

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ**

№ -

Заявки на изобретение

"Автоматизированный комплекс контроля данных о влиянии топлива на техническое состояние двигателя внутреннего сгорания транспортных средств", авторов: профессора кафедры ТТПиМ Сафиуллина Р.Н., директора - научного руководителя, НЦ "Переработки ресурсов" Пягая И.Н., доцента кафедры ТТПиМ Сафиуллина Р.Р., соискателя Пыркина О.П., студента группы НТС-18 Сорокина К.В.

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

Экспертная комиссия механико-машиностроительного факультета (материаловедение,
машино- и приборостроение)

(название факультета (научное направление))

в составе председателя профессора кафедры машиностроения Иванова С.Л.
(должность, фамилия, имя, отчество)

членов профессора каф. машиностроения В.В Габова, доцента кафедры МитХИ

А.В. Сивенкова, доцента каф. машиностроения А.Д. Халимоненко, секретаря,
инженера-программиста каф. машиностроения Г.Н. Левинтовой

(должность, фамилия, имя, отчество)

в период с « 4 » октября 20 21 г. по « 8 » октября 20 21 г.

провела экспертизу

Заявки на изобретение "Автоматизированный комплекс контроля данных о влиянии топлива на техническое состояние двигателя внутреннего сгорания транспортных средств", авторов: профессора кафедры ТТПиМ Сафиуллина Р.Н., директора - научного руководителя, НЦ "Переработки ресурсов" Пягая И.Н., доцента кафедры ТТПиМ Сафиуллина Р.Р., соискателя Пыркина О.П., студента группы НТС-18 Сорокина К.В.

(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

Изобретение может быть использовано для визуальной демонстрации работы электронных блоков управления двигателем, а в частности для наблюдения за контролем топлива двигателя внутреннего сгорания в реальном времени, позволяющих анализировать механизмы их возникновения и методики моделирования работы двигателя с имитацией различных неисправностей и аварийных ситуаций.

РЛД-ШШФ-
21-156

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**

**Эксперт по научному направлению
«Материаловедение, машино- и приборостроение»**

**Председатель комиссии по экспортному
контролю**

**Начальник отдела по защите
государственной тайны**

Секретарь

В.Л. Трушко

С.Л. Иванов

В.А. Шпенст

В.Т. Борзенков

Е.А. Бикташева