

Формы отчетов о выполнении проекта Российского научного фонда по мероприятию «Проведение исследований научными группами под руководством молодых ученых» приоритетного направления деятельности Российского научного фонда «Поддержка молодых ученых»

Форма «Г». Титульный лист отчета (итогового отчета) о выполнении проекта

Название проекта	Номер проекта	
	Тип проекта:	ПП2
	Отрасль знания:	
Фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя проекта:	Контактные телефон и e-mail руководителя проекта:	
Полное и краткое название организации, через которую осуществляется финансирование проекта		
	Год начала проекта	Дата окончания проекта
	Объем финансирования ¹ , запрашиваемый на период с 1 июля 2026 г. по 30 июня 2027 г. – _____ (тыс. руб.):	
<p>Руководитель проекта и Организация гарантируют, что при подготовке отчета не были нарушены авторские и иные права третьих лиц и/или имеется согласие правообладателей на представление в РНФ материалов и их использование РНФ для проведения экспертизы и для их обнародования.</p> <p>В соответствии с Соглашением о признании электронной подписи равнозначной собственноручной подписи Организация обеспечила подписание отчета простой электронной подписью руководителя проекта в Информационно-аналитической системе РНФ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».</p>		
Подпись руководителя организации ²	Дата регистрации отчета руководителем проекта	
_____ / _____ / Печать (при наличии) организации		

¹ Не может превышать объем средств, указанный на соответствующий период в соглашении между Российским научным фондом, руководителем проекта и организацией о предоставлении гранта на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, дополнительных соглашениях к данному соглашению (далее – соглашение).

² Либо уполномоченного представителя (в т.ч. – руководителем филиала), действующего на основании доверенности или распорядительного документа. В этом случае к представляемому в Фонд печатному экземпляру отчета прилагается **копия распорядительного документа или доверенности**, заверенная печатью организации (при наличии).

Подпись должна быть расшифрована.

Форма может быть подписана квалифицированной электронной подписью руководителя организации с представлением в ИАС файла, содержащего информацию об электронной подписи руководителя организации. **В указанном случае представление отчета в печатном виде в Фонд не требуется.**

Отчет о выполнении проекта
№ _____
«Название проекта»,
в период с 1 июля 2025 г. по 30 июня 2026 г.

Номер регистрации³ сведений о начинаемой научно-исследовательской работе в единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения (gisnauka.ru) _____

Приоритетное направление научно-технологического развития, критическая технология, сквозная технология⁴ (при возможности отнесения)

Направление из Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (утверждена Указом Президента Российской Федерации от 28 февраля 2024 г. № 145 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации») (при возможности отнесения)

Тематика проекта соответствует направлению⁵ профильной деятельности организации

Да. Описание _____

Нет. Укажите причину поддержки непрофильного для Организации проекта.

- 1.1. Заявленный в проекте план работы научного исследования на отчетный период⁶
- 1.2. Заявленные научные результаты на конец отчетного периода⁷
- 1.3. Сведения о фактическом выполнении плана работы в отчетный период (фактически проделанная работа, от 3 до 10 стр.)
Все планируемые в отчетный период работы выполнены полностью:
Да / Нет
(в случае выбора «Нет» необходимо дать пояснения о причинах неполного выполнения работ)
- 1.4. Сведения о достигнутых конкретных научных результатах в отчетном периоде (от 1 до 5 стр.)
Все запланированные в отчетном периоде научные результаты достигнуты:
Да / Нет
(в случае выбора «Нет» необходимо дать пояснения о причинах неполного достижения научных результатов)
В ходе реализации проекта выполнялись эксперименты с участием лабораторных животных.

³ В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. № 327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения»

⁴ Указывается согласно перечню (Указ Президента Российской Федерации от 18 июня 2024 г. № 529 «Об утверждении приоритетных направлений научно-технологического развития и перечня важнейших наукоемких технологий») в случае, если тематика проекта может быть отнесена к одному из приоритетных направлений, а также может внести вклад в развитие критических и/или сквозных технологий.

⁵ Например, программе развития (при наличии) Организации, отраслям знаний, по которым Организация получает государственное (муниципальное) задание, иным документам Организации.

⁶ Формируется в соответствии с заявкой на участие в конкурсе.

⁷ Формируется в соответствии с заявкой на участие в конкурсе.

