**Опросный лист подбора установки УФ обеззараживания воды поверхностного источника**

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик: | Контактное лицо:  |
| Дата:  | **Тел., e-mail:** |
| Название проекта:  |
| Контактные данные: +7 499 380 61 63 |info@hydrounit.ru |
| *Проектная производительность:* | ***Фактический расход воды, которая будет подвергнута УФ обеззараживанию*** |
| м3/сутки | Макс. м3/сутки |  | Средн за год | Макс за год |
|       |       | Суточный расход, м3/сут |       |       |
|  | Часовой расход, м3/ч |       |       |
| *Наименование поверхностного стока:* | ***Показатели качества воды водозабора*** |
|  |  | Средн за год | Макс за год | Средн в паводок |
| Мутность, мг/л |       |       |       |
| Цветность, град |       |       |       |
| Железо общее, мг/л |       |       |       |
| Окисл-сть перм., мг/л |       |       |       |
| Жесткость, мг/ |       |       |       |
| ОКБ, КОЕ в 100 мл |       |       |       |
| ТКБ, КОЕ в 100 мл |       |       |       |
| ОМЧ, КОЕ/мл |       |       |       |
| Коли-фаги, БОЕ/100 мл |       |       |       |
| (бак-показатель) |       |       |       |
| (бак-показатель) |       |       |       |
| (бак-показатель) |       |       |       |
| *Состав очистных сооружений* | ***Реагентная обработка*** |
| (микрофильтры, смесители, отстойники, осветлители, фильтры, контактные осветлители, РЧВ и т.п.) |       |   | Тип реагента | Период ввода реагента |
| Первичное обеззараживание |       |       |
| Коагуляция/Флокуляция |       |       |
| Вторичное обеззараживание |       |       |
| Другая обработка (указать) |       |       |
| *Характеристика насосов, подающих воду на УФ установки* | ***Показатели качества хоз-питьевой воды*** |
|  | Наимен. группы насосов | Наимен. группы насосов |  | Средн за год | Макс за год | Средн в паводок |
| Марка насоса |       |       | Мутность, мг/л |       |       |       |
| Общее кол-во насосов |       |       | Цветность, град |       |       |       |
| Кол-во работающих в постоянном режиме |       |       | Железо общее, мг/л |       |       |       |
| Кол-во подключающихся в периоды увеличения водопотребления |       |       | Окисл-сть перм., мг/л |       |       |       |
| Производительность (паспортная/фактическая), м3/ч |       |       | Жесткость, мг/ |       |       |       |
| Напор (паспортный/фактический), м в.ст. |       |       |  |
| *Указать место (места) предполагаемого применения Уф оборудования в технологической схеме ОС* |
|  | Максимальное давление воды, кгс/см2 |
|       |       |
|       |       |
| Для заметок |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |