

## КВОТЫ

на количество мест на профилях подготовки основных образовательных программ высшего профессионального образования, финансируемых за счет средств федерального бюджета (очная форма обучения)

### 1. БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

| № п/п | Профили (специализации)  | Число мест на профилях (специализациях) |
|-------|--|---|
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 020400.62 – Биология</b>      | <b>25</b>                               |
| 1.    | Микробиология  | 25                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 240700.62 – Биотехнология</b> | <b>25</b>                               |
| 1.    | Промышленная биотехнология и биоинженерия                          | 13                                      |
| 2.    | Пищевая биотехнология  | 12                                      |

### 2. ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ

| № п/п | Профили (специализации)  | Число мест на профилях (специализациях) |
|-------|--|---|
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 010400.62 – Прикладная математика и информатика</b>             | <b>14</b>                               |
| 1.    | Системное программирование и компьютерные технологии   | 14                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 090900.62 – Информационная безопасность</b>                     | <b>22</b>                               |
| 1.    | Комплексная защита объектов информатизации   | 22                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 210700.62 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи</b> | <b>23</b>                               |
| 1.    | Системы мобильной связи  | 23                                      |

### 3. ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

| № п/п | Профили (специализации)  | Число мест на профилях (специализациях) |
|-------|--|---|
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 240100.62 – Химическая технология</b>   | <b>46</b>                               |
| 1.    | Технология переработки эластомеров   | 12                                      |
| 2.    | Технология переработки пластмасс   | 12                                      |
| 3.    | Функциональная гальванотехника   | 12                                      |
| 4.    | Технология неорганических веществ  | 10                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 241000.62 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</b> | <b>17</b>                               |
| 1.    | Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов  | 17                                      |

#### 4. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

| №<br>п/п | Профили (специализации)   | Число мест на<br>профилях<br>(специализациях) |
|----------|---|---|
|          | <b>Направление подготовки бакалавров 140100.62 –<br/>Теплоэнергетика и теплотехника</b>     | <b>18</b>                                     |
| 1.       | Промышленная теплоэнергетика  | 18  |
|          | <b>Направление подготовки бакалавров 140400.62 –<br/>Электроэнергетика и электротехника</b> | <b>147</b>                                    |
| 1.       | Электрические станции   | 21  |
| 2.       | Электроэнергетические системы и сети  | 36  |
| 3.       | Электроснабжение  | 36  |
| 4.       | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем                                | 13  |
| 5.       | Менеджмент в электроэнергетике и электротехнике   | 13  |
| 6.       | Электромеханика   | 15  |
| 7.       | Электрооборудование автомобилей и тракторов   | 13  |

#### 5. ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИКИ И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

| №<br>п/п | Профили (специализации)   | Число мест на<br>профилях<br>(специализациях) |
|----------|---|---|
|          | <b>Направление подготовки бакалавров 140400.62 –<br/>Электроэнергетика и электротехника</b>   | <b>13</b>                                     |
| 1.       | Электропривод и автоматика  | 13  |
|          | <b>Направление подготовки бакалавров 220400.62 – Управление<br/>в технических системах</b>    | <b>17</b>                                     |
| 1.       | Управление и информатика в технических системах   | 17  |
|          | <b>Направление подготовки бакалавров 22100.62 –<br/>Мехатроника и робототехника</b>           | <b>18</b>                                     |
| 1.       | Приводы робототехнических и мехатронных систем  | 18  |
|          | <b>Направление подготовки бакалавров 230100.62 –<br/>Информатика и вычислительная техника</b> | <b>45</b>                                     |
| 1.       | Вычислительные машины, комплексы, системы и сети  | 23  |
| 2.       | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем                    | 22  |
|          | <b>Направление подготовки бакалавров 230400.62 –<br/>Информационные системы и технологии</b>  | <b>36</b>                                     |
| 1.       | Информационные системы и технологии   | 36  |

**6. ФАКУЛЬТЕТ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ**

| № п/п | Профили (специализации)  | Число мест на профилях (специализациях) |
|-------|--|---|
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 270800.62 –<br/>Строительство</b>             | <b>119</b>                              |
| 1.    | Промышленное и гражданское строительство. Технология и организация в строительстве | 34                                      |
| 2.    | Промышленное и гражданское строительство. Проектирование строительных конструкций  | 23                                      |
| 3.    | Промышленное и гражданское строительство. Архитектура                              | 21                                      |
| 4.    | Городское строительство и хозяйство. Градостроительство                            | 13                                      |
| 5.    | Экспертиза и управление недвижимостью  | 15                                      |
| 6.    | Автомобильные дороги   | 13                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 280700.62 –<br/>Техносферная безопасность</b> | <b>15</b>                               |
| 1.    | Безопасность технологических процессов и производств                               | 15                                      |

**7. ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ**

| № п/п | Профили (специализации)  | Число мест на профилях (специализациях) |
|-------|--|---|
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 030600.62 – История</b>           | <b>16</b>                               |
| 1.    | Историко-культурный туризм   | 16                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 031300.62 –<br/>Журналистика</b>  | <b>15</b>                               |
| 1.    | Телевизионная журналистика   | 8                                       |
| 2.    | Мультимедийная журналистика  | 7                                       |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 033000.62 –<br/>Культурология</b> | <b>14</b>                               |
| 1.    | Культура массовых коммуникаций   | 14                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 035700.62 –<br/>Лингвистика</b>   | <b>10</b>                               |
| 1.    | Перевод и переводоведение  | 10                                      |

**8. ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

| № п/п | Профили (специализации)   | Число мест на профилях (специализациях) |
|-------|---|---|
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 034700.62 –<br/>Документоведение и архивоведение</b> | <b>10</b>                               |
| 1.    | Документоведение и документационное обеспечение управления                                | 10                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 030900.62 –<br/>Юриспруденция</b>                    | <b>8</b>                                |
| 1.    | Гражданско-правовой профиль   | 1                                       |
| 2.    | Уголовно-правовой профиль   | 7                                       |

**9. ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИЗАЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ**

| № п/п | Профили (специализации)  | Число мест на профилях (специализациях) |
|-------|--|---|
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 150700.62 –<br/>Машиностроение</b>  | <b>18</b>                               |
| 1.    | Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительного производства  | 18                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 151900.62 –<br/>Конструкторско-технологическое обеспечение<br/>машиностроительных производств</b> | <b>26</b>                               |
| 1.    | Компьютерное проектирование средств технологического оснащения   | 14                                      |
| 2.    | Технология машиностроения  | 12                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 250400.62 – Технология<br/>лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств</b>             | <b>14</b>                               |
| 1.    | Дизайн и технология мебели и домостроения  | 14                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 261400.62 – Технология<br/>художественной обработки материалов</b>                                | <b>17</b>                               |
| 1.    | Технология художественной обработки материалов   | 17                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 261700.62 – Технология<br/>полиграфического и упаковочного производства</b>                       | <b>11</b>                               |
| 1.    | Технология полиграфического и упаковочного производства  | 11                                      |
|       | <b>Специальность 151701.65 – Проектирование<br/>технологических машин и комплексов</b>   | <b>17</b>                               |
| 1.    | Проектирование технологических машин лесного комплекса   | 17                                      |

**10. ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА**

| № п/п | Профили (специализации)  | Число мест на профилях (специализациях) |
|-------|--|---|
|       |  | Бюджет<br>всего                         |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 080100.62 – Экономика</b>               | <b>21</b>                               |
| 1.    | Бухгалтерский учет, анализ и аудит   | 7                                       |
| 2.    | Финансы и кредит   | 7                                       |
| 3.    | Экономика предприятий и организаций  | 7                                       |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 080200.62 –<br/>Менеджмент</b>          | <b>23</b>                               |
| 1.    | Производственный менеджмент  | 12                                      |
| 2.    | Управление проектами   | 11                                      |
|       | <b>Направление подготовки бакалавров 080500.62 – Бизнес-<br/>информатика</b> | <b>10</b>                               |
| 1.    | Архитектура предприятия  | 5                                       |
| 2.    | Математические и инструментальные методы экономики                           | 5                                       |

|    |   |           |
|----|---|-----------|
|    | <b>Направление подготовки бакалавров 081100.62 –<br/>Государственное и муниципальное управление</b> | <b>9</b>  |
| 1. | Региональное управление   | 9         |
|    | <b>Направление подготовки бакалавров 100100.62 – Сервис</b>   | <b>10</b> |
| 1. | Сервис в торговле   | 10        |
|    | <b>Направление подготовки бакалавров 100400.62 – Туризм</b>   | <b>10</b> |
| 1. | Технология и организация туроператорских и турагентских услуг                                       | 10        |
|    | <b>Направление подготовки бакалавров 100700.62 – Торговое дело</b>                                  | <b>20</b> |
| 1. | Коммерция   | 20        |
|    | <b>Направление подготовки бакалавров 222000.62 –<br/>Инноватика</b>                                 | <b>15</b> |
| 2. | Управление инновациями в промышленности   | 15        |
|    | <b>Направление подготовки бакалавров 230700.62 –<br/>Прикладная информатика</b>                     | <b>11</b> |
| 1. | Прикладная информатика в экономике  | 11        |