



ИНКОНСАЛТ

Консультационный вебинар
о порядке и сроках подготовки отчетной документации по
итогам 2025 года

Показатели и подтверждающие документы

МОСКВА 2025

Значения показателей



Плановые значения показателей зафиксированы в Приложении № 4 к Соглашению



В случае недостижения заявленных значений показателей предусмотрена уплата штрафных санкций. Порядок расчета суммы штрафа представлен в Приложении №12 к Соглашению

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
1	Срок очного присутствия ведущего ученого на территории Российской Федерации для руководства научным проектом (в днях суммарно в течение каждого года выполнения научного проекта, не менее срока, установленного Советом по грантам)	<p>Срок очного присутствия ведущего ученого в организации, на базе которой реализуется научный проект, должен составлять в 2025 году не менее 180 дней.</p> <p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Справка об очном присутствии ведущего ученого в 2025 году и о планируемых сроках очного присутствия ведущего ученого на территории Российской Федерации для руководства научным проектом (по установленной форме);- копии страниц паспорта, с отметками о пересечении границы;- копии билетов;- табели учета рабочего времени и др.

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
2	Количество кандидатов наук, работающих в составе научного коллектива лаборатории и принимающих участие в выполнении программы научного проекта	<p>В каждый момент времени количество постоянно работающих кандидатов наук/ аспирантов/ студентов должно быть не менее планового значения соответствующего показателя, указанного в Соглашении.</p> <p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- приказ (распоряжение) о составе (формировании) научного коллектива лаборатории для выполнения научного проекта;- для кандидатов наук – документы, подтверждающие присуждение ученой степени кандидата наук;- для аспирантов*, студентов - справки с места учебы об обучении по программам аспирантуры, бакалавриата, специалитета, магистратуры.
3	Количество аспирантов, работающих в составе научного коллектива лаборатории и принимающих участие в выполнении программы научного проекта	<p><i>*Лица, прикрепленные к образовательным организациям высшего образования и научным организациям для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения образовательной программы (т.н. «соискатели»), в целях отчетности не могут быть отнесены к категории «аспирант».</i></p>
4	Количество студентов, работающих в составе научного коллектива лаборатории и принимающих участие в выполнении программы научного проекта	

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
5	Доля ученых в возрасте до 35 лет в составе научного коллектива лаборатории	<p>В лаборатории в каждый момент времени доля молодых ученых (в возрасте до 35 лет) в составе научного коллектива лаборатории должна быть не менее планового значения соответствующего показателя. При расчете доли молодых ученых, участвующих в реализации научного проекта, учитываются все члены научного коллектива в возрасте до 35 лет, включая студентов и аспирантов. Участники научного проекта, достигшие возраста 35 лет, при расчете не учитываются.</p> <p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Справка по установленной форме.
6	Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата и (или) доктора наук, защищенных членами научного коллектива лаборатории по направлению научного проекта	<p>Диссертационные работы должны одновременно удовлетворять следующим требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) тема диссертации соответствует направлению (теме) научного проекта; б) автором диссертации должен являться член научного коллектива лаборатории; в) диссертация на соискание ученой степени кандидата наук и/или доктора наук должна быть подготовлена и защищена в отчетном периоде в рамках реализации программы научного проекта. Допускается представлять информацию о диссертационных работах на соискание ученой степени кандидата и/или доктора наук, защита которых состоялась после завершения отчетного периода, но не позднее даты представления отчетной документации за отчетный период. <p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - копии соответствующих дипломов, заключений диссертационных советов по диссертационным работам.

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
7	Количество научных публикаций по направлению научного проекта, написанных ведущим ученым совместно с членами научного коллектива лаборатории либо самостоятельно членами научного коллектива лаборатории, опубликованных в научных изданиях (журналах), индексируемых в международных и (или) российских базах данных (информационно-аналитических системах научного цитирования)	<p>Статьи должны одновременно удовлетворять следующим требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) содержание должно отражать результаты, полученные в рамках научного проекта; б) должны относиться к типам «статья» (article) или «обзор» (review); в) иметь ссылку на Соглашение (указание на то, что статья подготовлена при финансовой поддержке Правительства Российской Федерации); г) хотя бы один из авторов статьи (публикации в трудах конференций) должен являться членом научного коллектива лаборатории. <p>При этом при определении фактического значения соответствующего целевого показателя не учитываются статьи (публикации в трудах конференций), автором которых из числа членов научного коллектива является только ведущий ученый;</p> <ul style="list-style-type: none"> д) у авторов статьи (публикации в трудах конференций) - членов научного коллектива лаборатории, должно быть указано место работы – образовательная или научная организация, на базе которой выполняется научный проект; е) дата публикации должна приходиться на отчетный период выполнения научного проекта. <p><i>Допускается представлять информацию о статьях (публикациях в трудах конференций), опубликованных после завершения отчетного периода, но не позднее даты представления отчетной документации за отчетный период.</i></p>
7.1	Количество научных публикаций по направлению научного проекта, написанных ведущим ученым совместно с членами научного коллектива лаборатории либо самостоятельно членами научного коллектива лаборатории, опубликованных в научных изданиях (журналах) 1 и 2 квартиля "Белого списка" и (или) в трудах конференций А*	<p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - копии статей с приложением листов изданий, содержащих выходную информацию о них. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; color: red; font-weight: bold;"> <p>+ скриншот(ы) страниц с информацией о наименовании издания и его квартиле/уровне</p> </div>

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
8	Количество организованных и проведенных получателем субсидий конференций, научных семинаров и симпозиумов по направлению научного проекта	<p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <p>а) копии приказов (распоряжений), подтверждающих организацию и проведение конференций, научных семинаров, симпозиумов членами научного коллектива по направлению научного проекта;</p> <p>б) копии программ конференций, симпозиумов, научных семинаров (при наличии);</p> <p>в) сборники тезисов докладов участников конференций, симпозиумов, научных семинаров (при наличии);</p> <p>г) список участников конференций, научных семинаров, симпозиумов.</p>

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
9	Количество стажировок по направлению научного проекта, организованных для студентов и (или) аспирантов	<p>Для достижения показателя Получатель гранта должен:</p> <ul style="list-style-type: none">- организовать не менее 2 стажировок для студентов и (или) аспирантов, входящих в состав научного коллектива лаборатории, в течение не менее 30 календарных дней в организации, в которой ведущий ученый работает на постоянной основе, и (или) в ведущих научных и образовательных организациях в каждом году выполнения научного проекта. <p>Подтверждающие документы:</p> <ul style="list-style-type: none">- копии документов, подтверждающих факт прохождения стажировки членами научного коллектива (копии дипломов, сертификатов, справки от организаций, на базе которых проводились стажировки, за подписью руководителя организации и лица, проводившего стажировку и т.д.);- план проведения стажировки;- отчет о проведенной стажировке за подписью лица, проходившего стажировку, и руководителя стажировки; <p>Или</p> <ul style="list-style-type: none">- организовать не менее 3 стажировок для студентов и (или) аспирантов из других организаций в течение не менее 30 календарных дней под руководством ведущего ученого в лаборатории, где выполняется научный проект. <p>Подтверждающие документы:</p> <ul style="list-style-type: none">- копия приказа (распоряжения) о проведении стажировки на базе лаборатории, с указанием перечня лиц, принятых в лабораторию для прохождения стажировки;- копии документов, подтверждающих факт прохождения стажировки студентами и (или) аспирантами из других организаций (копии дипломов, сертификатов о прохождении стажировки, справки от организаций, на базе которых проводились стажировки, за подписью руководителя организации и лица, проводившего стажировку и т.д.);- отчет о проведенной стажировке за подписью лица, проходившего стажировку, и руководителя стажировки.

