

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 особой, целевой и специальной квот

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	Головной вуз- Екатеринбург																		
		ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ																		
		ОЧНАЯ				ОЧНО-ЗАОЧНАЯ						ЗАОЧНАЯ								
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ		
всего	из них детализация по заказчикам			всего	из них детализация по заказчикам															
<i>По программам подготовки бакалавриата:</i>		4484	479	550		448	2620	314	38	43	31	401	658	75	86		66	517		
01.00.00 Математика и механика	Угруппенная группа 01.00.00 Математика и механика (01.03.01, 01.03.03, 01.03.04)	103	12			10														
01.03.01 Математика*	Математика	4		4		5														
01.03.03 Механика и математическое моделирование	Механика и математическое моделирование	4		4		5														
01.03.04 Прикладная математика	Прикладная математика	4		4		5														
02.00.00 Компьютерные и информационные науки	02.00.00 Компьютерные и информационные науки (02.03.01, 02.03.03)	103	12			10														
02.03.01 Математика и компьютерные науки	Математика и компьютерные науки	6		6		25														
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	6		6		20														
02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии*	Разработка программных продуктов	90	9	9		9	30													
03.03.01 Прикладные математика и физика	Прикладные математика и физика	25	3	3		3	2													
03.03.02 Физика*	Физика	75	8	8		8	2													
04.00.00 Химия	Угруппенная группа 04.00.00 Химия (04.03.01, 04.03.02)	76	9			9														
04.03.01 Химия*	Химия	5		5		5														
04.03.02 Химия, физика и механика материалов	Химия, физика и механика материалов	4		4		5														
05.03.04 Гидрометеорология	Гидрометеорология	20	2	2		2	2													
05.03.06 Экология и природопользование*	Экология	30	3	3		3	5													
06.03.01 Биология*	Биология	60	6	6		6	8													
07.03.01 Архитектура	Архитектура	30	3	3		3	15													
08.03.01 Строительство	Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций	50	5	5		5	2													
08.03.01 Строительство	Строительство зданий, сооружений и развитие территорий	235	23	24		22	85				70									
08.03.01 Строительство (прием на заочную форму только на базе второго высшего образования)	Строительство зданий, сооружений и развитие территорий (дистанционная технология)										30							30		
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника	161	17	16		16	40											20		
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	50	5	5		4	10	25	3	2	3	5								
09.03.02 Информационные системы и технологии	Информационные системы в научно-технических и социально-экономических технологиях	45	5	5		5	2													
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика	200	20	20		20	80				20							20		
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика (дистанционная технология)																	75		
09.03.04 Программная инженерия	Программная инженерия	250	25	25		25	150													
10.03.01 Информационная безопасность	Безопасность компьютерных систем	75	8	15		8	25													
11.03.01 Радиотехника*	Радиотехника	49	5	15		5	5											15		
11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	50	5	5		5	5													
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств*	Конструирование и технология электронных средств	50	5	8		5	5													

* 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)

