

ПОЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ¹ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИИ

Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)

Под публикацией понимается письменный труд, доступный для массового ознакомления, прошедший редакционно-издательскую обработку и имеющий выходные данные.

Публикация может быть представлена в рамках Программы только один раз и только по одному мероприятию Программы.

В состав справочных подтверждающих документов должны входить:

- копия публикации;
- копии листов изданий, содержащих выходную информацию о публикации;
- скриншот web-страницы, подтверждающей индексирование издания в библиографических базах данных Scopus или WEB of Science.

Монографии должны быть выпущены в научных издательствах, имеющих шифр ISBN и подписной индекс ОАО «Роспечать» и/или Объединённого Каталога российской прессы «Почта России».

Публикация должна содержать результаты работ, полученные при выполнении проекта.

Дата публикации должна приходиться на отчётный год выполнения проекта.

Публикация должна быть направлена в издательство (в печать) не ранее одного месяца с даты начала работ по проекту.

Требования к авторам публикации:

- хотя бы один из авторов публикации должен быть указан в списке исполнителей проекта от Получателя субсидии или в списке исполнителей от организации-соисполнителя.

Публикации должны содержать ссылку на финансовую поддержку прикладных научных исследований (проекта) Министерством образования и науки Российской Федерации, а также указание на уникальный идентификатор, присвоенный прикладным научным исследованиям (проекту) при подписании Соглашения. **Не допускается одновременная ссылка на иные российские источники финансирования проекта.**

Число патентных заявок, поданных по результатам проекта

Под охраняемыми результатами интеллектуальной деятельности (РИД) понимаются:

- изобретения;
- полезные модели;
- промышленные образцы;
- селекционные достижения;
- программы для ЭВМ,
- базы данных,
- топологии интегральных микросхем;
- секреты производства (ноу-хау).

Под охраняемыми документами на РИД понимаются:

- патенты (на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения);
- свидетельства о государственной регистрации (на программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем);
- приказ о введении режима коммерческой тайны (на секреты производства)

¹ В соответствии с "МЕТОДИЧЕСКИМИ УКАЗАНИЯМИ по оформлению отчётной документации к мероприятиям и проектам, реализуемым в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (http://fcpir.ru/participation_in_program/contracts/acceptance/)

Дата подачи заявки на правовую охрану РИД должна приходиться на отчетный год выполнения проекта, но не ранее трёх месяцев с даты начала работ по проекту.

Заявка на правовую охрану РИД или охранный документ на РИД могут быть представлены в рамках Программы только один раз и только по одному мероприятию Программы.

Хотя бы один из авторов заявки (охранного документа) должен быть указан в списке исполнителей проекта от Получателя субсидии или в списке исполнителей от организации-соисполнителя.

Заявляемые РИД должны являться результатами работ, выполняемых по проекту.

Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей-участников проекта

К исследователям-участникам проекта в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» относятся следующие категории работников:

- ученый – лицо, обладающее ученой степенью доктора наук или кандидата наук, присужденной по результатам публичной защиты.
- специалист (или инженерно-технический работник) – лицо, имеющее среднее профессиональное или высшее профессиональное образование и способствующее получению научного и (или) научно-технического результата или его реализации.

К исследователям-участникам проекта предъявляются следующие требования:

- длительность участия в выполнении работ по проекту должна составлять не менее двух недель в отчетном году непрерывно;
- исследователь должен иметь трудовые отношения или выполнять работу по договору гражданско-правового характера (договору подряда) с организацией-Получателем субсидии (исполнителем государственного контракта) или с организацией-соисполнителем;

Один исследователь может учитываться в рамках одного проекта только один раз.

Не должны учитываться в составе исследователей-участников проекта:

- административно-хозяйственный, производственный и учебно-вспомогательный персонал;
- специалисты рабочих профессий согласно Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94).

Число диссертаций на соискание ученых степеней, защищенных по результатам проекта

Представляются сведения о диссертационных работах, в отношении которых диссертационными советами приняты решения о присуждении их авторам ученой степени

Дата защиты диссертации должна приходиться на отчетный год, но не ранее 6 месяцев с даты начала работ по проекту.

Содержание диссертационной работы должно соответствовать теме проекта и отражать результаты работ, полученные при его выполнении.

Автор диссертации должен быть указан в списке исполнителей проекта от Получателя субсидии или в списке исполнителей от организации-соисполнителя.

Объем привлеченных внебюджетных средств

Под внебюджетными средствами (ВБС) понимаются собственные средства Получателя субсидии, возможных соисполнителей и (или) Индустриального партнера/Иностранного партнера, полученные из внебюджетных источников и использованные ими для софинансирования работ по проекту.

Количество мероприятий по демонстрации и популяризации результатов и достижений науки, в которых приняла участие и представила результаты проекта

организация - исполнитель проекта

Публичные мероприятия, освещаемые в СМИ или в сети Интернет, в ходе которых Получателем субсидии, Индустриальным партнером или организацией-соисполнителем демонстрируются результаты работ или научно-технические достижения по проекту.

Дата мероприятия должна приходиться на отчетный год, но не ранее одного месяца с даты начала работ по проекту.

Количество использованных при проведении исследований и разработок в рамках проекта уникальных научных установок

Уникальная научная установка - комплекс научного оборудования, не имеющий аналогов в Российской Федерации, функционирующий как единое целое и созданный научной организацией и (или) образовательной организацией в целях получения научных результатов, достижение которых невозможно при использовании другого оборудования.

(Федеральный закон Российской Федерации от 13 июля 2015 г. N 270-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О науке и государственной научно-технической политике" в части совершенствования финансовых инструментов и механизмов поддержки научной и научно-технической деятельности в Российской Федерации").

Реестр уникальных научных установок приведен на сайте skr-rf.ru

Количество центров коллективного пользования научным оборудованием, научное оборудование которых использовалось при проведении исследований и разработок в рамках проекта

Центр коллективного пользования научным оборудованием (ЦКП) - структурное подразделение (совокупность структурных подразделений), которое создано научной организацией и (или) образовательной организацией, располагает научным и (или) технологическим оборудованием, квалифицированным персоналом и обеспечивает в интересах третьих лиц выполнение работ и оказание услуг для проведения научных исследований, а также осуществления экспериментальных разработок.

(Федеральный закон Российской Федерации от 13 июля 2015 г. N 270-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О науке и государственной научно-технической политике" в части совершенствования финансовых инструментов и механизмов поддержки научной и научно-технической деятельности в Российской Федерации").

Реестр центров коллективного пользования научным оборудованием приведен на сайте skr-rf.ru .

ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ

ФОРМА 1. ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ

Форма генерируется в виде электронного документа в формате pdf на портале регистрации заявок на участие в конкурсе, размещенном по адресу: <http://konkurs2014.fcpir.ru>.

ОПИСЬ

документов, представляемых для участия в конкурсном отборе на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы»,
мероприятие 1.4, очередь __.
по Лоту № ____, шифр _____,
наименование лота _____,

Настоящим Наименование Участника конкурса с указанием организационно-правовой формы подтверждает, что для участия в конкурсном отборе на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (мероприятие 1.4, очередь __) направляются нижеперечисленные документы:

№ п\п	Наименование документов	Листы с __ по __	Количество листов
1	Опись документов (форма 1)		
2	Заявка на участие в конкурсе (форма 2)		
3	Сведения об организации (форма 3)		
4	Описание о комплексного научно-технического проекта (форма 4)		
5	Пояснительная записка (форма 5)		
6	Соглашение о предоставлении субсидии (форма 6)		
7	Обоснование стоимости (форма 8)		
8	Сведения о квалификации (форма 9)		
9	Сведения о квалификации Индустриального партнера (форма 10)		
10	Сведения о материально-технической базе исполнителей ПНИЭР (форма 11)		
11	Оригинал или заверенная Участником конкурса копия Предварительного договора между Участником конкурса и Индустриальным партнером о софинансировании и дальнейшем использовании результатов ПНИЭР (форма 12)		
12	Заверенная Участником конкурса копия Соглашения/Договора/Меморандума о консорциуме, образованном с целью выполнения ПНИЭР ²		
13	Оригинал обязательства Индустриального партнёра подписать с организатором конкурса соглашение о софинансировании и дальнейшем использовании (внедрении, промышленном освоении) результатов ПНИЭР (форма 13)		
14	Проект Соглашения Минобрнауки России с Индустриальным партнёром (форма 14)		

²По форме, согласованной участниками Консорциума.

№ п\п	Наименование документов	Листы с по	Количество листов
15	Документ (ы), указанный(е) в п.п. 15) п. 8.2.1 Конкурсной документации и подтверждающий(е) полномочия лица на осуществление в рамках конкурса действий (в том числе – подписание заявки на участие в конкурсе) от имени Участника конкурса (форма 15)		
16	Документ (ы), указанный(е) в п.п. 16) п. 8.2.1 Конкурсной документации и подтверждающий(е) полномочия лица на осуществление в рамках конкурса действий (в том числе – подписание заявки на участие в конкурсе) от имени Индустриального партнера (форма 16)		
17	Оригинал документа, содержащего согласие государственного органа или государственной организации, осуществляющих функции и полномочия учредителей Участника конкурса, на его участие в конкурсе в соответствии с условиями конкурса (на бланке такого государственного органа или государственной организации) или письмо (на бланке Участника конкурса) с обязательством представить указанный документ (форма 17) ³		

Руководитель Участника конкурса

(или уполномоченный представитель)

(подпись)

(И.О. Фамилия)

М.П.

Научный руководитель работ

(или ответственный исполнитель работ)

(подпись)

(И.О. Фамилия)

³ Включается в заявку на участие в конкурсе в случае, если Участник конкурса является бюджетным или автономным учреждением, не находящимся в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации или Правительства Российской Федерации.

ФОРМА 2. ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

Форма генерируется в виде электронного документа в формате pdf на портале регистрации заявок на участие в конкурсе, размещенном по адресу: <http://konkurs2014.fcpir.ru>.

Министерство образования и науки
Российской Федерации

ЗАЯВКА

на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», мероприятие 1.4, очередь __

Уникальный системный номер _____

Лот № ____, Шифр _____,

_____ наименование лота _____,

1. Наименование Участника конкурса с указанием организационно-правовой формы в лице должность, Ф.И.О. руководителя, уполномоченного лица представляет заявку на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (мероприятие 1.4, очередь __) и обязуется выполнить прикладные научные исследования и экспериментальные разработки (ПНИЭР, проект) по теме⁴: тема ПНИЭР, предлагаемая Участником конкурса к выполнению в рамках данного лота **(Тема ПНИЭР не должна повторять тему лота!)**

на условиях, изложенных в настоящей заявке на участие в конкурсе, и в соответствии с обязательствами, установленными в Соглашении о предоставлении субсидии (форма 5):

1.1 за счёт средств субсидии в размере _____ (_____) рублей, в том числе:

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;
- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;
- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей.

1.2 за счёт средств из внебюджетных источников в размере _____ (_____) рублей, в том числе:

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;
- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;
- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей.

2. Настоящим подтверждается, что в отношении Наименование Участника конкурса с указанием организационно-правовой формы

на день подачи заявки отсутствуют:

- процедуры ликвидации, банкротства, конкурсного производства;
- процедура приостановления деятельности участника размещения заказа в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;
- задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой

⁴ Тема ПНИЭР не должна повторять тему лота!

стоимости активов участника конкурса по данным бухгалтерской отчетности за последний завершённый отчетный период либо обжалуется наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день подачи заявки на участие в конкурсе не принято.

3. Настоящим гарантируется достоверность сведений, представленных в заявке на участие в конкурсе, включая документы в электронном виде, размещенные нами на Портале регистрации заявок на участие в конкурсе в сети Интернет по адресу: <http://konkurs2014.fcpir.ru>, в виде файлов:

№ п\п	Имя файла	Тип файла	Дата генерации/ размещения файла	CRC код файла

4. Настоящим гарантируется, что выполнение ПНИЭР по проекту в соответствии с обязательствами, установленными в Соглашении о предоставлении субсидии, будет осуществляться коллективом исполнителей, основные участники которого указаны в Сведениях о квалификации (форма 8), представленных нами в заявке на участие в конкурсе и размещенных нами в электронном виде на Портале регистрации заявок на участие в конкурсе в сети Интернет по адресу: <http://konkurs2014.fcpir.ru>.

5. Для оперативного уведомления по вопросам организационного характера и взаимодействия с Министерством образования и науки Российской Федерации уполномочен Ф.И.О. полностью, должность и контактная информация уполномоченного лица, включая телефон, факс (с указанием кода), адрес.

