## Информация о результатах перевода, восстановления и отчисления на 10.07.2025 г.

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов (на базе основного общего образования, 5)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	2
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	2	1	3	54
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (на базе среднего общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	2	26
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	1	0	2	25
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	1	1	26
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения (на базе среднего общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	21
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы (на базе основного общего образования, 3+)	Среднее профессиональное образование	Очная	4	0	5	50
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы (на базе основного общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	9	1	5	18

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы (на базе среднего общего образования, 3+)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	1	16
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы (на базе среднего общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	8
09.02.07	Информационные системы и программирование (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	2	1	3	99
09.02.07	Информационные системы и программирование (на базе среднего общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	1	22
11.02.01	Радиоаппаратостроение (на базе основного общего образования, 3+)	Среднее профессиональное образование	Очная	1	0	0	31
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств (на базе основного общего образования, ФГОС-2021)	Среднее профессиональное образование	Очная	1	0	0	7
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств (на базе основного общего образования, ФГОС-2016)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	24
11.02.17	Разработка электронных устройств и систем (на базе основного общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	1	0	2	14

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
12.02.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	2	3	8	48
15.02.08	Технология машиностроения (на базе основного общего образования, 3+)	Среднее профессиональное образование	Очная	1	0	3	16
15.02.10	Мехатроника и робототехника (по отраслям) (на базе основного общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	3	1
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	4	1	0	31
15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	1	3
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	3	1	44
15.02.16	Технология машиностроения (на базе основного общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	1	0	0	9
	Сварочное производство (на базе	Среднее	Очная	0	0	0	2

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
15.02.19	основного общего образования, 4)	профессиональное образование					
21.02.05	Земельно-имущественные отношения (на базе основного общего образования, 3+)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	4	103
21.02.19	Землеустройство (на базе основного общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	1	1	9
21.02.19	Землеустройство (на базе среднего общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	4
23.02.04	Техническая эксплуатация подъёмнотранспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	2	0	2	21
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	20
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (на базе основного общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	21
34.02.01	Сестринское дело (на базе основного общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	2	1	2	10

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
34.02.01	Сестринское дело (на базе основного общего образования, 3+)	Среднее профессиональное образование	Очная	3	0	2	48
34.02.01	Сестринское дело (на базе среднего общего образования, 4)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	1	0	18
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (на базе основного общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	1	0	3	53
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (на базе среднего общего образования)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	12
54.02.01	Дизайн (по отраслям) (на базе основного общего образования, ФГОС-2020)	Среднее профессиональное образование	Очная	1	0	1	71
54.02.01	Дизайн (по отраслям) (на базе основного общего образования, ФГОС-2022)	Среднее профессиональное образование	Очная	1	2	0	7
54.02.01	Дизайн (по отраслям) (на базе среднего общего образования, ФГОС-2020)	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	18
54.02.01	Дизайн (по отраслям) (на базе среднего общего образования, ФГОС 2022))	Среднее профессиональное образование	Очная	0	0	0	1
07.03.01	Архитектура Профиль «Архитектура»	Высшее	Очная	3	0	2	8

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
		образование – бакалавриат					
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия Профиль «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	3	8
07.03.03	Дизайн архитектурной среды Профиль «Дизайн архитектурной среды»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	1	1	5
07.03.04	Градостроительство Профиль «Градостроительное проектирование»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	7
08.03.01	Строительство Профилт «Автомобильные дороги»; «Автодорожные мосты и тоннели»; «Техническое и энергетическое обеспечение строительства»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	2
08.03.01	Строительство Профиль «Техническое и энергетическое обеспечение строительства»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	7
08.03.01	Строительство Профили: «Автомобильные дороги и мосты»; «Техника строительного комплекса»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	0	4	18
08.03.01	Строительство Профиль «Техника строительного комплекса»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	7

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
08.03.01	Строительство Профиль «Автомобильные дороги и мосты»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	6
08.03.01	Строительство Профиль «Автомобильные дороги»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	1	2
08.03.01	Строительство Профиль «Автодорожные мосты и тоннели»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	3
08.03.01	Строительство Профили: «Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение»; «Городское строительство и хозяйство»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	1	1	14
08.03.01	Строительство Профили: «Водоснабжение и водоотведение»; «Городское строительство и хозяйство»; «Теплогазоснабжение и вентиляция»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	0	0
08.03.01	Строительство Профиль «Водоснабжение и водоотведение»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	1
08.03.01	Строительство Профиль «Городское строительство и хозяйство»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	5	1	4
08.03.01	Строительство Профиль	Высшее	Очная	2	3	5	8

