

**ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ В СОСТАВЕ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ
В КОНКУРСЕ**

**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).

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/)

Под охраняемыми документами на РИД понимаются:

- патенты (на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения);
- приказ о введении режима коммерческой тайны (на секреты производства)

Дата подачи заявки на правовую охрану РИД должна приходиться на период выполнения проекта.

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

Хотя бы один из авторов заявки (охраняемого 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 период выполнения проекта.

Содержание диссертационной работы должно отражать результаты работ, полученные при его выполнении и (или) быть сформированным с использованием таких результатов.

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, средства полученные от институтов инновационного развития, финансово-кредитных организаций, от управления правами на получаемые в ходе

проекта результаты интеллектуальной деятельности, в том числе компенсаций за неправомерное использование интеллектуальных прав третьими лицами, выплаченными по решению судебных органов

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 период реализации проекта.

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-gf.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-gf.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://start.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 __, 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 __, 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	Пояснительная записка (Форма 4)		
5	Соглашение о предоставлении субсидии (Форма 5)		
6	Обоснование стоимости (Форма 7)		
7	Сведения о квалификации Участника проекта (Форма 8)		
8	Сведения о квалификации Индустриального партнера (Форма 9) ²		
9	Информационное письмо Участника конкурса (на бланке Участника конкурса) о соответствии требованиям конкурсной документации (Форма 10)		
10	Информационное письмо Индустриального партнера (на бланке Индустриального партнера) о соответствии требованиям конкурсной документации (Форма 11) ³		
11	Оригинал или заверенная Участником конкурса копия Предварительного договора между Участником конкурса и Индустриальным партнером (Форма 12) ⁴		
12	Копия Соглашения/Договора/Меморандума о Консорциуме, образованном с целью реализации комплексного научно-технического проекта ⁵ , заверенная Участником конкурса, или письмо (на бланке Участника конкурса) с обязательством представить указанный документ на момент заключения соглашения о предоставлении субсидии ⁶		

² Включается в заявку на участие в конкурсе, в случае если заявка подается по категориям «И» или «П»

³ Включается в заявку на участие в конкурсе, в случае если заявка подается по категориям «И» или «П»

⁴ Включается в заявку на участие в конкурсе, в случае если заявка подается по категориям «И» или «П»

⁵ По форме, согласованной участниками Консорциума

⁶ Включается в заявку на участие в конкурсе, в случае если заявка подается по направлению «П» по мероприятию 1.4

№ п\п	Наименование документов	Листы с по	Количество листов
13	Оригинал или заверенная Участником конкурса копия письма координатора технологической платформы с заявлением о поддержке проекта (Форма 13) ⁷		
14	Оригинал или заверенная Участником конкурса копия документа, подтверждающего полномочия организации на участие в конкурном отборе в качестве Индустриального партнера по проекту (в свободной форме) ⁸		
15	Документ(ы), указанные в п.п. 15 п.2.1 Приложения 2 к Конкурсной документации, подтверждающий(е) полномочия лица на осуществление в рамках конкурса действий (в том числе – подписание заявки на участие в конкурсе) от имени Участника конкурса (Форма 14)		
16	Документ(ы), указанные в п.п. 16 п.2.1 Приложения 2 к Конкурсной документации, подтверждающий(е) полномочия лица на осуществление в рамках конкурса действий (в том числе – подписание заявки на участие в конкурсе) от имени Индустриального партнера (Форма 15)		
17	Копии отчетов о финансовых результатах в составе бухгалтерской (финансовой) отчетности Участника конкурса за последние три года с отметкой налогового органа о приеме документов, заверенные Участником конкурса ⁹		
18	Решение об одобрении или о совершении крупной сделки, либо копия такого решения (или выписка из решения), заверенная Участником конкурса ¹⁰		
19	Копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц, полученной Участником конкурса не ранее 6 (шести) месяцев до дня размещения на официальном сайте Организатора конкурса объявления о проведении конкурса, заверенная Участником конкурса; или выписка в электронном виде из Единого государственного реестра юридических лиц, полученная Участником конкурса не ранее 6 (шести) месяцев до дня размещения на официальном сайте Организатора конкурса объявления о проведении конкурса, заверенная Участником конкурса		
20	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		

⁷ Включается в заявку на участие в конкурсе в случае, если проект поддерживается Технологической платформой.

⁸ Включается в заявку на участие в конкурсе в случае, если организация-индустриальный партнер соответствует требованиям п.5.5 конкурсной документации.

⁹ При предоставлении Участником конкурса бухгалтерской (финансовой) отчетности в налоговый орган в электронном виде в состав заявки на участие в конкурсе дополнительно включается документ, подтверждающий получение налоговым органом соответствующей бухгалтерской (финансовой) отчетности Участника конкурса

¹⁰ В случае если для Участника конкурса проведение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (выполнение проекта) не является крупной сделкой, Участник конкурса должен в составе Заявки на участие в Конкурсе представить письмо (на бланке Участника конкурса) о том, что для него проведение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (выполнение проекта) не является крупной сделкой.

№ п\п	Наименование документов	Листы с по	Количество листов
	организации) (Форма 16), или письмо (на бланке Участника конкурса) с обязательством представить указанный документ на момент заключения соглашения о предоставлении субсидии ¹¹		

Руководитель Участника конкурса

(или уполномоченный представитель)

(И.О. Фамилия)

(подпись)

М.П.

Научный руководитель работ

(или ответственный исполнитель работ)

(И.О. Фамилия)

(подпись)

¹¹ 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://start.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 __, 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 мероприятия __ федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» и обязуется выполнить прикладные научные исследования и экспериментальные разработки (далее - проект), относящиеся к категории «категория II, или II, или Б» по проекту¹²: тема проекта, предлагаемая Участником конкурса к выполнению в рамках данного лота, в ходе которого должны быть получены результаты, направленные на реализацию приоритета Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, обеспечивающего указать приоритет научно-технологического развития Российской Федерации в соответствии со сферой применения/использования результатов проекта, на условиях, изложенных в настоящей заявке на участие в конкурсе, и в соответствии с обязательствами, установленными в Соглашении о предоставлении субсидии (Форма 5 Приложения 5 к КД):

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.

1.3. за счёт средств индустриального партнера в размере _____ (_____) рублей, в том числе:

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

¹² Тема прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (проекта) не должна повторять тему лота. Тема прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (проекта) формулируется участником конкурса, исходя из специфики заявляемой прикладной области исследований и разработок.

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

2. 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://start.fcpir.ru>, в виде файлов:

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

3. Настоящим гарантируется, что выполнение проекта в соответствии с обязательствами, установленными в Соглашении о предоставлении субсидии, будет осуществляться коллективом исполнителей, основные участники которого указаны в Сведениях о квалификации (Форма 8 Приложения 5 к Конкурсной документации), 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://start.fcpir.ru>.

4. 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, e-mail, 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

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

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 Сведения¹³ о членстве Участника конкурса в технологической платформе¹⁴

Наименование технологической платформы	
Дата, номер и наименование документа о включении организации в состав участников технологической платформы ¹⁵	

¹³ Заполняется в случае, если Участник конкурса является членом технологической платформы.

¹⁴ При необходимости таблицу повторитькратно количеству технологических платформ, членом которых является Участник конкурса.

