

Приложение № 103
к приказу Министерства образования и
науки Российской Федерации
от «30» декабря 2013 г. № 1424

Контрольные цифры приема граждан по специальностям и направлениям подготовки для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2014 год

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н.Ельцина»

Наименование направления подготовки	Код направления подготовки	Контрольные цифры приема граждан, обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по программам бакалавриата				
		Всего	из них по очной форме		из них по очно-заочной форме (квалификация «академический бакалавр»)	из них по заочной форме (квалификация «академический бакалавр»)
			квалификация «академический бакалавр»	квалификация «прикладной бакалавр»		
Итого:		4 450	3 394	260	210	586
Математика *	01.03.01	75	75	0	0	0
Механика и математическое моделирование	01.03.03	25	25	0	0	0
Прикладная математика	01.03.04	12	12	0	0	0
Математика и компьютерные науки	02.03.01	50	50	0	0	0
Фундаментальная информатика и информационные технологии	02.03.02	60	60	0	0	0
Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	02.03.03	25	25	0	0	0
Прикладные математика и физика	03.03.01	15	15	0	0	0

* - в том числе для обеспечения подготовки кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса, обучения граждан Российской Федерации по программе военной подготовки в федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования.

Физика	03.03.02	80	80	0	0	0
Радиофизика	03.03.03	25	25	0	0	0
Химия	04.03.01	80	70	10	0	0
Химия, физика и механика материалов	04.03.02	10	10	0	0	0
Гидрометеорология	05.03.04	10	10	0	0	0
Экология и природопользование	05.03.06	20	20	0	0	0
Биология	06.03.01	50	50	0	0	0
Строительство	08.03.01	337	252	0	30	55
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	128	118	0	10	0
Информационные системы и технологии *	09.03.02	130	130	0	0	0
Прикладная информатика *	09.03.03	100	80	10	0	10
Информационная безопасность *	10.03.01	20	20	0	0	0
Радиотехника *	11.03.01	65	45	0	0	20
Инфокоммуникационные технологии и системы связи *	11.03.02	28	28	0	0	0
Конструирование и технология электронных средств *	11.03.03	20	20	0	0	0
Электроника и нанoeлектроника *	11.03.04	45	45	0	0	0
Приборостроение *	12.03.01	20	20	0	0	0
Оптотехника *	12.03.02	15	15	0	0	0
Биотехнические системы и технологии	12.03.04	25	25	0	0	0
Лазерная техника и лазерные технологии	12.03.05	15	0	15	0	0
Теплоэнергетика и теплотехника *	13.03.01	99	81	0	0	18
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	276	220	10	15	31
Энергетическое машиностроение	13.03.03	80	65	15	0	0

* - в том числе для обеспечения подготовки кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса, обучения граждан Российской Федерации по программе военной подготовки в федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования.

Ядерные физика и технологии *	14.03.02	80	80	0	0	0
Машиностроение *	15.03.01	130	75	35	0	20
Технологические машины и оборудование	15.03.02	160	80	20	30	30
Автоматизация технологических процессов и производств *	15.03.04	65	20	20	0	25
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.03.05	155	85	40	30	0
Мехатроника и робототехника	15.03.06	35	35	0	0	0
Химическая технология	18.03.01	225	180	15	10	20
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии *	18.03.02	45	35	0	0	10
Биотехнология	19.03.01	35	25	0	0	10
Техносферная безопасность	20.03.01	30	30	0	0	0
Геодезия и дистанционное зондирование	21.03.03	15	15	0	0	0
Материаловедение и технологии материалов *	22.03.01	110	110	0	0	0
Металлургия	22.03.02	442	282	45	75	40
Наземные транспортно-технологические комплексы *	23.03.02	65	50	0	0	15
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.03.03	31	16	0	0	15
Стандартизация и метрология *	27.03.01	60	50	0	0	10
Управление качеством	27.03.02	10	10	0	0	0
Управление в технических системах *	27.03.04	42	24	0	0	18
Инноватика *	27.03.05	20	20	0	0	0
Нанотехнологии и микросистемная техника	28.03.01	25	15	0	10	0
Технология полиграфического и упаковочного производства	29.03.03	20	20	0	0	0

* - в том числе для обеспечения подготовки кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса, обучения граждан Российской Федерации по программе военной подготовки в федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования.

