

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ухтинский государственный технический университет»
(УГТУ)
ПРОТОКОЛ
заседания диссертационного совета Д 212.291.02

от 10.10.2018

№ 21

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 20 человек. Присутствовали на заседании 14 человек.

Председатель: д-р техн. наук, профессор Цхадая Николай Денисович

Присутствовали: д-р техн. наук, профессор Цхадая Николай Денисович; д-р техн. наук, профессор Быков Игорь Юрьевич; канд. техн. наук Борейко Дмитрий Андреевич; д-р техн. наук, профессор Агиней Руслан Викторович; д-р техн. наук, профессор Крапивский Евгений Исаакович; д-р техн. наук, профессор Кузьбожев Александр Сергеевич; д-р техн. наук, профессор Кучерявый Василий Иванович, д-р техн. наук Ланина Татьяна Дмитриевна; д-р физ.-мат. наук, профессор Некучаев Владимир Орович; д-р техн. наук Рузин Леонид Михайлович; д-р техн. наук, профессор Хегай Валерий Константинович; д-р техн. наук, доцент Чупров Илья Федорович; д-р техн. наук Шарьгин Александр Михайлович; д-р техн. наук, профессор Ягубов Зафар Хангусейн оглы

1. Слушали:

Чупрова И. Ф. – председателя экспертной комиссии.

Комиссия диссертационного совета Д 212.291.02 на базе Ухтинского государственного технического университета в составе: председателя д-р техн. наук, доцента Чупрова Илью Федоровича и членов экспертной комиссии: д-р техн. наук, профессора Быкова Игоря Юрьевича и д-р техн. наук, профессора Шайдакова Владимира Владимировича, в соответствии с п. 31 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 10 ноября 2017, № 1093, на основании ознакомления с кандидатской диссертацией Павловой Прасковьи Леонидовны и состоявшегося обсуждения приняла следующее заключение:

Соискатель ученой степени кандидата технических наук Павлова Прасковья Леонидовна соответствует требованиям пп. 2-3 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства России от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. от 28.08.2017), необходимым для допуска его диссертации к защите.

Диссертация на тему «Разработка термоэлектрического экранного модуля управления процессом теплообмена скважин в многолетнемёрзлых породах» в полной мере соответствует специальности по специальности 05.02.13 – Машины, агрегаты и процессы (нефтегазовая отрасль), к защите по которой представлена работа.

Основные положения и выводы диссертационного исследования в полной мере изложены в 25 научных работах, опубликованных Павловой Прасковьи Леонидовны, в том числе 12 из них в изданиях «Перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук».

Представленные соискателем сведения об опубликованных им работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, достоверны.

Оригинальность содержания диссертации составляет не менее 80 % от общего объема текста; цитирование оформлено корректно; заимствованного материала, использованного в диссертации без ссылки на автора либо источник заимствования, не обнаружено; научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов, не выявлено.

Результаты диссертационного исследования имеют научную и практическую значимость и имеют существенное значение для развития страны.

Комиссия рекомендует:

Принять к защите на диссертационном совете Д 212.291.02 кандидатскую диссертацию Павловой Прасковьи Леонидовны на тему «Разработка термоэлектрического экранного модуля управления процессом теплообмена скважин в многолетнемёрзлых породах» по специальности 05.02.13 – Машины, агрегаты и процессы (нефтегазовая отрасль).

Утвердить официальными оппонентами:

– доктора технических наук, Гаррис Нину Александровну, профессора кафедры «Гидрогазодинамика трубопроводных систем и гидромашин» ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»;

– кандидата технических наук, Васильева Сергея Ивановича, доцента, инженера ООО «Нефтегазобезопасность».

Утвердить в качестве ведущей организации Институт горного дела им. Н. А. Чинакала СО РАН, г. Новосибирск, Россия.

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию Павловой Прасковьи Леонидовны;
2. Рекомендовать автореферат диссертации к опубликованию;
3. Назначить в качестве официальных оппонентов по диссертации Павловой Прасковьи Леонидовны:

Леонидовны:

– доктора технических наук, Гаррис Нину Александровну, профессора кафедры «Гидрогазодинамика трубопроводных систем и гидромашин» ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»;

– кандидата технических наук, Васильева Сергея Ивановича, доцента, инженера ООО «Нефтегазобезопасность».

4. Назначить ведущей организацией Институт горного дела им. Н. А. Чинакала СО РАН, г. Новосибирск, Россия;

5. Назначить дату защиты – 13 декабря 2018 г.;

6. Утвердить список рассылки автореферата.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель совета



Цхадая Николай Денисович

Ученый секретарь



Борейко Дмитрий Андреевич