*Приложение № 4*

*УТВЕРЖДЕНА*

*приказом Министерства*

*науки и высшего образования*

*Российской Федерации*

*от 25 сентября 2020 г. N 1234*

**ФОРМА НАПРАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ О СОЗДАННОМ РЕЗУЛЬТАТЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о научно-исследовательской, опытно-конструкторской и технологической работы гражданского назначения (далее - НИОКТР) (заполняется в случае создания результата интеллектуальной деятельности (далее - РИД) в рамках НИОКТР) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Номер государственного учета НИОКТР** | | | | | |  | |  | |  |  |  | |  | | **Дата направления сведений о созданном РИД** | | |
|  | | | | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Наименование НИОКТР** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Основание проведения НИОКТР** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Дата документа** | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| **Номер документа** | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения о Заказчике или Фонде** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация |  | Индивидуальный предприниматель | | | | 1 | | Физическое лицо | | | |  | | Международная организация | |  | Зарегистрированный в Российской Федерации филиал иностранного юридического лица | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Организация** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Общероссийский [классификатор](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=328069#l1) организационно-правовой формы (далее - ОКОПФ) <1> | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование организации | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращенное наименование организации | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Учредитель (ведомственная принадлежность) <2> | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Основной государственный регистрационный номер  (далее - ОГРН) | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Индивидуальный предприниматель** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| ОГРНИП | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Физическое лицо** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Фамилия | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Имя | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Отчество (при наличии) | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| СНИЛС | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Гражданство | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Международная организация** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование организации на русском языке | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращенное наименование на русском языке | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование организации на оригинальном языке | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Сокращенное наименование на оригинальном языке | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| Страна | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Зарегистрированный в Российской Федерации филиал иностранного юридического лица** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Полное наименование | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Сокращенное наименование | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| ИНН | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Страна | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Сведения об исполнителе/исполнителях (заполняется по каждому исполнителю отдельно)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Организация |  | Индивидуальный предприниматель | | | |  | | Физическое лицо | | | |  | | Международная организация | |  | Зарегистрированный в Российской Федерации филиал иностранного юридического лица | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Организация** | |
| [ОКОПФ](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=328069#l1) <1> |  |
|  |  |
| Категория исполнителя <3> |  |
|  |  |
| Наименование организации |  |
|  |  |
| Сокращенное наименование организации |  |
|  |  |
| Учредитель (ведомственная принадлежность) <2> |  |
|  |  |
| ОГРН |  |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Индивидуальный предприниматель** | |
| Наименование |  |
|  |  |
| ИНН |  |
|  |  |
| ОГРНИП |  |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Физическое лицо** | |
| Фамилия |  | |
|  |  | |
| Имя |  | |
|  |  | |
| Отчество (при наличии) |  | |
|  |  | |
| СНИЛС |  | |
|  |  | |
| ИНН |  | |
|  |  | |
| Гражданство |  | |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Международная организация** | |
| Полное наименование организации на русском языке |  |
|  |  |
| Сокращенное наименование на русском языке |  |
|  |  |
| Полное наименование организации на оригинальном языке |  |
|  |  |
| Сокращенное наименование на оригинальном языке |  |
|  |  |
| Страна |  |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Зарегистрированный в Российской Федерации филиал иностранного юридического лица** | |
| Полное наименование |  |
|  |  |
| Сокращенное наименование |  |
|  |  |
| ИНН |  |
|  |  |
| Страна |  |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Сведения о РИД** | | | | | | |
|  | |  | | | | |
| Номер государственного учета РИД | |  | | | | |
|  | |  | | | | |
| Дата постановки на государственный учет | |  | | | | |
|  | | | | | | |
| Наименование РИД | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Предполагаемый тип результата <4> | |  | | | | |
|  | | | | | | |
| Предполагаемое закрепление прав <5> | |  | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Ключевые слова | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | |  | | | |
|  | | | | | | |
| Реферат (краткие сведения о РИД) | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Перечень РИД, использованных при создании | | | | | | |
| № п/п | Номер государственного учета РИД | | | | | |
|  |  | | | | | |
|  | | | | | | |
| Код Международной патентной классификации <6> | | | |  | | |
|  | | | |  | | |
| Использование результата может обеспечить реализацию приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации <7> | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Для развития каких рынков Национальной технологической инициативы может быть использован результат <8> | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Возможные направления (способы) использования | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Возможно использование для создания сквозных технологий Национальной технологической инициативы <9> | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Количество опытных образцов, при создании которых использован РИД | | | | |  |  |
|  | | | | | | |
| Предоставление дополнительных материалов | | | | |  |  |
|  | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Авторы** | |
|  | |
| № |  |
|  |  |
| СНИЛС |  |
|  |  |
| ИНН |  |
|  |  |
| Фамилия |  |
|  |  |
| Имя |  |
|  |  |
| Отчество (при наличии) |  |
|  |  |
| Вклад в работу |  |
|  |  |
| Гражданство |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Руководитель работы** | |
|  | |
| Фамилия |  | |
|  |  | |
| Имя |  | |
|  |  | |
| Отчество (при наличии) |  | |
|  |  | |
| Должность |  | |
|  |  | |
| Ученая степень |  | |
|  |  | |
| Ученое звание |  | |
|  |  | |
| СНИЛС |  | |
|  |  | |
| ИНН |  | |
|  |  | |
| Гражданство |  | |
|  |  | |
| Дата рождения |  | |
|  |  | |
| WOS Research ID |  | |
|  |  | |
| Scopus Author ID |  | |
|  |  | |
| Идентификационный номер в системе Российского индекса научного цитирования |  | |
|  |  | |
| ORCID |  | |
|  |  | |
| Ссылка на web-страницу |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Руководитель организации-исполнителя** | |
| Фамилия |  |
|  |  |
| Имя |  |
|  |  |
| Отчество (при наличии) |  |
|  |  |
| Должность |  |
|  |  |
| СНИЛС |  |
|  |  |
| ИНН |  |
|  |  |
| Гражданство |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Дата |  | Решение заказчика |
| Решение Заказчика о соответствии сведений условиям государственного контракта или государственного задания, иного документа, на основании которого выполнялся НИОКТР | --.--.---- |  | сведения соответствуют |
|  | сведения не соответствуют |
|  | | | | |

**Ответственный исполнитель Заказчика**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия |  |
|  |  |
| Имя |  |
|  |  |
| Отчество (при наличии) |  |
|  |  |
| Должность |  |
|  |  |
| Телефон |  |
|  |  |
| Адрес электронной почты |  |

<1> - <9> Заполняются согласно пункту 6 требований к заполнению формы направления сведений о созданном результате интеллектуальной деятельности.

**ТРЕБОВАНИЯ К ЗАПОЛНЕНИЮ И НАПРАВЛЕНИЮ ФОРМЫ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ О СОЗДАННОМ РЕЗУЛЬТАТЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

1. Документ, подготовленный в соответствии с формой направления сведений о созданном результате интеллектуальной деятельности, утвержденной настоящим приказом (далее соответственно - Форма, сведения о РИД), составляется на русском языке и в течение 30 рабочих дней с даты выявления результата интеллектуальной деятельности (далее - РИД) загружается в единую государственную информационную систему учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения (далее - государственная информационная система) с указанием сведений о РИД, созданном в процессе выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКТР).

В случае изменения сведений о созданном РИД в Форму могут вноситься соответствующие изменения;

2. Организациями, предоставляющими сведения о РИД по Форме, являются: в отношении работ, выполняемых в рамках государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ), контрактов на выполнение работ, оказание услуг, в том числе государственных контрактов, а также в отношении программ или проектов, финансовое обеспечение которых осуществляется фондами поддержки научной, научно-технической, инновационной деятельности (далее - Фонд) в рамках соглашений о предоставлении грантов физическим и (или) юридическим лицам на реализацию научных, научно-технических программ и проектов, в случае, если условие о направлении указанных сведений предусмотрено такими контрактами или соглашениями о предоставлении указанных грантов, - исполнители работ (получатели грантов) (далее - Исполнитель);

в случаях, не указанных в абзаце втором настоящего пункта - заказчики услуг (работ), осуществляющие их финансовое обеспечение (далее - Заказчик) <1>.

--------------------

<1> [Пункт 5](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=242488#l35) Положения о единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 г. N 327 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 16, ст. 1956; 2018, N 41, ст. 6260).

В случаях, когда НИОКТР выполнялась несколькими организациями, сведения о РИД по Форме представляются головным исполнителем НИОКТР, если иное не предусмотрено контрактом (договором) между головным исполнителем и организацией-соисполнителем;

3. Заполнение и направление Формы производится в онлайн-режиме в течение 30 рабочих дней с даты выявления РИД в личном кабинете организации, предоставляющей сведения, с использованием государственной информационной системы посредством доступа к адресу www.rosrid.ru в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Все поля Формы обязательны к заполнению, в незаполненных полях проставляются прочерки.

В случае несоблюдения настоящих Требований, сведения о РИД не сохраняются и не учитываются в государственной информационной системе.

4. В случае подачи заявки на выдачу патента или государственную регистрацию созданного РИД соответствующие сведения вносятся в документ, составленный по форме направления сведений о состоянии правовой охраны результата интеллектуальной деятельности;

5. В Форму вносятся следующие сведения:

Сведения о НИОКТР (заполняется в случае создания РИД в рамках НИОКТР).

5.1. Номер государственного учет НИОКТР - присваивается государственной информационной системой автоматически номер государственного учета формы направления сведений о начинаемой научно-исследовательской, опытно-конструкторской и технологической работе (далее - форма сведений о начинаемой НИОКТР), в процессе выполнения которой создан РИД;

5.2. Дата направления сведений о созданном РИД - присваивается государственной информационной системой автоматически при отправке сведений о созданном РИД на государственную регистрацию;

5.3. Наименование НИОКТР - присваиваются государственной информационной системой автоматически после заполнения поля "Номер государственного учета НИОКТР";

5.4. Основание проведения НИОКТР - присваиваются государственной информационной системой автоматически после заполнения поля "Номер государственного учета НИОКТР";

5.5. Дата и номер документа - присваиваются государственной информационной системой автоматически после заполнения поля "Номер государственного учета НИОКТР";

5.6. Сведения о Заказчике или Фонде - указываются сведения о Заказчике или Фонде после выбора его организационно-правовой формы при помощи элемента интерфейса.

При выборе "Организация" в соответствующих полях указываются код Общероссийского [классификатора](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=328069#l1) организационно-правовых форм (далее - ОКОПФ), полное и сокращенное наименование организации, сокращенное наименование учредителя (федерального органа исполнительной власти) по подчиненности (при наличии) в соответствии с уставом организации и основной государственный регистрационный номер (далее - ОГРН).

[ОКОПФ](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=328069#l1) и учредитель (ведомственная принадлежность) - указывается соответствующее значение из справочника государственной информационной системы, предусмотренного пунктом 5 настоящих требований.

При выборе "Индивидуальный предприниматель" в соответствующих полях указываются наименование индивидуального предпринимателя, идентификационный номер налогоплательщика (далее - ИНН), основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (далее - ОГРНИП).

При выборе "Физическое лицо" в соответствующих полях указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, страховой номер индивидуального лицевого счета (далее - СНИЛС), ИНН, гражданство.

При выборе "Международная организация" в соответствующих полях указываются полное наименование организации на русском языке, сокращенное наименование организации на русском языке, полное наименование организации на оригинальном языке, сокращенное наименование организации на оригинальном языке, страна.

