

УТВЕРЖДЕНО:

Решением Ученого Совета  
 ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И.Носова»  
 Протокол № 11 от 31.05 2023 г.  
 Председатель Ученого Совета,  
 И.о. ректора Д.В.Терентьев  
 Ввести в действие с «06» 06 2023 г.



**КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ДЛЯ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПО РАЗЛИЧНЫМ УСЛОВИЯМ ПОСТУПЛЕНИЯ С УКАЗАНИЕМ ОСОБОЙ КВОТЫ, ОТДЕЛЬНОЙ КВОТЫ И ЦЕЛЕВОЙ КВОТЫ В ФГБОУ ВО «МАГНИТОГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Г. И. НОСОВА» НА 2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
Бакалавриат/специалитет						
07.03.01 Архитектура (Архитектура)	очная	20	2	2	4	Республика Адыгея, Республика Башкортостан, Республика Бурятия, Донецкая Народная Республика, Республика Ингушетия, Республика Коми, Республика Крым, Луганская Народная Республика, Республика Марий Эл, Республика Мордовия, Республика Северная Осетия - Алания, Республика Татарстан, Чеченская Республика, Алтайский край, Красноярский край, Пермский край, Приморский край, Амурская область, Астраханская область, Белгородская область, Владимирская область, Волгоградская область, Вологодская область, Воронежская область, Запорожская область, Калужская область, Костромская область, Курская область, Ленинградская область, Магаданская область, Нижегородская область, Новгородская область, Новосибирская

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
						область, Орловская область, Пензенская область, Рязанская область, Саратовская область, Свердловская область, Тамбовская область, Томская область, Тульская область, Херсонская область г. Москва, Севастополь
07.03.03 Дизайн архитектурной среды (Дизайн архитектурной среды)	очная	20	2	2	1	Донецкая Народная Республика, Луганская Народная Республика, Республика Северная Осетия - Алания, Республика Татарстан, Алтайский край, Красноярский край, Пермский край, Белгородская область, Волгоградская область, Вологодская область, Воронежская область, Запорожская область, Нижегородская область, Оренбургская область, Саратовская область, Херсонская область, г. Санкт-Петербург
08.03.01 Строительство (Промышленное и гражданское строительство)	очная	25	3	3	3 <sup>1</sup>	все субъекты Российской Федерации
08.03.01 Строительство (Строительство и эксплуатация зданий и сооружений)	очная	25	3	3	3	все субъекты Российской Федерации
08.03.01 Строительство (Теплогасоснабжение и вентиляция)	очная	25	3	3	2	все субъекты Российской Федерации
08.03.01 Строительство (Управление и эксплуатация объектов жилищно-коммунального комплекса)	очная	25	3	3	2	все субъекты Российской Федерации
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем)	очная	25	3	3	4	все субъекты Российской Федерации
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (Проектирование и разработка Web-приложений)	очная	25	3	3	4	все субъекты Российской Федерации
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	очная	25	3	3	3	все субъекты Российской Федерации

<sup>1</sup> 1 место детализировано под субъект трудоустройства и заказчика – АО «Белорецкий металлургический комбинат»

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
(Логика и дизайн пользовательских интерфейсов)						
09.03.03 Прикладная информатика (Управление проектами разработки бизнес-приложений для цифровой экономики)	очная	25	3	3	3	все субъекты Российской Федерации
09.03.03 Прикладная информатика (Разработка компьютерных игр и AR/VR-приложений (виртуальной/дополненной реальности))	очная	25	3	3	2	все субъекты Российской Федерации
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении)	очная	50	5	5	10	все субъекты Российской Федерации
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Программирование и электроника информационных систем)	очная	26	3	3	3	все субъекты Российской Федерации
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (Проектирование и программирование систем Интернета вещей)	очная	26	3	3	2	все субъекты Российской Федерации
12.03.01 Приборостроение (Приборы и методы контроля качества и диагностики)	очная	25	3	3	5	все субъекты Российской Федерации
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Энергообеспечение предприятий)	очная	26	3	3	5	все субъекты Российской Федерации
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение)	очная	40	4	4	8 <sup>2</sup>	все субъекты Российской Федерации
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электроснабжение)	заочная	25	3	3	5	все субъекты Российской Федерации
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)	очная	35	4	4	7 <sup>3</sup>	все субъекты Российской Федерации
13.03.02 Электроэнергетика и	очная	23	3	3	5	все субъекты Российской Федерации