¹⁵ Документ о включении организации в состав участников технологической платформы, выданный 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 Сведения¹⁶ о членстве Индустриального партнера в технологической платформе¹⁷

Наименование технологической платформы	
Дата, номер и наименование документа о включении организации в состав участников технологической платформы ¹⁸	

¹⁶ Заполняется в случае, если Индустриальный партнер является членом технологической платформы.

¹⁷ При необходимости таблицу повторитькратно количеству технологических платформ, членом которых является Индустриальный партнер.

¹⁸ Документ о включении организации в состав участников технологической платформы, выданный координатором технологической платформы.

ФОРМА 4. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА¹⁹

1. Тема

1.1 Приоритет Стратегии

1.2 Категория проекта

1.3 Наименование комплексной научно-технической программы и технологии/технологического направления²⁰

1.4 Научно-технологическая задача/ технологический барьер от Индустриального партнера, на решение которых направлены ожидаемые результаты проекта²¹

2. Ключевые слова

2.1. На русском языке

2.2. На английском языке

3. Цель (цели)

4. Целесообразность проведения исследований

4.1. Описание проблемы

4.2. Обоснование актуальности

4.3. Новизна и научно-технический уровень

5. Задачи и возможные пути их решения

¹⁹ Рекомендуемый объем пояснительной записки не более 20 стр.

²⁰ Поле «Наименование комплексной-научно-технической программы и технологического направления» заполняется в случае, если заявка подается по категории «П»

²¹ Поле «Задача от индустриального партнера, на решение которой направлены ожидаемые результаты проекта» заполняется в случае, если заявка подается по категории «Б»

6. Ожидаемые результаты

6.1. Описание результатов исследований

6.2. Значимость для реализации Стратегии

7. Научный (научно-технический) задел

7.1. Результаты исследований в предметной области проекта

7.2. Материально-техническая база

7.3. Коллектив ключевых исполнителей

7.4. Развитие научных заделов

8. Рыночный потенциал проекта

8.1. Продукт

8.2. Рыночная ситуация

8.3. Конкурентная среда

8.4. Доведение до потребителя, использование результатов

8.5. Коммерческая и(или) социальная значимость ожидаемых результатов

9. Риски проекта

10. Сведения об исполнителях проекта

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

ФОРМА 5. 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 03 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 проведением прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (выполнением проекта) по лоту шифр № 0000-00-000-0000 по теме: «_____» (шифр заявки «0000-00-000-0000-000») (далее - субсидия).

Уникальный идентификатор проекта _____.

Предоставление субсидии осуществляется в соответствии со сводной бюджетной росписью федерального бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период в пределах бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных Министерству образования и науки Российской Федерации.

1.2. Размер субсидии составляет _____ (_____) рублей, в том числе:

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

1.3. Получатель субсидии привлекает из внебюджетных источников средства для софинансирования 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 проекта от «__» _____ 20__ 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.

2. ГРАФИК, УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИИ

2.1. Предоставление субсидии осуществляется в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, в сроки, предусмотренные следующим графиком²²:

В 20__ 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 20__ года осуществляется в 45-дневный срок с даты заключения Соглашения.

В 20__ году:

- перечисление средств субсидии в объёме 100 % от размера субсидии 20__ 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 20__ года по результатам рассмотрения отчётных документов, представленных Получателем субсидии.

В 20__ году:

- перечисление средств субсидии в объёме 100 % от размера субсидии 20__ года осуществляется в 30-дневный срок с даты подписания акта о выполнении условий предоставления субсидии за отчетный период с 01 января 20__ года по 31 декабря 20__ года по результатам рассмотрения отчётных документов, представленных Получателем субсидии.

2.2. 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.

2.3. Получателю субсидии запрещается перечислять средства субсидии, предоставленные ему на основании настоящего Соглашения о предоставлении субсидии:

- а) в качестве вноса в уставный (складочный) капитал другого юридического лица, вклада в имущество другого юридического лица (дочернего общества юридического лица), не увеличивающего уставный (складочный) капитал данного юридического лица (дочернего общества юридического лица), если нормативными правовыми актами, регулирующими порядок предоставления целевых средств, не предусмотрена возможность их перечисления указанному юридическому лицу (дочернему обществу

²² Формируется исходя из плана-графика исполнения обязательств при проведении прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (выполнении проекта) (Приложение 1 к Соглашению)

- юридического лица) на счета, открытые ему в учреждении Центрального банка Российской Федерации, в кредитной организации (далее - банк);
- б) в целях размещения средств на депозиты, а также в иные финансовые инструменты, если федеральными законами или нормативными правовыми актами Правительства Российской Федерации, а также актами Правительства Российской Федерации, принимаемыми в отношении средств, получаемых юридическими лицами в результате финансово-хозяйственной деятельности, в том числе за счет целевых средств, не установлено иное (с последующим возвратом указанных средств на лицевые счета для учета операций неучастника бюджетного процесса, включая средства, полученные от их размещения);
- с) на счета, открытые в банке юридическому лицу, за исключением:
- оплаты обязательств юридического лица в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации;
 - оплаты обязательств юридического лица 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 предоставлении целевых средств;
 - оплаты фактически выполненных юридическим лицом работ, оказанных услуг, поставленных товаров, источником финансового обеспечения которых являются целевые средства, при условии предоставления документов, подтверждающих факт выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров, предусмотренных порядком санкционирования целевых средств, иных документов (далее – документов оснований), предусмотренных Соглашением о предоставлении субсидии или иными нормативными правовыми актами, регулирующими порядок предоставления целевых средств;
 - возмещения произведенных юридическим лицом расходов (части расходов) при условии представления документов - оснований и копий платежных поручений, реестров платежных поручений, подтверждающих оплату произведенных юридическим лицом расходов (части расходов);
 - на счета, открытые в банках юридическим лицам, заключившими с юридическим лицом – Получателем субсидии (бюджетных инвестиций) договоры в рамках исполнения соглашений, условиями которых предусмотрены авансовые платежи, за исключением договоров:

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

закрываемых с федеральными бюджетными или автономными учреждениями.

2.4. Получателю субсидии запрещается конвертировать в иностранную валюту полученные по настоящему соглашению средства субсидии, 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.

2.5. Средства субсидии, перечисленные Получателю субсидии в соответствии с графиком и условиями перечисления субсидии, указанными в пункте 2.1 настоящего Соглашения, подлежат возврату в федеральный бюджет в случае невыполнения условий предоставления субсидии, указанных в пункте 2.3 настоящего Соглашения.

2.6. В случае возврата ранее перечисленных за счет субсидии средств на счет, указанный в пункте 2.2 настоящего Соглашения, средства используются в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации.

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

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

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

Получатель субсидии обязан:

3.1. Получить результаты выполненных работ для обеспечения достижения целей предоставления субсидии в рамках реализации проекта, направленного на²³:

(для проектов категории «И»)

создание и (или) совершенствование технологий для производства конкретных продуктов (оказания услуг), соответствующих приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации.

(для проектов категории «П»)

создание и (или) использование технологий, оказывающих влияние на несколько приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации, для формирования и (или) начала реализации комплексных научно-технических и иных программ, обеспечивающих реализацию Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации.

(для проектов категории «Б»)

решение задач индустриального партнера по созданию и (или) совершенствованию технологий, необходимых для производства продуктов (оказания услуг), имеющих глобальную конкурентоспособность и (или) высокую социальную значимость.

