

Информация о результатах приема в 2020 году на направления подготовки (специальности) высшего образования с различными условиями приема (на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц) с указанием средней суммы набранных баллов по всем вступительным испытаниям

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
07.03.01	Архитектура	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	20	78,47	Математика	70,9
							Рисунок и живопись	83,55
							Русский язык	80,95
08.03.01	Строительство	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	72	63,44	Математика	66,89
							Физика	56,99
							Русский язык	66,44
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Очная форма	Специалитет	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	22	68,59	Математика	71,95
							Физика	60,59
							Русский язык	73,23
21.05.02	Прикладная геология	Очная форма	Специалитет	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	19	55,67	Математика	55,47
							Физика	47,42
							Русский язык	64,11
21.05.04	Горное дело	Очная форма	Специалитет	за счет бюджетных ассигнований	90	58,86	Математика	61,86
							Физика	52,7

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
				федерального бюджета			Русский язык	62,03
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	20	68,83	Математика	65,8
							Информатика	65,25
							Русский язык	75,45
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	25	74,69	Математика	71
							Информатика	74,32
							Русский язык	78,76
09.03.02	Информационные системы и технологии	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	49	67,63	Математика	61,92
							Информатика	67,73
							Русский язык	73,22
09.03.03	Прикладная информатика	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	25	67,33	Математика	62,8
							Информатика	66,68
							Русский язык	72,52
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	25	59,77	Математика	55,08
							Информатика	57,04
							Русский язык	67,2

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	28	62,92	Математика	56,75
							Информатика	62,89
							Русский язык	69,11
15.03.03	Прикладная механика	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	22	54,82	Математика	56,77
							Физика	50,77
							Русский язык	56,91
23.03.01	Технология транспортных процессов	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	38	57	Математика	57,32
							Физика	49,53
							Русский язык	64,16
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	18	60,44	Математика	64,56
							Физика	55,28
							Русский язык	61,5
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Очная форма	Специалитет	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	14	70,5	Математика	74,57
							Физика	65,07
							Русский язык	71,86

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
05.03.06	Экология и природопользование	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	19	59,86	Математика	53,26
							География	68,37
							Русский язык	57,95
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	24	59,13	Математика	61,79
							Физика	53,17
							Русский язык	62,42
18.03.01	Химическая технология	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	19	59,82	Математика	65,53
							Физика	51,26
							Русский язык	62,68
20.03.01	Техносферная безопасность	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	20	70,35	Математика	81,85
							Физика	59,25
							Русский язык	69,95
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	20	53,28	Математика	60,85
							Физика	49,1
							Русский язык	49,9

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
22.03.02	Металлургия	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	120	55,22	Математика	60,19
							Физика	49,63
							Русский язык	55,83
44.03.01	Педагогическое образование	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	28	64,67	Обществознание	54,93
							Русский язык	64,5
							Эссе	74,57
44.03.01	Педагогическое образование	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	28	71,37	Обществознание	58,46
							Русский язык	67,39
							Физическая культура	88,25
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	28	60,74	Обществознание	56,32
							Математика	51,75
							Русский язык	74,14
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	27	62,59	Обществознание	64,81
							Математика	56,07
							Русский язык	66,89

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	30	67,91	Обществознание	64,33
							История	65,63
							Русский язык	73,77
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	28	72,67	Обществознание	59
							Русский язык	75,68
							Эссе	83,32
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	26	67,5	Обществознание	55,85
							Русский язык	70,42
							Эссе	76,23
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	30	67,82	Обществознание	53,5
							Русский язык	70,23
							Эссе	79,73
27.03.02	Управление качеством	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	24	61,75	Математика	70,17
							Физика	51,09
							Русский язык	63,54

