

П Р И К А З

от 09 августа 2022 г.

№ 695

г. Ставрополь

По учебно-методическому управлению

На основании Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; приказа Минобрнауки России от 21.08.2020 № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» ЗАЧИСЛИТЬ *ПО ОБЩЕМУ КОНКУРСУ* в число студентов первого курса **ОЧНОГО ОБУЧЕНИЯ «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО»** факультета с 1 сентября 2022 г. с нормативным сроком обучения в соответствии с продолжительностью освоения основных образовательных программ, нижепоименованных абитуриентов на места финансируемые ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА с набранным количеством баллов:

ПО НАПРАВЛЕНИЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА (13.03.02)

Профиль: *6112 – Системы электроснабжения городов, промышленных предприятий, сельского хозяйства и их объектов*

| № п/п | СНИЛС | Баллы |
|-------|----------------|-------|
| 1. | 174-246-842 82 | 178 |
| 2. | 164-279-075 86 | 190 |
| 3. | 182-245-001 39 | 173 |
| 4. | 177-622-737 00 | 170 |
| 5. | 168-605-191 90 | 240 |
| 6. | 144-861-197 78 | 160 |
| 7. | 147-187-676 00 | 197 |
| 8. | 191-483-302 74 | 249 |
| 9. | 180-142-790 45 | 238 |
| 10. | 177-063-415 74 | 175 |
| 11. | 191-483-320 76 | 177 |
| 12. | 195-252-724 89 | 245 |
| 13. | 177-109-491 86 | 166 |

| | | |
|-----|----------------|-----|
| 14. | 192-814-622 87 | 208 |
| 15. | 163-526-285 68 | 211 |
| 16. | 163-987-892 42 | 172 |
| 17. | 195-876-708 50 | 233 |
| 18. | 191-822-186 78 | 220 |
| 19. | 155-872-837 10 | 176 |
| 20. | 138-683-504 95 | 245 |
| 21. | 175-316-327 66 | 249 |
| 22. | 193-228-454 81 | 189 |
| 23. | 196-800-119 84 | 178 |
| 24. | 191-973-549 19 | 187 |
| 25. | 195-958-798 72 | 191 |
| 26. | 192-856-394 21 | 161 |
| 27. | 178-518-581 18 | 176 |
| 28. | 194-051-867 80 | 162 |
| 29. | 193-208-277 72 | 188 |
| 30. | 171-100-238 98 | 213 |
| 31. | 175-863-277 15 | 176 |
| 32. | 177-625-043 90 | 161 |
| 33. | 192-680-345 92 | 162 |
| 34. | 178-349-744 26 | 222 |
| 35. | 178-042-380 73 | 160 |
| 36. | 186-346-209 91 | 178 |
| 37. | 159-062-671 82 | 174 |
| 38. | 178-287-968 46 | 175 |
| 39. | 185-489-440 26 | 162 |
| 40. | 193-500-636 61 | 179 |
| 41. | 171-628-604 71 | 208 |
| 42. | 177-559-143 17 | 197 |
| 43. | 183-975-090 19 | 184 |
| 44. | 181-260-719 53 | 176 |
| 45. | 192-753-942 09 | 166 |
| 46. | 192-875-468 28 | 176 |
| 47. | 202-964-187 57 | 183 |
| 48. | 178-864-078 35 | 186 |

ПО НАПРАВЛЕНИЮ
АГРОИНЖЕНЕРИЯ (35.03.06)
ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ

Профиль: *6122 – Электрооборудование и электротехнологии*

| № п/п | СНИПС | Баллы |
|-------|----------------|-------|
| 1. | 196-276-646 24 | 145 |
| 2. | 191-781-735 04 | 168 |
| 3. | 144-537-237 60 | 184 |
| 4. | 196-585-040 19 | 163 |

| | | |
|----|----------------|-----|
| 5. | 185-857-692 45 | 192 |
| 6. | 171-417-676 66 | 168 |
| 7. | 144-697-986 25 | 164 |
| 8. | 196-651-229 05 | 165 |

ПО НАПРАВЛЕНИЮ
АГРОИНЖЕНЕРИЯ (35.03.06)
ФАКУЛЬТЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ

Профиль: *6123 – Автоматизация и роботизация технологических процессов*

| № п/п | СНИЛС | Баллы |
|-------|----------------|-------|
| 1. | 158-944-964 36 | 145 |
| 2. | 178-324-149 84 | 152 |
| 3. | 196-213-651 80 | 139 |
| 4. | 180-256-737 67 | 143 |
| 5. | 159-189-521 12 | 164 |
| 6. | 180-726-004 52 | 154 |
| 7. | 191-133-425 41 | 153 |
| 8. | 146-321-061 27 | 155 |
| 9. | 204-177-105 22 | 156 |
| 10. | 188-341-739 05 | 159 |
| 11. | 149-593-881 30 | 167 |
| 12. | 197-117-033 77 | 142 |
| 13. | 191-781-692 10 | 150 |
| 14. | 195-784-135 26 | 142 |
| 15. | 160-409-825 49 | 156 |