

SIA "Rīgas ūdens" turpina darbu pie ūdens patēriņa uzskaites starpības samazināšanas

Pamatojoties uz SIA "Rīgas namu pārvaldnieks" sniegto informāciju par ūdens patēriņu 19 daudzdzīvokļu mājās, kurās kopējā ūdensvada ievadā uzstādīti jaunie ultraskaņas mēraparāti, SIA "Rīgas ūdens" salīdzinājis ūdens patēriņa starpību pirms un pēc to uzstādīšanas. Šī pilotprojekta rezultātā noskaidrojies, ka mājas ievada mēraparāts ir tikai viens no starpību ietekmējošajiem faktoriem.

Turpinot veikt pētījumu ūdens patēriņa skaitītāju rādījumu starpības samazināšanai daudzdzīvokļu mājās, SIA "Rīgas ūdens" secinājis, ka vienotas tendences nav – ūdens patēriņa starpības ēkās pēc ultraskaņas mēraparāta uzstādīšanas gan samazinājušās, gan pat palielinājušās. Līdz šī mēneša beigām SIA "Rīgas ūdens" un SIA "Rīgas namu pārvaldnieks" veiks detalizētāku situācijas izvērtēšanu katrā no minētajām 19 mājām ar mērķi noskaidrot visus patēriņa starpību izraisošos faktoros un izstrādāt priekšlikumus grozījumiem šo nozari regulējošajos normatīvajos aktos. Pirms atsevišķiem ultraskaņas mēraparātiem tiks ierīkoti arī mehāniskie filtri, lai izvērtētu to ietekmi uz uzskaitītā ūdens apjoma izmaiņām. Ir novērojams, ka jaunajiem ultraskaņas mēraparātiem ir kopumā lielāka uzskaites precizitāte, un uz tiem ir mazāka sīku mehānisko daļiņu (gružu) ietekme, tomēr, atrisinot jautājumu par mājas ievadā uzstādītā skaitītāja precizitāti, problēma attiecībā uz ūdens patēriņa starpību paliek. Līdz ar to starpības samazināšanai ir nepieciešams komplekss risinājums.

Pagājušajā gadā SIA "Rīgas ūdens" daudzdzīvokļu mājās uzstādījis 50 ultraskaņas mēraparātus, šā gada sākumā – vēl 299, bet turpmāk plānota visu mehānisko skaitītāju nomaina uz ultraskaņas mēraparātiem. Kopumā SIA "Rīgas ūdens" saimniecībā ir 19 626 šādi skaitītāji.



Dalies:

