Производственные мощности исправительных учреждений УФСИН России по Тульской области, в том числе и неиспользуемые

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учреждение | Общая производственная мощность на 01.01.2018, тыс. руб. | Фактически используемая производственная мощность, тыс. руб. | Возможно использовать для организации новых производств, тыс. руб. |
| ИК-1 | 58745,5 | 22850 | 35895,7 |
| ИК-2 | 57366,1 | 13484 | 42532,3 |
| ЛИУ-3 | 37730,8 | 15716 | 22014,8 |
| ИК-4 | 98154,5 | 36000 | 62154,5 |
| ИК-5 | 38499,3 | 22669 | 15830 |
| ИК-6 | 17703,4 | 9727 | 7976,38 |
| ИК-7 | 50606,4 | 22104 | 28502,8 |
| КП-8 | 62242,5 | 30471 | 31771,1 |
| АВК | 7424,9 | 6857,7 | 567,22 |
| **Итого** | 428473,39 | 179878,6 | 248594,8 |

Энергетические мощности исправительных учреждений УФСИН России по Тульской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Учреждение | ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ | ОТОПЛЕНИЕ | ВОДОСНАБЖЕНИЕ |
| Мощность, кВА | Мощность (номинальная),кВт | Свободная мощность с учетом коэффициента загрузки силового трансформатора, кВт | Отопление производственных участков | Водоснабжение | Разрешенный годовой объем отбора воды скважинами/среднее потребление воды учреждением в год,куб. м.  |
| ИК-1 | 3630 | 2904 | 1636 | От собственной котельной | Собственная скважина | 135/123,6 |
| ИК-2 | 3510 | 2808 | 1797 | Сторонний поставщик | Сторонний поставщик |  |
| ЛИУ-3 | 2460 | 1968 | 1126 | От собственной котельной | Собственная скважина | 130/67 |
| ИК-4 | 4780 | 3824 | 2695 | Сторонний поставщик | Сторонний поставщик |  |
| ИК-5 | 4150 | 3320 | 1876 | От собственной котельной | Собственная скважина | 175,2/104 |
| ИК-6 | 2450 | 1960 | 1033 | Электроотопление | Сторонний поставщик |  |
| ИК-7 | 2000 | 1600 | 751 | От собственной котельной | Собственная скважина | 247,2/54 |
| КП-8 | 1000 | 800 | 129 | Электроотопление | Собственная скважина | 34,9/34 |