

Количество мест для приема в 2020 году в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» **Екатеринбург**

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ
		3 252	365	3 477	0	0	130	246	30	1 717
01.03.01 Математика	Математика	50	5	10						
01.03.03 Механика и математическое	Механика и математическое моделирование	25	3	5						
01.03.04 Прикладная математика	Прикладная математика	15	2	5						
02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математика и компьютерные науки	75	8	25						
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии	Разборка программных продуктов	72	8	20						
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	25	3	25						
03.03.01 Прикладные математика и физика	Прикладные математика и физика	25	3	5						
03.03.02 Физика	Физика	75	8	5						
04.03.01 Химия	Химия	54	6	10						
04.03.02 Химия, физика и механика материалов	Химия, физика и механика материалов	25	3	5						
05.03.04 Гидрометеорология	Гидрометеорология	12	2	5						
05.03.06 Экология и природопользование	Экология	25	3	15						
06.03.01 Биология	Биология	50	5	30						
07.03.01 Архитектура	Архитектура	15	2	25						
08.03.01 Строительство	Строительство зданий, сооружений и развитие территорий	220	22	87						20
08.03.01 Строительство	Строительство зданий, сооружений и развитие территорий (с применением дистанционных технологий)									200
08.03.01 Строительство	Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций	40	4	3						
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника	120	12	35			35			35
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	25	3	5						
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы в научно-технических и социально-экономических технологиях	45	5	10						
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика	113	12	40			40			45

* направление (специальность) не имеет государственной аккредитации

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика <i>(с применением дистанционных технологий)</i>			10						100
09.03.04 Программная инженерия	Программная инженерия	180	18	85						
10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность компьютерных систем	31	4	40						
11.03.01 Радиотехника	Радиотехника	40	4	20						30
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	25	3	15			30			30
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	Конструирование и технология электронных средств	20	2	10						
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электроника и нанoeлектроника	50	5	5						
12.03.01 Приборостроение	Приборостроение	25	3	5						
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Биотехнические системы и технологии	25	3	5						
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерные, аддитивные и упрочняющие технологии в машиностроении	25	3	3						
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика и теплотехника	50	5	10				5	1	65
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика и теплотехника <i>(с применением дистанционных технологий)</i>									25
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника	160	16	20				5	1	120
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника <i>(с применением дистанционных технологий)</i>									25
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Газотурбинное и электротехническое оборудование компрессорных станций	10	1	10						
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Газовые, паровые турбины и двигатели внутреннего сгорания	40	4	15				5	1	40
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Газотурбинное и электротехническое оборудование компрессорных станций	10	1	5						
14.03.02 Ядерные физика и технологии	Ядерные физика и технологии	85	9	5						
15.03.01 Машиностроение	Машиностроение	50	5	3				7	1	15
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование	25	4							15
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование <i>(с применением дистанционных технологий)</i>									25
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств	25	3	5				8	1	30

* направление (специальность) не имеет государственной аккредитации

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (с применением дистанционных технологий)									50
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	40	4	2				8	1	25
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Мехатроника и робототехника	40	4	10						15
18.03.01 Химическая технология	Технология высокотемпературных неметаллических конструкционных и функциональных изделий и наноматериалов	40	4	5						15
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология неорганических, органических веществ, природных энергоносителей и лекарственных препаратов	125	13	14				10	1	5
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология материалов новой техники	52	6	5						
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	40	4	5						
19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	30	3	5				10	1	5
20.03.01 Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	30	3	20						
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия и дистанционное зондирование	23	3	5						
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии металлических материалов	49	5							
22.03.02 Metallургия	Metallургия	80	8	7			25	20	2	30
22.03.02 Metallургия	Metallургия (с применением дистанционных технологий)									25
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	Проектирование автомобилей и подъемно-транспортных машин	40	4					16	2	15
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Техническая эксплуатация автомобилей и подъемно-транспортных машин	23	3							15
27.03.01 Стандартизация и метрология	Стандартизация и метрология	23	3	2						
27.03.01 Стандартизация и метрология	Метрология и метрологическое обеспечение	15	2	3						
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством	25	3	5						
27.03.03 Системный анализ и управление	Системный анализ и управление	25	3							
27.03.04 Управление в технических системах	Управление в технических системах	25	3	15						
27.03.05 Инноватика	Инноватика и интеллектуальная собственность	35	4	5						

