

№	Головна воля - екологічна проблема ¹			Назва заходу	Опис заходу	Технічний опис	Суб'єкт господарювання	Відокремлення рідких завдань під час війни		Кількість населення, на яку впливатиме захід	Річковий басейн ⁴	Суббасейн ⁴	Область	Район	Територіальна громада (ТГ)	МПВ чи категорія МПВ	Код МПВ/МПВ	Оцінка ризику недовиконання доброто стану МПВ/МПВ		Екологічний стан МПВ або кількісний стан МПВ	Хімічний стан МПВ або МПВ	Зони, які підлягають охороні	Одиниці виміру та їх кількість						Вартість інвестицій на одиницю	Загальна вартість інвестицій	Вартість однієї одиниці експлуатації та обслуговування	Загальна вартість експлуатації та обслуговування	Загальна вартість заходу	Вказати дату, на яку були виконані розрахунки в колонках 21-26	Джерела фінансування	Організація, що відповідає за реалізацію	Період реалізації	Компанії, джерела інформації	Ким запропоновано захід	Ким запропоновано захід
	Так	/Ні	тис. осіб					тис. м ³ /добу	м ³									кг	г				т/тонн	т/тис.	м.в. грн	м.в. грн	м.в. грн	м.в. грн												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33			

ОСНОВНІ ЗАХОДИ

1	1.2.3.8.1.1..8.1.2..8.1.3.	1, 4, 15, 21	Реконструкція каналізаційних очисних споруд смт Ворохта, вул. Говерлянська, 31, Ворохтянська ТГ, Надвірнянський район Івано-Франківська область	Загальні обов'язкові дані про оператора КОС: 1. Балансуєтримувач: "Ворохтянська високогірська навчально-спортивна база "Заросляк" 2. Код ЄДРПОУ: 20549521 3. Код водокористувача: 260281 4. Інформація щодо роботи КОС (01.01.2023 року) відведено зворотних вод за рік тис. м. куб. усього: 4,5 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених - 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 4,5 - біологічної очистки: 0 - Фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд після очищення з яких зворотні води скидаються у водні об'єкти: 16,4 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні води відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1) /БЮ (2) - план - МЕХ(1)/БЮ(2)/ 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0,045 тис. м ³ /добу (0,0164 млн.м ³ /рік) - план - 0,045 тис. м ³ /добу (0,0164 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (долина і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - заміна обладнання, встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	ДП "Ворохтянська високогірська навчально-спортивна база "Заросляк"	ні	2,20	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Надвірнянський	Ворохтянська	річка Прут	UA_M5.3_2_0001	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	Карпатський національний природний парк	0,045										32	1,44						2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	ДП "Ворохтянська високогірська навчально-спортивна база "Заросляк"	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблено орієнтовний розрахунок (експертна думка)	ДП "Ворохтянська високогірська навчально-спортивна база "Заросляк"	2023 р.
---	----------------------------	--------------	---	--	--	--	----	------	--------------------------------	-----------------------------	-------------------	----------------	--------------	------------	----------------	---------------------	--------------	--------------	---	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	------	--	--	--	--	--	---------	--	--	---------------	---	--	---------

2	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Яблунинка Полянницька ТГ Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Полянницька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 25596005 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у наповнювачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,6 тис. м3/добу (0,219 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у наповнювачі та вигреби: 0	Полянницька сільська рада	ні	2,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Надвірнянський	Полянницька	річка Прут	UA_M5.3_2_0001	без ризику	Не визначено	Не визначено	Карпатський національний природний парк	0,6								32	19,2				19,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Полянницька сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Полянницька ТГ	2023 р.
3	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення смт Ворохта Ворохтянська ТГ Надвірнянський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Селищне комунальне підприємство 2. Код ЄДРПОУ: 32356196 3. Код водокористувача: 260759 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 16,0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 16,0 - біологічної очистки: 16,0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна - 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 36,5 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у наповнювачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) : - факт - 1 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1)/БЮ (2) - план - МЕХ(1)/БЮ(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0,1 тис. м3/добу (0,0365 млн м3/рік) - план - 1,1 тис. м3/добу 0,401 млн. м3/рік 4. Залишковий осад (мул) (складування) - факт - неочищений (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - МЕХ (1) - план - долаткове очищення КД/ МЕХ(1)/БЮ(2) 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 100%/4,24 тис. чоловік - план - 100%/4,24 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у наповнювачі та вигреби: 0	Селищне комунальне підприємство	ні	4,24	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Надвірнянський	Ворохтянська	річка Прут	UA_M5.3_2_0003	без ризику	Не визначено	Не визначено	Карпатський національний природний парк	1,1								30,84	33,92				33,92	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Ворохтянська селищна рада	2025 р.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сирету	2023 р.

4	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво очисних споруд та мереж водовідведення м. Яремче Яремчанська ТГ Надвірнянський район Івано-Франківська область	Загальні обов'язкові дані про оператора КОС: 1.Балансоутримувач: Виробниче управління водопровідно-каналізаційного господарства 2. Код ЄДРПОУ: 30280534 3. Код водокористувача: 260209 4. Інформація щодо роботи КОС (01.01.2023 року) відведено зворотніх вод за рік тис. м. куб. усього: 178,9 - без очистки: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 178,9 - біологічної очистки: 178,9 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд після очищення з яких зворотні води скидаються у водні об'єкти: 438,0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку:- - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні води відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 1 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1) /БЮ (2) - план - МЕХ(1)/БЮ(2)/ТРО (3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 1,2 тис. м3/добу (0,438 млн.м3/рік) - план - 2,0 тис м3/добу (0,730 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - механічна / МЕХ (1) - план - додаткове очищення КД / МЕХ(1)/БЮ(2) 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 35,0 %/8,044 тис. чоловік - план - 86,0 %/ 20,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - заміна обладнання, встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Виробниче управління водопровідно-каналізаційного господарства	ні	20,00	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Надвірнянський	Яремчанська	річка Прут	UA_M5.3_2_0004	під ризиком	Не визначено	Не визначено	Карпатський національний природний парк	2							68	136					136,00	2022 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	УКБ Франківської ОДА	2025 р.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Яремчанська ТГ	2023 р.
5	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Микуличин Яремчанська ТГ Надвірнянський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: СКП "Добробут М" 2. Код ЄДРПОУ: 38335716 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотніх (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0,0 тис. куб. м у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,0 тис м3/добу (0,365млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 /0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	СКП "Добробут М"	ні	4,00	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Надвірнянський	Яремчанська	річка Прут	UA_M5.3_2_0004	під ризиком	Не визначено	Не визначено	Карпатський національний природний парк	1							32	32					32,00	2021 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	СКП "Добробут М"	2025 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Яремчанська ТГ	2022 р.

6	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с.Заріччя Делятинська ТГ Надвірнянський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Делятинська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354539 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 тис. чоловік - план - 100 %/4,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,0 тис. м3/добу (0,365 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 тис. чоловік - план - 100 %/4,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Делятинська селищна рада	ні	4,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Надвірнянський	Делятинська	річка Прут	UA_M5.3_2_0004	під ризиком	Не визначено	Не визначено	Карпатський національний природний парк	1									32	32							32	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Делятинська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.	
7	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с.Чорний Потік Делятинська ТГ Надвірнянський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Делятинська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354539 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та втребри: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,75 тис. м3/добу (0,274 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 тис. чоловік - план - 100 %/3,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Делятинська селищна рада	ні	3,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Надвірнянський	Делятинська	стр. без назви, права притока р. Прут	UA_M5.3_2_0004	під ризиком	Не визначено	Не визначено	Карпатський національний природний парк	0,75										32	24							24	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Делятинська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.

8	1, 2, 3		1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Саджавка Коломийська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Коломийська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054334 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,2 тис. м3/добу (0,438 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Коломийська міська рада	ні	4,80	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Коломийська	річка Прут	UA_M5.3_2_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,2								32	38,4					38,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Коломийська міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Іванівці, с. Саджавка ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Коломийська ТГ	2023 р.
9	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Ланчині Ланчинська ТГ Надвірнянський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Ланчинська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354545 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2)/ТРО (3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,65 тис. м3/добу (0,967 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 10,6 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Ланчинська селищна рада	ні	10,60	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Надвірнянський	Ланчинська	річка Прут	UA_M5.3_2_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено	2,65									72	190,8				190,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Ланчинська селищна рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Ланчині, с. Добротів ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірегу	2023 р.

10	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Реконструкція очисних споруд та мереж водовідведення м. Коломия Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Комунальне підприємство "Коломияводоканал" 2. Код ЄДРПОУ: 32148690 3. Код водокористувача: 260155 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м. - усього: 5740,7 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 5740,7 - біологічної очистки: 5740,7 - фізико-хімічної очистки: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 6500,0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку:- - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні води відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 1 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1) /БЮ (2) - план - МЕХ(1) /БЮ(2) /ТРО (3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 17,8 тис. м3/добу (6,5 млн. м3/рік) - план - 19,0 тис м3/добу (6,935 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - механічна /МЕХ(1) - план - додаткове очищення КД/МЕХ(1) /БЮ(2) 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 70,5 % /43,7 тис. чоловік - план - 90% /55,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - заміна обладнання, встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Комунальне підприємство "Коломияводоканал"	ні	55,80	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Коломийська	річка Прут	UA_M5.3.2_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено	19						2,13	40,516	2,9	55,02	95,54	2022 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	КП "Коломияводоканал", Коломийська міська рада	2025 р.	Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	КП "Коломияводоканал" Коломийська ТГ	2023 р.
11	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Іллінци Заболотівська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Заболотівська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04355355 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) /БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,6 тис. м3/добу (0,219 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 % /2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Заболотівська селищна рада	ні	2,40	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Заболотівська	річка Прут	UA_M5.3.2_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено	0,6						32	19,2			19,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Заболотівська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Заболотівська ТГ	2023 р.

12	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с.Олешків Заболотівська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Заболотівська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04355355 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,75 тис. м3/добу (0,274 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Заболотівська селищна рада	ні	3,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Заболотівська	річка Прут	UA_M5.3_2_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено	0,75								32	24					24	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Заболотівська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Заболотівська ТГ	2023 р.
13	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с.Корнич Коломийська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Коломийська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 040543343 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м- усього: 0- без очистки: 0- недостатньо-очищених: 0- нормативно-чистих (без очистки): 0- нормативно-очищених на очисних спорудах: 0- біологічної очистки: 0- фізико-хімічної очистки: 0- механічна: 0- потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод- факт - відсутні- план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ)- факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,53 тис. м3/добу (0,193 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул)- факт - відсутній- план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала)- факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Коломийська міська рада	ні	2,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Коломийська	річка Прут	UA_M5.3_2_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено	0,53									31,7	16,8				16,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Коломийська міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Вокресинці, с. Корнич, с. Королівка ПКД відсутня зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Коломийська ТГ	2023 р.

14	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Матівці Матівська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Матівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354048 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,6 тис. м ³ /добу (0,219 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Матівська сільська рада	ні	2,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Матівська	річка Прут	UA_M5.3.2_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено									32	19,2					19,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Матівська сільська рада	2025-2026 рр.	ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Матівська ТГ	2023 р.					
15	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Семаківці Матівська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Матівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354048 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вгрібні: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,5 тис. м ³ /добу (0,183 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Матівська сільська рада	ні	2,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Матівська	річка Прут	UA_M5.3.2_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено															32	16				16	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Матівська сільська рада	2025-2026 рр.	ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Матівська ТГ	2023 р.

16	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Будилів Снятинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Снятинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054240 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м³/добу (0 млн. м³/рік) - план - 1,0 тис. м³/добу (0,365 млн. м³/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Снятинська міська рада	ні	4,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Снятинська	річка Прут	UA_M5.3_2_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено	1						32,8	32,8			32,8	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Снятинська міська рада	2023-2030 рр.	До КОС підключені : с. Будилів, с. Устя Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Снятинська ТГ	2023 р.
17	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Пругівка Снятинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Снятинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054240 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м³/добу (0 млн. м³/рік) - план - 0,68 тис. м³/добу (0,248 млн. м³/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Снятинська міська рада	ні	2,70	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Снятинська	річка Прут	UA_M5.3_2_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено	0,68						31,76	21,6			21,6	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Снятинська міська рада	2023-2030 рр.	До КОС підключені : с. Пругівка, с. Виднів Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Снятинська ТГ	2023 р.

18	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Вовчківці Снятинський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Снятинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054240 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,58 тис. м3/добу (0,212 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Снятинська міська рада	ні	2,30	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Снятинська	річка Прут	UA_M5.3_2_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено										31,7	18,4					18,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Снятинська міська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Снятинська ТГ	2023 р.						
19	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Завершення реконструкції каналізаційних очисних споруд м. Чернівці Чернівцький район Чернівцька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Комунальне підприємство "Чернівціводоканал" 2. Код ЄДРПОУ: 03361780 3. Код водокористувача: 770171 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2022 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м. - усього: 13995 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 13995 - біологічної очистки: 13995 - фізико-хімічної - 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 16425,0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 16425 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 1 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1) / БЮ (2) - план - МЕХ (1) / БЮ (2) / ТРО (3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 45,0 тис. м3/добу (16,425 млн. м3/рік) - план - 72,0 тис. м3/добу (26,280 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - 0 - план - розробка плану управління дощовою каналізацією. 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 100% / 260,0 тис. чоловік - план - 100 % / 260,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Комунальне підприємство "Чернівціводоканал"	ні	260,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівцька	Чернівцький	Чернівцька	річка Прут	UA_M5.3_2_0007	під ризиком	Не визначено	Не визначено														72,00				1,04	75			75,00	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	КП "Чернівціводоканал", Чернівцька міська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	КП "Чернівціводоканал", Чернівцька ТГ.	2023 р.