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	«Теплогазоснабжение и вентиляция»	образование – бакалавриат					
08.03.01	Строительство Профиль «Технологические системы водоснабжения и водоочистки АЭС и промышленных предприятий»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	0	1
08.03.01	Строительство Профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»; «Проектирование зданий и сооружений»; «Промышленное и гражданское строительство»; «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	1
08.03.01	Строительство Профили: «Промышленное и гражданское строительство»; «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»; «Проектирование зданий и сооружений»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	2	6	12
08.03.01	Строительство Профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	3	2
08.03.01	Строительство Профиль «Проектирование зданий и сооружений»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	3	4

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
08.03.01	Строительство Профиль «Промышленное и гражданское строительство»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	2	12	23
08.03.01	Строительство Профиль «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	8
08.03.01	Строительство Профиль «Менеджмент строительных организаций»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	6	1	2	24
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профили: «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»; «Технологии интеллектуальных автоматизированных систем»	Высшее образование — бакалавриат	Очная	2	3	5	7
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профиль «Технологии интеллектуальных автоматизированных систем»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	1	1	5
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	4
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профиль «Системы автоматизированного проектирования»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	3

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профиль «Программное обеспечение автоматизированных систем»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	1
09.03.02	Информационные системы и технологии Профиль «Отраслевые информационные системы»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	3	0	1	6
09.03.02	Информационные системы и технологии Профили: «Информационные системы и технологии цифровизации»; «Информационные технологии в дизайне»; «Отраслевые информационные системы»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	9	4	3	18
09.03.02	Информационные системы и технологии Профиль «Технологии искусственного интеллекта»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	1	0	6
09.03.02	Информационные системы и технологии Профиль «Информационные системы и технологии цифровизации»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	1	0	3
09.03.02	Информационные системы и технологии Профиль «Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	2	4
09.03.02	Информационные системы и технологии Профиль	Высшее образование –	Очная	0	0	1	7

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	«Информационные технологии в дизайне»	бакалавриат					
09.03.03	Прикладная информатика Профиль «Проектирование информационноаналитических систем высокотехнологичных производств»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	4	2	7
09.03.03	Прикладная информатика Профили: «Прикладная информатика в экономике цифрового общества»; «Проектирование информационноаналитических систем высокотехнологичных производств»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	1
09.03.03	Прикладная информатика Профиль «Прикладная информатика в экономике цифрового общества»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	1	5
09.03.03	Прикладная информатика Профиль «Проектирование и разработка комплексных ІТ-решений для компаний и предприятий»»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	1
11.03.01	Радиотехника Профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	1	3	12
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств Профиль «Проектирование и технология радиоэлектронных средств»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	2	6	8

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
11.03.04	Электроника и наноэлектроника Профиль «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	5	3	5	9
12.03.01	Приборостроение Профиль «Приборостроение»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	2	1	6
12.03.04	Биотехнические системы и технологии Профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	2	2	4
12.03.04	Биотехнические системы и технологии Профиль «Менеджмент и управление качеством в здравоохранении»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	1
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника Профиль «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	1	5	14
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника Профиль «Промышленная теплоэнергетика»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	0	2
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профили: «Электромеханика»; «Электропривод и автоматика»; «Электроснабжение»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	1	1	7
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее	Очная	1	0	0	5

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	Профиль «Электромеханика»	образование – бакалавриат					
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профиль «Электропривод и автоматика»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	1	0	4
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профиль «Электроснабжение»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	0	5
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика Профиль «Техника и физика низких температур»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	2	1
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика Профиль «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	2
15.03.01	Машиностроение Профиль «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	2
15.03.01	Машиностроение Профиль «Технологии и оборудование сварочного производства»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	10
15.03.01	Машиностроение Профиль «Оборудование и технология сварочного производства» (ПБ)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	1

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств Профиль «Автоматизация производственнотехнологических систем»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	0	6
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств Профиль «Автоматизация и управление робототехническими комплексами и системами в строительстве» (ПБ)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	0
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профили: «Технология машиностроения»; «Металлообрабатывающие станки и комплексы»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	5
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профиль «Технология машиностроения»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	6
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профиль «Металлообрабатывающие станки и комплексы»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	1
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профиль «Конструкторско-технологическое	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	5

