

# ИНФОРМАЦИЯ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРИЕМА 2023

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	Очная				62	-
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Очная	30			6	-
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Очная	30			39	-
15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Очная	15			11	-
22.02.01	Металлургия черных металлов	Среднее профессиональное образование	Очная	45			27	-
22.02.03	Литейное производство черных и цветных металлов	Среднее профессиональное образование	Очная	30			8	-
22.02.05	Обработка металлов давлением	Среднее профессиональное образование	Очная	30			4	-
25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее профессиональное образование	Очная				29	-
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Очная				28	-
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Среднее профессиональное образование	Очная				32	-
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное образование	Очная				14	-
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Очная				60	-
01.03.03	Механика и математическое моделирование	Высшее образование - бакалавриат	Очная	13				198,00
01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Очная	32			5	204,84
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Очная	24			1	201,20
04.03.01	Химия	Высшее образование - бакалавриат	Очная	17				188,35

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Очная				6	178,67
08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Очная	83			1	195,00
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	35			3	214,92
09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Очная	35			6	230,95
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Очная	14				189,14
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	29				191,93
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Очная	59			1	202,17
18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Очная	20				225,00
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	19				190,37
22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Очная	30			2	225,72
23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	19				189,95
27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Очная	15			1	214,44
27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - бакалавриат	Очная	11				210,55
28.03.02	Наноинженерия	Высшее образование - бакалавриат	Очная	12				194,00
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Очная	13			4	235,30
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Очная				18	177,50
39.03.01	Социология	Высшее образование - бакалавриат	Очная	19			1	226,45
40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Очная				15	172,33
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Очная	5			4	233,22
43.03.02	Туризм	Высшее образование - бакалавриат	Очная	20			1	220,60
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Высшее образование - специалитет	Очная	15				211,53
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Очная	52				192,77
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование - специалитет	Очная	26				212,08

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
23.05.05	Системы обеспечения движения поездов	Высшее образование - специалитет	Очная	15				171,00
45.05.01	Перевод и переводоведение	Высшее образование - специалитет	Очная				20	191,85
08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная				23	218,70
13.03.02	Электротехника и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная	30			3	241,70
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная				10	183,40
22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная	45			10	243,82
37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная				14	243,93
38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная				9	215,56
38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная				5	220,00
40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Очно-заочная				12	236,00
13.03.02	Электротехника и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				48	188,77
15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				24	199,71
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				7	194,29
18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				10	225,60
20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				7	206,00
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				5	189,80
22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				38	225,21
27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				20	228,20
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				4	242,75
35.03.06	Агроинженерия	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				3	199,33
40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				8	243,25
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				13	236,31
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - бакалавриат	Заочная				11	229,00

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Заочная				27	204,59
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование - специалитет	Заочная				41	239,07
01.04.03	Механика и математическое моделирование	Высшее образование - магистратура	Очная	3			2	75,80
01.04.04	Прикладная математика	Высшее образование - магистратура	Очная	10			6	74,69
04.04.01	Химия	Высшее образование - магистратура	Очная				1	82,00
08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Очная	33			12	71,49
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Очная	7			12	69,47
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Очная	4			3	70,00
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Очная	13			4	61,06
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Очная	25			11	78,14
15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Очная	9			1	78,30
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Очная	5			1	79,67
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Очная	3				77,67
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Очная	8			4	79,67
22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Очная	16			3	78,42
23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Очная				10	81,60
27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Очная	7			3	77,80
27.04.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - магистратура	Очная	2				86,00
29.04.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - магистратура	Очная				2	83,00
38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Очная				9	77,56
39.04.01	Социология	Высшее образование - магистратура	Очная	7			3	74,40
40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Очная				12	85,50
08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Очно-заочная	18			8	74,15

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Очно-заочная				10	74,70
37.04.01	Психология	Высшее образование - магистратура	Очно-заочная				2	85,00
38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Очно-заочная	4			9	76,31
38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Очно-заочная				2	80,00
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Очно-заочная	3			4	74,14
40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Очно-заочная				14	84,93
08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Заочная				10	66,10
13.04.02	Электротехника и электротехника	Высшее образование - магистратура	Заочная				5	80,60
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Заочная				2	72,50
22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Заочная				11	69,91
27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Заочная				4	57,50
38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Заочная				4	75,75
38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Заочная				9	79,22
38.04.03	Управление персоналом	Высшее образование - магистратура	Заочная				4	85,00
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Заочная				8	80,25
38.04.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - магистратура	Заочная				3	81,67
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная				5	255,80
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная				2	248,50

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	1			3	262,00
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	3				278,00
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	6			5	262,45
2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	1			1	273,00
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	1				280,00
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	1				288,00
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная				1	245,00
2.6.12	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	1				285,00
2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная				2	246,50

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
2.6.4	Обработка металлов давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная				1	278,00
2.9.4	Управление процессами перевозок	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	1				276,00
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	1				293,00
5.10.1	Теория и история культуры, искусства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная	3			4	268,57
5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная				5	286,80
5.5.3	Государственное управление и отраслевые политики	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации (Аспирантура)	Очная				3	247,00

Проректор по учебной работе

\_\_\_\_\_ Полякова И.П.