3.2. Выполнить проект в соответствии с требованиями к работам и их результатам, указанным в Техническом задании на проведение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (выполнение проекта) (Приложение 1 к настоящему Соглашению), составом работ и сроками, заданными в Плане-графике исполнения обязательств при проведении прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (выполнении проекта) (Приложение 2 к настоящему Соглашению).

3.3. Получатель субсидии обязан предоставить или передать права на результаты проекта, включая результаты интеллектуальной деятельности²⁴, созданные при выполнении проекта, Индустриальному партнеру для их дальнейшего использования (коммерциализации), как на территории РФ, так и за рубежом, в том числе в виде передачи или отчуждения исключительных прав (либо права на получение патента), предоставления простых (неисключительных) или исключительных лицензий.

3.4. Выполнить установленные Требования по достижению значений показателей результативности предоставления субсидии (Приложение 3 к настоящему Соглашению) и использовать субсидию на финансовое обеспечение расходов, предусмотренных Сведениями о направлениях расходования целевых средств по форме, предусмотренной Порядком проведения территориальными органами Федерального казначейства санкционирования операций при казначейском сопровождении средств в валюте Российской Федерации в случаях, предусмотренных Федеральным законом «О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов», утвержденному приказом Министерства финансов Российской Федерации от 28 декабря 2016 г. № 244н (далее – Сведения о направлениях расходования целевых средств, Порядок).

3.5. До внесения отчетных данных в информационную систему, определенную пунктом

²³ Может уточняться исходя из специфики проекта.

²⁴ Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая), Ст. 1225. «Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации»

3.10 Соглашения, предоставить для приемки Индустриальному партнеру научно-техническую документацию и получить его заключение на нее. Включить документы, подтверждающие приемку выполненных работ (полученных результатов) Индустриальным партнером, в состав отчетных данных, предоставляемых Минобрнауки России.

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

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

- изменении своего местонахождения и платежных реквизитов для перечисления субсидии;
- изменении существенных положений Договора между Получателем субсидии и индустриальным партнёром о распределении прав на результаты, в том числе материальные, полученные в рамках выполнения проекта;
- наступлении обстоятельств, способных повлиять на исполнение Получателем субсидии своих обязательств по настоящему Соглашению, в том числе, обнаружения невозможности получения ожидаемых результатов проекта и(или) нецелесообразности продолжения работ с указанием в уведомлении таких обстоятельств и причин;
- изменении организационно-правовой формы и иных юридической реквизитов

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

3.9. Обеспечить государственный учет исследований (проекта), в том числе результатов интеллектуальной деятельности (далее – РИД), созданных в рамках выполнения исследований (проекта) по настоящему Соглашению, а также в течение 3 лет с даты подписания Акта о выполнении условий предоставления субсидии предоставлять сведения об изменении состояния правовой охраны и практическом применении (внедрении) РИД, в соответствии с 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, 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>.

3.10. По завершении выполнения проекта 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 или направить по адресу электронной почты results@fcntp.ru.

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

3.12. Предоставлять по запросам Минобрнауки России:

- информационно-справочные материалы по выполняемому проекту (в том числе, для использования их в проводимых публичных мероприятиях);
- информацию и документы, необходимые для проведения проверок исполнения условий настоящего Соглашения.

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

3.14. Обеспечить содействие Минобрнауки России при проведении проверки исполнения Получателем субсидии условий, целей и порядка предоставления субсидии по настоящему Соглашению.

- 3.15. 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.
- 3.16. Предоставлять в территориальные органы Федерального казначейства документы, предусмотренные Порядком.
- 3.17. Утвердить Сведения о направлениях расходования целевых средств для последующего их предоставления в территориальный орган Федерального казначейства.
- 3.18. Представить в Минобрнауки России копию утвержденных Получателем субсидии Сведений о направлениях расходования целевых средств в 3-х дневный срок после их утверждения Получателем субсидии и уведомлять обо всех изменениях в них путем предоставления в Минобрнауки России копии утвержденных Получателем субсидии Сведений о направлении расходования целевых средств с учетом вносимых изменений, в 3-х дневный срок после их утверждения Получателем субсидии.
- 3.19. 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.
- 3.20. Указывать в контрактах (договорах), заключенных в рамках исполнения настоящего Соглашения, платежных и расчетных документах и документах, подтверждающих возникновение денежных обязательств, идентификатор настоящего Соглашения о предоставлении субсидии.
- 3.21. Предоставлять в территориальные органы Федерального казначейства и в Минобрнауки России сведения об исполнителях (соисполнителях) Соглашения о предоставлении субсидии в порядке, установленном Министерством финансов Российской Федерации.
- 3.22. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим Соглашением и законодательством Российской Федерации.

Минобрнауки России обязано:

- 3.23. Перечислить субсидию на счет Получателя субсидии в размере и порядке, предусмотренном настоящим Соглашением.
- 3.24. Осуществлять контроль за соблюдением Получателем субсидии обязанностей, установленных в пунктах 3.1-3.22 настоящего Соглашения, проверки соблюдения Получателем субсидии условий, целей и порядка предоставления субсидии, в том числе с привлечением третьих лиц.
- 3.25. Осуществить казначейское обеспечение обязательств по перечислению суммы субсидий с применением казначейского аккредитива.
- 3.26. Принять решение (в форме правового акта) об использовании Получателем субсидии полностью или частично остатков целевых средств, не использованных на 1 января текущего финансового года.

Получатель субсидии вправе:

- 3.27. Выполнять предусмотренные настоящим Соглашением обязательства способами и методами, не противоречащими законодательству Российской Федерации.
- 3.28. В порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, привлекать к исполнению своих обязательств по настоящему Соглашению организаций-исполнителей. Получатель субсидии несет ответственность перед Минобрнауки России за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств привлеченными им организациями-исполнителями.

Минобрнауки России вправе:

- 3.29. Инициировать проверку уполномоченными государственными органами контроля и надзора целевого использования Получателем субсидии средств субсидии, полученных в рамках настоящего Соглашения.

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

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НАРУШЕНИЕ УСЛОВИЙ СОГЛАШЕНИЯ

4.1. 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).

4.2. В случае установления по итогам проверок, проведенных Минобрнауки России и контролирующими органами, факта нарушения Получателем субсидии условий, установленных настоящим Соглашением, средства субсидии подлежат возврату в федеральный бюджет в порядке, установленном бюджетным законодательством Российской Федерации, в размерах и сроках, предусмотренных пунктом 8 настоящего Соглашения.

4.3. При выявлении в ходе оценки исполнения обязательств невыполнения Получателем субсидии Требований по достижению значений показателей результативности предоставления субсидии (Приложение 3 к настоящему Соглашению) и отсутствию доказательств невозможности их выполнения, возникшей не по вине Получателя субсидии, к Получателю субсидии могут применяться штрафные санкции в размерах, указанных в пункте 8.6 настоящего Соглашения.

Общий размер штрафных санкций не может превышать размер субсидии, предоставленной Получателю субсидии в соответствующему году.

5. ПРАВА НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5.1. С целью выявления охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности (далее - РИД), созданных в рамках выполнения проекта по настоящему Соглашению, Получатель субсидии обязан проводить в процессе выполнения и (или) перед завершением проекта 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.