20	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Зеленів Брусиницька ТГ Вижицький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Брусиницька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417441 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, млн. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 10,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) /ГРО (3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,5 тис.м3/добу (0,912 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 10,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Брусиницька сільська рада	ні	10,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Вижицький	Брусиницька	річка Прут	UA_M5.3_2_0007	під ризиком	Не визначено	Не визначено		2,5								72	180			180,00	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Брусиницька сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: Брусиниця, с. Діброва, с. Зеленів, с. Кальнінічі, с. Остра, с. Чорторія, с. Верхній Станівці, с. Нижній Станівці, с. Брусенки, с. Виноград ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Брусиницька ТГ	2023 р.
21	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд м. Новоселиця Новоселицька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Муніципальне підприємство "Новоселицька міська тепломережа" 2. Код ЄДРПОУ: 34508403 3. Код водокористувача: 770322 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 80,0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 219,0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку:- потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт -1 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1)/БЮ (2) - план - МЕХ (1) /БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0,6 тис. м3/добу (0,219 млн. м3/рік) - план - 0,8 тис.м3/добу (0,292 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - 0,007 млн. м3/рік недостатньо-очищених - план - додаткова очистка КД/МЕХ(1)/БЮ(2) 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 25 %/1,9 тис. чоловік - план - 42 %/3,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого обладнання - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Новоселицька міська рада	ні	3,20	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Новоселицька	річка Прут	UA_M5.3_2_0007	під ризиком	Не визначено	Не визначено		0,8									32	25,6		25,60	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Новоселицька міська рада	2025 р.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Новоселицька ТГ	2023 р.

22	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Мамаївці Мамаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 0,0 1. Балансотримувач: Мамаївська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417518 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 % /5,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 1,5 тис. м ³ /добу (0,548 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 % /5,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Мамаївська сільська рада	ні	5,8	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівець ька	Чернівець ький	Мамаївсь ька	річка Прут	UA_M5.3. 2_0007	під ризиком	Не визначен о	Не визначен о		1,5							30,93	46,4					46,40	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Мамаївсь ька сільська рада	2025- 2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Мамаївсь ька ТГ	2023 р.
23	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Мамалига Мамалигівська ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Мамалигівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417659 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигреби: 0	Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 1,55 тис. м ³ /добу (0,566 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 % /6,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Мамалигівська сільська рада	ні	6,20	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівець ька	Дністров ський	Мамалигі вська	річка Прут	UA_M5.3. 2_0007	під ризиком	Не визначен о	Не визначен о		1,55							32	49,6				49,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Мамалигі вська сільська рада	2025- 2030 рр.	До КОС будуть підключені : с. Мамалига, с. Кошуляни, с. Драниця, с. Негринці ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Мамалигі вська ТГ	2023 р.	

24	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Ванчиківці Ванчиковецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Ванчико- вецька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417582 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрощення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) план - 2,13 тис. м3/добу (0,777 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік план - 100 % /8,5 тис. чоловіків 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Ванчиковецька сільська рада	ні	8,50	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівець ька	Чернівець ький	Ванчиков ецька	річка Прут	UA_M5.3. 2_0007	без ризику	Не визначен о	Не визначен о		2,13						31,92	68					68	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Ванчико вецька сільська рада	2025- 2030 рр.	До КОС будуть підключені : с. Ванчиківці, с. Ванчищів, с. Костянтинів, с. Думени, с. Новоіванківці ввіз ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Ванчико вецька ТГ	2023 р.
25	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Тарасівці Ванчиковецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Ванчико- вецька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 044175823. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м- усього: 0- без очистки: 0- недостатньо- очищених: 0- нормативно- чистих (без очистки): 0- нормативно-очищених на очисних спорудах: 0- біологічної очистки: 0- фізико-хімічної очистки: 0- механічна: 0- потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрощення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод- факт - відсутні- план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ)- факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік)- план - 1,23 тис. м3/добу (0,450 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул)- факт - відсутній- план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала)- факт - відсутня- план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ)- факт - 0 % /0 тис. чоловік- план - 100 % / 4,9 тис. чоловіків 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Ванчиковецька сільська рада	ні	4,90	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівець ька	Чернівець ький	Ванчиков ецька	річка Прут	UA_M5.3. 2_0007	під ризикум	Не визначен о	Не визначен о		1,23						31,87	39,2					39,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Ванчико вецька сільська рада	2025- 2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Ванчико вецька ТГ	2023 р.

26	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Остриця Магальська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Магальська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417636 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/6,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ(1)/ БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,60 тис. м3/добу (0,584 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/6,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Магальська сільська рада	ні	6,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Магальська	річка Прут	UA_M5.3_2_0007	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,6							32	51,2				51,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Магальська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с.Магала, с. Буда, с. Остриця ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.
27	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення смт. Луцани Мамаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Мамаївська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417518 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,18 тис. м3/добу (0,431 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/4,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Мамаївська сільська рада	ні	4,70	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Мамаївська	річка Прут	UA_M5.3_2_0007	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,18							31,86	37,6				37,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Мамаївська сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Мамаївська ТГ	2023 р.

30	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення смт. Берегомет Неполоківська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Неполоківська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417033 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,43 тис. м3/добу (0,887 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік план - 100 % / 9,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Неполоківська селищна рада	ні	9,70	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Неполоківська	річка Прут	UA_M5.3_2_0007	під ризиком	Не визначено	Не визначено	2,43									31,93	77,6					77,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Неполоківська селищна рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: смт. Берегомет, с. Клокічка, с. Рєваківці, с. Оршівці ПҚД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Неполоківська ТГ	2023 р.
31	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Маршинці Новоселицька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Новоселицька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062050 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,73 тис. м3/добу (0,631 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік план - 100 % / 6,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Новоселицька міська рада	ні	6,90	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Новоселицька	річка Прут	UA_M5.3_2_0007	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,73										31,9	55,2				55,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Новоселицька міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Строїнці, с. Маршинці ПҚД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Новоселицька ТГ	2023 р.

32	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Цурень, Острицька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Острицька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418417 3. Код волокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,8 тис. м3/добу (0,657 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/7,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Острицька сільська рада	ні	7,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Острицька	річка Прут	UA_M5.3_2_0007	під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні	1,83								31,04	56,8				56,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Острицька сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Остриця, с. Луківця, с. Цурень, с. Маморинця, с. Маморинця Вама ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Острицька ТГ	2023 р.
33	4	8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення та оздоровлення (ревіталізація) річки Сторожинець в межах с. Біла Мамайська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Заходи спрямовані на покращення гідрологічного стану водотоку, природного відновлення екосистеми річки, та досягнення доброго екологічного стану МПВ	Проектними рішеннями передбачено проведення робіт по відновленню ділянки русла річки Сторожинець загальною протяжністю 1030 м.п. в т.ч. ділянка кріплення русла каменем в плотових клітинах - 50 м.п. - в т.ч. ділянка кріплення русла кам'яним накидом - 128 м.п.; - залуження відкосів на території робіт - 14 000 м2. Земляні роботи всього - 17 102м3. Тривалість будівництва - 2 міс.	Мамайська сільська рада	ні	0,70	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Мамайська територіальна громада	річка Прут	UA_M5.3_2_0007	під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні	1,03								2,705069		0,412	3,117069	08.06.2022 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Громадська спілка "Бесвітний Фонд природи України"	2025-2030 рр.	Проектно-кошторисна документація розроблена, ОВД - отримано позитивний висновок	Громадська спілка "Бесвітний Фонд природи України"	2023 р.		
34	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Біла Ослави Надвірнянський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Делятинська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354539 3. Код волокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,6 тис. м3/добу (0,584 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/6,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Делятинська селищна рада	ні	6,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська область	Надвірнянський район	Делятинська	річка Біла Ослава	UA_M5.3_2_0026	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,6										32	51,2			51,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Делятинська селищна рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Біла Ослави, с. Чорні Ослави ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірегу	2023 р.

35	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Княздівір Печеніжинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Печеніжинська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 40157159 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,73 тис. м ³ /добу (0,266 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Печеніжинська сільська рада	ні	2,90	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Печеніжинська	річка Шибенка Велика	UA_M5.3_2_0032	без ризику	Не визначено	Не визначено	0,73									31,78	23,2				23,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Печеніжинська сільська рада	2025-2026 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Печеніжинська ТГ	2023 р.
36	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Космач Космацька ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Космацька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 41064139 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 1,63 тис. м ³ /добу (0,595 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/6,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Космацька сільська рада	ні	6,50	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Космацька	річка Пістинка	UA_M5.3_2_0035	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,63										31,9	52			52	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Космацька сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сирету	2023 р.

37	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Микитинці Косівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС:1. Балансоутримувач: Косівська міська рада.2. Код ЄДРПОУ: 040542283. Код водокористувача: відсутній4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року)відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м- усього:0- без очистки: 0- недостатньо-очищених: 0- нормативно-чистих (без очистки): 0- нормативно-очищених на очисних спорудах: 0- біологічної очистки: 0- фізико-хімічної очистки: 0- механічна: 0- потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,73 тис. м3/добу (0,631 млн. м3/рік)4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка)5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/6,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Косівська міська рада	ні	6,90	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Косівська	річка Пістинка	UA_M5.3_2_0038	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,73							31,9	55,2			55,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Косівська міська рада	2025-2027 рр.	ПКД Зроблені оригітовні розрахунки (експертна думка)	Косівська ТГ	2023 р.
38	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Нижній Вербіж Нижньовербізька ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Нижньовербізька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354083 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2)/ТРО(3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,55 тис. м3/добу (0,931 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/10,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Нижньовербізька сільська рада	ні	10,20	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Нижньовербізька	річка Пістинка	UA_M5.3_2_0038	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	2,55							72	183,6			183,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Нижньовербізька сільська рада	2025-2026 рр.	ПКД Зроблені оригітовні розрахунки (експертна думка)	Нижньовербізька ТГ	2023 р.
39	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Проведення очищення русла річки з відновленням вільної течії річки Пістинка та встановлення прибережної захисної смуги в с. Нижній Вербіж Нижньовербізька ТГ Коломийський район Івано-Франківська область (в т.ч. проектні роботи).	Заходи спрямовані на покращення гідрологічного стану водотоку, природнього відновлення екосистеми річки, та досягнення доброго екологічного стану МПВ, встановлення прибережної захисної смуги.	Проведення робіт із розчищення ділянки русла річки Пістинка протяжністю 2 км; на території села Нижній Вербіж Нижньовербізької ТГ Івано-Франківської області від надмірної рослинності та зашарашення наносами з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів, відновлення та підтримання сприятливого гідрологічного режиму та забезпеченням вільного потоку води. Оскільки, річка Пістинка гірська з переважачим гравійно-галювковим ґрунтом, мул на ній відсутній.	Нижньовербізька сільська рада	ні	1,50	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Нижньовербізька	річка Пістинка	UA_M5.3_2_0038	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	НПП "Гундульщина"						1,5	3	0,2	0,6	3,6	04.08.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Нижньовербізька сільська рада	2025-2030 рр.	Проектно-конторинг а документація та ОВД відсутні	Нижньовербізька ТГ	2023 р.	

40	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Великий Ключів Нижньовербська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Нижньовербська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354083 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,85 тис. м ³ /добу (0,310 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Нижньовербська сільська рада	ні	3,40	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська область	Коломийський район	Нижньовербська	річка Лючка	UA_M5.3.2_0044	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,85								32	27,2			27,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Нижньовербська сільська рада	2025-2026 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Нижньовербська ТГ	2023 р.	
41	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Стопчатів Яблунівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Яблунівська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 41920684 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2)/ТРО(3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 4,03 тис. м ³ /добу (1,471 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/16,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Яблунівська селищна рада	ні	16,10	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська область	Косівський район	Яблунівська	річка Лючка	UA_M5.3.2_0044	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	4,03									71,91	289,8		289,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Яблунівська селищна рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Яблунів, с. Акрештори, с. Бая Березів, с. Вишний Березів, с. Люча, с. Нижній Березів, с. Середній Березів, с. Стопчатів, с. Уторопи, с. Текуче	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірегу	2023 р.
42	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Проведення очищення русла річки з відновленням вільної течії річки Лючка та встановлення прибережної захисної смуги в с. Нижній Вербіж Нижньовербська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область (в т.ч. проектні роботи).	Заходи спрямовані на покращення гідрологічного стану водотоку, природнього відновлення екосистеми річки та досягнення доброго екологічного стану МПВ, встановлення прибережної захисної смуги.	Проведення робіт із розчищення ділянки русла річки Лючка протяжністю 2 км; на території села Нижній Вербіж Нижньовербської ТГ Івано-Франківської області від надмірної рослинності та захлащення валосами з обов'язковим абераженням природних морфологічних характеристик русла, берегів, відновлення та підтримання сприятливого гідрологічного режиму та забезпеченням вільного потоку води. Оскільки річка Лючка гірська з переважаним гравійно-галювковим ґрунтом, мул на ній відсутній.	Нижньовербська ТГ	ні	1,50	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська область	Коломийський район	Нижньовербська	річка Лючка	UA_M5.3.2_0044	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено			2,00						1,5	3	0,2	0,6	3,6	04.08.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Нижньовербська ТГ	2025-2030 рр.	Проектно-контрольна документація та ОВД відсутні	Нижньовербська ТГ	2023 р.	

43	4	8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення гідрологічної ситуації та пропускну здатності русла р. Печеніги та встановлення прибережної захисної смуги в районі вул. Довбуша смт. Печеніжин Печеніжинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Заходи спрямовані на покращення гідрологічного стану водотоку, природнього відновлення екосистеми річки, та досягнення доброго екологічного стану МПВ, встановлення прибережної захисної смуги	Проведення робіт із розчищення ділянки русла річки Печеніги протяжністю 1 км на території селища Печеніжин Печеніжинської ТГ Івано-Франківської області від надмірної рослинності та закарашення наносами з об'єктовим абразивним природних морфологічних характеристик русла, берегів, відновлення та підтримання сприятливого гідрологічного режиму та забезпеченням вільного потоку води. Оскільки, річка Печеніга гірська з переважаючим гравійно-галюковим ґрунтом, мул на ній відсутній.	Печеніжинська селищна рада	ні	1,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Печеніжинська	річка Печеніга	UA_M5.3.2_0050	без ризику	Не визначено	Не визначено							1,0					0,899436	1,149436	0,4	0,4	1,549436	19.07.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Печеніжинська селищна рада	2025-2026 рр.	Проектно-контрпоя документация та ОВД відсутні	Печеніжинська ТГ	2023 р.	
44	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Рунгури Печеніжинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансувирмувач: Печеніжинська селищна рада 2. Код СДРПОУ: 40157159 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,9 тис. м ³ /добу (0,329 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Печеніжинська селищна рада	ні	3,50	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Печеніжинська	річка Сопівка	UA_M5.3.2_0050	без ризику	Не визначено	Не визначено													31,11	28			28	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Печеніжинська селищна рада	2025-2026 рр.	До КОС будуть підключені с. Рунгури, с. Слобода ПІКД відсутні Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Печеніжинська ТГ	2023 р.
45	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Сопів Печеніжинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансувирмувач: Печеніжинська селищна рада 2. Код СДРПОУ: 40157159 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,65 тис. м ³ /добу (0,237 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,6 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Печеніжинська селищна рада	ні	2,60	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Печеніжинська	річка Сопівка	UA_M5.3.2_0051	без ризику	Не визначено	Не визначено													32	20,8			20,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Печеніжинська селищна рада	2025-2026 рр.	ПІКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Печеніжинська ТГ	2023 р.

