

94-0260

Rezumat:

Invenția se referă la domeniul hidraulic și poate fi folosită în termotehnică, în special, în sistemele de încălzire a caselor de locuit și a întreprinderilor industriale.

Esența invenției: în conducta sistemului de încălzire se introduce un strat de acoperire în cantitate de 0,02-0,03% față de volumul agentului termic. Stratul de acoperire constă din 90-92% de ulei lubrifianț folosit și 8-10-% de aditiv, care reprezintă un produs al prelucrării țigăiului, ce conține halogenoderivații hidrocarburilor.

Folosirea invenției dă posibilitate de a micșora micro-macro-neregularitățile conductelor, de a le proteja de corozie și depunere a sărurilor, de a micșora rezistența termică de contact și coeficientul de frecare hidraulică, datorită cărui fapt se micșorează cheltuielile de energie și se mărește durata de exploatare a sistemului de încălzire.

Revendicări: 1.