

Сведения о зачисленных от 26 октября 2022 г.

ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ

**По заочной форме обучения
по направлению подготовки бакалавриата 13.03.02 «Электроэнергетика и
электротехника»
(срок обучения – 5 лет)
с оплатой обучения
на места по договорам об оказании платных образовательных услуг**

1) направленность (профиль): Электроснабжение
на базе среднего профессионального образования

| № п/п | СНИЛС или уникальный код | Сумма конкурсных баллов | Сумма баллов по результатам вступительных испытаний | | Баллы, начисленные за индивидуаль- ные достижения |
|-------|-----------------------------|-------------------------------|--|---|--|
| | | | сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний | сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ) | |
| 1 | 160-594-516 70 | 201 | 201 | — | — |
| 2 | 147-055-166 55 | 221 | 221 | — | — |
| 3 | 165-202-302 22 | 195 | 195 | — | — |

*2) направленность (профиль): Электрическое хозяйство и сети предприятий, организаций и
учреждений, электрооборудование низкого и высокого напряжения*

на базе среднего профессионального образования

| № п/п | СНИЛС или уникальный код | Сумма конкурсных баллов | Сумма баллов по результатам вступительных испытаний | | Баллы, начисленные за индивидуаль- ные достижения |
|-------|-----------------------------|-------------------------------|--|---|--|
| | | | сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний | сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ) | |
| 1 | 024-346-157 25 | 214 | 214 | — | — |

на базе высшего образования

| № п/п | СНИЛС или уникальный код | Сумма конкурсных баллов | Сумма баллов по результатам вступительных испытаний | | Баллы, начисленные за индивидуаль- ные достижения |
|-------|-----------------------------|-------------------------------|--|---|--|
| | | | сумма баллов по результатам внутренних вступительных испытаний | сумма баллов по результатам единых государственных экзаменов (ЕГЭ) | |
| 1 | 024-334-248 14 | 270 | 270 | — | — |