46	4	8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення гідрологічної ситуації та пропускної здатності руслу р. Сопівка в районі кутка «Воронівка» та встановлення прибережної захисної смуги в с. Сопівка Печеніжинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Заходи спрямовані на покращення гідрологічного стану водотоку, природного відновлення екосистеми річки, та досягнення доброго екологічного стану МПВ, встановлення прибережної захисної смуги	Проведення робіт із розчищення ділянки руслу річки Сопівка протяжністю 1 км на території села Сопів Печеніжинської ТГ Івано-Франківської області від надмірної рослинності та захащення наносами з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів, відновлення та підтримання сприятливого гідрологічного режиму та забезпеченням вільного потоку води. Оскільки річка Сопівка гірська з переважанням гравійно-галюковим ґрунтом, мул на ній відсутній.	Печеніжинська селища рада	ні	2,50	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Печеніжинська	річка Сопівка	UA_M5.3.2_0051	без ризику	Не визначено	Не визначено											2,059855	2,309855	0,4	0,4	2,709855	19.07.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Печеніжинська селища рада	2025-2030 рр.	Проектно-конториса документація та ОВД відсутні	Печеніжинська ТГ	2023 р.								
47	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво очисних споруд та мереж водовідведення с. П'ядицька П'ядицька ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансуотримувач: П'ядицька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354120 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2022 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, млн. куб. м. - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної - 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ(1)/БІО(2) 3. Потужність споруд, після яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт – 0 м3/добу (0 млн.м3/рік) - план – 0,9 м3/добу (0,328 млн.м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план -очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0%/0 тис. чоловік - план - 100%/3,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	П'ядицька сільська рада	Ні	3,50	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська область	Коломийський район	П'ядицька	річка Добровілка, річка Косачівка	UA_M5.3.2_0056 UA_M5.3.2_0057	можливо під ризиком/ під ризиком	Не визначено/ Не визначено	Не визначено/ Не визначено																	31,1	28			28,00	2022 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	П'ядицька сільська рада	2025-2027 роки (етап виконання)	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	П'ядицька ТГ	2023 р.		
48	4	8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Проведення очищення русла річки з відновленням вільної течії річки Верхівць та встановлення прибережної захисної смуги в с. Семаківці Матеївецька ТГ Коломийський район Івано-Франківська область (в т.ч. проектні роботи)	Заходи спрямовані на покращення гідрологічного стану водотоку, природного відновлення екосистеми річки, та досягнення доброго екологічного стану МПВ, встановлення прибережної захисної смуги	Проведення робіт із розчищення ділянки русла річки Верхівць протяжністю 1,5 км на території села Семаківці Матеївецької ТГ Івано-Франківської області від надмірної рослинності та захащення наносами з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів, відновлення та підтримання сприятливого гідрологічного режиму та забезпеченням вільного потоку води. Оскільки річка Верхівць протікає переважно сільськогосподарськими угіддями річка заростає та мул на дні накопичується.	Матеївецька сільська рада	ні	1,20	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Матеївецька	річка Верхівць	UA_M5.3.2_0058	без ризику	Не визначено	Не визначено																			0,7	1	0,4	0,6	1,6	16.08.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Матеївецька сільська рада	2025-2030 рр.	Проектно-конториса документація та ОВД відсутні	Матеївецька ТГ	2023 р.

49	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Підгайчички Підгайчівська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Підгайчівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354114 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,68 тис. м3/добу (0,248 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Підгайчівська сільська рада	ні	2,70	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Підгайчівська	річка Турка	UA_M5.3_2_0063	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено									0,68																31,76	21,6						21,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Підгайчівська сільська рада	2025 рр.	ПКД відсутня зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.
50	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Реконструкція каналізаційних очисних споруд смт. Заболотів Заболотівська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: КП "Заболотівський комбінат комунальних послуг" 2. Код ЄДРПОУ: 19399967 3. Код водокористувача: 260483 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 9,7 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 9,7 - біологічної очистки: 9,7 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 146,0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку:- потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 1 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1)/БЮ (2) - план - МЕХ(1)/БЮ(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0,4 тис. м3/добу (0,146 млн. м3/рік) - план - 0,8 тис м3/добу (0,288 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - МЕХ(1) - план - додаткове очищення КД/МЕХ(1)/БЮ(2) 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 30%/1,2 тис. чоловік - план - 60%/2,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання - план - заміна застарілого насосного обладнання, встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	КП "Заболотівський комбінат комунальних послуг"	ні	4,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Заболотівська	річка Турка	UA_M5.3_2_0064	без ризику	Не визначено	Не визначено											0,8													1,88	1,5					1,50	2021 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	КП "Заболотівський комбінат комунальних послуг"	2025 р.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	КП "Заболотівський комбінат комунальних послуг" Заболотівська ТГ	2023 р.		

51	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Яворів Косівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Косівська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054228 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,6 тис. м3/добу (0,219 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 0	Косівська міська рада	ні	2,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Косівська	річка Рибниця	UA_M5.3_2_0066	під ризиком	Не визначено	Не визначено	Національний природний парк "Гуцульщина"	0,6								32	19,2				19,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Косівська міська рада	2025-2027 рр.	ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Косівська ТГ	2023 р.	
52	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Город Косівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Косівська міська рада. Код ЄДРПОУ: 040542283. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,68 тис. м3/добу (0,248 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 0	Косівська міська рада	ні	2,70	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Косівська	річка Рибниця	UA_M5.3_2_0067	під ризиком	Не визначено	Не визначено	Національний природний парк "Гуцульщина"	0,68									31,76	21,6				21,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Косівська міська рада	2025-2027 рр.	До КОС будуть підключені: с. Город. с. Соколівка Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Косівська ТГ	2023 р.

53	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Вербовешь Косівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Косівська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054228 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливової каналізації (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/7,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,75 тис. м3/добу (0,639 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливової каналізації (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/7,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Косівська міська рада	ні	7,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано- Франківс ька	Косівськ ий	Косівська	річка Рибниця	UA_M5.3. 2_0068	під ризиком	Не визначен о	Не визначен о	1,75									32	56							56	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Косівськ а міська рада	2025- 2027 рр.	До КОС будуть підключені : с. Вербовешь, с.Смодна ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Косівськ а ТГ	2023 р.
54	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с.Рожнів Рожнівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Рожнівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 42736152 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та втребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,4 тис. м3/добу (0,511 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливової каналізації (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/5,6 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Рожнівська сільська рада	ні	5,60	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано- Франківс ька	Косівськ ий	Рожнівсь ка	річка Рибниця	UA_M5.3. 2_0068	під ризиком	Не визначен о	Не визначен о	1,4											32	44,8					44,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Рожнівсь ка сільська рада	2025- 2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Рожнівсь ка ТГ	2023 р.

55	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Джурів Снятинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Снятинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054240 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,8 тис. м3/добу (0,292 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	Снятинська міська рада	ні	3,10	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Снятинська	річка Рибниця	UA_M5.3_2_0068	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,8										31	24,8					24,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Снятинська міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с.Джурів, с.Новоселиця Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Снятинська ТГ	2023 р.	
56	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с.Річка Косівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Косівська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054228 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,53 тис. м3/добу (0,193 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	Косівська міська рада	ні	2,10	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Косівська	річка Річка	UA_M5.3_2_0070	під ризиком	Не визначено	Не визначено	Національний природний парк "Гундуцьщина"	0,53											31,7	16,8				16,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Косівська міська рада	2025-2027 рр.	ПКД відсутня ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Косівська ТГ	2023 р.

57	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Хімчин Рожнівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Рожнівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 42736152 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,8 тис. м3/добу (0,292 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Рожнівська сільська рада	ні	3,20	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Рожнівська	річка Хімчин	UA_M5.3_2_0074	без ризику	Не визначено	Не визначено	Національний природний парк "Гуцульщина"	0,8													32	25,6					25,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Рожнівська сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Рожнівська ТГ	2023 р.	
58	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Жуків Обертинська ТГ Івано-Франківський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Обертинська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04357727 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та втребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,6 тис. м3/добу (0,219 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Обертинська селищна рада	ні	5,30	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Івано-Франківський	Обертинська	річка Чернява	UA_M5.3_2_0075	без ризику	Не визначено	Не визначено		0,6														29,33	17,6					17,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Обертинська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірегу	2023 р.

59	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Кулачківці Гвіздецька ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Гвіздецька селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 20539347 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,6 тис. м ³ /добу (0,219 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Гвіздецька селищна рада	ні	2,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Гвіздецька	річка Чернява	UA_M5.3_2_0076	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено						32	19,2				19,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Гвіздецька селищна рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: Кулачківці, с. Хомяківка ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.
60	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Балинци Заболотівська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Заболотівська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04355355 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,7 тис. м ³ /добу (0,256 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Заболотівська селищна рада	ні	2,80	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Заболотівська	річка Чернява	UA_M5.3_2_0076	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено						32	22,4				22,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Заболотівська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Заболотівська ТГ	2023 р.

61	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Яківка Обертинська ТГ Івано-Франківський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Обертинська селища рада 2. Код ЄДРПОУ: 04357727 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/5,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,33 тис. м3/добу (0,485 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/5,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Обертинська селища рада	ні	5,30	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Івано-Франківський	Обертинська	річка Чернява	UA_M5.3.2_0076	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено		1,33								31,87	42,4				42,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Обертинська селища рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені с. Обертинка, Яківка ПВД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.
62	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Велика Кам'янка П'ядицька ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: П'ядицька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354120 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,7 тис. м3/добу (0,256 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	П'ядицька сільська рада	ні	2,80	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	П'ядицька	річка Чернява	UA_M5.3.2_0076	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено		0,7									32	22,4			22,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	П'ядицька сільська рада	2025-2027 рр.	ПВД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	П'ядицька ТГ	2023 р.

63	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення у с. Коршів П'ядицька ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Коршівська сільська рада. Код ЄДРПОУ: 043568633. Код водокористувача: відсутній. 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м: усього: 0; без очистки: 0; недостатньо-очищених: 0; нормативно-чистих (без очистки): 0; нормативно-очищених на очисних спорудах: 0; біологічної очистки: 0; фізико-хімічної очистки: 0; механічна: 0; потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0; потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)БЮ (2)3. Потужність споруд, після яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,1 тис. м3/добу (0,402 млн. м3/рік)4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка)5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/4,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Коршівська сільська рада	ні	4,40	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	П'ядицька	річка Чернява	UA_M5.3.2_0076	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,1						32	35,2			35,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Коршівська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені с. Коршів, с. Черемків	ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сирету	2023 р.
64	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення у с. Стецева Снятинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Снятинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054240 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м: усього: 0; без очистки: 0; недостатньо-очищених: 0; нормативно-чистих (без очистки): 0; нормативно-очищених на очисних спорудах: 0; біологічної очистки: 0; фізико-хімічної очистки: 0; механічна: 0; потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0; потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)БЮ (2) 3. Потужність споруд, після яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,85 тис. м3/добу (0,310 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Снятинська міська рада	ні	3,40	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Снятинська	річка Потічок	UA_M5.3.2_0081	без ризику	Не визначено	Не визначено	0,85						32	27,2			27,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Снятинська міська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Снятинська ТГ	2023 р.	

65	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Коятин Коятинська ТГ Вижницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Коятинська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417783 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн м3/рік) - план - 0,9 тис. м3/добу (0,328 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (% кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 %/0 тис. чоловік - план - 100 %/3,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Коятинська сільська рада	ні	3,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівець ка	Вижниць кий	Коятинс ька	річка Черемош	UA_M5.3. 2_0083	без ризику	Не визначен о	Не визначен о	Націонал ьний природн ий парк "Гуцуль щина"	0,9												30,2	27,2						27,20	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Коятин ська сільська рада	2025- 2030 рр.	До КОС будуть підключені : с. Коятин, с. Великий Липовець, с. Довгопілля с. Яблушня, ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.					
66	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Білоберізка Білоберізка ТГ Верховинський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Білоберізка сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 40468386 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,5 тис. м3/добу (0,183 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (% кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 %/0 тис. чоловік - план - 100 %/2,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Білоберізка сільська рада	ні	2,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано- Франків ська	Верхови нський	Білобері зка	річка Черемош	UA_M5.3. 2_0083	без ризику	Не визначен о	Не визначен о	Націонал ьний природн ий парк "Гуцуль щина"	0,5																		32	16					16	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Білобері зка сільська рада	2025- 2027 рр.	До КОС будуть підключені : с. Білоберізка с. Хороцеве ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Білобері зка ТГ	2023 р.

