

Протокол № 11
заседания диссертационного совета Д ПНИПУ 05.18
от 18.10.2023 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 16 человек.
Присутствовали на заседании 12 человек.

Председатель диссертационного совета: доктор технических наук, доцент Модорский Владимир Яковлевич.

Члены диссертационного совета: доктор технических наук, профессор Карманов Вадим Владимирович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Нихамкин Михаил Шмерович; доктор технических наук, профессор Бирюков Василий Иванович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Волков Дмитрий Иванович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Кривошеев Игорь Александрович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Макаров Владимир Федорович (дистанционно); доктор физико-математических наук, профессор Паньков Андрей Анатольевич (дистанционно); доктор технических наук, доцент Переверзев Павел Петрович (дистанционно); доктор технических наук, профессор Сальников Алексей Федорович (дистанционно); доктор технических наук Сипатов Алексей Матвеевич (дистанционно); доктор технических наук, профессор Сиротенко Людмила Дмитриевна (дистанционно).

Повестка дня: Принятие к защите диссертационной работы Халтурина Олега Александровича «Повышение долговечности резьбовых соединений бурильных труб на основе моделирования и выбора рационального момента затяжки при сборке», выполненной в ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» под научным руководством доктора технических наук, доцента Песина Михаила Владимировича на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.5.6. Технология машиностроения.


Слушали: председателя комиссии доктора технических наук, профессора Сиротенко Людмилу Дмитриевну.

Постановили:

1. Диссертационная работа Халтурина О.А. соответствует научной специальности 2.5.6. Технология машиностроения.
2. Утвердить официальных оппонентов:
 - Тамаркин Михаил Аркадьевич, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Технология машиностроения» ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет», г. Ростов-на-Дону;
 - Афонин Андрей Николаевич, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры «Информационные и робототехнические системы» ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»), г. Белгород.
3. Утвердить ведущую организацию: ФГАОУ ВО «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина», г. Москва.
4. Утвердить список адресов для рассылки автореферата.
5. Защиту назначить на «22» декабря 2023 г., в 12.00.
6. Комиссии подготовить проект заключения по диссертации.
7. Ученому секретарю совета направить текст объявления на официальные сайты Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» и Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России.
8. Соискателю разрешить печать и рассылку автореферата.

Результаты голосования: «за» – 12, «против» – 0, «воздержался» – 0.

Председатель _____

 Модорский Владимир Яковлевич

Нихамкин Михаил Шмерович