Да. Описание экспериментов с участием лабораторных животных (цель эксперимента, используемые животные, планируемые процедуры, наличие необходимого для работы и содержания животных персонала, помещений, документации, наличие в организации комиссии по биоэтике, следование этическим принципам. Перед заполнением данного пункта рекомендуем ознакомиться с **Позицией экспертных советов РФ по биоэтике.**
Нет.

1.5. Описание выполненных в отчетном периоде работ и полученных научных результатов для публикации на сайте РФН
*на русском языке*⁸
на английском языке

1.6. Файл с дополнительными материалами (*при необходимости представления дополнительных графических материалов к отчету по проекту, файл размером до 3 Мб в формате pdf*)

1.7. Перечень публикаций в отчетном периоде по результатам проекта (*добавляются из списка публикаций, зарегистрированных участниками проекта*)

1.8. В отчетном периоде возникли исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, созданные при выполнении проекта:

Да / Нет

(в случае выбора «Да» для каждого результата необходимо указать:

авторов результата интеллектуальной деятельности;

вид результата интеллектуальной деятельности;

название результата интеллектуальной деятельности;

дату заявки на регистрацию результата интеллектуальной деятельности;

реквизиты (номер патента или свидетельства о государственной регистрации)

документа об охране исключительных прав (при наличии); перечень правообладателей)

РИД является продуктивным результатом интеллектуальной деятельности, а именно:

РИД передан квалифицированному заказчику на возмездной основе;

квалифицированному заказчику переданы права на использование РИД на основе возмездного лицензионного договора.

1.9. Показатели реализации проекта

Показатели	Единица измерения	с 1 июля 2025 г. по 30 июня 2026 г.	
		План ⁹ / факт	
Число ¹⁰ членов научного коллектива	человек		
Число исследователей в возрасте до 39 лет (включительно) среди членов научного коллектива	человек		
Число аспирантов (интернов, ординаторов, адъюнктов) очной формы обучения среди членов научного коллектива	человек		
Количество лиц категории «Вспомогательный персонал»	человек		

⁸ До 3 страниц текста, также указываются ссылки на информационные ресурсы в сети Интернет (url-адреса), посвященные проекту.

⁹ Плановые значения указываются только для показателей, предусмотренных соглашением.

¹⁰ Показатели кадрового состава научного коллектива рассчитываются как округленное до целого отношение суммы количества месяцев, в которых действовали в отчетном периоде в отношении членов научного коллектива приказы о составе научного коллектива, к количеству месяцев, в которых действовало в отчетном периоде соглашение.

Публикационные показатели реализации проекта (нарастающим итогом) ¹¹	Единица измерения	2025-2026 годы	
		План ¹² / факт	
Количество содержащих результаты исследований по проекту различных публикаций ¹³ членов научного коллектива в ведущих рецензируемых ¹⁴ российских и зарубежных научных изданиях	Ед.		
в том числе:			
в изданиях, индексируемых в библиографических базах данных Web of Science и/или SCOPUS	Ед.	-	
в изданиях, входящих в первый квартиль (Q1) по импакт-фактору JCR Science Edition или JCR Social Sciences Edition, по SJR ¹⁵	Ед.	-	
в российских изданиях, входящих во второй квартиль (Q2) по импакт-фактору JCR Science Edition или JCR Social Sciences Edition, по SJR ¹⁶	Ед.	-	
в изданиях, индексируемых в библиографической базе данных RSCI	Ед.	-	
в изданиях, индексируемых в иных зарубежных библиографических базах данных	Ед.	-	
в научных изданиях ¹⁷ «Белого списка»	Ед.	-	
Количество публикаций ¹⁸ с учетом квартилей	Ед.		

- 1.10. Информация о представлении достигнутых научных результатов на научных мероприятиях (конференциях, симпозиумах и пр.) *(в том числе форма представления – приглашенный доклад, устное выступление, стендовый доклад)*
- 1.11. Все публикации, информация о которых представлена в пункте 1.9, имеют указание на получение финансовой поддержки от Фонда:
Да / Нет
(в случае выбора «Нет» необходимо дать пояснения о причинах невыполнения данного обязательства (п.2.6.6 соглашения))
- 1.12. Информация (при наличии) о публикациях в СМИ, посвященных результатам проекта, с упоминанием Фонда:
- 1.12.1. Наименование СМИ, заголовков (название) и выходные данные публикации о проекте.
- 1.12.2. Ссылка на адрес в сети Интернет (при наличии).
- 1.13. Изменялся ли в отчетном периоде состав основных исполнителей проекта?
Да / Нет
(в случаях изменения состава основных исполнителей проекта, указанных в заявке на участие в конкурсе, в составе отчета представляются сведения об исключении членов научного коллектива из состава основных исполнителей и о новых основных исполнителях проекта в соответствии с формой 2 приложения № 1 к конкурсной документации о проведении конкурса)
- 1.13.1 Привлекались ли в отчетном периоде к реализации проекта добровольцы (волонтеры) и иные неспециалисты?