67	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Рототи Кутьська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: Кутьська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354249 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотніх (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотніх (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,5 тис. м3/добу (0,183 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кутьська селищна рада	ні	2,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Кутьська	річка Черемош	UA_M5.3.2_0083	без ризику	Не визначено	Не визначено	Національний природний парк "Гуцульщина"	0,5									32	16					16	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кутьська селищна рада	2025-2027 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Кутьська ТГ	2023 р.
68	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Реконструкція очисних споруд в м. Косів Косівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС 1.Балансоутримувач: Міське комунальне підприємство "Косів" 2.Код ЄДРПОУ: 41845519 3.Код водокористувача: 261099 4.Інформація щодо роботи КОС (01.01.2023 року) відведено зворотніх вод за рік тис. м. куб. усього: 55,1 - без очистки: 0 - нормативно-чистих (без очистки):0 - нормативно очиснених на очисних спорудах: 55,1 - біологічної очистки: 55,1 - фізико-хімічної очистки: 0 - потужність очисних споруд після очищення з яких зворотні води скидаються у водні об'єкти: 730,0 - у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні води відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) факт - 1 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотніх (стічних) вод - факт - МЕХ (1)/БІО(2) - план - МЕХ(1)/БІО(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 2,0 тис. м3/добу (0,730 млн. м3/рік) - план - 2,0 тис м3/добу (0,730 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - МЕХ (1) - план - додаткове очищення КД/МЕХ(1)/БІО(2) 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 100 %/8,49 тис. чоловік - план - 100%/8,49 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - заміна обладнання, встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Міське комунальне підприємство "Косів"	ні	8,49	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Косівська	річка Черемош	UA_M5.3.2_0083 UA_M5.3.2_0084	без ризику, можливо під ризиком	Не визначено/Не визначено	Не визначено/Не визначено	Національний природний парк "Гуцульщина"	2										2,85	24,2				24,20	2020 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Міське комунальне підприємство "Косів", Косівська міська рада	2025 р.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Міське комунальне підприємство "Косів", Косівська ТГ	2023 р.

69	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Милієве Червоногузи Вижицька ТГ Вижицький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 0,0 Вижицька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062096 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, млн. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очиснення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очиснення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%), кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 11,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очиснення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) / ПРО (3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 3,0 тис. м3/добу (1,1 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очиснення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очиснення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%), кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 11,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Вижицька міська рада	ні	11,9	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Вижицький	Вижицька	річка Черемош	UA_M5.3.2_0084	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено		3								71,4	214,2				214,20	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Вижицька міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Милієве, с. Іспає, с. Кибакі, с. Багна, с. Червоногузи ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Вижицька ТГ	2023 р.
70	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Банилів Вижицька ТГ Вижицький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Банилівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418204 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, млн. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна - 0 - потужність очисних споруд, після очиснення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку:- потужність очисних споруд, після очиснення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очиснення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,0 тис.м3/добу 0,365 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очиснення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очиснення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%), кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 3,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Банилівська сільська рада	ні	3,90	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Вижицький	Банилівська	річка Черемош	UA_M5.3.2_0084	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено		1								31,2	31,2				31,20	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Банилівська сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Банилівська ТГ	2023 р.

71	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Слобідка Кутська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: Кутська селищна рада 1. Балансуєтримувач: Кутська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04354249 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 11,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2)/ТРО (3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,9 тис. м3/добу (1,058 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 11,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кутська селищна рада	ні	11,50	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Кутська	річка Черемош	UA_M5.3_2_0084	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено									31,7	92						92	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кутська селищна рада	2025-2027 рр.	До КОС будуть підключені: с. Слобідка, с. Кути, с. Тлодів ПКД відсутня ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Кутська ТГ	2023 р.	
72	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Рибне Рожнівська ТГ Косівський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: Рожнівська сільська рада 1. Балансуєтримувач: Рожнівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 42736152 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,0 тис. м3/добу (0,365 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Рожнівська сільська рада	ні	4,00	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Косівський	Рожнівська	річка Черемош	UA_M5.3_2_0084	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено											32	32					32	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Рожнівська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Рибне, с. Кобаки Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Рожнівська ТГ	2023 р.

73	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Горішнє Залуччя Снятинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Снятинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04054240 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/5,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПП) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,3 тис. м3/добу (0,475 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/5,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Снятинська міська рада	ні	5,20	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Снятинська	річка Черемош	UA_M5.3.2_0084	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено										32	41,6						41,6	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Снятинська міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Горішнє Залуччя, с. Княже Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Снятинська ТГ	2023 р.							
74	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Тучапи Снятинська ТГ Коломийський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Снятинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 040542403. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод складаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПП) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,53 тис. м3/добу (0,193 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Снятинська міська рада	ні	2,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Коломийський	Снятинська	річка Черемош	UA_M5.3.2_0084	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено																	0,53	31,7	16,8					16,8	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Снятинська міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Тучапи, с. Попельник Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Снятинська ТГ	2023 р.

75	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення м. Вижницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Вижницька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062073 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, млн. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1) / БІО (2) / ПРО (3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 3,2 тис.м3/добу (1,2 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 12,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Вижницька міська рада	ні	12,90	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Вижницький	Вижницька	річка Черемош	UA_M5.3.2_0085	без ризику	Не визначено	Не визначено									3,2													72,56	232,2					232,20	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Вижницька міська рада	2025 р.	До КОС будуть підключені м. Вижниця, с. Волока, с. Замостя, с. Карачів, с. Бабине, с. Валі, с. Слобода Банілів ПКД відсутня Зроблені оригтовні розрахунки (експертна думка)	Вижницька ТГ	2023 р.
76	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво та реконструкція каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення селище Верховина Верховинська ТГ Верховинський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Верховинське водопровідно-каналізаційне підприємство 2. Код ЄДРПОУ: 19400280 3. Код водокористувача: 260013 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м. - усього: 20,0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 20,0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 43,8 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 1 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1)/БІО(2) - план - МЕХ(1)/БІО(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0,12 тис. м3/добу (0,0438 млн. м3/рік) - план - 0,2 тис м3/добу (0,073 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - МЕХ(1) - план - долаткове очищення КД/ МЕХ(1)/БІО(2) 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 9,0%/0,5 тис. чоловік - план - 18%/1,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - заміна обладнання, встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Верховинське водопровідно-каналізаційне підприємство	ні	1,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська	Верховинський	Верховинська	р. Черний Черемош	UA_M5.3.2_0088	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено										0,2												40	8	12,85	2,57	10,57	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Верховинська селищна рада	2025 р.	Робочим проектом передбачено нове будівництво споруд біологічної очистки господарських побутових стічних вод в селищі Верховина потужністю 200 м3/добу. Інформація із розробленої ПКД	Верховинська ТГ	2023 р.		

77	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Рівня Верховинська ТГ Верховинський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Верховинська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04357294 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,83 тис. м3/добу (0,303 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Верховинська селищна рада	ні	3,30	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано- Франківс ька	Верхови нський	Верховин ська	річка Чорний Черемош	UA_M5.3. 2_0088	можливо під ризиком	Не визначен о	Не визначен о		0,83									31,8	26,4					26,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Верхови нська селищна рада	2025- 2030 рр.	До КОС будуть підключені с. Верхній Ясенів, с. Рівня, с.Криворів ня ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Верхови нська ТГ	2023 р.
78	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Стебні Білоберізька ТГ Верховинський район Івано-Франківська область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Білоберізька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 40468386 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/4,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,05 тис. м3/добу (0,383 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/4,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Білоберізька сільська рада	ні	4,20	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано- Франківс ька	Верхови нський	Білоберіз ька	річка Білий Черемош	UA_M5.3. 2_0105	без ризику	Не визначен о	Не визначен о	Заказник "Черемос ький"	1,05										32	33,6			33,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Білоберіз ька сільська рада	2025- 2027 рр.	До КОС будуть підключені с. Яблунця, с. Довгопілля с. Полянки, с. Черемошна с. Стебні, с. Устеріки ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Білоберіз ька ТГ	2023 р.	

79	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Дихтиньч Путьська ТГ Вижницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Путьська селища рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417046 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ(1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,8 тис. м ³ /добу (0,292 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно - дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0%/0 тис. чоловік - план - 100 %/3,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Путьська селища рада	ні	3,10	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Вижницький	Путьська	річка Путила	UA_M5.3.2_0120	без ризику	Не визначено	Не визначено		0,8									31	24,8				24,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Путьська селища рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: Тораків, с. Дихтиньч, с. Малий Дихтиньч, с. Киселиці, с. Соколів, с. Гребліна ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Путьська ТГ	2023 р.
80	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Сергії Путьська ТГ Вижницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Путьська селища рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417046 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,5 тис. м ³ /добу (0,183 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 %/0 тис. чоловік - план - 100 %/2,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Путьська селища рада	ні	2,00	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Вижницький	Путьська	річка Путила	UA_M5.3.2_0120	без ризику	Не визначено	Не визначено		0,5													16	16	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Путьська селища рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Сергії, с. Рипень, с. Фошки ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Путьська ТГ	2023 р.

81	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Реконструкція каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення смт. Путиля Путильська ТГ Вижиницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Путильське виробниче управління житлово-комунального господарства 2. Код ЄДРПОУ: 03357381 3. Код водокористувача: 770083 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 13,2 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вгребі: 36,5	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 1 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0,1 тис. м3/добу (0,299 млн. м3/рік) - план - 0,82 тис. м3/добу (0,0365 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (% кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 12 %/0,4 тис. чоловік - план - 100 %/3,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Путильська селищна рада	ні	3,30	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Вижиницький	Путильська	річка Путиля	UA_M5.3.2_0121	без ризику	Не визначено	Не визначено	0,82	18,29	15	15	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Путильська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Путильська ТГ	2023 р.
82	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Коритне Банілівська ТГ Вижиницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Банілівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418204 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, млн. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку:- потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вгребі: 0	Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,0 тис. м3/добу (0,365 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (% кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % /4,0 тис. чоловік 7. Кліматична ней- факт - --- - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Банілівська сільська рада	ні	4,00	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Вижиницький	Банілівська	річка Коритниця	UA_M5.3.2_0151	без ризику	Не визначено	Не визначено	1	31,2	31,2	31,20	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Банілівська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Березинія, с. Коритне, с. Березонка ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Банілівська ТГ	2023 р.

83	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Костинці Сторожинецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Сторожинецька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062179 3. Код волокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 1,3 тис. м ³ /добу (0,475 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 5,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Сторожинецька міська рада	ні	5,20	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Сторожинецька	річка Глиниця	UA_M5.3.2_0161 UA_M5.3.2_0162	без ризику / можливо під ризиком	Не визначено / Не визначено	Не визначено / Не визначено	1,3						32	41,6			41,6	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Сторожинецька міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Бобівці, с. Костинці, с. Ясели, с. Нови Бросівці ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Сторожинецька ТГ	2023 р.
84	4	8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Реконструкція гідротехнічної споруди та демонтаж тимчасового переїзду метою ревіталізації річки Глиниця в межах с. Драчинці Мамаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Заходи спрямовані на покращення гідрологічного стану водотоку, природнього відновлення екосистеми річки, та досягнення доброго екологічного стану МПВ - демонтаж аварійного мосту; - влаштування нової споруди; - демонтаж самовільно встановленої переїзної споруди; - прочистка русла річки Глиниця; - благоустрій території робіт. Тривалість будівництва - 3,7 міс.	Проектними рішеннями передбачено проведення таких видів робіт: - демонтаж аварійного мосту; - влаштування нової споруди; - демонтаж самовільно встановленої переїзної споруди; - прочистка русла річки Глиниця; - благоустрій території робіт. Тривалість будівництва - 3,7 міс.	Мамаївська сільська рада	ні	2,30	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Мамаївська	річка Глиниця	UA_M5.3.2_0162	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні	0,07		2 шт.		6,651764		0,2	6,851764	16.06.2022 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Громадська спілка "Бесвітний Фонд природи України"	2025-2030 рр.	Проектно-кошторисна документація розроблена, ОВД - отримано позитивний висновок	Громадська спілка "Бесвітний Фонд природи України"	2023 р.		
85	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Києлів Веренчанська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Веренчанська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418535 3. Код волокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 1,13 тис. м ³ /добу (0,412 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - - % / - тис. чоловік - план - 100 % / 4,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Веренчанська сільська рада	ні	4,50	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Веренчанська	річка Совиця Ставчанська	UA_M5.3.2_0163	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,13						31,86	36		36	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Веренчанська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Києлів, с. Борівці ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Веренчанська ТГ	2023 р.	

86	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Ставчани Ставчанська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Ставчанська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 044169673 Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - факт - 0,85 тис. м3/добу (0,310 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 3,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Ставчанська сільська рада	ні	3,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Ставчанська	річка Совиця Ставчанська	UA_M5.3_2_0163	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,85								32	27,2				27,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Ставчанська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Ставчани, с. Малитинці ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Ставчанська ТГ	2023 р.	
87	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Южинець Ставчанська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Ставчанська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 044169673 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - факт - 0,68 тис. м3/добу (0,248 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Ставчанська сільська рада	ні	2,70	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Ставчанська	річка Совиця Ставчанська	UA_M5.3_2_0163	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,68									31,76	21,6				21,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Ставчанська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Шинківці, с. Южинець ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Ставчанська ТГ	2023 р.

88	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Ошихліби Кіцманська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Кіцманська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062127 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,95 тис. м3/добу (0,346 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кіцманська міська рада	ні	3,80	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Кіцманська	річка Совиця Ставчанська	UA_M5.3.2_0164	під ризиком	Не визначено	Не визначено														32	30,4							30,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кіцманська міська рада	2025-2030 рр.	До КОС підключені: с. Іванківці, с.Гаврилівці, с. Ошихліби ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Кіцманська ТГ	2023 р.															
89	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Шипинці Кіцманська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Кіцманська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062127 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,80 тис. м3/добу (0,300 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кіцманська міська рада	ні	3,20	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Кіцманська	річка Совиця Ставчанська	UA_M5.3.2_0165	під ризиком	Не визначено	Не визначено																					0,8								32	25,6							25,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кіцманська міська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Кіцманська ТГ	2023 р.

90	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Реконструкція каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення м. Заставна Заставнівська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Заставнівське житлово-експлуатаційне управління тепловодозабезпечення 2. Код ЄДРПОУ: 33089761 3. Код водокористувача: 770034 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 49,5 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 49,5 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 255,5 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт-1 - план-1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1) / БІО (2) - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0,7 тис. м3/добу (0,255 млн. м3/рік) - план - 1,3 тис м3/добу (0,475 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 35% / 2,8 тис. чоловік - план - 64 % / 5,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - заміна обладнання, встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Заставнівське житлово-експлуатаційне управління тепловодозабезпечення	ні	5,20	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Заставнівська	річка Капілівка	UA_M5.3.2_0166	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,3							32	41,6				41,60	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Заставнівське ЖЕУ ТВЗ	2025-2030 рр.	Розроблено ПІКД, 2019 рік	Заставнівське житлово-експлуатаційне управління тепловодозабезпечення, Заставнівська ТГ	2023 р.
91	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Суховерхів Кіцманська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Кіцманська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062127 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,90 тис. м3/добу (0,329 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 %/3,6 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кіцманська міська рада	ні	3,60	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Кіцманська	річка Совиця Кіцманська	UA_M5.3.2_0168	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,9								32	28,8			28,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кіцманська міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені с. Кліводин, с. Суховерхів ПІКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Кіцманська ТГ	2023 р.

