

## 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 монтирани пластмасови пломби на входящите холендри и изправни индивидуални водомери се определя въз основа на показанията на тези водомери плюс съответната част от количеството “обща нужда” (разликата между показанията, отчетени по общия водомер и сборът от показанията, отчетени по индивидуалните водомери).

Индивидуалните водомери трябва да бъдат тип, одобрен от Държавната агенция по метрология и технически надзор (ДАМТН).

### **Какво трябва да знаете при покупка на нов водомер?**

Водомерът трябва да има маркировка за оценено съответствие и допълнителна метрологична маркировка – Directive 2004/22/EC (MID). Първата последваща периодична проверка на тези средства за измервания е регламентирана в чл. 843, ал. 5 на НСИМК и се извършва след изтичане на един период на валидност на последващата проверка, считано от годината на нанасяне на маркировката за съответствие СЕ и допълнителната метрологична маркировка.

При водомери от одобрен тип валидността на първоначалната проверка, когато водомерът не е пуснат в действие е края на календарната година, следваща годината на проверката. В случаите, когато водомерът е пуснат в действие – една периодичност на проверка - 10 години. /В случай , че след монтажа водомерът се разпломбира поради смяна на тръби или други причини е необходимо преди пломбиране с пластмасова пломба да се направи последваща проверка в лицензирана лаборатория/.

### **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 регистриране на водомерите от “Софийска вода”?**

Регистрирането 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 регистрира 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 от Закона за измерванията (ЗИ) “Първоначалната проверка на средства за измерване има срок на валидност до края на календарната година, следваща годината на проверката”. На основание чл.34 а ал.1 от Наредба № 4 на МРРБ За условията и реда за присъединяване на потребителите и за ползване на ВиК системи последващите периодични проверки за индивидуални водомери се извършват на десет години. Годината на извършване на метрологичната проверка е отбелязана на оловната пломба или на стикера при наличие на такъв.