

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА №2 заседания диссертационного совета Д 212.291.02 от 09.07.2014

Председатель - Н. Д. Цхадая
Секретарь - М. М. Бердник

Присутствовали

15 человек: Цхадая Н.Д. – председатель диссертационного совета, Быков И.Ю. – заместитель председателя, Бердник М.М. – ученый секретарь, Агинец Р.В., Андронов И.Н., Кузьбожев А.С., Кучерявый В.И., Ланина Т.Д., Некучаев В.О., Рузин Л.М., Шарыгин А.М., Шарыгин В.М., Хегай В.К., Чупров И.Ф., Ягубов З.Х.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Предварительное рассмотрение диссертации по специальности 25.00.19 – Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ «Развитие методов оценки устойчивости газопроводов в многолетнемерзлых грунтах» (соискатель Шишкин Иван Владимирович). Доклад председателя экспертной комиссии, д.т.н. З.Х. Ягубова

СЛУШАЛИ:

З.Х. Ягубова – Соискатель ученой степени кандидата технических наук Шишкин И.В. соответствует требованиям пп. 2-3 Положения о порядке присуждения ученых степеней (утв. Постановлением Правительства России от 24.09.2013 г. №842), необходимым для допуска его диссертации к защите. Диссертация на тему «Развитие методов оценки устойчивости газопроводов в многолетнемерзлых грунтах» в полной мере соответствует специальности 25.00.19 – Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ, к защите по которой представлена работа. Основные положения и выводы диссертационного исследования в полной мере изложены в 16 научных работах, опубликованных Шишкиным Иваном Владимировичем, в том числе в 5 публикациях в изданиях «Перечня ведущих периодических изданий ВАК». Представленные соискателем сведения об опубликованных им работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, достоверны. Оригинальность содержания диссертации составляет не менее 90% 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 вносят вклад в развитие науки.

Комиссия рекомендует:

- Принять к защите на диссертационном совете Д 212.291.02 кандидатскую диссертацию Шишкина Ивана Владимировича на тему: «Развитие методов оценки устойчивости газопроводов в многолетнемерзлых грунтах» по специальности 25.00.19 – Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ.

- Утвердить официальными оппонентами:

- доктора технических наук, профессора Земенкова Юрия Дмитриевича, заведующего кафедрой «Транспорт углеводородных ресурсов» ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный нефтегазовый университет»
- кандидата технических наук Юшманова Валерия Николаевича, начальника производственно-диспетчерской службы ООО «Газпром трансгаз Ухта»

- Утвердить в качестве ведущей организации ФГБОУ ВПО «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный, г. Санкт-Петербург».

ПОСТАНОВИЛИ:

2.1. Принять к защите диссертацию Шишкина И.В.;

2.2. Рекомендовать автореферат диссертации к опубликованию;

2.3. Назначить в качестве официальных оппонентов:

- доктора технических наук, профессора Земенкова Юрия Дмитриевича, заведующего кафедрой «Транспорт углеводородных ресурсов» ФГБОУ ВПО «Тюменский государственный нефтегазовый университет»

- кандидата технических наук Юшманова Валерия Николаевича, начальника производственно-диспетчерской службы ООО «Газпром трансгаз Ухта»

2.4. Назначить ведущей организацией ФГБОУ ВПО «Национальный минерально-сырьевой университет «Горный (г. Санкт-Петербург);

2.5. Назначить дату защиты – 22 октября 2014 г.;

2.6. Утвердить список рассылки автореферата.

Председатель

Н. Д. Цхадая

Секретарь

М. М. Бердник

Выписка верна

Ученый секретарь дисс. совета



М.М. Бердник