

Утверждено
приказом ректора
№ 117/зр от 19.10.2020
Приложение № 11

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ

№ 2020-10-02р-16

Заявки на изобретение «Плазменная печь для получения корунда» авторов Белоглазова И.И., Савченкова С.А., Бажина В.Ю., Мустафаева А. С-У., Кисон В.Э., Фурсенко В.В., Лербаум В.В., Анисимова Д.О. Анисимова А.Ю.

(наименование материалов, подлежащих экспертизе, автора (-ов))

Экспертная комиссия факультета переработки минерального сырья (технологии переработки минерального и углеводородного сырья)

(название факультета (научное направление))

в составе председателя заведующего кафедрой металлургии, профессора Бричкина В.Н

(должность, фамилия, имя, отчество)

членов: профессора каф. ХТЭ Дубовикова О.А., доцента каф. ФХ Григорьевой Л.В., доцента каф. АТП Петрова П.А., секретаря, ассистента каф. ФХ Пономаревой М.А.

(должность, фамилия, имя, отчество)

в период с «28» 09 2020г. по «01» 10 2020г.

провела экспертизу материалов Заявки на изобретение «Плазменная печь для получения корунда»

(наименование материалов, подлежащих экспертизе)

на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, и возможности (невозможности) их открытого опубликования, предотвращения преждевременной публикации и разглашения сведений конфиденциального характера и контроль за экспортом продукции в сфере учебной, научной, производственной деятельности.

Руководствуясь Гражданским кодексом Российской Федерации, часть четвертая (раздел VII. Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации) от 18.12.2006 №230-ФЗ (ред. от 18.07.2019), Федеральным законом РФ от 29.07.2004 № 98-ФЗ «О коммерческой тайне», Федеральным законом РФ от 28.08.2001 № 1082 (ред. от 08.08.2019) «Об утверждении перечня сведений, отнесенных к государственной тайне», «Об утверждении Перечня сведений конфиденциального характера», Указом Президента РФ 06.03.1997 № 188 (в ред. Указа Президента РФ от 23.09.2005 № 1111), Федеральным законом РФ от 18.07.1999 № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», «Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки Российской Федерации» (утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.11.2014 № 36с) и «Рекомендациями по проведению экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию» от 29.12.2014 №19-600 ДСП комиссия установила:

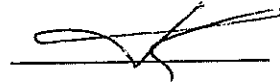
Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, описание футеровки плазменной печи
предназначенной для получения белого корунда

(указываются сведения, содержащиеся в материалах)

не попадают под действие «Перечня сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки Российской Федерации» (утвержден Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.11.2014 № 36с).

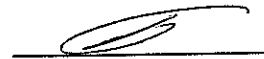
Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, не принадлежат к продукции и объектам экспортного контроля, включенным в контрольные списки, не разглашают сущности и неправомерного использования объектов интеллектуальной собственности и не содержат информацию, составляющую коммерческую тайну. Данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Председатель экспертной комиссии
Университета



В.Л. Трушко

Эксперт по научному направлению
«Технологии переработки минерального
и углеводородного сырья»



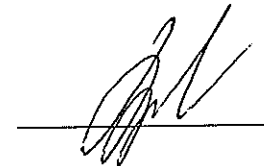
В.Н. Бричкин

Председатель комиссии по
экспортному контролю



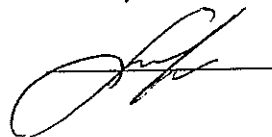
Т.А. Петрова

Начальник отдела
по защите государственной тайны



В.Т. Борзенков

Начальник патентно-
лицензионного отдела



О.В. Трушко

Секретарь
Экспертной комиссии



Е.А. Бикташева