УТВЕРЖДАЮ  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
  
Начат «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
Окончен «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Журнал учёта водопотребления (водоотведения) другими методами**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(наименование – для юридического лица; для физического лица, в том числе индивидуального предпринимателя, – фамилия, имя, отчество (при наличии), эксплуатирующего водосбросные сооружения)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(цех, участок, канал, осуществляющий сброс сточных, в том числе дренажных, вод)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(наименование пункта учета на выпуске сточных, в том числе дренажных, вод, его координаты)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
(наименование водного объекта – приемника сточных, в том числе дренажных, вод)

**Журнал учёта водопотребления (водоотведения) другими методами**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Удельный расход электроэнергии на забор о воды (кВт·ч/м3), или производительность насосов (м3/ч), или норма водопотребления на единицу продукции (м3) | Расход электроэнергии (тыс. кВт·ч), или количество часов работы насоса в сутки (ч), или объем выпущенной продукции (т, шт., м3) | Расход воды за отчетный период, тыс. м3 | Подпись лица, осуществляющего учет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_ |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проверил | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |

«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.