комплексного плана научных исследований, реализуемых в рамках Программы (далее – комплексный план), и плана реализации Программы на каждый 3-летний период (далее – план);
- б) оценка выполнения комплексного плана (соответствия плановых и фактических сроков, результатов и ресурсов);
- в) оценка выполнения плана (соответствия плановых и фактических сроков, результатов и ресурсов);
- г) анализ полноты достижения ожидаемых результатов Программы;
- д) комплексная оценка хода и итогов выполнения Программы, степени достижения целевых индикаторов и показателей Программы;
- е) оценка состояния научно-технического обеспечения исследований в области генетических технологий, в том числе технологий генетического редактирования;
- ж) оценка основных рисков реализации Программы;
- з) разработка предложений по корректировке Программы;
- и) подготовка предложений в проект доклада Президенту Российской Федерации о ходе реализации Программы.

6. Сведения, полученные в ходе проведения мониторинга, используются при подготовке промежуточных и итоговых отчетов о результатах реализации и достижении целевых показателей Программы, а также для оценки состояния научно-технического обеспечения исследований в области генетических технологий, в том числе технологий генетического редактирования.

7. Мониторингу подлежат информация, получаемая в рамках подготовки промежуточных и итоговых отчетов о результатах реализации и достижении целевых показателей Программы, информация о состоянии научно-технического обеспечения исследований в области генетических технологий, в том числе технологий генетического редактирования, включая сведения об уровне их текущего и планируемого инфраструктурного, кадрового, организационного обеспечения, а также иная информация, получаемая по запросу головной научной организации либо в рамках организованных головной научной организацией мероприятий в соответствии с пунктом 2 настоящего Порядка.

8. По итогам мониторинга и на основании сведений, указанных в пункте 7 настоящего Порядка, головная научная организация проводит анализ полноты достижения ожидаемых результатов Программы, оценку эффективности реализации Программы, осуществляет иные действия для достижения целей и задач мониторинга.

9. Результаты мониторинга отражаются в подготавливаемых промежуточных и итоговых отчетах о результатах реализации и достижении целевых показателей Программы, формируемых головной научной организацией совместно с Министерством.