|  |
| --- |
| **Технические требования по монтажу узлов учета воды в квартирах и жилых домах частного сектораhttp://www.dom-vodokanal.ru/images/text_header.gif?template=av-201&colorScheme=blue&header=&button=buttons1** |

|  |
| --- |
| **1. Потребитель (заказчик) перед приобретением водосчётчика и его монтажом должен предварительно в обязательном порядке согласовать со снабжающей организацией калибр водосчётчика, предполагаемое место и схему установки, получить консультации по рекомендуемым маркам водосчётчиков.****2. Узлы учета воды должны располагаться на вводе трубопроводов холодной и горячей воды в помещении (на отводах от стояков).** **3. Узлы учета воды (водомерные узлы) должны устанавливаться в освещенных помещениях с температурой воздуха в зимнее время не ниже + 5°С и в местах, обеспечивающих:****- удобное пространство для представителя (контролера)снабжающей организацией для выполнения работ по проверке технического состояния оборудования водомерного узла, проверки правильности работы водосчётчика, его опломбировки, снятия контрольных показаний с водосчётчика;****- свободный доступ к водосчётчику, фильтру, обратному клапану, запорной арматуре для их технического обслуживания, ремонта, замене; устранения возможных течей в резьбовых соединениях; возможность демонтажа водосчётчика для его замены или гос. поверки.****4. Если узел учета загорожен декоративной стеной (панелями), то в защитном ограждении должно быть выполнено окно, размером 400x400 мм для доступа к водосчётчику в целях его опломбировки, контрольной проверки, технического обслуживания, демонтажа или ремонта.****5. При установке водосчетчиков в шкафу под мойкой (кухонный гарнитур), должен быть обеспечен свободный доступ к водомеру, не загораживаемый посторонними предметами и сливной арматурой.****6. Перед водосчётчиком должен быть установлен сетчатый фильтр пеналом вниз, который необходимо прочищать не реже 2-х раз в год.** **7. Водосчётчик устанавливается, как правило, на горизонтальном участке трубопровода шкалой вверх. Вертикальная установка водосчётчика допускается при условии, что водосчётчик всегда должен находится под заливом водой.****8. Водомерный узел должен охватывать учетом все сантехнические приборы (все точки разбора холодной и горячей воды) или по возможности их наибольшее количество****9. В частном доме водомерный узел должен располагаться, как правило, на первом этаже или в благоустроенном цокольном этаже здания.****Если водомерный узел устанавливается в подвале частного дома, то должны обеспечиваться следующие условия:****- удобный и безопасный спуск в подвал;****- свободный подход к узлу учета;****- искусственное освещение в месте установки водомерного узла;****- высота пространства в месте установки водомерного узла должна быть не менее 1,8 – 2,0 м.** **10. До водосчётчика не должно быть врезок в трубопровод с водоразборной арматурой.** **11. Водосчётчики комплектуются штатными присоединительнымиштуцерами, установка которых обязательна.****12. Потребитель не вправе самостоятельно устанавливать или производить замену водомерного узла.** |