



УКРАЇНА
ЗАСТАВНІВСЬКА МІСЬКА РАДА
ЧЕРНІВЕЦЬКОЇ ОБЛАСТІ
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ
Р І Ш Е Н Н Я

від 07 жовтня 2021 року

м. Заставна

№ 117

Про затвердження поточних індивідуальних технологічних нормативів використання питної води Заставнівського житлово-експлуатаційного управління тепловодозабезпечення на 2021-2026 роки

З метою забезпечення раціонального використання водних ресурсів, зменшення втрат питної води під час її транспортування, розглянувши клопотання Заставнівського житлово-експлуатаційного управління тепловодозабезпечення від 30 серпня 2021 року №60, відповідно до статті 40 Водного кодексу України, статті 29 Закону України «Про питну воду та питне водопостачання», враховуючи наказ Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 25 червня 2014 року № 179 «Про затвердження Порядку розроблення та затвердження технологічних нормативів використання питної води підприємствами, які надають послуги з централізованого водопостачання та/або водовідведення», погодження Управління екології та природних ресурсів Чернівецької обласної державної адміністрації, сектору у Чернівецькій області Державного агентства водних ресурсів України, керуючись частиною першою статті 52 Закону України «Про місцеве самоврядування», виконавчий комітет міської ради

В И Р І Ш И В:

1. Затвердити поточні індивідуальні технологічні нормативи використання питної води для комунального підприємства міської ради – Заставнівського житлово-експлуатаційного управління тепловодозабезпечення на 2021 – 2026 роки згідно з додатком.

2. Контроль за виконанням рішення покласти на заступника міського голови з питань діяльності виконавчих органів ради Танасійчук Л.І.

Секретар ради



Руслан ЛЕВАНІН

ВСТАНОВЛЕНО

рішенням органу місцевого
самоврядування

від _____ № _____

ПОГОДЖЕНО

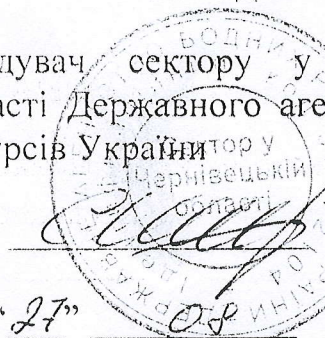
Начальник управління екології та
природних ресурсів Чернівецької
обласної державної адміністрації

 М. Білоконь

" 09 " серпня 20 21 року

ПОГОДЖЕНО

Завідувач сектору у Чернівецькій
області Державного агентства водних
ресурсів України

 С. Іванов

" 27 " 08 20 21 року

**ПОТОЧНІ ІНДИВІДУАЛЬНІ ТЕХНОЛОГІЧНІ
НОРМАТИВИ ВИКОРИСТАННЯ ПИТНОЇ ВОДИ**

затверджені " " 20 року

на термін до " " 20 року

Найменування підприємства **«ЗАСТАВНІВСЬКЕ ЖИТЛОВО -
ЕКСПЛУАТАЦІЙНЕ УПРАВЛІННЯ ТЕПЛОВОДОЗАБЕЗПЕЧЕННЯ»**

Реквізити підприємства код ЄДРПОУ 33089761

Управління, об'єднання Заставнівська міська рада

Код КВЕД 36.00, 37.00

Область, район Чернівецька область, Чернівецький район

Місце знаходження підприємства м. Заставна, вул. Незалежності, 45

Посада й телефон посадової особи, що відповідає за водокористування

Начальник Заставнівського житлово-експлуатаційного

управління тепловодозабезпечення В. Грушецький

" 1 " 08 20 21 року



**ПОТОЧНІ ІНДИВІДУАЛЬНІ ТЕХНОЛОГІЧНІ
НОРМАТИВИ ВИКОРИСТАННЯ ПИТНОЇ
ВОДИ ЗАСТАВНІВСЬКОГО МКУ ВТП**

№ з/п	Складові поточного індивідуального технологічного нормативу використання питної води	Фактичні дані згідно поточного ІТНВПВ	
		тис.м ³ /рік	м ³ /1000м ³ піднятої води
1	2	3	4
I. Індивідуальний технологічний норматив втрат питної води			
1	Втрати води підприємства	57,51	280,0
1.1	Витоки питної води	44,85	218,37
1.1.1	витоки при підйомі та очищенні;	0,0	0,0
1.1.2	витоки води з трубопроводів при аваріях;	14,33	69,75
1.1.3	сховані витоки води з трубопроводів;	28,08	136,72
1.1.4	витоки води з ємнісних споруд;	0,60	2,93
1.1.5	витоки води через нещільності арматури;	1,84	8,97
1.1.6	витоки води на водорозбірних колонках.	0,0	0,0
1.2	Необліковані втрати питної води	12,66	61,63
1.2.1	втрати води, які не зареєстровані засобами вимірювальної техніки;	10,05	48,95
1.2.2	втрати, пов'язані з невідповідністю норм водоспоживання до фактичної кількості спожитої води;	0,0	0,0
1.2.3	втрати, пов'язані з несанкціонованим відбором води з мережі;	0,52	2,52
1.2.4	технологічні втрати води на протипожежні цілі. <i>Різнити</i>	2,09	10,16
II. Індивідуальний технологічний норматив витрат питної води			
2.	Технологічні витрати питної води у водопровідному господарстві	9,19	44,74
2.1	Технологічні витрати на виробництво питної води при заборі з підземних джерел	0,0	0,0
2.1.1	На промивку свердловин і підтримання в них необхідного рівня води	0,0	0,0
2.1.2	Витрати на промивку фільтрів знезалізнення (при наявності станцій знезалізнення);	0,0	0,0
2.1.3	На обслуговування іншого очисного обладнання	0,0	0,0
2.2	Технологічні витрати води на транспортування і постачання питної води	9,11	44,34
2.2.1	витрати води на планову дезінфекцію і промивку мереж; ?	5,61	27,30
2.2.2	витрати води на власні потреби насосних станцій;	0,0	0,0
2.2.3	витрати води на обмивання і дезінфекцію резервуарів чистої води. ?	3,5	17,04
2.3	Технологічні витрати на допоміжних об'єктах	0,0	0,0
2.4	Витрати води на господарсько-питні потреби робітників	0,08	0,40
2.5	Витрати води на утримання зон санітарної охорони.	0,0	0,0
III. Індивідуальний технологічний норматив витрат у каналізаційному господарстві			
3	Технологічні витрати питної води:	0,08	0,19
3.1	Технологічні витрати питної води на відведення (збір та транспортування) стічних вод;	0,0	0,0

3.2	Технологічні витрати питної води на очищення стічних вод і обробку осадів;	0,0	0,0
3.3	Технологічні витрати на господарсько-питні потреби працівників підприємства;	0,08	0,19
3.4	Технологічні витрати води на утримання території очисних споруд водовідведення у належному санітарному стані.	0,0	0,0
Поточний ІТНВПВ для підприємства			
Індивідуальний технологічний норматив втрат питної води.		57,51	280,0
Індивідуальний технологічний норматив витрат питної води		9,23	44,93
Індивідуальний технологічний норматив використання питної води		66,74	324,93



Начальник Заставнівського житлово-експлуатаційного управління тепловодозабезпечення В.Грушецький

(Handwritten signature)