

# Счетчик тепловой энергии и теплоносителей (теплосчетчик)

- счетчик тепловой энергии и теплоносителей (теплосчетчик) - средство измерений, предназначенное для измерения отпущенных (потребленных) тепловой энергии и теплоносителя, прошедших через подающие (подводящие) и обратные (отводящие) трубопроводы элемента систем теплоснабжения или теплопотребления (объекта измерений); теплосчетчики подразделяются на одно-, двух- и многопоточные в зависимости от количества комплектующих их первичных преобразователей расхода, и на двух-, трех- и многоточечные - в зависимости от количества комплектующих их первичных преобразователей температуры;

Источник: Приказ Госстроя России от 06.05.2000 № 105 "Об утверждении Методики определения количеств тепловой энергии и теплоносителей в водяных системах коммунального теплоснабжения" (вместе с "МДС 41-4.2000. Методика определения количеств тепловой энергии и теплоносителя в водяных системах коммунального теплоснабжения")

---

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/12355/>