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
10	Количество студентов, аспирантов и докторантов, в отношении которых ведущим ученым осуществлено научное руководство или научное консультирование при подготовке такими студентами, аспирантами и докторантами квалификационных работ, диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук и доктора наук	<p>Для достижения данного показателя ведущий ученый должен быть назначен официальным научным руководителем или научным консультантом при подготовке студентами и (или) аспирантами, и (или) докторантами квалификационных работ, диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук или доктора наук.</p> <p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- копия приказа (распоряжения) о назначении ведущего ученого официальным научным руководителем или консультантом при подготовке студентами и (или) аспирантами, и (или) докторантами, квалификационных работ, диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук (доктора наук), с указанием ФИО студентов и (или) аспирантов, и (или) докторантов;- копии дипломов (заключений диссертационных советов по диссертационным работам) защитившихся студентов и (или) аспирантов, и (или) докторантов при научном руководстве или консультировании ведущим ученым. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>Показатель считается выполненным в год, когда студент и (или) аспирант защитил квалификационную работу или диссертацию на соискание ученой степени кандидата наук или доктора наук</p></div>

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
11	Количество новых образовательных программ, разработанных при участии ведущего ученого и (или) членов научного коллектива лаборатории по направлению научного проекта	<p>Образовательные программы должны удовлетворять следующим требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none">а) содержание образовательной программы должно соответствовать направлению научного проекта;б) хотя бы один из авторов образовательной программы должен являться членом научного коллектива лаборатории. <p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- копии учебных программ, планов, протоколов заседаний ученых советов (кафедр), актов, приказов и т.д.
12	Количество обучающихся, прошедших обучение по новым образовательным программам, разработанным при участии ведущего ученого и (или) членов научного коллектива лаборатории по направлению научного проекта	<p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- копии актов, приказов и т.д., содержащих информацию о количестве человек, прошедших обучение в отчетном периоде по новым образовательным программам, разработанным при участии ведущего ученого и (или) членов научного коллектива лаборатории по направлению научного проекта.

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
13	Количество соглашений, заключенных с организациями, действующими в реальном секторе экономики, федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации или органами местного самоуправления о дальнейшем использовании результатов, полученных в рамках реализации научного проекта	<p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <p>- копии заключенных (подписанных всеми участвующими юридическими сторонами) соглашений (договоров) с коммерческими организациями, с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации или органами местного самоуправления о дальнейшем использовании результатов, полученных в рамках реализации научного проекта, с описанием результатов, а также условиями их дальнейшего использования.</p> <p>Дата заключения соглашений о дальнейшем использовании результатов, полученных в рамках реализации научного проекта, должна приходиться на отчетный период.</p>

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
14	Количество заявок на правовую охрану результатов интеллектуальной деятельности, полученных в рамках реализации научного проекта	<p>Требования к заявкам:</p> <ul style="list-style-type: none">а) дата поступления и регистрации соответствующей заявки должна приходиться на отчетный период;б) хотя бы один из авторов должен являться членом научного коллектива;в) правообладателем должна быть указана образовательная/научная организация, на базе которой выполняется (был выполнен) научный проект;г) результаты интеллектуальной деятельности, указанные в заявке, должны быть получены в рамках реализации научного проекта. <p>Заявка на правовую охрану результатов интеллектуальной деятельности учитывается только в том отчетном периоде, в котором она официально подана и получила государственную регистрацию.</p> <p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- копии полного текста заявки на правовую охрану результатов интеллектуальной деятельности;- копии уведомлений о поступлении и регистрации заявок на правовую охрану результатов интеллектуальной деятельности в Федеральном институте промышленной собственности.

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
15	Количество зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности, авторами которых являются члены научного коллектива лаборатории	<p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <p>- копии страниц патентов, свидетельств о государственной регистрации, приказов о введении режима коммерческой тайны, содержащие сведения:</p> <p>а) о наименовании объекта интеллектуальной собственности, созданного по заявленному направлению в рамках выполнения научного проекта;</p> <p>б) ФИО автора(ов). При этом хотя бы один из авторов должен являться членом научного коллектива лаборатории;</p> <p>в) о дате государственной регистрации РИД в соответствующем реестре.</p> <p><i>Допускается представлять информацию о результатах интеллектуальной деятельности, зарегистрированных после завершения отчетного периода, но не позднее даты представления отчетной документации за отчетный период.</i></p> <p>г) о дате регистрации РИД; территории и сроке действия.</p> <p>Правообладателем РИД должна быть указана образовательная/научная организация, на базе которой выполняется (был выполнен) научный проект.</p>