¹¹ Значения показателей формируются автоматически на основе данных, представленных в Форме 2о (накопительным итогом). Показатели публикационной активности приводятся в отношении публикаций, имеющих соответствующую ссылку на поддержку Российского научного фонда и на организацию (в последнем случае – за исключением публикаций, созданных в рамках оказания услуг сторонними организациями).

¹² Плановые значения указываются только для показателей, предусмотренных соглашением.

¹³ К указанным публикациям не относятся публикации, направленные в издательство до начала практической реализации проекта (до заключения грантового соглашения); публикации типа «тезисы».

¹⁴ Издания, индексируемые в библиографических зарубежных базах данных публикаций и/или Russian Science Citation Index (RSCI).

¹⁵ Принадлежность издания к Q1 в Scopus определяется по базе данных <http://www.scimagojr.com/>.

¹⁶ Принадлежность издания к Q2 в Scopus определяется по базе данных <http://www.scimagojr.com/>.

¹⁷ <https://journalrank.rcsi.science/ru/record-sources/>

¹⁸ Указанное количество публикаций может изменяться в случае принятия экспертным советом РНФ решения об отказе учета публикации в качестве отчетной или отказа от действия повышающих коэффициентов в отношении публикации в случае принадлежности издания к Q1 или Q2.

Да / Нет

1.13.2. Информация о целях и формах привлечения (*коротко опишите, сколько и каких людей привлекаете, с какой целью и как часто, на каких условиях*)

Информация позволит проанализировать характер привлечения добровольцев в научные проекты для возможного дальнейшего развития данного направления.

1.14. Форма трудового договора с руководителем проекта соответствует указанной в исходной заявке на участие в конкурсе (п. 2.16 Формы 2)

Да / Нет

(в случае выбора «Нет» необходимо дать исчерпывающие пояснения о причинах невыполнения данного обязательства)

Заклученный с руководителем проекта трудовой (срочный трудовой) договор **не содержит условий о дистанционной работе**, предусматривает продолжительность рабочего времени исходя из ежедневного или **еженедельного** графика работы. Руководитель проекта при его реализации проживает и осуществляет трудовую деятельность **на территории Российской Федерации**. Организация в соответствии с подпунктом «е» пункта 2.3.13 грантового соглашения своевременно информировала Фонд о предоставлении руководителю проекта отпуска (отпусков) без сохранения заработной платы общей длительностью более 90 дней в течение предшествующих 365 календарных дней.

Да / Нет

(в случае выбора «Нет» необходимо дать пояснения о причинах нарушения условий грантового соглашения, норм ТК РФ, а также о принимаемых мерах по их устранению)

1.15. План работ научного исследования в отчетном году не изменялся и выполнен в полном объеме

Да / Нет

Объем средств, запланированный для выполнения вышеуказанных работ из Плана научного исследования.

Перечень работ, которые были выполнены досрочно взамен невыполненных в связи с объективными обстоятельствами (описание работы из Плана научного исследования).

Заклучение органа экспортного контроля организации (комиссии по экспортному контролю организации), а также информация об обеспечении обязательных требований по защите контролируемой научно-технической информации в рамках реализации проекта и о мерах, принимаемых в части осуществления экспортного контроля, файл с материалами (*размер до 3 Мб в формате pdf, представляется в случае возможного возникновения и (или) использования в ходе реализации проекта результатов интеллектуальной деятельности (прав на них), оборудования и (или) материалов которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов в соответствии с Федеральным законом от 18.07.1999 № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации*)

Уведомление организации о возникновении и (или) использовании указанных сведений, а также информация об обеспечении обязательных требований по защите контролируемой информации в рамках реализации проекта и о мерах, принимаемых в части осуществления контроля за ее распространением (*размер до 3 Мб в формате pdf, представляется в случае возможного возникновения и (или) использования в ходе реализации проекта установленных Приказом ФСБ России от 4 ноября 2022 г. № 547 сведений в области военной, военно-технической деятельности Российской Федерации, которые при их получении иностранными источниками могут быть использованы против безопасности Российской Федерации*).

