



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 62527

от "16" февраля 2021.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

ПРИКАЗ

18 января 2021 г.

№ 22

Москва

**Об утверждении Порядка проведения федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» оценки и подготовки им заключений по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности, а также форм проекта тематики научных исследований и проекта плана научных работ таких организаций, заключения федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности, а также критериев и показателей, используемых при проведении такой оценки и подготовке таких заключений**

В соответствии с пунктом 4 Правил осуществления федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» научного и научно-методического руководства научной и научно-технической деятельностью научных организаций и образовательных организаций высшего образования, а также экспертизы научных и научно-технических результатов, полученных этими организациями, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2018 г. № 1781 (Собрание законодательства Российской

Федерации, 2019, № 2, ст. 189; 2020, № 42, ст. 6624), приказываю :

1. Утвердить:

Порядок проведения федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» оценки и подготовки им заключений по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности (приложение № 1 к настоящему приказу);

форму проекта тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета (приложение № 2 к настоящему приказу);

форму проекта плана научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета (приложение № 3 к настоящему приказу);

форму заключения федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности (приложение № 4 к настоящему приказу);

критерии и показатели, используемые при проведении федеральным

государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» оценки и подготовки им заключений по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности (приложение № 5 к настоящему приказу).

2. Признать утратившим силу приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 марта 2019 г. № 15н «Об утверждении Порядка проведения федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» оценки и подготовки им заключений по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности, а также форм проекта тематики научных исследований и проекта плана научных работ таких организаций, заключения федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности, а также критериев и показателей, используемых при проведении такой оценки и подготовке таких заключений» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 июня 2019 г., регистрационный № 55054).

Министр

В.Н. Фальков

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН  
приказом Министерства  
науки и высшего образования  
Российской Федерации  
от «18» января 2021 г. № 22

**Порядок**

**проведения федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» оценки и подготовки им заключений по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности**

1. Настоящий Порядок устанавливает правила проведения федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» (далее – Российская академия наук) оценки и подготовки им заключений по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности (далее соответственно – заключение, проекты тем, проекты плана, организации), за исключением исследований в рамках государственного оборонного заказа.

2. Проекты тем и проекты планов, оформленные по формам согласно приложениям № 2 и № 3 к настоящему приказу соответственно, организаций, находящихся в ведении федеральных органов исполнительной власти, представляются в Российской академии наук такими федеральными органами исполнительной власти в порядке и сроки, устанавливаемые правовыми актами указанных органов по согласованию с Российской академией наук, а организаций, функции и полномочия учредителя которых осуществляет Правительство Российской Федерации,

и иных организаций, не указанных в настоящем пункте, – этими организациями в порядке и сроки, устанавливаемые соглашениями между этими организациями и Российской академией наук<sup>1</sup>.

Проекты тем, проекты планов организаций, функции и полномочия учредителя которых осуществляется Правительство Российской Федерации, представляются в Российскую академию наук по решению таких организаций<sup>2</sup>.

3. Российская академия наук проводит оценку проектов тем и проектов планов и готовит заключение по форме согласно приложению № 4 к настоящему приказу с использованием критериев и показателей, указанных в приложении № 5 к настоящему приказу.

Для проведения оценки проектов тем Российской академия наук может привлекать экспертов в порядке, устанавливаемом локальным нормативным актом Российской академии наук<sup>3</sup>.

4. В заключении Российской академии наук, предусмотренном пунктом 4 Правил, наряду с оценкой научной составляющей научных тем, включенных в проекты тем, проекты планов, содержится вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научных тем за счет средств федерального бюджета<sup>4</sup>.

Для организаций, функции и полномочия учредителя которых осуществляется Правительство Российской Федерации, в заключении Российской академии наук, предусмотренном пунктом 4 Правил, наряду с оценкой научной составляющей научных тем, включенных в проекты тем, проекты планов, содержится вывод о целесообразности (нецелесообразности) реализации таких научных тем<sup>5</sup>.

---

<sup>1</sup> Пункт 5 Правил осуществления федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» научного и научно-методического руководства научной и научно-технической деятельностью научных организаций и образовательных организаций высшего образования, а также экспертизы научных и научно-технических результатов, полученных этими организациями, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2018 г. № 1781 (далее – Правила).

<sup>2</sup> Пункт 5(1) Правил.

<sup>3</sup> Пункт 8(1) Правил.