Код и наименование укрупненной группы, направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ																	
		ОЧНАЯ						ОЧНО-ЗАОЧНАЯ					ЗАОЧНАЯ						
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	всего	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ
из них детализация по заказчикам	из них детализация по заказчикам				всего	из них детализация по заказчикам													
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника*	Электроника и нанoeлектроника	50	5	5	(Минпромторг России) 1 (Росатом) 1	5	1												
12.03.01 Приборостроение	Приборостроение	25	3	5	(Минпромторг России) 2 (Росатом) 1	3	1												
12.03.02 Опотехника	Оптические технологии и материалы	25	3	5		3	5												
12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Биотехнические системы и технологии	25	3	3		3	4												
12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии	Лазерные, аддитивные и упрочняющие технологии в машиностроении	25	3	5	(Минпромторг России) 1	3	5												
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика и теплотехника	60	6	6	(Минпромторг России) 2 (Росатом) 2 (АО "Интер РАО - Электрогенерация" филиал "Верхнетагильская РЭС") 1	5	2					10	1	1			1	5	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Теплоэнергетика и теплотехника (дистанционная технология)																		25
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Газотурбинное и электротехническое оборудование компрессорных станций	5		4	(ООО "Газпром трансгаз Югорск") 4		1												
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника	190	20	20	(Минпромторг России) 3 (Роскосмос) 1 (Росатом) 4 (АО "Интер РАО - Электрогенерация" филиал "Верхнетагильская РЭС") 1 (ОАО "Международная сетевая компания Урала") 10 (ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург") 1	18	15					20	2	1		(Минпромторг России) 1	3	25	
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика и электротехника (дистанционная технология)																		25
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Газовые, паровые турбины и двигатели внутреннего сгорания	45	6	8	(Минпромторг России) 5 (ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург") 1 (ООО "Газпром трансгаз Ухта") 2	5	1					10	1	1		(Росатом) 1	1	5	
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Газотурбинное и электротехническое оборудование компрессорных станций	15		3	(ООО "Газпром трансгаз Югорск") 3	1	1												
14.03.02 Ядерная физика и технологии	Ядерная физика и технологии	58	6	6	(Росатом) 1	6	3												
15.03.01 Машиностроение*	Машиностроение	65	7	13	(Минпромторг России) 9 (Роскосмос) 2 (Росатом) 2	3	3	25	3	5	3	5	15	2	3		3	5	
15.03.02 Технологические машины и оборудование*	Технологические машины и оборудование	25	3	3	(Минпромторг России) 2 (Роскосмос) 1	3	5												
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Технологические машины и оборудование (дистанционная технология)																		25
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств*	Автоматизация технологических процессов и производств	50	5	5	(Минпромторг России) 4 (Росатом) 1	5	5					20	2	2			2	5	
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств (дистанционная технология)																		25
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	65	7	16	(Минпромторг России) 6 (Роскосмос) 3 (Росатом) 3 (ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург") 1	6	5					20	2	6		(Минпромторг России) 3	2	5	
15.03.06 Мехатроника и робототехника	Мехатроника и робототехника	25	3	3	(Минпромторг России) 2 (Росатом) 1	2	5					15	2	1			2	5	

* 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)