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
38.03.01	Экономика	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	8	77,71	Математика	72,25
							Русский язык	87,13
							Обществознание	73,75
38.03.03	Управление персоналом	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	8	76,5	Математика	72,38
							Русский язык	82,75
							Обществознание	74,38
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Очная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	10	66,7	Русский язык	69,2
							Обществознание	63,5
							История	67,4
05.04.06	Экология и природопользование	Очная форма	Магистратура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	6	95,83	Междисциплинарный экзамен	95,83
07.04.01	Архитектура	Очная форма	Магистратура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	10	88,5	Междисциплинарный экзамен	88,5
09.04.02	Информационные системы и технологии	Очная форма	Магистратура	за счет бюджетных ассигнований	5	88	Междисциплинарный экзамен	88

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
				федерального бюджета				
18.04.01	Химическая технология	Очная форма	Магистратура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	6	76,83	Междисциплинарный экзамен	76,83
20.04.01	Техносферная безопасность	Очная форма	Магистратура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	9	89,56	Междисциплинарный экзамен	89,56
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Очная форма	Магистратура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	6	79,67	Междисциплинарный экзамен	79,67
22.04.02	Металлургия	Очная форма	Магистратура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	10	79,5	Междисциплинарный экзамен	79,5
23.04.01	Технология транспортных процессов	Очная форма	Магистратура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	13	74,23	Междисциплинарный экзамен	74,23



Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
27.04.02	Управление качеством	Очная форма	Магистратура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	10	89	Междисциплинарный экзамен	89
03.06.01	Физика и астрономия	Очная форма	Аспирантура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	1	99	Экзамен по специальности	99
08.06.01	Техника и технологии строительства	Очная форма	Аспирантура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	1	92	Экзамен по специальности	92
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Очная форма	Аспирантура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	1	95	Экзамен по специальности	95
15.06.01	Машиностроение	Очная форма	Аспирантура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	1	98	Экзамен по специальности	98
21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Очная форма	Аспирантура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	1	92	Экзамен по специальности	92

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
22.06.01	Технологии материалов	Очная форма	Аспирантура	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	1	90	Экзамен по специальности	90
07.03.01	Архитектура	Очная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	2	55,83	Математика	39
							Рисунок и живопись	65
							Русский язык	63,5
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	2	53,17	Математика	45
							Информатика	46,5
							Русский язык	68
09.03.02	Информационные системы и технологии	Очная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	5	48,07	Математика	39
							Информатика	46,4
							Русский язык	58,8
38.03.01	Экономика	Очная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	5	54,6	Математика	47
							Русский язык	63,6
							Обществознание	53,2
38.03.03	Управление персоналом	Очная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	4	55,92	Математика	46
							Русский язык	70
							Обществознание	51,75

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
08.04.01	Строительство	Очная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	4	80,25	Междисциплинарный экзамен	80,25
09.04.02	Информационные системы и технологии	Очная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	4	71,5	Междисциплинарный экзамен	71,5
23.04.01	Технология транспортных процессов	Очная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	1	53	Междисциплинарный экзамен	53
09.03.02	Информационные системы и технологии	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	23	74,04	Математика	72,61
							Информатика	76,13
							Русский язык	73,39
09.03.03	Прикладная информатика	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	15	67,04	Математика	62,87
							Информатика	72,87
							Русский язык	65,4
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований	21	87,41	Математика	93,1
							Физика	78,86

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
				федерального бюджета			Русский язык	90,29
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	21	83,27	Математика	88,33
							Информатика	85,71
							Русский язык	75,76
15.03.01	Машиностроение	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	19	67,21	Математика	67,74
							Физика	63,53
							Русский язык	70,37
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	19	67,79	Математика	73,95
							Физика	59,79
							Русский язык	69,63
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	18	71,54	Математика	68,61
							Информатика	74,17
							Русский язык	71,83
22.03.02	Металлургия	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований	20	85,25	Математика	89
							Физика	80,95

