

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИТМО»**  
**(Университет ИТМО)**

**П Р И К А З**

« 01 » 07 \_\_\_\_\_ 2022г.

№ 795-09

**Приказ о создании совета по защите диссертаций  
на соискание ученой степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени доктора наук**

В соответствии с решением Ученого Совета Университета ИТМО от 28 июня 2022 года №7 и научно-технического совета Университета ИТМО от 28 июня 2022 года № 28 на основании приказа Минобрнауки России от 24 февраля 2021 года №118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. №1093»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Создать совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (далее – диссертационный совет) по следующим научным специальностям 2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические), 2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические) и присвоить ему шифр 03.22.00.
2. Утвердить состав президиума диссертационного совета 03.22.00 в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.
3. Утвердить список кандидатов в члены диссертационного совета 03.22.00 в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
4. Установить срок полномочий президиума диссертационного совета 03.22.00 – 2 года.
5. Отделу по работе с диссертационными советами обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Университета ИТМО.
6. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по научной работе.

Основание: ходатайство мегафакультета компьютерных технологий и управления

Ректор

В.Н. Васильев

Согласовано:

Проректор по научной работе

В.О. Никифоров

Приложение № 1 к приказу  
 Университета ИТМО  
 от «01» 07 2022 г. № 795-09

**Состав президиума совета по защите диссертаций на соискание ученой кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 03.22.00**

Ф.И.О, ученая степень, ученое звание	Место работы, должность	Полномочие в совете	Шифр специальности в совете, отрасль науки
Никифоров Владимир Олегович, доктор технических наук, профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Университет ИТМО», ректорат, проректор по научной работе	Председатель	2.3.1. - Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Пыркин Антон Александрович, доктор технических наук, профессор	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Университет ИТМО», факультет систем управления и робототехники, профессор (квалификационная категория «ведущий профессор»)	Заместитель председателя	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Дударенко Наталия Александровна, кандидат технических наук, доцент	Россия, г. Санкт-Петербург, ФГАОУ ВО «Национальный Исследовательский университет ИТМО», факультет систем управления и робототехники, доцент	Ученый секретарь	2.3.1. - Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)

Приложение № 2 к приказу  
 Университета ИТМО  
 от «01» 07 2022 г. № 795-09

**Список кандидатов в состав совета по защите диссертаций на соискание ученой кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 03.22.00**

Ф.И.О, ученая степень, ученое звание	Ученая степень, звание	Шифр специальности в совете, отрасль науки
Андриевский Борис Ростиславич	доктор технических наук, доцент	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Арановский Станислав Владимирович	доктор технических наук	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Колубин Сергей Алексеевич	доктор технических наук,	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Кузнецов Николай Владимирович	доктор физико-математических наук, профессор	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Малолетов Александр Васильевич	доктор технических наук,	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Марусина Мария Яковлевна	доктор технических наук, профессор	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Матвеев Алексей Серафимович	доктор физико-математических наук, доцент	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Мусалимов Виктор Михайлович	доктор технических наук, профессор	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Пыркин Антон Александрович	доктор технических наук, профессор	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)
Филаретов Владимир Федорович	доктор технических наук, профессор	2.5.4. - Роботы, мехатроника и робототехнические системы (технические науки) (технические)

Фуртат Игорь Борисович	доктор технических наук, профессор	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Шестопалов Михаил Юрьевич	доктор технических наук, доцент	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Никифоров Владимир Олегович	доктор технических наук, профессор	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Поляк Борис Теодорович	доктор технических наук, профессор	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Степанов Олег Андреевич	доктор технических наук, профессор	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Бобцов Алексей Алексеевич	доктор технических наук, профессор	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Граничин Олег Николаевич	доктор физико- математических наук, профессор	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Григорьев Валерий Владимирович	доктор технических наук, профессор	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Гуров Игорь Петрович	доктор технических наук, профессор	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Дударенко Наталья Александровна	кандидат технических наук, доцент	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)
Ефимов Денис Валентинович	доктор технических наук	2.3.1. – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (технические)