5.2. Получатель субсидии обязан обеспечить конфиденциальность сведений о РИД, в том числе сохранение информации о них в режиме коммерческой тайны, до принятия мер по их правовой охране.

5.3. Получатель субсидии обязан предпринять меры, обеспечивающие правовую охрану всех результатов проекта, которые могут предоставить обладателю прав на них конкурентные преимущества, в качестве РИД, на территории Российской Федерации и при необходимости на территории государств-участников Евразийской патентной организации. Выбор режима правовой охраны, способа ее предоставления и территории правовой охраны должен быть обоснован исходя из перспектив дальнейшей коммерциализации РИД. При подаче заявок в заявлениях на выдачу патента Российской Федерации на изобретения, полезные модели и промышленные образцы Получатель субсидии обязан указать номер государственного учета НИОКТР и идентификатор настоящего Соглашения о предоставлении субсидии.

В отношении результатов проектов, созданных за счет средств субсидии, и (или) информации об их создании либо использовании, содержащих новые научные знания, обнародование которых не приводит к утрате Получателем субсидии и (или) Индустриальным партнером конкурентных преимуществ на территории Российской Федерации и (или) на территории государств-членов Евразийского экономического союза, а также иных стран, обеспечить их опубликование в журналах, индексируемых в системах, имеющих международное признание, в том числе Web Of Science (Core Collection), Scopus, PubMed, ERNI.

5.4. Исключительные права на РИД, созданные за счет средств субсидии, принадлежат Получателю субсидии.

5.5. Владелец исключительных прав на РИД, созданных в рамках реализации проекта за счет средств Индустриального партнера, определяется соглашением (контрактом), заключенным между Индустриальным партнером и Получателем субсидии.

5.6. При привлечении Получателем субсидии за счет средств субсидии организации-исполнителя к выполнению проекта, предусмотренных настоящим Соглашением, Получатель субсидии обязан урегулировать в контракте (договоре) вопрос закрепления за собой прав на результаты проекта, создаваемых организацией-исполнителем в рамках работ по настоящему Соглашению.

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

5.8. Возникшие в ходе выполнения проекта права на РИД подлежат надлежащему принятию к бухгалтерскому учету получателем субсидии и (или) индустриальным партнером в качестве объектов нематериальных активов в порядке и на условиях, установленных законодательством Российской Федерации.

5.9. Условия и порядок передачи прав на результаты проекта, включая результаты интеллектуальной деятельности²⁵, созданные при выполнении проекта, Индустриальному партнеру для их дальнейшего использования (коммерциализации), как на территории РФ, так и за рубежом, должны быть урегулированы в Соглашении (договоре), заключаемом между Получателем субсидии и Индустриальным партнером.

5.10. В случаях, предусмотренных гражданским законодательством, а также по требованию Минобрнауки России, правообладатель исключительных прав на РИД обязан предоставить безвозмездную простую (неисключительную) лицензию на его использование для государственных нужд на срок действия исключительного права.

5.11. В случае если Получатель субсидии, являющийся правообладателем охраняемого (или) охраноспособного РИД, в течение 3 лет с даты создания такого результата не осуществил его использование, отчуждение исключительного права на него или отчуждение права на получение патента в отношении него, либо не предоставил право его использования третьему лицу, Получатель субсидии обязан подать в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности заявление о возможности предоставления любому лицу права использования РИД (открытой лицензии) или разместить открытую лицензию в соответствии с пунктом 5 статьи 1286 и(или) статьей 1286.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.

6. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

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

6.2. При не достижении согласия Сторон спор передаётся на рассмотрение в Арбитражный суд г. Москвы.

7. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ СОГЛАШЕНИЯ

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

7.2. Публикация, в которой представлены сведения о достигнутых промежуточных или

²⁵ Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая), Ст. 1225. «Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации»

итоговых результатах проекта, должна содержать указание на уникальный идентификатор, присваиваемый проекту при подписании Соглашения и указанный в п. 1.1 настоящего Соглашения.

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

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

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ, УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ СОГЛАШЕНИЯ

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

8.2. Настоящее Соглашение может быть расторгнуто досрочно по взаимному согласению Сторон при условиях невозможности получения запланированных результатов, обеспечения их правовой охраны и(или) дальнейшего использования таких результатов, невозможности дальнейшей постановки на производство и(или) сбыта продукции (услуг), а также иных причин, возникших в силу обстоятельств непреодолимой силы и выявленных в ходе реализации проекта.

8.3. В случае расторжения настоящего Соглашения по взаимному согласению 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.

8.4. 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:

8.4.1. риска невыполнения условий, указанных в пункте 3.1 настоящего Соглашения;

8.4.2. недостижения результатов проекта и(или) показателей результативности, приведенных в Требованиях по достижению показателей результативности предоставления субсидии (приложение 3 к настоящему Соглашению);

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

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

8.4.5. невыполнения Получателем субсидии обязанностей, установленных в пунктах 3.3 - 3.22 настоящего Соглашения.

8.5. В случае расторжения настоящего Соглашения в соответствии с пунктами 8.4.1, 8.4.3 - 8.4.5 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 выполнения обязательств, предусмотренных настоящим Соглашением, возникла не по вине Получателя субсидии.

8.6. В случае расторжения настоящего Соглашения в соответствии с пунктом 8.4.2 или в случае применения к Получателю субсидии штрафных санкций в соответствии с пунктом 4.3 настоящего Соглашения Получатель субсидии обязан в течение 15 рабочих дней со дня получения соответствующего уведомления от Минобрнауки России перечислить указанную в нем сумму штрафных санкций, рассчитанную в соответствии с приведенной ниже таблицей:

Показатель результативности	Размер штрафных санкций
<p>Число результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации, планируемых к получению при выполнении ПНИЭР (проекта) и обеспечивающих возможность получателю субсидии и (или) промышленному партнеру исключительного положения на рынках продукции (товаров, услуг) и (или) технологий, в том числе рынках Национальной технологической инициативы</p>	<p>Возврат субсидии в размере, определяемом пропорционально отношению разницы между плановым и фактически достигнутым показателем результативности к плановому показателю.</p> <p>Формула расчета возврата субсидии:</p> $Сумма_{возв} = Субсидия \times \frac{(Знач_{план} - Знач_{факт})}{Знач_{план}}$ <p>где:</p> <p>Сумма_{возв} - объем возвращаемой субсидии;</p> <p>Субсидия – объем субсидии, предоставленный Получателю субсидии в соответствующем году;</p> <p>Знач_{план} - сумма плановых значений показателей результативности в соответствующем году;</p> <p>Знач_{факт} - сумма фактически достигнутых Получателем субсидии значений показателей результативности в соответствующем году.</p>
Объем привлеченных внебюджетных средств	Возврат субсидии в размере разницы между плановым и фактически привлеченным в соответствующем году размером внебюджетных средств
Количество мероприятий по демонстрации и популяризации результатов и достижений науки, в которых приняла участие и представила результаты проекта организация - исполнитель проекта	Возврат субсидии в размере 10% от суммы субсидии, предоставленной Получателю субсидии в соответствующем году
Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проекта	Возврат субсидии в размере 10% от суммы субсидии, предоставленной Получателю субсидии в соответствующем году

8.7. Настоящее Соглашение составлено в 2 (Двух) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, – по 1 (одному) экземпляру для Минобрнауки России и Получателя субсидии.

