

Пермский национальный исследовательский политехнический университет

Протокол № 4

заседания диссертационного совета ДНПИПУ.05.12 от 14 апреля 2023 г.

Состав диссертационного совета: персонифицированное количество 21 человек.

Присутствовали на заседании 16 человек.

Председательствующий: д-р техн. наук Рудакова Нариса Васильевна.

Присутствовали: д-р техн. наук Рудакова Нариса Васильевна, канд. техн. наук Евдиминова Елена Васильевна, д-р техн. наук Понтонов Владимир Зотович (дистанционно), д-р техн. наук Батракова Татьяна Михайловна, д-р мет. наук Вансман Яков Носифович (дистанционно), д-р техн. наук Валкивер Виктор Александрович (дистанционно), д-р техн. наук Глушанкова Ирина Самуиловна, д-р техн. наук Кетов Александр Анатольевич, д-р техн. наук Королев Владимир Николаевич, д-р хим. наук Курячкова Ольга Станиславовна, д-р хим. наук Леснов Андрей Евгеньевич, д-р биол. наук Май Ирина Владиславовна, д-р техн. наук Путин Константин Георгиевич, д-р техн. наук Рыбов Валерий Германович (дистанционно), д-р техн. наук Слюсарь Наталья Николаевна, д-р техн. наук Чертеж Константин Львович (дистанционно).

Повестка дня: Принятие к защите диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата технических наук Жулановой Алёны Евгеньевны на тему «Ресурсосберегающие способы утилизации лигниносодержащих отходов целлюлозно-бумажных производств» специальности 1.6.21. Геоэкология, выполненной в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» на кафедре «Охрана окружающей среды», под научным руководством доктора технических наук, профессора, Глушанковой Ирины Самуиловны.

Слушали: председателя комиссии диссертационного совета д-ра техн. наук Пугина Константина Георгиевича.

Постановили:

1. Диссертационная работа Жулановой Алёны Евгеньевны соответствует специальности 1.6.21. Геоэкология и профилю совета ДНПИПУ.05.12.
2. Принять к защите диссертацию Жулановой Алёны Евгеньевны на тему «Ресурсосберегающие способы утилизации лигниносодержащих отходов целлюлозно-бумажных производств», защиту назначить на «15» июня 2023 г. (в 10.00).
3. Утвердить официальных оппонентов:
 - Свергузову Светлану Васильевну, д-ра техн. наук, профессора, профессора кафедры промышленной экологии ФГБОУ ВО «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» (г. Белгород);
 - Шатрову Анастасию Сергеевну, канд. техн. наук, научного сотрудника лаборатории экологического мониторинга природных и техногенных сред ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет» (г. Иркутск).
4. Утвердить ведущую организацию: ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (г. Казань).
5. Утвердить список адресов для рассылки автореферата диссертации.
6. Разрешить соискателю печать и рассылку автореферата диссертации.
7. Ученому секретарю, на основании письменного заявления соискателя, передать информацию о защите диссертации для размещения в сети «Интернет» на официальном сайте ПНИПУ и для размещения на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии не позднее 15 апреля 2023 г.

Результаты голосования: «за» - 16; «против» - нет; «воздержались» - нет.

Председатель диссертационного совета
д-р техн. наук, проф.

Ученый секретарь диссертационного совета
канд. техн. наук, доц.



 /Л.В. Рудакова

 /Е.В. Калинина