

Доля обучающихся, успешно завершивших обучение по образовательной программе высшего образования, от общей численности обучающихся, поступивших на обучение по соответствующей образовательной программе высшего образования, 2022 год выпуска

Код направления подготовки, специальности	Наименование направления подготовки, специальности	Образовательная программа: направленность (профиль), специализация	Выпускаемые группы	Форма обучения	Всего поступило	Из них ушли в академический отпуск	Из них перевелись на другую ОПОП	Вышли из академического отпуска	Успешно завершили обучение
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	СПб-181	очная	18	8	3	2	10
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	СПбз-171	заочная	27	4	1	2	11
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	СПбг-181	заочная	0	0	0	4	4
08.03.01	Строительство	Водоснабжение и водоотведение	ВВб-181	очная	14	1	2	0	3
08.03.01	Строительство	Экспертиза и управление недвижимостью	ЭНб-181	очная	14	3	0	1	11
08.03.01	Строительство	Автомобильные дороги	СДб-181	очная	15	6	0	2	13
08.03.01	Строительство	Автомобильные дороги	СДбз-171	заочная	13	1	0	0	8
08.03.01	Строительство	Проектирование зданий и сооружений	ПЗбз-171	заочная	12	3	1	1	8
09.03.02	Информационные системы и технологии	Системная интеграция и автоматизация информационных процессов	ИТб-181, 182	очная	60	14	3	2	33
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	ПИб-181, 182	очная	75	8	18	10	45
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	ТЭб-181	очная	35	4	0	3	14
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	ТЭбз-171	заочная	30	6	0	0	20
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	ЭПб-181	очная	22	3	1	0	12
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	ЭПбз-171, 172	заочная	43	5	18	6	28
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	ЭЛб-181	очная	20	3	0	1	7
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети	ЭРб-181	очная	20	2	1	1	17
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Автоматизация технологических процессов в энергетике	АЭб-181	очная	20	5	0	1	15
15.03.01	Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	ТСб-181	очная	12	1	0	1	7
15.03.01	Машиностроение	Оборудование и технология сварочного производства	ТСбз-171	заочная	10	0	0	0	10
15.03.01	Машиностроение	Реновация оборудования топливно-энергетического комплекса	РСб-181	очная	12	1	0	0	8
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Компьютерно-интегрированные производственные системы	МРб-181	очная	25	5	3	0	9
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	МТб-181	очная	12	2	0	1	7
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	МТбз-171	заочная	11	0	0	0	7
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Металлообрабатывающие станки и комплексы	МСб-181	очная	12	3	2	0	5
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология неорганических веществ	ХНб-181	очная	22	4	3	2	18
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология неорганических веществ	ХНбз-171	заочная	10	1	1	1	10
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология органических веществ	ХОб-181	очная	22	5	1	1	18
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология органических веществ	ХОбз-171	заочная	12	2	1	2	13

Код направления подготовки, специальности	Наименование направления подготовки, специальности	Образовательная программа: направленность (профиль), специализация	Выпускаемые группы	Форма обучения	Всего поступило	Из них ушли в академический отпуск	Из них перевелись на другую ОПОП	Вышли из академического отпуска	Успешно завершили обучение
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12
		веществ							
18.03.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	ХТ6-181	очная	21	3	1	2	17
18.03.01	Химическая технология	Технология и переработка полимеров	ХП6-181	очная	10	3	0	0	6
18.03.02	Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических производств	ХМ6-181	очная	18	6	1	3	13
18.03.02	Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических производств	ХМб3-171	заочная	7	1	1	1	5
18.03.02	Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Процессы и оборудование нефтеперерабатывающих предприятий	МНб3-171	заочная	9	2	1	0	4
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	ГБ6-181	очная	25	0	1	0	24
20.03.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	ИЗ6-181	очная	24	7	2	0	14
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Городской кадастр	ГК6-181	очная	25	10	1	2	12
23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	АП6-181	очная	22	3	4	0	15
23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	АПб3-171	заочная	22	5	1	4	16
23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация и безопасность дорожного движения	ОД6-181	очная	20	0	1	2	16
23.03.01	Технология транспортных процессов	Транспортная логистика	ТЛ6-181	очная	24	1	0	0	20
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	МА6-181	очная	27	6	0	0	17
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	МАб3-171	заочная	30	7	3	5	16
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Эксплуатация карьерного транспорта	ТК6-181	очная	27	7	1	0	13
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	УК6-181	очная	17	0	1	0	20
38.03.01	Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	ЭУ6-181	очная	14	0	1	0	6
38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций	ЭО6-181	очная	16	0	3	0	9
38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций	ЭОб3-171	заочная	5	0	0	2	17
38.03.02	Менеджмент	Организация и управление отраслевыми предприятиями	ОУ6-181	очная	22	1	3	0	11
38.03.02	Менеджмент	Производственный менеджмент	ПМб3-171	заочная	5	0	5	1	1
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление: социально-производственная сфера	МУб3-171	заочная	12	1	1	0	16
08.04.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	СПм-201	очная	11	3	0	3	8
08.04.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	СПмб3-201	очно-заочная	21	1	0	1	14
08.04.01	Строительство	Автомобильные дороги	СДм-201	очная	4	0	0	1	5
08.04.01	Строительство	Автомобильные дороги	СДмб3-201	очно-заочная	2	0	0	0	0
09.04.02	Информационные системы и	Системная интеграция и автоматизация	ИТм-201	очная	22	1	0	0	18

