

Kas ir maksa par cirkulāciju un kā tā tiek aprēķināta?

Lai iedzīvotāji savos dzīvokļos saņemtu karsto ūdeni, tam visu laiku ir jācirkulē mājas iekšējā ūdensapgādes sistēmā. Karstais ūdens tiek sagatavots dzīvojamo māju siltumpunktos. Cirkulējot pa sistēmu, karstais ūdens atdziest, un tas atkārtoti ir jāuzsilda, lai nodrošinātu siltumpunktā ieregulēto ūdens temperatūru. Maksājot par karstā ūdens cirkulāciju, iedzīvotāji norēķinās par siltumenerģiju, kas tiek patērēta, lai uzturētu karstā ūdens temperatūru ēkas kopējā cirkulācijas sistēmā: stāvvados, siltummezglā, pagrabā, bēniņu cauruļvados un dvieļu žāvētājos.

Saskaņā ar Ministru kabineta noteikumiem, maksu par cirkulāciju aprēķina kā starpību starp ēkas kopējā siltumenerģijas skaitītāja uzskaitīto daudzumu un karstā ūdens sagatavošanai izlietoto siltumenerģiju. Kopējā cirkulācijai patērētā siltumenerģija tiek izdalīta proporcionāli dzīvokļu skaitam mājā. Par cirkulāciju klientiem jāmaksā, neatkarīgi no tā, vai norēķina periodā dzīvoklī ir vai nav izmantota iespēja lietot karsto ūdeni. Maksājuma lielums par cirkulāciju ir atkarīgs no siltumenerģijas tarifa, ēkas kopējā siltumskaitītāja fiksētā siltumenerģijas patēriņa, uzskaitītā karstā ūdens patēriņa daudzuma, karstā ūdens temperatūras sistēmā, cauruļvadu tehniskā stāvokļa un cirkulācijas sistēmas izbūves īpatnībām.

