



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«*Российская Академия Наук*»

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21 октября 2019 г.

№ 10104-1160

Москва

О подготовке отчетных
материалов РАН за 2019 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 2019 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 2019 году (далее – доклад Президенту Российской Федерации);

доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации в 2019 году Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы, утвержденный Координационным советом Программы (далее – доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации Программы);

рекомендации в Правительство Российской Федерации об объеме и видах бюджетных ассигнований, предусматриваемых в федеральном бюджете на очередной финансовый год на финансовое обеспечение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, проводимых научными организациями и образовательными организациями высшего образования, и о направлениях их расходования (далее – рекомендации об объеме средств).

В целях своевременной и качественной подготовки отчетных материалов РАН за 2019 год:

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

Срок: до 31 октября 2019 г.

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

предложения по структуре доклада Президенту Российской Федерации.

Срок: до 11 ноября 2019 г.;

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

Срок: до 10 февраля 2020 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 1 ноября 2019 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. Экспертному совету РАН, Экспертному управлению РАН совместно с отделениями РАН провести экспертизу научных результатов, полученных научными организациями отраслевого сектора науки, образовательными организациями высшего образования, национальными исследовательскими центрами, государственными академиями наук, государственными корпорациями и научными фондами в 2019 году, и подготовить предложения по их включению в доклад Президенту Российской Федерации о важнейших научных результатах, полученных российскими учеными.

Ответственные: академик РАН Адрианов А.В., доктор экономических наук Сидоренко С.В.

Срок: до 10 февраля 2020 г.

6. Координаторам программ фундаментальных исследований РАН, по приоритетным направлениям, определяемым президиумом РАН на 2019 год и на планируемый период 2020 и 2021 годов, представить в Информационно-аналитический центр «Наука» РАН (nauka@presidium.ras.ru) и в Отдел координирования программ, расчета нормативных затрат и тарифов Финансово-экономического управления РАН (ign@presidium.ras.ru) в электронной форме на дисках CD-R (CD-RW) и на бумажном носителе сведения о наиболее важных научных достижениях, полученных в рамках программ в истекшем году, в соответствии с приложениями 1, 2 к настоящему распоряжению.

Ответственный: академик РАН Балега Ю.Ю.

Срок: до 10 февраля 2020 г.

7. Комиссии РАН по разработке рекомендаций об объеме средств, предусматриваемых в федеральном бюджете на очередной финансовый год на финансирование фундаментальных и поисковых научных исследований,

проводимых научными организациями и образовательными организациями высшего образования, и о направлениях их расходования подготовить предложения по рекомендации об объеме средств в соответствии с пунктом 5 части 2 статьи 7 Федерального закона № 253-ФЗ для их принятия общим собранием членов РАН.

Ответственный: академик РАН Балегу Ю.Ю.

Срок: до 10 февраля 2020 г.

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

до 20 марта 2020 г. проект доклада Президенту Российской Федерации о реализации государственной научно-технической политики в Российской Федерации и о важнейших научных достижениях, полученных российскими учеными в 2019 году, включая рекомендации об объеме средств в соответствии с пунктом 7 настоящего распоряжения;

до 16 марта 2020 г. проект доклада Правительству Российской Федерации об итогах реализации в 2019 году Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы.

Ответственный: член-корреспондент РАН Иванов В.В.

9. Информационно-аналитическому центру «Наука» РАН направить в Управление научно-издательской деятельности РАН для подготовки к изданию:

до 25 марта 2020 г. проект доклада Президенту Российской Федерации для его утверждения общим собранием членов РАН;

до 30 апреля 2020 г. доклад Президенту Российской Федерации, утвержденный общим собранием членов РАН;

до 15 апреля 2020 г. доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации в 2019 году Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы.

Ответственный: член-корреспондент РАН Иванов В.В.

10. Управлению научно-издательской деятельности РАН обеспечить выпуск изданий, указанных в пунктах 8, 9 настоящего распоряжения:

до 10 апреля 2020 г. проект доклада Президенту Российской Федерации для его утверждения общим собранием членов РАН;

до 30 июня 2020 г. доклад Президенту Российской Федерации, утвержденный общим собранием членов РАН;

до 30 июня 2020 г. доклад Правительству Российской Федерации об итогах реализации Программы, утвержденный Координационным советом Программы.

Ответственный: Гордеев П.А.

11. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Президент РАН
академик РАН А.М. Сергеев

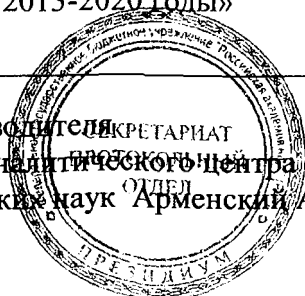


Приложение 1
к распоряжению РАН
от 21 октября 2019 г. № 10104-1160

График подготовки отчетных материалов РАН за 2019 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 2019 году»	Научные организации, находящиеся в ведении Минобрнауки России	Отделения РАН	Устанавливаются отделениями РАН	
	региональные отделения РАН			
	высшие учебные заведения РФ	ИАЦ «Наука» РАН, Экспертный совет РАН	до 10 стр.	25 декабря 2019 г.
	государственные научные центры			
	отделения РАН			
	государственные академии наук (РААСН, РАО, РАН)	ИАЦ «Наука» РАН; ФЭУ РАН	до 3 стр.	1 февраля 2020 г.
координаторы программ фундаментальных исследований президиума РАН				
Доклад Правительству Российской Федерации «Об итогах реализации в 2019 году 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 2020 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 21 октября 2019 г. № 10104-1160

**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 (с учетом предложений региональных отделений РАН):

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

до десяти важнейших результатов исследований в 2019 году, 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 2019 году, 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 2019 году
Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013 - 2020 годы**

Форма 1

**Сведения о результатах фундаментальных научных исследований в 2019 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 2019 году
в рамках Программы государственных академий наук на 2013-2020 годы
(наименование государственной академии наук)**

Индикаторы	Единица измерения	2019 год	
		план	фактическое исполнение

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