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ															
		ОЧНАЯ							ОЧНО-ЗАОЧНАЯ				ЗАОЧНАЯ				
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	всего	из них целевая квота	из них специализированная квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них специализированная квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них специализированная квота	КОНТ-РАКТ	
18.03.01 Химическая технология*	Технология высокотемпературных неметаллических конструкционных и функциональных изделий и наноматериалов	70	7	7			7	2	25	3	3	2	1				15
18.03.01 Химическая технология*	Химическая технология неорганических, органических веществ, природных энергоносителей и лекарственных препаратов	140	14	14	(Минпромторг России) 7 (Росатом) 2 (АО «АЭХК») 1 (Росатом) 1		14	6					30	3	3		7
18.03.01 Химическая технология*	Химическая технология материалов новой техники	60	6	6	(Росатом) 1		6	1									
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	4			4	2									
19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	60	6	6			5	2	25	3	3	4		40	4	4	7
20.03.01 Техносферная безопасность*	Техносферная безопасность	40	4	4			4	5					25	3	3		3
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия и дистанционное зондирование	30	3	3			3	2									
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Материаловедение и технологии металлических материалов	75	8	8	(Роскосмос) 1 (Росатом) 2		8	2									
22.03.02 Metallургия	Metallургия	95	10	10	(Минпромторг России) 6 (Росатом) 4		7	2	29	3	3	3		49	5	5	5
22.03.02 Metallургия	Metallургия (дистанционная технология)																25
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	Проектирование автомобилей и подъемно-транспортных машин	60	6	6	(Минпромторг России) 6		6	2					30	3	3		3
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Техническая эксплуатация автомобилей и подъемно-транспортных машин	30	3	3			3	3					24	3	2		2
27.03.01 Стандартизация и метрология	Стандартизация и метрология	30	3	3	(Минпромторг России) 1 (Росатом) 1 (ООО "Газпром трансгаз Екатеринбург") 1		3	2	25	3	2	2	1				
27.03.01 Стандартизация и метрология	Метрология и метрологическое обеспечение	15	2	2	(Минпромторг России) 1		2	2									
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством	25	3	3	(Минпромторг России) 1		3	3									
27.03.03 Системный анализ и управление	Системный анализ и управление	30	3	3			3	2									
27.03.04 Управление в технических системах	Управление в технических системах	50	5	5	(Роскосмос) 2		5	5									
27.03.05 Инноватика	Инноватика и интеллектуальная собственность	35	4	3	(Минпромторг России) 1		4	3									
27.03.05 Инноватика	Управление исследованиями и разработками	20	2	3			2	2									
28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника	Нанотехнологии и микросистемная техника	25	3	3			3	2									
28.03.02 Нанонженерия	Нанонженерия	50	5	5			5										
29.03.03 Технология полиграфического и упаковочного производства	Технология полиграфического и упаковочного производства	45	5	5			5	5									
29.03.04 Технология художественной обработки материалов	Технология изготовления ювелирных изделий	40	4	4			4	5	25	3	3	3	1				
37.03.01 Психология	Психология	25	3	5			3	50	35	4	7	3	3				
38.03.01 Экономика	Мировая экономика и международный бизнес / International Economics and Business (реализуется частично на английском языке)	18	2	2	Минобразования России 1			80									
38.03.01 Экономика	Прикладная экономика и финансы	12	2	3			3	80					30				
38.03.02 Менеджмент	Международный и корпоративный менеджмент	18	2	1				80					30				
38.03.02 Менеджмент	Менеджмент в энергетике и высокотехнологичных отраслях	6	1	1			1	30									
38.03.02 Менеджмент	Промышленный менеджмент и инвестиционно-строительный бизнес	6	1	1			2	30									
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом	6	1	1			1	50					25				
38.03.03 Управление персоналом	Управление персоналом (дистанционная технология)												75				
38.03.04 Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление	12	2	2	(Росатом) 1		1	50					30				
38.03.05 Бизнес-информатика	Бизнес-информатика	19	2	2			2	60									
38.03.06 Торговое дело	Маркетинг и логистика в коммерции	3	1	1			1	45					25				
39.03.01 Социология	Социологические исследования в управлении цифровым обществом	25	3	2			3	15	25	3	3	2	5				
39.03.02 Социальная работа	Социальная политика и социальное развитие	25	3	3			3	5					20	2	2		10
39.03.03 Организация работы с молодежью	Организация работы с молодежью	30	3	3			3	10					20	2	2		5
40.03.01 Юриспруденция**	Юриспруденция							40									
41.03.01 Зарубежное регионоведение	Страны и регионы мира: политика, экономика и культура	17	2	2			2	40									
41.03.04 Политология	Технологии управления политическими процессами	18	2	4			2	20	25	3	5	2	5				
41.03.05 Международные отношения	Международные отношения и мировая политика	17	2	6	Минобразования России 1		2	85									
41.03.06 Публичная политика и социальные науки	Публичная политика и управление / Public policy and Administration (реализуется частично на английском языке)	15	2	2			2	30									
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью	13	2	2			2	80					22	3	3		30
42.03.01 Реклама и связи с общественностью	Коммуникативные технологии в рекламе и связях с общественностью	6	1	1				50									
42.03.02 Журналистика	Журналистика	6	1	1			1	75					23	3	3		5
42.03.03 Издательское дело	Печатные, электронные и интернет-издания	10	1				1	40	13	2		1	17				
42.03.04 Телевидение	Телевидение и новые медиа	6	1	1			1	35									
42.03.05 Медиакоммуникации	Медиакоммуникации и мультимедийные технологии	6	1	1	(Комитет образования Березовского района ХМАО - Югра) 1		1	75	12	2	2	1	18				
43.03.01 Сервис	Сервис в индустрии спорта и рекреации	22	3	2			3	7					23	3	2		5
43.03.01 Сервис	Сервис	23	3	3			3	25					20	2	2		10
43.03.02 Туризм	Управление процессами на предприятиях туризма и гостеприимства	27	3	3			3	25									

