

У К Р А Ї Н А

Р І Ш Е Н Н Я

ВИКОНАВЧОГО КОМІТЕТУ КІРОВОГРАДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

від “ 27 ” вересня 2016 року

№ 516

Про затвердження нормативів
питного водопостачання
Інгульській шахті ДП "Східний
гірничо-збагачувальний комбінат"
для населення мікрорайону
Завадівки м. Кропивницького

Керуючись ст. 144 Конституції України, підпунктом 2 п. “б” ст. 30 Закону України “Про місцеве самоврядування в Україні”, ст. 29 Закону України “Про питну воду та питне водопостачання”, на виконання Порядку розроблення та затвердження нормативів питного водопостачання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 серпня 2004 року № 1107, з метою економного використання та збереження водних ресурсів, скорочення нераціональних витрат питної води, яка надається Інгульською шахтою ДП “Східний гірничо-збагачувальний комбінат” (далі – Інгульська шахта) для населення мікрорайону Завадівки м. Кропивницького, на основі вимірювань фактичного споживання питної води та за розрахунком нормативів питного водопостачання для населення с. Первозванівки, с. Великої Северинки, с. Неопалимівки, с. Підгайців, с. Зоря, с. Кізельгура та мікрорайону Завадівки м. Кіровограда, здійсненого державним підприємством “Науково – дослідний та конструкторсько – технологічний інститут міського господарства” за договором від 11.04.2016 р. № 14-10-16/74, враховуючи клопотання Інгульської шахти від 11.08.2016р. № 05-13/3105, виконавчий комітет Кіровоградської міської ради

В И Р І Ш И В:

1. Затвердити нормативи питного водопостачання Інгульській шахті ДП “Східний гірничо – збагачувальний комбінат” для населення мікрорайону Завадівки м. Кропивницького за відсутності приладів обліку або у випадку тимчасової їх несправності (додаються).

2. Визнати таким, що втратило чинність, рішення виконавчого комітету Кіровоградської міської ради від 04 квітня 2013 року № 171 “Про погодження норм питного водопостачання Інгульській шахті ДП “Східний гірничо-збагачувальний комбінат”.

Міський голова

А. Райкович

ЗАТВЕРДЖЕНО
Рішення виконавчого комітету
Кіровоградської міської ради
“ _____ ” _____ 2016
№ _____

**Нормативи питного водопостачання для населення
мікрорайону Завадівки м. Кропивницького**

№ з/п	Види благоустрою житлового фонду	Загальний норматив питного водопостачання на 1 особу		Норми споживання послуг з централізованого постачання холодної води на 1 особу		Норми споживання послуг з централізованого водовідведення на 1 особу	
		л/добу	м ³ /міс	л/добу	м ³ /міс	л/добу	м ³ /міс
Багатоквартирні будинки							
1	З водопроводом і місцевою каналізацією (вигрібом) з ваннами та газовими водопідігрівачами	215	6,45	215	6,45	-	-
2	З водопроводом і місцевою каналізацією (вигрібом) з ваннами та водопідігрівачами на твердому паливі	200	6,00	200	6,00	-	-
3	З водопроводом і місцевою каналізацією (вигрібом) з ваннами та електричними місцевими водонагрівачами	208	6,25	208	6,25	-	-
Приватні будинки							
1	З водопроводом і місцевою каналізацією (вигрібом) без ванн і без газопостачання	159	4,77	159	4,77	-	-
2	З водопроводом і місцевою каналізацією (вигрібом) без ванн з газопостачанням	180	5,41	180	5,41	-	-
3	З водопроводом і місцевою каналізацією (вигрібом) з ваннами та газовими водопідігрівачами	215	6,45	215	6,45	-	-
4	З користуванням водою з дворових водозабірних колонок або дворових водозабірних кранів	155	4,65	155	4,65	-	-

Начальник Головного управління
житлово-комунального господарства

В. Кухаренко

ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення виконавчого комітету

Кіровоградської міської ради

“ _____ ” _____ 2016

№ _____

Нормативи питного водопостачання для ведення підсобного господарства та інших споживачів мікрорайону Завадівки м. Кропивницького

№ п/п	Споживачі	Одиниця виміру	Розрахункові (питомі) середні за рік добові витрати води, л/добу на одиницю виміру		Тривалість водорозбору, годин
			загальна	у т.ч. гаряча	
1	2	3	4	5	6
1	Готелі, пансіонати і мотелі:				
	категорії* з пральнею	1 мешканець	120	70	24
	категорії** з пральнею	- « -	150	90	24
	категорії*** з пральнею	- « -	190	100	24
	категорії**** з пральнею	- « -	230	140	24
2	категорії***** з пральнею	- « -	300	180	24
	Лікувально-профілактичні та санітарно-профілактичні заклади:				
	із загальними ваннами та душами;	1 ліжко	120	75	24
	з санітарними вузлами, які близько до палат;	- « -	200	90	24
3	інфекційні	- « -	240	110	24
	Санаторії та санаторії-профілакторії, заклади відпочинку та туризму:				
	із загальними душами	1 ліжко	130	65	24
4	із душами при всіх житлових кімнатах	- « -	150	75	24
	із ваннами при всіх житлових кімнатах	- « -	200	100	24
4	Фізкультурно-спортивні та фізкультурно-оздоровчі комплекси:				
	з їдальнями на півфабрикатах, без прання білизни	1 місце	60	30	24
	з їдальнями, які працюють на сировині та пральнями	- « -	200	100	24
5	Навчальні заклади (спеціальні, санаторні), будинки дитини, дошкільні дитячі будинки, спеціальні та санаторні школи-інтернати				
	із денним перебуванням дітей:				
	з їдальнями на	1 дитина	40	20	10

