

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ**

№ 2021-03-01р-9

*Заявки на полезную модель*

*"Программа для анализа данных генерации электроэнергии в ветродизельном комплексе с использованием алгоритма SSA на основе языка Python", авторов асп. каф. ОЭ Д.Е. Батуевой и д.т.н., профессора каф. ОЭ Шклярского Я.Э., 4 страницы*

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

Экспертная комиссия энергетического факультета (электро - и теплоэнергетика, электроника)

(название факультета (научное направление))

в составе председателя доцента кафедры ЭиЭМ Устинова Д.А.

(должность, фамилия, имя, отчество)

членов доцент кафедры Э и ЭМ Устинов Д.А., доцент кафедры Т и Т Андреев В.В., доцент кафедры ЭС Денисова О.В., доцент кафедры ОЭ Добуш В.И., секретарь, инженер I категории кафедры ЭиЭМ Коллина Т.А.

(должность, фамилия, имя, отчество)

в период с « 9 » марта 20 21 г. по « 15 » марта 20 21 г.

провела экспертизу

*Заявки на полезную модель "Программа для анализа данных генерации электроэнергии в ветродизельном комплексе с использованием алгоритма SSA на основе языка Python", авторов асп. каф. ОЭ Д.Е. Батуевой и д.т.н., профессора каф. ОЭ Шклярского Я.Э., 4 страницы*

(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 контроля 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 *программа для анализа данных генерации электроэнергии в ветродизельном комплексе с использованием алгоритма SSA, позволяющего разложить временной ряд на простые компоненты: медленные тренды, сезонные и другие периодические или колебательные составляющие, а также шумовые компоненты.*

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  
«Электро - и теплоэнергетика, электроника»**

**Председатель комиссии по  
экспортному контролю**

**Начальник отдела по защите  
государственной тайны**

**Секретарь**



**В.Л. Трушко**

**Д.А. Устинов**

**В.А. Шпенст**

**В.Т. Борзенков**

**Е.А. Бикташева**