* 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)

** Направление (специальность) не имеет государственной аккредитации

Код и наименование специальности	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ																	
		ОЧНАЯ						ОЧНО-ЗАОЧНАЯ				ЗАОЧНАЯ							
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	
		всего	из них детализация по заказчикам											всего	из них детализация по заказчикам				
43.03.03 Гостиничное дело	Гостиничное дело	21	3	2								22	3	2				2	5
44.03.01 Педагогическое образование*	Методика преподавания иностранных языков	25	3	5															
44.03.01 Педагогическое образование*	Образовательные технологии и проектирование: история и филология	25	3	5															
45.03.01 Филология	Современные иностранные языки и литература	4	1																
45.03.01 Филология	Филология	10	1	1															
45.03.01 Филология	Русский язык и литература для иностранных учащихся																		
45.03.02 Лингвистика	Современный перевод и переводоведение	4	1	1															
45.03.02 Лингвистика	Лингвистика в сфере деловых и профессиональных коммуникаций и информационных технологий	4		1															
45.03.02 Лингвистика	Перевод и межкультурная коммуникация	4	1	2															
45.03.03 Фундаментальная и прикладная лингвистика	Фундаментальная и прикладная лингвистика	10	1	1															
45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	10	1									25	3					2	5
46.03.01 История	История	34	4	10								25	3	8				2	5
46.03.02 Документоведение и архивоведение	Информационное и документационное обеспечение управления	20	2	4								20	2	4				2	10
46.03.03 Антропология и этнология	Археология и этнология	21	3																
47.03.01 Философия	Философия	28	3	3								28	3	3				3	2
47.03.02 Прикладная этика	Прикладная этика	20	2																
47.03.03 Религиоведение	Религиоведение	20	2	2															
49.03.01 Физическая культура*	Физическая культура	30	3	3								15	2	2				2	5
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)*	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)	30	3	3								15	2	2				2	5
49.03.04 Спорт*	Спортивная подготовка в смешанном боевом единоборстве MMA	25	3	3								15	2	1				1	5
50.03.03 История искусств*	История искусств											30							
51.03.01 Культурология*	Культурология	24	3	2								17	2	2				2	13
51.03.03 Социально-культурная деятельность*	Социально-культурная деятельность	32	4	16								15	2	8				2	15
54.03.01 Дизайн*	Дизайн	14	2	1															
58.03.01 Востоковедение и африканистика	Востоковедение и африканистика																		
	<i>По программам подготовки специалистов:</i>	623	69	130								25	3	3				3	28
03.00.00 Физика и астрономия:	Узрученная группа (03.05.01, 03.05.02)	28	3																
03.05.01 Астрономия	Астрономия																		
03.05.02 Фундаментальная и прикладная физика	Фундаментальная и прикладная физика																		
04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия	Фундаментальная и прикладная химия	25	3	3															
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство уникальных зданий и сооружений	40	4	4															
10.05.01 Компьютерная безопасность	Математические методы защиты информации	30	3	9															
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	40	4	11															
10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	Информационно-аналитические системы безопасности	45	5	5															
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиоэлектронные системы и комплексы	45	5	32															
14.05.01 Ядерные реакторы и материалы	Ядерные реакторы и материалы	30	3	9															
14.05.02 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Проектирование и эксплуатация атомных станций	45	5	7															
14.05.04 Электроника и автоматика физических установок	Электроника и автоматика физических установок	35	4	7															
15.05.01 Проектирование технологических машин и комплексов	Проектирование технологических машин и комплексов	45	5	14															
18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики	Химическая технология материалов современной энергетики	32	4	3															
20.05.01 Пожарная безопасность	Пожарная безопасность	30	3	3								25	3	3				3	3
23.05.02 Транспортные средства специального назначения	Транспортные средства специального назначения	46	5	14															
30.05.01 Медицинская биохимия	Медицинская биохимия	14	2	2															
30.05.02 Медицинская биофизика	Медицинская биофизика	18	2	1															
30.05.03 Медицинская кибернетика	Цифровая медицина и биоинформатика	15	2	2															
37.05.01 Клиническая психология	Клиническая психология	30	3	3															
37.05.02 Психология служебной деятельности	Психология служебной деятельности	25	3																
38.05.01 Экономическая безопасность	Финансово-экономическая безопасность																		
38.05.01 Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности																		
38.05.02 Таможенное дело	Таможенное дело	5	1	1															25
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности	Правовое обеспечение национальной безопасности																		
40.05.03 Судебная экспертиза	Экономические экспертизы																		
40.05.03 Судебная экспертиза	Речеведческая экспертиза																		
45.05.01 Перевод и переводоведение	Лингвистическое обеспечение межгосударственных отношений																		