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
				федерального бюджета			Русский язык	85,8
23.03.01	Технология транспортных процессов	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	15	80,36	Математика	80,67
							Физика	73,27
							Русский язык	87,13
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	14	71,29	Математика	81,79
							Физика	64,64
							Русский язык	67,43
27.03.02	Управление качеством	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	15	81,67	Математика	86,67
							Физика	74,07
							Русский язык	84,27
44.03.01	Педагогическое образование	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	14	68,19	Обществознание	62
							Русский язык	67
							Эссе	75,57
44.03.01	Педагогическое образование	Заочная форма	Бакалавриат	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	10	84,8	Обществознание	76,5
							Русский язык	82
							Физическая культура	95,9

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
21.05.04	Горное дело	Заочная форма	Специалитет	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	30	86,6	Математика	90
							Физика	79,67
							Русский язык	90,13
23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Заочная форма	Специалитет	за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	15	79,24	Математика	84,33
							Физика	72,2
							Русский язык	81,2
08.03.01	Строительство	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	27	60,07	Математика	68,89
							Физика	51,93
							Русский язык	59,41
09.03.02	Информационные системы и технологии	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	5	61,87	Математика	55
							Информатика	72
							Русский язык	58,6
09.03.03	Прикладная информатика	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	1	53,67	Математика	40
							Информатика	55
							Русский язык	66
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных	9	68,63	Математика	76,11
							Физика	60,89

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
				образовательных услуг			Русский язык	68,89
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	35	58,91	Математика	62,14
							Информатика	60,57
							Русский язык	54,03
15.03.01	Машиностроение	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	2	48,5	Математика	65
							Физика	40,5
							Русский язык	40
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	4	48,25	Математика	50
							Физика	49
							Русский язык	45,75
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	2	48,33	Математика	50
							Информатика	55
							Русский язык	40
22.03.02	Металлургия	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	15	51,11	Математика	50,67
							Физика	48,13
							Русский язык	54,53

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
23.03.01	Технология транспортных процессов	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	35	54,28	Математика	58,14
							Физика	49,94
							Русский язык	54,74
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	4	50,17	Математика	47,5
							Физика	48
							Русский язык	55
27.03.02	Управление качеством	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	5	45,13	Математика	45
							Физика	46,4
							Русский язык	44
38.03.01	Экономика	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	17	53	Математика	50,47
							Русский язык	52,24
							Обществознание	56,29
38.03.03	Управление персоналом	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	30	66,34	Математика	66
							Русский язык	64,07
							Обществознание	68,97
44.03.01	Педагогическое образование	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании	1	66	Обществознание	62
							Русский язык	55



Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
				платных образовательных услуг			Эссе	81
44.03.01	Педагогическое образование	Заочная форма	Бакалавриат	по договорам об оказании платных образовательных услуг	10	69,7	Обществознание	60,1
							Русский язык	62,7
							Физическая культура	86,3
21.05.04	Горное дело	Заочная форма	Специалитет	по договорам об оказании платных образовательных услуг	115	57,65	Математика	60,87
							Физика	53,73
							Русский язык	58,34
09.04.03	Прикладная информатика	Заочная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	4	73,75	Междисциплинарный экзамен	73,75
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Заочная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	4	60	Междисциплинарный экзамен	60
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Заочная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	8	73,13	Междисциплинарный экзамен	73,13

Код направления / специальности	Направление / специальность	Форма обучения	Уровень обучения	Условие приема	количество принятых	Средний балл	Средний балл по каждому предмету	
38.04.08	Финансы и кредит	Заочная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	10	94,5	Междисциплинарный экзамен	94,5
08.04.01	Строительство	Очно-заочная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	14	81,93	Междисциплинарный экзамен	81,93
22.04.02	Металлургия	Очно-заочная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	10	58,4	Междисциплинарный экзамен	58,4
38.04.01	Экономика	Очно-заочная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	5	91,4	Междисциплинарный экзамен	91,4
38.04.02	Менеджмент	Очно-заочная форма	Магистратура	по договорам об оказании платных образовательных услуг	15	83,6	Междисциплинарный экзамен	83,6