

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

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания диссертационного совета Д 212.291.02**

г. Ухта, УГТУ, «конференц-зал», 14:00

05 сентября 2020 г.

№ 14

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 23 человек. Присутствовали на заседании 17 человек, из них 6 – принимали участие в обычном режиме и находились в месте проведения заседания, 11 – принимали участие дистанционно с обеспечением аудиовизуального контакта.

**Председатель:** доктор технических наук, профессор Р. В. Агинец.

**Присутствовали:**

**в месте проведения заседания** – д-р техн. наук Агинец Р. В.; д-р техн. наук Быков И. Ю.; канд. техн. наук Борейко Д. А.; д-р техн. наук Кузьбожев А. С.; д-р физ.-мат. наук Некучаев В. О.; д-р техн. наук Чупров И. Ф.;

**дистанционно с обеспечением аудиовизуального контакта** – д-р техн. наук Зорин А. Е.; д-р техн. наук Иванов С. Л.; д-р техн. наук Китаев С. В.; д-р техн. наук Коробков Г. Е.; д-р геол.-минерал. наук Крапивский Е. И.; д-р техн. наук Ланина Т. Д.; д-р техн. наук Сердюк Н. И.; д-р техн. наук Семин В. И.; д-р техн. наук Хегай В. К.; д-р техн. наук Шайдаков В. В.; д-р техн. наук Ямалиев В. У.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Защита диссертации Лютоева Александра Анатольевича «Высокоградиентный магнитный сепаратор для очистки пластовых вод от нефтезагрязнений с использованием нанодисперсного магнетита», на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.13 – Машины, агрегаты и процессы (нефтегазовая отрасль) принята к защите.

**Официальные оппоненты по диссертации:**

д-р техн. наук Булыжев Евгений Михайлович;  
канд. техн. наук Каратаев Оскар Робиндарович.

**Ведущая организация:**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет», г. Уфа.

СЛУШАЛИ:

доклад Лютоева Александра Анатольевича.

ВЫСТУПИЛИ:

члены диссертационного совета: Кузьбожев А. С., Некучаев В. О., Ланина Т. Д., Шайдаков В. В., Коробков Г. Е. – с вопросами к соискателю по содержанию представленной к защите диссертации;

научный руководитель, профессор кафедры «Машины и оборудование нефтяной и газовой промышленности» ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет», д-р техн. наук, профессор Быков Игорь Юрьевич – с положительным отзывом на диссертацию Лютоева А. А.;

ученый секретарь диссертационного совета, канд. техн. наук Борейко Д. А. – зачитав положительные заключения ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет» на представленную к защите диссертацию; положительный отзыв на диссертацию ведущей организации – ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», (г. Уфа); а также обзор отзывов на автореферат диссертации;

официальный оппонент, доктор технических наук Булыжев Евгений Михайлович – с положительным отзывом на диссертацию соискателя;

официальный оппонент, кандидат технических наук Каратаев Оскар Робиндарович – с положительным отзывом на диссертацию соискателя;

члены диссертационного совета: Некучаев В. О., Кузьбожев А. С., Чупров И. Ф., Шайдаков В. В. – в рамках научной дискуссии с положительным отзывом на диссертацию соискателя;

ученый секретарь диссертационного совета, канд. техн. наук Борейко Д. А. – огласив результаты голосования по вопросу о присуждении соискателю ученой степени кандидата технических наук.

ПОСТАНОВИЛИ:

присудить Лютоеву Александру Анатольевичу ученую степень кандидата технических наук по специальности 05.02.13 – Машины, агрегаты и процессы (нефтегазовая отрасль).

Результаты голосования: «за» - 17, «против» - 0. Не участвовавших в голосовании членов совета – нет.

Заместитель председателя совета,  
д-р техн. наук, профессор



Р. В. Агинея

Ученый секретарь совета,  
канд. техн. наук



Д. А. Борейко