8.8. Неотъемлемыми частями настоящего Соглашения являются:

Приложение 1. Техническое задание на проведение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (выполнение проекта).

Приложение 2. План-график исполнения обязательств при проведении прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (выполнении проекта).

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

9. ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ

<p>Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) Место нахождения: 125009, Москва, Тверская ул., д. 11, стр. 4. Тел. 8 (495) 629-25-01</p>	<p>Получатель субсидии</p> <p>Юридический адрес: Фактический адрес: Телефон и адрес электронной почты</p>
--	--

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	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.
--	---

10. Подписи Сторон

От Минобрнауки России

От Получателя субсидии

Должность

Должность¹⁴

_____ И.О. Фамилия
М.П.

_____ И.О. Фамилия
М.П.

¹⁴ Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-получателя субсидии.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ²⁶

на проведение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок
(выполнение проекта)
по теме « _____ »

1. Цели выполнения проекта
2. Перечень ожидаемых научных и научно-технических результатов, подлежащих получению при выполнении проекта
3. Требования к выполняемым работам
4. Технические требования
 - 4.1. Требования по назначению научно-технических результатов проекта
 - 4.2. Требования к показателям назначения, техническим характеристикам научно-технических результатов проекта
 - 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

²⁶ Рекомендуемый объем Технического задания не более 10 страниц

ПЛАН-ГРАФИК ИСПОЛНЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ
при проведении прикладных научных исследований и экспериментальных разработок (выполнении проекта)
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 софинансирования из внебюджетных источников (млн. руб.)
1		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет финансирования из средств субсидии		Начало: с даты подписания Соглашения Окончание: 30.06.2018		
		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.[...]	[...]			
2		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет финансирования из средств субсидии		Начало: 02.07.2018 Окончание: 29.12.2018		
		2.[...]	[...]			
		2.[...]	[...]			

№ 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.)
		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.[...]	[...]			
		2.[...]	[...]			
		Итого за 2018 г.				
Собственные средства Получателя субсидии						[...]
Собственные средства Индустриального партнера						[...]
3		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет финансирования из средств субсидии		Начало: 01.01.2019 Окончание: 28.06.2019		-
		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				[...]

№ 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.)	
		собственных средств					
		3.[...]	[...]				
		3.[...]	[...]				
4		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет финансирования из средств субсидии		Начало: 01.07.2019 Окончание: 31.12.2019		-	
		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.[...]	[...]				
Итого за 2019 г.					[...]	[...]	
Собственные средства Получателя субсидии						[...]	
Собственные средства Индустриального партнера						[...]	
5		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет финансирования из средств субсидии		Начало: 01.01.2020 Окончание: 30.06.2020	[...]	-	
		5.[...]	[...]				
		5.[...]	[...]				
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет собственных 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.)
		5.[...]	5.[...]			
		5.[...]	5.[...]			
		Работы Получателя субсидии, выполняемые за счет средств Индустриального партнера				[...]
		5.[...]	5.[...]			
		5.[...]	5.[...]			
		Работы Индустриального партнера, выполняемые за счет собственных средств				[...]
		5.[...]	5.[...]			
		5.[...]	5.[...]			
6	Подведение итогов реализации проекта	Сдача-приемка исполненных обязательств по Соглашению о предоставлении субсидии.		Начало: 01.07.2020 Окончание: 31.12.2020	-	-
Итого за 2020 г.					[...]	[...]
Собственные средства Получателя субсидии						[...]
Собственные средства Индустриального партнера						[...]
Итого по проекту:						[...]
Собственные средства Получателя субсидии					[...]	[...]
Собственные средства Индустриального партнера						[...]

**ТРЕБОВАНИЯ ПО ДОСТИЖЕНИЮ ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ СУБСИДИИ²⁷**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение		
			2018 год	2019 год	2020 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), обеспечивающих продвижение результатов проекта и расширение круга заинтересованных в использовании результатов организаций, не менее	единиц			
2	Число результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации ²⁸ , 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 ²⁹ , поданных по результатам исследований и разработок, в том числе в Евразийское патентное ведомство или иные зарубежные патентные ведомства, 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.			

²⁷ Значения показателей должны быть не менее указанных в п. 13.2 Конкурсной документации

²⁸ Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая), Ст. 1225. «Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации»

²⁹ 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		
			2018 год	2019 год	2020 год
6	Количество мероприятий по демонстрации и популяризации результатов и достижений науки, в которых приняла участие и представила результаты проекта организация - исполнитель проекта, не менее	единиц			
7	Ожидаемая аудитория мероприятий по демонстрации и популяризации результатов и достижений науки, на которых представлены результаты проекта, не менее	человек			
8	Ожидаемая интернет-аудитория мероприятий по демонстрации и популяризации результатов и достижений науки, на которых представлены результаты проекта, не менее	пользовате лей			
9	Число диссертаций на соискание ученых степеней, защищенных по результатам исследований и разработок	единиц			
10	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			
11	Количество используемых при проведении исследований и разработок объектов зарубежной инфраструктуры сектора исследований и разработок	единиц			

ФОРМА 6. СВЕДЕНИЯ О НАПРАВЛЕНИЯХ РАСХОДОВАНИЯ ЦЕЛЕВЫХ СРЕДСТВ СУБСИДИИ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ПРОЕКТА

СВЕДЕНИЯ

о направлениях расходования целевых средств субсидии на выполнение проекта

по теме: « _____ »

в млн. руб.

№ п/п	Наименование направлений ³⁰ расходов	На 2018 год	На 2019 год	На 2020 год	На весь период
1	Выплаты персоналу				
2	Закупка работ и услуг				
3	Закупка произведенных активов, нематериальных активов, материальных запасов и основных средств				
4	Капитальные вложения				
5	Выплаты по перечислению средств в качестве взноса в уставный (складочный) капитал, вкладов в имущество другой организации				
6	Выбытие со счетов				
7	Выплаты по перечислению средств в целях их размещения на депозиты, в иные финансовые инструменты				
8	Уплата налогов, сборов и иных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации				
9	Иные выплаты				
10	Выплаты по окончательным расчетам				
11	Выплаты по перечислению остатков целевых средств в доход федерального бюджета				
12	Выплаты по перечислению дебиторской задолженности прошлых лет в доход федерального бюджета				
13	Итого:				

От Получателя субсидии

Должность³¹

_____ /И.О.Фамилия/

М.П.

³⁰ В соответствии с Приложением № 3 (Перечень направлений расходования целевых средств) к Порядку проведения территориальными органами Федерального казначейства санкционирования операций при казначейском сопровождении средств в валюте Российской Федерации в случаях, предусмотренных Федеральным законом «О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов», утвержденному приказом Министерства финансов Российской Федерации от 28 декабря 2016 г. № 244н.

³¹ Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-Получателя субсидии.

ФОРМА 7. ОБОСНОВАНИЕ СТОИМОСТИ

ОБОСНОВАНИЕ СТОИМОСТИ ПРОЕКТА

Обоснование стоимости проекта по направлениям расходов приводится в произвольной форме в соответствии с рекомендациями, указанными в п. 3.1 Приложения 1 «ТРЕБОВАНИЯ К СТРУКТУРЕ И СОДЕРЖАНИЮ СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ ПРОЕКТА» к Конкурсной документации.

