

**Отчет о приеме на грантовое и контрактное обучение КГТИ на 2025-2026 учебный год**

| Наименование направления подготовки/специальности   | Код       | грантовое обучение |            | очная форма обучения (контракт) |            | заочное обучение с применением дистанционных образовательных технологий |           |           | На базе СПО               |           | На базе НПО |          | Магистратура |           | Количество иностранных студентов вузов |  |
|---|-----------|--------------------|------------|---------------------------------|------------|---|-----------|-----------|---------------------------|-----------|-------------|----------|--------------|-----------|--|--|
|   |           | план               | принято    | план                            | принято    | из них по результатам ОРТ   | план      | принято   | из них по результатам ОРТ | очное     | заочное     | очное    | заочное      | очное     | заочное                                | количество студентов из стран ближнего зарубежья |
| Биотехнические системы и технологии   | 680200    | 30                 | 31         | 20                              | 19         | 15  | -         | -         | -                         | 4         | -           | 0        | -            | 1         | -                                      | PФ-1   |
| Информатика в здравоохранении и биомедицинская инженерия  | Экс.уч.пл | 10                 | 9          | 20                              | 15         | 13  | -         | -         | -                         | 2         | -           | 0        | -            | -         | -                                      |  |
| Информационные системы и технологии   | 710200    | 20                 | 21         | 50                              | 31         | 8   | 10        | 16        | 0                         | 14        | 16          | 1        | 0            | 5+1       | -                                      |  |
| Машиностроение  | 650300    | 27                 | 26         | 20                              | 7          | 4   | 10        | 0         | 0                         | 2         | 0           | 1        | 0            | 5+2       | -                                      | PК-1   |
| Прикладная механика   | 650500    | 20                 | 20         | 10                              | 1          | 1   | -         | -         | -                         | 0         | 0           | 0        | -            | 5         | -                                      |  |
| Телематика  | 690600    | 25                 | 26         | 20                              | 13         | 8   | -         | -         | -                         | 5         | -           | 0        | -            | -         | -                                      | PФ-1   |
| Технологические машины и оборудование   | 650400    | 20                 | 20         | 15                              | 4          | 0   | 10        | 2         | 0                         | -         | 2           | 1        | 0            | 5+2       | -                                      | PК-1, PФ-1(маг)                                  |
| Технология и конструирование изделий легкой промышленности  | 740700    | 12                 | 12         | 15                              | 0          | 0   | 0         | 0         | 0                         | 0         | -           | 0        | -            | -         | -                                      |  |
| Технология полиграфического и упаковочного производства   | 740600    | 14                 | 14         | 5                               | 2          | 1   | 5         | 0         | 0                         | 0         | 0           | 1        | 0            | -         | -                                      |  |
| Электроэнергетика и электротехника, профили: Гидроэлектроэнергетика; Альтернативные источники энергии       | 640200    | 20                 | 18         | 15                              | 4          | 2   | 0         | 0         | 0                         | 2         | -           | 0        | -            | -         | -                                      | PФ-1   |
| Электроэнергетика и электротехника, профили: Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем   |           | 15                 | 14         | 15                              | 5          | 4   | 0         | 0         | 0                         | 1         | -           | 0        | -            | -         | -                                      |  |
| Технология и производство продуктов питания животного происхождения   | 740200    | -                  | -          | 10                              | 0          | 0   | 0         | 0         | 0                         | -         | -           | 0        | -            |           |  |  |
| Технология и производство продуктов питания из растительного сырья  | 740100    | -                  | -          | 10                              | 0          | 0   | 0         | 0         | 0                         | -         | -           | 0        | -            |           |  |  |
| Материаловедение и технология материалов  | 650100    | -                  | -          | 15                              | 0          | 0   | 5         | 0         | 0                         | -         | -           | 0        | 0            |           |  |  |
| Электротехника и информационные технологии (СОП с ФРГ), Профиль: Электротехника и информационные технологии | Экс.уч.пл | -                  | -          | 15                              | 0          | 0   | 0         | 0         | 0                         | -         | -           | 0        | -            | 4         |  |  |
| <b>ИТОГО</b>  |           | <b>213</b>         | <b>211</b> | <b>255</b>                      | <b>101</b> | <b>56</b>   | <b>40</b> | <b>18</b> | <b>0</b>                  | <b>30</b> | <b>18</b>   | <b>4</b> | <b>0</b>     | <b>30</b> |  | <b>PФ-4, РК-2</b>                                |