

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ухтинский государственный технический университет»
(УГТУ)

ПРОТОКОЛ
заседания диссертационного совета Д 212.291.02

от 19.04.2019

№ 7

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 19 человек.
Присутствовали на заседании 13 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 Агинея Руслан Викторович; 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 Шарыгин 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 Хегая Валерия Константиновича, 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:

1.1. Соискатель ученой степени кандидата технических наук Павлова Прасковья Леонидовна соответствует требованиям пп. 2-3 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства России от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. от 01.10.2018), необходимым для допуска его диссертации к защите.

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

1.3. Основные положения и выводы диссертационного исследования в полной мере изложены в 25 научных работах, опубликованных Павловой Прасковьи Леонидовны, в том числе 10 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», а также 2 – в

международных базах цитирований Web of Science и SCOPUS. Представленные соискателем сведения об опубликованных им работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, достоверны.

1.4. 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.

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

1.6. 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 подъемной колонны нефтяных скважин» 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 гидромашины» ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»;

кандидата технических наук Полозкова Кима Александровича, заведующего сектором ООО «Газпром ВНИИГАЗ».

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

2. 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:

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

- кандидата технических наук Полозкова Кима Александровича, заведующего сектором ООО «Газпром ВНИИГАЗ».

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

5. Назначить дату защиты – 20 июня 2019 г.

6. Утвердить список рассылки автореферата.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 13, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель совета

Цхадая Николай Денисович

Ученый секретарь

Борейко Дмитрий Андреевич