Настоящим подтверждаю:

- самостоятельность и авторство текста отчета о выполнении проекта;
- при обнародовании результатов, полученных в рамках поддержанного РНФ проекта, научный коллектив ссылался на получение финансовой поддержки проекта от РНФ и на организацию, на базе которой выполнялось исследование;
- согласие с опубликованием РНФ сведений из отчета (итогового отчета) о выполнении проекта, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- проект не имеет других источников финансирования;
- проект не является аналогичным¹⁹ по содержанию проекту, одновременно финансируемому из других источников;
- проект не содержит сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа

В соответствии с Соглашением о признании электронной подписи равнозначной собственноручной подписи Форма подписана простой электронной подписью руководителя проекта в ИАС.

Подпись²⁰ руководителя проекта

¹⁹ Проекты, аналогичные по целям, задачам, объектам, предметам и методам исследований, а также ожидаемым результатам. Экспертиза на совпадение проводится экспертным советом Фонда.

²⁰ Подписывается в случае представления в Фонд печатного экземпляра формы.

Сведения²¹ о публикациях по результатам проекта

№ _____

«Название проекта»,

в период с 1 июля 2025 г. по 30 июня 2026 г.

(заполняется отдельно на каждую публикацию, для формирования п.1.7 отчета)

Указывается в случае официального принятия к публикации в последующих изданиях, положительного решения о регистрации исключительных прав.

Сведения о публикациях регистрируются в разделе «Публикации» персональной страницы пользователя в ИАС РНФ. В карточке публикации все данные приводятся на языке и в форме, используемой базами данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection), «Скопус» (Scopus), RSCI или иных баз данных; каждая публикация регистрируется только один раз (независимо от языков опубликования).

2.1. Авторы публикации

на русском языке

на английском языке²²

WoS Researcher ID²³ (при наличии)

Scopus AuthorID²⁴ (при наличии)

ORCID²⁵ (при наличии)

SPIN-код²⁶ (при наличии)

РИНЦ AuthorID²⁷ (при наличии)

В состав авторов публикации входит аспирант(ы) (интерн, ординатор, адъюнкт) очной формы обучения

Да/Нет

2.2. Название публикации

2.3. Год публикации

2.4. Ключевые слова

2.5. Вид публикации (статья, обзор, тезисы, монография, результат интеллектуальной деятельности, пр.)

2.6. Выходные данные публикации (номер, том, выпуск, страницы, реквизиты документа о регистрации исключительных прав)

Дата поступления публикации в издательство (при наличии)

Дата принятия публикации в печать (принятия к публикации)

Месяц и год публикации

Адрес полнотекстовой электронной версии публикации (URL) в открытом источнике (при наличии)

2.7. DOI²⁸ (при наличии)

²¹ Приводятся в отношении публикаций, имеющих соответствующую ссылку на поддержку РНФ.

²² Указываются в порядке, приведенном в публикации в формате Фамилия ИО, Фамилия2 И2О2, ...

²³ Можно получить, зарегистрировавшись по адресу <https://www.webofscience.com/wos/author/author-search/>

²⁴ Scopus AuthorID формируется в базе данных Scopus автоматически при появлении у автора хотя бы одной статьи в данной базе. AuthorID указан в авторском профиле, который становится доступен если при поиске автора в базе данных Scopus (Author Search) в результатах поиска нажать на фамилию автора.

²⁵ Можно получить, зарегистрировавшись по адресу orcid.org.

²⁶ SPIN-код указан в авторском профиле, который становится доступен, если при поиске автора в базе данных РИНЦ в результатах поиска нажать на фамилию автора.

²⁷ РИНЦ AuthorID указан в авторском профиле, который становится доступен, если при поиске автора в базе данных РИНЦ в результатах поиска нажать на фамилию автора.

²⁸ Цифровой идентификатор объекта (digital object identifier).