<sup>2</sup> 1 место детализировано под субъект трудоустройства и заказчика – ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала»

<sup>3</sup> 1 место детализировано под субъект трудоустройства и заказчика – АО «Белорецкий металлургический комбинат»

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении Федерации
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
электротехника (Электропривод и автоматика) ФИЛИАЛ						
15.03.01 Машиностроение (Машины и технологии обработки металлов давлением)	заочная	25	3	3	5	все субъекты Российской Федерации
15.03.01 Машиностроение (Системная инженерия в машиностроении)	очная	28	3	3	6	все субъекты Российской Федерации
15.03.02 Технологические машины и оборудование (Компьютерное моделирование и проектирование в машиностроении)	очная	27	3	3	3	все субъекты Российской Федерации
15.03.06 Мехатроника и робототехника (Мехатронные системы в автоматизированном производстве)	очная	25	3	3	3	все субъекты Российской Федерации
18.03.01 Химическая технология (Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов)	очная	24	3	3	2	все субъекты Российской Федерации
20.03.01 Техносферная безопасность (Управление экологической и промышленной безопасностью)	очная	25	3	3	3	все субъекты Российской Федерации
21.05.04 Горное дело (Маркшейдерское дело; Обогащение полезных ископаемых; Подземная разработка рудных месторождений; Открытые горные работы; Электрификация и автоматизация горного производства; Взрывное дело; Горные машины и оборудование)	очная	156	16	16	16	Республика Бурятия, Донецкая Народная Республика, Республика Карелия, Республика Крым, Луганская Народная Республика, Республика Саха (Якутия), Республика Северная Осетия - Алания, Республика Татарстан, Республика Тыва, Забайкальский край, Красноярский край, Пермский край, Приморский край, Хабаровский край, Белгородская область, Запорожская область, Кемеровская область - Кузбасс, Курская область, Ленинградская область, Магаданская область, Мурманская область, Новгородская область, Новосибирская область, Сахалинская область, Свердловская область, Тульская

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
						область, Херсонская область, Челябинская область, Ямало-Ненецкий автономный округ
21.05.04 Горное дело (Маркшейдерское дело; Обогащение полезных ископаемых; Подземная разработка рудных месторождений; Открытые горные работы; Электрификация и автоматизация горного производства; Взрывное дело; Горные машины и оборудование)	заочная	40	4	4	4	Республика Бурятия, Донецкая Народная Республика, Республика Карелия, Республика Крым, Луганская Народная Республика, Республика Саха (Якутия), Республика Северная Осетия - Алания, Республика Татарстан, Республика Тыва, Забайкальский край, Красноярский край, Пермский край, Приморский край, Хабаровский край, Белгородская область, Запорожская область, Кемеровская область - Кузбасс, Курская область, Ленинградская область, Магаданская область, Мурманская область, Новгородская область, Новосибирская область, Сахалинская область, Свердловская область, Тульская область, Херсонская область, Челябинская область, Ямало-Ненецкий автономный округ
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов (Материаловедение и технологии материалов (в машиностроении))	очная	24	3	3	2 <sup>4</sup>	все субъекты Российской Федерации
22.03.02 Metallургия (Информационные технологии в современных литейных процессах; Metallургия черных металлов; Технологии и цифровое управление процессами производства черных металлов и сплавов; Обработка металлов давлением)	очная	96	10	10	10 <sup>5</sup>	все субъекты Российской Федерации
22.03.02 Metallургия (Технологии и	заочная	5	1	1	0	все субъекты Российской Федерации

<sup>4</sup> 1 место детализировано под субъект трудоустройства и заказчика – ОАО «Уральский завод электрических соединений «Исеть»»

