



**ЛОЗІВСЬКА МІСЬКА РАДА ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ**  
**XVI СЕСІЯ VII СКЛИКАННЯ**

**Р І Ш Е Н Н Я**

«07» жовтня 2021

Лозова

№

**Про затвердження (встановлення) поточних індивідуальних технологічних нормативів використання питної води комунальним підприємством «Тепловодосервіс» Лозівської міської ради Харківської області**

Керуючись ст. 25 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», абз. 19 ст. 13 ч. 6 ст. 29 Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», п. 11 р. III Порядку розроблення та затвердження технологічних нормативів використання питної води підприємствами, які надають послуги з централізованого водопостачання та/або водовідведення, затвердженого наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 25.06.2014 року № 179, розглянувши звернення директора комунального підприємства «Тепловодосервіс» Лозівської міської ради Харківської області від 20 вересня 2021 року вих. № 452, міська рада

**В И Р І Ш И Л А:**

1. Затвердити (встановити) поточні індивідуальні технологічні нормативи використання питної води комунальним підприємством «Тепловодосервіс» Лозівської міської ради Харківської області строком на 5 років, в обсязі 79282,023 м<sup>3</sup>/312,626 тис.м<sup>3</sup> питної води (додаються).

2. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію з питань житлово-комунального господарства, транспорту та управління комунальною власністю.

**Міський голова**

Сергій Войцехович (05745) 67-2-73

**Сергій ЗЕЛЕНСЬКИЙ**

Денис Петренко  
Олена Степанова  
Сергій Гранкін  
Олександр Залізінський

Додаток  
до рішення міської ради  
від 07.10.2021 р. №

**Поточні індивідуальні технологічні нормативи використання питної води  
комунального підприємства «Тепловодосервіс» Лозівської міської ради  
Харківської області**

№ п/п	Технологічні витрати і втрати питної води	Витрати води, м <sup>3</sup> /рік	ІТНВПВ
<b>I</b>	<b><i>Технологічні витрати у водопровідному господарстві</i></b>	<b>7227,313</b>	<b>28,499</b>
1.	Технологічні витрати води на виробництво питної води	535,500	2,112
1.1.	Промивка свердловин і підтримання в них необхідного рівня	535,500	2,112
2	Технологічні витрати води на транспортування і постачання питної води	6459,253	25,470
2.1.	Витрати води на планову дезінфекцію і промивку мереж	6229,253	24,563
2.2.	Технологічні витрати на потреби насосних станцій	-	-
2.3.	Технологічні витрати на обмивання та дезінфекцію РЧВ	230,000	0,907
3.	Витрати води на господарсько-побутові потреби працюючих	70,560	0,278
4.	Витрати води на утримання території ЗСО водозабору	162,000	0,639
<b>II.</b>	<b><i>ІТНВПВ втрат питної води</i></b>	<b>70969,850</b>	<b>279,850</b>
1.	Витоки води	53003,434	209,005
1.1.	Витоки води з трубопроводів при аваріях	1995,334	7,868
1.2.	Сховані витоки з трубопроводів	48484,688	191,186
1.3.	Витоки води з ємнісних споруд	792,665	3,126
1.4.	Витоки води через нещільності арматури	2,747	0,011
1.5.	Витоки води з водорозбірних колонок	1728,000	6,814
2.	Не обліковані втрати води	17966,416	70,845
2.1.	Втрати води, які не обліковані засобами вимірювальної техніки	6697,870	26,411
2.2.	Втрати, пов'язані з невідповідністю норм водоспоживання фактичній кількості спожитої води	1026,066	4,046

2.3.	Втрати, пов'язані з несанкціонованим розбором води з водопровідної мережі	3043,200	12,000
2.4.	Технологічні втрати води на протипожежні цілі	7199,280	28,388
<b>III</b>	<b><i>Технологічні витрати питної води у каналізаційному господарстві</i></b>	<b><i>1084,860</i></b>	<b><i>4,277</i></b>
1.	Технологічні витрати питної води на відведення (збір та транспортування) стічних вод	945,000	3,726
2.	Технологічні витрати питної води на очищення стічних вод	-	-
3.	Лабораторія по контролю якості очистки стічних вод	-	-
4.	Витрати води на господарсько-питні потреби робітників	139,860	0,551
	<b>РАЗОМ</b>	<b>79282,023</b>	<b>312,626</b>

**Секретар міської ради  
КУШНІР**

**Юрій**

Сергій Войцехович(05745) 67-2-73