



УКРАЇНА  
ЗАПОРІЗЬКА ОБЛАСТЬ  
МЕЛІТОПОЛЬСЬКИЙ РАЙОН  
**НОВГОРОДКІВСЬКА**  
**СІЛЬСЬКА РАДА**  
СЬОМОГО СКЛИКАННЯ  
СОРОК СЬОМА СЕСІЯ  
позачергова  
**РІШЕННЯ**

09 грудня 2019 р.

№ 08

Про затвердження норм використання  
води із систем комунального  
водопостачання для забезпечення  
життєдіяльності населення сільської ради

З метою забезпечення водопостачання населених пунктів Новгородківка, Високе, Степне Новгородківської сільської ради, керуючись ст. 26 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», згідно Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», Закону України «Про житлово-комунальні послуги», Закону України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг», Закону України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання», Правилами надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 21.07.2005 року № 630, Правилами надання послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 05.07.2019 року № 690, діючих ДБН (Державні будівельні норми України): ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація», ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання зовнішні мережі та споруди», ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування та забудова території», на підставі Звіту про науково-технічну розробку «Розрахунок нормативів питного водопостачання для населення с. Новгородківка, селища Степне, с. Високе Мелітопольського району Запорізької області», розробленого державним підприємством «Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства» Міністерства розвитку громад і територій України,  
Новгородківська сільська рада

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити на 2020-2022 роки норми використання води із систем комунального водопостачання для забезпечення життєдіяльності на селення та інших споживачів ради в селах Новгородківка, Високе, Степне та ведення особистого підсобного господарства, утримання худоби, поливу присадибних ділянок, в населених пунктах сільської ради, згідно додатку до цього рішення.
2. Визначити період поливу присадибних ділянок, садів, квітників, зелених насаджень, городів з 01 квітня по 01 жовтня щорічно.

Новгородківський  
сільський голова



Я.Я.Швігл

**Нормативи питного водопостачання для с. Новгородківка, с. Високе, селища Степне,  
Мелітопольського району, Запорізької області**

Норми питного водопостачання (надалі - Норми) - це кількісний показник споживання послуг питного водопостачання однією розрахунковою одиницею (один мешканець багатоквартирного або приватного будинку, одне місце в готелі, лікарні, 1 м<sup>2</sup> торгівельної площі тощо) за певний час (добу, місяць).

Нормативи питного водопостачання для с. Новгородківка, с. Високе, селища Степне, Мелітопольського району, Запорізької області розроблені відповідно до вимог «Порядок розроблення та затвердження нормативів питного водопостачання», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 серпня 2004 року № 1107, а самі значення норм питного водопостачання для населення с. Новгородківка, с. Високе, селища Степне, Мелітопольського району, Запорізької області розраховані відповідно до «Методики визначення нормативів питного водопостачання населення», затвердженої наказом Держжитлокомунгоспу від 27.09.2005 № 148 та зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 17 жовтня 2005 р. за № 1210/11490.

**Норми водопостачання для населення**

№	Види благоустрою житлового фонду	Норми споживання послуг з централізованого постачання питної води на 1 особу		Норми споживання послуг з централізованого водовідведення на 1 особу	
		л/добу	м <sup>3</sup> /міс	л/добу	м <sup>3</sup> /міс
<b>Багатоквартирні будинки</b>					
1	З водопроводом, та каналізацією або місцевою каналізацією (вигрібом)	171	5,2	171/0	5,2/0
<b>Приватні будинки</b>					
1	З водопроводом, та каналізацією або місцевою каналізацією (вигрібом)	200	6,08	200/0	6,08/0
2	З користуванням питною водою з дворових водозабірних колонок або кранів	115	3,5	115/0	3,5/0
3	З користуванням питною водою з вуличних водозабірних колонок	50	1,52	-	-

**Добові витрати води на поливання**

Об'єкти	Розрахункові (питомі) середні за рік витрати води	
	л/добу на 1 м <sup>2</sup>	м <sup>3</sup> /рік на 1 м <sup>2</sup>
покриття із трави	3	0,366
футбольного поля	0,5	0,061
решти спортивних споруд	1,5	0,183
удосконалених покриттів, тротуарів, майданів, заводських проїздів	0,5	0,061
зелених насаджень, газонів та квітників	6	0,732
теплиць ґрунтових зимових	15	0,915
теплиць стелажних зимових	6	0,366
парників усіх типів	6	0,366
утепленого ґрунту	6	0,366
присадибної ділянки	6	0,732

Примітка 1. Приведені розрахункові витрати на поливання встановлені у розрахунку на одне поливання.

Примітка 2. При відсутності даних по площі за видами благоустрою (зелені насадження, проїзди та ін.) сумарну витрату води на поливання у перерахунку на 1 жителя треба приймати 50-90 л/добу.