Корреспонденцию просим направлять по адресу:

Руководитель Участника конкурса
(или уполномоченный представитель) _____ (И.О. Фамилия)

М.П.

Научный руководитель работ
(или ответственный исполнитель работ) _____ (И.О. Фамилия)

ФОРМА 3. СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

1. Участник конкурса

Полное наименование организации (в соответствии с учредительными документами)	
Сокращенное наименование организации	
Наименование организации на английском языке	
ИНН	
ОКОПФ	
ОКФС	
Юридический адрес:	
Регион	
Название населенного пункта	
Название улицы	
Номер дома	
Номер квартиры / офиса	
Почтовый адрес:	
Регион	
Название населенного пункта	
Название улицы	
Номер дома	
Номер квартиры / офиса	
Почтовый индекс	
Сведения о руководителе организации	
Фамилия	
Имя	
Отчество	
Пол	
Должность	
Телефон	
Факс	
e-mail	
Ученая степень	
Ученое звание	

1.1 Сведения⁵ о членстве Участника конкурса в технологической платформе⁶

Наименование Технологической платформы	
Дата, номер и наименование документа о включении организации в состав участников Технологической Платформы ⁷	

⁵ Заполняется в случае, если Участник конкурса является членом технологической платформы.

⁶ При необходимости таблицу повторитькратно количеству технологических платформ, членом которых является Участник конкурса.

⁷ Выданного Координатором Технологической платформы.

2. Индустриальный партнер

Полное наименование организации (в соответствии с учредительными документами)	
Сокращенное наименование организации	
Наименование организации на английском языке	
ИНН	
ОКОПФ	
ОКФС	
Юридический адрес:	
Регион	
Название населенного пункта	
Название улицы	
Номер дома	
Номер квартиры / офиса	
Почтовый адрес:	
Регион	
Название населенного пункта	
Название улицы	
Номер дома	
Номер квартиры / офиса	
Почтовый индекс	
Сведения о руководителе организации	
Фамилия	
Имя	
Отчество	
Пол	
Должность	
Телефон	
Факс	
e-mail	
Ученая степень	
Ученое звание	

2.1 Сведения⁸ о членстве Индустриального партнера в технологической платформе⁹

Наименование Технологической платформы	
Дата, номер и наименование документа о включении организации в состав участников Технологической Платформы ¹⁰	

⁸ Заполняется в случае, если Индустриальный партнер является членом технологической платформы.

⁹ При необходимости таблицу повторитькратно количеству технологических платформ, членом которых является Индустриальный партнер.

¹⁰ Выданного Координатором Технологической платформы.

ФОРМА 4. ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКСНОГО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОЕКТА

Описание комплексного научно-технического проекта представляется в произвольной форме.

При этом должны быть раскрыты цели, задачи, исполнители и инструменты (источники) финансирования составляющих проекта: фундаментальные и поисковые исследования, прикладные научные исследования и экспериментальные разработки, опытно-конструкторские/технологические работы, а также мероприятия по постановке разработанных новых видов продукции и/или технологий на производство.

Должна быть представлена схема (план) выполнения проекта с указанием взаимосвязей и взаимодействия исполнителей, сроков и т.п.

Должно быть представлена копия соглашения о взаимном сотрудничестве, подписанное всеми участниками комплексного научно-технического проекта и инструментами финансирования.

ФОРМА 5. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Тема

--

2. Ключевые слова

2.1. На русском языке

--

2.2. На английском языке

--

3. Цель

--

4. Описание проблемы, обоснование актуальности ПНИЭР

--

5. Имеющийся научно-технический задел и публикации по теме ПНИЭР, в том числе зарубежные

--

6. Номенклатура, назначение, характеристики и область применения новых видов продукции и/или технологий

--

7. Пути решения проблемы выполнением ПНИЭР

--

8. Ожидаемые результаты

--

9. Сведения об исполнителях ПНИЭР

--

10. Материально-техническая база, необходимая для выполнения ПНИЭР

--

11. Мероприятия по информированию общественности о ходе и результатах выполнения ПНИЭР

--

12. Пути и необходимые действия по внедрению (промышленному освоению) ожидаемых результатов ПНИЭР

--

13. Риски проекта

--

ФОРМА 6. СОГЛАШЕНИЕ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ СУБСИДИИ

ПРИМЕРНАЯ ФОРМА Соглашения о предоставлении субсидии подлежащей казначейскому сопровождению согласно ст.5 Федерального закона от 19 декабря 2016 года № 415 «О федеральном бюджете на 2017 год и плановый период 2018 и 2019 годов»

СОГЛАШЕНИЕ № _____ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ СУБСИДИИ

г. Москва

«___» _____ 20__ г.

Министерство образования и науки Российской Федерации, именуемое в дальнейшем Минобрнауки России, в лице _____, действующего на основании доверенности № _____ от «___» _____ 20__ г., и

_____ именуемое в дальнейшем «Получатель субсидии», в лице _____ (_____), действующего на основании _____, именуемые в дальнейшем Стороны, руководствуясь Правилами предоставления субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы», утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 октября 2015 г. № 1060, и результатами конкурсного отбора организаций для предоставления субсидий из федерального бюджета в рамках реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» (протокол заседания Конкурсной комиссии, созданной приказом Минобрнауки России от _____ 20__ г. № _____), заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ

1.1 Минобрнауки России предоставляет субсидию из федерального бюджета Получателю субсидии для финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с выполнением прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (далее ПНИЭР) по лоту шифр 0000-00-000-0000 по теме: «_____» (шифр заявки «0000-00-000-0000-000») (далее - субсидия).

Уникальный идентификатор ПНИЭР RFMEF000000X0000.

1.2 Получатель субсидии обязуется:

1.2.1 выполнить ПНИЭР в соответствии с Техническим заданием на выполнение ПНИЭР (Приложение 1 к настоящему Соглашению), составом работ и сроками, заданными в «Плане-графике исполнения обязательств при выполнении ПНИЭР» (Приложение 2 к настоящему Соглашению);

1.2.2 привлечь из внебюджетных источников средства для софинансирования исследований (проекта) в размере _____ (_____) рублей, в том числе:

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

включая средства Индустриального партнёра _____, (далее – Индустриальный партнёр) на основании Договора о софинансировании и дальнейшем использовании результатов

ПНИЭР от «__» _____ 201__ г (далее – Договор) в размере:

_____ (_____) рублей, в том числе:

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей,

из них средства, перечисляемые Индустриальным партнёром на расчетный счет Получателя субсидии, в размере: _____ (_____) рублей, в том числе:

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

1.2.3 выполнить установленные требования по достижению значений показателей результативности предоставления субсидии (Приложение 3 к настоящему Соглашению) и использовать субсидию на финансовое обеспечение расходов, предусмотренных Сметой расходов средств субсидии на выполнение ПНИЭР.

1.3. **Размер субсидии составляет** _____ (_____) 00 коп) рублей, в том числе:

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

1.3.1 Получатель субсидии предоставляет в Минобрнауки России утвержденную Получателем субсидии Смету расходов средств субсидии на выполнение ПНИЭР с распределением средств субсидии по статьям расходов по утвержденной Минобрнауки России форме.

1.4 График и условия перечисления субсидии.

1.4.1 В 2017 году:

- перечисление средств субсидии в объёме 100% от размера субсидии 20__ года осуществляется в 30-дневный срок с даты заключения Соглашения, при условии отсутствия необходимости перераспределения бюджетных средств в доведенных до Минобрнауки России лимитов бюджетных обязательств. При необходимости внесения изменений в лимиты бюджетных обязательств Минобрнауки России перечисление средств субсидии в объёме 100% от размера субсидии 2017 года осуществляется в 45-дневный срок с даты заключения Соглашения.

1.4.2 В 2018 году:

- перечисление средств субсидии в объёме 100 % от размера субсидии 2018 года осуществляется в 30-дневный срок с даты подписания акта о выполнении условий предоставления субсидии за отчетный период с даты заключения Соглашения по 31 декабря 2017 года по результатам рассмотрения отчётных документов, представленных Получателем субсидии.

1.4.3 В 2019 году:

- перечисление средств субсидии в объёме 100 % от размера субсидии 2019 года осуществляется в 30-дневный срок с даты подписания акта о выполнении условий предоставления субсидии за отчетный период с даты заключения Соглашения по 31 декабря 2018 года по результатам рассмотрения отчётных документов, представленных Получателем субсидии.

1.5 Операции, связанные с исполнением обязательств по Соглашению о предоставлении субсидии, осуществляются на лицевом счете Получателя субсидии, открытого в территориальном органе Федерального казначейства для учета операций со средствами юридических лиц, не являющихся участниками бюджетного процесса, с применением казначейского аккредитива.

Предоставление субсидии осуществляется в сроки, предусмотренные пунктом 1.4. настоящего Соглашения, в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

1.6 Средства субсидии, перечисленные Получателю субсидии в соответствии с

графиком и условиями перечисления субсидии, указанными в п. 1.4 настоящего Соглашения, подлежат возврату в федеральный бюджет в случае невыполнения условий предоставления субсидии, указанных в п. 1.2 настоящего Соглашения.

1.7 В случае возврата ранее перечисленных за счет субсидии средств на счет, указанный в пункте 1.5 настоящего Соглашения, средства используются в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

1.8 Получателю субсидии запрещается:

1.8.1 Перечислять средства субсидии, предоставленные ему на основании настоящего Соглашения о предоставлении субсидии:

1.8.1.1 На счета, открытые в кредитной организации, за исключением:

оплаты обязательств организации в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации;

оплаты обязательств организации по оплате труда с учетом начислений и социальных выплат, иных выплат в пользу работников, а также лицам, не состоящим в штате юридического лица, привлеченным для достижения цели, определенной при заключении Соглашения о предоставлении субсидии;

оплаты фактически выполненных организацией работ, оказанных услуг, поставленных товаров, при условии предоставления документов, подтверждающих факт выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров, иных документов, предусмотренных порядком санкционирования целевых средств (далее – документы - основания);

возмещения произведенных организацией расходов (части расходов) при условии представления документов - оснований и иных документов, предусмотренных Соглашением о предоставлении субсидии, и копий платежных поручений, реестров платежных поручений, подтверждающих оплату произведенных организацией расходов (части расходов);

оплаты договоров (контрактов) заключенных с организациями, в рамках исполнения Соглашения о предоставлении субсидии, условиями которых предусмотрены авансовые платежи, за исключением контрактов, договоров, заключаемых:

в целях приобретения услуг связи, коммунальных услуг, электроэнергии, авиационных и железнодорожных билетов, билетов для проезда городским и пригородным транспортом, подписки на печатные издания, аренды, а также по осуществлению работ по переносу (переустройству, присоединению) принадлежащих организации инженерных сетей, коммуникаций, сооружений в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности;

с федеральными бюджетными или автономными учреждениями;

1.8.1.2 В качестве вноса в уставный (складочный) капитал другой организации, если положениями нормативных правовых актов Российской Федерации, регулирующих порядок предоставления целевых средств, не предусмотрена возможность их перечисления указанной организации;

1.8.1.3 В целях размещения средств на депозиты, а также в иные финансовые инструменты, если федеральными законами или нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации не установлено иное;

1.8.2 Конвертировать в иностранную валюту полученные из федерального бюджета средства, за исключением операций, осуществляемых в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации при закупке (поставке) высокотехнологичного импортного оборудования, сырья и комплектующих изделий, а также иных операций, связанных с достижением целей предоставления указанных средств, установленных

нормативными правовыми актами, регулирующими порядок предоставления субсидий, бюджетных инвестиций или взносов в уставный капитал юридических лиц.

1.9 Санкционирование расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия, осуществляется в порядке, установленном Министерством финансов Российской Федерации.

1.10 Предоставление Субсидии осуществляется при отсутствии у Получателя субсидии задолженности по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации.

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1 Получатель субсидии обязан:

2.1.1 Выполнить ПНИЭР в соответствии с условиями настоящего Соглашения.

2.1.2 Передать права на результаты интеллектуальной деятельности¹¹, созданные за счет средств субсидии, Индустриальному партнеру для коммерциализации результатов работы на территории Российской Федерации.

2.1.3 Использовать субсидию на финансовое обеспечение расходов, предусмотренных Сметой расходов средств субсидии на выполнение ПНИЭР.

