**Приложение 5**

**Контрольные цифры приема 2017,**

**среднее профессиональное образование, очная форма**

**Машиностроительный колледж**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | коды | Специальность | Всего,  в т.ч. | За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета | Коммер-ческий прием |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 09.02.01 | Компьютерные системы и комплексы | 30 | 25 | 5 |
| 2 | 09.02.04 | Информационные системы (по отраслям) | 30 | 25 | 5 |
| 3 | 15.02.08 | Технология машиностроения | 25 | 20 | 5 |
| 4 | 23.02.03 | Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта | 25 | 15 | 10 |
| 5 | 22.02.06 | Сварочное производство | 25 | 20 | 5 |
| ИТОГО: | | | 135 | 105 | 30 |

**Геологоразведочный техникум**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | коды | Специальность | Всего,  в т.ч. | За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета | Коммер-ческий прием |
| Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 21.02.02 | Бурение нефтяных и газовых скважин | 50 | 15 | 35 |
| 2 | 21.02.08 | Прикладная геодезия | 30 | 25 | 5 |
| 3 | 21.02.11 | Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых | 30 | 25 | 5 |
| 4 | 21.02.12 | Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых | 30 | 25 | 5 |
| 5 | 21.02.13 | Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых | 30 | 25 | 5 |
| ИТОГО: | | | 170 | 115 | 55 |

**Филиал в г. Усолье-Сибирском**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | коды | Специальность | всего,  в т.ч. | за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета | Коммер-ческий прием |
| Всего |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 13.02.11 | Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | 25 | 25 | 0 |
| 2 | 15.02.01 | Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям) | 20 | 20 | 0 |
| 3 | 15.02.07 | Автоматизация технологических процессов и производств | 20 | 20 | 0 |
| ИТОГО: | | | 65 | 65 | 0 |