Подтверждение достижения показателей

к Соглашению о выполнении научного проекта под руководством ведущего ученого

№ п/п	Наименование показателя	Подтверждающие документы
16	Количество результатов интеллектуальной деятельности, созданных в результате реализации научного проекта и переданных по договорам об отчуждении исключительного права или лицензионным договорам с организациями, действующими в реальном секторе экономики, для внедрения в производство, и(или) количество актов о внедрении результатов интеллектуальной деятельности, созданных в результате реализации научного проекта	<p><u>Подтверждающие документы:</u></p> <p>а) копии лицензионного договора, договора об отчуждении исключительного права (далее – ЛД) на полученные в результате реализации проекта и зарегистрированные РИД, согласно статьям 1234 и 1235 Гражданского Кодекса Российской Федерации; В договоре должен быть прописан перечень передаваемых РИД с указанием реквизитов правоустанавливающих документов, состав объекта передачи и его стоимость. ЛД должен быть зарегистрирован в Федеральной службе по интеллектуальной собственности.</p> <p><i>Допускается представлять информацию о ЛД, зарегистрированном после завершения отчетного периода, но не позднее даты представления отчетной документации за отчетный период.</i></p> <p>б) копии уведомления о регистрации распоряжения исключительным правом;</p> <p>в) копии заверенной формы направления сведений об использовании РИД;</p> <p>г) акт передачи РИД;</p> <p>д) платежное поручение (поручение о перечислении на счет).</p> <p>ИЛИ</p> <p>- акты о внедрении РИД, созданных в результате реализации научного проекта, с указанием перечня внедренных РИД и реквизитов правоустанавливающих документов.</p>

Подтверждение достижения показателей

СТРУКТУРИРОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

Отсутствие наименований документов, кратко отражающих суть их содержания, затрудняет навигацию и увеличивает время обработки информации.

Длинные названия файлов препятствуют сохранению файлов.

Примеры удачной организации архива:

Имя	Дата изменения	Тип	Размер
1. Кандидаты наук	11.07.2023 1:30	Папка с файлами	
2. Справки аспирантов	11.07.2023 1:30	Папка с файлами	
3. Справки студентов	11.07.2023 1:30	Папка с файлами	
4. Статьи	11.07.2023 1:30	Папка с файлами	
5. Принятые в аспирантуру	09.10.2023 0:13	Папка с файлами	
Распоряжение 614 14.07.23	19.09.2023 17:46	Документ Adobe A...	1 309 КБ

Имя
1. Студент_Крайнюков
2. Студент_Щербакова
3. Студент_Попова
4. Студент_Настенко
5. Студент_Завьялова
6. Студент_Шамова
7. Студент_Коротков

Примеры неудачного наименования файлов:

mmr_28_5_13110_PDF	17.10.2023 10:50	Документ Adobe A...	686 КБ
s00204-023-03483-7	17.10.2023 10:50	Документ Adobe A...	1 823 КБ
S1068367423040110	17.10.2023 10:50	Документ Adobe A...	885 КБ
Договор	17.10.2023 10:50	Документ Adobe A...	4 081 КБ

Статья журнале «Наука и ученые» под авторством Петрова, Иванова, Сидорова, с благодарностью всем сотрудникам лаборатории

Штрафные санкции за недостижение показателей

В случае недостижения заявленных значений показателей предусмотрена уплата штрафных санкций.

Порядок расчета суммы штрафа (А) представлен в Приложении №12 к Соглашению и определяется по формуле:

$$A = \frac{V}{M} \sum_{i=1}^n \left(1 - \frac{d_i}{D_i} \right),$$

где:

- V – размер средств федерального бюджета, доведенных до получателя субсидии в отчетном году на цели, указанные в Решении о порядке предоставления субсидии;
- M – общее количество показателей, указанное в соглашении о предоставлении гранта;
- n – количество показателей, фактически достигнутое, значение которых в отчетном году ниже значения, указанного в соглашении о предоставлении гранта;
- d_i – значение i-го показателя, фактически достигнутое в отчетном году;
- D_i – значение i-го показателя, установленное в соглашении о предоставлении гранта на отчетный год.



ИНКОНСАЛТ

Спасибо за внимание!

МОСКВА 2025