При выборе "Зарегистрированный в Российской Федерации филиал иностранного юридического лица" в соответствующих полях указываются полное наименование филиала, сокращенное наименование филиала, ИНН, страна. Если Форма связана с формой направления сведений о начинаемой НИОКТР, сведения о Заказчике или Фонде подставляются системой автоматически из созданной ранее формы сведений о начинаемой НИОКТР;

5.7. Сведения об исполнителе/исполнителях - указываются сведения об Исполнителе после выбора его организационно-правовой формы при помощи элемента интерфейса.

Сведения по каждому исполнителю заполняются отдельно.

При выборе "Организация" в соответствующих полях указываются [ОКОПФ](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=328069#l1), полное и сокращенное наименование организации, сокращенное наименование учредителя (федерального органа исполнительной власти) по подчиненности (при наличии) в соответствии с уставом организации и ОГРН.

[ОКОПФ](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=328069#l1), категория исполнителя и учредитель (ведомственная принадлежность) - указывается соответствующее значение из справочника государственной информационной системы, предусмотренного пунктом 6 настоящих требований.

При выборе "Индивидуальный предприниматель" в соответствующих полях указываются наименование индивидуального предпринимателя, ИНН, ОГРНИП.

При выборе "Физическое лицо" в соответствующих полях указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, СНИЛС, ИНН, гражданство.

При выборе "Международная организация" в соответствующих полях указываются полное наименование организации на русском языке, сокращенное наименование организации на русском языке, полное наименование организации на оригинальном языке, сокращенное наименование организации на оригинальном языке, страна.

При выборе "Зарегистрированный в Российской Федерации филиал иностранного юридического лица" в соответствующих полях указываются полное наименование филиала, сокращенное наименование филиала, ИНН, страна. Если Форма связана с формой направления сведений о начинаемой НИОКТР, сведения об исполнителе подставляются системой автоматически из созданной ранее формы сведений о начинаемой НИОКТР с возможностью дозаполнения;

5.8. Номер государственного учета РИД и дата постановки на государственный учет - присваиваются государственной информационной системой по итогам государственной регистрации;

5.9. Наименование РИД - в случае, если в отношении созданного РИД уже подана заявка на выдачу патента или государственную регистрацию, наименование указывается в соответствии с такой заявкой; в иных случаях - исходя из сущности созданного РИД с учетом технического задания на выполнение НИОКТР;

5.10. Предполагаемый тип результата - указывается значение из справочника государственной информационной системы, предусмотренного пунктом 6 настоящих требований;

5.11. Предполагаемое закрепление прав - указывается значение из справочника государственной информационной системы, предусмотренного пунктом 6 настоящих требований;

5.12. Ключевые слова - указываются от одного до пяти слов или словосочетаний, характеризующих созданный РИД.

Ключевые слова набираются прописными буквами в именительном падеже;

5.13. Реферат (краткие сведения о РИД) - в краткой форме отражается информация о РИД, не раскрывающая его особенностей и содержания.

Текст реферата должен быть кратким и точным, не должен содержать сложных формул, таблиц, рисунков и аббревиатур без их расшифровки (кроме общепринятых), а также сокращенных слов (кроме общепринятых).

Объем реферата не должен превышать 2000 знаков;

5.14. Перечень РИД, использованных при создании - указываются номера государственного учета РИД, использованных в процессе НИОКТР при создании РИД (при наличии);

5.15. Код Международной патентной классификации - указывается соответствующее значение из справочника государственной информационной системы, предусмотренного пунктом 6 настоящих требований;

5.16. Использование результата может обеспечить реализацию приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации - указывается соответствующее значение из справочника государственной информационной системы, предусмотренного пунктом 6 настоящих требований;

