

В соответствии с приказом от 30 июля 2022 № 6/2184 зачислить в состав студентов первого курса очной формы обучения на места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах целевой квоты нижеследующих абитуриентов:

Теплоэнергетический факультет

по направлению подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

1.	159-634-518 02	195
2.	209-296-254 81	176
3.	175-199-611 06	175
4.	191-329-191 73	175
5.	160-718-187 61	173
6.	162-412-660 37	171
7.	170-211-334 04	169
8.	181-158-775 82	169
9.	170-253-389 47	169
10.	162-180-879 63	168
11.	169-665-600 22	150
12.	207-701-811 39	148
13.	194-402-366 67	143

Электротехнический факультет

по направлению подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

1.	163-775-472 01	205
2.	162-412-665 42	200
3.	161-089-911 69	195
4.	158-861-583 19	188
5.	203-417-294 23	179
6.	195-489-181 34	170
7.	208-922-100 48	169
8.	162-685-277 93	165
9.	208-920-916 72	163
10.	206-551-893 63	159
11.	161-878-836 13	157
12.	159-877-260 39	157
13.	207-589-966 16	150
14.	162-374-924 74	147

15.	159-429-547 10	141
16.	203-417-251 12	140

Факультет машиностроения, металлургии и транспорта
по направлению подготовки: 15.03.01 Машиностроение

1.	165-220-129 29	217
2.	179-503-354 92	212
3.	185-854-102 00	203
4.	164-202-600 22	202
5.	161-924-593 79	134

по направлению подготовки: 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

1.	165-827-593 12	210
2.	161-674-911 80	205
3.	164-626-247 75	204
4.	192-602-618 66	201
5.	164-984-766 32	200
6.	201-354-623 08	196
7.	160-271-410 21	196

по направлению подготовки: 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов

1.	164-104-689 49	171
----	----------------	-----

по направлению подготовки: 22.03.02 Металлургия

1.	169-902-194 05	191
----	----------------	-----

по направлению подготовки: 23.03.01 Технология транспортных процессов

1.	207-486-870 92	203
----	----------------	-----

по направлению подготовки: 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

1.	167-874-897 52	173
----	----------------	-----

по направлению подготовки: 29.03.04 Технология художественной обработки материалов