2.1.4 После завершения этапа ПНИЭР, предусмотренного Планом-графиком исполнения обязательств при выполнении ПНИЭР (Приложение 2 к настоящему Соглашению), его результаты и разработанная отчетная научно-техническая документация должны быть рассмотрены на научно-техническом (ученом) совете (далее – НТС) Получателя субсидии или на секции НТС с участием Минобрнауки России или других заинтересованных организаций по решению Получателя субсидии и Минобрнауки России.

2.1.5 Ежеквартально, не позднее 10 числа первого месяца квартала, следующего за отчетным, предоставлять сведения о выполнении проекта по форме, установленной Минобрнауки России.

2.1.6 Уведомлять Минобрнауки России об изменениях расходов по статьям Сметы расходов на выполнение ПНИЭР путем предоставления в Минобрнауки России уточненной Сметы расходов средств субсидии на выполнение ПНИЭР, в 3-х дневный срок после её утверждения Получателем субсидии.

2.1.7 Письменно уведомлять Минобрнауки России в течение 10 дней со дня наступления соответствующих обстоятельств о:

2.1.7.1 изменении своего местонахождения и платежных реквизитов для перечисления субсидии;

2.1.7.2 изменении существенных положений Договора между Получателем субсидии и индустриальным партнёром о распределении прав на результаты, в том числе материальные, полученные в рамках ПНИЭР;

2.1.7.3 наступлении обстоятельств, способных повлиять на исполнение Получателем субсидии своих обязательств по настоящему Соглашению, в том числе, обнаружения невозможности получения ожидаемых результатов ПНИЭР и(или) нецелесообразности продолжения ПНИЭР с указанием в уведомлении таких обстоятельств и причин;

2.1.7.4 изменении организационно-правовой формы и иных юридических реквизитов.

2.1.8 В случае обнаружения невозможности получения ожидаемых результатов ПНИЭР и(или) нецелесообразности продолжения ПНИЭР приостановить все работы до принятия Минобрнауки России соответствующего решения.

2.1.9 Обеспечить государственный учет исследований (проекта), а также результатов интеллектуальной деятельности, созданных в рамках выполнения исследований (проекта) по настоящему Соглашению, сведений о состоянии их правовой охраны и практическом применении (внедрении) в соответствии с Положением о Единой государственной

¹¹ Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)", Ст. 1225. Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации

информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. № 327, по формам, и в порядке, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации посредством размещения соответствующей информации в сети Интернет по адресу: <http://www.rosrid.ru>.

2.1.10 По завершении выполнения работ каждого этапа вносить отчетные данные в электронном виде в информационную систему федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», размещенную в сети Интернет по адресу: <https://sstp.ru/fx/>, в установленном Минобрнауки России порядке.

2.1.11 Размещать на официальном сайте Получателя субсидии в сети Интернет сведения о ходе выполнения ПНИЭР в открытом доступе по форме, установленной Минобрнауки России с обновлением в соответствии с предусмотренным Планом-графиком исполнения обязательств при выполнении ПНИЭР (Приложение 2 к настоящему Соглашению).

2.1.12 Предоставлять по запросам Минобрнауки России:

2.1.12.1 информационно-справочные материалы по выполняемым ПНИЭР (в том числе, для использования их в проводимых публичных мероприятиях);

2.1.12.2 информацию и документы, необходимые для проведения проверок исполнения условий настоящего Соглашения;

2.1.13 Участвовать с докладами о ходе и результатах выполнения ПНИЭР в научных семинарах, конференциях и иных мероприятиях, организуемых Минобрнауки России и иными органами власти и организациями.

2.1.14 Оказывать содействие Минобрнауки России при проведении проверок исполнения условий настоящего Соглашения.

2.1.15 Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Соглашением и законодательством Российской Федерации.

2.1.16 Осуществлять операции со средствами субсидии, связанные с исполнением обязательств по настоящему Соглашению, на лицевых счетах открытых в органах Федерального казначейства для учета операций не участника бюджетного процесса.

2.1.16.1 Предоставлять в территориальные органы Федерального казначейства документы, предусмотренные Порядком проведения территориальными органами Федерального казначейства санкционирования операций при казначейском сопровождении государственных контрактов, договоров (соглашений), а также контрактов, договоров, соглашений, заключенных в рамках их исполнения, утвержденным приказом Министерства финансов Российской Федерации от 25 декабря 2015 г. № 213н.

2.1.16.2 Указывать в контрактах (договорах), заключенных в рамках исполнения настоящего Соглашения, платежных и расчетных документах и документах, подтверждающих возникновение денежных обязательств, идентификатор настоящего Соглашения.

2.1.16.2 Согласовывать перечень организаций-исполнителей контрактов (договоров), заключенных в рамках исполнения настоящего Соглашения, и указывать в таких контрактах (договорах) обязанность открытия организациям-исполнителям лицевых счетов для учета операций не участника бюджетного процесса в органах Федерального казначейства.

2.1.17 Предоставлять в территориальные органы Федерального казначейства документы, предусмотренные порядком проведения территориальными органами Федерального казначейства санкционирования операций при казначейском сопровождении государственных контрактов, договоров (соглашений), а также контрактов, договоров, соглашений, заключенных в рамках их исполнения.

2.1.17.1 Указывать в контрактах (договорах), заключенных в рамках исполнения настоящего Соглашения о предоставлении субсидии, платежных и расчетных документах и документах, подтверждающих возникновение денежных обязательств, идентификатор настоящего Соглашения о предоставлении субсидии.

2.1.17.2 Предоставлять перечень организаций-исполнителей, контрактов (договоров), заключенных в рамках исполнения настоящего Соглашения о предоставлении субсидии и указывать в таких контрактах (договорах) обязанность открытия организациям-исполнителям лицевых счетов для учета операций не участника бюджетного процесса в органах Федерального казначейства; предоставлять копии документов подтверждающих исполнение обязательств по указанным контрактам (договорам).

2.1.18 Утвердить Сведения о направлениях расходования целевых средств для последующего их предоставления в территориальный орган Федерального казначейства.

2.2 Минобрнауки России обязано:

2.2.1 перечислять субсидию на счет Получателя субсидии в размере и порядке, предусмотренном настоящим Соглашением;

2.2.2 осуществлять контроль за соблюдением Получателем субсидии обязанностей, установленных п. 2.1 настоящего Соглашения, в том числе с привлечением третьих лиц;

2.2.3 выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Соглашением и законодательством Российской Федерации;

2.2.4 Осуществить казначейское обеспечение обязательств по перечислению суммы субсидий с применением казначейского аккредитива.

2.2.5 Принять решение (в форме правового акта) об использовании Получателем субсидии полностью или частично остатков лимитов бюджетных обязательств на предоставление субсидии Получателю субсидии, не использованных на 1 января текущего финансового года.

2.3 Получатель субсидии вправе:

2.3.1 Выполнять предусмотренные настоящим Соглашением обязательства способами и методами, не противоречащими законодательству Российской Федерации;

2.3.2 В порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, привлекать к исполнению своих обязательств по Соглашению других лиц – соисполнителей. Получатель субсидии несет ответственность перед Минобрнауки России за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств соисполнителями.

2.3.3 Перераспределять расходы по статьям Сметы расходов средств субсидии на выполнение ПНИЭР без согласования с Минобрнауки России.

2.4 Минобрнауки России вправе:

2.4.1 Осуществлять проверки исполнения Получателем субсидии условий настоящего Соглашения;

2.4.2 Инициировать проверку уполномоченными государственными органами контроля и надзора целевого использования Получателем субсидии средств субсидии, полученных в рамках настоящего Соглашения;

2.4.4 Сокращать размер субсидии в случае сокращения лимитов бюджетных обязательств федерального бюджета, выделенных Минобрнауки России для предоставления субсидии.

3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ УСЛОВИЙ СОГЛАШЕНИЯ

3.1 Сторона, не исполнившая свои обязательства по настоящему Соглашению или исполнившая эти обязательства ненадлежащим образом, несет за это ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации, если не докажет, что надлежащее исполнение обязательств по настоящему Соглашению оказалось невозможным вследствие обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорных обстоятельств).

3.2 В случае установления по итогам проверок, проведенных Минобрнауки России и контролирующих органов, факта нарушения Получателем субсидии условий, установленных настоящим Соглашением, средства субсидии подлежат возврату в федеральный бюджет в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации.

4. ПРАВА НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ (НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ) ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

4.1 С целью выявления охраноспособных результатов научно-технической деятельности (далее - результат ПНИЭР), созданных в рамках выполнения ПНИЭР по настоящему Соглашению, Получатель субсидии обязан проводить в процессе выполнения и (или) перед завершением ПНИЭР патентные исследования. Виды патентных исследований (уровень техники, патентоспособность патентная чистота) определяются Получателем субсидии, исходя из характеристик этапа и стадии жизненного цикла проекта, на котором выполняются такие патентные исследования.

4.2 Получатель субсидии обязан обеспечить конфиденциальность сведений о результатах ПНИЭР, в том числе сохранение информации о полученных результатах ПНИЭР в режиме коммерческой тайны, до принятия решения о форме и способе их правовой охраны.

4.3 Получатель субсидии обязан предпринять меры, обеспечивающие правовую охрану результатов ПНИЭР, в том числе в случае необходимости, на зарубежных рынках.

4.4 Исключительные права на результаты ПНИЭР, созданные за счет средств субсидии, принадлежат Получателю субсидии. Дальнейшее использование результатов ПНИЭР определяется в соответствии с п. 2.1.2 настоящего Соглашения и условиями Договора между Индустриальным партнёром и Получателем субсидии о софинансировании и дальнейшем использовании результатов ПНИЭР от «___» _____ 201_ г.

4.5 При привлечении Получателем субсидии соисполнителя к проведению ПНИЭР принадлежность исключительных прав на результаты ПНИЭР, созданные соисполнителем единолично либо совместно с Получателем субсидии, определяется на основании соглашения между Получателем субсидии и соисполнителем.

4.6 Расходы по обеспечению и поддержанию в силе правовой охраны результатов ПНИЭР при закреплении прав на них осуществляются за счет Получателя субсидии. Получатель субсидии вправе использовать для этих целей средства, предоставленные по настоящему Соглашению.

4.7 В случаях, предусмотренных гражданским законодательством, а также по требованию Минобрнауки России правообладатель результатов ПНИЭР, обязан предоставить безвозмездную простую (неисключительную) лицензию на использование прав на соответствующий результат ПНИЭР для государственных, нужд на срок действия исключительного права.

4.8 В случае если правообладатель результата исследований (проекта), в течение 3-х лет с даты получения такого результата ПНИЭР не осуществил его использование, отчуждение, передачу права на получение патента, либо не предоставил право его использования третьему лицу, правообладатель обязан подать в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности заявление о возможности предоставления любому лицу права использования результата ПНИЭР (открытой лицензии).

4.9 Правообладатель результата ПНИЭР по завершении ПНИЭР, в течение 3-х лет с даты подписания Акта о выполнении условий предоставления субсидии по Соглашению, обязан вносить в Единую государственную информационную систему учёта научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, размещенную в сети Интернет по адресу: <http://www.rosrid.ru>, сведения об изменении состояния правовой охраны и практическом применении (внедрении)

результатов ПНИЭР.

5. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

5.1 Споры, которые могут возникнуть при исполнении настоящего Соглашения, Стороны разрешают путём проведения переговоров.

5.2 При недостижении согласия Сторон спор передаётся на рассмотрение в Арбитражный суд г. Москвы.

6. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ СОГЛАШЕНИЯ

6.1 В случае опубликования в средствах массовой информации и размещения в сети Интернет сведений о ПНИЭР, достигнутых промежуточных или итоговых результатах таких ПНИЭР, а также в случае публичной демонстрации указанных результатов Получатель субсидии обязан сделать указание, что соответствующие ПНИЭР проводятся (проведены) при финансовой поддержке государства в лице Минобрнауки России.

6.2 Публикация, в которой представлены сведения о прикладных научных исследованиях (проекте) и достигнутых промежуточных или итоговых результатах, должна содержать указание на уникальный идентификатор, присваиваемый ПНИЭР при подписании Соглашения и указанный в п. 1.1 настоящего Соглашения.

6.3 Изменение условий настоящего Соглашения осуществляется по инициативе Сторон и оформляется в письменной форме в виде дополнительных соглашений.

6.4 Все вопросы, неурегулированные настоящим соглашением, решаются Сторонами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ, УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ СОГЛАШЕНИЯ

7.1 Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств.