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	обеспечение кузнечно- штамповочного производства»						
15.03.06	Мехатроника и робототехника Профиль «Промышленные роботы и робототехнические системы»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	3
16.03.01	Техническая физика Профиль «Физическая электроника»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	1	4
20.03.01	Техносферная безопасность Профиль «Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях»; «Пожарная безопасность в строительстве»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	8
20.03.01	Техносферная безопасность Профиль «Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	0	0	0
20.03.01	Техносферная безопасность Профиль «Пожарная безопасность в строительстве»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	0	0
20.03.02	Природообустройство и водопользование Профиль «Природоохранное обустройство территорий»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	5
21.03.01	Нефтегазовое дело Профиль «Проектирование, строительство и	Высшее образование –	Очная	1	1	1	7

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	бакалавриат					
21.03.01	Нефтегазовое дело Профиль «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	2	2
21.03.02	Землеустройство и кадастры Профиль «Городской кадастр»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	5
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование Профиль «Геодезия»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	0	0	7
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов Профиль «Экспертиза качества функциональных материалов»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	1	0	4
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов Профиль «Функциональные материалы»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	0	0	0
22.03.02	Металлургия Профиль «Технология литейных процессов»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	6
27.03.03	Системный анализ и управление Профиль «Разработка систем интеллектуального управления»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	1

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
27.03.03	Системный анализ и управление Профиль «Бизнес-аналитика и системы больших данных»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	6
27.03.04	Управление в технических системах Профиль «Управление и информатика в технических системах»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	1	16
27.03.05	Инноватика Профиль «Инновационные технологии»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	1	2	1	10
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника Профиль «Компоненты микро- и наносистемной техники»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	0	1	7
38.03.01	Экономика Профиль «Экономика предприятий и организаций»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	22	1	2	24
38.03.01	Экономика Профиль «Финансы, кредит, страхование»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	9	0	0	13
38.03.02	Менеджмент Профиль «Менеджмент организации»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	29	1	2	32
38.03.03	Управление персоналом Профиль «Технологии управления персоналом»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	0	0	0	15
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная	Высшее	Очная	0	0	0	9

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	инфраструктура Профиль «Управление жилищным фондом»	образование – бакалавриат					
42.03.01	Реклама и связи с общественностью Профиль «Реклама и связи с общественностью»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	2	4	1	3
42.03.02	Журналистика Профиль «Журналистика в производственно- технической сфере»	Высшее образование – бакалавриат	Очная	4	6	1	3
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений Специализация «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»	Высшее образование – специалитет	Очная	2	0	2	13
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений Специализация «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»	Высшее образование – специалитет	Очная	0	0	1	6
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений Специализация «Строительство подземных сооружений»	Высшее образование – специалитет	Очная	0	0	3	3
10.05.01	Компьютерная безопасность Специализация «Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)»	Высшее образование – специалитет	Очная	8	1	0	15

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
10.05.01	Компьютерная безопасность Специализация «Безопасность распределенных компьютерных систем» (3+)	Высшее образование – специалитет	Очная	0	0	0	16
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем Специализация «Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей»	Высшее образование – специалитет	Очная	5	0	0	1
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем Специализация ««Системы подвижной цифровой защищенной связи» (3+)	Высшее образование – специалитет	Очная	1	0	1	13
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем Специализация «Анализ безопасности информационных систем»	Высшее образование – специалитет	Очная	1	0	1	6
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем Специализация «Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем» (3+)	Высшее образование – специалитет	Очная	1	0	1	0
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы Специализация «Радиоэлектронные системы	Высшее образование – специалитет	Очная	3	0	4	73

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	передачи информации»						
20.05.01	Пожарная безопасность Профиль «Пожарная безопасность»	Высшее образование – специалитет	Очная	0	1	0	10
20.05.01	Пожарная безопасность Профиль «Пожарная безопасность» (3+)	Высшее образование – специалитет	Очная	0	0	1	1
23.05.01	Наземные транспортно- технологические средства Специализация «Автомобили и тракторы»	Высшее образование – специалитет	Очная	2	0	0	9
23.05.01	Наземные транспортно- технологические средства Специализация «Подъемно- транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»	Высшее образование – специалитет	Очная	0	0	2	2
23.05.01	Наземные транспортно- технологические средства Специализация «Подъемно- транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование» (3+)	Высшее образование – специалитет	Очная	0	0	0	1
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей Специализация «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	Высшее образование – специалитет	Очная	1	1	0	1

