

Протокол №7

заседания диссертационного совета 24.2.345.03
при Нижегородском государственном техническом университете
им. Р.Е. Алексеева

от 01.08.2023 г.

Повестка дня

Прием к защите диссертации Прусова Евгения Сергеевича «Развитие научных основ создания литых комплексно-армированных алюмоматричных композиционных материалов для отливок ответственного назначения» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 2.6.3 – Литейное производство.

ПРИСУТСТВОВАЛИ

д.т.н., профессор Леушин И.О. (2.6.3); д.т.н., профессор Хлыбов А.А. (2.6.1); д.т.н., профессор Пачурин Г.В. (2.6.1); д.т.н., профессор Гаврилов Г.Н. (2.6.1); д.т.н., профессор Деев В.Б. (2.6.3); д.т.н., доцент Коровин В.А. (2.6.3); д.т.н., профессор Матвеев Ю.И. (2.6.1); д.т.н., профессор Плохов С.В. (2.6.3); д.т.н., с.н.с. Мишакин В.В. (2.6.1); д.т.н., профессор Кабалдин Ю.Г. (2.6.1); д.т.н., профессор Кошелев О.С. (2.6.3); д.т.н., профессор Илларионов И.Е. (2.6.3); д.т.н., профессор Сафронов Н.Н. (2.6.3); к.т.н., доцент Нуждина Т.В. (2.6.1).

Всего 14 членов совета из 19, в том числе 7 докторов наук по специальности 2.6.3 – Литейное производство и 6 докторов наук по специальности 2.6.1 – Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов.

СЛУШАЛИ

Экспертное заключение комиссии по диссертации Прусова Е.С. в составе д.т.н., проф. Плохова С.В. (председатель); д.т.н., проф. Изотова В.А., д.т.н., проф. Илларионова И.Е.; д.т.н., проф. Кошелева О.С.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить заключение экспертной комиссии о соответствии диссертации Прусова Е.С. паспорту научной специальности 2.6.3 – Литейное производство.

2. Принять представленную диссертацию Прусова Евгения Сергеевича «Развитие научных основ создания литых комплексно-армированных алюмоматричных композиционных материалов для отливок ответственного назначения» на соискание ученой степени доктора технических наук к защите в диссертационном совете 24.2.345.03 по специальности 2.6.3 – Литейное производство.

3. В качестве официальных оппонентов назначить:

- **Белова Николая Александровича**, доктора технических наук, профессора, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», главного научного сотрудника кафедры «Обработка металлов давлением», г. Москва;

- **Кидалова Николая Алексеевича**, доктора технических наук, профессора, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет», заведующего кафедрой «Машины и технология литейного производства», г. Волгоград;

- **Шаткульского Александра Анатольевича**, доктора технических наук, профессора, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева», заведующего кафедрой «Материаловедение, литье и сварка», г. Рыбинск.

Назначить ведущую организацию – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург.

4. Назначить дату защиты 24 ноября 2023 года.
5. Утвердить список организаций и лиц для рассылки автореферата.
6. Разрешить печать автореферата на правах рукописи в количестве 100 экземпляров.
7. Поручить комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации Прусова Е.С. подготовить проект заключения по диссертации.
8. Представить в Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации для размещения на официальном сайте ВАК и разместить автореферат диссертации в Единой государственной информационной системе мониторинга (ЕГИСМ).
9. Разместить на сайте НГТУ им. Р.Е. Алексеева текст объявления о защите и автореферат диссертации.

На заседании присутствовало 14 чел. Результаты голосования:

«за» – 14 чел.; против – «0» чел.; воздержалось – «0» чел.

Председатель диссертационного
совета 24.2.345.03
д.т.н., профессор
Ученый секретарь диссертационного
совета 24.2.345.03, к.т.н., доцент



Handwritten signature in blue ink.

И.О. Леушин

Т.В. Нуждина