

ПРОТОКОЛ № 8

заседания диссертационного совета 24.1.075.01
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института машиноведения им. А.А. Благодного Российской академии наук
от 26 сентября 2023 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 14 членов диссертационного совета из 17 (кворум имеется).

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Защита диссертации Ляном И.П. на тему «Поддержание резонансных режимов работы транспортно-технологических вибрационных машин при переменных параметрах обрабатываемого материала», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.5.2. Машиноведение (технические науки).

СЛУШАЛИ: 1. Защиту диссертации Ляна И.П. на тему «Поддержание резонансных режимов работы транспортно-технологических вибрационных машин при переменных параметрах обрабатываемого материала», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по научной специальности 2.5.2. Машиноведение (технические науки).

Научный руководитель – д.т.н., профессор Пановко Григорий Яковлевич

Оппоненты:

1. Муницын Александр Иванович доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Робототехника, мехатроника, динамика и прочность машин» Национального исследовательского университета «МЭИ», г. Москва.
2. Румянцев Сергей Алексеевич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Естественнонаучные дисциплины» Уральского государственного университета путей сообщения, г. Екатеринбург.

Ведущая организация: - Научно-производственная корпорация «Механобр-Техника», г. Санкт-Петербург.

Вопросы задавали: д.т.н. Гринчар Н.Г. (2 вопроса), д.ф.-м.н. Карпенко А.П. (2 вопроса), д.т.н. Саяпин С.Н., д.т.н. Филиппов Г.С., д.т.н. Глазунов В.А. (2 вопроса).

В дискуссии приняли участие: д.ф.-м.н. Карпенко А.П., д.т.н. Ерофеев М.Н., д.т.н. Глазунов В.А.

