

ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИНДИВИДУАЛНИТЕ ВОДОМЕРИ

Индивидуалният водомер е средство за измерване на изразходваните количества вода в отделните имоти. Потреблението на домакинствата в сгради - етажна собственост с узаконени и изправни индивидуални водомери се определя въз основа на показанията на тези водомери плюс съответната част от количеството “общи нужди” (разликата между показанията, отчетени по общия водомер и сбора от показанията, отчетени по индивидуалните водомери).

Индивидуалните водомери трябва да бъдат тип, одобрен от Държавната агенция по метрология и технически надзор (ДАМТН). Водомерите трябва да отговарят на изискванията на Закона за измерванията (ЗИ), на Наредбата на Министерски съвет за “Средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол” по чл. 28 от ЗИ и Заповед № А-412/16.08.2004 г. на Председателя на ДАМТН.

Какво трябва да знаете при покупка на нов водомер?

Той трябва да има оловна пломба или стикер, залепен на корпуса му. На оловната пломба е отбелязана годината на **първоначална** метрологична проверка, а на стикера годината, през която трябва да се направи следващата проверка за точност .

Какви са изискванията за монтаж на водомерите?

Водомерите се монтират на отклоненията на водопроводната инсталация, захранваща имота с вода, по посока на водния поток, при спазване на указанията на производителя.

Водомерите се монтират на достъпно и светло място, за да може да се извършват отчети на показанията. През тях трябва да преминава водата към всички водочерпни прибори (кранове на чешми, тоалетни казанчета, бойлери, перални, съдомиялни машини и пр.).

Какви са условията за узаконяване на водомерите от “Софийска вода”?

Узаконяването на водомерите за студена и топла вода се извършва чрез пломбирането им към водопроводната тръба с пластмасова пломба. Водомерите се пломбират, когато:

- не е изтекла валидността на метрологичната проверка /първоначална, последваща/
- не е прекъсната връзката на оловната пломба към водомера;
- циферблатът му е чист;
- в случай, че цифрите на оловната пломба не се четат, годината на метрологичната проверка се доказва чрез протокол от лицензирана лаборатория или с документ, издаден при ремонт на водомера.

Когато горните условия не са изпълнени, се изисква проверка на водомера в лицензирана метрологична лаборатория. Водомерът се узаконява при условие, че констатацията от лабораторията гласи: “съответства с одобрения тип” или “годен” .

- броячният механизъм не е блокирал;
- водомерът няма външни повреди;
- всички изисквания за монтаж на водомерите са спазени.

Пояснение: Съгласно чл.39 ал.2 “ Първоначалната проверка на средства за измерване има срок на валидност до края на календарната година, следваща годината на проверката”. На основание чл.43 ал.4 от ЗИ периодичността на последващите проверки за водомери с номинален разход (Q_n) по-малко или равно на 15 m^3/h /вкл. за водомери в апартаменти/ се извършва на пет години. Годината на извършване на метрологичната проверка е отбелязана на оловната пломба или при наличие на стикер – годината до която е валидна.