

Информация о численности обучающихся

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Общая численность обучающихся
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	33	3	-	-	-	-	26	-	59
			заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	очная	-	-	-	-	-	-	55	-	55
			заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35.02.03	Технология деревообработки	Среднее профессиональное образование	очная	222	6	-	-	-	-	14	1	236
			заочная	-	-	-	-	-	-	14	-	14
35.02.04	Технология комплексной переработки древесины	Среднее профессиональное образование	очная	71	1	-	-	-	-	3	-	74
			заочная	-	-	-	-	-	-	6	-	6
35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	Среднее профессиональное образование	очная	-	-	-	-	-	-	12	1	12
			заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	очная	25	2	-	-	-	-	53	1	78
			заочная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05.03.06	Экология и природопользование	Бакалавриат	очная	18	1	-	-	-	-	34	1	52
			заочная	-	-	-	-	-	-	37	4	37
08.03.01	Строительство	Бакалавриат	очная	21	2	-	-	-	-	43	2	64
			заочная	-	-	-	-	-	-	122	10	122
			очно-заочная	-	-	-	-	-	-	19	4	19
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавриат	очная	224	38	-	-	-	-	79	4	303
			заочная	129	2	-	-	-	-	88	9	217
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	очная	31	4	-	-	-	-	-	-	31
			заочная	42	1	-	-	-	-	38	-	80
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	очная	28	1	-	-	-	-	-	-	28
			заочная	138	6	-	-	-	-	55	-	193
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	очная	45	1	-	-	-	-	30	-	75
			заочная	72	-	-	-	-	-	44	1	116

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Общая численность обучающихся
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Бакалавриат	очная	4	-	-	-	-	-	7	-	11
			заочная	52	4	-	-	-	-	13	5	65
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	очная	95	8	-	-	-	-	6	-	101
			заочная	6	-	-	-	-	-	79	-	85
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Бакалавриат	очная	21	3	-	-	-	-	14	-	35
			заочная	27	-	-	-	-	-	106	5	133
23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	очная	69	21	-	-	-	-	9	1	78
			заочная	40	-	-	-	-	-	24	3	64
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Бакалавриат	очная	70	8	-	-	-	-	3	1	73
			заочная	129	1	-	-	-	-	32	13	161
27.03.01	Стандартизация и метрология	Бакалавриат	очная	50	5	-	-	-	-	6	5	56
			заочная	83	1	-	-	-	-	16	3	99
27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавриат	очная	15	-	-	-	-	-	-	-	15
			заочная	94	-	-	-	-	-	6	-	100
35.03.01	Лесное дело	Бакалавриат	очная	382	12	-	-	-	-	3	-	385
			заочная	260	8	-	-	-	-	20	1	280
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Бакалавриат	очная	600	36	-	-	-	-	11	9	611
			заочная	699	12	-	-	-	-	27	3	726
35.03.10	Ландшафтная архитектура	Бакалавриат	очная	421	57	-	-	-	-	54	2	475
			заочная	324	6	-	-	-	-	49	4	373
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	очная	16	2	-	-	-	-	59	11	75
			заочная	-	-	-	-	-	-	153	22	153
			очно-заочная	-	-	-	-	-	-	37	19	37
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	очная	18	4	-	-	-	-	51	9	69
			заочная	-	-	-	-	-	-	90	3	90
			очно-заочная	-	-	-	-	-	-	52	30	52
54.03.01	Дизайн	Бакалавриат	очная	8	-	-	-	-	14	-	22	
09.04.02	Информационны	Магистратур	очная	36	5	-	-	-	4	1	40	

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Общая численность обучающихся
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	е системы и технологии	а	заочная	18	-	-	-	-	-	6	1	24
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Магистратура	очная	36	4	-	-	-	-	1	-	37
			заочная	7	-	-	-	-	-	-	-	-
18.04.01	Химическая технология	Магистратура	очная	21	3	-	-	-	-	-	-	21
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Магистратура	очная	21	1	-	-	-	-	-	-	21
27.04.04	Управление в технических системах	Магистратура	очная	23	3	-	-	-	-	1	1	24
			заочная	7	-	-	-	-	-	-	-	-
35.04.01	Лесное дело	Магистратура	очная	22	-	-	-	-	-	4	1	26
			заочная	10	-	-	-	-	-	20	1	30
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Магистратура	очная	26	-	-	-	-	-	3	-	29
35.04.09	Ландшафтная архитектура	Магистратура	очная	25	2	-	-	-	-	3	-	28
			заочная	13	-	-	-	-	-	14	2	27
38.04.01	Экономика	Магистратура	очная	-	-	-	-	-	-	1	1	1
			заочная	-	-	-	-	-	-	5	-	5
38.04.02	Менеджмент	Магистратура	очная	-	-	-	-	-	-	13	1	13
			заочная	-	-	-	-	-	-	9	-	9
			очно-заочная	-	-	-	-	-	-	40	38	40
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Магистратура	Очная	-	-	-	-	-	-	8	1	8
			Заочная	-	-	-	-	-	-	15	-	15
04.06.01	Химические науки	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	1	-	-	-	-	-	-	1
06.06.01	Биологические	Высшее	очная	11	2	-	-	-	-	-	-	11

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Общая численность обучающихся
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	науки	образование – подготовка кадров высшей квалификации										
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	1	-	-	-	-	-	-	-	1
35.06.02	Лесное хозяйство	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	13	4	-	-	3	3	-	-	16
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	5	-	-	-	3	-	-	-	8
1.4.3.	Органическая химия	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	-	-	-	-	-	-	-	2
1.5.9.	Ботаника	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	2	1	-	-	-	-	-	-	2
1.5.15.	Экология	Высшее образование	очная	6	-	-	-	2	-	-	-	8

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Общая численность обучающихся
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		– подготовка кадров высшей квалификации										
1.6.20.	Геоинформатика, картография	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	-	-	-	-	1	-	-	-	1
4.1.6.	Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	4	-	-	-	1	1	-	-	5
4.3.4.	Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	6	1	-	-	4	3	-	-	10
5.2.3.	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	3	1	-	-	1	0	-	-	4