5.17. Для развития каких рынков Национальной технологической инициативы может быть использован результат - указывается соответствующее значение из справочника государственной информационной системы, предусмотренного пунктом 6 настоящих требований;

5.18. Возможные направления (способы) использования - краткое описание новых или усовершенствованных продуктов (услуг), которые можно получить с использованием РИД, а также направлений и особенностей его предполагаемого использования;

5.19. Возможно использование для создания сквозных технологий Национальной технологической инициативы - указывается соответствующее значение из справочника государственной информационной системы, предусмотренного пунктом 6 настоящих требований;

5.20. Количество опытных образцов, при создании которых использован РИД - указывается количество опытных образов, созданных с использованием РИД. В случае если опытные образцы не создавались, указывается "0";

5.21. Предоставление дополнительных материалов - поле отмечается, если к Форме прилагаются дополнительные материалы, в том числе конструкторская документация, цифровые модели, чертежи и иные, которые могут быть доступны третьим лицам по запросу к правообладателю;

5.22. Авторы - в соответствующих полях указываются страховой номер индивидуального лицевого счета, фамилия, имя, отчество (при наличии), вклад в работу автора НИОКТР и гражданство;

5.23. Руководитель работы - в соответствующих полях указываются сведения о руководителе работы (фамилия, имя, отчество (при наличии), должность (полностью), ученая степень, ученое звание, СНИЛС, ИНН, гражданство, дата рождения, индивидуальный идентификационный номер пользователя ResearcherID платформы Web of Science, уникальный идентификационный номер автора Author ID в базе Scopus, идентификационный номер в системе Российского индекса научного цитирования (при наличии), идентификационный номер ORCID (при наличии), ссылка на web-страницу (при наличии), подпись);

5.24. Руководитель организации-исполнителя - в соответствующих полях указываются сведения о руководителе организации-исполнителя (фамилия, имя, отчество (при наличии), должность, СНИЛС, ИНН, гражданство, подпись).

Если данная Форма связана с формой направления сведений о начинаемой НИОКТР, сведения подставляются автоматически из созданной ранее формы направления сведений о начинаемой НИОКТР. Если данная Форма не связана с формой направления сведений о начинаемой НИОКТР, сведения необходимо ввести вручную;

5.25. Заполненная Форма заверяется квалифицированной электронной подписью уполномоченным лицом организации;

5.26. Решение Заказчика о соответствии сведений условиям государственного контракта или государственного задания, иного документа, на основании которого выполнялся НИОКТР - указывается в соответствующем поле, в случае если Заказчик подтверждает соответствие сведений условиям государственного контракта или государственного задания, иного документа, на основании которого выполнялся НИОКТР, либо подтверждает их несоответствие.

Дата указанного решения проставляется автоматически арабскими цифрами в формате ДД.ММ.ГГ.

Сведения о подтверждении Заказчиком соответствия или не соответствия указанных сведений условиям государственного контракта или государственного задания, иного документа, на основании которого выполнялся НИОКТР доступны в личном кабинете Исполнителя;

5.27. Ответственный исполнитель Заказчика - в соответствующих полях указываются сведения об ответственном исполнителе Заказчика: фамилия, имя, отчество (при наличии), должность, телефон, адрес электронной почты.

6. При заполнении Формы используются следующие справочники государственной информационной системы:

6.1. [ОКОПФ](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=328069#l1) - указывается код Общероссийского классификатора организационно-правовых форм;

6.2. Учредитель (ведомственная принадлежность) - указывается Общероссийский [классификатор](https://normativ.kontur.ru/document?moduleid=1&documentid=385337#l0) органов государственной власти и управления (ОКОГУ);

6.3. Категория исполнителя:

6.3.1. Научная организация;

6.3.2. Образовательная организация;

6.3.3. Малое инновационное предприятие;

6.3.4. Иная организация.

