

Сведения о зачислении

в число студентов первого курса заочной формы обучения по программам бакалавриата на места с оплатой стоимости обучения:

09.03.01 Информатика и вычислительная техника

1. 158-556-100 86	258 баллов
2. 188-327-488 19	211 балл
3. 199-071-995 31	205 баллов
4. 176-152-695 86	195 баллов
5. 096-178-672 19	187 баллов
6. 158-439-903 08	169 баллов
7. 177-991-167 37	167 баллов
8. 159-069-796 21	164 балла
9. 178-724-134 00	156 баллов
10. 181-458-234 76	143 балла
11. 179-331-256 86	127 баллов

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

1. 134-977-292 02	245 баллов
2. 162-599-838 18	228 баллов
3. 140-331-026 88	217 баллов
4. 158-439-391 06	201 балл
5. 143-083-961 53	197 баллов
6. 158-025-412 50	192 балла
7. 154-188-338 77	187 баллов
8. 172-415-806 57	184 балла
9. 123-276-346 39	179 баллов
10. 157-835-504 99	176 баллов
11. 167-492-812 09	176 баллов
12. 178-058-827 11	169 баллов
13. 181-550-377 64	168 баллов
14. 176-717-844 16	168 баллов
15. 169-601-687 00	163 балла
16. 159-852-860 27	153 балла
17. 187-287-345 22	152 балла
18. 172-110-961 29	142 балла

15.03.01 Машиностроение

1. 166-176-243 80	217 баллов
2. 097-224-927 96	208 баллов
3. 172-057-101 35	203 балла
4. 119-645-577 91	191 балл
5. 158-990-824 34	184 балла
6. 202-252-072 93	180 баллов
7. 148-583-728 10	162 балла

8. 179-402-072 75	137 баллов
9. 114-174-358 28	136 баллов
10. 148-503-194 63	136 баллов
11. 151-355-495 53	133 балла

15.03.02 Технологические машины и оборудование

1. 159-743-844 20	286 баллов
2. 184-010-197 33	216 баллов
3. 158-512-580 78	215 баллов
4. 188-440-544 99	194 балла
5. 159-481-171 97	193 балла
6. 163-632-644 66	182 балла
7. 152-063-406 22	182 балла
8. 202-601-598 12	180 баллов
9. 076-828-836 22	162 балла
10. 151-734-899 79	161 балл
11. 159-422-499 92	159 баллов
12. 125-910-826 52	156 баллов
13. 109-891-269 95	131 балл
14. 146-836-242 85	128 баллов

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

1. 178-630-855 09	268 баллов
2. 140-376-184 40	218 баллов
3. 210-992-785 74	214 балла
4. 146-304-920 47	200 баллов
5. 122-032-802 88	199 баллов
6. 207-708-238 60	190 баллов
7. 168-158-800 99	183 балла
8. 185-667-674 36	182 балла
9. 178-937-998 69	182 балла
10. 096-688-407 39	176 баллов
11. 134-990-403 74	169 баллов
12. 181-086-585 79	163 балла
13. 162-849-243 91	162 балла
14. 159-506-185 89	162 балла
15. 202-729-828 55	162 балла
16. 149-216-478 78	160 баллов
17. 162-697-816 10	159 баллов
18. 166-296-048 95	155 баллов
19. 177-825-547 20	139 баллов

20.03.01 Техносферная безопасность

1. 145-847-122 80	195 баллов
2. 137-853-320 79	190 баллов
3. 157-519-352 89	189 баллов

4.177-226-359 87	182 балла
5.150-743-500 37	174 балла
6.176-659-313 16	173 балла
7.162-705-091 51	170 баллов
8.053-158-194 48	156 баллов
9.192-759-095 19	155 баллов
10.132-151-944 20	155 баллов
11.154-783-171 88	151 балл
12.000036864	146 баллов
13.162-390-366 60	145 баллов
14.198-483-326 30	140 баллов
15.177-324-360 78	137 баллов

20.03.02 Природообустройство и водопользование

1.081-104-069 13	155 баллов
------------------	------------

21.03.02 Землеустройство и кадастры

1.198-019-701 99	193 балла
2.165-519-407 81	180 баллов
3.157-087-715 93	180 баллов

23.03.01 Технология транспортных процессов

1.202-928-490 57	188 баллов
2.187-156-780 12	158 баллов
3.127-384-955 89	156 баллов
4.178-366-011 95	152 балла
5.133-682-362 60	146 баллов

48.03.01 Геология

1.000035882	236 баллов
2.000035998	160 баллов
3.181-726-024 63	153 балла