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей Специализация «Проектирование жидкостных ракетных двигателей» (3+)	Высшее образование – специалитет	Очная	0	0	0	24
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение Специализация «Самолетостроение»	Высшее образование – специалитет	Очная	2	0	0	1
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение Специализация «Самолетостроение» (3+)	Высшее образование – специалитет	Очная	0	0	0	24
38.05.01	Экономическая безопасность Специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	Высшее образование – специалитет	Очная	2	0	0	3
38.05.01	Экономическая безопасность Специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» (3+)	Высшее образование – специалитет	Очная	0	0	1	17
07.04.01	Архитектура Программа «Актуальные направления теории и практики архитектуры»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	1	3
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия Программа «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	10
07.04.04	Градостроительство Программа	Высшее	Очная	0	0	0	6

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	«Архитектурно-градостроительные исследования и проектирование экологических систем «населениесреда»»	образование – магистратура					
07.04.04	Градостроительство Программа «Современные концепции и практика градостроительства»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	6
07.04.04	Градостроительство Программа «"Умный город" и комфортная городская среда»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
08.04.01	Строительство Программа «Археологические изыскания в строительстве»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
08.04.01	Строительство Программа «Эффективные строительные конструкции и изделия, основания и фундаменты, инженерногеологические изыскания»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	1	0	4
08.04.01	Строительство Программа «Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
08.04.01	Строительство Программа «Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	9

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
08.04.01	Строительство Программа «Теория и практика организационно- технологических и экономических решений»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	1	0	1
08.04.01	Строительство Программа «Теория и проектирование зданий и сооружений»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	6
08.04.01	Строительство Программа «Экспертиза качества и маркетинг строительных материалов»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	7
08.04.01	Строительство Программа «Инновационное проектирование зданий и территориальных объектов»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	3
08.04.01	Строительство Программа «Инженерные системы водоснабжения и водоотведения»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	7
08.04.01	Строительство Программа «Контроль и надзор в строительстве»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	4
08.04.01	Строительство Программа «Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	1	1
08.04.01	Строительство Программа «Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	1	6

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
08.04.01	Строительство Программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	2
08.04.01	Строительство Программа «Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	1	4
08.04.01	Строительство Программа «Машины и оборудование строительного комплекса»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	2
08.04.01	Строительство Программа «Цифровизация систем управления дорожно-транспортной инфраструктурой»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
08.04.01	Строительство Программа «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	1	0	4
08.04.01	Строительство Программа «Управление проектами в строительстве»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	14
09.04.01	Информатика и вычислительная техника Программа «Искусственный интеллект»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
09.04.02	Информационные системы и технологии Программа «Информационный анализ и синтез	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	9

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	объектов промышленного дизайна»						
09.04.02	Информационные системы и технологии Программа «Разработка Web-ориентированных информационных систем»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	1	0	6
11.04.04	Прикладная информатика Программа «Автоматизированное проектирование радиоэлектронных модулей беспилотных авиационных систем»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
11.04.04	Электроника и наноэлектроника Программа «Интегральные системы и устройства в микро- и наноэлектронике»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	3
11.04.04	Электроника и наноэлектроника Программа «Материалы и устройства функциональной электроники»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	2
12.04.04	Биотехнические системы и технологии Программа «Интеллектуальные системы управления в здравоохранении»	Высшее образование – магистратура	Очная	1	0	0	2
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника Программа «Теплоэнергетика и теплотехника»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	1	7
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника Программа «Промышленная	Высшее образование –	Очная	0	0	1	0

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	теплоэнергетика»	магистратура					
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника Программа «Электроприводы и системы управления электроприводов»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника Программа «Электроэнергетические системы»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
15.04.01	Машиностроение Программа «Технологии сварочного производства»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств Программа «Автоматизация производственнотехнологических систем»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	2
20.04.01	Техносферная безопасность Программа «Искусственный интеллект»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	3
20.04.01	Техносферная безопасность Программа «Пожарная безопасность»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	2
21.04.01	Нефтегазовое дело Программа «Нефтегазовое дело»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
	Наземные транспортно-	Высшее	Очная	0	0	0	1

