

**Решение заседания
Диссертационного совета 24.2.419.03, созданного
на базе Тюменского индустриального университета
о приеме диссертации к защите**

Саврея Дмитрия Юрьевича, по рассмотрению диссертационной работы на тему «Выравнивание профиля приёмистости паронагнетательных скважин с применением осадкообразующих составов в процессе разработки месторождений высоковязких нефтей» по специальности 2.8.4. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

от 23 июня 2026 года, протокол № 12

Присутствовали: 16 из 21 члена диссертационного совета

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (полностью)	Ученая степень	Шифр специальности в совете	Отрасль наук в совете	Присутствие
1.	Курбанов Яраги Маммаевич	Доктор технических наук	2.8.2.	Технические науки	Присутствовал
2.	Грачев Сергей Иванович	Доктор технических наук	2.8.4.	Технические науки	Присутствовал
3.	Пономарева Татьяна Георгиевна	Кандидат технических наук	2.8.5.	Технические науки	Присутствовал
4.	Бастриков Сергей Николаевич	Доктор технических наук	2.8.2.	Технические науки	Присутствовал
5.	Земенкова Мария Юрьевна	Доктор технических наук	2.8.5.	Технические науки	Присутствовал
6.	Иванов Вадим Андреевич	Доктор технических наук	2.8.5.	Технические науки	Присутствовал
7.	Кузнецов Владимир Григорьевич	Доктор технических наук	2.8.2.	Технические науки	Присутствовал
8.	Леонтьев Сергей Александрович	Доктор технических наук	2.8.4.	Технические науки	Присутствовал
9.	Мулявин Семен Федорович	Доктор технических наук	2.8.4.	Технические науки	Присутствовал
10.	Овчинников Василий Павлович	Доктор технических наук	2.8.2.	Технические науки	Присутствовал
11.	Сохошко Сергей Константинович	Доктор технических наук	2.8.4.	Технические науки	Присутствовал
12.	Спасилов Виктор Максимович	Доктор технических наук	2.8.2.	Технические науки	Присутствовал
13.	Стрекалов Александр Владимирович	Доктор технических наук	2.8.4.	Технические науки	Присутствовал
14.	Тарасенко Александр Алексеевич	Доктор технических наук	2.8.5.	Технические науки	Присутствовал
15.	Федоров Константин Михайлович	Доктор физ.-мат. Наук	2.8.4.	Физ.-мат. наук	Присутствовал
16.	Шабаров Александр Борисович	Доктор технических наук	2.8.5.	Технические науки	Присутствовал

Слушали:

Сообщение комиссии о диссертации Саврея Дмитрия Юрьевича, по рассмотрению диссертационной работы на тему «Выравнивание профиля приёместности паронагнетательных скважин с применением осадкообразующих составов в процессе разработки месторождений высоковязких нефтей» по специальности 2.8.4. Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений, выполненной на кафедре «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений и подземная гидромеханика» в ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет».

Научный руководитель – Чупров Илья Федорович, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений и подземная гидромеханика», ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет».

Решили:

1. Принять к защите диссертационную работу Саврея Дмитрия Юрьевича.
2. Назначить официальных оппонентов по кандидатской диссертации:

Гиляева Гани Гайсиновича – доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой нефтегазового дела имени профессора Г.Т. Вартумяна факультета нефти, газа и энергетики (ФНГЭ) ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический университет», г. Краснодар;

Калинина Станислава Александровича – кандидата технических наук, начальника отдела специальных исследований ООО «Газпромнефть НТЦ» ИЦ «Геосфера», г. Тюмень.

3. Назначить ведущей организацией – ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», г. Уфа
4. Назначить дату защиты диссертации – «24» сентября 2026 г.
5. Разрешить в печать на правах рукописи автореферат.
6. Утвердить дополнительный список организаций и лиц для рассылки автореферата.

Голосовали «За» - единогласно.

Председатель диссертационного
совета 24.2.419.03

Я.М. Курбанов

Ученый секретарь диссертационного
совета, 24.2.419.03

Т.Г. Пономарева

