

ПРОТОКОЛ № 2/р

Заседания диссертационного совета 24.2.353.02

на базе федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Орловский государственный университет
имени И.С. Тургенева»

от «10» февраля 2026 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 14 из 19 членов диссертационного совета: Голенков Вячеслав Александрович, д.т.н., профессор, 2.5.7. (технические науки (председатель); Поляков Роман Николаевич, д.т.н., доцент, 2.5.2 (технические науки) (заместитель председателя); Кожус Ольга Геннадьевна, к.т.н., 2.5.5. (ученый секретарь); Баранов Юрий Николаевич, д.т.н., доцент, 2.5.5. (технические науки); Барсуков Геннадий Валерьевич, д.т.н., профессор, 2.5.5. (технические науки); Дорохов Даниил Олегович, д.т.н., доцент, 2.5.7. (технические науки); Корнеев Андрей Юрьевич, д.т.н., доцент, 2.5.2. (технические науки) Коробко Андрей Викторович, д.т.н., профессор, 2.5.2. (технические науки); Радченко Сергей Юрьевич, д.т.н., профессор, 2.5.7. (технические науки); Савин Леонид Алексеевич, д.т.н., профессор, 2.5.2. (технические науки); Фроленкова Лариса Юрьевна, д.т.н., доцент, 2.5.7. (технические науки); Черепенько Аркадий Анатольевич, д.т.н., 2.5.5. (технические науки); Чернышев Владимир Иванович, д.т.н., профессор, 2.5.2. (технические науки); Шоркин Владимир Сергеевич, д.ф.-м.н., профессор, 2.5.5. (технические науки).

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: председатель диссертационного совета, д.т.н., профессор Голенков В.А.

Сообщение председательствующего Голенкова В.А. о наличии кворума и правомочности заседания

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение и прием диссертации Низмеева Александра Александровича на тему: «Повышение эффективности технологии радиального обжатия при получении заготовок в машиностроении» по специальности 2.5.7 Технологии и машины обработки давлением (технические науки).

2. Утверждение официальных оппонентов и ведущей организации. Утверждение списка адресов рассылки автореферата. Утверждение даты защиты диссертации.

СЛУШАЛИ ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ: сообщение члена экспертной комиссии, д.т.н., профессора Радченко Сергея Юрьевича о диссертации Низмеева Александра Александровича, представленной на соискание ученой

степени кандидата технических наук по специальности 2.5.7 Технологии и машины обработки давлением (технические науки).

Комиссия дала **закключение** о соответствии темы и содержания диссертации научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации, в котором отмечает актуальность темы, конкретное личное участие соискателя в получении результатов, теоретическую и практическую значимость, полноту изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, выполнение требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пп. 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней, и о соблюдении требований, установленных п.15 Положения.

ПОСТАНОВИЛИ ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ:

1. Заключение экспертной комиссии утвердить (приложение №1 к настоящему протоколу).
2. Диссертационную работу Низмеева Александра Александровича признать соответствующей профилю диссертационного совета по специальности 2.5.7 Технологии и машины обработки давлением (технические науки).

СЛУШАЛИ ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ: сообщение члена экспертной комиссии, д.т.н., профессора Радченко Сергея Юрьевича об утверждении официальных оппонентов, ведущей организации, списка адресов рассылки автореферата и даты защиты диссертации Низмеева Александра Александровича, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.7 Технологии и машины обработки давлением (технические науки).

ПОСТАНОВИЛИ ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ:

1. Назначить официальными оппонентами:
 - **Сосенушкина Евгения Николаевича**, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой композиционных материалов ФГАОУ ВО «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (г. Москва);
 - **Белокурова Олега Александровича**, кандидата технических наук, доцента кафедры МТ-6 «Технологии обработки давлением» ФГАОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана» (г. Москва).
2. Утвердить ведущей организацией федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» (г. Самара), на основании письменного согласия.
3. Утвердить список рассылки автореферата, разрешить печатание автореферата на правах рукописи (приложение №2 к настоящему протоколу).

4. Защиту назначить на 14 апреля 2026 года в 13:30 часов в аудитории 212 учебного корпуса №11 ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева».

5. Введение в состав диссертационного совета дополнительных членов для проведения защиты диссертации Низмеева Александра Александровича не требуется.

6. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Низмеева Александра Александровича комиссии в составе: д.т.н., профессора Голенкова Вячеслава Александровича, д.т.н., профессора Радченко Сергея Юрьевича, д.т.н., доцента Фроленковой Ларисы Юрьевны.

7. Представить в Минобрнауки РФ для размещения на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки РФ текст объявления о защите диссертации Низмеева Александра Александровича и электронную копию автореферата диссертации в соответствии с требованиями п. 26 Положения о порядке присуждения ученых степеней (утверждено постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г., №842).

8. Разместить объявление о защите диссертации Низмеева Александра Александровича и дополнительную информацию (электронную копию автореферата диссертации, электронную копию настоящего протокола, сведения об официальных оппонентах и ведущей организации) в соответствующем разделе официального сайта ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева».

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: 14 присутствовало, «за» - 14, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель
Диссертационного совета
24.2.353.02, д.т.н., проф.



Голенков В.А.

Ученый секретарь
Диссертационного совета
24.2.353.02, к.т.н.



Кожус О.Г.