

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации базы данных

№ 2023621868

**База данных по укрупнённым показателям эмиссий
загрязняющих веществ при производстве элементов
ветроэнергетических установок и ветроэлектростанций**

Правообладатель: *федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
"Санкт-Петербургский политехнический университет
Петра Великого" (ФГАОУ ВО "СПбПУ") (RU)*

Авторы: *Михеев Павел Юрьевич (RU), Чусов Александр
Николаевич (RU), Политаева Наталья Анатольевна (RU)*

Заявка № 2023621639

Дата поступления 05 июня 2023 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре баз данных 07 июня 2023 г.



Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Ю.С. Zubov



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ
АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства):
2023621868

Дата регистрации: 07.06.2023

Номер и дата поступления заявки:
2023621639 05.06.2023

Дата публикации и номер бюллетеня:
07.06.2023 Бюл. № 6

Контактные реквизиты:
88125526122; tisc@spbstu.ru

Автор(ы):

Михеев Павел Юрьевич (RU),

Чусов Александр Николаевич (RU),

Политаева Наталья Анатольевна (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего

образования "Санкт-Петербургский

политехнический университет Петра Великого"

(ФГАОУ ВО "СПбПУ") (RU)

Название базы данных:

База данных по укрупнённым показателям эмиссий загрязняющих веществ при производстве элементов ветроэнергетических установок и ветроэлектростанций

Реферат:

В базе данных содержатся данные об эмиссиях загрязняющих веществ (диоксида углерода (CO₂экв), диоксида серы (SO₂экв) и фосфатов (PO₄экв) при производстве групп элементов наземных ветроэнергетических установок (ВЭУ) и кабелей ветроэлектростанций (ВЭС). Область применения: возобновляемая энергетика и рациональное природопользование. В частности, для прогнозирования загрязнения окружающей среды при производстве элементов ветроэнергетических установок и ветроэлектростанций. База данных предназначена для определения эмиссий загрязняющих веществ при производстве элементов ВЭУ и ВЭС. Тип ЭВМ: IBM PC - совмест. ПК; ОС: Windows 7 и выше.

Вид и версия системы управления базой данных: Access 2016

Объем базы данных: 660 КБ