92	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Реконструкція каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення м. Кіцмань Кіцманська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Кіцманське ВУЖКТ 2. Код ЄДРПОУ: 03357599 3. Код водокористувача: 770048 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 59,5 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очислення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очислення КД (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 50 % /3,7 тис. чоловік - план - 100 %/7,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 1 - план - 1 2. Спосіб очислення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0,7 тис. м3/добу (0,255 млн. м3/рік) - план - 1,88 тис. м3/добу (0,686 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очислення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очислення КД (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 50 % /3,7 тис. чоловік - план - 100 %/7,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кіцманська міська рада	ні	2,10	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Кіцманська	річка Совиця Кіцманська	UA_M5.3.2_0168	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,88												21,27	40					40	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кіцманська міська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня зробіть орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Кіцманська ТГ, Кіцманське ВУЖКТ.	2023 р.
93	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Веренчанка Веренчанська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Веренчанська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418535 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очислення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очислення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очислення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - факт - 0,93 тис. м3/добу (0,340 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очислення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очислення КД (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Веренчанська сільська рада	ні	3,70	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Веренчанська	річка Совиця Кіцманська	UA_M5.3.2_0169	без ризику	Не визначено	Не визначено	0,93													31,83	29,6				29,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Веренчанська сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зробіть орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Веренчанська ТГ	2023 р.
94	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення вільної течії ділянки русла річки Шубранець на території с. Шубранець Горішньоперовецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область (в т.ч. проектні роботи).	Проведення робіт з відновлення гідроморфологічних характеристик (ширини, глибини) русла річки, управління наносами (видобування донних відкладів), покращення неперервності для міграції біоти.	Розчищення русла та берегів на ділянці в межах населеного пункту протяжністю 1 км, а саме: - частково вирубка чагарнику; - частково механізовані розробка ґрунту (мулу) з переміщенням; - розчищення русла річки (повалені стовбури дерев, нанесені сміття); - планування раніше розробленого ґрунту з метою приведення берега річки в належний стан; - благоустрій прилеглої території. Роботи виконуються з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів.	Горішньоперовецька сільська рада	ні	1,9	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Горішньоперовецька	річка Шубранець	UA_M5.3.2_0174	під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні		1										1	1	0,4	0,4	1,4	16.03.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Горішньоперовецька сільська рада	2025-2030 рр.	Проектно-конторисна документація та ОВД відсутні	Горішньоперовецька ТГ	2023 р.		

95	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення вільної течії річки Задубрівка та встановлення прибережної захисної смуги на території с. Задубрівка Горішньоощервецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область (в т.ч. проєктні роботи).	Проведення робіт з відновлення гідроморфологічних характеристик (ширини, глибини) русла річки, управління наносами (видобування долинних відкладів), покращення неперервності для міграції біоти, встановлення прибережної захисної смуги.	Розчищення русла та берегів на ділянці протяжністю 2 км, а саме: - частково вирубка чагарнику; - частково механізована розробка ґрунту (мулу) з переміщенням; - розчищення русла річки (повалених стовбурів дерев, планшеє сміття); - планування раніше розробленого ґрунту з метою приведення берега річки в належний стан; - благоустрій прилеглої території. Роботи виконуються з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів.	Горішньоощервецька сільська рада	ні	1	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Горішньоощервецька	річка Задубрівка	UA_M5.3.2_0177	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні	2					1	2	0,4	0,8	2,8	16.03.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Горішньоощервецька сільська рада	2025-2030 рр.	Проектно-конторська документація та ОВД відсутні	Горішньоощервецька ТГ	2023 р.	
96	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Горішні Шерівці Горішньоощервецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Горішньоощервецька сільська рада 2. Код СДРПОУ: 04417174 3. Код водокористувача: 0 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,7 тис. м3/добу (0,255 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Горішньоощервецька сільська рада	ні	2,80	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Горішньоощервецька	річка Мошків	UA_M5.3.2_0178	без ризику	Не визначено	Не визначено	Чернівецький регіональний ландшафтний парк	0,7						32	22,4			22,40	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Горішньоощервецька сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Горішньоощервецька ТГ	2023 р.
97	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Чернівецька Чернівецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Чернівецька міська рада 2. Код СДРПОУ: 36068147 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,6 тис. м3/добу (0,219 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Чернівецька міська рада	ні	2,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Чернівецька	річка Мошків	UA_M5.3.2_0178	без ризику	Не визначено	Не визначено	Чернівецький регіональний ландшафтний парк	0,6						32	19,2			19,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Чернівецька міська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пругу та Сірегу	2023 р.

98	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення вільної течії ділянки русла річки Ширівці (Шерівчанка) притока р. Мошків та встановлення прибережної захисної смуги на території с. Горішні Шерівці Горішньощеровецька ОТ Чернівецький район Чернівецька область (в т.ч. проектні роботи).	Проведення робіт з відновлення гідроморфологічних характеристик (ширини, глибини) русла річки, управління наносами (видобування долинних відкладів), покращення неперервності для міграції біоти, встановлення прибережної захисної смуги	Розчищення русла та берегів на ділянці в межах населеного пункту протяжністю 1,5 км, а саме: - частково вирубка чагарнику; - частково механізована розробка ґрунту (мулу) з переміщенням; - розчищення русла річки (новалеті стовбури дерев, нанесене сміття); - планування раніше розробленого ґрунту з метою приведення берега річки в належний стан; - благоустрій прилеглої території. Роботи виконуються з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів.	Горішньощеровецька сільська рада	ні	2,8	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький район	Горішньощеровецька	річка Мошків	UA_M5.3.2_0179	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	Чернівецький регіональний ландшафтний парк	1,5	1	1,5	0,4	0,6	2,1	16.03.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Горішньощеровецька сільська рада	2025-2030 рр.	Проектно-конструкторська документація та ОВД відсутні	Горішньощеровецька ОТ	2023 р.
99	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Реконструкція каналізаційних очисних споруд смт. Глибока Глибоцька ОТ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Глибоцьке виробниче управління житлово-комунального господарства 2. Код ЄДРПОУ: 033575533. Код водокористувача: 7700184. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року): відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м: усього: 57,9 - без очищення: 0 - недостатньо-очищених: 57,9 - нормативно-чистих (без очищення): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 255,5 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 1 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод: факт - МЕХ (1) / БІО (2); план - МЕХ (1) / БІО (2). Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0,7 тис. м3/добу (0,255 млн. м3/рік) - план - 2,35 тис. м3/добу (0,858 млн. м3/рік). Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 33 % / 3,1 тис. чоловік - план - 100 % / 9,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Глибоцька селищна рада	ні	9,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький район	Глибоцька	річка Дерелуй	UA_M5.3.2_0180	під ризиком	Не визначено	Не визначено	2,35	22,13	52	52,00	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Глибоцька с ВУЖКГ	2025-2027 рр.	Розроблена ПКД, 2017	Глибоцька ОТ	2023 р.			
100	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Червова Діброва Глибоцька ОТ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Глибоцька селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417004 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року): відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очищення: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очищення): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод: факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,85 тис. м3/добу (0,310 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 3,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Глибоцька селищна рада	ні	3,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький район	Глибоцька	річка Дерелуй	UA_M5.3.2_0180	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,85	32	27,2	27,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Глибоцька селищна рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Димка, с. Михайлівка, с. Червова Діброва ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Глибоцька ОТ	2023 р.			

101	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Волока Волоківська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Волоківська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417079 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/6,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - факт - 1,53 тис. м3/добу (0,558 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/6,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	Волоківська сільська рада	ні	6,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Волоківська	річка Дерелуй	UA_M5.3.2_0181	без ризику	Не визначено	Не визначено	1,53								31,9	48,8				48,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Волоківська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Волока, с. Грушівка, с. Валя Кузьміна ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Волоківська ТГ	2023 р.	
102	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Великий Кучурів Великокучурівська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Великокучурівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418162 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ(2)/ТРО(3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - факт - 3,1 тис. м3/добу (0,450 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/12,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	Великокучурівська сільська рада	ні	12,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Великокучурівська	річка Дерелуй	UA_M5.3.2_0182	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	3,1										72	223,2			223,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Великокучурівська сільська рада	2025-2029 рр.	До КОС будуть підключені: с. Великий Кучурів, с. Снячів, с. Тисовець ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сирету	2023 р.

103	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Молодія Чагорська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Чагорська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418498 3. Код волокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 9,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,3 тис. м3/добу (0,840 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 9,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	Чагорська сільська рада	ні	9,30	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Чагорська	річка Дерелуй	UA_M5.3.2_0182	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	2,3							32,3	74,4			74,4	2023 р.	Державний бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Чагорська сільська рада	2025-2027 рр.	До КОС будуть підключені: с. Молодія ПІД відсутня зроблені ориєнтовані розрахунки (експертна думка)	Чагорська ТГ	2023 р.	
104	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Коровія Чернівецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Чернівецька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 36068147 3. Код волокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,8 тис. м3/добу (0,292 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 3,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та витреби: 0	Чернівецька міська рада	ні	3,00	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Чернівецька	річка Дерелуй	UA_M5.3.2_0182	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,8								30	24			24	2023 р.	Державний бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Чернівецька міська рада	2025-2030 рр.	ПІД відсутня, зроблені ориєнтовані розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сирету	2023 р.
105	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення вільної течії ділянки русла річки Дерелуй та встановлення прибережної захисної смуги на території с. Чагор Чагорська ТГ Чернівецький район Чернівецька область (в т.ч. проектні роботи).	Проведення робіт з відновлення гідроморфологічних характеристик (ширини, глибини) русла річки, управління наносами чагарнику; (видобування довших відкладів), покращення інсперсивності для міграції біоти, встановлення прибережної захисної смуги.	Розчищення русла та берегів на ділянці протяжністю 0,2 км в межах населеного пункту, а саме: - часткова вирубка чагарнику; - частково механізована розробка ґрунту (мулу) з переміщенням; - розчищення русла річки (повалені стовбури дерев, нанесене сміття); - планування раніше розробленого ґрунту з метою приведення берега річки в належний стан; - підбивка берега 150 м розробленим ґрунтом; - благоустрій прилеглої території. Роботи виконуються з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів.	Чагорська сільська рада	ні	8,5	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Чагорська	річка Дерелуй	UA_M5.3.2_0182	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні	0,20						1	0,2	0,4	0,08	0,28	07.03.2023 р.	Державний бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Чагорська сільська рада	2025-2030 рр.	Проектно-конториса документів та ОВД відсутні	Чагорська ТГ	2023 р.	

106	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Кам'яна Кам'янська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Кам'янська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418096 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,80 тис. м3/добу (0,657 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (% кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/7,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кам'янська сільська рада	ні	7,20	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Кам'янська	річка Корovia	UA_M5.3.2_0186	без ризику	Не визначено	Не визначено	Чернівецький регіональний ландшафтний парк	1,8								32	57,6					57,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кам'янська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Кам'яна, с. Михальча, с. Дубове, с. Заволока, с. Спаська ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Кам'янська ТГ	2023 р.
107	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення вільної течії ділянки русла річки Корovia та встановлення прибережної захисної смуги в с. Дубове та с. Михальча Кам'янська ТГ Чернівецький район Чернівецька область (в т.ч. проєктні роботи).	Проведення робіт з відновлення гідроморфологічних характеристик (ширини, глибини) русла річки, управління наносами (видобування донних відкладів), покращення неперервності для міграції біоти, встановлення прибережної захисної смуги.	Розчищення русла та берегів на ділянці в межах населених пунктів протяжністю 5,7 км, а саме: - частково вирубка чагарнику; - частково механізована розробка ґрунту (мулу) з переміщенням; - розчищення русла річки (повалені стовбури дерев, нанесене сміття); - планування раніше розробленого ґрунту з метою приведення берега річки в належний стан; - благоустрій прилеглої території. Роботи виконуються з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів.	Кам'янська сільська рада	ні	3,1	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Кам'янська	річка Корovia	UA_M5.3.2_0186	без ризику	Не визначено	Не визначено	Чернівецький регіональний ландшафтний парк		5,7							1	5,7	0,4	2,28	7,98	17.03.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кам'янська сільська рада	2025-2030 рр.	Проєктно-кошторисна документація та ОВД відсутні	Кам'янська ТГ	2023 р.		
108	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Луковця Чагорська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Чагорська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418498 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,6 тис. м3/добу (0,219 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (% кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Чагорська сільська рада	ні	2,30	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Чагорська	річка Віца, права притока р. Прут	UA_M5.3.2_0192	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено		0,6									30,7	18,4				18,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Чагорська сільська рада	2025-2027 рр.	До КОС будуть підключені: с. Кут, с. Луковця ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Чагорська ТГ	2023 р.

109	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Топорівська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Топорівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417398 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,1 тис. м3/добу (0,402 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Топорівська сільська рада	ні	4,40	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Топорівська	річка Гуків	UA_M5.3_2_0194	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено										32	35,2					35,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Топорівська сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Топорівська ТГ	2023 р.	
110	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Рідківці Магальська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Магальська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417636 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та втребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,10 тис. м3/добу (0,402 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Магальська сільська рада	ні	4,40	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Магальська	річка Гуків	UA_M5.3_2_0196	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено											32	35,2					35,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Магальська сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Магальська ТГ	2023 р.