Код направления подготовки, специальности	Наименование направления подготовки, специальности	Образовательная программа: направленность (профиль), специализация	Выпускаемые группы	Форма обучения	Всего поступило	Из них ушли в академический отпуск	Из них перевелись на другую ОПОП	Вышли из академического отпуска	Успешно завершили обучение
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12
	технологии	информационных процессов							
09.04.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	ПИМ-201	очная	21	8	0	0	6
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	ТЭмз-201	заочная	8	1	1	0	4
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	ТЭМ-201	очная	8	3	0	0	5
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика	ЭПмз-201	заочная	19	2	0	1	14
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика	ЭПм-201	очная	7	1	0	2	7
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электротехнические комплексы и системы	ЭАм-201	очная	7	0	0	1	8
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электротехнические комплексы и системы	ЭАмз-201	заочная	1	0	0	0	0
15.04.01	Машиностроение	Сварка и родственные технологии	ТСм-201	очная	7	0	0	0	7
15.04.01	Машиностроение	Сварка и родственные технологии	ТСмз-201	очно-заочная	1	0	0	0	0
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Компьютерно-интегрированные производственные системы	МРм-201	очная	3	1	0	1	3
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Роботы и робототехнические системы	РТм-201	очная	3	1	0	0	2
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Методы и технологии в машиностроении	КТм-201	очная	5	2	0	0	0
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Методы и технологии в машиностроении	КТмз-201	очно-заочная	2	0	0	1	2
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторское обеспечение машиностроительных производств	МСм-201	очная	4	0	0	0	3
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторское обеспечение машиностроительных производств	МСмз-201	очно-заочная	1	0	0	0	0
18.04.01	Химическая технология	Химическая технология неорганических веществ	ХНм-201	очная	5	1	0	0	3
18.04.01	Химическая технология	Химическая технология неорганических веществ	ХНмз-201	очно-заочная	3	0	0	0	2
18.04.01	Химическая технология	Технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	ХОм-201	очная	5	0	0	0	5
18.04.01	Химическая технология	Технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза	ХОмз-201	очно-заочная	3	0	1	0	1
18.04.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	ХТм-201	очная	5	1	0	0	4
18.04.01	Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	ХТмз-201	очно-заочная	7	0	0	0	5
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химической технологии	ХМм-201	очная	6	1	0	3	6
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Процессы и оборудование нефтеперерабатывающих предприятий	МНмз-201	очно-заочная	2	0	0	0	0
20.04.01	Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	ГБмз-201	очно-заочная	12	0	0	0	9
20.04.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	ИЗмз-201	очно-заочная	5	0	0	0	3
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Городской кадастр	ГКмз-201	очно-заочная	5	0	2	0	2
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости	КНмз-201	очно-заочная	0	0	0	2	2