№ п/п	Споживачі	Одиниця виміру	Розрахункові (питомі) середні за рік добові витрати води, л/добу на одиницю виміру		Тривалість водорозбору, годин
			загальна	у т.ч. гаряча	
1	2	3	4	5	6
	півфабрикатах;				
	з їдальнями, які працюють на сировині, і пральнями;	- « -	80	30	10
	із цілодобовим перебуванням дітей:				
	з їдальнями на півфабрикатах;	- « -	60	30	24
	з їдальнями, які працюють на сировині, і пральнями;	- « -	120	40	24
6	Навчально-освітні та спеціалізовані школи, професійно-навчальні заклади, вищі навчальні заклади, інститути підвищення кваліфікації тощо з душовими при гімнастичних залах і їдальнями, які працюють на півфабрикатах	1 учень (студент і 1 викладач)	20	8	8
7	Науково-дослідні інститути, проектні та конструкторські організації, установи органів управління та громадських організацій, бібліотеки та музеї, вокзали всіх видів транспорту тощо	1 працівник	15	6	8
8	Підприємства загального харчування:				
	без приготування їжі	1 страва	2	1	
	з приготуванням їжі, яка реалізується в обідньому залі	- « -	12	4	
	з приготуванням їжі, яка реалізується на дому	- « -	10	3	
9	Крамниці:				
	продовольчі без холодильних установок)	1 робітник в зміну або 20 м ² торгового залу	250	65	8
	промтоварні	1 робітник в зміну	20	8	8
10	Поліклініки та амбулаторії	1 хворий	10	4	10
		1 працівник у зміну	30	12	10
11	Аптеки				
	торговельний зал і допоміжні приміщення	1 працівник	30	12	12
	лабораторія приготування ліків	- « -	310	55	12
12	Перукарні	1 робоче	56	33	12

№ п/п	Споживачі	Одиниця виміру	Розрахункові (питомі) середні за рік добові витрати води, л/добу на одиницю виміру		Тривалість водорозбору, годин
			загальна	у т.ч. гаряча	
1	2	3	4	5	6
		місце в зміну			
13	Кінотеатри, театри, клуби і дозвільно-розважальні заклади:				
	для глядачів	1 чол.	8	3	4
	для артистів	- « -	40	25	8
14	Стадіони і спортзали:				
	для глядачів	1 місце	3	1	4
	для фізкультурників, з урахуванням приймання їжі;	1 чол.	50	30	11
	для спортсменів, з урахуванням приймання їжі	1 чол.	100	60	11
15	Плавальні басейни:				
	для глядачів	1 місце	3	1	6
	для спортсменів, які приймають душ;	1 особа	100	60	8
	поповнення басейну	% від ємкості	10	-	8
16	Лазні:				
	для миття в мильній з полосканням в душах	1 відвідувач	180	120	3
	те ж саме з прийманням оздоровчих процедур	- « -	290	190	3
	душова кабіна	- « -	360	240	3
	ванна кабіна	- « -	540	360	3
17	Пральні:				
	не механізовані;	1 кг сухої білизни	40	15	-
	механізовані	- « -	75	25	-
18	Виробничі цехи та приміщення:				
	звичайні	1 працівник в зміну	25	11	8
		1 ІТР в зміну	15	6	8
	з тепловиділенням більше ніж 85 кДж на 1м ³ /год.	1 працівник в зміну	45	24	6
19	Душові в побутових приміщеннях промислових підприємств	1 душова сітка у зміну	500	270	-
20	Заливання поверхні ковзанки	1 м ²	0,5	-	-
21	Витрати води на поливання:				
	покриття із трави	1 м ²	4-6	-	-
	футбольного поля	- « -	0,5	-	-
	решти спортивних споруд	- « -	1,5	-	-
	удосконалених покриттів, тротуарів, майданів, заводських проїздів	- « -	0,5	-	-
	зелених насаджень, газонів та квітників	- « -	4-6	-	-
	теплиць ґрунтових зимових	- « -	15	-	-