<sup>5</sup> 1 место детализировано под субъект трудоустройства и заказчика – АО «Белорецкий металлургический комбинат»

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
цифровое управление процессами производства черных металлов и сплавов, Технология литейных процессов; Обработка металлов давлением)						Федерации
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы (Организация перевозок и управление на транспорте)	очная	25	3	3	3	все субъекты Российской Федерации
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (Автомобильная техника в транспортных технологиях)	очная	25	3	3	5	все субъекты Российской Федерации
23.05.01 Наземные транспортно-технологические (Подъемно-транспортные строительные, дорожные средства и оборудование)	очная	25	3	3	5	все субъекты Российской Федерации
23.05.04 Эксплуатация железных дорог (Промышленный транспорт)	очная	25	3	3	18 <sup>6</sup>	все субъекты Российской Федерации
23.05.04 Эксплуатация железных дорог (Промышленный транспорт)	заочная	14	2	2	9	все субъекты Российской Федерации
27.03.01 Стандартизация и метрология (Стандартизация, менеджмент и контроль качества)	очная	25	3	3	4	все субъекты Российской Федерации
27.03.04 Управление в технических системах (Системы и средства автоматизации технологических процессов)	очная	25	3	3	3	все субъекты Российской Федерации
28.03.03 Наноматериалы (Объемные наноматериалы, наноструктуры и изделия из них)	очная	24	3	3	0	
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства (Технология полимерных, композиционных материалов и брендинг продукции)	очная	20	2	2	1	Республика Бурятия, Донецкая Народная Республика, Луганская Народная Республика, Запорожская область, Херсонская область

<sup>6</sup> 1 место детализировано под субъект трудоустройства и заказчика – АО «Белорецкий металлургический комбинат»

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
29.03.04 Технология художественной обработки материалов (Технология художественной обработки материалов)	очная	19	2	2	1	Республика Бурятия, Донецкая Народная Республика, Луганская Народная Республика, Республика Северная Осетия - Алания, Республика Татарстан, Архангельская область, Запорожская область, Новосибирская область, Тульская область, Херсонская область
37.03.01 Психология (Практическая психология)	очная	20	2	2	2	Республика Адыгея, Республика Башкортостан, Республика Бурятия, Донецкая Народная Республика, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Карелия, Республика Крым, Луганская Народная Республика, Республика Саха (Якутия), Республика Северная Осетия - Алания, Республика Татарстан, Удмуртская Республика, Чувашская Республика, Алтайский край, Забайкальский край, Камчатский край, Архангельская область, Брянская область, Волгоградская область, Вологодская область, Воронежская область, Запорожская область, Калининградская область, Калужская область, Костромская область, Курская область, Ленинградская область, Московская область, Нижегородская область, Новосибирская область, Омская область, Орловская область, Пензенская область, Саратовская область, Смоленская область, Томская область, Тульская область, Тюменская область, Херсонская область, г. Москва, Санкт-Петербург, Севастополь
39.03.02 Социальная работа (Технологии и практики социального развития и предпринимательства)	очная	24	3	3	2	все субъекты Российской Федерации