7.2 Настоящее Соглашение может быть расторгнуто досрочно по взаимному соглашению Сторон.

7.3 Настоящее Соглашение может быть расторгнуто досрочно в одностороннем порядке по требованию Минобрнауки России при письменном извещении об этом Получателя субсидии и указании причины расторжения в следующих случаях:

7.3.1 возникновения рисков недостижения Получателем субсидии результатов ПНИЭР или показателей результативности предоставления субсидии в соответствии с условиями, предусмотренными настоящим Соглашением;

7.3.2 нецелевого характера использования средств субсидии на финансирование расходов, не связанных с выполнением работ и мероприятий, указанных в Приложении 2 к настоящему Соглашению;

7.3.3 непредставления или несвоевременного представления Получателем субсидии отчетных документов и информации, предусмотренных настоящим Соглашением.

7.4 В случае расторжения настоящего Соглашения по взаимному соглашению Стороны в тридцатидневный срок с даты принятия решения о расторжении настоящего Соглашения согласовывают объём и стоимость работ, фактически выполненных по Соглашению, а также размер неиспользованной части субсидии, предоставленной Получателю субсидии в текущем бюджетном году, подлежащей возврату Получателем субсидии в течение 15 рабочих дней с момента подписания соглашения о расторжении настоящего Соглашения.

7.5 В случае расторжения настоящего Соглашения в соответствии с пунктом 7.3.1 Получатель субсидии обязан вернуть полученную в текущем бюджетном году субсидию в полном объёме в течение 15 рабочих дней со дня получения соответствующего уведомления от Минобрнауки России, если не докажет, что невозможность достижения результатов ПНИЭР или показателей результативности

предоставления субсидии в соответствии с условиями, предусмотренными настоящим Соглашением, возникла не по вине Получателя субсидии. При наличии таких доказательств Получатель субсидии обязан возвратить неиспользованную часть субсидии, полученную в текущем бюджетном году, в течение 15 рабочих дней со дня получения соответствующего уведомления от Минобрнауки России.

7.6 В случае расторжения настоящего Соглашения в соответствии с пунктами 7.3.2 – 7.3.3 Получатель субсидии обязан возвратить полученную в текущем бюджетном году субсидию в полном объеме в течение 15 рабочих дней со дня получения соответствующего уведомления от Минобрнауки России.

7.7 Настоящее Соглашение составлено в 3 (Трёх) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу – по одному экземпляру для Минобрнауки России, Получателя субсидии и Индустриального партнёра.

7.8 Неотъемлемыми частями настоящего Соглашения являются:

Приложение 1. Техническое задание на выполнение ПНИЭР.

Приложение 2. План-график исполнения обязательств при выполнении ПНИЭР.

Приложение 3. Требования по достижению значений показателей результативности предоставления субсидии.

8. ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ

Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) Место нахождения: 125009, Москва, Тверская ул., д. 11, стр. 4. Тел. (495) 629-25-01 Платежные реквизиты: Межрегиональное операционное УФК л/с 03951000740 р/с 40105810700000001901 в Операционном Департаменте Банка России, г. Москва 701 ИНН 7710539135 КПП 771001001 БИК 044501002 ОКТМО 45382000 ОКАТО 45286585000 ОКПО 00083380 ОГРН 1047796287440 (дата присвоения 23.04.2004) ОКВЭД 84.11.11 ОКОГУ1322500 ОКФС 12 ОКОПФ 75104	Получатель субсидии Юридический адрес: Фактический адрес: Телефон и адрес электронной почты контактного лица: Платежные реквизиты: Наименование территориального органа федерального казначейства Номер территориального органа федерального казначейства БИК Банка территориального органа федерального казначейства Расчетный счета территориального органа федерального казначейства.
---	---

9. Подписи Сторон

От Минобрнауки России

От Получателя субсидии

Должность

Должность¹²

¹² Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-получателя субсидии.

_____ И.О.Фамилия
М.П.

_____ И.О.Фамилия
М.П.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение ПНИЭР
по теме « _____ »

1. Цели выполнения ПНИЭР
2. Перечень научных и научно-технических результатов, подлежащих получению при выполнении ПНИЭР
- 3 Требования к выполняемым работам
- 4 Технические требования
- 4.1 Требования по назначению научно-технических результатов ПНИЭР
- 4.2 Требования к показателям назначения, техническим характеристикам научно-технических результатов ПНИЭР
- 4.3 Требования к объектам экспериментальных исследований:
5. Требования к патентным исследованиям и регистрации результатов интеллектуальной деятельности
6. Требования к разрабатываемой документации
7. Этапы работ и сроки их выполнения

ПЛАН-ГРАФИК ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

при выполнении ПНИЭР

по теме «_____»

№ п/п	Наименование этапов	Содержание выполняемых работ и мероприятий	Перечень документов, разрабатываемых на этапах	Отчетный период по этапу (начало - окончание)	Расходы, возмещаемые средствами субсидии (млн. руб.)	Средства финансирования из внебюджетных источников (млн. руб.)
1		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств субсидии		Начало: с даты подписания Соглашения Окончание: 29.12.2017	[...]	-
		I.[...]	[...]			
		I.[...]	[...]			
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет собственных средств				[...]
		I.[...]	[...]			
		I.[...]	[...]			
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств Индустриального партнера				[...]
		I.[...]	[...]			
		I.[...]	[...]			
		Работы Индустриального партнера, выполняемые за счет собственных средств				[...]
I.[...]	[...]					
I.[...]	[...]					
Итого за 2017 г.					[...]	[...]
Собственные средства Получателя субсидии						[...]
Собственные средства Индустриального партнера						[...]
2		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств субсидии		Начало: 01.01.2018	[...]	-

№ п/п	Наименование этапов	Содержание выполняемых работ и мероприятий	Перечень документов, разрабатываемых на этапах	Отчетный период по этапу (начало - окончание)	Расходы, возмещаемые средствами субсидии (млн. руб.)	Средства софинансирования из внебюджетных источников (млн. руб.)	
		2.[...]	[...]	Окончание: 30.06.2018			
		2.[...]	[...]				
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет собственных средств					
		2.[...]	[...]				
		2.[...]	[...]				
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств Индустриального партнера					
		2.[...]	[...]				
		2.[...]	[...]				
		Работы Индустриального партнера, выполняемые за счет собственных средств					
		2.[...]	[...]				
3		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств субсидии		Начало: 01.07.2018 Окончание: 31.12.2018		-	
		3.[...]	[...]				
		3.[...]	[...]				
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет собственных средств					
		3.[...]	[...]				
		3.[...]	[...]				
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств Индустриального партнера					
		3.[...]	[...]				
		3.[...]	[...]				
		Работы Индустриального партнера, выполняемые за счет собственных средств					
3.[...]	[...]						

№ п/п	Наименование этапов	Содержание выполняемых работ и мероприятий	Перечень документов, разрабатываемых на этапах	Отчетный период по этапу (начало - окончание)	Расходы, возмещаемые средствами субсидии (млн. руб.)	Средства софинансирования из внебюджетных источников (млн. руб.)
		3.[...]	[...]			
Итого за 2018 г.					[...]	[...]
Собственные средства Получателя субсидии						[...]
Собственные средства Индустриального партнера						[...]
4		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств субсидии		Начало: 01.01.2019 Окончание: 30.06.2019		
		4.[...]	[...]			
		4.[...]	[...]			
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет собственных средств				
		4.[...]	[...]			
		4.[...]	[...]			
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств Индустриального партнера				
		4.[...]	[...]			
		4.[...]	[...]			
		Работы Индустриального партнера, выполняемые за счет собственных средств				
		4.[...]	[...]			
		4.[...]	[...]			
5		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств субсидии		Начало: 01.07.2019 Окончание: 31.12.2019		
		5.[...]	[...]			
		5.[...]	[...]			
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет собственных средств				
		5.[...]	[...]			
		5.[...]	[...]			
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств				
	[...]					

№ п/п	Наименование этапов	Содержание выполняемых работ и мероприятий	Перечень документов, разрабатываемых на этапах	Отчетный период по этапу (начало - окончание)	Расходы, возмещаемые средствами субсидии (млн. руб.)	Средства софинансирования из внебюджетных источников (млн. руб.)
		Индустриального партнера				
		5.[...]	[...]			
		5.[...]	[...]			
		Работы Индустриального партнера, выполняемые за счет собственных средств				
		5.[...]	[...]			[...]
		5.[...]	[...]			[...]
Итого за 2019 г.					[...]	[...]
Собственные средства Получателя субсидии						[...]
Собственные средства Индустриального партнера						[...]
6	Подведение итогов реализации проекта	Сдача-приемка исполненных обязательств по Соглашению о предоставлении субсидии.		Начало: 01.01.2020 Окончание: 30.06.2020	-	-
Итого за 2020 г.					-	-
Итого по проекту:						[...]
Собственные средства Получателя субсидии					[...]	[...]
Собственные средства Индустриального партнера						[...]

**ТРЕБОВАНИЯ ПО ДОСТИЖЕНИЮ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИИ¹³**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение		
			2017 год	2018 год	2019 год
1	Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus и (или) в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science), обеспечивающем продвижение результатов проекта и расширение круга заинтересованных в использовании результатов организаций, не менее	единиц			
2	Число результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации ¹⁴ , планируемых к получению при выполнении ПНИЭР и обеспечивающих возможность получателю субсидии и (или) индустриальному партнёру исключительного положения на рынках продукции (товаров, услуг) и (или) технологий, в том числе рынках Национальной технологической инициативы	единиц			
3	Число патентных заявок ¹⁵ , поданных по результатам исследований и разработок, не менее	единиц			
4	Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проекта, не менее	процентов			
5	Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. руб.			
6	Средний возраст исследователей – участников проекта, не более	лет			
7	Количество мероприятий по демонстрации и популяризации результатов и достижений науки, в которых приняла участие и представила результаты проекта организация - исполнитель проекта, не	единиц			

¹³ Значения показателей не должны быть меньше указанных в п. 13.2 Конкурсной документации

¹⁴ Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)", Ст. 1225. "Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации"

¹⁵ При оценке выполнения Получателем субсидии задания по достижению значений показателей результативности предоставления субсидии РИД, созданные за счет средств Индустриального партнёра, **не учитываются.**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение		
			2017 год	2018 год	2019 год
	менее				
8	Ожидаемая аудитория мероприятий по демонстрации и популяризации результатов и достижений науки, на которых представлены результаты проекта, не менее	человек			
9	Ожидаемая интернет-аудитория мероприятий по демонстрации и популяризации результатов и достижений науки, на которых представлены результаты проекта, не менее	пользовате лей			
10	Число диссертаций на соискание ученых степеней, защищенных по результатам исследований и разработок	единиц			
11	Количество использованных при проведении исследований и разработок в рамках проекта уникальных научных установок и центров коллективного пользования научным оборудованием, научное оборудование которых использовалось при проведении исследований и разработок в рамках проекта	единиц			
12	Количество используемых при проведении исследований и разработок объектов зарубежной инфраструктуры сектора исследований и разработок	единиц			

ФОРМА 7. УВЕДОМЛЕНИЕ О НАПРАВЛЕНИЯХ РАСХОДОВАНИЯ СРЕДСТВ СУБСИДИИ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПНИЭР

СМЕТА РАСХОДОВ
 средств субсидии на выполнение ПНИЭР
 по теме: « _____ »

в млн. руб.

№ п/п	Наименование статей расходов	Средства субсидии, направляемые на работы, указанные в Плане-графике в разделах «Работы, выполняемые за счет средств субсидии»			
		На весь период	На 2017 год	На 2018 год	На 2019 год
1	Оплата труда работников (включая расходы на оплату страховых взносов на ФОТ)				
2	Материалы				
3	Оборудование ¹⁶				
4	Оплата работ, выполняемых соисполнителями				
5	Прочие прямые расходы				
6	Накладные и общехозяйственные расходы ¹⁷				
	Итого:				

От Получателя субсидии

*Должность*¹⁸

И.О.Фамилия

М.П.

¹⁶ На данную статью относятся расходы на изготовление (приобретение) спецоборудования и на закупку научного оборудования для проведения исследований.

¹⁷ Рекомендуемый размер расходов по статье "Накладные и общехозяйственные расходы" - не более 20 % от общего объема расходов.

¹⁸ Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-Получателя субсидии.

