



МЕНЬСКА МІСЬКА РАДА
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ
ПРОЄКТ РІШЕННЯ

13 грудня 2021 року

м. Мена

№

Про затвердження норм надання послуг з вивезення побутових відходів для населення міста Мена, сіл та селищ Менської міської територіальної громади

З метою встановлення науково обґрунтованих норм надання послуг з вивезення побутових відходів для населення міста Мена, сіл та селищ Менської міської територіальної громади, керуючись Наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 30 липня 2010 року №259 «Про затвердження Правил визначення норм надання послуг з вивезення побутових відходів», Правилами надання послуг з поводження з побутовими відходами, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 10 грудня 2008 року №1070, частиною 3 статті 4 Закону України «Про житлово-комунальні послуги», Законом України «Про відходи» та ст. 30 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», виконавчий комітет Менської міської ради **ВИРІШИВ:**

1. Затвердити норми надання послуг з вивезення побутових відходів для населення міста Мена, сіл та селищ Менської міської територіальної громади на **2022-2026** роки, розроблені Державним підприємством «Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут міського господарства» згідно додатку, що додається.

2. Виконавцям послуг з вивезення твердих побутових відходів застосовувати затверджені цим рішенням норми надання послуг з вивезення побутових відходів під час укладання договорів на надання послуг з вивезення побутових відходів.

3. Дане рішення набирає чинності з 01 січня 2022 року.

4. Контроль за виконанням рішення покласти на першого заступника міського голови Неберу О.Л.

Міський голова

Геннадій ПРИМАКОВ

Додаток
до рішення виконавчого
комітету Менської міської
ради
13 грудня 2021 року №

Таблиця 1 - Норми надання послуг з вивезення твердих побутових відходів для міста Мена, сіл та селищ Менської міської територіальної громади на 2022 – 2026 рр.

№	Об'єкт утворення ТПВ	Розрахункова одиниця	Норма на одну розрахункову одиницю		Середня щільність кг/м ³
			середня на рік		
			м ³	кг	
1	1. Житлові будинки багатоквартирні та одноквартирні упорядковані (з наявністю усіх видів благоустрою)	1 мешканець	1,85	299,4	162
2	2. Житлові будинки індивідуальної забудови (будинки приватного сектору), з присадибною ділянкою	1 мешканець	1,90	351,1	185
3	3. Готелі	1 місце	1,33	208,3	156
4	4.1 Заклади загальної середньої, професійної (професійно-технічної), позашкільної освіти	1 учень, 1 вихованець	0,21	38,9	184
5.1	4.2 Заклади дошкільної освіти	1 місце	0,42	79,5	190
5.2	5. Склади	1 м ² площі	0,19	38,2	200
5.3	6. Адміністративні та громадські установи і організації	1 робоче місце	0,92	184,8	200
6	7. Заклади культури і мистецтва	1 місце	1,51	195	129
7	8. Промтоварні магазини, ларьки, кіоски	1 м ² торгової площі	0,26	47,1	180
8	9. Продовольчі магазини, ларьки, кіоски	1 м ² торгової площі	0,52	99,2	191
9	10. Аптеки	1 м ² торгової площі	0,74	105,7	143
10	11. Ринки	1 м ² торгової площі	0,02	4,8	200
11	12. Заклади громадського харчування (ресторани, кафе, їдальні та ін.)	1 місце	0,94	170,7	182
12	13. Підприємства побутового обслуговування	1 робоче місце	1,14	228,7	200
13	14. Лікарні	1 ліжко	1,98	291,4	147
14	15. Поліклініки	1 відвідування	0,03	4,9	163
15	16. Вокзали, автовокзали	1 м ² пасажирської площі	0,17	33,9	200
16	17. Санаторії, пансіонати	1 місце	1,69	273,0	161

№	Об'єкт утворення ТПВ	Розрахункова одиниця	Норма на одну розрахункову одиницю		Середня щільність
			середня на рік		
			м ³	кг	кг/м ³
17	18. Автокооператив	1 місце	1,31	215,0	164

Розрахунок нормативу питного водопостачання для населення, що мешкає в багатоквартирних будинках смт. Макошине

№ п/п	Адреса будинку	Кількість мешканців	Період вимірювань, діб	Найменування місяцю, за який були надані дані	Спожито води мешканцями, м ³	З квартирними лічильниками		Без квартирних лічильників			Норматив питного водопостачання населення, л/добу на 1 особ.
						К-сть осіб	Спожито води, м ³	К-сть осіб	Спожито води, м ³	Питоме водоспоживання, м ³ на 1 особ.	
З водопроводом та каналізацією або місцевою каналізацією (вигрібом), з водопідігрівачами різних типів											
(чинна норма – 200 л/добу на 1 особу)											
1	вул. Заводська, 3	9	29	лютий	26	8	20	1	6	206,9	
2	вул. Заводська, 3	9	31	серпень	42,4	8	37	1	5,4	174,19	
3	вул. Заводська, 11	6	29	лютий	20,9	5	15	1	5,9	203,45	
4	вул. Заводська, 5	12	29	лютий	36,4	11	31	1	5,4	186,21	
5	вул. Заводська, 5	12	31	серпень	26,2	11	20	1	6,2	200	
6	вул. Заводська, 11	16	29	лютий	61	16	61				
7	вул. Заводська, 13	35	31	лютий	57	33	46	2	11	177,42	
8	вул. Заводська, 13	35	29	серпень	74	33	61	2	13	224,14	
ВСЬОГО для даного виду благоустрою											196



Розрахунок науково обґрунтованих норм водоспоживання населенням Менської міської територіальної громади

№ з/п	Види благоустрою житлового фонду	Кількість мешканців, що розраховуються за нормами	Діючі норми водоспоживання, л/добу особу	Розрахункове споживання води за діючими нормами, тис.м³/рік	Норматив питного водопостачання, л/добу особу	Розрахункове споживання води за нормативами питного водопостачання, тис.м³/рік	Коефіцієнт невідповідності діючих норм нормативу водопостачання (гр.5/гр.7)	Коефіцієнт відповідності планових норм нормативам водопостачання (гр.13/гр.7)	Визначені (планові) норми водоспоживання, л/добу на 1 ос.			Споживання води населенням за визначеними нормами, тис.м³/рік
									всього	у т.ч. холодної води	у т.ч. гарячої води	
БАГАТОКВАРТИРНІ ЖИТЛОВІ БУДИНКИ												
1	З водопроводом та каналізацією або місцевою каналізацією (вигрібом), з водопідігрівачами різних типів*	-	200	-	196	-	-	-	196	196	-	-
ПРИВАТНІ ЖИТЛОВІ БУДИНКИ												
1	З користуванням питною водою з вуличних водозабірних колонок	-	50	-	50	-	-	-	50	50	-	-
	З користуванням питною водою з дворових водозабірних колонок або кранів	18	155	1,02	86	0,57	1,79	1	86	86	-	0,57
	З водопроводом та каналізацією або місцевою каналізацією (вигрібом), з водонагрівачами різних типів	6	231	0,51	156	0,34	1,5	1	156	156	-	0,34
		22	210	1,69		1,25	1,35	1			-	1,25
	З водопроводом, та каналізацією або місцевою каналізацією (вигрібом), без водонагрівачів	3	124	0,14	121	0,13	1,08	1	121	121	-	0,13
2		2	105	0,08		0,09	0,89	1			-	0,09
ВСЬОГО для розрахункових категорій благоустрою		51		3,44		2,38	1,45	1,44				2,38
				(W_{діюч.норм.})		(W_{нормат.})	(K_н)	(K_в)	(W_{в.норм} = W_{план.норм.})			



**Нормативи питного водопостачання для населення сіл та селищ
Менської міської територіальної громади**

№	Найменування нормативів	Норми споживання послуг з централізованого постачання питної води на 1 особу	
		л/добу	м ³ /міс.
БАГАТОКВАРТИРНІ ЖИТЛОВІ БУДИНКИ			
1	З водопроводом та каналізацією або місцевою каналізацією (вигрібом), з водопідігрівачами різних типів*	196	5,96
ПРИВАТНІ ЖИТЛОВІ БУДИНКИ			
1	З користуванням питною водою з вуличних водозабірних колонок	50	1,52
2	З користуванням питною водою з дворових водозабірних колонок або кранів	86	2,61
3	З водопроводом, та каналізацією або місцевою каналізацією (вигрібом), без водонагрівачів	121	3,68
4	З водопроводом та каналізацією або місцевою каналізацією (вигрібом), з водонагрівачами різних типів*	156	4,74

Примітка: Для даного виду благоустрою до водопідігрівачів різних типів відносяться: електричні підігрівачі (електробойлер або проточний електроводопідігрівач), газові водопідігрівачі (газовий бойлер або газова колонка), водопідігрівачі на твердому паливі.

**Нормативи споживання води на поливання ділянок для сіл та селищ
Менської міської територіальної громади**

Об'єкти	Розрахункові (питомі) середні за рік витрати води	
	л/добу на 1 м ²	м ³ /період на 1 м ²
покриття із трави	3	0,369
футбольного поля	0,5	0,062
решти спортивних споруд	1,5	0,185
удосконалених покриттів, тротуарів, майданів, заводських проїздів	0,5	0,062
зелених насаджень, газонів та квітників	6	0,738
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	0,738

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.

Примітка 3. Планова кількість днів поливів посадок у відкритому ґрунті за рік встановлюється відповідно до кліматичних особливостей сіл та селищ Менської міської територіальної громади і становить 123 дні (з 1 травня по 31 серпня включно). Період застосування норм на поливання зимових теплиць – з березня по квітень. Поливання здійснюється 1 раз на добу.

**Нормативи споживання води на утримання домашньої худоби для сіл та селищ
Менської міської територіальної громади**

№ з/п	Споживачі	Розрахункові (питомі) середні за рік витрати води	
		л/добу на 1 голову худоби	м ³ /міс. на 1 голову худоби
1	корови молочного напрямку	100	3,04
2	корови м'ясного напрямку	74	2,25
3	бугаї-плідники, нетелі	54	1,642
4	молодняк 12-18 міс.	40	1,216
5	телята	24	0,73
6	свині	60	1,824
7	вівці	8	0,243
8	коні	80	2,432
9	норки	6	0,182
10	лисиці та песці	14	0,426
11	соболі	6	0,182
12	кролі	3	0,091
13	курки яєчних порід	0,31	0,009
14	курки м'ясних порід	0,36	0,011
15	індики	0,48	0,015
16	качки	1,92	0,058
17	гуси	1,68	0,051
18	цесарки	0,31	0,009
19	перепели	0,06	0,002

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 споживання води для інших споживачів сіл та селищ
Менської міської територіальної громади**

№ 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;	- « -	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,	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	
	установи органів управління та громадських організацій, бібліотеки та музеї, вокзали всіх видів транспорту тощо				
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 місце в зміну	56	33	12
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

№ 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	
17	Пральні: - не механізовані;	1 кг сухої білизни	40	15	-
	- механізовані	- « -	75	25	-
18	Виробничі цехи: - звичайні	1 працівник в зміну	25	11	8
	- з тепловиділенням більше ніж 85 кДж на 1м ³ /год.	- « -	45	24	6
19	Душові в побутових приміщеннях промислових підприємств	1 духова сітка у зміну	500	270	-
20	Заливання поверхні ковзанки	1 м ²	0,5	-	-

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

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

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 кафе – 0,45; для ресторанів – 0,55; для інших підприємств загального харчування допускається при обґрунтуванні приймати Ψ = 0,17 ÷ 1,0.

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

№ п/п	Прилад	Розрахункові (середні за годину) витрати води, л/год, санітарно-технічного приладу для різних типів будівель, $Q_{II}^{\text{ср}} + Q_{II}^{\text{макс}}$							
		житлові будинки	лазні, пральні, виробничі приміщення, майстерні, гаражі	навчальні заклади, загально освітні установи, адміністративні будівлі НДІ	лікувальні установи, будинки відпочинку, санаторії, дошкільні освітні заклади, промтоварні магазини	готелі, гуртожитки, школи-інтернати, об'єкти фізкультурного і фізкультурно-дозвільного призначення	підприємства громадського 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 гнучкому 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 (біде)	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 змивним бачком	4	12	14	12	12	12	90	1,6
9	Унітаз зі змивним краном	4	12	14	12	12	12	90	1,4
10	Ванна для ніг зі змішувачем	-	100+100	-	100+100	25+25	25+25	25+25	0,5
11	Пісуар	-	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 медична $D_v = 20$ мм	-	-	-	250+200	-	-	-	2,3
14	Те саме із змішувачем $D_v = 25$ мм	-	-	-	300+250	-	-	-	3,0
15	Те саме із змішувачем $D_v = 32$ мм	-	-	-	330+270	-	-	-	3,0
16	Субаквальна ванна	-	-	-	200+200	-	-	-	3,0
17	Ванна з підводним масажем	-	-	-	300+200	-	-	-	3,0
18	Контрастна ванна	-	-	-	200+200	-	-	-	3,0
19	Раковина лабораторна, 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	-	-	-	-	-	-	-
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.

Витрати води потреби Менської виправної колонії (№ 91)

Споживачі	Одиниця виміру	питомі середні витрати води	
		л/добу	м ³ /міс.
Військовослужбовці та вільнонаймані	1 робітник з 8 годинним робочим днем	15	- ¹
Військовослужбовці та вільнонаймані	1 робітник з 12 годинним робочим днем	22,5	- ¹
Засуджені	1 засуджений	200	6,08
Кімната побачень	1 кімнату	150	4,56
Виробництво	1 робітник з 8 годинним робочим днем	25	- ¹

Примітка 1. Витрати води за 1 місяць для потреб військовослужбовців, вільнонайманих та працівників на виробництві визначаються в залежності від їх графіку роботи та кількості змін.

Начальник відділу економічного
розвитку та інвестицій
Менської міської ради

Сергій СКОРОХОД