



МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ГОРОДА ХАБАРОВСКА  
«ВОДОКАНАЛ»

Топографический пер., д.12, г. Хабаровск, 680000

Тел.(4212) 30-49-82, факс (4212) 30-63-05

E-mail: [aup@vodocanal.org](mailto:aup@vodocanal.org)

ОКПО 49263587, ОГРН 1032700305000

ИНН/КПП 2700001300/272150001

25.04.2017 № 2432/37-3  
На № 4740 от 18.04.2017

Технические условия к узлам коммерческого учета холодной воды.

В целях повышения качества услуг по водоснабжению и объективности учета отпущенной холодной воды Потребителям, необходимо на устанавливаемых узлах учета холодной воды применять приборы учета воды с соблюдением следующих требований:

1. Приборы учета воды размещаются абонентом, организацией, эксплуатирующей водопроводные сети, на границе балансовой принадлежности сетей, на границе эксплуатационной ответственности абонента, указанных организаций или в ином месте в соответствии с договорами.
- 1.1. В случае если узел учета воды размещен не на границе эксплуатационной ответственности организации, осуществляющей холодное водоснабжение, абонента и (или) транзитной организации, то расчет объема поданной (полученной) воды производится с учетом потерь в водопроводных сетях от границы эксплуатационной ответственности до места установки прибора учета.
2. Прибор учета воды должен соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений и достоверно работать в диапазоне измерений расхода холодной воды 1:1000.
3. В случае если технические характеристики используемых приборов учета и узлов учета позволяют использовать телеметрические системы для передачи показаний приборов учета, представление (снятие) показаний приборов учета осуществляется дистанционно с использованием таких телеметрических систем.
4. Выбор калибра прибора учета выполняет потребитель с согласованием с МУП города Хабаровска «Водоканал» (акт предпроектного обследования предприятия на предмет установки счетчика холодной воды).
5. Запорное устройство на обводной линии водомерного узла должно быть опломбировано в закрытом состоянии. В случае установки на обводной линии водомерного узла запорного устройства с электроприводом, конструкция электропривода должна предусматривать возможность его опломбировки в закрытом состоянии.
6. Предоставить на согласование проект узла учета холодной воды, содержащий:
  - 4.1. Исходные данные.
  - 4.2. Расчет расхода воды и подбор диаметра водосчетчика.
  - 4.3. Монтажную схему узла учета, с указанием размеров.
  - 4.4. Аксонометрическую схему.
  - 4.5. План помещения, с указанием места расположения водомерного узла.
7. Водомерный узел должен находиться в отдельном помещении с защитой от несанкционированного вмешательства в работу прибора учета, в котором минимальная температура должна быть не ниже + 5С.

Начальник службы реализации

С.В. Бойко

# АКТ

границ эксплуатационной ответственности  
на наружных сетях водопровода к многоквартирным жилым домам расположенным  
по следующим адресам: ул. Дзержинского, 70, 87, 89; ул. Запарина, 117б, 117в, 119,  
121, 125, 127, 135; ул. Знаменщикова, 3, 16; ул. Истомина, 73, 75, 84, 88,  
90, 106; ул. Калинина, 81, 93, 109, 111, 115, 135, 136, 138; ул. Ким Ю Чена, 1;  
ул. Комсомольская, 122; ул. Серышева, 3, 9, 14, 21, 23, 42; ул. Советская, 2, 4;  
ул. Фрунзе, 110, 116, 123; ул. Яшина, 1, 3

г. Хабаровск

« \_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

Границей раздела эксплуатационной ответственности на сетях водопровода между ООО «РЭП» и ресурсоснабжающей организацией - МУП города Хабаровска «Водоканал» является:

- внешняя грань стены многоквартирного жилого дома в месте входа водопроводного ввода.

Ответственность за эксплуатацию и ремонт внутридомовых систем водопровода, прибор учета несет – ООО «РЭП».

Ответственность за эксплуатацию наружных сетей водопровода до внешней грани стены многоквартирного жилого дома несет ресурсоснабжающая организация - МУП города Хабаровска «Водоканал».

Согласовано:

ООО «РЭП»



Н. В. Панин

Согласовано:

МУП города Хабаровска «Водоканал»



Ведущий инженер

Т. П. Коченкова

по доверенности от 22.12.2014 г. № 158