1.	169-066-548 03	147
----	----------------	-----

Инженерно-технологический факультет

по направлению подготовки: 20.03.01 Техносферная безопасность

1.	180-247-162 49	208
----	----------------	-----

по направлению подготовки: 27.03.01 Стандартизация и метрология

1.	208-920-179 63	169
2.	160-326-099 35	161

по специальности: 17.05.01 Боеприпасы и взрыватели

1.	105-303-700 95	236
----	----------------	-----

Химико-технологический факультет

по направлению подготовки: 04.03.02 Химия, физика и механика материалов

1. 169-312-858 92 196

по направлению подготовки: 18.03.01 Химическая технология

1. 156-592-391 00 187

2. 166-722-026 68 174

3. 160-301-553 06 174

4. 161-447-433 56 172

5. 167-794-246 27 166

6. 180-090-869 62 164

7. 164-868-680 27 161

Институт автоматки и информационных технологий

по направлению подготовки: 01.03.02 Прикладная математика и информатика

1. 188-212-669 92 188

2. 159-238-996 20 173

3. 158-733-422 91 173

по направлению подготовки: 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

1. 160-083-268 34 234

2. 1142 218

3. 201-196-527 25 211

4. 168-710-866 00 197

5. 202-150-946 03 165

6. 194-800-575 90 136

по направлению подготовки: 09.03.02 Информационные системы и технологии

1. 207-697-230 87 220

2. 164-984-800 17 210

3. 161-681-922 76 202

по направлению подготовки: 09.03.03 Прикладная информатика

1. 174-007-658 56 183

2. 174-007-656 54 174

по направлению подготовки: 09.03.04 Программная инженерия

1. 158-741-894 15 185

2. 164-035-174 40 178

3. 142-143-464 20 158

4. 194-978-606 52 138

по направлению подготовки: 10.03.01 Информационная безопасность

1.	161-924-342 62	219
2.	169-211-838 78	214
3.	207-230-774 32	188

по направлению подготовки: 11.03.01 Радиотехника

1.	174-567-436 03	165
2.	148-023-977 66	163

по направлению подготовки: 12.03.01 Приборостроение

1.	158-932-783 20	158
2.	207-680-550 67	151
3.	162-042-484 30	147

по направлению подготовки: 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

1.	200-721-178 99	221
2.	142-869-842 01	208
3.	205-548-412 50	196

по направлению подготовки: 27.03.03 Системный анализ и управление

1.	169-312-974 95	164
----	----------------	-----

по направлению подготовки: 27.03.04 Управление в технических системах

1.	195-795-658 57	188
----	----------------	-----

Институт нефтегазовых технологий

по направлению подготовки: 15.03.02 Технологические машины и оборудование

1.	160-472-712 48	222
2.	166-288-480 09	197
3.	193-367-800 00	150

по направлению подготовки: 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

1.	205-902-895 61	153
----	----------------	-----

по направлению подготовки: 21.03.01 Нефтегазовое дело

1.	205-981-122 59	232
2.	165-182-090 63	218
3.	196-339-401 03	212
4.	203-904-782 47	209
5.	195-685-797 56	208
6.	161-783-311 69	208
7.	162-199-733 87	204
8.	197-052-396 95	201
9.	156-871-655 09	199
10.	168-591-096 14	197

11.	162-718-757 87	194
12.	156-919-899 35	188
13.	161-038-027 21	177
14.	168-514-098 89	165
15.	162-387-674 92	164
16.	4467	161
17.	173-979-209 24	138

по специальности: 21.05.02 Прикладная геология

1.	159-064-372 82	172
2.	170-553-482 61	165

по специальности: 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства

1.	159-310-756 71	202
2.	181-158-785 84	164

Факультет промышленного и гражданского строительства

по направлению подготовки: 08.03.01 Строительство

1.	165-936-440 03	204
2.	162-328-074 48	176
3.	158-148-357 88	173
4.	160-544-044 34	167
5.	156-514-127 55	164
6.	161-279-561 74	163
7.	152-713-053 34	144
8.	188-677-913 58	143

по специальности: 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений

1.	159-103-807 60	151
----	----------------	-----

Факультет инженерных систем и природоохранного строительства

по направлению подготовки: 08.03.01 Строительство

1.	171-644-517 67	156
----	----------------	-----

по направлению подготовки: 20.03.01 Техносферная безопасность

1.	189-986-706 79	255
----	----------------	-----

Строительно-технологический факультет

по направлению подготовки: 08.03.01 Строительство

1.	197-917-067 34	201
----	----------------	-----

по направлению подготовки: 27.03.02 Управление качеством

1.	174-007-670 52	171
----	----------------	-----

Факультет архитектуры и дизайна

по направлению подготовки: 07.03.01 Архитектура

- | | | |
|----|----------------|-----|
| 1. | 170-553-527 57 | 433 |
| 2. | 165-934-326 95 | 394 |

по направлению подготовки: 07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия

- | | | |
|----|----------------|-----|
| 1. | 161-038-014 16 | 346 |
|----|----------------|-----|

по направлению подготовки: 07.03.03 Дизайн архитектурной среды

- | | | |
|----|----------------|-----|
| 1. | 202-831-183 20 | 383 |
|----|----------------|-----|

по направлению подготовки: 07.03.04 Градостроительство

- | | | |
|----|----------------|-----|
| 1. | 194-261-481 83 | 359 |
|----|----------------|-----|

Высшая биотехнологическая школа

по направлению подготовки: 19.03.01 Биотехнология

- | | | |
|----|----------------|-----|
| 1. | 174-007-617 47 | 197 |
|----|----------------|-----|

по направлению подготовки: 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

- | | | |
|----|----------------|-----|
| 1. | 163-343-837 64 | 170 |
| 2. | 169-726-972 37 | 164 |

по направлению подготовки: 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

- | | | |
|----|----------------|-----|
| 1. | 158-075-251 76 | 165 |
| 2. | 210-212-257 74 | 156 |
| 3. | 176-465-426 01 | 156 |
| 4. | 181-158-716 71 | 151 |