

**Количество мест для приема в 2022 году в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» с выделением целевой квоты (целевая квота может быть скорректирована 01.06.2022 г.)**

**Головной вуз- Екатеринбург**

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ
<i>По программам магистратуры:</i>		<b>2 170</b>	<b>344</b>	<b>773</b>	<b>154</b>	<b>21</b>	<b>84</b>	<b>415</b>	<b>61</b>	<b>257</b>
01.04.01 Математика	Современные проблемы математики	25	3	1						
01.04.04 Прикладная математика	Искусственный интеллект в электроэнергетике	10	2	1						
01.04.04 Прикладная математика	Искусственный интеллект в электроэнергетике / Artificial intelligence for power industry application (реализуется полностью на английском языке)			5						
01.04.04 Прикладная математика	Математическое моделирование в технике и экономике			1						
02.04.01 Математика и компьютерные науки	Современные проблемы компьютерных наук	25		3						
02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Информатика и компьютерные науки	18	2	3						
02.04.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	22	4	2						
03.04.01 Прикладные математика и физика	Математическая физика и математическое моделирование	15	3	3						
03.04.02 Физика	Физика	25	5	1						
04.04.01 Химия	Живые системы. Перспективные химико-фармацевтические и биотехнологии: исследования и разработки	20	2	2						
04.04.01 Химия	Химия	37	4	2						
04.04.02 Химия, физика и механика материалов	Химия и физика новых функциональных материалов	15	3	1						
05.04.06 Экология и природопользование	Экологический мониторинг	15	2	2						
06.04.01 Биология	Фундаментальная биология и биотехнологии	19	4	2						
06.04.01 Биология	Биомедицина и доклинические исследования лекарственных средств	10	2	2						
08.04.01 Строительство	Производство строительных материалов и изделий	10	2							
08.04.01 Строительство	Энерго- и ресурсосберегающие процессы и оборудование в производстве строительных материалов и изделий	10	2							
08.04.01 Строительство	Безопасность строительных критичных инфраструктур и территорий	13	3	3						
08.04.01 Строительство	Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий	13	3	3				5	1	5
08.04.01 Строительство	Городское строительство и развитие инфраструктур	14	3	1						
08.04.01 Строительство	Информационное моделирование зданий, сооружений и территорий	25	3	2				10	2	5
08.04.01 Строительство	Проектирование зданий по критериям устойчивого развития	13	3	4						
08.04.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	14	3	6	10	2	5			
08.04.01 Строительство	Экспертиза инвестиционно-строительной и эксплуатационной деятельности	14	3	4						
08.04.01 Строительство	Энергоэффективные системы теплогазоснабжения и вентиляции	14	3	4						

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Автоматизация конструкторского и технологического проектирования на базе универсальных промышленных САПР	15	3					30	6	
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Инженерия искусственного интеллекта	70	14	20						
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Инженерия машинного обучения			60						
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	Информационно-управляющие системы	15	3	20						
09.04.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в металлургии	15	3							
09.04.02 Информационные системы и технологии	Информационно-интеллектуальные системы в бизнесе	15	3	2						
09.04.02 Информационные системы и технологии	Интеллектуальные информационные системы и технологии в медицине	12	2	1						
09.04.02 Информационные системы и технологии	Прикладной анализ данных	28	6	4						
09.04.02 Информационные системы и технологии	Прикладной искусственный интеллект / Practical Artificial Intelligence (реализуется полностью на английском языке)			5						
09.04.02 Информационные системы и технологии	Человеко-машинное взаимодействие в информационных системах	15	3	5						
09.04.03 Прикладная информатика	IT инновации в бизнесе / IT innovations in business (реализуется полностью на английском языке)	30	6	25						
09.04.03 Прикладная информатика	Разработка программно-информационных систем									10
09.04.04 Программная инженерия	Разработка и управление в программных проектах	25	3	5						
09.04.04 Программная инженерия	Промышленные графические системы и цифровые фототехнологии	10	1	1						
10.04.01 Информационная безопасность	Защита информации в информационных системах персональных данных, государственных информационных системах и значимых объектах критической информационной инфраструктуры	37	7	3						
11.04.01 Радиотехника	Инженерия радиоэлектронных средств и систем	75	8	3						
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Материалы микро- и нанoeлектроники	10	2							
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника	Физическая электроника	10	2							
12.04.01 Приборостроение	Приборы и методы контроля качества и диагностики	10	1	2						
12.04.02 Опготехника	Оптические технологии и системы	6	1							
12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Технологии ядерной медицины	10	1	4						
12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Интеллектуальные системы лазерных и аддитивных производств	7	1	2						
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	10	2	1						
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Энергоэффективные технологии производства электрической и тепловой энергии	10	2	1						
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Энергетические установки, электростанции на базе нетрадиционных и возобновляемых источников энергии	9	2	1						
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Высоковольтное оборудование и установки	8	2	1						
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Цифровое управление электроэнергетическими системами	8	1	1						
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Проектирование и эксплуатация электроэнергетических систем	9	2	1						5
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы, сети, их режимы, устойчивость, надежность	10	2	1						
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Общие вопросы электромеханического и электромагнитного преобразования энергии	8	2	1						