Код направления подготовки, специальности	Наименование направления подготовки, специальности	Образовательная программа: направленность (профиль), специализация	Выпускаемые группы	Форма обучения	Всего поступило	Из них ушли в академический отпуск	Из них перевелись на другую ОПОП	Вышли из академического отпуска	Успешно завершили обучение
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12
23.04.01	Технология транспортных процессов	Организация и управление транспортными процессами	АПмоз-201	очно-заочная	4	0	0	0	0
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Транспортные и транспортно-технологические машины	МАмоз-201	очно-заочная	4	2	0	0	2
27.04.02	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	УКм-201	очная	7	1	0	1	4
27.04.02	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	УКмоз-201	очно-заочная	1	0	0	0	0
38.04.01	Экономика	Управление корпоративными финансами	ФКмз-201	заочная	9	2	0	0	6
38.04.01	Экономика	Управление корпоративными финансами	ФКмоз-201	очно-заочная	9	6	0	0	1
38.04.01	Экономика	Практическая экономика	ПЭм-201	очная	6	0	0	0	5
38.04.01	Экономика	Практическая экономика	ПЭмзэ-201	заочная	14	2	1	0	8
38.04.01	Экономика	Практическая экономика	ПЭмоз-201	очно-заочная	5	0	0	0	4
38.04.01	Экономика	Экономика инноваций	ЭИмз-201	заочная	2	0	1	0	0
38.04.02	Менеджмент	Стратегическое управление	СУмоз-201	очно-заочная	16	2	0	0	10
38.04.02	Менеджмент	Стратегическое управление	СУм-201	очная	1	0	0	0	0
38.04.02	Менеджмент	Налоговый консалтинг, учет и внутренний аудит	НКмоз-201	очно-заочная	5	0	0	0	5
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление: социально-производственная сфера	МУм-201	очная	5	0	0	0	5
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление: социально-производственная сфера	МУмоз-201	очно-заочная	6	0	0	0	4
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Государственное и муниципальное управление: социально-производственная сфера	МУмзэ-201	заочная	23	1	0	0	19
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	УЗс-161	очная	11	2	4	0	7
21.05.02	Прикладная геология	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых	ПГс-171	очная	24	2	0	1	6
21.05.04	Горное дело	Подземная разработка пластовых месторождений	ГПс-161,162	очная	36	2	2	6	10
21.05.04	Горное дело	Подземная разработка пластовых месторождений	ГПсз-161	заочная	24	3	4	5	30
21.05.04	Горное дело	Открытые горные работы	ГОс-161	очная	38	0	2	0	16
21.05.04	Горное дело	Открытые горные работы	ГОсз-161	заочная	14	3	1	2	16
21.05.04	Горное дело	Маркшейдерское дело	ГМс-161	очная	22	1	2	1	10
21.05.04	Горное дело	Маркшейдерское дело	ГМсз-161	заочная	15	1	0	2	12
21.05.04	Горное дело	Шахтное и подземное строительство	ГСс-161	очная	20	2	3	2	9
21.05.04	Горное дело	Обогащение полезных ископаемых	ОПс-161	очная	21	2	2	1	7
21.05.04	Горное дело	Обогащение полезных ископаемых	ОПсз-161	заочная	14	0	4	1	5
21.05.04	Горное дело	Горные машины и оборудование	ГЭс-161	очная	21	4	1	1	8
21.05.04	Горное дело	Горные машины и оборудование	ГЭсз-161	заочная	14	3	1	2	10

Код направления подготовки, специальности	Наименование направления подготовки, специальности	Образовательная программа: направленность (профиль), специализация	Выпускаемые группы	Форма обучения	Всего поступило	Из них ушли в академический отпуск	Из них перевелись на другую ОПОП	Вышли из академического отпуска	Успешно завершили обучение
1	2	3	6	7	8	9	10	11	12
21.05.04	Горное дело	Электрификация и автоматизация горного производства	АГс-161	очная	18	2	1	0	9
21.05.04	Горное дело	Технологическая безопасность и горноспасательное дело	БГс-161	очная	19	5	1	0	13
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	Физические процессы горного производства	ФПс-161	очная	22	2	1	1	16
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	БЭс-161	заочная	17	0	1	3	18
38.05.01	Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	БЭс-171, 172	очная	49	1	7	0	34