- Accession Number WoS²⁹ (при наличии)
Scopus EID³⁰ (при наличии)
- 2.8. Еще не опубликована, но имеется подтверждение³¹ издательства о принятии в печать (принятия к публикации) (указывается в случае официального принятия к публикации в последующих изданиях, или положительного решения о регистрации исключительных прав)³²
Письмо из редакции или издательства с извещением об официальном принятии рукописи к публикации³³.
- 2.9. Название издания (для монографий также указываются название издательства, город) ISSN или e-ISSN или ISBN (при наличии)
- 2.10. Издание индексируется базой данных Web of Science Core Collection:
Да / Нет
Издание индексируется базой данных Scopus:
Да / Нет
Издание индексируется базой данных Russian Science Citation Index:
Да / Нет
Издание включено в «Белый список»:
Да / Нет
Издание индексируется базой данных РИНЦ:
Да / Нет
Издание индексируется иными зарубежными базами данных:
Да / Нет, указать какими (текстовое поле)
- 2.11. Импакт-фактор издания³⁴
Издание входит в первый квартиль (Q1) по импакт-фактору JCR Science Edition или JCR Social Sciences Edition по SJR³⁵
Да / Нет
Российское издание входит во второй квартиль (Q2) по импакт-фактору JCR Science Edition или JCR Social Sciences Edition по SJR³⁶
Да / Нет
- 2.12. Публикация аффилирована с организацией:
Да / Нет / Указание аффилиации с организацией невозможно в силу объективных обстоятельств
(в случае выбора «Нет» или «Указание невозможно» необходимо дать пояснения о причинах невыполнения данного обязательства (п.2.6.6 соглашения) и о том, имеют ли отношение к финансированию работ по проекту иные организации с которыми аффилирована публикация)
- 2.13. В публикации:

²⁹ Accession Number формируется в базе данных Web of Science автоматически при индексации публикации в данной базе. Accession Number указан в профиле публикации, который становится доступен если при поиске публикации в базе данных Web of Science в результатах поиска нажать на наименование публикации.

³⁰ Scopus EID формируется в базе данных Scopus автоматически при индексации публикации в данной базе. Scopus EID указан в адресной строке страницы, возникающей, если нажать на название публикации в базе данных Scopus.

³¹ К указанным подтверждениям **не относится** письмо издательства о принятии публикации для рассмотрения, письма рецензентов.

³² Для принятых к публикации материалов п. 2.7 не заполняется.

³³ В формате pdf, до 3 Мб, в том числе электронное письмо.

³⁴ По JCR Science Edition или JCR Social Sciences Edition, для Scopus – CiteScore (при отсутствии индексирования в Web of Science Core Collection).

³⁵ Принадлежность издания к Q1 в Scopus определяется по базе данных <http://www.scimagojr.com/>.

³⁶ Принадлежность издания к Q2 в Scopus определяется по базе данных <http://www.scimagojr.com/>.

В качестве источника финансирования исследования указан грант Российского научного фонда на выполнение данного проекта:

Да / Нет / Указание невозможно в силу объективных обстоятельств
(в случае выбора «Нет» или «Указание невозможно» необходимо дать пояснения о причинах невыполнения данного обязательства (п.2.6.6 соглашения))

Указаны иные источники финансирования (в том числе указаны несколько грантов Российского научного фонда), помимо данного гранта Российского научного фонда:

Да / Нет
(в случае выбора «Да» необходимо дать пояснения о том, какие работы выполнялись не за счет данного гранта Фонда, как это отражено в публикации (в случаях, если в тексте публикации не отражено за счет каких источников выполнялись отдельные работы – пояснения о причинах отсутствия такой информации и о том, какие работы выполнялись не за счет данного гранта Фонда))

- 2.14. Файл с текстом публикации (для материалов в открытом доступе, можно не размещать; для монографий представляются отдельные страницы с выходными данными и информацией о поддержке РФФИ; размер до 3 Мб в формате pdf)

В соответствии с Соглашением о признании электронной подписи равнозначной собственноручной подписи Форма подписана простой электронной подписью руководителя проекта в ИАС.

Подпись³⁷ руководителя проекта

³⁷ Подписывается в случае представления в Фонд печатного экземпляра формы.

План работы на период с 1 июля 2026 г. по 30 июня 2027 г. и ожидаемые результаты по проекту

№ _____
«Название проекта»

(представляется для проектов, работа над которыми в соответствии с исходной заявкой на участие в конкурсе должна быть продолжена в следующем периоде)

- 3.1. План работы на период с 1 июля 2026 г. по 30 июня 2027 г. (в том числе указываются запланированные командировки по проекту), от 1 до 5 страниц.
- 3.2. Ожидаемые в конце периода с 1 июля 2026г. по 30 июня 2027 г. конкретные научные результаты (форма изложения должна дать возможность провести экспертизу результатов и оценить степень выполнения заявленного в проекте плана работы), от 1 до 5 страниц.
- 3.3. Файл³⁸ с дополнительной информацией *(при необходимости)*

В соответствии с Соглашением о признании электронной подписи равнозначной собственноручной подписи Форма подписана простой электронной подписью руководителя проекта в ИАС.