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
23.04.02	технологические комплексы Программа «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование»	образование – магистратура					
27.04.05	Инноватика Программа «Инноватика»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	7
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами Программа «Менеджмент наукоемкого производства»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	3
38.04.01	Экономика Программа «Экономика предпринимательства»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	1	0	1
38.04.02	Менеджмент Программа «Экономика и управление на предприятиях»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	16
42.04.01	Реклама и связи с общественностью Программа «Реклама и связи с общественностью в сфере международных отношений»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	0	0	1
42.04.02	Журналистика Программа «СМИ и Интернет»	Высшее образование – магистратура	Очная	0	1	0	1
1 Естественные науки 1.3 Физические науки	Научная специальность «1.3.8 Физика конденсированного	Высшее образование –	Очная	1	0	0	0

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	состояния»	подготовка кадров высшей квалификации					
2 Технические науки 2.1 Строительство и архитектура	Научная специальность «2.1.1 Строительные конструкции, здания и сооружения»	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
2 Технические науки 2.1 Строительство и архитектура	Научная специальность «2.1.4 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов»	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	0
2 Технические науки 2.1 Строительство и архитектура	Научная специальность «2.1.5 Строительные материалы и изделия»	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
2 Технические науки 2.1 Строительство и архитектура	Научная специальность «2.1.11 Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия»	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
2 Технические науки 2.2 Электроника, фотоника, приборостроение и связь	Научная специальность «2.2.13 Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения»	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
2 Технические науки 2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	Научная специальность «2.3.4 Управление в организационных системах»	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
2 Технические науки 2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	Научная специальность «2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей»	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
2 Технические науки 2.5 Машиностроение	Научная специальность «2.5.6 Технология машиностроения»	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
5 Социальные и гуманитарные науки 5.2 Экономика	Научная специальность «5.2.6 Менеджмент»	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
03.06.01	Физика и астрономия Направленность «01.04.07 Физика конденсированного состояния» (3+)	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
08.06.01	Техника и технологии строительства Направленность «05.23.08 Технология и организация строительства» (3+)	Высшее образование – подготовка кадров	Очная	0	0	0	1

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
		высшей квалификации					
08.06.01	Техника и технологии строительства Направленность «05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей» (3+)	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
09.06.01	Информатика и вычислительная техника Направленность ««05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации (в информационных и технических системах)» (3+)	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
09.06.01	Информатика и вычислительная техника Направленность «05.13.10 Управление в социальных и экономических системах» (3+)	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	2
09.06.01	Информатика и вычислительная техника Направленность «05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ» (3+) руководитель ОП Подвальный С.Л.	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
10.06.01	Информационная безопасность Направленность «05.13.19 Методы и системы защиты информации,	Высшее образование – подготовка кадров	Очная	0	0	0	2

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	информационная безопасность» (3+)	высшей квалификации					
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи «05.27.01 Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и наноэлектроника, приборы на квантовых эффектах» (3+)	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
13.06.01	Электро- и теплотехника «01.04.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника» (3+)	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
45.06.01	Языкознание и литературоведение Направленность «10.02.01 Русский язык» (3+)	Высшее образование — подготовка кадров высшей квалификации	Очная	0	0	0	1
08.03.01	Строительство Профиль «Техническое и энергетическое обеспечение строительства»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	0	0	0	2
08.03.01	Строительство Профиль «Техника строительного комплекса»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	0	1	2	5
08.03.01	Строительство Профиль «Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	1	1	1	5

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
08.03.01	Строительство Профиль «Промышленное и гражданское строительство»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	0	1	0	12
09.03.02	Информационные системы и технологии Профиль «Информационные технологии в дизайне»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	0	1	0	1
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника Профиль «Промышленная теплоэнергетика»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	0	0	0	4
20.03.01	Техносферная безопасность Профиль «Пожарная безопасность в строительстве»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	0	0	0	3
21.03.01	Нефтегазовое дело Профиль «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	1	0	9	6
21.03.01	Нефтегазовое дело Профиль «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	1	0	0	25
38.03.01	Экономика Профиль «Экономика предприятий и организаций»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	3	0	7	12
38.03.01	Экономика Профиль «Финансы, кредит, страхование»	Высшее образование –	Очно- заочная	1	0	0	5