ФОРМА 8. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ УЧАСТНИКА ПРОЕКТА**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ УЧАСТНИКА ПРОЕКТА**

1 Сведения о квалификации коллектива исполнителей

1.1 Состав³² и квалификация ключевых исполнителей проекта³³

№ п/п	Фамилия ³⁴	Имя	Отчество	Год рождения	Сведения о базовом образовании		Сведения о дополнительном образовании/повышении квалификации		Место работы ³⁵ , должность
					Наименование учебного заведения, факультет	Специальность по диплому	Наименование учебного заведения	Специальность по диплому	
1.									
2.									
...									

1.1 Состав и квалификация ключевых исполнителей проекта (продолжение)

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Ученое звание	Ученая степень	Область научных интересов	Роль в проекте ³⁶	Степень занятости в проекте, %	SPIN ³⁷	Researcher ID ³⁸
1.										
2.										
...										

³² Не более 15 человек.³³ Ключевой исполнитель - исполнитель, который выделяется по признаку его влияния на решение основных задач проекта и определяет результаты деятельности коллектива исполнителей проекта.³⁴ ФИО исполнителей, включая иностранных специалистов, с которыми организация-Участник конкурса юридически оформила или планирует оформить трудовые отношения, должны быть написаны на русском языке.³⁵ Указывается организация и структурное подразделение, в котором работает член коллектива на момент подачи заявки.³⁶ 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](#))³⁷ Указывается при наличии³⁸ Указывается при наличии

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 последние 5 лет	Число цитирований за последние 5 лет	Индекс Хирша ³⁹	Число публикаций за последние 5 лет	Число цитирований за последние 5 лет	Индекс Хирша ⁴⁰	Число публикаций за последние 5 лет	Число цитирований за последние 5 лет	Индекс Хирша ⁴¹
1.												
2.												
...												

1.2 Сведения о планируемом 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	

³⁹ Рассчитывается на основе всех публикаций

⁴⁰ Рассчитывается на основе всех публикаций

⁴¹ Рассчитывается на основе всех публикаций

1.3 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 ⁴²	Срок выполнения работ	Ф.И.О. ключевых исполнителей проекта ⁴³ , принимавших участие в выполнении работ	Вид созданного результата	Достигнутый эффект ⁴⁴	Ссылка на открытые источники о работе
1								
2								
...								

1.4 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) ⁴⁵	Название публикации	Год, том, выпуск	DOI публикации
1					
2					
...					

⁴² 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).

⁴³ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

⁴⁴ В свободной форме указать сведения об эффектах от реализации результатов работ: экономических (объем коммерциализации, млн. руб.); социальных; PR-эффектах.

⁴⁵ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

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

№ п/п	Название монографии	Авторы монографии, в том числе автор из состава ключевых исполнителей проекта ⁴⁶	Год издания, количество страниц, ISBN, издательство	Краткая аннотация к монографии
1.				
2.				
...				

1.6 Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности (РИД)⁴⁷, 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 ⁴⁸	Дата приоритета	Номер	Территория (страна)	Срок действия
1								
2.								
...								

1.7 Участие в конференциях⁴⁹ 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 ⁵⁰ , и название доклада	Тип доклада (приглашенный/обычный устный/постер)
1.				
2.				
...				

⁴⁶ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

⁴⁷ Документы, подтверждающие указанные сведения, предоставляются в электронном виде.

⁴⁸ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

⁴⁹ Только для конференций, материалы которых индексируются в базах данных Scopus и «Сеть науки» (Web of Science).

⁵⁰ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

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

№ п/п	ФИО ⁵¹	Наименование научного издания
1.		
2.		
...		

1.9 Сведения об использовании РИД, авторами которых являются ключевые исполнители проекта (за последние 5 лет)

№ п/п	Наименование РИД	Наименование НИОКТР, в рамках которых использованы РИД	Доходы ⁵² , полученные от использования РИД (за последние 5 лет), млн. руб.
1.			
2.			
...			

1.10 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 ⁵³	Почетные звания, награды и премии	Кем присуждено (выдана)	Год присуждения (получения)	Достижение, за которое присуждено почетное звание (вручена премия, награда)
1.					
2.					
...					

⁵¹ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

⁵² Указываются доходы, полученные от предоставления права использования РИД третьими лицами (лицензионные соглашения/договоры), отчуждения права использования РИД (договоры купли-продажи), и (или) доходы, полученные от продажи продукции (оказания услуг), выпущенной с использованием данного РИД.

⁵³ Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.1.

1.11 Сведения для подтверждения уровня готовности технологий

№ п/п	Уровень готовности технологии (УГТ) ⁵⁴	Наименование научного и научно-технического результата ⁵⁵	Наименование документа ⁵⁶	Вид документа ⁵⁷	Шифр/ обозначение DOI документа ⁵⁸	Литера документа ⁵⁹ (при наличии)	Место хранения ⁶⁰	Источник ⁶¹
1.								
2.								
...								

⁵⁴ Указывается в соответствии с Методикой определения уровней готовности технологии в рамках проектов ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014- 2020 годы»

⁵⁵ Указывается в соответствии с Методикой определения уровней готовности технологии в рамках проектов ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014- 2020 годы»

⁵⁶ Для внутренней документации организации указывается наименование и номер (при наличии) внутреннего документа; для публикаций – наименование

⁵⁷ Указывается вид документа – публикация, отчет, техническое задание, распорядительный документа (акт, приказ), рабочая документация, технологическая документация, конструкторская документация, лабораторный регламент, лабораторный журнал, программа и методика испытаний

⁵⁸ Указывается номер документа в системе учета и хранения документов, шифр документа в соответствии с требованиями СРПП (ГОСТ 15) и ГОСТ 34.201-89 (АСУ, ИС), для публикаций указывается DOI

⁵⁹ Указывается литера документа в соответствии с требованиями ГОСТ 2.103-2013 (при наличии)

⁶⁰ Указывается место хранения внутренней документации организации (отдел, подразделение организации), для публикации - номер журнала, или электронная ссылка (для публикации, указанной в перечне публикаций – номер в списке) и т.д.

⁶¹ Ссылка на документ в открытом доступе в системе Интернет (при наличии)

ФОРМА 9. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРТНЕРА⁶²**СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРТНЕРА⁶³**

Полное наименование организации (в соответствии с учредительными документами)

1. Общие сведения

Наименование показателя	Значение показателя
Общая валовая выручка (без НДС) Организации за последние 3 года (всего, млрд. руб.), в том числе в:	
2015 г.	
2016 г.	
2017 г.	
Среднегодовые темпы роста валовой выручки (без НДС) Организации за последние 3 года, %	
Доля экспортной выручки в общем объеме выручки Организации за последние 3 года (%), в том числе в:	
2015 г.	
2016 г.	
2017 г.	
Доля в валовой выручке (без НДС) Организации новой (усовершенствованной) продукции за последние 3 года, в которой использованы РИД, права на которые принадлежат Организации, в том числе в:	
2015 г.	
2016 г.	
2017 г.	
Доля расходов на НИОКР в валовой выручке (без НДС) Организации за последние 3 года (%), в том числе в:	
2015 г.	
2016 г.	
2017 г.	
Количество работников Организации (чел., всего) на 30.11.2017 г.	
Наличие в структуре Организации научно-исследовательского подразделения, участвующего в проведении НИОКТР и в подготовке результатов научно-технических проектов к дальнейшему использованию (коммерциализации), и его численность (указать на 30.11.2017 г.)	<i>да/нет чел.</i>
Наличие в структуре Организации подразделений (конструкторского, технологического и т.д.), осуществляющих подготовку результатов НИОКТР к дальнейшему использованию (коммерциализации), и его численность (указать на 30.11.2017 г.)	<i>да/нет чел.</i>
Количество научно-технических (научно-технологических) проектов, выполненных научно-исследовательским подразделением Организации за последние 3 года	<i>шт.</i>
Наличие у Организации утвержденной программы инновационного развития предприятия или стратегической программы модернизации производства и внедрения наукоемкой продукции оказания услуг, опубликованной в открытом	<i>да/нет</i>

⁶²Включается в заявку на участие в конкурсе, в случае если заявка подается по категориям «И» или «П»

⁶³Сведения необходимо подготовить на основе отчетности о финансовых результатах и форм статистической отчетности.

