

**Протокол № 2**  
заседания диссертационного совета Д 999.211.02  
от 14 октября 2020 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек.  
Присутствовали на заседании 16 человек.

**Председатель:** академик РАН, доктор технических наук, профессор Матвеев Валерий

**Присутствовали:** доктор технических наук, профессор, академик РАН Матвеев Валерий Павлович, доктор технических наук, профессор Труфанова Наталия Михайловна, доктор технических наук, доцент Щербинин Алексей Григорьевич, доктор технических наук, профессор Аношкин Александр Николаевич, доктор технических наук, профессор Бояршинов Михаил Геннадьевич, доктор физико-математических наук, профессор Вильдеман Валерий Эрвинович, доктор физико-математических наук, доцент Зуев Андрей Леонидович, доктор физико-математических наук Лебедев Александр Владимирович, доктор физико-математических наук, профессор Наймарк Олег Борисович, доктор физико-математических наук, доцент Паньков Андрей Анатольевич, доктор физико-математических наук, профессор Роговой Анатолий Алексеевич, доктор физико-математических наук Свистков Александр Львович, доктор технических наук Сметанников Олег Юрьевич, доктор физико-математических наук, профессор Трусов Петр Валентинович, доктор технических наук, ст. научный сотрудник Хрипченко Станислав Юрьевич, доктор физико-математических наук, профессор Шардаков Игорь Николаевич

**Повестка дня:** Принятие к защите диссертации Староверова Олега Александровича «Деформирование и разрушение полимерных композитов в условиях комплексных механических воздействий», выполненной в ФГБОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела (научный руководитель – доктор физико-математических наук, профессор Вильдеман Валерий Эрвинович).

**Слушали:** Председателя комиссии совета, академика РАН, доктора технических наук, профессора Матвеев Валерия Павловича (Зачитывает заключение о предварительном рассмотрении диссертационной работы).

**Постановили:**

1. Диссертационная работа Староверова О.А. соответствует специальности 01.02.04 – Механика деформируемого твердого тела, профилю совета Д 999.211.02.
2. Утвердить официальных оппонентов:
  - Сапожников Сергей Борисович, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры технической механики Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»,
  - Федулов Борис Никитович, доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник Центра проектирования, производственных технологий и материалов Автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования «Сколковский институт науки и технологий».
3. Утвердить ведущую организацию: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт машиноведения им. А.А. Благонравова Российской академии наук (ИМАШ РАН) (г. Москва).
4. Утвердить список адресов для рассылки автореферата.
5. Защиту назначить на «18» декабря 2020 г.
6. Комиссии по защите диссертации проект заключения по диссертации.
7. Ученому секретарю диссертационного совета направить текст объявления на официальный сайт ВАК и ПНИПУ.
8. Соискателю диссертации направить и рассылку автореферата.

Председатель

Матвеев Валерий Павлович

Ученый секретарь

Щербинин Алексей Григорьевич