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
		бакалавриат					
38.03.02	Менеджмент Профиль «Менеджмент организации»	Высшее образование – бакалавриат	Очно- заочная	2	0	1	4
21.04.01	Нефтегазовое дело Программа «Нефтегазовое дело»	Высшее образование – магистратура	Очно- заочная	0	0	0	18
21.04.01	Нефтегазовое дело Программа «Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов»	Высшее образование – магистратура	Очно- заочная	0	0	0	9
38.04.02	Менеджмент Программа «Экономика и управление на предприятиях»	Высшее образование – магистратура	Очно- заочная	2	0	0	18
38.04.02	Менеджмент Программа «Стратегия развития бизнеса»	Высшее образование – магистратура	Очно- заочная	0	0	0	5
08.03.01	Строительство Профиль «Автомобильные дороги»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	3	4
08.03.01	Строительство Профиль «Городское строительство и хозяйство»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	1	3
08.03.01	Строительство Профиль «Теплогазоснабжение и вентиляция»	Высшее образование –	Заочная	1	0	6	3

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
		бакалавриат					
08.03.01	Строительство Профиль «Экспертиза и управление недвижимостью»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	1
08.03.01	Строительство Профиль «Промышленное и гражданское строительство»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	4	6
08.03.01	Строительство Профиль «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	1
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профили: «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»; «Технологии интеллектуальных автоматизированных систем»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	1	3	2	10
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	9
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профиль «Технологии интеллектуальных автоматизированных систем»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	2	0	0	1
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профиль «Системы	Высшее образование –	Заочная	0	0	2	2

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	автоматизированного проектирования»	бакалавриат					
09.03.01	Информатика и вычислительная техника Профиль «Программное обеспечение автоматизированных систем»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	2
09.03.02	Информационные системы и технологии Профиль «Информационные технологии в дизайне»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	3	5	17
09.03.03	Прикладная информатика Профиль «Проектирование информационноаналитических систем высокотехнологичных производств»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	1	2
09.03.03	Прикладная информатика Профиль «Прикладная информатика в экономике цифрового общества»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	1	3
11.03.01	Радиотехника Профиль «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	1	0	3	7
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств Профиль «Проектирование и технология радиоэлектронных средств»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	2	3	2
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Высшее	Заочная	0	0	2	4

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	Профиль «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	образование – бакалавриат					
12.03.01	Приборостроение Профиль «Приборостроение»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	2
12.03.04	Биотехнические системы и технологии Профили: «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»; «Менеджмент и управление качеством в здравоохранении»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	1	1
12.03.04	Биотехнические системы и технологии Профиль «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	1	1	3
12.03.04	Биотехнические системы и технологии Профиль «Менеджмент и управление качеством в здравоохранении»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	1	0	0	2
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника Профиль «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	1	6	16
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника Профиль «Промышленная теплоэнергетика»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	2	0	39

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профили: «Электропривод и автоматика»; «Электроснабжение»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	1	8
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профиль «Электропривод и автоматика»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	1	0	0	30
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника Профиль «Электроснабжение»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	1	2	34
15.03.01	Машиностроение Профиль «Технологии и оборудование сварочного производства»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	2
15.03.01	Машиностроение Профиль «Оборудование и технология сварочного производства» (ПБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	1	2
15.03.01	Машиностроение Профиль «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	1	0	1	8
15.03.01	Машиностроение Профиль «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств» АБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	1
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств Профиль «Автоматизация производственно-	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	6

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	технологических систем»						
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профили: «Технология машиностроения; Металлообрабатывающие станки и комплексы»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	3
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профиль «Технология машиностроения»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	3
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профиль «Металлообрабатывающие станки и комплексы»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	6
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профиль «Технология машиностроения» (АБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	17
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Профиль «Металлообрабатывающие станки и комплексы» (АБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	10
20.03.01	Техносферная безопасность Профили: «Обеспечение безопасности в	Высшее образование –	Заочная	0	0	0	2

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	техносфере и чрезвычайных ситуациях»; «Пожарная безопасность в строительстве»	бакалавриат					
20.03.01	Техносферная безопасность Профиль «Пожарная безопасность в строительстве»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	1
21.03.02	Землеустройство и кадастры Профиль «Городской кадастр»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	1	2	1	16
21.03.02	Землеустройство и кадастры Профиль «Городской кадастр» (АБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	2
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование Профиль «Геодезия»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	1	3	3	21
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование Профиль «Геодезия» (АБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	1	3
27.03.02	Управление качеством Профиль «Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	3
27.03.02	Управление качеством Профиль «Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности» (ПБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	9

