

**СВЕДЕНИЯ О ПРОХОДНЫХ БАЛЛАХ
В УЛГТУ (ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ, НА БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА) ЗА 2013 – 2015 Г.Г.**

| Факультет | Направление подготовки (профиль) / Специальность | 2013 | 2014 | 2015 |
|---|---|-------------|--------------|--------------|
| Радиотехнический факультет | Конструирование и технология ЭС | 128 | 152 | 156 |
| | Радиотехника | 137 | 162 | 184 |
| | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 119 | 139 | 147 |
| | Радиоэлектронные системы и комплексы | 165 | 161 | – |
| Факультет информационных систем и технологий | Прикладная информатика (в экономике) | 179 | 186 | 135 |
| | Авиационные приборы и измерительно-вычислительные комплексы | 109 | 120 | 112 |
| | Информатика и вычислительная техника | 144 | 167 | 164 |
| | Информационные системы и технологии | 194 | 200 | 200 |
| | Программная инженерия | 193 | 205 | 202 |
| | Прикладная математика | 142 | 118 | 124 |
| Энергетический Факультет | Промышленная теплоэнергетика | 160 | 166 | 172 |
| | Электроснабжение | 187 | 180 | 177 |
| | Электропривод и автоматика | 164 | 162 | 151 |
| | Инженерная защита окружающей среды | 158 | 164 | 151 |
| Экономико-математический факультет | Управление качеством | 203 | 199 | – |
| Машиностроительный факультет | Наземные транспортно-технологические средства | 154 | 156 | 134 |
| | Технология машиностроения | 125 | 108 | 138 |
| | Машины и технология обработки металлов давлением | 113 | 125 | 138 |
| Строительный факультет | Дизайн архитектурной среды | 213 | 300 (из 400) | 260 (из 400) |
| | Промышленное и гражданское строительство | 186 | 188 | 195 |
| | Теплогазоснабжение и вентиляция | 168 | 167 | 181 |
| Институт авиационных технологий и управления | Самолето- и вертолетостроение | 130 | 123 | 115 |
| | Информационные системы и технологии | – | – | 118 |
| | Технология машиностроения | – | – | 128 |