

ПРИКАЗ30.07.2021№ 2961/2

┌ О студенческом составе ФТФ ─┐

П р и к а з ы в а ю:

1. В соответствии с решением приемной комиссии НГТУ, протокол №1 от 30.07.2021 г., зачислить с 01.09.2021 г. в состав студентов первого курса очной формы обучения для обучения на бюджетной основе (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета) по образовательной программе высшего образования - программе магистратуры 11.04.01 Радиотехника, профиль (направленность) образовательной программы «Радиофизические методы исследований», следующих абитуриентов:

№	Ф.И.О.	Категория	Балл
1	Ветрова Екатерина Сергеевна	целевой набор	160,38

Основание: решение приемной комиссии, представление декана.

2. В соответствии с решением приемной комиссии НГТУ, протокол №1 от 30.07.2021 г., зачислить с 01.09.2021 г. в состав студентов первого курса очной формы обучения для обучения на бюджетной основе (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета) по образовательной программе высшего образования - программе магистратуры 03.04.02 Физика, профиль (направленность) образовательной программы «Экспериментальная физика», следующих абитуриентов:

№	Ф.И.О.	Категория	Балл
1	Бородин Василий Сергеевич	по конкурсу	133,38
2	Бухаров Наиль Фаритович	по конкурсу	144,97
3	Гамов Вячеслав Валерьевич	по конкурсу	157,31
4	Гороховский Ринат Геннадьевич	по конкурсу	182,51
5	Ковтун Ксения Алексеевна	по конкурсу	154,37
6	Коченева Анна Геннадьевна	по конкурсу	171,82
7	Тарасова Анастасия Евгеньевна	по конкурсу	169,21

Основание: решение приемной комиссии, представление декана.

3. В соответствии с решением приемной комиссии НГТУ, протокол №1 от 30.07.2021 г., зачислить с 01.09.2021 г. в состав студентов первого курса очной формы обучения для обучения на бюджетной основе (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета) по образовательной программе высшего образования - программе магистратуры 12.04.02 Оптехника, профиль (направленность) образовательной программы «Оптические системы локации, связи и обработки информации», следующих абитуриентов:

№	Ф.И.О.	Категория	Балл
1	Байтимиров Азамат Сергеевич	по конкурсу	135,4
2	Богинский Андрей Александрович	по конкурсу	159,78
3	Додонов Станислав Викторович	по конкурсу	148,52
4	Дорофеева Елизавета Витальевна	по конкурсу	157,97
5	Дорошенко Денис Дмитриевич	по конкурсу	151,51
6	Дудкина Софья Павловна	по конкурсу	143,08
7	Норбоева Валерия Баировна	по конкурсу	159,42
8	Хижняк Евгений Александрович	по конкурсу	181,53

Основание: решение приемной комиссии, представление декана.

4. В соответствии с решением приемной комиссии НГТУ, протокол №1 от 30.07.2021 г., зачислить с 01.09.2021 г. в состав студентов первого курса очной формы обучения для обучения на бюджетной основе (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета) по образовательной программе высшего образования - программе магистратуры 11.04.01 Радиотехника, профиль (направленность) образовательной программы «Радиофизические методы исследований», следующих абитуриентов:

№	Ф.И.О.	Категория	Балл
1	Асхадуллин Ильдар Наильевич	по конкурсу	178,6
2	Косякина Елизавета Эдуардовна	по конкурсу	153,03
3	Лапин Никита Сергеевич	по конкурсу	147,8
4	Ромашкин Руслан Витальевич	по конкурсу	186,97
5	Соколов Павел Андреевич	по конкурсу	182,21
6	Ставицкий Ярослав Евгеньевич	по конкурсу	178,2
7	Хлыстун Евгений Сергеевич	по конкурсу	182,64

Основание: решение приемной комиссии, представление декана.

5. В соответствии с решением приемной комиссии НГТУ, протокол №1 от 30.07.2021 г., зачислить с 01.09.2021 г. в состав студентов первого курса очной формы обучения для обучения на контрактной основе (с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами) по образовательной программе высшего образования - программе магистратуры 12.04.02 Оптехника, профиль (направленность) образовательной программы «Оптические системы локации, связи и обработки информации», следующих абитуриентов:

№	Ф.И.О.	Категория	Балл
1	Гончаров Сергей Евгеньевич	по конкурсу	106,85
2	Нехорошева Екатерина Григорьевна	по конкурсу	103,02

Основание: решение приемной комиссии, представление декана.

Ректор

А.А. Батаев