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электропривод и автоматизация технологических комплексов	10	2	1				15	2	1
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электротехнологические процессы и установки с системами питания и управления	8	2	1						
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Интеллектуальные городские энергетические системы	10	2	1						
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Интеллектуальные городские энергетические системы / Energy for smart cities (реализуется полностью на английском языке)			5						
13.04.03 Энергетическое машиностроение	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	15	3	2						5
14.04.02 Ядерные физика и технологии	Технологии радиационной безопасности	10	2							
14.04.02 Ядерные физика и технологии	Физика высокоэнергетических процессов	12	2							
15.04.01 Машиностроение	Организация бизнеса (машиностроение)	15	4	1				15	2	4
15.04.01 Машиностроение	Разработка материалов для сварки, наплавки и напыления	10	3					15	2	1
15.04.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование	15	3	1						
15.04.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование / Mechanical engineering, machines and equipment design (реализуется полностью на английском языке)			10						
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Гибкие производственные системы	15	3	1						
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Металлообрабатывающее оборудование и инструмент	10	2							
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	10	2							
15.04.06 Мехатроника и робототехника	Кибер-производство	15	3	1						
18.04.01 Химическая технология	Технология высокотемпературных неметаллических конструкционных и функциональных изделий и наноматериалов	14	3							
18.04.01 Химическая технология	Химическая технология материалов электроники, сенсорной аналитики и неорганических веществ	12	2	2						
18.04.01 Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей, продуктов нефтехимии и полимеров	15	3	3						
18.04.01 Химическая технология	Электрохимический синтез материалов и защита от коррозии	12	2	3	7	2	1			
18.04.01 Химическая технология	Живые системы. Перспективные химико-фармацевтические и биотехнологии: исследования и разработки	11	2	1						
18.04.01 Химическая технология	Аналитический контроль природных и технических объектов	6	1							
18.04.01 Химическая технология	Технология редких и редкоземельных элементов	9	2							
18.04.01 Химическая технология	Управление экологической безопасностью радиохимических технологий	6	1							
18.04.01 Химическая технология	Организация производства лекарственных средств				8	2	1			
18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических и атомных производств	14		5						
19.04.01 Биотехнология	Клеточные и генные технологии в косметологии, фармацевтике и медицине будущего				13	2	1			

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ
19.04.01 Биотехнология	Молекулярная биотехнология и биоинженерия	18	4	1	12	2	1			
19.04.01 Биотехнология	Пищевая биотехнология	12	3	2						
19.04.01 Биотехнология	Живые системы. Перспективные химико-фармацевтические и биотехнологии: исследования и разработки	15	3	1						
19.04.01 Биотехнология	Пищевая биотехнология / Food biotechnology (реализуется полностью на английском языке)			10						
21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование	Геоинформационные технологии в решении природноресурсных и экологических задач	12	2	3						
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технология конструкционных материалов	15	3							
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технология обработки сплавов для аэрокосмических и медицинских изделий	15	3	1						
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Перспективные конструкционные материалы и высокоэффективные технологии	10	2							
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Физическое материаловедение специальных сплавов	10	2							
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технология материалов в атомной энергетике	10	2	1						
22.04.02 Metallургия	Metallургия черных, цветных и редких металлов	36	6	1				14	3	2
22.04.02 Metallургия	Обработка металлов давлением на предприятиях metallургической и машиностроительной отраслей промышленности							15	3	3
22.04.02 Metallургия	Прогрессивные методы обработки металлов и сплавов давлением	12	3	1						
22.04.02 Metallургия	Процессы малой metallургии	12	3							
27.04.01 Стандартизация и метрология	Управление качеством в условиях цифровой экономики	10		1						
27.04.01 Стандартизация и метрология	Техническое регулирование и управление качеством	8	2	3						
27.04.01 Стандартизация и метрология	Метрологическое обеспечение научных исследований и наукоёмких технологий	12	2	1						
27.04.03 Системный анализ и управление	Системная инженерия	15	3	2						
27.04.04 Управление в технических системах	Системы управления сложными объектами и процессами	21	4	3						
27.04.05 Инноватика	Управление инновационными проектами и интеллектуальной собственностью	15	3	3						
27.04.05 Инноватика	Управление исследованиями и разработками	8	2	1						
27.04.06 Организация и управление наукоёмкими производствами	Инновационное развитие наукоёмких производств	15	3	2						
28.04.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Материалы микро- и наносистемной техники	8	2	1						
28.04.02 Наноинженерия	Наноинженерия материалов и устройств	8		1						
29.04.04 Технология художественной обработки материалов	Проектирование и технологии изготовления ювелирных изделий	8		2						
37.04.01 Психология	Когнитивные нейронауки / Cognitive neurosciences (реализуется полностью на английском языке)			5						
37.04.01 Психология	Когнитивные нейронауки	10	1	10						
37.04.01 Психология	Психологическое и организационное консультирование	20	1	20						
37.04.02 Конфликтология	Управление конфликтами				15		10			