Технология художественной обработки материалов	29.03.04	20	20	0	0	0
Психология	37.03.01	10	10	0	0	0
Экономика	38.03.01	28	28	0	0	0
Менеджмент	38.03.02	120	50	0	0	70
Управление персоналом	38.03.03	15	15	0	0	0
Бизнес-информатика	38.03.05	19	19	0	0	0
Социология	39.03.01	20	20	0	0	0
Социальная работа	39.03.02	47	32	0	0	15
Организация работы с молодежью	39.03.03	10	10	0	0	0
Востоковедение и африканистика	41.03.03	10	10	0	0	0
Политология	41.03.04	10	10	0	0	0
Международные отношения	41.03.05	10	10	0	0	0
Реклама и связи с общественностью	42.03.01	10	10	0	0	0
Журналистика	42.03.02	30	10	0	0	20
Издательское дело	42.03.03	10	10	0	0	0
Сервис	43.03.01	62	10	25	0	27
Туризм	43.03.02	10	10	0	0	0
Гостиничное дело	43.03.03	10	10	0	0	0
Филология	45.03.01	32	20	0	0	12
Лингвистика	45.03.02	15	15	0	0	0
История	46.03.01	35	20	0	0	15
Документоведение и архивоведение	46.03.02	25	10	0	0	15
Философия	47.03.01	40	15	0	0	25
Прикладная этика	47.03.02	10	10	0	0	0

Религиоведение	47.03.03	10	10	0	0	0
Физическая культура	49.03.01	35	15	0	0	20
История искусств	50.03.03	15	5	0	0	10
Культурология	51.03.01	7	7	0	0	0
Социально-культурная деятельность	51.03.03	25	15	0	0	10
Дизайн	54.03.01	10	10	0	0	0

Наименование направления подготовки	Код направления подготовки	Контрольные цифры приема граждан, обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по программам магистратуры			
		Всего	из них по очной форме	из них по очно-заочной форме	из них по заочной форме
Итого:		1 233	1 189	0	44
Математика	01.04.01	25	25	0	0
Механика и математическое моделирование	01.04.03	10	10	0	0
Математика и компьютерные науки	02.04.01	25	25	0	0
Фундаментальная информатика и информационные технологии	02.04.02	20	20	0	0
Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	02.04.03	10	10	0	0
Прикладные математика и физика	03.04.01	6	6	0	0
Физика	03.04.02	25	25	0	0
Химия	04.04.01	41	41	0	0
Экология и природопользование	05.04.06	12	12	0	0
Биология	06.04.01	30	30	0	0
Строительство	08.04.01	37	37	0	0
Информатика и вычислительная техника *	09.04.01	55	55	0	0

* - в том числе для обеспечения подготовки кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса, обучения граждан Российской Федерации по программе военной подготовки в федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования.

Информационные системы и технологии *	09.04.02	55	55	0	0
Прикладная информатика	09.04.03	15	15	0	0
Радиотехника *	11.04.01	36	36	0	0
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.04.02	20	20	0	0
Конструирование и технология электронных средств	11.04.03	13	13	0	0
Электроника и нанoeлектроника	11.04.04	22	22	0	0
Приборостроение	12.04.01	10	10	0	0
Оптотехника	12.04.02	8	8	0	0
Биотехнические системы и технологии	12.04.04	10	10	0	0
Теплоэнергетика и теплотехника	13.04.01	10	10	0	0
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	26	26	0	0
Энергетическое машиностроение	13.04.03	11	11	0	0
Машиностроение *	15.04.01	25	25	0	0
Технологические машины и оборудование	15.04.02	10	10	0	0
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	10	10	0	0
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.04.05	10	10	0	0
Химическая технология	18.04.01	45	45	0	0
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02	10	10	0	0
Биотехнология	19.04.01	14	14	0	0
Геодезия и дистанционное зондирование	21.04.03	10	10	0	0
Материаловедение и технологии материалов	22.04.01	29	29	0	0
Металлургия *	22.04.02	85	85	0	0
Стандартизация и метрология *	27.04.01	23	23	0	0

* - в том числе для обеспечения подготовки кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса, обучения граждан Российской Федерации по программе военной подготовки в федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования.