<sup>4</sup> Абзац первый пункта 10 Правил.

<sup>5</sup> Абзац первый пункта 10(1) Правил.

Заключение Российской академии наук после его подписания направляется в федеральный орган исполнительной власти, в ведении которого находится организация, а в отношении организаций, функции и полномочии учредителя которых осуществляют Правительство Российской Федерации, и иных организаций, не указанных в настоящем пункте, – в эти организации.

Заключение Российской академии наук в отношении научных организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, направляется также в межведомственную комиссию по оценке результативности деятельности научных организаций, образованную Министерством науки и высшего образования Российской Федерации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 г. № 312 «Об оценке и о мониторинге результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2009, № 15, ст. 1841; 2019, № 25, ст. 3252)<sup>6</sup>.

5. При наличии замечаний к одному или нескольким проектам тем Российской академия наук указывает на это в заключениях. В случае если в заключении Российской академии наук содержится вывод о нецелесообразности финансирования за счет средств федерального бюджета научных тем, включенных в проекты тем, проекты планов, такие научные темы могут быть скорректированы с учетом указанного заключения и повторно представлены в Российскую академию наук в соответствии с пунктом 2 настоящего Порядка.

Российская академия наук в этом случае осуществляет рассмотрение доработанных проектов тем или проектов планов и дает по ним заключение, которое направляет в федеральный орган исполнительной власти либо организацию, представившую доработанные проекты, в соответствии с пунктом 4 настоящего Порядка.

---

<sup>6</sup> Пункт 9 Правил.

Заключение Российской академии наук, предусмотренное абзацем вторым пункта 4 настоящего Порядка, носит рекомендательный характер и при наличии вывода о нецелесообразности реализации научных тем подлежит рассмотрению научным советом (ученым советом) или иным уполномоченным на решение таких вопросов коллегиальным органом организации, функции и полномочия учредителя которой осуществляют Правительство Российской Федерации, в целях принятия решения о целесообразности (нецелесообразности) проведения научных исследований по таким научным темам.<sup>7</sup>

6. В случае если федеральный орган исполнительной власти, в ведении которого находится организация, либо организация представившая проекты тем, проекты планов, не согласны с заключением Российской академии наук, содержащим вывод о нецелесообразности финансирования за счет средств федерального бюджета научных тем, включенных в проекты тем, проекты планов, указанным органом или организацией на основании их письменного обращения организуется обсуждение с Российской академией наук доработки проектов тем и проектов планов.

7. Если научные темы, по которым получено заключение, содержащее вывод о нецелесообразности их финансирования за счет средств федерального бюджета, не были скорректированы с учетом указанного заключения или после их корректировки по ним повторно получено заключение, содержащее вывод о нецелесообразности их финансирования за счет средств федерального бюджета, такие научные темы не подлежат финансированию на следующий финансовый год за счет средств федерального бюджета и не являются основанием для формирования и утверждения государственного задания организациям, созданным в форме бюджетных и автономных учреждений<sup>8</sup>.

8. В случае если финансовое обеспечение выполнения научных исследований осуществляется за счет средств федерального бюджета

---

<sup>7</sup> Абзац второй пункта 10(1) Правил.

<sup>8</sup> Абзац второй пункта 10 Правил.

по результатам конкурсов, заключение Российской академии наук по проектам тем представляется, если его получение предусмотрено в соответствии с порядком проведения такого конкурса и (или) конкурсной документацией в соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 14, ст. 1652; 2020, № 31, ст. 5008) и Гражданским кодексом Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, № 32, ст. 3301; 2020, № 31, ст. 5010).

9. В случае, указанном в пункте 8 настоящего Порядка, в проектах тем, проектах планов и в заключении, оформленных по формам согласно приложениям № 2, 3 и 4 к настоящему приказу соответственно, указываются имеющиеся сведения.

10. В случае нового проекта темы показатели, указанные в подпунктах «а»–«н» пункта 2 приложения № 5 к настоящему приказу, в части научной и научно-технической деятельности, оцениваются по планируемым показателям, а также по показателям научного задела коллектива, который может быть использован для достижения целей, предлагаемых к разработке научных тем, в случае продолжающейся темы – как основные полученные научные и научно-технические результаты за предыдущие годы (этапы).

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Министерства  
науки и высшего образования  
Российской Федерации  
от «18 » апреля 2021 г. № 22

Форма

**Проект тематики научных исследований, включаемых  
в планы научных работ научных организаций и образовательных  
организаций высшего образования, осуществляющих научные  
исследования за счет средств федерального бюджета**

**Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств  
федерального бюджета – заявителя тематики научных исследований (далее – научная  
тема)**

**Наименование учредителя либо государственного органа или организации,  
осуществляющих функции и полномочия учредителя**

**Наименование научной темы**

**Код (шифр) научной темы, присвоенный учредителем (организацией)**

**Номер государственного учета научно-исследовательской, опытно-конструкторской  
работы в Единой государственной информационной системе учета результатов научно-  
исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского  
назначения (далее – ЕГИСУ НИОКТР)<sup>1</sup>**

**Срок реализации научной темы**

Год начала (для продолжающихся научных тем):	Год окончания:
--	----------------

**Наименование этапа научной темы (для прикладных научных исследований)**

**Срок реализации этапа научной темы (дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ  
согласно техническому заданию)**

Дата начала:	Дата окончания:
--------------	-----------------

<sup>1</sup> Постановление Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. № 327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 16, ст. 1956; 2018, № 41, ст. 6260).

**Вид научной (научно-технической) деятельности** (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

<input type="checkbox"/> Фундаментальные научные исследования	
<input type="checkbox"/> Поисковые научные (ориентированные фундаментальные) исследования	
<input type="checkbox"/> Прикладные научные исследования	Выбор технологической концепции
	Разработка и лабораторная проверка ключевых элементов технологии
	Разработка новых материалов, научно-методических материалов, продуктов, процессов, программ, устройств, типов, элементов, услуг, систем, методов, методик, рекомендаций, предложений, прогнозов
	Проведение специализированных мониторингов, обследований, опросов организаций и населения
	Разработка нормативных и (или) нормативно-технических документов
	Экспертно-аналитическая деятельность в интересах (по заказам) органов государственной власти

**Ключевые слова, характеризующие тематику** (от 5 до 10 слов, через запятую)

--

**Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее – ГРНТИ)<sup>2</sup>**

--	--	--	--

**Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007)**

В случае если для тем, для которых указаны коды классификаторов ГРНТИ/OECD разных тематических рубрик первого уровня, определяется ведущее направление наук (указывается первым) и дается обоснование междисциплинарного подхода


В случае соответствия тем одному коду классификаторов ГРНТИ/OECD, описание не приводится

--

<sup>2</sup> ГОСТ Р 7.0.49-2007. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Государственный рубрикатор научно-технической информации. Структура, правила использования и ведения (утвержден и введен в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 марта 2007 г. № 29-ст) (М., Стандартинформ, 2007).

**Соответствие научной темы приоритетным направлениям Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (далее – СНТР)<sup>3</sup>**

В случае соответствия заявленной темы нескольким приоритетам СНТР определяется ведущее приоритетное направление по приоритету СНТР (указывается первым) и дается обоснование и описание межотраслевого подхода

пункт 20 подпункты «а»–«ж»	Наименование приоритета СНТР
пункт 20 подпункты «а»–«ж»	Наименование приоритета СНТР
пункт 20 подпункты «а»–«ж»	Наименование приоритета СНТР

**Цель научного исследования**

Формулируется цель научного исследования

**Актуальность проблемы, предлагаемой к решению**

**Описание задач, предлагаемых к решению**

Раскрывается содержание научных и научно-технических задач

**Предполагаемые (ожидаемые) результаты и их возможная практическая значимость (применимость)**

**Научное и научно-техническое сотрудничество, в том числе международное**

Приводятся основания (соглашения, договоры, контракты) участия в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных колаборациях и консорциумах, участия российских и зарубежных партнеров в проведении научного исследования (физических лиц и организаций), а также иные формы сотрудничества (заполняется при наличии)

**Планируемые показатели на финансовый год**

(в строках 1, 2, 3, 4, 6 и 7 одна публикация не может учитываться несколько раз)

№ п/п	Наименование показателя (в зависимости от характера научных исследований (фундаментальные, поисковые, прикладные)	Единицы измерения	Значение
1	Публикации (типа article и review) в научных журналах, индексируемых в международных базах научного цитирования (Web of Science Core Collection и (или) Scopus)	единиц	
1.1	из них в научных журналах первого и второго quartiles, (квартиль журнала определяется по квартилю наивысшей из имеющихся тематик журнала по данным на момент представления таблицы)	единиц	

<sup>3</sup> В соответствии с подпунктами «а»–«ж» пункта 20 Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 49, ст. 6887).