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ
38.04.01 Экономика	Прикладная и международная экономика/ Applied and International Economics (реализуется частично на английском языке)	18	4	15						
38.04.01 Экономика	Экономика предприятия	10	2	10				12	2	10
38.04.02 Менеджмент	Бизнес и менеджмент природных ресурсов и окружающей среды	6	2	8						
38.04.02 Менеджмент	Маркетинг и управление проектом	7	2	8						
38.04.02 Менеджмент	Международный менеджмент / International Management (реализуется полностью на английском языке)	16	4	24						
38.04.02 Менеджмент	Управление инновациями в цифровой экономике	7	2	10						
38.04.02 Менеджмент	Управление развитием территорий и девелопмент недвижимости	7	2	20						
38.04.02 Менеджмент	Развитие бизнеса: стратегии, проекты, финансы				24	4	10			
38.04.02 Менеджмент	Управление эффективностью бизнеса				13	2	15			
38.04.02 Менеджмент	Энергетический бизнес				13	2	15			
38.04.02 Менеджмент	Умный регион: устойчивое развитие в цифровой экономике							17	2	15
38.04.02 Менеджмент	Управление металлургическим предприятием									15
38.04.03 Управление персоналом	HR стратегия развития организации									25
38.04.03 Управление персоналом	Управление обучением, конкурентоспособностью, трудоустройством и профессиональной карьерой персонала (дистанционная технология)									15
38.04.03 Управление персоналом	Технологии в управлении персоналом	7	1	8				7	2	10
38.04.03 Управление персоналом	Управление персоналом в международной организации / International Human Resource Management (реализуется полностью на английском языке)			5						
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Исследования и аналитика в ГМУ	15	3	15						
38.04.04 Государственное и муниципальное управление	Технологии государственного и муниципального управления							22	4	30
38.04.05 Бизнес-информатика	Цифровые технологии в бизнесе	20	4	15						
38.04.06 Торговое дело	Международная торговля и предпринимательство / International Trade and Entrepreneurship (реализуется полностью на английском языке)	6		15						
38.04.08 Финансы и кредит	Банковский и инвестиционный менеджмент	10	2	10						
38.04.08 Финансы и кредит	Финансы и кредит	10	2	10				7	1	10
38.04.08 Финансы и кредит	Финансы в цифровой экономике									10
38.04.09 Государственный аудит	Финансовый контроль и консалтинг			10						
39.04.01 Социология	Социологические и маркетинговые исследования для бизнеса и социальной сферы	23	5	2						
39.04.02 Социальная работа	Организация и управление в сфере социальной работы	17	3	6	9	3				
39.04.02 Социальная работа	Управление социальным развитием региона	17	3	2						
39.04.03 Организация работы с молодежью	Превентология в молодежной среде / Preventology in Youth Environment (реализуется частично на английском языке)	10		5						
39.04.03 Организация работы с молодежью	Профилактика экстремизма в молодежной среде							15		1
39.04.03 Организация работы с молодежью	Управление социальной активностью и профессиональной карьерой молодежи	15		5				15		1
41.04.01 Зарубежное регионоведение	Страны и регионы мира: политика и экономика	14	1	5						

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ
41.04.04 Политология	Политические технологии в системе взаимодействия с органами государственной власти	14		3						
41.04.05 Международные отношения	Глобальная и региональная безопасность и урегулирование конфликтов / Global and regional security and conflict management (реализуется частично на английском языке)	14	4	5						
41.04.05 Международные отношения	Гуманитарная дипломатия и международные переговоры	14	5	5						
41.04.05 Международные отношения	Дипломатия энергоресурсов (сетевая программа)	2		5						
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	PR и реклама в интернет-маркетинге						11	2		10
42.04.01 Реклама и связи с общественностью	PR и реклама в международных коммуникациях / PR and Advertising in International Communications (реализуется полностью на английском языке)	7	2	15						
42.04.02 Журналистика	Теория и методика журналистского творчества	7	1	10						
42.04.03 Издательское дело	Управление современным издательским процессом	7		10	15		10		11	15
42.04.04 Телевидение	Современная теле- и киноиндустрия	7	1	10						
42.04.05 Медиакоммуникации	Проектирование и сопровождение медиапроцессов	8	1	10						
43.04.01 Сервис	Технологии услуг в сфере спорта и отдыха	20		1				35		1
43.04.01 Сервис	Технологии event-сервиса	20		3						
43.04.02 Туризм	Стратегическое управление и прикладные исследования в международном туризме и гостеприимстве	20	2	3						
44.04.01 Педагогическое образование	Проектная и экспертно-аналитическая деятельность педагога	15	3	3				15	3	5
44.04.01 Педагогическое образование	Цифровая педагогика и когнитивные технологии	25	5	3						
45.04.01 Филология	Мировая литература в современном обществе	14		5						
45.04.01 Филология	Иностранные языки и культуры в глобальном мире / Foreign Languages and Cultures in a Global World (реализуется полностью на английском языке)				15		15			
45.04.01 Филология	Преподавание русского языка как иностранного	10		23						
45.04.01 Филология	Теория и практика речевой коммуникации	14		5						
45.04.02 Лингвистика	Международная профессиональная коммуникация в евразийском контексте							25		15
45.04.02 Лингвистика	Методика преподавания иностранного языка, перевода и межкультурной коммуникации	8		8						
45.04.02 Лингвистика	Перевод и переводоведение	7		8						
45.04.02 Лингвистика	Лингвистическое сопровождение международной и внешнеэкономической деятельности	12		8						
45.04.02 Лингвистика	Устный перевод, межкультурная коммуникация и когнитивная лингвистика	12		8						
45.04.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Теория языка и прикладная лингвистика	13		2						
45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	Цифровая гуманитаристика	14		10						
46.04.01 История	Европейские историко-культурные исследования	11		4						
46.04.01 История	Цифровая история	11		4						
46.04.02 Документоведение и архивоведение	Государственная служба Российской Федерации							25	5	5
46.04.03 Антропология и этнология	Экспертно-аналитическая деятельность в археологии и этнологии	11	2	4						
47.04.01 Философия	Политическая философия / Political philosophy (реализуется полностью на английском языке)	7	1	5						
47.04.01 Философия	Современная философия	25	2	3						
47.04.03 Религиоведение	Религиоведческая аналитика и экспертиза	15		2						

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ
49.04.01 Физическая культура*	Проектное управление в сфере физической культуры и спорта	8	2	7				40	8	1
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)*	Физическая реабилитация	6	2	3				10	3	1
49.04.03 Спорт*	Мотивация и самореализация в спорте	5	2	4						
49.04.03 Спорт*	Технологии спортивной подготовки							15	6	1
50.04.03 История искусств*	Искусство России: на границах Востока и Запада	5		5				7	1	10
51.04.01 Культурология*	Современный музей и творческие индустрии	12	1	5						
51.04.03 Социально-культурная деятельность*	Ивент-менеджмент и продюсирование в аудиовизуальной сфере	16	8	4						
54.04.01 Дизайн	Графический дизайн	14	1	3						
54.04.01 Дизайн	Арт-дизайн	10		3				7	1	10
58.04.01 Востоковедение и африканистика	Восток в глобальных процессах современности	23		4						

\* Целевая квота только для субъектов РФ, на территории которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении (распоряжение Правительства от 23 ноября 2021 г. №3303-р)

#### НТИ (филиал) УрФУ в г. Нижний Тагил

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них целевая квота	КОНТ-РАКТ
<i>по программам магистратуры:</i>		23	4	7	0		0	0		30
09.04.03 Прикладная информатика**	Цифровые технологии в управлении промышленными процессами									15
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология автоматизированного машиностроения	15	3							
22.04.02 Металлургия	Современные технологии производства черных металлов	8	1	7						
38.04.01 Экономика**	Бухгалтерский учет и аудит									15

\*\* Направление не имеет государственной аккредитации