ФОРМА 8. ОБОСНОВАНИЕ СТОИМОСТИ

ОБОСНОВАНИЕ СТОИМОСТИ ПНИЭР

Обоснование стоимости ПНИЭР по статьям расходов приводится в произвольной форме, например:

«... Расходы по оплате труда работников, включая расходы на оплату страховых взносов на ФОТ, в объёме ____ тыс. руб. связаны с выплатой заработной платы непосредственным исполнителям. Трудоемкость исследовательских и производственных работ, планируемых в ходе выполнения ПНИЭР в количестве ____ ч/мес. и ____ н/часов соответственно, рассчитана исходя из объёма ставящихся в ТЗ на ПНИЭР задач, на основе ____ (приводятся объём трудозатрат и сведения о количестве непосредственных исполнителей ПНИЭР).

В расчете затрат по оплате труда уровень средней заработной платы научного персонала в размере ____ тыс. руб., уровень средней стоимости нормо-часа производственного персонала в размере ____ тыс. руб. приняты на основе анализа фактически выплаченной в ____ «____» заработной платы основных исполнителей работ в ____ (предыдущем) году с учётом коэффициента инфляции ____ (на основе статистических сведений о средней заработной плате по отрасли в ____ регионе, выписка прилагается).

Привлечение сторонних исполнителей по гражданско-правовым договорам не планируется. (При необходимости приводятся формула расчета и результаты калькулирования ФОТ).

Расходы, связанные с социальным страхованием произведены по тарифам, установленным в соответствии с действующим законодательством РФ и изменениям к нему в размере ____% от расходов на оплату труда. (Детализируется калькуляция и приводятся обоснования применения соответствующих тарифов).

Расходы на материалы в объёме ____ тыс. руб. связаны с изготовлением макета ____ и проведением экспериментальных исследований. (Приводятся обоснования количества потребных материалов и комплектующих, в сравнении с аналогами (по возможности), особо должны быть обоснованы дорогостоящие комплектующие и материалы).

Расходы на оборудование в объёме ____ тыс. руб. связаны с приобретением уникальной установки для исследования ____, а также по изготовлению стенда контроля ____ для проведения экспериментальных исследований. (Приводится информация о назначении спецоборудования и обоснование необходимости и объёма затрат на его изготовление или приобретение).

Расходы на оплату работ, выполняемых соисполнителями в объёме ____ тыс. руб. связаны с необходимостью привлечением ____ «____» к выполнению составных частей ПНИЭР в связи с тем, что ____ (приводится обоснование выполнения работ именно указанной организацией).

Прочие прямые расходы в объёме ____ тыс. руб. связаны с необходимостью проведения ____, а также участия в ____ мероприятиях (приводится обоснование необходимости и объёма затрат на командировки).

Накладные и общехозяйственные расходы в размере ____ тыс. руб. установлены методом прямого калькулирования расходов, непосредственно не связанных с реализацией планируемых ПНИЭР, и составляют ____% от общего объёма расходов.

Процент рентабельности при калькулировании затрат не учитывался».

ФОРМА 9. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ**

1 Сведения о квалификации коллектива исполнителей

1.1 Состав¹⁹ и квалификация ключевых исполнителей проекта²⁰

№ п/п	Фамилия ²¹	Имя	Отчество	Год рождения	Сведения о базовом образовании		Сведения о дополнительном образовании/повышении квалификации		Место работы ²²	Должность
					Наименование учебного заведения, факультет	Специальность по диплому	Наименование учебного заведения	Специальность по диплому		
1.										
2.										
...										

¹⁹ Не более 15 человек.

²⁰ Ключевой исполнитель - исполнитель, который выделяется по признаку его влияния на решение основных задач проекта и определяет результаты деятельности коллектива исполнителей проекта.

²¹ ФИО исполнителей, включая иностранных специалистов, с которыми организация-Участник конкурса юридически оформила или планирует оформить трудовые отношения, должны быть написаны на русском языке.

²² Указывается организация и структурное подразделение, в котором работает член коллектива на момент подачи заявки.

1.1 Состав и квалификация ключевых исполнителей проекта (продолжение)

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Ученое звание	Ученая степень	Область научных интересов	Роль в проекте ²³	Степень занятости в проекте, %	SPIN ²⁴	Researcher ID ²⁵
1.										
2.										

²³ Выбрать из списка: руководитель работ (научный руководитель); научный работник-исследователь; ведущий инженер-исследователь; инженер-исследователь; руководитель (менеджер) проекта; коммерческий менеджер; специалист по маркетингу; специалист по интеллектуальной собственности; главный инженер проекта; эксперт; инженер; инженер-конструктор (конструктор); инженер-программист (программист); инженер-технолог (технолог). Перечень ролей составлен на основе Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих (ЕКСД), утвержденного Постановлением Минтруда РФ от 21.08.1998 № 37. Описание ролей представлено на сайте Программы ([перейти по ссылке](#))

²⁴ Указывается при наличии

²⁵ Указывается при наличии

1.1 Состав и квалификация ключевых исполнителей проекта (продолжение)

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	База данных Scopus			База данных «Сеть науки» (Web of Science)			База данных РИНЦ (eLIBRARY.ru)		
				Число публикаций за 5 предшествующих лет	Число цитирований за 5 предшествующих лет	Индекс Хирша ²⁶	Число публикаций за 5 предшествующих лет	Число цитирований за 5 предшествующих лет	Индекс Хирша ²⁷	Число публикаций за 5 предшествующих лет	Число цитирований за 5 предшествующих лет	Индекс Хирша ²⁸
1.												
2.												

²⁶ Рассчитывается на основе всех публикаций

²⁷ Рассчитывается на основе всех публикаций

²⁸ Рассчитывается на основе всех публикаций

1.2 Сведения о планируемых составе и численности исполнителей работ по проекту

Категория исполнителей	Количество
ВСЕГО исполнителей работ по проекту:	
научные/научно-педагогические работники (исследователи)	
специалисты (инженерно-технические работники), способствующие получению научного и (или) научно-технического результата или его реализации	
студенты вузов – исследователи	
другая категория	
Из них:	
доктора наук	
кандидаты наук	
докторанты	
аспиранты	
студенты вузов	

1.3 Планируемый результат проекта

Наименование планируемого результата	Вид планируемого результата
<i>Планируемый результат 1</i>	
<i>Планируемый результат 2</i>	

1.4 Опыт участия ключевых исполнителей проекта в выполнении научно-исследовательских, опытно-конструкторских/опытно-технологических работ (НИР, ОКР, ОТР) в предметной области лота (за последние 5 лет)

№ п/п	Наименование работ	Стоимость работ (млн. руб.)	Источник финансирования ²⁹	Срок выполнения работ	Ф.И.О. ключевых исполнителей проекта ³⁰ , принимавших участие в выполнении работ	Вид созданного результата	Достигнутый эффект ³¹	Ссылка на открытые источники о работе
1								
2								

1.5 Основные публикации ключевых исполнителей проекта в предметной области лота (за последние 5 лет) в изданиях, индексируемых в базах данных Scopus и «Сеть науки» (Web of Science)

№ п/п	Название издания	Авторы (в порядке, указанном в публикации) ³²	Название публикации	Год, том, выпуск	DOI публикации
1					
2					
3					

²⁹ Выбрать из списка: Базовое финансирование; Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ); Российский научный фонд (РНФ); Российский гуманитарный научный фонд; Российская венчурная компания; Российская корпорация нанотехнологий; Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере; Федеральные целевые программы; Региональные целевые программы; Региональный фонд научно-технического развития Санкт-Петербурга; Муниципальные целевые программы; Ведомственные целевые программы; Внепрограммные мероприятия; средства из внебюджетных источников, гранты, другое (указать).

³⁰ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

³¹ В свободной форме указать сведения об эффектах от реализации результатов работ: экономических (объем коммерциализации, млн. руб.); социальных; PR-эффектах.

³² Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

1.6 Монографии и главы в монографиях (за последние 5 лет)

№ п/п	Название монографии	Авторы монографии, в том числе автор из состава ключевых исполнителей проекта ³³	Год издания, количество страниц, ISBN, издательство	Краткая аннотация к монографии
1.				
2.				

1.7 Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности (РИД)³⁴, в том числе в предметной области лота, авторами которых являются ключевые исполнители проекта (за последние 5 лет)

№ п/п	Вид РИД	Наименование	Вид охранного документа	Авторы (в порядке, указанном в документе), в том числе автор из состава ключевых исполнителей проекта ³⁵	Дата приоритета	Номер	Территория (страна)	Срок действия
1								
2.								

1.8 Участие в конференциях³⁶ в предметной области лота, доклады на которых были представлены ключевыми исполнителями проекта (за последние 5 лет)

№ п/п	Название конференции	Место и время проведения, язык доклада	Авторы, в том числе автор из состава ключевых исполнителей проекта ³⁷ , и название доклада	Тип доклада (приглашенный/обычный устный/постер)
1.				
2.				

³³ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

³⁴ Документы, подтверждающие указанные сведения, предоставляются в электронном виде.

³⁵ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

³⁶ Только для конференций, материалы которых индексируются в базах данных Scopus и «Сеть науки» (Web of Science).

³⁷ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

1.9 Участие ключевых исполнителей проекта в работе редакционных коллегий и научно-консультативных советов рецензируемых научных изданий (за последние 5 лет)

№ п/п	ФИО ³⁸	Наименование научного издания
1.		
2.		

1.10 Востребованность РИД, авторами которых являются ключевые исполнители проекта (за последние 5 лет)

№ п/п	Наименование РИД	Наименование прикладных НИР, ОКР, ОТР продолжающих выполненные ранее исследования
1.		
2.		

№ п/п	Наименование РИД, на использование которых заключены лицензионные соглашения или оформлены договоры о передаче прав	Объемы платежей, полученных за предоставление права на использование РИД (за последние 5 лет), млн. руб.
1.		
2.		

1.11 Почетные звания, награды и премии за результаты научной деятельности, в том числе в предметной области проекта

№ п/п	ФИО, в том числе ключевых исполнителей проекта ³⁹	Почетные звания, награды и премии	Кем присуждено (выдана)	Год присуждения (получения)	Достижение, за которое присуждено почетное звание (вручена премия, награда)
1.					
2.					

³⁸ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

³⁹ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

ФОРМА 10. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРТНЕРА

Сведения о квалификации Индустриального партнера⁴⁰

Полное наименование организации (в соответствии с учредительными документами)

1. Общие сведения

Наименование показателя	Значение показателя
Общая валовая выручка (без НДС) организации (компании, предприятия) за последние 3 года (всего, млрд. руб.), в том числе в:	
2014 г.	
2015 г.	
2016 г.	
Среднегодовые темпы роста валовой выручки (без НДС) организации (компании, предприятия) за последние 3 года, %	
Доля экспортной выручки в общем объеме выручки организации (компании, предприятия) за последние 3 года (%), в том числе в:	
2014 г.	
2015 г.	
2016 г.	
Доля в валовой выручке (без НДС) организации (компании, предприятия) новой (усовершенствованной) продукции за последние 3 года, в которой реализованы РИД, пользующиеся правовой охраной (%), в том числе в:	
2014 г.	
2015 г.	
2016 г.	
Доля расходов на НИОКР в валовой выручке (без НДС) организации (компании, предприятия) за последние 3 года (%), в том числе в:	
2014 г.	
2015 г.	
2016 г.	
Количество работников организации (компании, предприятия) (чел., всего) в 2016 году	
Количество работников организации (компании, предприятия), имеющих научные степени (чел., всего) в 2016 году, в том числе:	
кандидаты наук	
доктора наук	
Количество действующих патентов, зарегистрированных на организацию (компанию, предприятие) или дочернюю зависимую организацию в 2016 году, ед.	
Организация (компания, предприятие) имеет в своей структуре научно-исследовательское подразделение, способное адаптировать научно-технические разработки к своему производству (да/нет)	
Организация (компания, предприятия) имеет утвержденную программу инновационного развития предприятия (стратегическую программу модернизации производства и внедрения наукоемкой продукции оказания услуг), размещенную на сайте организации (да/нет)	

⁴⁰Сведения необходимо подготовить на основе отчетности о финансовых результатах и форм статистической отчетности.

