ПРИЛОЖЕНИЕ

к Положению о порядке оформления исключительных прав на охраноспособные результаты интеллектуальной деятельности университета

Форма З-РИД-модерн

Ректору СВФУ

А.Н. Николаеву

от

(ФИО лица (автора), подающего заявку)

**ЗАЯВКА-УВЕДОМЛЕНИЕ**

Прошу оформить материалы заявки на выдачу патента (свидетельства) на результат интеллектуальной деятельности (РИД)

(название изобретения (полезной модели, промышленного образца, селекционного достижения, программы для электронной вычислительной машины, базы данных))

РИД создан в результате выполнения научно-исследовательской работы по:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | заданию работодателя |  | инициативной теме |
|  | государственному контракту |  | муниципальному контракту |
|  | хозяйственному договору, гранту |  | государственному заданию |
|  | программе докторантуры/аспирантуры |  | другое (указать): |

по теме:

(название, номер, шифр НИР, сроки начала и окончания выполнения работ)

|  |  |
| --- | --- |
| Институт (факультет): |  |
|  | (полное наименование института) |
| Кафедра: |  |
|  | (наименование кафедры) |
| Научный руководитель (зав. кафедрой): |  |
|  | (ФИО, должность) |
| Контактные данные: |  |
|  | (e-mail, телефон) |

Сведения об автор(ах) (в порядке публикования):

1. *ФИО, адрес проживания*
2. *ФИО, адрес проживания*

Приложения:*(приложить к настоящему Уведомлению)*

1. Сведения об оформляемом РИД.

2. Сведения о планируемой коммерческой реализации РИД.

Подпись:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

(подпись лица (автора), подающего заявку)

Дата:

РИД входит в плановые показатели по результативности интеллектуальной деятельности (план РЕЗИД) структурного подразделения на 20\_\_\_ год за регистрационным (порядковым) номером № \_\_\_\_\_

Руководитель структурного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

/

**Приложение 1**

Сведения об оформляемом РИД

Название изобретения (полезной модели, промышленного образца, селекционного достижения, программы для электронной вычислительной машины, базы данных)

|  |
| --- |
|  |
|  |

Описание РИД (при наличии приложить чертежи):

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

Автор(ы) гарантирует(ют), что полные или частичные сведения о созданном РИД в диссертации, статье или в любой иной публикации ранее не были обнародованы.

Автор(ы) в случае получения охранного или правоподтверждающего документа на РИД, созданный в рамках выполнения НИР (кроме инициативной темы), обязуется (ются) своевременно регистрировать соответствующие сведения в Единой государственной информационной системе учета результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения (ЕГИСУ НИОКТР, <https://rosrid.ru/>).

Подпись:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

(подпись лица (автора), подающего заявку)

**Приложение 2**

Сведения о планируемой коммерческой реализации РИД

1. Название изобретения (полезной модели, промышленного образца, селекционного достижения, программы для электронной вычислительной машины, базы данных)

|  |
| --- |
|  |
|  |

1. Предполагаемая сфера (область) применения РИД

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. Стадия подготовки объекта к промышленному освоению

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. Потенциальные направления коммерциализации (совместное производство, создание малого инновационного предприятия, передача права по лицензионному договору, отчуждение исключительного права и др.)

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. Потенциальные потребители РИД (предприятия на территории Республики Саха (Якутия) и Российской Федерации) с указанием контактных данных (при наличии - сайт в сети Интернет, социальные сети, телефон, электронный адрес и др.)

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

Подпись:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

(подпись лица (автора), подающего заявку)