

## Протокол № 4

заседания диссертационного совета Д ПНИПУ.05.13

от 18.10.2022 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 15 человек.

Присутствовали на заседании 10 человек.

**Председатель:** д-р техн. наук, проф. Щицын Юрий Дмитриевич.

**Присутствовали:** д-р техн. наук, проф. Щицын Юрий Дмитриевич; д-р техн. наук Трушников Дмитрий Николаевич; д-р техн. наук, проф. Беленький Владимир Яковлевич; д-р техн. наук, проф. Кривоносова Екатерина Александровна; д-р техн. наук, доц. Ольшанская Татьяна Васильевна; канд. техн. наук, доц. Федосеева Елена Михайловна; д-р техн. наук, проф. Симонов Юрий Николаевич; д-р техн. наук, проф. Шацов Александр Аронович; д-р техн. наук, доц. Каменева Анна Львовна; д-р физ.-мат. наук, проф. Спивак Лев Волькович.

**Повестка дня:** Принятие к защите диссертационной работы Карташева Максима Федоровича «Трехмерная электродуговая наплавка сплава ВТ6 плавящимся электродом», выполненной в ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», на кафедре «Сварочное производство, метрология и технология материалов», под научным руководством д-ра техн. наук Трушникова Дмитрия Николаевича, на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии.

**Слушали:** председателя комиссии диссертационного совета, доктора технических наук, профессора Кривоносову Екатерину Александровну по диссертации Карташева Максима Федоровича «Трехмерная электродуговая наплавка сплава ВТ6 плавящимся электродом».


**Постановили:**

1. Диссертационная работа Карташева Максима Федоровича соответствует специальности 2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии и профилю диссертационного совета Д ПНИПУ.05.13;
2. Утвердить официальных оппонентов:
  - Мелюков Валерий Васильевич, доктор технических наук, профессор, директор ООО «Вятский аттестационный центр», город Киров;
  - Рубцов Валерий Евгеньевич, кандидат физико-математических наук, заведующий лабораторией контроля качества материалов и конструкций, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук, город Томск;
3. Утвердить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ», город Москва;
4. Разрешить соискателю печать и рассылку автореферата;
5. Защиту диссертации назначить на «23» декабря 2022 года;
6. Экспертной комиссии подготовить проект заключения по диссертации;
7. Ученому секретарю диссертационного совета разместить объявление о защите на официальном сайте ПНИПУ.

**Результаты голосования**

«за» – 10, «против» – 0.

Председатель диссертационного совета

 Щицын Юрий Дмитриевич

Ученый секретарь диссертационного совета

 Федосеева Елена Михайловна