Подпись³⁹ руководителя проекта

³⁸ С графиками, фотографиями, рисунками и иной информацией о содержании проекта. В формате pdf, до 3 Мб.

³⁹ Подписывается в случае представления в Фонд печатного экземпляра формы.

**Запрашиваемое финансирование по проекту
№ _____
«Название проекта»,
на период с 1 июля 2026 г. по 30 июня 2027 г.**

4.1. Планируемые расходы по проекту за счет средств, предоставляемых Фондом на следующий период⁴⁰ (тыс. руб.)

№ п.п.	Направления расходования средств гранта	Сумма расходов (тыс. руб. ⁴¹)
	ВСЕГО⁴²	
	Вознаграждение членов научного коллектива (с учетом страховых взносов, налогов (при наличии), без лиц категории «вспомогательный персонал»),	
	в том числе:	
	вознаграждение членов научного коллектива – исследователей в возрасте до 39 лет (включительно) ⁴³	
	Вознаграждение лиц категории «вспомогательный персонал» (с учетом страховых взносов, налогов (при наличии))	
	Оплата ⁴⁴ отпусков и выплаты компенсаций за неиспользованные отпуска лицам, являвшимся членами научного коллектива или лицами категории «вспомогательный персонал» (с учетом страховых взносов, налогов (при наличии)), оплата недоимки ⁴⁵ по страховым взносам	
1.	Итого вознаграждение (с учетом страховых взносов, налогов (при наличии))	
2.	Оплата научно-исследовательских работ сторонних организаций ⁴⁶ , направленных на выполнение научного проекта	
3.	Расходы на приобретение оборудования и иного имущества, необходимых для проведения научного исследования (включая, обучение работников, монтажные, пуско-наладочные и ремонтные ⁴⁷ работы)	
4.	Расходы на приобретение материалов и комплектующих для проведения научного исследования	
5.	Иные расходы для целей выполнения проекта	
6.	Накладные расходы организации ⁴⁸	

4.2. Расшифровка планируемых расходов

по п.1 - указывается общая сумма вознаграждения с учетом страховых взносов, налогов (при наличии);

по п.2 – приводится перечень планируемых договоров (счетов) со сторонними организациями с указанием предмета и суммы каждого договора;

⁴⁰ Без учета неиспользованного остатка средств гранта предыдущих лет на начало планируемого периода.

⁴¹ Без разделителей, с одним знаком после запятой.

⁴² Не может превышать объемов, предусмотренных соглашением на планируемый период.

⁴³ Имеет информационный характер.

⁴⁴ При наличии данных расходов во втором и последующих периодах реализации проекта. Указывается для лиц, которые **не будут** привлекаться в планируемом периоде к реализации проекта.

⁴⁵ Возникшей по действующему грантовому соглашению.

⁴⁶ Не более значений, предусмотренных соглашением.

⁴⁷ Не связанные с осуществлением текущей деятельности организации.

⁴⁸ Не может превышать значений, предусмотренных соглашением.

по п.3 – представляется перечень планируемых к закупке оборудования и иного имущества, необходимых для проведения научного исследования;

по п.5 – приводится классификация иных затрат на цели выполнения проекта, в том числе - расходы на командировки, связанные с выполнением проекта или представлением результатов проекта, оплату услуг связи, транспортных услуг, иное; расходы не расшифровываются.

В соответствии с Соглашением о признании электронной подписи равнозначной собственноручной подписи Форма подписана простой электронной подписью руководителя проекта в ИАС.

Подпись⁴⁹ руководителя проекта

Подпись руководителя организации (уполномоченного представителя, действующего на основании доверенности или распорядительного документа)⁵⁰, печать (при ее наличии) организации.

⁴⁹ Подписывается в случае представления в Фонд печатного экземпляра формы.

⁵⁰ Форма может быть подписана квалифицированной электронной подписью руководителя организации с представлением в ИАС файла, содержащего информацию об электронной подписи руководителя организации ().

В указанном случае представление формы в печатном виде в Фонд не требуется.

В случае представления в Фонд печатного экземпляра отчета и подписания формы уполномоченным представителем организации (в т.ч. – руководителем филиала), действующим на основании доверенности или распорядительного документа, к представляемому в Фонд печатному экземпляру отчета прилагается **копия распорядительного документа или доверенности**, заверенная печатью организации