

№ п/п	Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Результаты приема обучающихся за счет (количество человек)				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям (при наличии вступительных испытаний)
					бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
1	01.03.02	Прикладная математика и информатика (Искусственный интеллект)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				208,7
2	03.03.03	Радиофизика (Интеллектуальные системы передачи и обработки информации)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	11				177,5
3	06.03.01	Биология	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25				199,4
4	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Высшее образование – бакалавриат	Очная			27		175,1
5	08.03.01	Строительство (Промышленное и гражданское строительство)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	30				197,5
6	08.03.01	Строительство (Бетоны)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				168,2
7	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование – бакалавриат	Очная	125			1	197,2
8	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование – бакалавриат	Очная	39				203,4
9	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование – бакалавриат	Очная	15				165,7
10	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование – бакалавриат	Очная	26				185,6
11	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	30			13	232,8
12	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Электропривод и автоматика)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25				182,6
13	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (Системы управления движением технологического оборудования)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25				193
14	13.03.03	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование – бакалавриат	Заочная				26	176,8
15	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25			1	187,3
16	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	15			10	256,8
17	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25				179,8
18	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	15			24	242,9
19	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				204
20	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				175,2
21	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				188,1
22	20.03.02	Техносферная безопасность	Высшее образование – бакалавриат	Заочная				29	201,2
23	22.03.02	Металлургия (Металлургия черных металлов)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				180,6
24	22.03.02	Металлургия (Обработка металлов давлением)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				223
25	22.03.02	Металлургия (Металлургия черных металлов)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	10				223,6
26	22.03.02	Металлургия (Обработка металлов давлением)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	10				233,9
27	22.03.03	Металлургия (Обработка металлов давлением)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная				15	191,5
28	22.03.03	Металлургия (Металлургия черных металлов)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная				7	190,6
29	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				171,7
30	27.03.05	Управление в технических системах	Высшее образование – бакалавриат	Заочная				21	191,1
31	37.05.02	Психология служебной деятельности	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				203,1
32	38.03.01	Экономика Прикладная экономика и финансы)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	13			6	231,5
33	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование – бакалавриат	Очно-заочная				14	202,2
34	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование – бакалавриат	Очная	12			6	224,3
35	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование – бакалавриат	Очная				13	194,8
36	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование – бакалавриат	Заочная				39	183,2
37	39.03.01	Социология	Высшее образование – бакалавриат	Очная	23			2	210,3
38	39.03.02	Социальная работа	Высшее образование – бакалавриат	Очная	15			2	187,9
39	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование – бакалавриат	Очная				11	172,3
40	42.03.02	Журналистика	Высшее образование – бакалавриат	Очная				22	177,4
41	42.03.03	Журналистика	Высшее образование – бакалавриат	Заочная				18	168,9
42	43.03.02	Туризм	Высшее образование – бакалавриат	Очная	19			2	203,6
43	44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Возрастная практическая психология)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25				205
44	44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Возрастная практическая психология)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	15			17	245,2
45	44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и социальная педагогика)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	20			10	228,5
46	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Высшее образование – бакалавриат	Очная	22				202,9
47	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Дошкольная дефектология)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	20			14	261,2
48	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Логопедия)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная				21	237,5
49	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям) (Декоративно-прикладное искусство и дизайн)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	20			8	225,4
50	44.03.05	Педагогическое образование (Математика, Информатика)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				191,6
51	44.03.05	Педагогическое образование (Английский язык. Немецкий язык)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	15			3	222,4
52	44.03.05	Педагогическое образование (Английский язык. Китайский язык)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	10			5	240,5
53	44.03.05	Педагогическое образование (История. Обществознание)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	28				187,9
54	44.03.05	Педагогическое образование (Русский язык. Литература)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	26			1	196
55	44.03.05	Педагогическое образование (Технология. Физика)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				185,4