2	Рецензируемые доклады в основной программе конференций по тематической области Computer Science уровня A и A* по рейтингу CORE, опубликованные в сборниках конференций или зарубежных журналах	единиц	
3	Прочие публикации в научных журналах, входящих в базу данных Российского индекса научного цитирования (далее – РИНЦ)	единиц	
4	Прочие публикации (препринты и другие) в общепризнанных международных репозиториях по отраслям науки (SSRN, RePEc, arXiv.org и другие)	единиц	
5	Доклады на ведущих международных научных (научно-практических) конференциях в Российской Федерации и за рубежом	единиц	
6	Рецензируемые монографии (при наличии ISBN), рецензируемые энциклопедии (при наличии ISBN)	единиц	
7	Главы в рецензируемых монографиях (при наличии ISBN), статьи в рецензируемых энциклопедиях (при наличии ISBN)	единиц	
8	Аналитические материалы в интересах (по заказам) органов государственной власти	единиц	
9	Число поданных заявок на получение патента или регистрацию результата интеллектуальной деятельности (далее – РИД)	единиц	
10	Доля исследователей в возрасте до 39 лет в численности основных исполнителей темы	%	
11	Защищенные диссертации по теме научного исследования:		
11.1	кандидатские	единиц	
11.2	докторские	единиц	
12	Количество планируемых к разработке медицинских технологий в рамках научной темы	единиц	

**Сведения о руководителе**

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество (при наличии)	Год рождения	Ученая степень	Ученое звание	Должность	WOS Research ID	Scopus Author ID	ID РИНЦ (при наличии)	Ссылка на web-страницу (при наличии)

**Сведения об основных исполнителях**

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество (при наличии)	Год рождения	Ученая степень	Ученое звание	Должность	WOS Research ID	Scopus Author ID	ID РИНЦ (при наличии)	Ссылка на web-страницу (при наличии)

Планируемая численность персонала, выполняющего научные исследования, всего в том числе:	
---	--

исследователи (научные работники)

педагогические работники, относящиеся к профессорско-преподавательскому составу, выполняющие научные исследования

другие работники с высшим образованием, выполняющие научные исследования (в том числе эксперты, аналитики, инженеры, конструкторы, технологии, врачи)

техники

вспомогательный персонал (в том числе ассистенты, стажеры)

**Научный задел, имеющийся у коллектива, который может быть использован для**

**достижения целей, предлагаемых к разработке научных тем или результаты предыдущего этапа**

В случае новой темы кратко излагаются основные ранее полученные результаты коллектива, в случае продолжающейся темы кратко излагаются основные полученные результаты за предыдущие годы (этапы)

**Фундаментальные научные исследования, поисковые научные исследования, прикладные научные исследования**

Вид публикации (статья, глава в монографии, монография и другие)	Дата публикации	Библиографическая ссылка (ГОСТ Р 7.0.5-2008 <sup>4</sup> )	Идентификатор (DOI; ISSN; ISBN; Scopus EID и WoS Accession Number)

(не более 10 публикаций)

Реализованные научно-исследовательские работы по тематике научного исследования	Год реализации	Наименование	Номер государственного учета РИД в ЕГИСУ НИОКР

(не более 5 научно-исследовательских работ)

Подготовленные аналитические материалы в интересах и по заказам органов государственной власти	Год подготовки	Наименование	Заказчик

(не более 10 материалов)

Доклады по тематике научного исследования на российских и международных научных (научно-практических) семинарах и конференциях	Дата, место проведения и название конференции (семинара)	Наименование и статус (пленарный, секционный) доклада	Докладчик

(не более 5 докладов)

Виды РИД	Дата подачи заявки или выдачи патента, свидетельства	Наименование РИД	Номер государственной регистрации РИД

(не более 10 РИД)

<sup>4</sup> ГОСТ Р 7.0.5-2008. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления» (утвержен и введен в действие приказом Ростехрегулирования от 28 апреля 2008 г. № 95-ст) (М.: Стандартинформ, 2008).

Защищенные диссертации на соискание ученой степени (кандидатские, докторские)	Дата защиты	Наименование диссертации на соискание ученой степени	Номер государственного учета реферативно-библиографических сведений о защищенной диссертации на соискание ученой степени в ЕГИСУ НИОКР

**Планируемое финансирование научной темы** (в случае если указанные данные не содержат сведения, составляющие государственную тайну)

Сведения носят информационный характер

Основное финансирование (тыс. руб.):	Финансовый год	Плановый период (год + 1)	Плановый период (год + 2)
федеральный бюджет			
Софинансирование (при наличии) из средств (тыс. руб.):			
бюджетов государственных внебюджетных фондов Российской Федерации			
консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации			
внебюджетных источников			
собственных средств организации			
<b>Итого</b>			

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Министерства  
науки и высшего образования  
 Российской Федерации  
от «18» января 2021 г. № 22

Форма

**Проект плана научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, на 20\_\_ год**

(полное наименование научной организации или образовательной организации высшего образования)

Государственная программа (мероприятие, подпрограмма)			
Наименование темы (свод тем)	Сроки реализации темы	Объем финансирования, тыс. руб.	Руково- дитель темы (ФИО)
		средства федерального бюджета	иные источники
			Планируемая численность персонала, выполняющего научные исследования

Приложение № 4

УТВЕРЖДЕНА  
приказом Министерства  
науки и высшего образования  
Российской Федерации  
от «18» июля 2021 г. № 22

Форма

**Заключение**  
**федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета, в части научной и научно-технической деятельности**

**Наименование организации, осуществляющей научные исследования за счет средств федерального бюджета–заявителя тематики научных исследований (далее – научная тема)**

**Наименование учредителя либо государственного органа или организации, осуществляющих функции и полномочия учредителя**

**Наименование плана научных работ**

Заполняется при подготовке заключений по проекту плана научных работ, при заполнении данной и следующей графы остальные графы, указанные ниже, не заполняются

**Рекомендации по плану научных работ**

Заполняется при подготовке заключений по проекту плана научных работ

**Наименование научной темы**

**Код (шифр) научной темы, присвоенный учредителем (организацией)**

**Номер государственного учета научно-исследовательской, опытно-конструкторской работы в Единой государственной информационной системе учета результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения**

**Срок реализации научной темы**

Год начала (для продолжающихся научных тем):	Год окончания:
--	----------------

**Наименование этапа научной темы (для прикладных исследований)**

Наименование этапа научной темы (для прикладных исследований)
---

**Срок реализации этапа научной темы**

Дата начала и окончания этапа в формате ДД.ММ.ГГ согласно техническому заданию

Дата начала:	Дата окончания:
--------------	-----------------

**Вид научной (научно-технической) деятельности**

Нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате

Фундаментальные научные исследования		
Поисковые научные (ориентированные фундаментальные) исследования		
Прикладные научные исследования	Выбор технологической концепции	
	Разработка и лабораторная проверка ключевых элементов технологии	
	Разработка новых материалов, научно-методических материалов, продуктов, процессов, программ, устройств, типов, элементов, услуг, систем, методов, методик, рекомендаций, предложений, прогнозов	
	Проведение специализированных мониторингов, обследований, опросов организаций и населения	
	Разработка нормативных и (или) нормативно-технических документов	
	Экспертно-аналитическая деятельность в интересах (по заказам) органов государственной власти	

**Оценка научной составляющей научной темы:**

## 1. Актуальность проводимых научных исследований в рамках научной темы.

## 2. Научная новизна научной темы, значение для развития соответствующего направления (направлений) фундаментальных, поисковых, прикладных научных исследований.

(используются пункты формы проекта научной темы: «Цель научного исследования», «Актуальность проблемы, предлагаемой к решению», «Описание задач, предлагаемых к решению», а также общедоступные информационные источники и базы данных, российские и международные системы научного цитирования)

## 3. Научное и научно-техническое сотрудничество, в том числе международное, в рамках научной темы (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллaborациях и консорциумах физических лиц и организаций и иные формы сотрудничества) (заполняется при наличии).