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
44.03.01 Педагогическое образование (Физическая культура)	очная	22	3	3	7	все субъекты Российской Федерации
44.03.02 Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое консультирование и медиации в образовании)	очная	23	3	3	5	все субъекты Российской Федерации
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование (Дефектология)	очная	23	3	3	7	все субъекты Российской Федерации
44.03.05 Педагогическое образование (Информатика и экономика)	очная	23	3	3	7	все субъекты Российской Федерации
44.03.05 Педагогическое образование (Математика и физика)	очная	23	3	3	7	все субъекты Российской Федерации
44.03.05 Педагогическое образование (Дошкольное образование и дополнительное образование)	очная	23	3	3	6	все субъекты Российской Федерации
44.03.05 Педагогическое образование (Начальное образование и организация воспитательной работы)	очная	23	3	3	7	все субъекты Российской Федерации
44.03.05 Педагогическое образование (Русский язык и литература)	очная	23	3	3	7	все субъекты Российской Федерации
44.03.05 Педагогическое образование (Английский язык и китайский язык)	очная	22	3	3	7	все субъекты Российской Федерации
44.03.05 Педагогическое образование (Немецкий язык и английский язык)	очная	22	3	3	7	все субъекты Российской Федерации
44.03.05 Педагогическое образование (История и обществознание)	очная	23	3	3	7	все субъекты Российской Федерации
45.05.01 Перевод и переводоведение (Английский язык и немецкий язык)	очная	21	3	3	4	все субъекты Российской Федерации
46.03.02 Документоведение и архивоведение (Документоведение и документационное обеспечение управления)	очная	20	2	2	2	Республика Алтай, Республика Башкортостан, Донецкая Народная Республика, Республика Калмыкия, Луганская Народная Республика, Чувашская Республика, Алтайский край, Забайкальский край, Пермский край, Владимирская область, Запорожская область, Иркутская область,



Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
						Ленинградская область, Нижегородская область, Новосибирская область, Пензенская область, Ростовская область, Рязанская область, Самарская область, Свердловская область, Херсонская область, Ярославская область, г. Москва, Чукотский автономный округ
49.03.01 Физическая культура (Спортивный менеджмент и судейство спортивных соревнований)	очная	25	3	3	3	все субъекты Российской Федерации
54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (Арт-технологии в декоративно-прикладном искусстве)	очная	4	1	1	1	Республика Бурятия, Донецкая Народная Республика, Республика Калмыкия, Республика Карелия, Луганская Народная Республика, Республика Северная Осетия - Алания, Удмуртская Республика, Чеченская Республика, Алтайский край, Красноярский край, Пермский край, Приморский край, Архангельская область, Владимирская область, Волгоградская область, Запорожская область, Иркутская область, Кемеровская область - Кузбасс, Ленинградская область, Московская область, Новосибирская область, Омская область, Смоленская область, Тамбовская область, Тверская область, Тульская область, Херсонская область, Ямало-Ненецкий автономный округ
Магистратура						
03.04.02 Физика (Моделирование физических процессов и структур, преподавание физики)	очная	15			2	все субъекты Российской Федерации
08.04.01 Строительство (Безопасность строительных объектов промышленного и гражданского назначения)	очная	15			3	все субъекты Российской Федерации
08.04.01 Строительство (Комплексная экспертиза и контроль качества в строительстве)	очная	17			3	все субъекты Российской Федерации

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
08.04.01 Строительство (Современные системы теплоснабжения и обеспечения микроклимата зданий)	очная	15			3	все субъекты Российской Федерации
09.04.01 Информатика и вычислительная техника (Программное обеспечение для цифровизации предприятий и организаций)	очная	15			2	все субъекты Российской Федерации
09.04.03 Прикладная информатика (Прикладная информатика в цифровой экономике)	очная	15			2	все субъекты Российской Федерации
11.04.04 Электроника и наноэлектроника (Промышленная электроника Индустрии 4.0)	очная	15			3	все субъекты Российской Федерации
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (Цифровой инжиниринг объектов промышленной теплоэнергетики и энергетики теплотехнологий)	очная	15			2	все субъекты Российской Федерации
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (Интеллектуальные системы электроснабжения)	очная	11			2	все субъекты Российской Федерации
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (Современный автоматизированный электропривод в производственных и технических системах)	очная	11			2	все субъекты Российской Федерации
15.04.01 Машиностроение (Аддитивные технологии в машиностроении)	очная	14			3	все субъекты Российской Федерации
15.04.01 Машиностроение (Сварочные комплексы)	очная	14			3	все субъекты Российской Федерации
15.04.02 Технологические машины и оборудование (Инжиниринг в металлургическом машиностроении)	очная	14			1	все субъекты Российской Федерации
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология современных обрабатывающих комплексов)	очная	14			3	все субъекты Российской Федерации
15.04.06 Мехатроника и робототехника (Искусственный интеллект в	очная	10			2	все субъекты Российской Федерации