56	44.03.05	Педагогическое образование (Дошкольное образование. Дополнительное образование)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25				179
57	44.03.05	Педагогическое образование (Начальное образование. Организация внеклассной работы)	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25				177,7
58	44.03.05	Педагогическое образование (Дошкольное образование. Дополнительное образование)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	21			3	222,9
59	44.03.05	Педагогическое образование (Начальное образование. Организация внеклассной работы)	Высшее образование – бакалавриат	Заочная	20			4	209,8

№ п/п	Код специальности, направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Результаты приема обучающихся за счет (количество человек)				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям (при наличии вступительных испытаний)
					бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
60	44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения	Высшее образование – бакалавриат	Очная	20				181,3
61	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование – бакалавриат	Очная			12		193,6
62	49.03.01	Физическая культура	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25		1		231,6
63	49.03.04	Спорт	Высшее образование – бакалавриат	Очная	24				199,2
64	51.03.05	Режиссура театрализованных представлений и праздников	Высшее образование – бакалавриат	Очная	25				203
65	54.03.01	Дизайн	Высшее образование – бакалавриат	Очная			13		186,1
66	44.02.01	Дрошковое образование	Среднее профессиональное образование	Очная			25		
67	44.02.02	Преподавание в начальных классах	Среднее профессиональное образование	Очная			75		
68	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование – магистратура	Очная	5				93,6
69	03.04.02	Физика	Высшее образование – магистратура	Очная	5				94
70	06.04.01	Биология (Экология)	Высшее образование – магистратура	Очная	9				91,9
71	06.04.01	Биология	Высшее образование – магистратура	Очно-заочная			9		68,22
72	08.04.01	Строительство (Промышленное и гражданское строительство)	Высшее образование – магистратура	Очная	18		1		77,2
73	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование – магистратура	Очная			15		81,9
74	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование – магистратура	Очная	12		1		83,3
75	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Моделирование, исследование и управление электромеханическими системами)	Высшее образование – магистратура	Очная	12				71,7
76	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование – магистратура	Очная	12		3		85
77	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование – магистратура	Очная			8		89,9
78	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование – магистратура	Очная	15				81,8
79	22.04.02	Металлургия (Инновационные технологии производства новых марок стали)	Высшее образование – магистратура	Очная	21		10		88,5
80	22.04.02	Металлургия (Новые производственные технологии)	Высшее образование – магистратура	Очная			8		94,1
81	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование – магистратура	Очная	12				84,9
82	37.04.01	Психология	Высшее образование – магистратура	Очная	10				81,2
83	38.04.01	Экономика (Управление инвестициями и инновациями в экономике)	Высшее образование – магистратура	Очная			10		74,7
84	39.04.01	Социология	Высшее образование – магистратура	Очная			6		77,3
85	42.04.02	Журналистика	Высшее образование – магистратура	Очная			5		76
86	44.04.01	Педагогическое образование (Искусственный интеллект, цифровая среда образовательной организации)	Высшее образование – магистратура	Очная	15				89,7
87	44.04.01	Педагогическое образование (Управление качеством начального образования)	Высшее образование – магистратура	Очно-заочная			7		84,42
88	44.04.01	Педагогическое образование (Педагогический дизайн)	Высшее образование – магистратура	Очная	9				93,1
89	44.04.02	Психолого-педагогическое образование (Психология образования)	Высшее образование – магистратура	Заочная	7				90,42
90	44.04.02	Психолого-педагогическое образование (Психологическая оценка и сопровождение субъектов образовательного процесса)	Высшее образование – магистратура	Заочная	7		1		86,85
91	44.04.02	Психолого-педагогическое образование (Проктирование и экспертиза систем общего и профессионального образования)	Высшее образование – магистратура	Очно-заочная	6		1		89,16
92	44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование (Инклюзивное образование)	Высшее образование – магистратура	Очная	9				79,4
93	44.04.03	Педагогическое образование (Искусственный интеллект, цифровая среда образовательной организации)	Высшее образование – магистратура	Заочная	20				85,25
94	44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование (Инклюзивное образование)	Высшее образование – магистратура	Заочная	8		3		73,5
95	44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям) (Профессионально-педагогические технологии)	Высшее образование – магистратура	Заочная	7				87,71
96	49.04.01	Физическая культура	Высшее образование – магистратура	Очная			7		80
97	49.04.02	Физическая культура	Высшее образование – магистратура	Очно-заочная			8		71
98	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	2		2		
99	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная			1		
100	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная			1		
101	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная			2		
102	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	1				
103	2.6.7	Технология неорганических веществ	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная			1		
104	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	1		3		
105	5.3.4	Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	1				
106	5.6.1	Отечественная история	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	1				
107	5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	2		1		
108	5.8.2	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования - информатика)	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	2				
109	5.8.4	Физическая культура и профессиональная физическая подготовка	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	1				
110	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	1				
111	5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Очная	2				