

Протокол № 37/2
заседания диссертационного совета 24.2.404.01
при Сибирском федеральном университете

От 27 января 2023 г.

1. На заседании диссертационного совета присутствовали:

Ученая степень, звание	Ф.И.О	Присутствие
1. д-р хим. наук, проф.	Жереб Владимир Павлович - председатель	Очное
2. д-р техн. наук, проф.	Сидельников Сергей Борисович – заместитель председателя	Очное
3. канд. техн. наук, доц.	Лесив Елена Михайловна – ученый секретарь	Очное
4. д-р техн. наук, доц.	Беляев Сергей Владимирович	Очное
5. д-р техн. наук, проф.	Горбунов Юрий Александрович	Дистанционно
6. д-р техн. наук, доц.	Горохов Юрий Васильевич	Очное
7. д-р техн. наук, проф.	Москвичев Владимир Викторович	Дистанционно
8. д-р техн. наук, проф.	Христинич Роман Мирославович	Очное
9. д-р техн. наук, проф.	Довженко Николай Николаевич	Дистанционно
10. д-р хим. наук, проф.	Кечин Владимир Андреевич	Дистанционно
11. д-р техн. наук, проф.	Первухин Михаил Викторович	Дистанционно
12. д-р физ-мат. наук, проф.	Квеглис Людмила Иосифовна	Дистанционно
13. д-р техн. наук, проф.	Скуратов Александр Петрович	Дистанционно
14. д-р техн. наук, проф.	Бабкин Владимир Григорьевич	Очное

2. Слушали:

Вопрос о принятии к защите диссертации Баринаова Антона Юрьевича «Повышение эффективности литья в керамические формы за счет аддитивного производства воско - полимерных моделей» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.3 – Литейное производство (технические науки), (научный руководитель – доктор технических наук, профессор, декан факультета машиностроения, металлургии и транспорта, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный технический университет», г. Самара; диссертация выполнена в ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет», г. Самара.

После оглашения заключения комиссии диссертационного совета подписанного Бабиниым Владимиром Григорьевичем – д-ром технических наук, проф.; Христиничем Романом Мирославовичем - д-ром технических наук, проф., Первухиным Михаилом Викторовичем - д-ром технических наук, доц.; проф. Жереб В.П. предложил принять диссертацию к защите и провести последнюю 14 апреля 2023 года в 14-00 ч.

3. Решили:

1. Принять к защите диссертацию Баринаова Антона Юрьевича «Повышение эффективности литья в керамические формы за счет аддитивного производства воско - полимерных моделей» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.3 – Литейное производство (технические науки).

2. Назначить дату защиты на 14 апреля 2023 года в 14-00 ч.

3. Назначить в качестве ведущей организации – Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург.

4. В качестве официальных оппонентов утвердить:

– Дубровина Виталия Константиновича, д-р техн. наук, доцента, Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», г. Челябинск.

– Батышева Константина Александровича, д-р техн. наук, доцента, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», г. Москва.

5. Утвердить список обязательной рассылки автореферата.

6. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

Результаты открытого голосования:

за – 14;

против – 0;

воздержавшихся – 0.

Председателя диссертационного
совета

Ученый секретарь
диссертационного совета



В.П. Жереб

Е.М. Лесив