|  |
| --- |
| Утверждены |
| Постановление Правительства РФ |
| № 83 от 13 февраля 2006 г. |

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**

**на водоснабжение и водоотведение**

|  |
| --- |
|  |
| (наименование объекта, его ведомственной принадлежность, место расположения) |

Срок действия ТУ: Один год

Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **ВОДОСНАБЖЕНИЕ**

1.1. Среднесуточный расход питьевой воды куб. м/сут.:

в т.ч. хоз. питьевые нужды –

производственные нужды –

1.2. Точка присоединения к существующей уличной сети: **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**. Свободный напор в сети: **\_\_\_ атм**.

1.3. Требования по контрольно-измерительной аппаратуре: **в точке подключения водопровода абонента (в смотровом колодце) к магистральному уличному водопроводу установить водомер.**

1.4. Особые условия присоединения:

- в точке подключения водопровода абонента в уличный магистральный водопровод выполнить смотровой колодец диаметром 1,2-1,5 м с установкой в нем отключающего вентиля и водомера ДУ 15-20 мм (страна-изготовитель Россия или завод-изготовитель, занесенный в реестр предприятий Госстандарта России);

- монтажные работы выполнить согласно СНиП организацией, имеющей лицензию на выполнение данного вида работ;

- врезка водопровода, опломбирование водомера и принятие линии в эксплуатацию производится МКП «Горизонт»;

- абоненту выполнить (откорректировать) проект на водоснабжение и водоотведение.

Директор

 МКП «Горизонт» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.М. Сергиенко

«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.