



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Российская Академия Наук»

РАСПОРЯЖЕНИЕ

20 октября 2020 г.

10104-946

№

Москва

О подготовке отчетных
докладов РАН за 2020 год

В соответствии с Федеральным законом от 27 сентября 2013 г. № 253-ФЗ «О Российской академии наук, реорганизации государственных академий наук и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 253-ФЗ), Программой фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2012 г. № 2237-р (далее – Программа) и уставом РАН, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2014 г. № 589, РАН по итогам 2020 года представляет следующие отчетные материалы:

доклад Президенту Российской Федерации и в Правительство Российской Федерации о реализации государственной научно-технической политики в Российской Федерации и о важнейших научных достижениях, полученных российскими учеными в 2020 году (далее – доклад Президенту Российской Федерации);

доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации в 2020 году Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы (далее – доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации Программы в 2020 г.);

доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук за 2013-2020 годы (далее – доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации Программы за 2013-2020 годы.

В целях своевременной и качественной подготовки отчетных материалов РАН за 2020 год:

1. Информационно-аналитическому центру «Наука» РАН подготовить и направить на рассмотрение вице-президентам РАН структуру доклада Президенту Российской Федерации.

Срок: до 30 ноября 2020 г.

Ответственный: член-корреспондент РАН Иванов В.В.

2. Вице-президентам РАН направить в Информационно-аналитический центр «Наука» РАН:

предложения и возможные замечания по структуре доклада Президенту Российской Федерации.

Срок: до 10 декабря 2020 г.;

предложения по совершенствованию государственной научно-технической политики в Российской Федерации.

Срок: до 10 февраля 2021 г.

3. Подготовить обращения в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти, научно-исследовательские центры, государственные научные центры, государственные корпорации и ведущие образовательные организации высшего образования о представлении информации для подготовки доклада Президенту Российской Федерации.

Ответственный: член-корреспондент РАН Иванов В.В.

Срок: до 15 ноября 2020 г.

4. Отделениям РАН по областям и направлениям науки (далее - отделения РАН), региональным отделениям РАН осуществить в установленном порядке сбор информации от научных организаций, находящихся под научно-методическим руководством РАН, и представить

ее в Информационно-аналитический центр «Наука» РАН по формам и в сроки в соответствии с требованиями приложений 1 - 3 к настоящему распоряжению.

5. Информационно-аналитическому центру «Наука» РАН совместно с отделениями РАН провести отбор научных результатов, полученных научными организациями отраслевого сектора науки, образовательными организациями высшего образования, национальными исследовательскими центрами, государственными академиями наук, государственными корпорациями и научными фондами в 2020 году, для их включения в доклад Президенту Российской Федерации о важнейших научных результатах, полученных российскими учеными.

Ответственные: член-корреспондент РАН Иванов В.В. и член-корреспондент РАН Макоско А.А.

Срок: до 10 февраля 2021 г.

6. Информационно-аналитическому центру «Наука» РАН обобщить представленные материалы и подготовить:

до 20 марта 2021 г. проект доклада Президенту Российской Федерации и в Правительство Российской Федерации о реализации государственной научно-технической политики в Российской Федерации и о важнейших научных достижениях, полученных российскими учеными в 2020 году;

до 15 марта 2021 г. проект доклада Правительству Российской Федерации об итогах реализации в 2020 году Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы;

до 15 апреля 2021 г. проект доклада Правительству Российской Федерации об итогах реализации за 2013-2020 годы Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы.

Ответственный: член-корреспондент РАН Иванов В.В.

7. Информационно-аналитическому центру «Наука» РАН направить в Управление научно-информационной деятельности РАН и взаимодействия с

научно-образовательным сообществом для подготовки к изданию:

до 25 марта 2021 г. проект доклада Президенту Российской Федерации для его утверждения общим собранием членов РАН;

до 30 апреля 2021 г. доклад Президенту Российской Федерации, утвержденный общим собранием членов РАН;

до 15 апреля 2021 г. доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации в 2020 г. Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы;

до 15 мая 2021 г. доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации за 2013-2020 годы Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы.

Ответственный: член-корреспондент РАН Иванов В.В.

8. Управлению научно-информационной деятельности РАН и взаимодействию с научно-образовательным сообществом обеспечить выпуск изданий, указанных в пунктах 6 и 7 настоящего распоряжения:

до 10 апреля 2021 г. проект доклада Президенту Российской Федерации для его утверждения общим собранием членов РАН;

до 30 июня 2021 г. доклад Президенту Российской Федерации, утвержденный общим собранием членов РАН;

до 30 июня 2021 г. доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации Программы в 2020 году;

до 30 июня 2021 г. доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации Программы за 2013-2020 годы.

Ответственные: член-корреспондент РАН Иванов В.В. и кандидат физико-математических наук Давыденко С.С.

9. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Президент РАН
академик РАН А.М. Сергеев



Приложение 1
к распоряжению РАН
от 20 октября 2020 г. № 10104-946

График подготовки отчетных материалов РАН за 2020 год

| Наименование отчетного доклада | Ответственные за подготовку | Куда направить | Объем материала | Сроки представления |
|---|---|------------------|---------------------------------|---------------------|
| Доклад Президенту Российской Федерации и в Правительство Российской Федерации «О реализации государственной научно-технической политики в Российской Федерации и о важнейших научных достижениях, полученных российскими учеными в 2020 году» | Научные организации, находящиеся в ведении Минобрнауки России | Отделения РАН | Устанавливаются отделениями РАН | |
| | региональные отделения РАН | | | |
| | высшие учебные заведения | ИАЦ «Наука» РАН, | до 10 стр. | 25 декабря 2020 г. |
| | государственные научные центры | | | |
| | отделения РАН | | | |
| государственные академии наук (РААСН, РАО, РАН) | | | | |
| Доклад Правительству Российской Федерации «Об итогах реализации в 2020 г. Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы» | научные организации, находящиеся в ведении Минобрнауки России | отделения РАН | устанавливаются отделениями РАН | |
| | региональные отделения РАН | | | |
| | отделения РАН | ИАЦ «Наука» РАН | до 15 стр. | 1 февраля 2021 г. |
| | государственные академии наук (РААСН, РАО, РАН) | | | |
| Доклад Правительству Российской Федерации «Об итогах реализации за 2013-2020 годы. Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы» | отделения РАН | ИАЦ «Наука» РАН | до 10 стр. | 1 февраля 2021 г. |
| | государственные академии наук (РААСН, РАО, РАН) | | | |

Заместитель руководителя
Информационно-аналитического центра «Наука» РАН
кандидат технических наук Арменский А.Е.



Приложение 2
к распоряжению РАН
от 20 октября 2020 г. № 10104-946

**Рекомендуемая форма материалов,
представляемых в доклад Президенту Российской Федерации
и в Правительство Российской Федерации**

1. Отделения РАН по областям и направлениям науки обобщают материалы научных организаций, находящихся в ведении Минобрнауки России и под научно-методическим руководством РАН, и представляют в Информационно-аналитический центр «Наука» РАН следующие сведения по профилю отделения РАН (с учетом предложений региональных отделений РАН):

о состоянии фундаментальных наук и прогноз развития области науки по профилю отделения РАН (с учетом предложений региональных отделений РАН) в Российской Федерации (объем до 6-7 страниц машинописного текста, через 1,5 интервала, размер шрифта 14);

до десяти важнейших результатов исследований в 2020 году и до десяти важнейших результатов, полученных за 2013-2020 годы, расположенных в порядке значимости, с указанием названия научной организации, фамилий авторов и сведений об опубликовании. Текст по каждому результату объемом 7-15 строк должен показывать его сущность, новизну и значимость, при этом значимость результата должна быть понятной и для неспециалиста. Все важнейшие результаты в обязательном порядке сопровождать иллюстративными материалами (таблицы, графики, схемы) в форматах jpeg, png с разрешением не менее 600 dpi. Общий объем материала на каждый результат, включая иллюстрации – до 1 страницы машинописного текста, интервал одинарный, размер шрифта 12;

краткие сведения о важнейших исследованиях и разработках в 2020 г., готовых к практическому применению. По каждой разработке дать краткое (не более 1 страницы текста) описание с указанием: института-разработчика; краткой характеристики основных технических параметров; области возможного использования; степени готовности разработки к практическому применению; возможного технического и (или) экономического эффекта от внедрения; сравнительных характеристик с известными разработками; сведений о патентоспособности и патентной защите разработки.

Заместитель руководителя
Информационно-аналитического центра «Наука» РАН
кандидат технических наук А.Е. Арменский



**Формы отчетной документации по итогам реализации в 2020 году
Программы фундаментальных научных исследований
государственных академий наук на 2013 – 2020 годы**

Форма 1

**Сведения о результатах фундаментальных научных исследований в 2020 году по направлениям
исследований в рамках Программы государственных академий наук на 2013-2020 годы**
(наименование государственной академии наук)

(пример)

| Номер и наименование направления фундаментальных исследований (по Программе) | Полученные результаты (в привязке к ожидаемым результатам по Программе) |
|--|--|
| I. МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ | |
| 1. Теоретическая математика | |
| | |
| | |

Форма 2

**Сведения о выполнении количественных показателей индикаторов эффективности
фундаментальных научных исследований в 2020 году в рамках Программы
государственных академий наук на 2013-2020 годы**
(наименование государственной академии наук)

| Индикаторы | Единица измерения | 2020 год | |
|------------|-------------------|----------|------------------------|
| | | план | фактическое исполнение |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Заместитель руководителя
Информационно-аналитического центра «Наука» РАН
кандидат технических наук

