

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ**

№ 2020-12-01р-21

Заявки на изобретение

Способ автоматизированного структурного пересчета линеаментных образов в глубину (Method for automated structural recalculation of lineament images in depth) авторов доцента каф. ГФХМР Мовчана И.Б., доцента каф. ВМ Яковлевой А.А., аспиранта 1-го года обучения каф. ИДГ Шайгаллямовой З.И.

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

Экспертная комиссия геологоразведочного факультета (геологическое картирование, поиски и разведка полезных ископаемых)

(название факультета (научное направление))

в составе председателя профессора кафедры МКиП Алексева В.И.

(должность, фамилия, имя, отчество)

членов доцента каф. ГРМПИ Степанова В.А., доцента каф. Г и ИГ Котюкова П.В., доцента

каф. ГРМПИ Смоленского В.В., секретаря, лаборанта каф. ГФХМР Анащенковой О.И

(должность, фамилия, имя, отчество)

в период с « 18 » ноября 20 20 г. по « 24 » ноября 20 20 г.

провела экспертизу

Заявки на изобретение Способ автоматизированного структурного пересчета линеаментных образов в глубину (Method for automated structural recalculation of lineament images in depth) авторов доцента каф. ГФХМР Мовчана И.Б., доцента каф. ВМ Яковлевой А.А., аспиранта 1-го года обучения каф. ИДГ Шайгаллямовой З.И.

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

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, а именно осуществляют обработку пространственного распределения значений имеющегося скалярного поля оптической плотности с построением полей плотности линеаментов и их дальнейшем преобразованием в трехмерный структурный образ исследуемой территории

(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
«Геологическое картирование, поиски и
разведка полезных ископаемых»**

В.И. Алексеев

**Председатель комиссии по
экспортному контролю**

В.А. Шпенст

**Начальник отдела по защите
государственной тайны**

В.Т. Борзенков

Начальник патентно-лицензионного отдела

О.В. Трушко

**Секретарь Экспертной комиссии
Университета**

Е.А. Бикташева