111	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Боянівка Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС:1. Балансоутримувач:Боянівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 044175763. Код водокористувача: відсутній4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року)відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м: усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та виліт: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,85 тис. м3/добу (0,675 млн. м3/рік)4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка)5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/7,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Боянівська сільська рада	ні	7,40	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Боянівська	річка Гуків	UA_M5.3.2_0197	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,85							32	59,2			59,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Боянівська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені : с. Боянівка, с. Припруга. Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Боянівська ТГ	2023 р.
112	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Байраки Герцаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС:1. Балансоутримувач: Герцаївська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 21423970 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та виліт: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,65 тис. м3/добу (0,237 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - - % /- тис. чоловік - план - 100 %/2,6 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Герцаївська міська рада	ні	2,60	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Герцаївська	річка Мольниця	UA_M5.3.2_0198	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,65								32	20,8		20,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Герцаївська міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені : с. Байраки, с. Підвальне. Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Герцаївська ТГ	2023 р.

113	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Хряцька Герцаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Герцаївська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 21423970 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очислення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очислення (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 тис. чоловік - план - 100 %/2,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очислення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,5 тис. м3/добу (0,183 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очислення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очислення (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 тис. чоловік - план - 100 %/2,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Герцаївська міська рада	ні	2,00	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Герцаївська	річка Мольниця	UA_M5.3.2_0199	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні	0,5										32	16					16	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Герцаївська міська рада	2025-2029 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Герцаївська ТГ	2023 р.			
114	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення вільної течії ділянки русла річки Мольниця на території с. Байраки Герцаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область (в т.ч. проектні роботи).	Розчищення русла та берегів на ділянці протяжністю 1 км (ділянка в районі мосту "Бобула" - протяжність 0,6 км.; ділянка в районі мосту "Топор" - протяжність 0,4 км.), а саме: - частково вирубка чагарнику; - частково механізована розробка ґрунту (мулу) з переміщенням; - розчищення русла річки (повалені стовбури дерев, нанесене сміття); - планування раніше розробленого ґрунту з метою приведення берега річки в належний стан; - благоустрій прилеглої території. Роботи виконуються з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів	с. Байраки (Герцаївська міська громада)	ні	1,90	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Герцаївська територіальна громада	річка Мольниця	UA_M5.3.2_0199	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні	1,00														1	1	0,4	0,4	1,4	07.03.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Герцаївська міська громада	2025-2030 рр.	Проектно-кошторисна документація та ОВД відсутні	Герцаївська ТГ	2023 р.		
115	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Банчени Острицька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Острицька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418417 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очислення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очислення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очислення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,73 тис. м3/добу (0,631 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очислення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очислення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 тис. чоловік - план - 100 %/6,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Острицька сільська рада	ні	6,90	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Острицька	річка Мольниця	UA_M5.3.2_0200	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,73																31,9	55,2			55,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Острицька сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Велика Була, с. Мала Була, с. Годівнівка, с. Горбова, с. Банчени ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Острицька ТГ	2023 р.

116	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення вільної течії ділянки русла річки Мольниця та встановлення прибережної захисної смуги на території с. Мольниця Герцаївський район Чернівецька область (в т.ч. проектні роботи).	Проведення робіт з відновлення гідроморфологічних характеристик (ширини, глибини) русла річки, управління наносами (видобування долинних відкладів), покращення неперервності для міграції біоти, встановлення прибережної захисної смуги.	Розчищення русла та берегів на ділянці протяжністю 1 км (0,5 км в межах населеного пункту, 0,5 км за межами населеного пункту), а саме: - частково вирубка чагарнику; - частково механізована розробка ґрунту (мулу) з переміщенням; - розчищення русла річки (повалені стовбури дерев, нанесене сміття); - планування раніше розробленого ґрунту з метою приведення берега річки в належний стан; - благоустрій прилеглої території. Роботи виконуються з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів.	Герцаївська міська громада	ні	1,80	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Герцаївська територіальна громада	річка Мольниця	UA_M5.3_2_0200	під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні	1,00							1	1	0,4	0,4	1,4	07.03.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Герцаївська міська громада	2025-2030 рр.	Проектно-конторисна документація та ОВД відсутні	Герцаївська ТГ	2023 р.	
117	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Колінківці Топорівська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Топорівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417398 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,4 тис. м3/добу (0,876 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/9,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Топорівська сільська рада	ні	9,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Топорівська територіальна громада	річка Рокитна	UA_M5.3_2_0201	під ризиком	Не визначено	Не визначено		2,4								31,33	75,2			75,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Топорівська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Бочківці, с. Грозниця, с. Колінківці ПВД відсутня, ориєнтовані розрахунки (експертна думка)	Топорівська ТГ	2023 р.
118	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Рокитне Новоселицька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Новоселицька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062050 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,63 тис. м3/добу (0,230 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Новоселицька міська рада	ні	2,50	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька область	Чернівецький район	Новоселицька територіальна громада	річка Рокитна	UA_M5.3_2_0202	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,63									31,75	20			20	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Новоселицька міська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені ориєнтовані розрахунки (експертна думка)	Новоселицька ТГ	2023 р.

119	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Слобода Новоселицька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Новоселицька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062050 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,53 тис. м3/добу (0,193 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Новоселицька міська рада	ні	2,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький район	Новоселицька	річка Рокитна	UA_M5.3.2_0202	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,53									31,7	16,8				16,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Новоселицька міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Слобода, с. Ревковці ПҚД відсутня орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Новоселицька ТГ	2023 р.
120	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Тернавка Герцаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Герцаївська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 21423970 3. Код волокоистувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,1 тис. м3/добу (0,401 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/4,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Герцаївська міська рада	ні	4,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький район	Герцаївська	річка Герца	UA_M5.3.2_0205	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,1									29,82	32,8				32,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Герцаївська міська рада	2025-2029 рр.	До КОС будуть підключені: с.Тернавка, с.Дяківці Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Герцаївська ТГ	2023 р.
121	4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	5, 6, 7, 17, 23	Відновлення вільної течії ділянки русла річки Герца та встановлення прибережної захисної смуги на території м. Герца Герцаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область (в т.ч. проектні роботи).	Проведення робіт з відновлення гідроморфологічних характеристик (ширини, глибини) русла річки, управління наносами (видобування довших відкладів), покращення несприятливості для міграції біоти, встановлення прибережної захисної смуги.	Розчищення русла та берегів на ділянці протяжністю 1 км за межами населеного пункту, а саме: - частково вирубка чагарнику; - частково механізована розробка ґрунту (мулу) з переміщенням; - розчищення русла річки (повалені стовбури дерев, нанесене сміття); - планування раніше розробленого ґрунту з метою приведення берега річки в належний стан; - благоустрій прилеглої території. Роботи виконуються з обов'язковим збереженням природних морфологічних характеристик русла, берегів,	Герцаївська міська рада	ні	2,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький район	Герцаївська	річка Герца	UA_M5.3.2_0205	під ризиком	Не визначено	Не визначено	ні	1,00							1	1	0,4	0,4	1,4	07.03.2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Герцаївська міська рада	2025-2030 рр.	Проектно-контрольна документація та ОВД відсутні	Герцаївська ТГ	2023 р.		

122	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с.Луна, Герцаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Герцаївська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 21423970 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,58 тис. м ³ /добу (0,211 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Герцаївська міська рада	ні	2,30	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Герцаївська	річка Герца	UA_M5.3_2_0206	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,58							31,72	18,4				18,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Герцаївська міська рада	2025-2029 рр.	До КОС будуть підключені: Луна, с. Великосілля, Могилівка ПКД відсутня зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Герцаївська ТГ	2023 р.	
123	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення м. Герца, Герцаївська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: КО Герцаївське ВУЖКГ 2. Код ЄДРПОУ: 14271955 3. Код водокористувача: 770020 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 16,1 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 16,1	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,53 тис. м ³ /добу (0,193 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/2,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Герцаївська міська рада	ні	2,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Герцаївська	річка Герца	UA_M5.3_2_0206	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,53								31,7	16,8				16,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Герцаївська міська рада	2025-2029 рр.	До КОС будуть підключені: Тернавка, с. Дяківці ПКД відсутня зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Герцаївська ТГ	2023 р.

124	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Малинци Клішківська ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Клішківська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 044168323. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м: усього: 0; без очистки: 0; недостатньо-очищених: 0; нормативно-чистих (без очистки): 0; нормативно-очищених на очисних спорудах: 0; біологічної очистки: 0; фізико-хімічної очистки: 0; механічна: 0; потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та виліт: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод: факт - відсутній - план - МЕХ (1)БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ): факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,4 тис. м3/добу (0,876 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 % /9,6 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Клішківська сільська рада	ні	9,60	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Дністровський	Клішківська	ІЗМПВ, річка Рингач	UA_M5.3_2_0208	під ризиком	Не визначено	Не визначено	2,4									32	76,8					76,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Клішківська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: Клішківці, с. Малинци, с. Шилівці. Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Клішківська ТГ	2023 р.
125	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Динівці Новоселницька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Новоселницька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062050 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м: усього: 0; без очистки: 0; недостатньо-очищених: 0; нормативно-чистих (без очистки): 0; нормативно-очищених на очисних спорудах: 0; біологічної очистки: 0; фізико-хімічної очистки: 0; механічна: 0; потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та виліт: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод: факт - відсутній - план - МЕХ (1)БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ): факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,80 тис. м3/добу (0,292 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 % /3,2 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Новоселницька міська рада	ні	3,20	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Новоселницька	річка Динівці	UA_M5.3_2_0213	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,8										32	25,6				25,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Новоселницька міська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Новоселницька ТГ	2023 р.

126	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Зарожани Недобойська ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Недобойська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04416884 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 10,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1)/БІО (2)/ТРО(3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,5 тис. м3/добу (0,912 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 10,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 0	Недобойська сільська рада	ні	10,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Дністровський	Недобойська	річка Черлена	UA_M5.3.2_0215	без ризику	Не визначено	Не визначено		2,5										72	180					180	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Недобойська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Недобойці, с. Ширівці, с. Вільдична, с. Зарожани ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Недобойська ТГ	2023 р.
127	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Ставчани Недобойська ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Недобойська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04416884 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,9 тис. м3/добу (0,328 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 3,6 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, у накопичувачі та вигребі: 0	Недобойська сільська рада	ні	3,60	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Дністровський	Недобойська	річка Черлена	UA_M5.3.2_0215	без ризику	Не визначено	Не визначено		0,9										32	28,8			28,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Недобойська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Долиняни, с. Ставчани ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Недобойська ТГ	2023 р.		

128	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Черленівка Ванчиковецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Ванчиковецька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417582 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 1,0 тис. м ³ /добу (0,777 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 %/0 тис. чоловік - план - 100 %/4,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Ванчиковецька сільська рада	ні	4,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Ванчиковецька	річка Черлена	UA_M5.3.2_0216	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено		1							32	32				32	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Ванчиковецька сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Жилівка, с. Форосна, с. Щербинці, с. Черленівка ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Ванчиковецька ТГ	2023 р.
129	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Крутлик Хотинська ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Хотинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062205 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план -0,73 тис. м ³ /добу (0,266 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 %/0 тис. чоловік - план - 100 %/2,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Хотинська міська рада	ні	2,90	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Дністровський	Хотинська	ІЗМПВ, річка Щербинці	UA_M5.3.2_0220	під ризиком	Не визначено	Не визначено		0,73							31,8	23,2				23,2	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Хотинська міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Крутлик, с. Пашківці ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Хотинська ТГ	2023 р.

130	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Яривка Хотинська ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Хотинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062205 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,58 тис. м ³ /добу (0,212 млн. м ³ /рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Хотинська міська рада	ні	2,30	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівець ька	Дністров ський	Хотинська	ІЗМПВ, річка Сталінецшти	UA_M5.3. 2_0224	під ризиком	Не визначен о	Не визначен о		0,58							31,72	18,4				18,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Хотинська міська рада	2025- 2030 рр.	До КОС підключені : Крутеньки, с. Яривка ПКД відсутній орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Хотинська ТГ	2023 р.
131	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Стальнівка Мамалигівська ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Мамалигівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417659 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очиснених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очиснених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрощення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,53 тис. м ³ /добу (0,193 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Мамалигівська сільська рада	ні	2,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівець ька	Дністров ський	Мамалигівська	ІЗМПВ, річка Сталінецшти	UA_M5.3. 2_0224	під ризиком	Не визначен о	Не визначен о		0,53							31,7	16,8				16,8	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавст вом	Мамалигівська сільська рада	2025- 2030 рр.	ПКД відсутній Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Мамалигівська ТГ	2023 р.

132	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Малинівка Новоселицька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Новоселицька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062050 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,85 тис. м3/добу (0,310 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	Новоселицька міська рада	ні	3,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Новоселицька	річка Глодос	UA_M5.3.2_0228	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,85							32	27,2			27,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Новоселицька міська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Берестя, с. Довжок, с. Малинівка ПКД, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Новоселицька ТГ	2023 р.
133	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Котелеве Новоселицька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Новоселицька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062050 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - план - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,75 тис. м3/добу (0,274 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 %/3,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	Новоселицька міська рада	ні	3,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Чернівецький	Новоселицька	річка Глодос	UA_M5.3.2_0228	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,75							32	24			24	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Новоселицька міська рада	2025-2030 рр.	ПКД, відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Новоселицька ТГ	2023 р.

134	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Подвірне Мамалигівська ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Мамалигівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417659 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Мамалигівська сільська рада	ні	2,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька Дністровський	Мамалигівська Пацапуле	річка UA_M5.3. 2_0231	без ризику	Не визначено	Не визначено	Заказник "Рабчик"	0,6						32	19,2				19,2	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Мамалигівська сільська рада	2025- 2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Мамалигівська ТГ	2023 р.	
135	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Зелена Лівинецька ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Комунальне господарство "Добробут 2012" 2. Код ЄДРПОУ: 36750064 3. Код водокористувача: 770472 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, млн. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених :0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєфу місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,5 тис.м3/добу (0,182 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Комунальне господарство "Добробут 2012"	ні	2,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька Дністровський	Лівинецька Зелена	річка UA_M5.3. 2_0233	без ризику	Не визначено	Не визначено		0,5						32	16				16,00	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Комунальне господарство "Добробут 2012"	2025- 2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Лівинецька ТГ	2023 р.