Системный анализ и управление	27.04.03	5	5	0	0
Управление в технических системах *	27.04.04	15	15	0	0
Инноватика	27.04.05	5	5	0	0
Организация и управление наукоемкими производствами	27.04.06	15	15	0	0
Нанотехнологии и микросистемная техника	28.04.01	6	6	0	0
Технология полиграфического и упаковочного производства	29.04.03	10	10	0	0
Психология	37.04.01	10	10	0	0
Экономика	38.04.01	15	15	0	0
Менеджмент	38.04.02	20	20	0	0
Управление персоналом	38.04.03	5	5	0	0
Государственное и муниципальное управление	38.04.04	33	14	0	19
Бизнес-информатика	38.04.05	7	7	0	0
Торговое дело	38.04.06	5	5	0	0
Финансы и кредит	38.04.08	5	5	0	0
Социология	39.04.01	15	15	0	0
Социальная работа	39.04.02	20	20	0	0
Организация работы с молодежью	39.04.03	5	5	0	0
Зарубежное регионоведение	41.04.01	10	10	0	0
Востоковедение и африканистика	41.04.03	9	9	0	0
Политология	41.04.04	5	5	0	0
Международные отношения	41.04.05	5	5	0	0
Реклама и связи с общественностью	42.04.01	5	5	0	0
Журналистика	42.04.02	8	8	0	0
Сервис	43.04.01	5	5	0	0

* - в том числе для обеспечения подготовки кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса, обучения граждан Российской Федерации по программе военной подготовки в федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования.

Туризм	43.04.02	5	5	0	0
Филология	45.04.01	30	30	0	0
Лингвистика	45.04.02	26	26	0	0
Фундаментальная и прикладная лингвистика	45.04.03	10	10	0	0
История	46.04.01	10	10	0	0
Документоведение и архивоведение	46.04.02	5	5	0	0
Философия	47.04.01	10	10	0	0
Религиоведение	47.04.03	5	5	0	0
Физическая культура	49.04.01	35	25	0	10
Спорт	49.04.03	30	15	0	15
Культурология	51.04.01	5	5	0	0
Социально-культурная деятельность	51.04.03	10	10	0	0
Дизайн	54.04.01	6	6	0	0

Наименование направления подготовки	Код направления подготовки	Контрольные цифры приема граждан, обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета по программам специалитета			
		Всего	из них по очной форме	из них по очно-заочной форме	из них по заочной форме
Итого:		381	381	0	0
Астрономия	03.05.01	14	14	0	0
Фундаментальная и прикладная химия	04.05.01	17	17	0	0
Строительство уникальных зданий и сооружений	08.05.01	11	11	0	0
Компьютерная безопасность *	10.05.01	25	25	0	0
Информационная безопасность телекоммуникационных систем *	10.05.02	40	40	0	0
Радиоэлектронные системы и комплексы *	11.05.01	43	43	0	0

* - в том числе для обеспечения подготовки кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса, обучения граждан Российской Федерации по программе военной подготовки в федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования.

Ядерные реакторы и материалы *	14.05.01	20	20	0	0
Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг *	14.05.02	25	25	0	0
Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	14.05.03	10	10	0	0
Электроника и автоматика физических установок *	14.05.04	25	25	0	0
Боеприпасы и взрыватели	17.05.01	10	10	0	0
Химическая технология материалов современной энергетики *	18.05.02	26	26	0	0
Пожарная безопасность	20.05.01	10	10	0	0
Транспортные средства специального назначения *	23.05.02	80	80	0	0
Экономическая безопасность	38.05.01	15	15	0	0
Таможенное дело	38.05.02	10	10	0	0

* - в том числе для обеспечения подготовки кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса, обучения граждан Российской Федерации по программе военной подготовки в федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования.