**Количество мест по договорам об образовании за счет средств**

**физических и (или) юридических лиц – очная форма обучения**

**(по состоянию на 01.10.2019 г.)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код направления подготовки (специальности)** | **Наименование**  **направления подготовки**  **(специальности)** | **1 курс** | **2 курс** | **3 курс** | **4 курс** | **5 курс** | **6 курс** |
| **БАКАЛАВРИАТ - всего** | | **272** | **347** | **436** | **414** | **19** |  |
| 05.03.06 | Экология и природопользование | 15 | 21 | 20 | 22 |  |  |
| 07.03.01 | Архитектура | 1 | 16 | 18 | 20 | 19 |  |
| 08.03.01 | Строительство | 14 | 28 | 27 | 24 |  |  |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | 11 | 16 | 17 | 17 |  |  |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | 10 | 17 | 20 | 19 |  |  |
| 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника | 20 | 18 | 20 | 20 |  |  |
| 12.03.01 | Приборостроение | 10 | 10 | 9 | 10 |  |  |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | 17 | 19 | 18 | 19 |  |  |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | 19 | 13 | 17 | 19 |  |  |
| 15.03.01 | Машиностроение | 7 | 7 | 10 | 10 |  |  |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | 17 | 19 | 18 | 15 |  |  |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и  производств | 4 | 6 | 6 | 8 |  |  |
| 18.03.01 | Химическая технология | 2 | 14 | 20 | 23 |  |  |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | 7 | 8 | 10 | 10 |  |  |
| 21.03.01 | Нефтегазовое дело | 2 | 24 | 50 | 20 |  |  |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | 18 | 19 | 20 | 20 |  |  |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов | 10 | 10 | 10 | 9 |  |  |
| 22.03.02 | Металлургия | 9 | 9 | 10 | 10 |  |  |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | 10 | 10 | 9 | 10 |  |  |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 8 | 10 | 10 | 9 |  |  |
| 27.03.01 | Стандартизация и метрология | 8 | 9 | 10 | 9 |  |  |
| 27.03.03 | Системный анализ и управление | 7 | 9 | 10 | 9 |  |  |
| 27.03.04 | Управление в технических системах | 10 | 10 | 9 | 10 |  |  |
| 29.03.04 | Технология художественной обработки материалов | 9 | 9 | 8 | 10 |  |  |
| 38.03.01 | Экономика | 15 | 8 | 24 | 28 |  |  |
| 38.03.02 | Менеджмент | 12 | 8 | 36 | 34 |  |  |
| **СПЕЦИАЛИТЕТ - всего** | | **133** | **183** | **202** | **125** | **103** | **45** |
| 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений | 26 | 23 | 25 | 25 | 0 |  |
| 11.05.01 | Радиоэлектронные системы и комплексы | 0 | 10 | 10 | 0 | 0 |  |
| 21.05.01 | Прикладная геодезия | 18 | 19 | 18 | 20 | 18 |  |
| 21.05.02 | Прикладная геология | 0 | 26 | 28 | 27 | 23 |  |
| 21.05.03 | Технология геологической разведки | 11 | 18 | 18 | 9 | 15 |  |
| 21.05.04 | Горное дело | 61 | 63 | 71 | 44 | 47 | 45 |
| 21.05.06 | Нефтегазовые техника и технологии | 8 | 14 | 22 | 0 | 0 |  |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | 9 | 10 | 10 | 0 | 0 |  |
| **МАГИСТРАТУРА - всего** | | **245** | **282** |  |  |  |
| 05.04.06 | Экология и природопользование | 5 | 5 |  |  |  |  |
| 07.04.01 | Архитектура | 6 | 4 |  |  |  |  |
| 08.04.01 | Строительство | 10 | 10 |  |  |  |  |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника | 9 | 10 |  |  |  |  |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | 10 | 10 |  |  |  |  |
| 11.04.04 | Электроника и наноэлектроника | 10 | 10 |  |  |  |  |
| 12.04.01 | Приборостроение | 5 | 5 |  |  |  |  |
| 13.04.02 | Теплоэнергетика и теплотехника | 10 | 10 |  |  |  |  |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | 10 | 10 |  |  |  |  |
| 15.04.01 | Машиностроение | 4 | 5 |  |  |  |  |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование | 15 | 19 |  |  |  |  |
| 15.04.04 | Автоматизация технологических процессов и  производств | 10 | 10 |  |  |  |  |
| 18.04.01 | Химическая технология | 14 | 14 |  |  |  |  |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | 4 | 5 |  |  |  |  |
| 21.04.01 | Нефтегазовое дело | 25 | 54 |  |  |  |  |
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры | 10 | 10 |  |  |  |  |
| 22.04.01 | Материаловедение и технологии материалов | 5 | 5 |  |  |  |  |
| 22.04.02 | Металлургия | 4 | 4 |  |  |  |  |
| 23.04.01 | Технология транспортных процессов | 5 | 5 |  |  |  |  |
| 23.04.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 5 | 3 |  |  |  |  |
| 27.03.01 | Стандартизация и метрология | 9 | 10 |  |  |  |  |
| 27.04.03 | Системный анализ и управление | 10 | 10 |  |  |  |  |
| 27.04.04 | Управление в технических системах | 10 | 10 |  |  |  |  |
| 29.04.04 | Технология художественной обработки материалов | 10 | 9 |  |  |  |  |
| 38.04.01 | Экономика | 18 | 20 |  |  |  |  |
| 38.04.02 | Менеджмент | 12 | 15 |  |  |  |  |