

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПРИКАЗ

28.09.2022

№ 870/ОД

*О создании диссертационного совета
«НИ ТГУ.1.1.01»*

На основании рекомендаций Научно-аттестационного комитета НИ ТГУ от 6 сентября 2022 г. и в соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Минобрнауки России от 24.02.2021 № 118 (далее – Номенклатура)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать на базе физико-технического факультета НИ ТГУ совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук «НИ ТГУ.1.1.01» (далее – диссертационный совет) по следующим научным специальностям:

– 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела (физико–математические науки, технические науки);

– 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико–математические науки, технические науки);

– 1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (физико–математические науки, технические науки).

2. Утвердить:


– постоянный состав диссертационного совета (приложение 1);

– план защит кандидатских и докторских диссертаций в диссертационном совете на период с 2022 г. по 2026 г. (приложение 2).

3. Установить срок действия полномочий диссертационного совета с 17.10.2022 до истечения срока действия утвержденной Номенклатуры.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по научной и инновационной деятельности Ворожцова А.Б.

И.о. ректора


С.П. Кулижский

Состав совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук «НИ ТГУ.1.1.01»

Фамилия Имя Отчество (должность в совете)	Ученая степень, ученое звание	Шифр и наименование специальности в совете
Шрагер Геннадий Рафаилович (председатель)	Доктор физико- математических наук, профессор	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико–математические науки, технические науки)
Скрипняк Владимир Альбертович (заместитель председателя)	Доктор физико- математических наук, профессор	1.1.8. Механика деформируемого твёрдого тела (физико– математические науки, технические науки)
Старченко Александр Васильевич (заместитель председателя)	Доктор физико- математических наук, профессор	1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (физико– математические науки, технические науки)
Усанина Анна Сергеевна (ученый секретарь)	Кандидат физико- математических наук, доцент	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико–математические науки, технические науки)
Архипов Владимир Афанасьевич (член совета)	Доктор физико- математических наук, профессор	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико–математические науки, технические науки)
Баранникова Светлана Александровна (член совета)	Доктор физико- математических наук, доцент	1.1.8. Механика деформируемого твёрдого тела (физико– математические науки, технические науки)
Борзенко Евгений Иванович (член совета)	Доктор физико- математических наук, доцент	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико–математические науки, технические науки)
Бубенчиков Алексей Михайлович (член совета)	Доктор физико- математических наук, профессор	1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (физико– математические науки, технические науки)
Бутов Владимир Григорьевич (член совета)	Доктор физико- математических наук, профессор	1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (физико– математические науки, технические науки)
Ворожцов Александр Борисович (член совета)	Доктор физико- математических наук, профессор	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико–математические науки, технические науки)
Глазунов Анатолий Алексеевич (член совета)	Доктор физико- математических наук, профессор	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико–математические науки, технические науки)
Глазырин Виктор Парфирьевич (член совета)	Доктор физико- математических наук, старший научный сотрудник	1.1.8. Механика деформируемого твёрдого тела (физико– математические науки, технические науки)
Жуков Александр Степанович (член совета)	Доктор физико- математических наук	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико–математические науки, технические науки)

Зелепугин Сергей Алексеевич (член совета)	Доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник	1.1.8. Механика деформируемого твердого тела (физико-математические науки, технические науки)
Ищенко Александр Николаевич (член совета)	Доктор физико-математических наук	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико-математические науки, технические науки)
Крайнов Алексей Юрьевич (член совета)	Доктор физико-математических наук, профессор	1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (физико-математические науки, технические науки)
Люкшин Борис Александрович (член совета)	Доктор технических наук, профессор	1.1.8. Механика деформируемого твердого тела (физико-математические науки, технические науки)
Макаров Павел Васильевич (член совета)	Доктор физико-математических наук, профессор	1.1.8. Механика деформируемого твердого тела (физико-математические науки, технические науки)
Миньков Леонид Леонидович (член совета)	Доктор физико-математических наук, профессор	1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (физико-математические науки, технические науки)
Пономарев Сергей Васильевич (член совета)	Доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник	1.1.8. Механика деформируемого твердого тела (физико-математические науки, технические науки)
Прокофьев Вадим Геннадьевич (член совета)	Доктор физико-математических наук, доцент	1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (физико-математические науки, технические науки)
Смолин Игорь Юрьевич (член совета)	Доктор физико-математических наук, доцент	1.1.8. Механика деформируемого твердого тела (физико-математические науки, технические науки)
Тимченко Сергей Викторович (член совета)	Доктор физико-математических наук, старший научный сотрудник	1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы (физико-математические науки, технические науки)
Шерemet Михаил Александрович (член совета)	Доктор физико-математических наук, доцент	1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника (физико-математические науки, технические науки)

План
защит кандидатских и докторских диссертаций в диссертационном совете «НИ ТГУ.1.1.01»
на период с 2022 г. по 2026 г.

	Шифр и наименование научной специальности, по которой планируется открытие диссертационного совета	Кол-во аспирантов, прикрепленных для подготовки диссертации, сотрудников ТГУ – соискателей ученых степеней на текущую дату <i>Аспиранты/прикрепленные/сотрудники</i>	Кол-во планируемых защит кандидатских и докторских диссертаций (из них подготовленных в ТГУ) к/д (к/д)				
			2022 к/д (к/д)	2023 к/д (к/д)	2024 к/д (к/д)	2025 к/д (к/д)	2026 к/д (к/д)
1	1.1.8. Механика деформируемого твердого тела	16 / 0 / 0	0/0 (0/0)	5/0 (5/0)	4/1 (4/1)	4/0 (4/0)	5/0 (5/0)
2	1.1.9. Механика жидкости и газа	20 / 0 / 0	1/0 (1/0)	3/0 (3/0)	3/0 (3/0)	2/0 (2/0)	5/1 (5/1)
3	1.3.14. Теплофизика и теоретическая теплотехника	1 / 0 / 0	0/0 (0/0)	0/0 (0/0)	1/1 (1/1)	1/1 (1/1)	1/0 (1/0)