* направление (специальность) не имеет государственной аккредитации

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ
27.03.05 Инноватика	Управление исследованиями и разработками	13	2	5						
28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Нанотехнологии и микросистемная техника	15	2	5						
28.03.02 Наноинженерия	Наноинженерия	18	2	2						
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	Технология полиграфического и упаковочного производства	25	3	10						
29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Технология изготовления ювелирных изделий	21	3	15						
37.03.01 Психология	Психология	17	2	45						25
38.03.01 Экономика	Прикладная экономика и финансы	6	1	90						70
38.03.01 Экономика	Мировая экономика и международный бизнес/International Economics and Business (реализуется частично на английском языке)	9	1	110						
38.03.02 Менеджмент	Международный и корпоративный менеджмент	10	1	100						40
38.03.02 Менеджмент	Промышленный менеджмент и инвестиционно-строительный бизнес	5	1	70						30
38.03.02 Менеджмент	Менеджмент в энергетике и высокотехнологичных отраслях	5	1	70						
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом	3	1	75						25
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом (с применением дистанционных технологий)									100
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	6	1	120						50
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление (с применением дистанционных технологий)			10						50
38.03.05 Бизнес-информатика	Бизнес-информатика	9	1	70						20
38.03.06 Торговое дело	Маркетинг и логистика в коммерции			50						25
38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Управление городской инфраструктурой (с применением дистанционных технологий)									25
39.03.01 Социология	Социологические исследования в управлении цифровым обществом	11	2	35						
39.03.02 Социальная работа	Технологии и практики социального развития	11	2	15						
39.03.03 Организация работы с молодежью	Организация работы с молодежью	18	2	10			16	2	5	
41.03.01 Зарубежное регионоведение	Зарубежное регионоведение	9	1	85						
41.03.04 Политология	Технологии управления политическими процессами	9	1	45						
41.03.05 Международные отношения	Международные отношения	9	1	125						

* направление (специальность) не имеет государственной аккредитации

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ
41.03.06 Публичная политика и социальные науки	Публичная политика и управление/ Public policy and administration (реализуется частично на английском языке)	5	1	50						
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Коммуникативные технологии в рекламе и связях с общественностью	3	1	60						
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью	6	1	120			8	1	50	
42.03.02 Журналистика	Журналистика	4	1	120			12	2	25	
42.03.03 Издательское дело	Издательское дело	6	1	35						
42.03.05 Медиакоммуникации	Медиакоммуникации и мультимедийные технологии	4	1	120						
43.03.01 Сервис	Сервис в индустрии спорта и рекреации	10	1	20			7	1	13	
43.03.01 Сервис	Сервис	10	1	50			7	1	20	
43.03.02 Туризм	Управление процессами на предприятиях туризма и гостеприимства	15	2	50						
43.03.03 Гостиничное дело	Гостиничное дело	10	1	20			6	1	14	
45.03.01 Филология	Современные иностранные языки и литература	4	1	50						
45.03.01 Филология	Филология	8	1	50						
45.03.02 Лингвистика	Современный перевод и переводоведение	5	1	90						
45.03.02 Лингвистика	Лингвистика в сфере деловых и профессиональных коммуникаций и информационных технологий	5	1	90						
45.03.02 Лингвистика	Перевод и межкультурная коммуникация	5	1	90						
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Фундаментальная и прикладная лингвистика	6	1	70						
45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	5	1	30						
46.03.01 История	История	21	3	50			8	1	20	
46.03.02 Документоведение и архивоведение	Информационное и документационное обеспечение управления	15	2	25			10	1	30	
46.03.03 Антропология и этнология	Археология и этнология	7	1	20						
47.03.01 Философия	Философия	17	2	50			20	1	10	
47.03.02 Прикладная этика	Прикладная этика	10	1	40						
47.03.03 Религиоведение	Религиоведение	10	1	20						
49.03.01 Физическая культура	Физическая культура	19	2	20			10	1	15	
49.03.01 Физическая культура	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	19	2	6			15	2	5	
50.03.03 История искусств	История искусств			20			18	2	10	
51.03.01 Культурология	Культурология	11	2	20						

