

**ПАМЯТКА АВТОРАМ ПРИ ОФОРМЛЕНИИ**

**ДОКУМЕНТОВ ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ/ВНЕДРЕНИЕ ОБЪЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

**В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ, НАУЧНОЙ ИЛИ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГОРНОГО УНИВЕРСИТЕТА**

1. При оформлении документов подтверждающих использование (внедрение) служебных объектов интеллектуальной собственности, необходимо руководствоваться Распоряжением № 64 от 31.10.2023 «О требованиях к подтверждению использования (внедрения) служебных ОИС».

2. Предоставить распечатанную и подписанную выписку из Протокола заседания структурного подразделения (форма выписки и пример ее заполнения Приложения 1 и 2 к памятке авторам (см. ниже)).

3. На основании выписки из Протокола заседания структурного подразделения подготавливается Акт об использовании (внедрении) служебного объекта интеллектуальной собственности (Приложения 5 и 6 Приказа N 1041 адм от 05.07.2023 «Об утверждении положения о порядке выплаты вознаграждения за служебные изобретения, ПМ, ПО, программы для ЭВМ, БД и ТИМ и их использование»).

4. Председатель комиссии и члены комиссии по рассмотрению результатов внедрения служебных объектов интеллектуальной собственности указываются в Акте об использовании (внедрении) на основании Приказа N 1591 адм от 26.10.2023 «О создании комиссии по внедрению служебных объектов промышленной собственности и объектов авторского права».



**Приложение 1**

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМПЕРАТРИЦЫ ЕКАТЕРИНЫ II»**

**ПЕРВОЕ ВЫСШЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ РОССИИ**

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № \_\_**

заседания (указать структурное подразделение)

«\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. Санкт-Петербург

**Председатель:** должность, Фамилия И.О.

**Секретарь:** должность, Фамилия И.О.

**Присутствовали:** должность, Фамилия И.О.

(список присутствовавших сотрудников подразделения)

**ПОВЕСТКА ДНЯ:** рассмотрение результатов использования (внедрения) служебн(ого) (изобретения, полезной модели, промышленного образца, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем – *выбрать что-то одно*):

«название»,

(патент; свидетельство – *выбрать что-то одно*)№……., дата государственной регистрации:……,

автор(-ы): Фамилия И.О.

в (образовательной, научной или хозяйственной деятельности – *выбрать что-то одно*) Университета за период **с \_\_ по \_\_\_ 20\_\_ г.** *(период должен быть не менее 12 месяцев согласно П.3. Приказа N 1041 адм от 05.07.2023 «Об утверждении положения о порядке выплаты вознаграждения за служебные изобретения, ПМ, ПО, программы для ЭВМ, БД и ТИМ и их использование»).*

**СЛУШАЛИ:**

доклад

(должность, Ф.И.О.)

об использовании (внедрении) служебн(ого) (изобретения, полезной модели, промышленного образца, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем – *выбрать что-то одно*):

«название»,

(патент; свидетельство – *выбрать что-то одно*),

№……., дата государственной регистрации:……,

автор (-ы): Фамилия И.О.

в (образовательной, научной или хозяйственной деятельности – *выбрать что-то одно*) Университета.

Представлены подтверждающие документы в составе:

(перечень подтверждающих документов указан в Распоряжении № 64 от 31.10.2023 «О требованиях к подтверждению использования (внедрения) служебных ОИС»)

**ПОСТАНОВИЛИ:**

на основании представленных подтверждающих документов служебн(ое) (изобретение, полезная модель, промышленный образец, программа для ЭВМ, база данных, топология интегральных микросхем – *выбрать что-то одно*):

«название»,

(патент; свидетельство – *выбрать что-то одно*)№……., дата государственной регистрации:……,

автор (-ы): Фамилия И.О.

используется (внедрено) в (образовательной, научной или хозяйственной деятельности – *выбрать что-то одно*) Университета с **(указать дату начала использования (внедрения)** и краткое описание достигнутого эффекта)..

**Председатель**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

(подпись)

**Секретарь** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Фамилия И.О.)

(подпись)

**ПРИМЕР**

**Приложение 2**



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМПЕРАТРИЦЫ ЕКАТЕРИНЫ II»**

**ПЕРВОЕ ВЫСШЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ РОССИИ**

**ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 15**

## заседания Научного центра «АРКТИКА»

«01 » сентября 2024 г. Санкт-Петербург

**Председатель:** Научный руководитель Научного Центра "Арктика" - Иванов И.И.

**Секретарь:** главный специалист - Сидоров Н.Е.

**Присутствовали:** науч. сотр. Кузнецов А.А., науч. сотр. Петров О.И., науч. сотр. Попов И.С., науч. сотр. Васильев О.Н., науч. сотр. Соколова М.И., науч. сотр. Фёдоров Н.К.

(список присутствовавших сотрудников подразделения)

**ПОВЕСТКА ДНЯ:** рассмотрение результатов использования (внедрения) служебного изобретения: «Устройство для выемки волокнистого материала с боковыми режущими парами», патент №218971, дата государственной регистрации: 21.06.2022, авторы: науч. сотр. Васильев О.Н., науч. сотр. Соколова М.И., науч. сотр. Фёдоров Н.К. в научной деятельности Университета **за период с 01.09.2023 г. по 01.09.2024 г.**

**СЛУШАЛИ:**

доклад науч. сотр. Васильева О.Н. об использовании (внедрении) служебного изобретения: «Устройство для выемки волокнистого материала с боковыми режущими парами», патент №218971, дата государственной регистрации: 21.06.2022, авторы: Васильев О.Н., Соколова М.И., Фёдоров Н.К. в научной деятельности Университета.

Представлены подтверждающие документы в составе:

- документ постановки оборудования (установки) на баланс Университета (Приложение 1.);

- копии страниц журнала учёта использования оборудования (установки) (Приложение 2.);

- документ подтверждающий использование оборудования (установки) в научной деятельности Университета с указанием полученных новых фундаментальных знаний в рамках научных центров (Приложение 3.);

- документ на использование (внедрение), утверждённый проректором по научно-инновационной деятельности (Приложение 4.);

- документ подтверждающий достигнутый научно-технический эффект от внедрения объекта патентного права (Приложение 5.).

**ПОСТАНОВИЛИ:**

на основании представленных подтверждающих документов служебное изобретение: «Устройство для выемки волокнистого материала с боковыми режущими парами», патент №218971, дата государственной регистрации: 21.06.2022, авторы: Васильев О.Н., Соколова М.И., Фёдоров Н.К. эффективно используется (внедрено) в научной деятельности Университета **с 01.09.2023 г.** (написать краткое описание достигнутого эффекта).

**Председатель**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Иванов И.И.

(подпись)

**Секретарь** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сидоров Н.Е.

(подпись)