№ п/п	Споживачі	Одиниця виміру	Розрахункові (питомі) середні за рік добові витрати води, л/добу на одиницю виміру		Тривалість водорозбору, годин
			загальна	у т.ч. гаряча	
1	2	3	4	5	6
	теплиць стелажних зимових	- « -	6	-	-
	утепленого ґрунту	- « -	6	-	-
	присадибної ділянки	- « -	4-6	-	6
22	Крани виробничі	1 од/годину	200	-	-
23	Тварини та птахи*:				
	корови молочні	голова/добу	115	-	-
	корови м'ясні	- « -	75	-	-
	бички та нетелі	- « -	65	-	-
	молодняк ВРХ віком до двох років	- « -	32	-	-
	телята віком до 6 місяців	- « -	22	-	-
	коні робочі, верхові, рисисті та матки, які не годують	- « -	60	-	-
	коні племені та матки-годувальниці	- « -	80	-	-
	лоша виробник	- « -	70	-	-
	лоша у віці до 1,5 року	- « -	45	-	-
	вівці дорослі	- « -	10	-	-
	молодняк овець	- « -	6	-	-
	кнурі-виробники, матки основні	- « -	25	-	-
	свиноматки з приплодом	- « -	60	-	-
	свиноматки супоросні, холості	- « -	25	-	-
	ремонтний молодняк (свині)	- « -	15	-	-
	поросята-відлучники	- « -	5	-	-
	свині на відгодування	- « -	15	-	-
	кури	- « -	1	-	-
	індики	- « -	1,5	-	-
качки та гуси	- « -	2	-	-	
собаки	- « -	10	-	-	
норки, соболі, кролі	- « -	3	-	-	
песці, лисиці	- « -	7	-	-	
24	Гаражі:				
	на вантажну машину	1 на добу	600	300	-
	автобус	- « -	800	300	-
	тролейбус	- « -	800	300	-
	легкову машину	- « -	400	200	-
	моторолер з кузовом	- « -	300	100	-
	індивідуальні стоянки мотоциклів	- « -	25	5	-
індивідуальні стоянки автомашин	- « -	60	10	-	
25	Туалети громадського користування	1 унітаз за добу	600	-	-
		1 рукомийник за добу	350	-	-
26	Ручне миття автотранспорту:				

№ п/п	Споживачі	Одиниця виміру	Розрахункові (питомі) середні за рік добові витрати води, л/добу на одиницю виміру		Тривалість водорозбору, годин
			загальна	у т.ч. гаряча	
1	2	3	4	5	6
	легкові автомобілі	л/на 1 миття	300	-	-
	вантажні автомобілі	- « -	500	-	-
	автобуси	- « -	500	-	-

Примітка 1. Значення розрахункових витрат води встановлені для основних споживачів і включають всі додаткові витрати (обслуговуючим персоналом, душовими для обслуговуючого персоналу, відвідувачами, на прибирання приміщень тощо).

Споживання води в групових душових і на ножні ванни в побутових приміщеннях виробничих підприємств, на прання білизни в пральнях і приготування їжі на підприємствах громадського харчування, а також на лікувальні процедури у водолікарнях і приготування їжі, що входять до складу лікарень, санаторіїв, належить враховувати додатково.

Примітка 2. При неавтоматизованих пральних машинах у пральнях і при пранні білизни із специфічними забрудненнями розрахункову витрату гарячої води дозволяється збільшувати на 30 %.

Примітка 3. Приведені розрахункові витрати на поливання встановлені у розрахунку на одне поливання. Норма витрати води на полив присадибних ділянок, покриттів із трави, зелених насаджень, квітів та газонів залежить від місячної кількості опадів згідно з даними Гідрометцентру, що випали на території регіону. При кількості опадів менше за середньостатистичні дані норми витрати приймається 6 л/м^3 на добу, в межах середньостатистичних даних витрати приймаються 5 л/м^3 на добу, більше середньостатистичних даних – 4 л/м^3 на добу. Період поливу зелених насаджень складає з травня по серпень включно.

Примітка 4. Витрати води на виробничі потреби, що не вказані в таблиці, слід приймати у відповідності з технологічним завданням та вказівками з будівельного проектування підприємств окремих галузей промисловості.

Примітка 5. Для споживачів води цивільних будівель, споруд та приміщень, що не вказані в таблиці, норми витрати води слід приймати згідно з даною таблицею як для споживачів, аналогічних за характером водопостачання.

Примітка 6. На підприємствах загального харчування кількість страв (U), що реалізується за один робочий день, визначається за формулою:

$$U = 2,2 \times n \times m \times T \times Y,$$

де n – кількість посадочних місць;

m – кількість посадок, що приймаються для їдалень відкритого типу та кафе – 2;

для їдалень студентських та на підприємстві – 3;

для ресторанів – 1,5;

T – час роботи підприємства загального харчування, год.;

Y – коефіцієнт нерівномірності посадок протягом робочого дня, що приймається для їдалень та кафе – 0,45;
для ресторанів – 0,55;
для інших підприємств загального харчування допускається при обґрунтуванні приймати $Y = 0,17 \div 1,0$.

Примітка 7. При відсутності даних про площі поливів за видами благоустрою (зелені насадження, проїзди та інше) сумарну витрату води на поливання у перерахунку на 1 жителя треба приймати 50-90 л/добу.

Начальник Головного управління
житлово-комунального господарства

В. Кухаренко