

Утверждено
приказом ректора
№ 1588 от 13 НОЯ 2020
Приложение № 11

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ**

№ 2020-Д-04р-8

Заявки на изобретение "Состав для изоляции водопритока в скважине" Авторы: Кучина В.Н.,
Нуцковой М.В., Куншина А.А.

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

Экспертная комиссия нефтегазового факультета (нефтегазовое дело: добыча, транспортировка
и хранение)

(название факультета (научное направление))

в составе председателя доцента кафедры ТХНГ Шалыгина А.В.

(должность, фамилия, имя, отчество)

членов: доцента каф. ТХНГ Духневича Л.Н., доцента каф. БС Дмитриева А.Н.,
доцента каф. РНГМ Мардашова Д.В., секретаря, ведущего инженера каф. БС Шершаковой Т.Ф.

(должность, фамилия, имя, отчество)

в период с «22» 09 2020г. по «27» 09 2020г.

провела экспертизу материалов Заявки на изобретение "Состав для изоляции водопритока в
скважине"

(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:

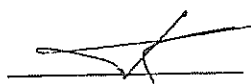
Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, "Состав для изоляции водопритока в скважине", используемый для блокирования водопроявляющих горизонтов. Изобретение относится к области строительства и обслуживания скважин, в частности к жидкостям изолирования межколонных перетоков нефтяных и газовых скважин, осложненных наличием пластов с аномально низким давлением гидроразрыва.

(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
«Нефтегазовое дело: добыча,
транспортировка и хранение»



А.В. Шалыгин

Председатель комиссии по
экспортному контролю



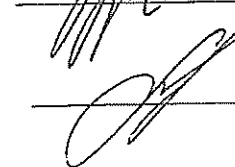
Т.А. Петрова

Начальник отдела
по защите государственной тайны



В.Т. Борзенков

Начальник патентно-
лицензионного отдела



О.В. Трушко

Секретарь
Экспертной комиссии



Е.А. Бикташева