



УТВЕРЖДАЮ:
Директор
МУП г. Магадана «Водоканал»
А.А. Попов
« 17 » 06. 2010г.

Типовые технические условия на монтаж узла учета холодного водоснабжения на вводе в здания, строения и сооружения.

1. Разработать проект узла учета холодной воды в соответствии с действующими техническими регламентами.
2. Для учета объемов отпущенной питьевой воды используются средства измерений, внесенные в государственный реестр, по прямому назначению, указанному в их технических паспортах.
3. Узел учета должен размещаться на сетях абонента, как правило, на границе эксплуатационной ответственности между организацией водопроводно-канализационного хозяйства и абонентом. При невозможности размещения узла учета на границе эксплуатационной ответственности, узел учета размещается на минимально возможном расстоянии от границы, при этом ответственность за техническое состояние водопроводных сетей от границы эксплуатационной ответственности до узла учета холодной воды возлагается на абонента.
4. Узлы учета должны располагаться в освещенных помещениях с температурой воздуха в зимнее время не ниже +5 град. С.
5. Узел учета должен быть размещен на каждом вводе в здание строение и сооружение, и обеспечивать учет всего объема потребляемой холодной воды.
6. В помещении узла учета запрещается устройство транзитных трубопроводов, стояков и выпусков.
7. Приборы учета должны быть допущены к эксплуатации организацией, производившей обязательную поверку данных средств измерения.
8. Средства измерений на узле учета должны быть защищены от несанкционированного вмешательства в их работу, нарушающего достоверный учет количества полученной питьевой воды.
9. До начала комплектации узла учета представить проектную документацию в МУП г. Магадана «Водоканал». Замечания к проектной документации либо их отсутствие сообщаются заявителю письменно в течение 15 дней.
10. На основании согласованного проекта на монтаж узла учета холодного водоснабжения выполнить необходимые строительно-монтажные работы.
11. Приемка в эксплуатацию узла учета холодной воды производится с обязательным участием представителя МУП г. Магадана «Водоканал».
12. Установленные в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации приборы учета холодной воды должны быть введены в эксплуатацию не позднее месяца, следующего за датой их установки, и их применение должно начаться при осуществлении расчетов за энергетические ресурсы не позднее первого числа месяца, следующего за месяцем ввода этих приборов учета в эксплуатацию только после выполнения перечисленных выше пунктов.
13. Целесообразно применение узлов учета, имеющих возможность дистанционной передачи показаний и архивации данных для последующего подключения к автоматизированной системе учета.

Заместитель директора
МУП г. Магадана «Водоканал»

Д.М. Шакиров