НТИ (филиал) УрФУ в г. Нижний Тагил

Код и наименование направления (специальности)	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ																
		ОЧНАЯ						ОЧНО-ЗАОЧНАЯ				ЗАОЧНАЯ						
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	
<i>по программам подготовки специалистов:</i>		35	4	10		4	25											
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	20	2	6	(Минпромторг России) 3	2	10											
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	15	2	4		2	15											
<i>по программам бакалавриата:</i>		122	13	12		12	33	40	5	3	4	50	96	11	11		10	80
08.03.01	Строительство	25	3	2		3	5	10	1	1		20						
09.03.02	Информационные системы и технологии	19	2	2		2	11											
09.03.03	Прикладная информатика											20	2	2			2	10
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника							15	2	1	2	15	15	2	2		2	15
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	23	3	2	(ОАО "Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала") 1	3	7											
15.03.02	Технологические машины и оборудование							15	2	1	2	15						
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	40	4	5		3							35	4	5		3	
18.03.01	Химическая технология*												10	1	1		1	20
22.03.02	Металлургия		1	1		1	10						16	2	1		2	5
38.03.01	Экономика																	30

КПИ (филиал) УрФУ в г. Каменск-Уральский

Код и наименование направления (специальности)	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ																
		ОЧНАЯ						ОЧНО-ЗАОЧНАЯ				ЗАОЧНАЯ						
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	
<i>по программам бакалавриата:</i>		82	9	17		8	3											15
11.03.01	Радиотехника*	35	4	10		3												
15.03.02	Технологические машины и оборудование																	5
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20	2	4		2												
22.03.02	Металлургия	27	3	3		3	3											10

Филиал УрФУ в г. Верхняя Салда

Код и наименование направления (специальности)	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ																
		ОЧНАЯ						ОЧНО-ЗАОЧНАЯ				ЗАОЧНАЯ						
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	
<i>по программам бакалавриата:</i>		10	1	1		1	5	43	5	6	4	8						
15.03.02	Технологические машины и оборудование*							10	1	1	1							
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств							13	2	3	1	2						
22.03.02	Металлургия титана	10	1	1		1	5	20	2	2	2	5						

Филиал УрФУ в г. Краснотурьинск

Код и наименование направления	Конкурсная группа (Образовательная программа)	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / ОСНОВА ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ																
		ОЧНАЯ						ОЧНО-ЗАОЧНАЯ				ЗАОЧНАЯ						
		БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота		из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	БЮД-ЖЕТ	из них особая квота	из них целевая квота	из них спец. квота	КОНТ-РАКТ	
<i>по программам бакалавриата:</i>							20											30
13.03.03	Энергетическое машиностроение						10											15
22.03.02	Металлургия						10											15

* 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)