

ПРОТОКОЛ № 4

заседания диссертационного совета 24.2.350.06
от 27 сентября 2024 года.

Состав совета утвержден в количестве 15 человек. Присутствовали на заседании 13 человек, по профилю рассматриваемой диссертации 6 докторов наук.

Заседание ведет председатель диссертационного совета д.техн.наук, доцент
Макеев С.А.

Присутствовали очно:

1. Макеев С.А., д-р техн. наук, доцент (председатель, (2.5.2., технические науки);
2. Чернявский Д.И., д-р техн. наук, доцент (зам. председателя, 1.1.7., технические науки);
3. Ситников Д.В., канд. техн. наук (ученый секретарь, 1.1.7., технические науки);
4. Глухов В.И., д. техн. наук, профессор (2.5.2., технические науки);
5. Корнеев В.С., д-р техн. наук (1.1.7., технические науки);
6. Науменко А.П., д-р техн. наук, профессор (2.5.2., технические науки);
7. Николаев В.А., д-р техн. наук, профессор (1.1.7., технические науки);
8. Попов А.Ю., д-р техн. наук, проф. (2.5.2., технические науки);
9. Сорокин В.Н., д.техн. наук, доцент (1.1.7., технические науки);
- 10.Шалай В.В., д-р техн. наук, проф. (2.5.2., технические науки);
- 11.Штриплинг Л.О., д-р техн. наук, профессор (2.5.2., технические науки).

Присутствовали дистанционно:

- 12.Бурьян Ю.А., д-р техн.наук, профессор (1.1.7., технические науки);
- 13.Корнеев С.А., д-р техн. наук, профессор (1.1.7., технические науки).

Повестка заседания:

Защита диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук Большакова Романа Сергеевича на тему «Развитие методологии определения динамических взаимодействий между элементами вибрационного технологического оборудования» по специальности 2.5.2. Машиноведение (технические науки).

Слушали:

Защиту диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук Большакова Романа Сергеевича на тему «Развитие методологии определения динамических взаимодействий между элементами вибрационного технологического оборудования» по специальности 2.5.2. Машиноведение (технические науки). Диссертация выполнена в научно-образовательном центре «Современные технологии, системный анализ, моделирование» федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения».

Научный консультант – доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Химия и химическая технология» федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный технический университет» Корнеев Сергей Васильевич.

Официальные оппоненты:

– доктор технических наук, доцент, заведующий кафедрой физики, химии и инженерной графики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет водного транспорта» **Викулов Станислав Викторович;**

– доктор технических наук, доцент, профессор отделения машиностроения инженерной школы новых производственных технологий федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» **Гаврилин Алексей Николаевич;**

– доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Технология транспортного машиностроения и эксплуатация машин» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» **Глушков Сергей Павлович.**

Ведущая организация – федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «**Российский университет транспорта**», г. Москва.

Постановили:

На основе результатов тайного голосования (за – 12, против – 1) считать, что диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора технических наук и присудить Большакову Роману Сергеевичу ученую степень доктора технических наук по специальности 2.5.2. Машиноведение.

Председатель диссертационного
совета 24.2.350.06

Макеев С.А.

Ученый секретарь

Ситников Д.В.