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
робототехнике)						
22.04.02 Металлургия (Искусственный интеллект в металлургии)	очная	11			1	все субъекты Российской Федерации
22.04.02 Металлургия (Инжиниринг инновационных технологий в обработке материалов давлением)	очная	14			2	все субъекты Российской Федерации
22.04.02 Металлургия (Металлургические технологии производства черных металлов и сплавов)	очная	14			1	все субъекты Российской Федерации
22.04.02 Металлургия (Цифровые двойники в обработке материалов)	очная	10			1	все субъекты Российской Федерации
22.04.02 Металлургия (Химические технологии энергоносителей в металлургии)	очная	14			1	все субъекты Российской Федерации
23.04.01 Технология транспортных процессов (Организация перевозок и управление в единой транспортной системе)	очная	15			2	все субъекты Российской Федерации
23.04.01 Технология транспортных процессов (Проектирование и управление транспортно-технологическими комплексами предприятий)	очная	15			1	все субъекты Российской Федерации
27.04.01 Стандартизация и метрология (Испытания и сертификация)	очная	15			2	все субъекты Российской Федерации
27.04.04 Управление в технических системах (Цифровые системы управления технологическими комплексами)	очная	14			1	все субъекты Российской Федерации
44.04.01 Педагогическое образование (Управление дошкольной образовательной организацией)	очная	10			2	все субъекты Российской Федерации
44.04.01 Педагогическое образование (Управление качеством общего образования)	очная	11			2	все субъекты Российской Федерации
54.04.01 Дизайн (Интерьер и	очная	8			1	Республика Бурятия, Донецкая Народная

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
оборудование)						Республика, Луганская Народная Республика, Удмуртская Республика, Красноярский край, Запорожская область, Московская область, Нижегородская область, Оренбургская область, Орловская область, Томская область, Херсонская область, г. Севастополь, Ямало-Ненецкий автономный округ
54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (Художественный металл)	очная	1			1	Республика Адыгея, Республика Дагестан, Донецкая Народная Республика, Луганская Народная Республика, Красноярский край, Архангельская область, Запорожская область, Московская область, Орловская область, Рязанская область, Томская область, Херсонская область
Аспирантура						
2.1. Строительство и архитектура (2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения)	очная	4			1	все субъекты Российской Федерации
2.1. Строительство и архитектура (2.1.3. Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение)	очная	2			1	все субъекты Российской Федерации
2.1. Строительство и архитектура (2.1.5. Строительные материалы и изделия)	очная	1			1	все субъекты Российской Федерации
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации (2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика)	очная	3			1	все субъекты Российской Федерации
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации (2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами)	очная	3			1	все субъекты Российской Федерации
2.4. Энергетика и электротехника (2.4.2. Электротехнические комплексы и системы)	очная	1			1	все субъекты Российской Федерации

Наименование направления подготовки/специальности	Форма обучения	Количество мест	Из них			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Особая квота	Отдельная квота	Целевая квота	
2.5. Машиностроение (2.5.7. Технологии и машины обработки давлением)	очная	4			1	все субъекты Российской Федерации
2.5. Машиностроение (2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы)	очная	4			1	все субъекты Российской Федерации
2.5. Машиностроение (2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства)	очная	1			1	все субъекты Российской Федерации
2.6. Химические технологии, науки о материалах и металлургия (2.6.4. Обработка металлов давлением)	очная	1			1	все субъекты Российской Федерации
5.2. Экономика (5.2.3. Региональная и отраслевая экономика)	очная	1			1	все субъекты Российской Федерации
5.6. Исторические науки (5.6.1. Отечественная история)	очная	2			1	все субъекты Российской Федерации
5.6. Исторические науки (5.6.2. Всеобщая история)	очная	1			1	все субъекты Российской Федерации
5.7. Философия (5.7.1. Онтология и теория познания)	очная	1			1	все субъекты Российской Федерации
5.8. Педагогика (5.8.7. Методология и технология профессионального образования)	очная	4			1	все субъекты Российской Федерации