(используются пункты формы проекта научной темы: «Научное и научно-техническое сотрудничество, в том числе международное»)

**4. Достижимость заявленных в научной теме результатов и показателей с учетом оценки кадрового потенциала.**

(используются пункты формы проекта научной темы: «Сведения о руководителе», «Сведения об основных исполнителях», «Научный задел, имеющийся у коллектива, который может быть использован для достижения целей, предлагаемых к разработке научных тем или результаты предыдущего этапа», а также общедоступные информационные источники и базы данных, российские и международные системы научного цитирования)

**5. Потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов, в том числе с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642.**

(используются пункты формы проекта научной темы: «Предполагаемые (ожидаемые) результаты и их возможная практическая значимость (применимость)», «Научный задел, имеющийся у коллектива, который может быть использован для достижения целей, предлагаемых к разработке научных тем или результаты предыдущего этапа», а также общедоступные информационные источники и базы данных, российские и международные системы научного цитирования и другие источники)

**Вывод о целесообразности (нецелесообразности) финансирования научной темы  
(указывается любой знак):**

Финансирование целесообразно за счет средств федерального бюджета	
Финансирование нецелесообразно за счет средств федерального бюджета	

**Комментарий:**

**Вывод о целесообразности (нецелесообразности) реализации научной темы  
(для научных организаций и образовательных организаций высшего образования, функции и полномочия учредителя которых осуществляют Правительство Российской Федерации)**

Целесообразно реализовывать научную тему	
Нецелесообразно реализовывать научную тему	

(указывается любой знак)

**Комментарий:**

Настоящим подтверждаю, что при проведении оценки проекта научной темы (проекта плана научных работ) исключен конфликт интересов и сохранена конфиденциальность рассматриваемых материалов.

Вице-президент Российской академии наук  
(в случае оценки научной темы, которая  
содержит коды классификаторов ГРНТИ/OECD  
разных тематических рубрик первого уровня,  
заключение подписывает вице-президент  
Российской академии наук, отвечающий  
за ведущее направление исследований)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
приказом Министерства  
науки и высшего образования  
Российской Федерации  
от «18» июля 2021 г. № 22

**Критерии и показатели,  
используемые при проведении федеральным государственным  
бюджетным учреждением «Российская академия наук» оценки  
и подготовки им заключений по проектам тематики научных  
исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов  
научных работ научных организаций  
и образовательных организаций высшего образования,  
осуществляющих научные исследования за счет средств федерального  
бюджета, в части научной и научно-технической деятельности**

1. При проведении федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» (далее – Российская академия наук) оценки и подготовки им заключений по проектам тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ, проектам планов научных работ научных организаций и образовательных организаций высшего образования, осуществляющих научные исследования за счет средств федерального бюджета (далее соответственно – проекты тем, проекты планов), в части научной и научно-технической деятельности используются следующие критерии:

- а) актуальность проводимых научных исследований;
- б) научная новизна проекта темы;
- в) значение проекта темы для развития соответствующего направления (направлений) научных исследований;
- г) научное и научно-техническое сотрудничество, в том числе международное (участие в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллaborациях и консорциумах физических лиц и организаций и иные формы сотрудничества);
- д) достижимость заявленных в проекте темы и проекте плана показателей с учетом кадрового потенциала;

е) потенциал практического применения ожидаемых научных и научно-технических результатов с учетом приоритетов Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642, для поисковых, прикладных исследований в области технических, естественных, медицинских, сельскохозяйственных и общественных наук.

2. При проведении Российской академией наук оценки и подготовки заключений по проектам тем и проектам планов используются следующие показатели:

а) число публикаций (типа article и review) в научных журналах, индексируемых в международных базах научного цитирования Web of Science Core Collection и (или) Scopus;

б) число публикаций (типа article и review) в научных журналах первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах научного цитирования Web of Science Core Collection, и (или) Scopus;

в) число публикаций по результатам рецензируемых докладов в основной программе конференций по тематической области Computer Science уровня А и А\* по рейтингу CORE, опубликованных в сборниках конференций или зарубежных журналах;

г) число иных публикаций в научных журналах, входящих в базу данных Российского индекса научного цитирования;

д) число публикаций (препринты и другие) в общепризнанных международных репозиториях по отраслям науки (SSRN, RePEc, arXiv.org и другие);

е) число докладов на ведущих международных научных (научно-практических) конференциях в Российской Федерации и за рубежом;

ж) количество рецензируемых монографий (при наличии ISBN), энциклопедий (при наличии ISBN);

з) количество глав в рецензируемых монографиях (при наличии ISBN), статей в рецензируемых энциклопедиях (при наличии ISBN);

- и) число аналитических материалов в интересах (по заказам) органов государственной власти;
- к) число поданных заявок на получение патента или регистрацию результата интеллектуальной деятельности;
- л) доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исполнителей темы;
- м) число защищенных диссертаций по теме научного исследования;
- н) число планируемых к разработке медицинских технологий в рамках научной темы.