

Организация приборного учёта

Коммерческий учёт тепловой энергии, теплоносителя осуществляется с помощью приборов учета.

Порядок установки и принятия к коммерческому учету приборов, измеряющих тепловую энергию и теплоноситель, регулируется Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя, утвержденными постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 № 1034.

Общий порядок организации учета тепловой энергии и теплоносителя включает:

1. Разработку технических условий для организации коммерческого учета.
2. Согласование проектной документации на коммерческие узлы учета тепловой энергии (УУТЭ).
3. Ввод узлов учета тепловой энергии в коммерческую эксплуатацию.

1. Технические условия — документ, устанавливающий технические требования, которым должен удовлетворять узел учета.

Технические условия выдаются при наличии действующего договора теплоснабжения либо при наличии договора о присоединении к сетям ПАО «МОЭК» (при обязательном наличии действующих условий подключения).

2. Согласование проектной документации — процедура проверки проектной документации на соответствие техническим условиям и требованиям нормативных правовых актов.

3. Ввод в коммерческую эксплуатацию узла учёта тепловой энергии — процедура проверки соответствия узла учета тепловой энергии требованиям нормативных правовых актов и проектной документации, включая составление акта ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии.

* Более подробную информацию о порядке выдачи технических условий, согласования проектной документации, ввода в эксплуатацию УУТЭ можно получить в отделе организации приборного учета Филиала № 11 «Горэнергосбыт» ПАО «МОЭК» по адресу: ул. Складочная, д. 1А, стр. 1, тел.: (495) 587-97-11.

[Образец письма на выдачу технических условий](#)
(DOCX, 19 КБ)

[Типовые технические условия](#)
(PDF, 264 КБ)

[Порядок допуска узла учета](#)
(PDF, 215 КБ)

[Образец письма для приемки узла учета](#)
(DOCX, 18 КБ)