136	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Подвір'ївка Лівницька ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 0,01. Балансоутримувач: Лівницька сільська рада. Код ЄДРПОУ: 044187943. Код водокористувача: відсутній. 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м- усього: 0 - без очищення; 0 - недостатньо-очищених; 0 - нормативно-чистих (без очищення); 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах; 0 - біологічної очистки; 0 - фізико-хімічної очистки; 0 - механічна; 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку; 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,6 тис. м3/добу (0,219 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Злизова каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,3 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Лівницька сільська рада	ні	2,3	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Дністровський	Лівницька	р. Медведка	UA_M5.3.2_0235	без ризику	Не визначено	Не визначено	Заказник "Рабчик"	0,6								30,7	18,4			18,40	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Лівницька сільська рада	2025 р.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Лівницька ТГ	2023 р.	
137	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Лукачівка Кельменецька ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Кельменецька селищна рада. Код ЄДРПОУ: 044170103. Код водокористувача: відсутній. 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очищення; 0 - недостатньо-очищених; 0 - нормативно-чистих (без очищення); 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах; 0 - біологічної очистки; 0 - фізико-хімічної очистки; 0 - механічна; 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку; 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,4 тис. м3/добу (0,511 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Злизова каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 5,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кельменецька селищна рада	ні	5,50	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Дністровський	Кельменецька	ІЗМПВ р. Вілія р. Вілія	UA_M5.3.2_0237 UA_M5.3.2_0238 UA_M5.3.2_0239	під ризиком без ризику	Не визначено	Не визначено	Не визначено	Не визначено	1,4								31,43	44			44,00	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кельменецька селищна рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Бурдог, с. Вовчинськ, с. Нелипівці, с. Браїлівка, с. Лукачівка ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Кельменецька ТГ	2023 р.

138	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Васьківці Васьківська ТГ Дністровський район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Васьківська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417889 3. Код водокористувача: Відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод МПВ - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,93 тис. м3/добу (0,340 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 % / 3,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Васьківська сільська рада	ні	3,70	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Чернівецька	Дністровський	Васьківська	річка Лопатинка	UA_M5.3_2_0242	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,93											31,82	29,6					29,6	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Васьківська сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня, зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.
139	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд м. Сторожинець Сторожинецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні обов'язкові дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Комунальне підприємство "Сторожинецьке житлово-комунальне господарство" 2. Код ЄДРПОУ: 35221651 3. Код водокористувача: 770293 4. Інформація щодо роботи КОС (01.01.2023 року) відведено зворотних вод за рік тис. м. куб. - усього: 150,6 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 150,6 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - Фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд після очищення з яких зворотні води скидаються у водні об'єкти: 670,0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні води відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 2 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - МЕХ (1) /БІО (2) - план - МЕХ(1)/БІО(2)/ТРО (3) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 1,8 тис. м3/добу (0,670 млн.м3/рік) - план - 2,52 тис м3/добу (0,920 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - неочищений (складування) - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 62,0 % /8,8 тис. чоловік - план - 71,0 % / 10,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - заміна обладнання, встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	КП "Сторожинецьке житлово-комунальне господарство"	ні	10,10	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Сторожинецька	річка Сірет	UA_M5.3_3_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено	2,52												72,14	181,8			181,80	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	КП "Сторожинецьке житлово-комунальне господарство"	2025-2027 рр.	Розроблена ПКД, 2017	Сторожинецька ТГ	2023 р.	

140	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Лукавці Берегометська ТГ Вижиницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Берегометська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04416996 3. Код волокоористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м. - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні води відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ(1)/БЮ(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,65 тис м3/добу (0,237 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода відсутня механічна /МЕХ(1) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0%/0 тис. чоловік - план - 100%/2,6 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Берегометська селищна рада	ні	2,60	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Вижиницький	Берегометська	річка Сірет	UA_M5.3_3_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено		0,65								32	20,8					20,80	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Берегометська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Берегометська ТГ	2023 р.
141	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Карапчів Карапчівська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Карапчівська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417091 3. Код волокоористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0,0 тис. куб. м у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ (1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,1 тис м3/добу (0,402 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дошова і тапа) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0%/0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Карапчівська сільська рада	ні	4,40	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Карапчівська	річка Сірет	UA_M5.3_3_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено		1,1									32	35,2				35,20	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Карапчівська сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Карапчівська ТГ	2023 р.

142	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Панка Сторожинська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Сторожинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062179 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) води відводяться на поля зрошення рельєфу місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та втребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,63 тис.м3/добу (0,230 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (%), кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 2,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Сторожинська міська рада	ні	2,50	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Сторожинська	річка Сірет	UA_M5.3_3_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено		0,63									31,7	20			20,00	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Сторожинська міська рада	2025-2027 рр.	ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Сторожинська ТГ	2023 р.	
143	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Ронча Сторожинська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Сторожинська міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062179 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) води скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) води відводяться на поля зрошення рельєфу місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та втребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,85 тис. м3/добу (0,310 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД (підключення населення до КОС (%), кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 3,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Сторожинська міська рада	ні	3,4	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Сторожинська	річка Сірет	UA_M5.3_3_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено		0,85											32	27,2		27,20	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Сторожинська міська рада	2025-2027 рр.	ПКД відсутня Зроблені ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Сторожинська ТГ	2023 р.

144	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Стара Жадова Сторожинецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Сторожинецька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062179 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очиснення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очиснення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 % /2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очиснення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1)/БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,6 тис.м3/добу 0,219 млн. м3/рік 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очиснення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очиснення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % /0 тис. чоловік - план - 100 % /2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Сторожинецька міська рада	ні	2,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Сторожинецька	річка Сірет	UA_M5.3.3_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,6									32	19,2					19,20	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Сторожинецька міська рада	2025-2027 рр.	ПКД відсутня Зроблені оригтовні розрахунки (експертна думка)	Сторожинецька ТГ	2023 р.
145	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення смт. Берегомет Берегометська ТГ Вижницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Берегометська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04416996 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м. - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - потужність очисних споруд, після очиснення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очиснення яких зворотні (стічні) води відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, у накопичувачі та витреби: 0	Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очиснення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1)/БІО(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,93 тис м3/добу (0,704 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очиснення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода відсутня механічна (МЕХ(1)) - факт - відсутня - план - очиснення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% /0 тис. чоловік - план - 100% /7,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Берегометська селищна рада	ні	7,70	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Вижницький	Берегометська	річка Сірет	UA_M5.3.3_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено	1,93										31,92	61,6				61,60	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Берегометська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені оригтовні розрахунки (експертна думка)	Берегометська ТГ	2023 р.

146	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Митове Берегометська ТГ Вижиницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Берегометська селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04416996 3. Код волококористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м. - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні води відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ(1)/БІО(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,93 тис м ³ /добу (0,339 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода відсутня механічна /МЕХ(1) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0%/0 тис. чоловік - план - 100%/3,7 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення, поля фільтрації, накопичувачі та вигреби: 0 - факт - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Берегометська селищна рада	ні	3,70	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Вижиницький	Берегометська	річка Сірет	UA_M5.3.3_0005	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,93												31,83	29,6					29,60	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Берегометська селищна рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені оригітвні розрахунки (експертна думка)	Берегометська ТГ	2023 р.	
147	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Черепівці Глибоцька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Глибоцька селищна рада 2. Код ЄДРПОУ: 04417004 3. Код волококористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м. - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутні - план - МЕХ(1)/БІО(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0 тис. м ³ /добу (0 млн. м ³ /рік) - план - 0,53 тис м ³ /добу (0,193 млн. м ³ /рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тал) - факт - відсутня - план - додаткове очищення КД /МЕХ(1)/БІО(2) 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0%/0 тис. чоловік - план - 18%/2,1 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0 - факт - використання застарілого насосного обладнання - план - заміна обладнання, встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Глибоцька селищна рада	ні	2,10	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Глибоцька	річка Сірет	UA_M5.3.3_0006	під ризиком	Не визначено	Не визначено	0,53													31,7	16,8					16,80	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Глибоцька селищна рада	2025-2029 рр.	ПКД відсутня Зроблені оригітвні розрахунки (експертна думка)	Глибоцька ТГ	2023 р.

148	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Старий Вовчинь с. Кам'янецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Кам'янецька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 044183403. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м: усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1)/БІО(2)3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,5 тис. м3/добу 0,913 млн. м3/рік 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% / 0 тис. чоловік - план - 100% / 9,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Кам'янецька сільська рада	ні	9,80	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Кам'янецька	річка Сірет	UA_M5.3_0006	під ризиком	Не визначено	Не визначено		2,5							31,36	78,4			78,40	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Кам'янецька сільська рада	2025-2027 рр.	До КОС будуть підключені: с. Кам'янка, с. Багринівка, с. Старий Вовчинь ПКУД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Кам'янецька ТГ	2023 р.
149	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Петричанка Сучевенська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Сучевенська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418506 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, млн. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,75 тис. м3/добу (0,274 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 3,0 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Сучевенська сільська рада	ні	3,00	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Сучевенська	річка Сірет	UA_M5.3_0006	під ризиком	Не визначено	Не визначено		0,75							32	24			24,00	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Сучевенська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Сучевени, с. Петричанка с. Просяка ПКУД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Сучевенська ТГ	2023 р.

152	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення в с. Терблече Терблеченська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Терблеченська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418423 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 - у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) /БІО (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,73 тис.м3/добу (0,266 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 %/0 тис. чоловік - план - 100%/2,9 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Терблеченська сільська рада	ні	2,90	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Терблеченська	річка Сірет	UA_M5.3_3_0006	без ризику	Не визначено	Не визначено									0,73												31,78	23,2							23,20	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Терблеченська сільська рада	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Терблеченська ТГ	2023 р.			
153	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення в с. Багна Вижницька ТГ Вижницький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Вижницька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062096 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (01.01.2023 року) відведено зворотних вод за рік тис. м. куб. - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених - нормативно- чистих (без очистки): 0 - нормативно очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - Фізико-хімічної очистки: 0 - потужність очисних споруд після очищення з яких зворотні води скидаються у водні об'єкти: 0 - у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд після очищення яких зворотні води відводяться на поля зрошення, поля фільтрації, накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1)/БІО(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,63 тис м3/добу (0,230 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 %/0 тис. чоловік - план - 100%/2,5 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Вижницька міська рада	ні	8,49	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Вижницький	Вижницька	річка Міхідра	UA_M5.3_3_0013	без ризику	Не визначено	Не визначено											0,63															31,70	20					20,00	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Вижницька міська рада	2025-2027 рр.	ДО КОС будуть підключені : с. Багна, с. Черешенька ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Вижницька ТГ	2023 р.

154	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Верхні Петрівці Петровецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Петровецька сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 014418067 3. Код водокористувача/відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2022 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб. м. - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% /0 тис. чоловік - план - 100 % /7,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,0 тис м3/добу (0,730 млн. м3/рік) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% /0 тис. чоловік - план - 100 % /7,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Петровецька сільська рада	ні	7,80	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Петровецька	річка Малий Сірет	UA_M5.3_3_0029	без ризику	Не визначено	Не визначено													31,2	62,4						62,40	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Петровецька сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: Верхні Петрівці, с. Нижні Петрівці ПКД, відсутня зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Петровецька ТГ	2023 р.
155	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Давидівка Сторожинецька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Сторожинецька міська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04062179 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м. - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) води відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ (1) / БЮ (2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 2,2 тис м3/добу (0,803 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% /0 тис. чоловік - план - 100 % /8,8 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність сучасного енергозберігаючого обладнання	Сторожинецька міська рада	ні	8,80	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Сторожинецька	річка Малий Сірет	UA_M5.3_3_0029	без ризику	Не визначено	Не визначено																		70,4	70,4	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Сторожинецька міська рада	2025-2027 рр.	До КОС будуть підключені: Банілів Підгірний, с. Давидівка, с. Зруб-Комарівський Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Сторожинецька ТГ	2023 р.	

156	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Купка Сучевенська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансотримувач: Сучевенська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04418506 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, млн. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливово-каналізаційна (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 4,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Сучевенська сільська рада	ні	4,40	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Сучевенська	річка Малий Сірет	UA_M5.3.3_0029	без ризику	Не визначено	Не визначено										32	35,2						35,20	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Сучевенська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Корнівці, с. Купка ПКД відсутня зробіть ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Сучевенська ТГ	2023 р.						
157	1. 2. 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Буденць Чудейська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 0,0 1. Балансотримувач: Чудейська сільська рада 2. Код ЄДРПОУ: 04416683 3. Код водокористувача: відсутній 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очистки: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очистки): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигреби: 0	Чудейська сільська рада	ні	2,70	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький	Чудейська	річка Малий Сірет	UA_M5.3.3_0029	без ризику	Не визначено	Не визначено											0,68							31,76	21,60				21,60	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Чудейська сільська рада	2025-2030 рр.	До КОС будуть підключені: с. Буденць, с. Череш ПКД відсутня зробіть ориєнтовні розрахунки (експертна думка)	Чудейська ТГ	2023 р.