**Добові витрати води на утримання худоби**

№ з/п	Споживачі	Розрахункові (питомі) середні за рік витрати води	
		л/добу на 1 голову худоби	м <sup>3</sup> /міс. на 1 голову худоби
1	корови молочні	115	3,50
2	корови м'ясні	75	2,28
3	бички та нетелі	65	1,98
4	молодняк ВРХ віком до 2 років	32	0,97
5	телята віком до 6 місяців	22	0,67
6	коні робочі, верхові, рисисті та матки, які не годують	60	1,82
7	коні племені та матки-годувальниці	80	2,43
8	лоша виробник	70	2,13
9	лоша у віці до 1,5 року	45	1,37
10	вівці дорослі	10	0,30
11	молодняк овець	6	0,18
12	кнур-виробники, матки основні	25	0,76
13	свиноматки з приплодом	60	1,82
14	свиноматки супоросні, холості	25	0,76
15	ремонтний молодняк (свині)	15	0,46
16	поросята-відлучники	5	0,15
17	свині на відгодування	15	0,46
18	кури	1	0,03
19	індики	1,5	0,05
20	качки та гуси	2	0,06
21	норки, соболі, кролі	3	0,09
22	песці, лисиці	7	0,21

Примітка 1. В норми на утримання худоби включені витрати на миття приміщень, кліток, молочного посуду, виготовлення кормів, охолодження молока та ін.

Примітка 2. При гідровидаленні гною передбачається додаткова витрата води в межах – 4-10 л на 1 голову, в залежності від способу його видалення.

**Нормативи питного водопостачання для інших споживачів**

№ з/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	Готелі, пансіонати і мотелі:	1 мешканець						
	- категорії* з пральнею					120	70	24
	- категорії** з пральнею					150	90	24
	- категорії*** з пральнею					190	100	24
	- категорії**** з пральнею					230	140	24
- категорії***** з пральнею	300	180	24					
2	Лікувально-профілактичні та санітарно-профілактичні заклади:	1 ліжко						
	- із загальними ваннами та душами;					120	75	24
	- з санітарними вузлами, які близько до палат;					200	90	24
- інфекційні	240	110	24					
3	Санаторії та санаторії-профілакторії, заклади відпочинку та туризму:	1 ліжко						
	- із загальними душами					130	65	24
	- 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:	1 місце						
	- з їдальнями на півфабрикатах, без прання білизни					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	1 дитина						
	- із денним перебуванням дітей:					40	20	10
	- з їдальнями на півфабрикатах;					80	30	10
	- з їдальнями, які працюють на сировині, і пральнями;					60	30	24
- із цілодобовим перебуванням дітей:	120	40	24					
- з їдальнями на півфабрикатах;								
- з їдальнями, які працюють на сировині, і пральнями;								
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 викладач)	20	8	8			
7	Науково-дослідні інститути, проектні та конструкторські організації, установи органів управління та громадських організацій, бібліотеки	1 працівник	15	6	8			

№ з/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	
	та музеї, вокзали всіх видів транспорту тощо				
8	Підприємства загального харчування:	1 страва	2	1	
	- без приготування їжі	- « -	12	4	
	- з приготуванням їжі, яка реалізується в обідньому залі	- « -	10	3	
9	Крамниці:	1 робітник в зміну або 20 м <sup>2</sup> торгового залу	250	65	8
	- продольні без холодильних установок)	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	1 працівник	30	12	12
	- торговельний зал і допоміжні приміщення - лабораторія приготування ліків	- « -	310	55	12
12	Перукарні	1 робоче місце в зміну	56	33	12
13	Кінотеатри, театри, клуби і дозвільно-розважальні заклади:	1 чол.	8	3	4
		- « -	40	25	8
14	Стадіони і спортзали:	1 місце	3	1	4
	- для глядачів	1 чол.	50	30	11
	- для фізкультурників, з урахуванням приймання їжі; - для спортсменів, з урахуванням приймання їжі	1 чол.	100	60	11
15	Плавальні басейни:	1 місце	3	1	6
	- для глядачів	1 особа	100	60	8
	- для спортсменів, які приймають душ; - поповнення басейну	% від ємкості	10	-	8
16	Лазні:	1 відвідувач	180	120	3
	- для миття в мильній з полосканням в душах	- « -	290	190	3
	- те ж саме з прийманням оздоровчих процедур	- « -	360	240	3
	- душова кабіна - ванна кабіна	- « -	540	360	3
17	Пральні: - не механізовані;	1 кг сухої білизни	40	15	-

№ з/п	Споживачі	Одиниця виміру	Розрахункові (питомі) середні за рік добові витрати води, л/добу на одиницю виміру		Триваліс водорозбо годин
			загальна	у т.ч. гаряча	
	- механізовані	- « -	75	25	-
18	Виробничі цехи: - звичайні	1 працівник в зміну	25	11	8
	- з тепловідленням більше ніж 85 кДж на 1м <sup>3</sup> /год.	- « -	45	24	6
19	Душові в побутових приміщеннях промислових підприємств	1 духова сітка у зміну	500	270	-
20	Заливання поверхні ковзанки	1 м <sup>2</sup>	0,5	-	-

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

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

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

Примітка 3. Витрати води на виробничі потреби, що не вказані в таблиці, слід приймати у відповідно технологічним завданням та вказівками з будівельного проектування підприємств окремих галу промисловості.

Примітка 4. Для споживачів води цивільних будівель, споруд та приміщень, що не вказані в таблиці, но витрати води слід приймати згідно з даною таблицею як для споживачів, аналогічних за характе водопостачання.

Примітка 5. На підприємствах загального харчування кількість страв (U), що реалізується за один робс день, визначається за формулою:

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

де n – кількість посадочних місць;

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

для студентських та їдалень при підприємстві – 3; для ресторанів – 1,5;

T – час роботи підприємства загального харчування, год.;

Ψ – коефіцієнт нерівномірності посадок протягом робочого дня, що приймається для їдалень та ка 0,45; для ресторанів – 0,55; для інших підприємств загального харчування допускається при обґрунтув приймати Ψ = 0,17 ÷ 1,0.

**Розрахункові (середні за годину) витрати води і максимальні секундні витрати стоків для різних видів санітарно-технічного обладнання**

Розрахункові (середні за годину) витрати води, л/год, санітарно-технічного приладу для різних типів будівель,  $q_{\Sigma} + q_{\Sigma}^{\text{т}}$

№ п/п	Прилад	житлові будинки	лазні, пральні, виробничі приміщення, майстерні, гаражі	навчальні заклади, загальноосвітні установи, адміністративні будівлі НДІ	лікувальні установи, будинки відпочинку, санаторії, дошкільні освітні заклади, прототоварні магазини	готелі, гуртожитки, школи-інтернати, об'єкти фізкультурного і фізкультурно-дозвільного призначення	підприємства харчування, продовольчі магазини	спортивні споруди, театри, кінотеатри, громадські туалети	максимальні секундні витрати стоків, л/с
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Мийка (у тому числі лабораторна) зі змішувачем (у тому числі на пусковому шлангу)	4+6	4+6	8+12	8+12	6+9	125+125	125+125	1,0
2	Те саме з аератором	3+5	3+5	6+9	6+9	5+7	120+120	120+120	0,6
3	Мийка з краном гарячої та холодної води	-	-	-	50+50	50+50	150+150	150+150	1,0
4	Душ індивідуального користування	5+7	150+150	-	-	12+13	-	12+13	0,2
5	Сидяча ванна	6+9	100+100	-	160+160	11+17	-	11+17	1,1
6	Ванна завдовжки 1500-1700 мм	9+13	125+125	-	160+160	11+17	-	11+17	1,1
7	Гігієнічний душ (біле)	0,5+0,5	0,5+0,5	0,5+0,5	0,5+0,5	0,5+0,5	0,5+0,5	0,5+0,5	0,15
8	Унітаз зі змішаним бачком	4	12	14	12	12	12	90	1,6
9	Унітаз зі змішаним краном	4	12	14	12	12	12	90	1,4
10	Ванна для інг з змішувачем	-	100+100	-	100+100	12	25+25	25+25	0,5
11	Пешур	-	10	10	10	10	10	20	0,1
12	Умивальник зі змішувачем	2+3	10+10	2+3	5+7	4+6	20+20	20+20	0,15
13	Ванна меліорна $D = 20$ мм	-	-	-	250+200	-	-	-	2,3
14	Те саме із змішувачем $D = 25$ мм	-	-	-	300+250	-	-	-	3,0
15	Те саме із змішувачем $D = 32$ мм	-	-	-	330+270	-	-	-	3,0
16	Субаквальна ванна	-	-	-	200+200	-	-	-	3,0
17	Ванна з підводним масажом	-	-	-	300+200	-	-	-	3,0
18	Контрастна ванна	-	-	-	200+200	-	-	-	3,0
19	Раконна лабораторія, водорозбірна колонка	10	20	20	20	20	-	-	0,3
20	Раковина зі змішувачем	4+6	8+12	8+12	8+12	8+12	-	-	0,4
21	Посудомийна машина побутова	58	-	-	-	-	-	-	0,16
22	Посудомийна машина виробнича	-	За паспортними даними	-	-	-	-	-	За паспортними даними
23	Пральна машина побутова	50	-	-	-	-	-	-	За паспортними даними
24	Пральна машина виробнича	-	За паспортними даними	-	-	-	-	-	За паспортними даними

**Примітка 1.** Тривалість водорозбору для різних видів санітарно-технічних приладів (для кафе, ресторанів, офісів, магазинів, агентств, майстерень, торгових центрів, поліклінік, релігійних організацій, перукарень, тощо) застосовувати від години до восьми годин.