6.4. Предполагаемый тип результата:

6.4.1. Программа для ЭВМ;

6.4.2. База данных;

6.4.3. Изобретение;

6.4.4. Полезная модель;

6.4.5. Промышленный образец;

6.4.6. Селекционное достижение;

6.4.7. Топология интегральных микросхем;

6.4.8. Секрет производства (ноу-хау);

6.4.9. Коммерческое обозначение;

6.4.10. Товарный знак и знаки обслуживания;

6.4.11. Алгоритм;

6.4.12. Генетический ресурс;

6.4.13. Усовершенствование (рационализаторское предложение);

6.4.14. Технология;

6.4.15. Объект авторского права;

6.4.16. Иное.

6.5. Предполагаемое закрепление прав:

6.5.1. Заказчик или Фонд;

6.5.2. Заказчик или Фонд и Исполнитель совместно;

6.5.3. Исполнитель;

6.5.4. Исполнитель и Соисполнитель совместно;

6.5.5. Соисполнитель.

6.6. Код Международной патентной классификации - указываются коды Международной патентной классификации, издаваемые с изменениями и дополнениями, вводимыми в действие ВОИС, размещенные на официальных сайтах Федеральной службы по интеллектуальной собственности (https://rupto.ru) и Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный институт промышленной собственности" (https://wwwl.fips.ru) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", с указанием даты введения в действие новой редакции;

6.7. Использование результата может обеспечить реализацию приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации - в соответствии с пунктом 20 указа Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. N 642 "О стратегии научно-технологического развития Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, N 49, ст. 6887) из справочника государственной информационной системы указываются определенные Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации (далее - СНТР) направления, которые позволят получить научные и научно-технические результаты и создать технологии, являющиеся основой инновационного развития внутреннего рынка продуктов и услуг, устойчивого положения России на внешнем рынке:

6.7.1. Переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта;

6.7.2. Переход к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике, повышение эффективности добычи и глубокой переработки углеводородного сырья, формирование новых источников, способов транспортировки и хранения энергии;

6.7.3. Переход к персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям здоровьесбережения, в том числе за счет рационального применения лекарственных препаратов (прежде всего антибактериальных);

6.7.4. Переход к высокопродуктивному и экологически чистому агро- и аквахозяйству, разработка и внедрение систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранение и эффективная переработка сельскохозяйственной продукции, создание безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания;

6.7.5. Противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, а также киберугрозам и иным источникам опасности для общества, экономики и государства;

6.7.6. Связанность территории Российской Федерации за счет создания интеллектуальных транспортных и телекоммуникационных систем, а также занятия и удержания лидерских позиций в создании международных транспортно-логистических систем, освоении и использовании космического и воздушного пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики;

6.7.7. Возможность эффективного ответа российского общества на большие вызовы с учетом взаимодействия человека и природы, человека и технологий, социальных институтов на современном этапе глобального развития, в том числе применяя методы гуманитарных и социальных наук;

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

6.8. Для развития каких рынков Национальной технологической инициативы может быть использован результат:

6.8.1. Энерджинет;

6.8.2. Фуднет;

6.8.3. Сейфнет;

6.8.4. Хелснет;

6.8.5. Аэронет;

6.8.6. Маринет;

6.8.7. Автонет;

6.8.8. Финнет;

6.8.9. Нейронет;

6.8.10. Технет.

6.9. Возможно использование для создания сквозных технологий Национальной технологической инициативы:

6.9.1. Технологии хранения и анализа больших данных;

6.9.2. Искусственный интеллект;

6.9.3. Технологии распределенных реестров;

6.9.4. Квантовые технологии;

6.9.5. Технологии создания новых и портативных источников энергии;

6.9.6. Новые производственные технологии TechNet;

6.9.7. Технологии сенсорики, производства компонентов робототехники;

6.9.8. Технологии беспроводной связи и "интернета вещей";

6.9.9. Технологии управления свойствами биологических объектов;

6.9.10. Нейротехнологии, технологии виртуальной и дополненной реальностей.