* направление (специальность) не имеет государственной аккредитации

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ	БЮД- ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ- РАКТ
51.03.03 Социально-культурная деятельность	Социально-культурная деятельность	15	2	20				15	2	20
54.03.01 Дизайн	Дизайн	3	1	60						
58.03.01 Востоковедение и африканистика	Востоковедение и африканистика	23	3	100						
Программы специалитета		411	48	572	0	0	0	0	0	50
03.05.01 Астрономия	-	25	3	5						
04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	-	26	3	5						
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	-	15	2	15						
10.05.01 Компьютерная безопасность	-	25	3	5						
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	-	25	3	15						
10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	-	25	3	15						
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	-	45	5	15						
14.05.01 Ядерные реакторы и материалы	-	20	2	5						
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	-	20	2	10						
14.05.03 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	-	10	1	5						
14.05.04 Электроника и автоматика физических установок	-	25	3	5						
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	-	21	3	2						
18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	-	25	3	5						
20.05.01 Пожарная безопасность	-	20	2	5						
23.05.02 Транспортные средства специального назначения	-	25	3	5						
30.05.01 Медицинская биохимия	-	15	2	45						
30.05.02 Медицинская биофизика	-	15	2	15						
30.05.03 Медицинская кибернетика	-	10	1	5						
37.05.01 Клиническая психология	-	19	2	75						
38.05.01 Экономическая безопасность	-			150						50
38.05.02 Таможенное дело	-			90						

* направление (специальность) не имеет государственной аккредитации

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	-			75						

Количество мест для приема в 2020 году в **Нижнетагильский технологический институт (филиал)** федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ
		72	4	6	0	0	0	0	0	0
17.05.01 Боеприпасы и взрыватели	-	12	2	3						
23.05.02 Транспортные средства специального назначения	-	60	6	3						
		136	16	20	30	3	0	22	1	23
08.03.01 Строительство	Строительство	15	2	5						15
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	15	2	5						
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика							12	2	3
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика и теплотехника	10	1							
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника	10	1							
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование				10	1				
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	23	3					10	1	5
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Мехатроника и робототехника	23	3							
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология				10	1				
22.03.02 Metallургия	Metallургия	40	4		10	1				
38.03.01 Экономика	Экономика			10						

* направление (специальность) не имеет государственной аккредитации

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ

Количество мест для приема в 2020 году в филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования

«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» в г. Каменске-Уральском

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ

45 5 10 0 0 0 0 0 100

11.03.01 Радиотехника	Радиотехника									20
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника									15
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование									20
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20	2	5						15
22.03.02 Metallургия	Metallургия	25	3	5						30

Количество мест для приема в 2020 году в филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования

«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» в г. Верхняя Салда

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ

25 3 0 48 6 9 0 0 0

15.03.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование				15	2	3			
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств				15	2	3			
22.03.02 Metallургия	Metallургия титана	25	3		18	2	3			

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ

Количество мест для приема в 2020 году в филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования

«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» в г. Красноуральске

Код и наименование направления (специальности)	Образовательная программа	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ								
		ОЧНАЯ			ОЧНО-ЗАОЧНАЯ			ЗАОЧНАЯ		
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	КОНТ-РАКТ
		0	0	24	0	0	0	0	0	40
13.03.03 Энергетическое машиностроение*	Газовые, паровые турбины и двигатели внутреннего сгорания			12						25
22.03.02 Metallургия*	Metallургия			12						15

* направление не имеет государственной аккредитации

* направление (специальность) не имеет государственной аккредитации