

СВЕДЕНИЯ
об узлах учета, приборах учета и местах отбора проб холодной воды

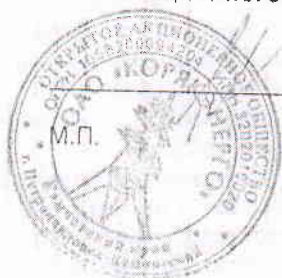
| N п/п | Показания приборов учета на начало подачи ресурса | Дата опломбирования | Дата очередной поверки |
|-------|---|---------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | | | |
| | | | |

| N п/п | Месторасположение узла учета | Диаметр прибора учета, мм | Марка и заводской номер прибора учета | Технический паспорт прилагается (указать количество листов) |
|-------|------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Ул. Сахалинская, 36 | | КПУ № 983492 | |
| 2. | Ул. Сахалинская, 42 | | | |
| 3. | Ул. Сахалинская, 51 | | КПУ № 983379 | |
| 4. | Ул. Набережная, 5 | | КПУ № 983491 | |
| 5. | Ул. Набережная, 8 | | | |
| | | | | |

| N п/п | Месторасположение места отбора проб | Характеристика места отбора проб | Частота отбора проб |
|-------|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | п. Крутогоровский скважина № 16-195 | Отбор проб производится непосредственно из самой скважины. | Микробиологические и органолептические-1 раз в квартал; Неорганические и орган. в-ва, радиологический-1 раз в год. |
| 2 | Вода перед поступлением в распределительную сеть (накопительная ёмкость) | | Микробиологические и органолептические-1 раз в месяц; Обобщённый-1 раз в квартал; Неорганические и орган. в-ва, радиологический-1 раз в год. |
| 3 | Распределительная внутренняя сеть | | Микробиологические и органолептические-1 раз в месяц; Обобщённые-1 раз в квартал; Неорганические и орган. в-ва-1 раз в квартал; Радиологический-1 раз в год. |

Схема расположения узлов учета прилагается.

Организация водопроводно-канализационного хозяйства



/Е. Ю. Лукьяненко/

Абонент



/Г. Н. Овчаренко/