|  |  |
| --- | --- |
| **Муниципальное унитарное предприятие**  **«Жилищное-коммунальное хозяйство»**  **Назаровского района**  662203, Красноярский край, г.Назарово,  ул. Дорожников 1 А  тел. (39155) 4-47-58  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016\_\_ №  на № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_2016 | Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Технические условия на водоснабжение.**

1. Точка подключения – от водопроводного колодца ВК- \_\_\_\_\_\_\_\_ по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Диаметр существующей линии водопровода в месте подключения –d \_\_\_\_\_\_ мм. п\э.
3. Прокладку водопровода выполнить от ВК- \_\_\_\_\_\_\_ d \_\_\_\_\_\_ мм. На глубине не менее 2.2 м. из п\э труб до жилого дома № \_\_\_\_\_\_.
4. В колодце ВК - \_\_\_\_\_\_ установить запорную арматуру ( вентиль d \_\_\_\_\_\_\_\_ мм.), отключающую жилой дом № \_\_\_\_\_\_\_\_.
5. Земельные работы согласовать с МУП «ЖКХ Назаровского района», ОАО «Сибирьтелеком», ОАО «РЖД».
6. В жилом доме установить водомерный узел, предварительно получив технические условия на установку водомерного узла в МУП «ЖКХ Назаровского района».
7. Врезку в существующий водопровод производит МУП «ЖКХ Назаровского района» за счет заказчика, с составлением акта о выполнении технических условий, подписанный заказчикам и представителем МУП «ЖКХ Назаровского района».
8. Исключить использование летнего водопровода, минуя водомерный узел.
9. После прокладки водопровода заключить в МУП «ЖКХ Назаровского района» договор на водопотребление и предоставить исполненную схему прокладки водопровода в МУП «ЖКХ Назаровского района».
10. Обслуживание водопровода от места врезки до жилого дома остается за заказчиком \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( собственником выше указанной сети).
11. Технические условия действительны в течение двух лет со дня выдачи.

Директор МУП «ЖКХ

Назаровского района» А.И. Бастриков

Исполнитель: Гончаров В.И.

|  |  |
| --- | --- |
| **Муниципальное унитарное предприятие**  **«Жилищное-коммунальное хозяйство»**  **Назаровского района**  662203, Красноярский край, г.Назарово,  ул. Дорожников 1 А  тел. (39155) 4-47-58  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016\_\_ №  на № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_2016 | Собственник ( наниматель):  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Технические условия узла учета расхода холодной воды и горячей воды.**

МУП «ЖКХ Назаровского района» разрешает установку приборов коммерческого учета холодной и горячей воды.

Водосчетчики разрешается устанавливать только антимагнитные с диаметром условного прохода \_\_\_\_\_\_ мм. Узлы учета следует размещать на сетях потребителя в легко доступном, освещенном, удобном для снятия показаний и обслуживания месте.

Монтаж прибора учета расхода холодной воды производить согласно требованиям завода изготовителя ( по паспорту) только на горизонтальном участке, без врезок и гибких соединений до приборов учета.

Устанавливаемые средства измерений должны быть проверены органами Госстандарта России, а также приняты к коммерческим расчетам, т.е. опломбированы представителем «Ресурсоснабжающей организации». Неопломбированные средства измерения к коммерческим расчетам не принимаются.

Средства измерения, исключенные из государственного реестра, в период эксплуатации узла учета могут использоваться до истечения установленного предельного срока службы, после чего потребитель производит их замену. Средства измерения на узле учета должны быть защищены от несанкционированного вмешательства в их работу.

**Рекомендуемая схема узлов учета расхода холодной и горячей воды.**

Вентиль dy - фильтр dy - водосчетчик dy - обр.клапан dy -

Труба dy -

По паспорту

Директор МУП «ЖКХ

Назаровского района» А.И. Бастриков

Исполнитель: Гончаров В.И.

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201 г.

**АКТ**

**раздела границ зон обслуживания**

Представитель: МУП «ЖКХ Назаровского района» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Абонент: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | Наименование сетей | Кому принадлежат сети и кем обслуживаются |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Абонент:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Директор МУП «ЖКХ Назаровского района»    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.И. Бастриков |

Исполнитель: Гончаров В.И.

от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201 г

Схема подключения водопровода.

Сети обслуживает:

Абонент ---------------

МУП «ЖКХ Назаровского района» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Абонент:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Директор МУП «ЖКХ Назаровского района»    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.И. Бастриков |

Исполнитель: Гончаров В.И.