



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова»  
(БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д. Ф. Устинова)

**П Р И К А З**

22.08.2024

№ 335-С/к

Санкт-Петербург

**О зачислении лиц на первый курс обучения по программам магистратуры  
по договорам об оказании платных образовательных услуг**

В соответствии с Правилами приема в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в 2024 учебном году, утвержденных приказом от 19.01.2024 г. № 27-О (редакция согласно приказу от 27.05.2024 № 370-О), и на основании решения Приемной комиссии (протокол № 2.3 – 21 от 22.08.2024 г.)

**приказываю:**

Зачислить на первый курс в БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова с 1 сентября 2024 года на места по договорам об оказании платных образовательных услуг, для обучения по программам магистратуры поступающих, успешно прошедших вступительные испытания:

- по очной форме обучения в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу;
- по заочной форме обучения в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.

И.о. ректора

А.Е. Шашурин

По очной форме обучения:

1. На направление 09.04.04 Программная инженерия, магистерская программа «Процессы и методы разработки программных продуктов»

<b>№</b>	<b>СНИЛС</b>	<b>Сумма баллов</b>
1	17061353341	20
2	17025637553	19
3	15722186665	18
4	19414661381	17
5	16962771015	8

2. На направление 12.04.01 Приборостроение, магистерская программа «Обеспечение качества и сертификация изделий и производств»

<b>№</b>	<b>СНИЛС</b>	<b>Сумма баллов</b>
1	15548004459	47

3. На направление 15.04.03 Прикладная механика, магистерская программа «Технологии моделирования состояния элементов технических систем»

<b>№</b>	<b>Индивидуальный номер</b>	<b>Сумма баллов</b>
1	202408849	5
2	202408850	5
3	202408851	5
4	202408853	5
5	202408854	5
6	202408855	5
7	202408856	5
8	202408857	5

4. На направление 15.04.03 Прикладная механика, магистерская программа «Цифровые технологии, виброакустика, прочность»

<b>№</b>	<b>Индивидуальный номер</b>	<b>Сумма баллов</b>
1	202408729	15
2	202408860	14
3	202408732	14
4	202408870	14
5	202408864	13
6	202408868	13
7	202408869	13

8	202408890	13
9	202408859	12
10	202408871	12
11	202408874	12
12	202408865	11

5. На направление 27.04.04 Управление в технических системах, магистерская программа «Управление робототехническими системами»

<b>№</b>	<b>Индивидуальный номер</b>	<b>Сумма баллов</b>
1	202408330	13
2	202408858	13
3	202408862	13
4	202406643	12
5	202408866	12
6	202407043	9
7	202408882	5
8	202408884	5
9	202408885	5
10	202408886	5
11	202408887	5
12	202408888	5

По заочной форме обучения:

1. На направление 09.04.04 Программная инженерия, магистерская программа «Процессы и методы разработки программных продуктов»

№	СНИЛС	Сумма баллов
1	15116812939	54

2. На направление 27.04.01 Стандартизация и метрология, магистерская программа «Стандартизация, управление качеством и метрология»

№	СНИЛС	Сумма баллов
1	15346250753	52
2	15433261037	12

3. На направление 38.04.02 Менеджмент, магистерская программа «Стратегическое управление предприятием»

№	СНИЛС	Сумма баллов
1	12797753919	67
2	16673113876	12
3	14583092170	9
4	16791801502	8

4. На направление 38.04.03 Управление персоналом, магистерская программа «Технологии управления персоналом»

№	СНИЛС	Сумма баллов
1	16758185416	67
2	15638089797	58
3	17543561684	35
4	13169327961	12

5. На направление 38.04.04 Государственное и муниципальное управление, магистерская программа «Государственное и муниципальное управление»

№	СНИЛС	Сумма баллов
1	18084978113	42
2	11075664841	36
3	19869128244	13
4	17479177118	7