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
27.03.05	Инноватика «Инновационные технологии»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	1	4
38.03.01	Экономика Профиль «Экономика предприятий и организаций» (АБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	13
38.03.01	Экономика Профиль «Финансы, кредит, страхование» (АБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	15
38.03.02	Менеджмент Профиль «Менеджмент организации» (ПБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	14
38.03.03	Управление персоналом Профиль «Управление персоналом» (ПБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	1
38.03.03	Управление персоналом Профиль «Управление персоналом организации» (ПБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	1	14
38.03.05	Бизнес-информатика Профиль «Информационные системы в бизнесе» (ПБ)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	0	0	0	3
42.03.01	Реклама и связи с общественностью Профиль «Реклама и связи с общественностью»	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	2	3	0	7
54.03.01	Дизайн Профиль «Промышленный	Высшее	Заочная	0	0	0	3

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
	дизайн» (АБ)	образование – бакалавриат					
20.05.01	Пожарная безопасность Профиль «Пожарная безопасность»	Высшее образование – специалитет	Заочная	0	1	4	13
20.05.01	Пожарная безопасность Профиль «Пожарная безопасность» (3+)	Высшее образование – специалитет	Заочная	0	0	2	2
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение Специализация «Самолетостроение» (3+)	Высшее образование – специалитет	Заочная	1	0	1	2
38.05.01	Экономическая безопасность Специализация «Экономика и организация производства на режимных объектах»	Высшее образование – специалитет	Заочная	3	0	5	10
38.05.01	Экономическая безопасность Специализация «Экономика и организация производства на режимных объектах» (3+)	Высшее образование – специалитет	Заочная	0	0	1	20
08.04.01	Строительство Программа «Теория и практика организационно- технологических и экономических решений»	Высшее образование – магистратура	Заочная	1	0	0	24
08.04.01	Строительство Программа «Контроль и надзор в строительстве»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	1	40

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
08.04.01	Строительство Программа «Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	9
08.04.01	Строительство Программа «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	7
08.04.01	Строительство Программа «Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	7
08.04.01	Строительство Программа «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	8
09.04.01	Информатика и вычислительная техника Программа «Жизненный цикл изделий в едином информационном пространстве цифрового производства»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	1
09.04.01	Информатика и вычислительная техника Программа «Искусственный интеллект»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	24
09.04.02	Информационные системы и технологии Программа «Управление процессами ресурсообеспечения атомных электростанций»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	15

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств Программа «Автоматизированное проектирование и технология радиоэлектронных средств специального назначения»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	29
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств Программа «Силовая электроника»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	1	1
11.04.04	Электроника и наноэлектроника Программа «Интегральные системы и устройства в микро- и наноэлектронике»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	5
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника Программа «Промышленная теплоэнергетика»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	47
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника Программа «Электроэнергетические системы»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	26
15.04.01	Машиностроение Программа «Современные технологии производства в машиностроении»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	18
15.04.01	Машиностроение Программа «Технологии сварочного производства»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	7

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
20.04.01	Техносферная безопасность Программа «Пожарная безопасность»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	45
21.04.02	Землеустройство и кадастры Программа «Городской кадастр»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	1	14
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование Программа «Применение БПЛА в геодезии»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	1
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование Программа «Инженерная геодезия»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	12
38.04.01	Экономика Программа «Экономика предпринимательства»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	16
38.04.01	Экономика Программа «Экономическая безопасность региона и бизнеса»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	1	7
38.04.01	Экономика Программа «Экономика инновационных предприятий»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	11
38.04.02	Менеджмент Программа «Экономика и управление на предприятиях»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	15

Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
38.04.08	Финансы и кредит Программа «Финансы и кредит»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	0	0	14
42.04.01	Реклама и связи с общественностью Программа «Реклама и связи с общественностью в сфере международных отношений»	Высшее образование – магистратура	Заочная	0	2	0	0
08.06.01	Техника и технологии строительства Направленность «05.23.03 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение» (3+)	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Заочная	0	0	0	1
13.06.01	Электро- и теплотехника Направленность «05.14.04 Промышленная теплоэнергетика» (3+)	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Заочная	0	0	0	1
45.06.01	Языкознание и литературоведение Направленность «10.02.01 Русский язык» (3+)	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Заочная	0	0	0	1