2. Опыт Индустриального партнера в реализации научно-исследовательских, опытно-конструкторских/опытно-технологических работ (НИР, ОКР, ОТР) в предметной области лота (за последние 5 лет)

№ п/п	Наименование НИР, ОКР, ОТР	Исполнитель ⁴¹	НИР, ОКР, ОТР соответствует предметной области лота (да/нет)	Стоимость работ (млн. руб.)	Источник финансирования	Срок выполнения НИР, ОКР, ОТР	Результаты НИР, ОКР, ОТР внедрены в собственное производство (да/нет)	Объем продукции, произведенной с использованием результатов НИР, ОКР, ОТР, млн. руб.
1								
2								

3. РИД в предметной области ПНИЭР, права на которые принадлежат Индустриальному партнеру, – полученные патенты, свидетельства, в том числе в предметной области лота (за последние 5 лет, не более 10 позиций)⁴²

№ п/п	Вид РИД	Наименование	Вид охранного документа	Авторы (в порядке, указанном в документе)	Дата приоритета	Номер	Территория (страна)	Срок действия	Используется при выполнении ПНИЭР (да/нет)
1									
2									

⁴¹ ВУЗ, научная организация, малое инновационное предприятие, другое – указать наименование.

⁴² Документы, подтверждающие указанные сведения, предоставляются в виде сканированных копий.

4. Сведения о наличии у Индустриального партнера инфраструктуры, необходимой для дальнейшего использования результатов ПНИЭР

Описание характеристик наличия и масштабов инфраструктуры, в том числе опытного и мелкосерийного производства, инжиниринговой инфраструктуры, инфраструктуры сбыта и маркетинга, приводится в произвольной форме

ФОРМА 11. СВЕДЕНИЯ О МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЕ ИСПОЛНИТЕЛЕЙ ПНИЭР

Сведения необходимо подготовить в виде электронного документа в текстовом формате (*.doc) по приведенной ниже структуре, распечатать и разместить сканированную копию в виде файла в формате (*.pdf) на Портале регистрации заявок на участие в конкурсе, размещенном по адресу: <http://konkurs2014.fcpir.ru>.

Наличие необходимого оборудования для проведения ПНИЭР (инфраструктурных научных объектов, комплексов, дорогостоящего и/или уникального научного оборудования, опытно-экспериментального производства)

№ п/п	Наименование оборудования	Тип	Изготовитель	Год изготовления	Виды работ при выполнении ПНИЭР, которые будут обеспечены применением данного оборудования
Наименование Организации – Участника конкурса					
Наименование Организации – соисполнителя <i>(если такой планируется)</i>					
Наименование Организации – Индустриального партнера					

ФОРМА 12. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ДОГОВОР МЕЖДУ УЧАСТНИКОМ КОНКУРСА И ИНДУСТРИАЛЬНЫМ ПАРТНЕРОМ

Договор необходимо подготовить в виде электронного документа в текстовом формате (*.doc) по приведенной ниже структуре, распечатать, поставить подписи сторон, отсканировать и разместить сканированную копию Договора в виде файла в формате (*.pdf) на Портале регистрации заявок на участие в конкурсе, размещенном по адресу: <http://konkurs2014.fcpir.ru>.

Форма Договора носит рекомендательный характер. Согласование Договора с Минобрнауки России не требуется.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ДОГОВОР

о софинансировании и дальнейшем использовании результатов исследований (проекта)

«__» _____ 201__ г.

г. Город

_____⁴³, именуемый(ое) далее Участник конкурса, в лице _____⁴⁴, действующе_ на основании _____⁴⁵ и _____⁴⁶, именуемый(ое) далее Индустриальный партнер, в лице _____⁴⁷, действующе_ на основании _____⁴⁸ совместно именуемые Стороны, принимая во внимание, что заявка Участника конкурса на участие в конкурсе _____⁴⁹, организатором которого является Министерство образования и науки Российской Федерации (далее - Минобрнауки России), признана победившей, и что Участник конкурса подписал с Министерством образования и науки Российской Федерации (далее - Минобрнауки России) Соглашение о предоставлении субсидии для финансового обеспечения (возмещения) затрат, связанных с проведением исследований (выполнением проекта) по теме: " _____", заключили настоящий предварительный договор о нижеследующем.

1 ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

«Участник конкурса» - юридическое лицо, в том числе государственное (муниципальное) учреждение (за исключением казенного учреждения), подавшее заявку на участие в конкурсе и соответствующее требованиям, установленным в конкурсной документации.

«Индустриальный партнер» - организация реального сектора экономики, предприятие, в котором ресурсы (оборудование, рабочая сила, технологии, сырье, материалы, энергия, информационные ресурсы) объединяются в производственный процесс, имеющий целью производство продукции или оказание услуг.

«Договор» - настоящий предварительный договор, заключаемый Индустриальным партнером с Участником конкурса.

«Основной договор» – договор, заключаемый Индустриальным партнером с Участником конкурса, который признан победителем конкурса.

«Коммерциализация» – согласно Федеральному закону «О науке и государственной научно-технической политике» от 23.08.1996 г. 127-ФЗ (в ред. от 20.04.2015 N 100-ФЗ) –

⁴³ Организационно-правовая форма и полное наименование организации Участника конкурса.

⁴⁴ Должность фамилия, имя и отчество.

⁴⁵ Наименование документа и его реквизиты.

⁴⁶ Организационно-правовая форма и полное наименование организации Индустриального партнера Проекта.

⁴⁷ Должность, фамилия, имя и отчество.

⁴⁸ Наименование документа и его реквизиты.

⁴⁹ Указать наименование конкурса в соответствии с Объявлением о проведении конкурса.

«Деятельность по вовлечению в экономический оборот научных и (или) научно-технических результатов».

«План-график» – план-график исполнения обязательств при выполнении исследований (проекта) по Соглашению о предоставлении субсидии.

«Порядок оценки» - Порядок оценки исполнения обязательств по соглашениям о предоставлении субсидии, заключенным в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы».

«Проект» – комплекс работ, предусмотренный Планом-графиком.

«РИД, результат исследований (проекта)» – результаты интеллектуальной (научно-технической) деятельности по выполняемым исследованиям в понятиях, определенных ст. 1225 части 4 Гражданского кодекса Российской Федерации – изобретения, полезные модели, промышленные образцы, топологии интегральных микросхем, программы для электронно-вычислительных машин, базы данных и секреты производства (ноу-хау).

2 ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. В целях дальнейшего осуществления коммерциализации результатов исследований (проекта), которые будут получены в рамках Проекта, Стороны предварительно согласовали следующие условия Основного договора:

2.1.1. Взаимодействие, права и обязанности Сторон, в процессе выполнения Проекта в части совместной подготовки и согласования отчетной документации по Проекту.

2.1.2. Объем финансирования Индустриальным партнером работ по Проекту за счет собственных средств в размере _____ (_____) рублей, в том числе:

- в _____ году в размере _____ (_____) рублей;

- в _____ году в размере _____ (_____) рублей;

- в _____ году в размере _____ (_____) рублей,

включая средства, перечисляемые Индустриальным партнёром на расчетный счет Участника конкурса, в размере: _____ (_____) рублей, в том числе:

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей.

2.1.3. Распределение прав на результаты, в том числе материальные, которые будут получены в ходе выполнения Проекта.

2.2. Стороны обязуются подписать Основной договор, на условиях настоящего Договора, в срок не более 10 дней после признания Участника конкурса (который в основном договоре будет именоваться Получателем субсидии) победителем для последующего предъявления Организатору конкурса, как необходимого условия подписания Соглашения о предоставлении субсидии.

3 ОРГАНИЗАЦИЯ СОВМЕСТНОЙ ПОДГОТОВКИ И СОГЛАСОВАНИЯ ОТЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПРОЕКТУ

3.1 Совместная подготовка и согласование отчетной документации по этапам выполнения Проекта осуществляется согласно Плану-графику и Порядку оценки.

Полный комплект отчетных документов по этапу формируется и предъявляется в Минобрнауки России Участником конкурса.

3.2 Индустриальный партнер Проекта имеет право оперативно проверять ход и качество выполнения работ по Соглашению о предоставлении субсидии, включая отчетность об осуществлении Участником конкурса расходов, источником финансового обеспечения которых является субсидия.

3.3 Индустриальный партнер Проекта обязан незамедлительно приостановить выполнение работ по Проекту и уведомить Участника конкурса и Минобрнауки России в 3-х дневный срок в случае, если в ходе выполнения работ выяснится, что достижение результатов Проекта невозможно или нецелесообразно продолжать работы в соответствии с требованиями Технического задания и Плана-графика.

3.4 Юридически-правовые вопросы передачи и использования результатов исследований (проекта) отражены в разделе 5 Договора.

3.5 Документацию и информацию, запрашиваемую Минобрнауки России напрямую у Индустриального партнера и Участника конкурса, Стороны представляют самостоятельно и независимо.

4 ФИНАНСИРОВАНИЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОЕКТУ

4.1 Работы по Плану-графику, финансируемые из бюджетных средств, выполняются Участником конкурса лично и/или с привлечением третьих лиц в соответствии с действующим законодательством.

4.2 Индустриальный партнер Проекта **не может быть** исполнителем работ, указанных в Плана-графике и финансируемых из средств субсидии.

4.3 Индустриальный партнер Проекта **может быть** исполнителем работ, указанных в Плана-графике и финансируемых им из собственных средств.

5 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И ПЕРЕДАЧА ПРАВ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ПРОЕКТА) И МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТА И СОВМЕСТНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПО ЗАВЕРШЕНИИ ИССЛЕДОВАНИЙ (ПРОЕКТА)

5.1 Права на результаты исследований (проекта), создаваемые в рамках работ, финансируемых Индустриальным партнёром, принадлежат Индустриальному партнёру. Участник конкурса обязан совершить юридически значимые действия по закреплению прав за Индустриальным партнёром на каждый признанный патентоспособным результат исследований (проекта), создаваемым в рамках работ, финансируемых Индустриальным партнёром, и обеспечению его правовой охраны.

5.2 До вступления Индустриального партнёра во владение и пользование или пользование и распоряжение правами на результаты исследований (проекта), создаваемые в рамках работ, финансируемых за счет субсидии, отчётная документация по проекту должна использоваться Индустриальным партнёром исключительно для целей выполнения работ, предусмотренных Планом-графиком за счет средств внебюджетного софинансирования, и не может быть передана третьим лицам.

5.3 К завершению последнего этапа выполнения работ по Плану-графику Участник конкурса и Индустриальный партнёр обязуются заключить *лицензионный договор* (далее – ЛД) *или договор об отчуждении исключительного права* (далее – ДО) на полученные Участником конкурса и зарегистрированные результаты исследований (проекта), созданные за счет средств субсидии, согласно статьям 1234 и 1235 Гражданского Кодекса Российской Федерации.

5.4 Обязательными и неизменяемыми условиями заключения договора по пункту 5.3 являются следующие положения:

5.4.1 *ЛД* или *ДО* должен быть зарегистрирован в Федеральной службе по интеллектуальной собственности;

5.4.2 Участник конкурса не передает Лицензиату следующие права:

Для случаев заключения лицензионного договора в составе не передаваемых Индустриальному партнёру прав могут быть указаны:
- права на распространение экземпляров программы для ЭВМ;
- право заключать сублицензионные договоры без предварительного письменного согласия Участника конкурса и др.

*Для случаев заключения договора об отчуждении в составе не передаваемых Индустриальному партнёру прав могут быть указаны:
- авторские права и пр.*

5.4.3. За

Для случаев заключения лицензионного договора должен быть указан вид передаваемого права: исключительное или неисключительное.

Для случаев заключения договора об отчуждении должна быть использована формулировка « передаваемое исключительное право».

и за передаваемую техническую документацию Индустриальный партнёр уплачивает Участнику конкурса вознаграждение согласно следующего порядка:

- первоначальный платеж в размере _____ (прописью) рублей;
- текущие отчисления уплачиваются в размере _____ процентов от продажной цены продукции (работ, слуг), изготовленной (выполненных, оказанных) Индустриальным партнером и/или третьими лицами по выданной им лицензии;

Размеры планируемых платежей должны быть указаны в обязательном порядке.

- платежи, предусмотренные подпунктом 5.4.3 настоящего Договора производятся в течение _____ дней, следующих за отчетным _____ (квартальным или годовым) периодом;

Сроки осуществления платежей и длительность отчетного периода должны быть указаны в обязательном порядке.

- Индустриальный партнёр предоставляет Участнику конкурса сводные бухгалтерские данные по объему производства и реализации продукции (работ, слуг) в течение _____ дней, следующих за отчетным _____ (квартальным или годовым) периодом;

Сроки предоставления данных и длительность отчетного периода должны быть указаны в обязательном порядке.

5.4.4 Возможные споры при заключении ___ (ЛД или ОД) должны быть разрешены путем переговоров или передачей на рассмотрение третейского суда, выбранного по согласию сторон.

5.4.5 Участник конкурса обязуется оказывать Индустриальному партнёру по его запросу консультационную помощь в использовании результатов исследований (проекта) при проведении необходимого объема опытно-конструкторских (опытно-технологических) работ для промышленного внедрения результатов исследований (проекта), а также для обучения персонала Индустриального партнёра методам и приёмам работы, относящимся к производству продукции, Участник конкурса по просьбе Индустриального партнёра командировывает на предприятия Индустриального партнёра необходимое количество специалистов.

Порядок возмещения расходов Участника конкурса, связанных с указанными видами работ, определяется дополнительным соглашением к Основному Договору;

5.4.6 в случае, если к Индустриальному партнёру будут предъявлены претензии или иски по поводу нарушения прав третьих лиц в связи с использованием лицензии по ЛД, Индустриальный партнёр известит об этом Участника конкурса. Индустриальный партнёр по согласованию с Участником конкурса обязуется урегулировать такие претензии или обеспечить судебную защиту.

5.5 После представления Индустриальному партнёру исключительной лицензии или уступки ему прав на результаты исследований (проекта) он:

5.5.1 должен направлять Минобрнауки России сведения об изменении режима правовой охраны, о распоряжении исключительными правами, переданными Участником конкурса Индустриальному партнёру, или об использовании в собственной производственной деятельности созданных результатов исследований (проекта) как объектов государственного учёта в течение установленных статьями 1281, 1363, 1457 и 1467 части 4 Гражданского кодекса Российской Федерации соответствующих сроков действия исключительных прав на охраняемые результаты исследований (проекта);

5.5.2 по требованию Минобрнауки России обязан предоставить лицу (лицам), указанному Минобрнауки России, всю необходимую отчетную, техническую и иную документацию, включая ее электронные версии, описание результаты исследований (проекта), а при необходимости – безвозмездную простую (неисключительную) лицензию на использование таких результатов;

5.5.3 обязан совершать действия, предусмотренные Положением о единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. № 327.

5.5.4 обязан в течение 5 лет после выполнения Проекта, начиная с года, следующего за годом подписания акта о выполнении условий предоставления субсидии, ежегодно, не позднее 30 апреля представлять в Минобрнауки России информацию, по форме установленной Минобрнауки России, о коммерциализации результатов исследований (проекта), полученных в рамках Проекта.

Форма представления:

на бумажном носителе - на почтовый адрес Минобрнауки России: 125993, г. Москва, ГСП-3, Тверская ул., д.11;

в электронном виде - на адрес электронной почты: data_inbox@fcntp.ru.

Договор может содержать условия и порядок передачи Индустриальному партнёру имущества, созданного при выполнении исследований (проекта) по проекту, как за счёт средств субсидии, так и за счёт средств Индустриального партнера.

6 УСЛОВИЯ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ

Договор может содержать условия и порядок обеспечения конфиденциальности некоторых сведений, относящихся к получаемым результатам исследований (проекта), при этом стороны должны заключить дополнительное соглашение, устанавливающее для этих сведений режим охраны конфиденциальности информации согласно Федеральному закону «О коммерческой тайне» от 29.07.2004 г. № 98-ФЗ.

6.1 В случае необходимости обеспечить конфиденциальность некоторых сведений, относящихся к получаемым результатам Проекта, Стороны должны заключить дополнительное соглашение к Основному договору, устанавливающее для этих сведений режим охраны конфиденциальности информации согласно Федеральному закону «О коммерческой тайне» от 29.07.2004 г. № 98-ФЗ.

6.2 Положения настоящей статьи не распространяются на случаи, когда любая из Сторон обязана разгласить конфиденциальную информацию компетентным органам в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

6.3 Любая из Сторон вправе раскрывать информацию в связи с Договором Минобрнауки России, уполномоченным им третьим лицам и иным государственным органам, координирующим исполнение Проекта, без согласия другой Стороны.

6.4 Принятые обязательства конфиденциальности будут действовать в течение ___ лет со дня установления режима конфиденциальности, если больший срок прямо не предусмотрен требованиями законодательства Российской Федерации.

7 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

7.1 За невыполнение или ненадлежащее выполнение условий Договора Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8 ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ, ПРЕТЕНЗИИ СТОРОН

8.1 Претензии Сторон, возникающие в связи с исполнением Договора, рассматриваются Сторонами путем переговоров в течение ____ дней со дня получения одной Стороной письменной претензии другой Стороны.

8.2 Неурегулированные споры подлежат рассмотрению в Арбитражном суде г. _____.

9 СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА, ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ ДОГОВОРА

9.1 Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до заключения Сторонами Основного договора.

9.2 Изменение и расторжение настоящего Договора возможны по соглашению Сторон при заблаговременном надлежащем уведомлении Минобрнауки России.

10 ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

10.1 Стороны должны в 3-х дневный срок уведомлять друг друга в письменной форме об изменении их наименования, фактического или юридического адреса и банковских реквизитов.

10.2 Настоящий Договор заключен в трех аутентичных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу и хранящихся по одному экземпляру у каждой из Сторон и у Минобрнауки России.

АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Участник конкурса

Полное и сокращенное наименование

ИНН/КПП

Юридический и фактический адрес

ОГРН

Дата присвоения ОГРН

Банковские реквизиты

Индустриальный партнёр

Полное и сокращенное наименование

ИНН/КПП

Юридический и фактический адрес

ОГРН

Дата присвоения ОГРН

Банковские реквизиты

От Участника конкурса

*Должность*⁵⁰

И.О.Фамилия

М.П.

От Индустриального партнёра

*Должность*⁵¹

И.О.Фамилия

М.П.

⁵⁰ Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-Участника конкурса.

⁵¹ Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-Индустриального партнёра Проекта.

ФОРМА 13. ОБЯЗАТЕЛЬСТВО ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРТНЁРА ПОДПИСАТЬ С ОРГАНИЗАТОРОМ КОНКУРСА СОГЛАШЕНИЕ О СОФИНАНСИРОВАНИИ ПНИЭР И ДАЛЬНЕЙШЕМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ (ВНЕДРЕНИИ, ПРОМЫШЛЕННОМ ОСВОЕНИИ) РЕЗУЛЬТАТОВ ПРИКЛАДНЫХ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ РАЗРАБОТОК

Письмо-обязательство необходимо подготовить в текстовом формате (.doc) по приведенной ниже структуре, распечатать, поставить подпись и печать, отсканировать и разместить сканированную копию Письма-обязательства в виде файла в формате (*.pdf) на Портале регистрации заявок на участие в конкурсе, размещенном по адресу: <http://konkurs2014.fcpir.ru>.*

Бланк организации-Индустриального партнёра

№ _____

«__» _____ 20__ г.

Министерство образования и науки
Российской Федерации

ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

Настоящим [*полное наименование организации-индустриального партнёра*] обязуется в срок не более 10 дней после признания Участника конкурса – [*полное наименование организации*] победителем конкурса в рамках мероприятия 1.4 федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы» подписать на условиях, изложенных в конкурсной заявке последнего, и представить на рассмотрение в Министерство образования и науки Российской Федерации (далее – Минобрнауки России) Соглашение о софинансировании и дальнейшем использовании (внедрении, промышленном освоении) результатов прикладных научных исследований и экспериментальных разработок по теме «_____», как необходимое условие подписания Минобрнауки России Соглашения о предоставлении субсидии с Победителем конкурса.

[*Должность руководителя*

Организации Индустриального партнёра]

И.О. Фамилия

М.П.

ФОРМА 14 СОГЛАШЕНИЕ МЕЖДУ МИНОБРНАУКИ РОССИИ И ИНДУСТРИАЛЬНЫМ ПАРТНЁРОМ

СОГЛАШЕНИЕ

о софинансировании и дальнейшем использовании (внедрении, промышленном освоении) результатов прикладных научных исследований и экспериментальных разработок по теме «_____»

ПРОЕКТ

«__» _____ 20__ г.

г. Москва

Министерство образования и науки Российской Федерации (далее – Минобрнауки России), являющееся Государственным заказчиком федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 года № 426 (далее – «Программа»), в лице (указывается должность, фамилия, имя, отчество), действующ__ на основании (указывается документ, определяющий полномочия лица), с одной Стороны, и

(указывается организационно-правовая форма и полное наименование организации (далее – «Индустриальный партнёр»), осуществляющий софинансирование ПНИЭР и дальнейшее внедрение (промышленное освоение) результатов ПНИЭР / дальнейшее внедрение (промышленное освоение) результатов ПНИЭР (далее – «Проект»), в лице (указывается должность, фамилия, имя, отчество), действующего на основании (указывается документ, определяющий полномочия лица), с другой Стороны,

совместно именуемые Стороны,
принимая во внимание что:

- по результатам конкурсного отбора на предоставление субсидии из средств федерального бюджета для финансового обеспечения затрат, связанных с выполнением ПНИЭР по лоту «_____», победителем определён указывается организационно-правовая форма и полное наименование организации;
- между победителем конкурса и Индустриальным партнёром «__» _____ 201__ г. заключён Договор о софинансировании и дальнейшем использовании результатов ПНИЭР № _____, согласованный с Минобрнауки России;

заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

1 Предмет Соглашения

1.1 Минобрнауки России обязуется:

1.1.1 заключить с победителем конкурса (далее – Получатель субсидии) Соглашение о предоставлении субсидии и обеспечить предоставление ему субсидии для финансового обеспечения затрат, связанных с выполнением ПНИЭР в соответствии с нормативными документами по реализации Программы и Соглашением о предоставлении субсидии;

1.1.2 вести контроль исполнения обязательств Получателя субсидии в процессе выполнения им Соглашения о предоставлении субсидии.

1.2 Индустриальный партнёр обязуется:

1.2.1 Обеспечить софинансирование ПНИЭР в соответствии с Планом-графиком софинансирования ПНИЭР (Приложение 1) и с Техническими требованиями к выполнению ПНИЭР (Приложение 2).

1.2.2 Обеспечить использование (внедрение, промышленное освоение) результатов ПНИЭР не позднее 20__ года посредством:

Указать формы, способы и масштабы (в стоимостном и натуральном выражении) использования (внедрения, промышленного освоения) результатов ПНИЭР в соответствии с требованиями раздела 12.1.2.12 настоящей конкурсной документации.

2 Объем средств, предоставляемых для выполнения ПНИЭР

2.1 Объем субсидии, предоставляемой из федерального бюджета для финансового обеспечения затрат Получателя субсидии, связанных с выполнением ПНИЭР, составляет:

цифрами (Прописью) рублей, в том числе:

в 2017 году *цифрами (Прописью)* рублей;

в 2018 году *цифрами (Прописью)* рублей;

в 2019 году *цифрами (Прописью)* рублей.

Только для проектов, предусматривающих софинансирование ПНИЭР Индустриальным партнёром

2.2 Объем средств Индустриального партнёра, направляемых на софинансирование ПНИЭР, выполняемых Получателем субсидии и его соисполнителями, составляет:

цифрами (Прописью) рублей, в том числе:

в 2017 году *цифрами (Прописью)* рублей;

в 2018 году *цифрами (Прописью)* рублей;

в 2019 году *цифрами (Прописью)* рублей.

Обоснованием наличия у Индустриального партнёра указанных средств являются *(приводится перечень подтверждающих документов)* (Приложение 3).

2.3 Объем средств Индустриального партнёра, предоставляемых для дальнейшего использования (внедрения, промышленного освоения) результатов ПНИЭР, составит в течение 2020 – 2023 годов порядка *цифрами (Прописью)* рублей.

Данный объем будет уточнён на последнем этапе выполнения ПНИЭР.

2.4 Обязанности Индустриального партнёра

2.4.1 В течение 5 лет после завершения ПНИЭР, начиная с года, следующего за годом подписания акта о выполнении условий предоставления субсидии, ежегодно, не позднее 30 апреля, представлять в Минобрнауки России информацию о дальнейшем использовании (внедрении, промышленном освоении) результатов ПНИЭР, полученных в ходе выполнения Соглашения о предоставлении субсидии, по форме, установленной Минобрнауки России.

2.4.2 Предоставлять Минобрнауки России информацию и документацию, в том числе финансово-экономическую, о фактических расходах Индустриального партнера на софинансирование ПНИЭР из внебюджетных источников, о ходе и результатах работ, выполняемых за счет внебюджетного софинансирования.