доступе (<i>привести ссылку на источник информации</i>)	
Наличие у Организации собственной материально-технической базы опытно-экспериментального и/или мелкосерийного производства, или доступа к ней, в том числе:	<i>да/нет</i>
исследовательские стенды	<i>да/нет</i>
экспериментальные установки	<i>да/нет</i>
контрольно-измерительное оборудование	<i>да/нет</i>
испытательные установки и оборудование	<i>да/нет</i>
иное (<i>указать</i>)	<i>да/нет</i>

2. Опыт участия Индустриального партнера в реализации научно-исследовательских, опытно-конструкторских/опытно-технологических работ (НИОКТР) (за последние 3 года)

№ п/п	Наименование НИОКТР	Участники проекта ⁶⁴	Стоимость работ (млн. руб.)	Источник финансирования ⁶⁵	Результаты НИОКТР использованы в собственном производстве (<i>да/нет</i>)	Выручка от реализации продукции, произведенной с использованием результатов НИОКТР (млн. руб.)
1						
2						

3. Сведения об использовании РИД, права на которые получены Организацией (за последние 3 года)

№ п/п	Наименование РИД	Номер охранного документа	Балансовая стоимость РИД, тыс. руб.		Использование РИД, в том числе:	
			Первоначальная	Остаточная (<i>указать на 30.11.2017</i>)	В рамках НИОКТР (<i>да/нет</i>)	Доходы ⁶⁶ , полученные от использования РИД (за последние 3 года), тыс. руб.
1.						
2.						

⁶⁴ ВУЗ, научная организация, малое инновационное предприятие, другое – указать наименование.

⁶⁵ Источник финансирования - собственные средства организации, заемные средства, субсидии, гранты и т.д. Если в качестве источника финансирования указаны субсидии или гранты, необходимо указать организацию (или организации), осуществившую поддержку НИОКТР.

⁶⁶ Указываются доходы, полученные от продажи продукции (оказания услуг), выпущенной с использованием данного РИД и (или) доходы, полученные от предоставления третьим лицам права использования РИД (лицензионные соглашения/договоры), отчуждения права использования РИД (договоры купли-продажи).

ФОРМА 10. ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО УЧАСТНИКА КОНКУРСА О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ КОНКУРСНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

На бланке организации -
Участника конкурса

В Министерство образования и науки
Российской Федерации

Дата
Исх. номер

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

к заявке на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий
в целях реализации мероприятия __, очередь __, федеральной целевой программы
«Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-
технологического комплекса России на 2014-2020 годы»
Лот № ____, Шифр _____,

наименование лота

Настоящим информируем, что <Полное наименование организации – Участника конкурса с указанием организационно-правовой формы> (далее – Организация) соответствует обязательным требованиям конкурсной документации к Участнику конкурсного отбора на предоставление субсидий в целях реализации мероприятия __, очередь __, федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (далее - Конкурс), и подтверждаем, что на дату подачи заявки на участие в Конкурсе (далее – Заявка):

1) отсутствует решение о ликвидации Организации или реорганизации, приводящей к прекращению деятельности Организации;

2) отсутствует решение арбитражного суда о признании Организации банкротом и открытии конкурсного производства;

3) отсутствует решение о приостановлении деятельности Организации в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;

4) размер задолженности Организации по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты всех уровней бюджетной системы Российской Федерации или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 (двадцать пять) процентов балансовой стоимости активов Организации по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период;

5) Организация не имеет просроченной задолженности по возврату в бюджет соответствующего уровня бюджетной системы Российской Федерации субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных, в том числе, в соответствии с иными правовыми актами, и иной просроченной задолженности перед бюджетом соответствующего уровня бюджетной системы Российской Федерации;

6) сведения об Организации отсутствуют в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей);

7) сведения о лице, исполняющем обязанности единоличного исполнительного органа Организации, отсутствуют в реестре дисквалифицированных лиц;

8) доля участия в уставном (складочном) капитале Организации иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и(или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (оффшорные зоны), в совокупности не превышает 50 (пятьдесят)

процентов.

Гарантируем достоверность сведений об Организации, представленных в настоящем письме, а также в заявке на участие в Конкурсе.

Руководитель Организации -

Участника конкурса

(или уполномоченный представитель) _____ (И.О. Фамилия)

М.П.

Главный бухгалтер

_____ (И.О. Фамилия)

ФОРМА 11. ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРТНЁРА О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ КОНКУРСНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ⁶⁷

На бланке организации -
Индустриального партнера

В Министерство образования и науки
Российской Федерации

Дата
Исх. номер

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО⁶⁸

к заявке на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий
в целях реализации мероприятия __, очередь __, федеральной целевой программы
«Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-
технологического комплекса России на 2014-2020 годы»
Лот № ____, Шифр _____,

наименование лота

Настоящим информируем, что <Полное наименование организации – Индустриального партнера с указанием организационно-правовой формы> (далее – Организация) соответствует обязательным требованиям конкурсной документации к участию индустриального партнера в конкурсном отборе на предоставление субсидий в целях реализации мероприятия __, очередь __, федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (далее - Конкурсе), и подтверждаем, что на дату подачи заявки на участие в Конкурсе (далее – Заявка):

- 1) отсутствует решение о ликвидации Организации или реорганизации, приводящей к прекращению деятельности Организации;
- 2) отсутствует решение арбитражного суда о признании Организации банкротом и открытии конкурсного производства;
- 3) отсутствует решение о приостановлении деятельности Организации в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;
- 4) размер задолженности Организации по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты всех уровней бюджетной системы Российской Федерации или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 (двадцать пять) процентов балансовой стоимости активов Организации по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период;
- 5) Организация не имеет просроченной задолженности по возврату в бюджет соответствующего уровня бюджетной системы Российской Федерации субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных, в том числе, в соответствии с иными правовыми актами, и иной просроченной задолженности перед бюджетом соответствующего уровня бюджетной системы Российской Федерации;
- 6) сведения об Организации отсутствуют в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей);
- 7) сведения о лице, исполняющем обязанности единоличного исполнительного органа

⁶⁷Включается в заявку на участие в конкурсе, в случае если заявка подается по категориям «И» или «П»

⁶⁸ В случае, если Индустриальный партнер представлен объединением организаций, информационное письмо о соответствии обязательным требованиям конкурсной документации предоставляется для каждой организации - участника объединения, выступающего в качестве Индустриального партнера.

