



Порядок действий при установке коллективного (общедомового) прибора учета тепловой энергии и теплоносителя:

1. Подать заявку на имя директора теплоснабжающей организацией* о выдаче технических условий на установку прибора учета тепловой энергии и теплоносителя;
**Теплоснабжающей организацией является та, с которой у Вас заключен договор теплоснабжения*
2. Произвести предварительное обследование места размещения прибора учета;
3. Согласно полученным техническим условиям от теплоснабжающей организации разработать проект на установку прибора учета тепловой энергии и теплоносителя;
4. Согласовать проект на установку узла учета тепловой энергии и теплоносителя с теплоснабжающей организацией;
5. Закупить оборудование и материалы согласно проекта на установку прибора учета тепловой энергии и теплоносителя;
6. Произвести подготовку помещения для установки прибора учета тепловой энергии и теплоносителя;
7. Произвести строительно-монтажные работы по установке прибора учета согласно проекта;
8. Произвести пуско-наладочные работы на приборе учета тепловой энергии и теплоносителя с оформлением ведомости бесперебойной работы узла учета в течение 72 часов;
9. Ввести прибор учета тепловой энергии и теплоносителя в коммерческую эксплуатацию в соответствии с разделом 7 «Правил учета тепловой энергии и теплоносителя» с обязательным участием представителей теплоснабжающей организации: проверка документации и соответствия проекту, опломбирование прибора учета, оформления Акта допуска прибора учета в эксплуатацию;
10. Организовать эксплуатацию прибора учета тепловой энергии и теплоносителя в соответствии с разделом 9 «Правил учета тепловой энергии и теплоносителя».