2.5 Права Индустриального партнёра:

2.5.1 участвовать через своих представителей в приемке этапов ПНИЭР, выполняемых за счет средств субсидии, предоставляемой Минобрнауки России;

2.5.2 получать информацию о ходе предоставления бюджетных средств, о ходе и результатах работ, выполняемых Получателем субсидии *и/или Консорциумом исполнителей* за счет бюджетных средств.

3 Ответственность сторон

3.1 За невыполнение или ненадлежащее выполнение условий настоящего Соглашения Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.2 В случае невыполнения Индустриальным партнёром по итогам очередного календарного года обязательств по внебюджетному софинансированию ПНИЭР, установленных пунктом 2.2 настоящего Соглашения, Минобрнауки России вправе применить к Индустриальному партнёру неустойку в размере, определяемом по формуле:

$$H = (1 - \text{ФОС/ПОС}) \cdot 0,1 \times \text{ФРС},$$

где H – размер неустойки, рубли;

ФОС – фактический объём денежных средств, направленных Индустриальным партнёром на софинансирование ПНИЭР в истекшем календарном году, рубли;

ПОС – плановый объём денежных средств, подлежащих согласно пункту 2.2 направлению Индустриальным партнёром на софинансирование ПНИЭР в истекшем календарном году, рубли;

ФРС – фактический размер субсидии, предоставленной согласно пункту 2.1 Минобрнауки России Получателю субсидии в истекшем календарном году, рубли.

3.3 В случае невыполнения Индустриальным партнёром обязательств, установленных пунктом 1.2.2 настоящего Соглашения, по срокам использования (внедрения, промышленного освоения) результатов ПНИЭР Минобрнауки России вправе применить к Индустриальному партнёру неустойку в размере, определяемом по формуле:

$$H = (1 - \text{ФОПр/ПОПр}) \cdot 0,17 \times \text{ФРС},$$

где H – размер неустойки, рубли;

ФОПр – фактический объём выпуска Индустриальным партнёром продукции (товаров, работ, услуг) с использованием результатов ПНИЭР по окончании календарного года, установленного пунктом 1.2.2 настоящего Соглашения, рубли;

ПОПр – плановый объём выпуска Индустриальным партнёром продукции (товаров, работ, услуг) с использованием результатов ПНИЭР, установленный пунктом 1.2.2 настоящего Соглашения, по окончании календарного года, установленного пунктом 1.2.2 настоящего Соглашения, рубли;

ФРС – фактический размер субсидии, предоставленной согласно пункту 2.1 Минобрнауки России Получателю субсидии, рубли.

3.4 Индустриальный партнёр освобождается от уплаты неустойки в случае, если неисполнение им обязательств, предусмотренных пунктами 1.2.2 и 2.2 настоящего Соглашения, стало результатом наступления обстоятельств непреодолимой силы.

3.5 Уплата неустойки не освобождает Индустриального партнёра от исполнения обязательств по настоящему Соглашению.

3.6 В случае отказа Индустриального партнёра от исполнения обязательств по настоящему Соглашению оно подлежит расторжению с одновременной приостановкой действия Соглашения о предоставлении субсидии.

3.7 Минобрнауки России не несёт ответственности за случаи признания конкурса

несостоявшимся, отказа от заключения Соглашения о предоставлении субсидии с победителем конкурса по причинам, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

4 Порядок разрешения споров, претензий Сторон

- 4.1 Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего договора между Сторонами, будут разрешаться путем переговоров, в том числе в претензионном порядке.
- 4.2 Претензия оформляется в письменной форме и направляется той Стороне по настоящему Соглашению, которой допущены нарушения его условий. В претензии перечисляются допущенные нарушения со ссылкой на соответствующие положения настоящего Соглашения или его Приложений, отражается стоимостная оценка ответственности (неустойки), а также действия, которые должны быть произведены Стороной для устранения нарушений.
- 4.3 Срок рассмотрения писем, уведомлений или претензий не может превышать 30 (Тридцати) дней с момента их получения. Переписка Сторон может осуществляться в виде письма или телеграммы, а в случаях направления телекса, факса, иного электронного сообщения с последующим предоставлением оригинала документа.
- 4.4 При неурегулировании Сторонами спора в досудебном порядке спор передается на разрешение в Арбитражный суд г. Москва.

5 Изменение или расторжение Соглашения

- 5.1 Изменение и расторжение настоящего Соглашения возможны по соглашению Сторон, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации.

6 Заключительные положения

- 6.1 Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует до выполнения Сторонами всех обязательств.
- 6.2 Настоящее Соглашение исполнено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу и хранящихся по одному экземпляру у каждой из Сторон.

Приложения

- 1 План-график софинансирования ПНИЭР.
2 Технические требования к выполнению ПНИЭР.
3 Документы, подтверждающие наличие у Индустриального партнёра средств для софинансирования ПНИЭР.

**Министерство образования и науки
Российской Федерации
(Минобрнауки России):**
Место нахождения: 125009, Москва,
Тверская ул., д. 11, стр. 4.
Тел. (495) 629-25-01
Платежные реквизиты:
Межрегиональное операционное УФК
л/с 03951000740
р/с 40105810700000001901
в Операционном Департаменте Банка
России, г. Москва 701

*Полное наименование организации-
Индустриального партнера*

ИНН/КПП _____ / _____
Адрес местонахождения:

Телефоны: +7 () .
Банковские реквизиты:

БИК
ОГРН

ИНН 7710539135
КПП 771001001
БИК 044501002
ОКТМО 45382000
ОКАТО 45286585000
ОКПО 00083380
ОГРН 1047796287440 (дата присвоения
23.04.2004)
ОКВЭД 84.11.11
ОКОГУ1322500
ОКФС 12
ОКОПФ 75104
От Минобрнауки России

Должность

_____ *И.О. Фамилия*
М.П.

ОКПО
ОКВЭД

От Индустриального партнёра

Должность руководителя организации

_____ *И.О. Фамилия*
М.П.

ПЛАН-ГРАФИК⁵²
софинансирования ПНИЭР
по теме «_____»

№ Этапа	Содержание выполняемых работ и мероприятий	Перечень документов, разрабатываемых на этапах	Отчетный период по этапу (начало - окончание)	Средства Индустриального партнёра (млн. руб.)
1	1....		Начало: с даты подписания Соглашения Минобрнауки России с Получателем субсидии. Окончание: 31.12.2017	
	1.N			
			Итого за 2017 г.	
2	2....		Начало: 01.01.2018 Окончание: 30.06.2018	
	2.N			
	2.N...		Начало: 01.07.2018 Окончание: 31.12.2018	
	2.N			
			Итого за 2018 г.	
3	3...		Начало: 01.01.2019 Окончание: 30.06.2019	
	3.N			
	3.N...		Начало: 01.07.2019 Окончание: 30.12.2019	
	3.N			
			Итого за 2019 г.	
Итого:				

От Минобрнауки России
Должность

_____ И.О.Фамилия
М.П.

От Индустриального партнёра
Должность⁵³

_____ И.О.Фамилия
М.П.

⁵² Содержание Плана-графика должно воспроизводить содержание заполненного Участником конкурса Приложения 2 к Соглашению о предоставлении субсидии в части софинансирования ПНИЭР Индустриальным партнёром.

⁵³ Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-индустриального партнера.

Технические требования⁵⁴
к выполнению ПНИЭР
по теме «_____»

1 Цели выполнения ПНИЭР

--

2 Перечень научных и научно-технических результатов, подлежащих получению при выполнении ПНИЭР

--

3 Требования к выполняемым работам

--

4 Технические требования

4.1 Требования по назначению научно-технических результатов ПНИЭР

--

4.2 Требования к показателям назначения, техническим характеристикам научно-технических результатов ПНИЭР

--

4.3 Требования к объектам экспериментальных исследований

--

5. Требования к патентным исследованиям и регистрации результатов интеллектуальной деятельности

--

6 Требования к разрабатываемой документации

--

7 Этапы работ и сроки их выполнения

--

⁵⁴ Содержание технических требований должно воспроизводить содержание заполненного Участником конкурса Приложения 1 к Соглашению о предоставлении субсидии в части софинансирования ПНИЭР Индустриальным партнёром.

От Минобрнауки России

Должность

_____ *И.О.Фамилия*
М.П.

От Индустриального партнёра

*Должность*⁵⁵

_____ *И.О.Фамилия*
М.П.

⁵⁵ Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-индустриального партнёра.

**Документы, подтверждающие наличие у Индустриального партнёра
средств для софинансирования ПНИЭР**

1 _____

2 _____

3 _____

Должность руководителя организации _____ И.О. Фамилия
– Индустриального партнёра

М.П.

ФОРМА 15. ДОВЕРЕННОСТЬ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ УЧАСТНИКА КОНКУРСА

Форма доверенности носит рекомендательный характер. Участник конкурса для подтверждения полномочий лица на осуществление действий от имени Участника конкурса может использовать предлагаемую форму доверенности, либо представить в составе заявки доверенность на осуществление действий от имени Участника конкурса по форме, установленной правилами документооборота, принятыми в организации - участнике конкурса.

Дата

Исх. номер

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

[Место выдачи доверенности]

[Число, месяц и год выдачи доверенности прописью]

[Полное наименование Участника конкурса] в лице *[фамилия, имя, отчество, должность]*, действующ__ на основании *[устава, доверенности, положения и т.д.]*, доверяет *[фамилия, имя, отчество, должность]*, паспорт серии _____ № _____ выдан _____ «___» _____ г. осуществлять действия от имени *[Полное наименование Участника конкурса]* на конкурсе *[наименование предмета конкурса]*, проводимом Министерством образования и науки Российской Федерации, в том числе подписывать документы, связанные с участием в указанном конкурсе.

Подпись *[Ф.И.О. удостоверяемого]* _____ удостоверяю.
(Подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по «___» _____ 20__ г.

*Должность представителя
Участника конкурса*

И.О. Фамилия

ФОРМА 16. ДОВЕРЕННОСТЬ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРТНЁРА

Форма доверенности носит рекомендательный характер. Участник конкурса для подтверждения полномочий лица на осуществление действий от имени Индустриального партнера может использовать предлагаемую форму доверенности, либо представить в составе заявки доверенность на осуществление действий от имени Индустриального партнера по форме, установленной правилами документооборота, принятыми в организации - индустриальном партнере.

Дата

Исх. номер

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____

[Место выдачи доверенности]

[Число, месяц и год выдачи доверенности прописью]

[Полное наименование Индустриального партнёра] в лице *[фамилия, имя, отчество, должность]*, действующ__ на основании *[устава, доверенности, положения и т.д.]*, доверяет (фамилия, имя, отчество, должность, паспорт серии _____ № _____ выдан _____ «___» _____ г. осуществлять действия от имени *[Полное наименование Индустриального партнёра]* на конкурсе *[наименование предмета конкурса]*, проводимом Министерством образования и науки Российской Федерации, в том числе подписывать документы, связанные с участием в указанном конкурсе.

Подпись *[Ф.И.О. удостоверяемого]* _____ удостоверяю.
(Подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по «___» _____ 20__ г.

*Должность представителя
Индустриального партнёра*

И.О. Фамилия

ФОРМА 17. ПИСЬМО-ОБЯЗАТЕЛЬСТВО УЧАСТНИКА КОНКУРСА

На бланке организации

Дата

Исх. номер

Министерство образования и науки
Российской Федерации
125993, г. Москва, ГСП-3, ул. Тверская, д. 11

ПРИМЕРНАЯ ФОРМА

О представлении документа

Настоящим _____⁵⁶ обязуется в случае признания заявки, поданной на участие в проводимом Министерством образования и науки Российской Федерации (далее - Минобрнауки России) конкурсном отборе на предоставление субсидий в целях реализации федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (далее - конкурс), победившей представить в срок, не превышающий 20 дней с даты размещения на официальном сайте Минобрнауки России и на сайте Программы протокола оценки заявок на участие в конкурсе _____ документ, _____ содержащий _____ согласие _____⁵⁷, на участие _____⁵⁸ в конкурсе.

Руководитель Участника конкурса
(или уполномоченный представитель)⁵⁹ _____ (И.О. Фамилия)

⁵⁶ Указывается организационно-правовая форма и полное наименование организации Участника конкурса.

⁵⁷ Указывается наименование государственного органа или государственной организации, осуществляющих функции и полномочия учредителей Участника конкурса.

⁵⁸ Указывается организационно-правовая форма и полное наименование организации Участника конкурса.

⁵⁹ Указывается должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-Участника конкурса.