- Организации, отсутствуют в реестре дисквалифицированных лиц;
- 8) доля участия в уставном (складочном) капитале Организации иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включенные в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и(или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (оффшорные зоны), в совокупности не превышает 50 (пятьдесят) процентов;
- 9) Организация, в соответствии с материалами Заявки, не является исполнителем работ по проекту, финансируемых из средств субсидии и(или) из средств, предоставляемых Организацией Участнику конкурса в виде денежных средств, перечисляемых на счет Получателя субсидии.
- 10) Среднегодовая валовая выручка (без налога на добавленную стоимость) Организации за предыдущие 2 (два) года превышает годовой объем средств, направляемых Организацией на софинансирование проекта, не менее чем в 4 (четыре) раза.

Гарантируем достоверность сведений об Организации, представленных в настоящем письме, а также в заявке на участие в Конкурсе.

**Руководитель Организации -
Индустриального партнера**

(или уполномоченный представитель) _____ (И.О. Фамилия)

М.П.

Главный бухгалтер _____ (И.О. Фамилия)

ФОРМА 12. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ДОГОВОР МЕЖДУ УЧАСТНИКОМ КОНКУРСА И ИНДУСТРИАЛЬНЫМ ПАРТНЕРОМ⁶⁹

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://start.fcpir.ru>.

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

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ДОГОВОР

о финансировании и дальнейшем использовании результатов исследований (проекта)
или
о дальнейшем использовании результатов исследований (проекта)

«__» _____ 201_ г. г. _____

_____⁷⁰, именуемый(ое) далее Получатель субсидии, в лице _____⁷¹, действующе_ на основании _____⁷² и _____⁷³, именуемый(ое) далее Индустриальный партнер, в лице _____⁷⁴, действующе_ на основании _____⁷⁵ совместно именуемые Стороны, принимая во внимание, что заявка Получателя субсидии на участие в конкурсе _____⁷⁶, организатором которого является Министерство образования и науки Российской Федерации (далее - Минобрнауки России), признана победившей, и что Получатель субсидии 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

⁶⁹Включается в заявку на участие в конкурсе, в случае если заявка подается по категориям «И» или «П»

⁷⁰ Организационно-правовая форма и полное наименование организации Участника конкурса.

⁷¹ Должность фамилия, имя и отчество.

⁷² Наименование документа и его реквизиты.

⁷³ Организационно-правовая форма и полное наименование организации Индустриального партнера Проекта.

⁷⁴ Должность, фамилия, имя и отчество.

⁷⁵ Наименование документа и его реквизиты.

⁷⁶ Указать наименование конкурса в соответствии с Объявлением о проведении конкурса.

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) – «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 деятельности, полученные в рамках Проекта, в понятиях, определенных ст. 1225 части 4 Гражданского кодекса Российской Федерации – изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, топологии интегральных микросхем, программы для электронных 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 Получателя субсидии, в размере: _____ (_____) рублей, в том числе:

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

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

- в _____ 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 Получателем субсидии. Получатель субсидии до внесения отчетных данных 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/>,

обязан предоставлять Индустриальному партнеру научно-техническую документацию для приемки и получить его заключение на нее. Получатель субсидии включает в состав отчетной документации, предоставляемой Минобрнауки России, документы, подтверждающие приемку выполненных работ (полученных результатов) Индустриальным партнером. Предоставляя заключение о надлежащем и полном выполнении проекта (этапа проекта), Индустриальный партнер заверяет Минобрнауки России о надлежащем и полном выполнении проекта (этапа проекта) 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), создаваемый 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, отчетная 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 (если это предусмотрено Гражданским кодексом Российской Федерации);

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 (личные неимущественные) права и пр.

5.4.3. За

Для случаев заключения лицензионного договора должен быть указан вид лицензии: исключительная или неисключительная (простая).

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 или с использованием РИД, указанных в пункте 5.3 Договора;

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, услуг) 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 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 РИД, 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 отчуждения 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 результатов 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, путем внесения информации 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/>.

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 и Федеральному закону «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07.2006 № 149-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 и Федеральному закону «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07.2006 № 149-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

От Участника конкурса

Должность⁷⁷

И.О. Фамилия

М.П.

Индустриальный партнёр

Полное и сокращенное наименование
ИНН/КПП
Юридический и фактический адрес
ОГРН
Дата присвоения ОГРН
Банковские реквизиты

От Индустриального партнёра

Должность⁷⁸

И.О. Фамилия

М.П.

⁷⁷ Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-Участника конкурса.

⁷⁸ Должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-Индустриального партнёра Проекта.

ФОРМА 13. ПИСЬМО КООРДИНАТОРА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПЛАТФОРМЫ

На бланке организации, осуществляющей функции
координатора технологической платформы

Дата

Исх. номер

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

ПРИМЕРНАЯ ФОРМА

О поддержке прикладных научных
исследований и экспериментальных
разработок

Технологическая платформа _____⁷⁹ настоящим заявляет о поддержке проекта по теме: «_____»⁸⁰ (далее - Проект), который _____⁸¹ представляет 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», проводимом Министерством образования и науки Российской Федерации, и сообщает

здесь должны быть сформулированы выводы органа управления технологической платформы, осуществляющего экспертные функции (научно-технический совет, экспертный совет), которые должны содержать указания на:

- соответствие предусмотренных проектом исследований (разработок) направлению (указать наименование) стратегической программы исследований, осуществляемых Технологической платформой;*
- оценку уровня решаемых задач и их значимости для развития отрасли и экономики страны в целом;*
- оценку перспектив дальнейшего использования полученных результатов (коммерциализации).*

Одновременно сообщаем, что на официальном сайте технологической платформы в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: _____ размещена информация о поддержанном Проекте с указанием: уникального системного номера заявки на участие в конкурсе; темы Проекта и организационно-правовой формы и полного наименования организации Участника конкурса.

Координатор технологической платформы

_____⁸²

Должность⁸³

_____ И.О. Фамилия

⁷⁹ Указывается наименование технологической платформы.

⁸⁰ Указывается наименование темы проекта.

⁸¹ Указывается организационно-правовая форма и полное наименование организации Участника конкурса.

⁸² Указывается наименование технологической платформы.

⁸³ Указывается должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации, осуществляющей функции координатора технологической платформы.

ФОРМА 14. 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 15. ДОВЕРЕННОСТЬ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ПАРТНЁРА

Форма доверенности носит рекомендательный характер. Участник конкурса для подтверждения полномочий лица на осуществление действий от имени Индустриального партнёра может использовать предлагаемую форму доверенности, либо представить в составе заявки доверенность на осуществление действий от имени Индустриального партнёра 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 16. 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 _____⁸⁴ 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 - конкурсе), 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 _____⁸⁵, на участие _____⁸⁶ в конкурсе.

Руководитель Участника конкурса
(или уполномоченный представитель)⁸⁷ _____ (И.О. Фамилия)

⁸⁴ Указывается организационно-правовая форма и полное наименование организации Участника конкурса.

⁸⁵ Указывается наименование государственного органа или государственной организации, осуществляющих функции и полномочия учредителей Участника конкурса.

⁸⁶ Указывается организационно-правовая форма и полное наименование организации Участника конкурса.

⁸⁷ Указывается должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-Участника конкурса.