160	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Чудей Чудейська ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 0,01. Балансоутримувач: Чудейська сільська рада. Код ЄДРПОУ: 044166833. Код водокористувача: відсутній. 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м- усього: 0 - без очищення; 0 - недостатньо-очищених; 0 - нормативно-чистих (без очищення); 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах; 0 - біологічної очистки; 0 - фізико-хімічної очистки; 0 - механічна; 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0; у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС): - факт - 0 - план - 12. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній. 2. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у масив поверхневих вод (МПВ) - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 1,6 тис. м3/добу (0,584 млн. м3/рік). 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній. 5. Зливаю каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня. 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0 % / 0 тис. чоловік - план - 100 % / 6,2 тис. чоловік. 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Чудейська сільська рада	ні	6,2	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька область	Чернівецький район	Чудейська	річка Чудей	UA_M5.3.3_0050	без ризику	Не визначено	Не визначено		1,6							31	49,6			49,60	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Чудейська сільська рада	2025 р.	ПКД відсутня. Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Чудейська ТГ	2023 р.	
161	1, 2, 3	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3	1, 4, 15, 21	Будівництво каналізаційних очисних споруд та мереж водовідведення с. Опришени Глибоцька ТГ Чернівецький район Чернівецька область	Загальні (обов'язкові) дані про оператора КОС: 1. Балансоутримувач: Глибоцька селищна рада. 2. Код ЄДРПОУ: 04417004 3. Код водокористувача: відсутній. 4. Інформація щодо роботи КОС (на 01.01.2023 року) відведено зворотних (стічних) вод за рік, тис. куб.м - усього: 0 - без очищення: 0 - недостатньо-очищених: 0 - нормативно-чистих (без очищення): 0 - нормативно-очищених на очисних спорудах: 0 - біологічної очистки: 0 - фізико-хімічної очистки: 0 - механічна: 0 - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод скидаються у водні об'єкти: 0 у тому числі тих, що забезпечують нормативну очистку: - потужність очисних споруд, після очищення яких зворотні (стічні) вод відводяться на поля зрошення рельєф місцевості, поля фільтрації, у накопичувачі та вигребі: 0	1. Кількість каналізаційних очисних систем (КОС) - факт - 0 - план - 1 2. Спосіб очищення зворотних (стічних) вод - факт - відсутній - план - МЕХ(1)/БІО(2) 3. Потужність споруд після, яких стічні води відводяться у МПВ - факт - 0 тис. м3/добу (0 млн. м3/рік) - план - 0,6 тис м3/добу (0,219 млн. м3/рік) 4. Залишковий осад (мул) - факт - відсутній - план - очищення (часткова переробка) 5. Зливаю каналізація (КД) - вода колекторно-дренажна (дощова і тала) - факт - відсутня - план - очищення КД 6. Доступ до санітарії (підключення населення до КОС (%)) кількість абонентів (населення) територіальної громади (ТГ) - факт - 0% / 0 тис. чоловік - план - 100% / 2,4 тис. чоловік 7. Кліматична нейтральність - план - встановлення сучасного енергозберігаючого обладнання	Глибоцька селищна рада	ні	2,40	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька область	Чернівецький район	Глибоцька	ІЗМПВ р. Котовець	UA_M5.3.3_0051	під ризиком	Не визначено	Не визначено	Чернівецький регіональний ландшафтний парк	0,6								32	19,2			19,20	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Глибоцька селищна рада	2025 р.	ПКД відсутня. Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Глибоцька ТГ	2023 р.
162	2, 4	8.1.2., 8.1.4.	2, 3, 6, 7, 13, 17, 21, 24	Встановлення водоохоронних зон та бережних захисних смуг на території Чернівецької області	Визначення меж водоохоронних зон, бережних захисних смуг, пляжних зон та заплав малих річок, зазначення їх у документації із землеустрою, містобудівній документації на місцевому та регіональному рівні, внесення відомостей про відповідні обмеження у використанні земель до Державного земельного кадастру та позначення зазначених меж на місцевості інформаційними знаками	Внесення в натуру бережних захисних смуг, вздовж річок з розроблення проектно-кошторисної документації	Органи місцевого самоврядування розташовані в межах суббасейнів Пруту та Сірету	ні	0	М5.3 Район басейну річки Дунай	М5.3.2 Суббасейн річки Прут, М5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька область	Всі райони РРєБ Пруту та Сірету в межах області	47 ТГ в РРєБ Пруту та Сірету в межах області	всі МПВ	всі МПВ	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	Заказник "Зубровиця", заказник "Черемоський", заказник "Рабчик" - Чернівецький регіональний ландшафтний парк, Вишківський НПП							47	5	235		235	2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Органи місцевого самоврядування	2025 р.	Розрахунки на виготовлення містобудівної документації щодо ПЗС не виконувались. Вартість робіт зазначена орієнтовно.	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.		

163	2, 4	8.1.2., 8.1.4.	2, 3, 6, 7, 13, 17, 21, 24	Встановлення водоохоронних зон та бережних захисних смуг на території Івано-Франківської області	Визначення меж водоохоронних зон, бережних захисних смуг та заплав малих річок, зазначення їх у документації із землеустрою, містобудівній документації на місцевому та регіональному рівні, внесення відомостей про відповідні обмеження у використанні земель до Державного земельного кадастру та позначення зазначених меж на місцевості інформаційними знаками	Внесення в натуру бережних захисних смуг вздовж річок з розроблення проектно-кошторисної документації	Органи місцевого самоврядування розташовані в межах річкового басейну Прута	ні	0	M5.3 Район басейну річки Дунай	M5.3.2 Суббасейн річки Прут	Івано-Франківська область	Всі райони РРБ Пруту в межах області	27 ТТ в РРБ Прута в межах області	всі МПВ	всі МПВ	можливо під ризиком	Не визначено	Не визначено	Заказник "Верховинський", Карпатський НПП, НПП "Гучульщина"										27	5	135					135	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Органи місцевого самоврядування	2023 рр.	Розрахунки на виготовлення містобудівної документації щодо ПЗС не виконувались. Вартість робіт зазначена орієнтовно.	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.	
164	4, 6, 9	8.1.4., 8.2.2., 8.3.1	8, 13, 14, 24	Удосконалення державного обліку водокористування в межах районів суббасейнів річок Прут та Сірет в межах Чернівецької та Івано-Франківської області	Передбачається удосконалення процедури ведення обліку води шляхом встановлення або модернізації існуючих приладів обліку води (в тому числі з онлайн передачею інформації до бази даних Держводагентства та Держгеонадр). Метою є аналіз здійснення водокористування в режимі реального часу та оцінка антропогенного навантаження на річковий басейн та нормування та/чи обмеження водокористування.	Система обліку представляє собою апаратно-програмний комплекс з первинних приладів вимірювання, пристроїв передачі даних, приймання, обробки, збереження, архівування та надання доступу до інформації – результатів вимірювань водокористування. Комплекс заходів, що складається з наступних пунктів: - аудит існуючої системи навантаження на річковий басейн та нормування та/чи обмеження водокористування. - придбання, монтаж, налагодження, введення в експлуатацію необхідних первинних приладів та програмно-апаратних засобів збору та дистанційної передачі даних; - розробка та реалізація програмно-апаратної серверної системи обліку водокористування, та обміну даними.	Водокористувач	ні	0	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	Всі громади	всі МПВ та МПЗВ	всі МПВ та МПЗВ	під ризиком	не визначено	не визначено													292	0,083	24,358				24,358	2024 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Водокористувач, місцева територіальна громада, Держводгентство	2025-2030 рр.	Вартість визначена орієнтовно, дані щодо кількості водокористувачів взято з відкритих офіційних джерел Держводагентства України	ГС Воєнська Водна Асоціація	травень 2024 р.

ДОДАТКОВІ ЗАХОДИ

1	9	8.3.3.	14	Дослідження та здійснення інвентаризації основних масивів болотних угідь Чернівецької області	1. Виявлення і всебічне дослідження типових болотних екосистем; 2. Формування офіційного кадастру водно-болотних угідь з виданням кадастру на паперових та електронних носіях; 3. Розробка пропозицій по використанню досліджених об'єктів водно-болотних угідь для формування національної екомережі, розвитку екотуризму та господарських цілей.	Здійснення кондичійних наукових досліджень за існуючими методиками і авторськими новациями (аспекти — гідрометрія, гідрохімія, водні рослини, водна фауна, екологічний стан).	Органи місцевого самоврядування розташовані в межах суббасейнів Пруту та Сірету	ні	0,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Всі райони	Всі, де є болотні угіддя	всі МПВ	всі МПВ та МПЗВ	під ризиком	не визначено	не визначено	Заказник "Зубровиця", заказник "Черемоський", заказник "Рябчик", Чернівецький регіональний ландшафтний парк, Вишницький НПП														0,6			0,60	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Буковинське товариство природолюбів	2025 р.	Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Буковинське товариство природолюбів	2023 р.	
2	11	8.3.3.	18	Вивчення актуального стану поширення інвазійних видів риб у суббасейнах річок Прут та Сірет та боротьба з ними	Захід спрямований на комплексне вивчення та з'ясування впливу інвазійних видів риб у річках Прут, Сірет та Черемош. Даний захід включас: - збір інформації про інвазійні види, включаючи їхні кількісні та видові характеристики, зони поширення та взаємодію з аборигенною іхтіофауною; - проведення екологічного аналізу, а саме вивчення впливу інвазійних видів на екосистему – зміни в розподілі ресурсів, конкуренція з місцевими видами; - вивчення механізму поширення інвазійних видів та їхні шляхи міграції; - розроблення стратегії для контролю поширення та моніторингу інвазійних видів риб.	Придбання знарядь лову та спеціалізованої техніки для досліджень молоді та дорослих особин інвазійних видів риб	Управління Державного агентства меліорації та рибного господарства у Чернівецькій області	ні	0,00	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька	Чернівецький, Вишницький	Всі територіальні громади Чернівецького, Вишницького районів в межах суббасейнів річок Прут та Сірет	всі МПВ	всі МПВ та МПЗВ	під ризиком	не визначено	не визначено	Заказник "Зубровиця", заказник "Верховинський", заказник "Черемоський", заказник "Рябчик", Чернівецький регіональний ландшафтний парк, Вишницький НПП, Карпатський НПП, НПП "Гучульщина"															0,005	7,91		7,91	2023 р.	Державний, місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Управління Державного агентства меліорації та рибного господарства у Чернівецькій області	2025-2030 рр.	ПКД відсутня Зроблені орієнтовні розрахунки (експертна думка)	Управління Державного агентства меліорації та рибного господарства у Чернівецькій області	2023 р.

3	4	8.1.4	КТМ-14	Моніторинг покращення положення русел річок в українській частині суббасейнів Пруту та Сірету	Проведення досліджень покращення положення русел річок в українській частині суббасейнів Пруту та Сірету і наукове обґрунтування заходів з оптимізації управління гідроморфологічної якості молодих річкових ландшафтів	Проведення наукових досліджень в межах річкових суббасейнів Пруту та Сірету	Місцеві органи виконавчої влади, органи місцевого самоврядування	Ні	0	М5.3 Район басейну річки Дунай	М.5.3.2 Суббасейн річки Прут, М.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	Всі громади	Всі МПВ	Всі МПВ та МПЗВ	під ризиком	не визначено	не визначено	Заказник "Зубровиця", заказник "Верховинський", заказник "Черемос'який", заказник "Рябчик" - Чернівецький регіональний ландшафтний парк, Вижицький НПП, Карпатський НПП, НПП "Гуцульщина"							2,00	12,00			12,00	09.08.2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Заклади вищої освіти Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича (за угодою)	2025-2030 рр.	Вартість робіт зазначена орієнтовно	Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича	2023 р.	
4	1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	13, 15, 21	Просвітницька діяльність в суббасейнах річок Прут та Сірет на території Чернівецької та Івано-Франківської областей	Проведення заходів з метою підвищення екологічної свідомості населення: - проведення заходів до Міжнародного Дня Дунаю, Дня Пруту та Сірету; - проведення конкурсів малюнків та фоторобіт на тему: "Водні ресурси"; - організація семінарів, конференцій, навчальних та круглих столів; - проведення екологічних акцій - висвітлення актуальних проблем стану водних ресурсів, його реального впливу на здоров'я людей.	Територіально суббасейни річок Прут та Сірет в межах України охоплюють 2 області, що становить 1,9% території держави. Загальна чисельність населення річкових суббасейнів складає 1,17 млн. осіб, що становить 2,8% від кількості населення України. Залучення як найбільшої кількості населення до екологічних заходів: • формує екологічну свідомість та поглиблює екологічні знання дітей, учнівської та студентської молоді, місцевого населення; • виховує дбайливе та ошадливе ставлення до природи рідного краю; • виховання любові до рідної природи через використання засобів художньо-естетичного сприйняття довкілля; • висвітлення актуальних проблем стану водних ресурсів, його реального впливу на здоров'я людей.	БУВР Пруту та Сірету, органи місцевого самоврядування	Ні	0	М5.3 Район басейну річки Дунай	М.5.3.2 Суббасейн річки Прут, М.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	Всі громади	Всі МПВ	Всі МПВ та МПЗВ	під ризиком	не визначено	не визначено	Заказник "Зубровиця", заказник "Верховинський", заказник "Черемос'який", заказник "Рябчик" - Чернівецький регіональний ландшафтний парк, Вижицький НПП, Карпатський НПП, НПП "Гуцульщина"	13							7,8			7,8	липень 2023 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	БУВР Пруту та Сірету, Дністровське БУВР, Управління екології та природних ресурсів Чернівецької та Івано-Франківської ОВА, Департамент освіти та науки Чернівецької та Івано-Франківської ОВА, Басейнова рада Пруту та Сірету, територіальні громади	2025-2030 рр.	Вартість робіт зазначена орієнтовно	БУВР Пруту та Сірету	2023 р.	
5	7	8.2.2.	14	Інвентаризація мережі спостережних свердловин	Обстеження свердловин, визначення їхнього технічного стану	Обстеження 43 спостережних пунктів мережі моніторингу державного рівня	Держгеонадра		0	М5.3 Район басейну річки Дунай	М.5.3.2 Суббасейн річки Прут, М.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	Всі громади	Всі МПВ	Всі МПЗВ	під ризиком	Не визначено	Не визначено	зони санітарної охорони родющості (1 зона ЗСО)								43		0,6		0,6	2024 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством, міжнародні програми та гранти	Держгеонадра		вартість вказано орієнтовно (експертна думка)	Держгеонадра	2024 р.
6	7	8.2.2.	14	Здійснення ліквідаційного гампонажу або консервування за результатами інвентаризації мережі спостережних свердловин. Проведення ремонту свердловин	Здійснення ліквідаційного гампонажу або консервування визначених за результатами інвентаризації мережі спостережних свердловин.	Проведення консервації, ремонту або ліквідаційного гампонажу за результатами обстеження і визначення технічного стану 43 спостережних пунктів мережі моніторингу. Виконання робіт на свердловинах із встановленим станом : ремонт 6 свердловин, стан яких визначений	Держгеонадра		0	М5.3 Район басейну річки Дунай	М.5.3.2 Суббасейн річки Прут, М.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	Всі громади	Всі МПЗВ	Всі МПЗВ	під ризиком	Не визначено	Не визначено	зони санітарної охорони родющості (1 зона ЗСО)								1		1	1	2024 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством, міжнародні програми та гранти	Держгеонадра		вартість вказано орієнтовно (експертна думка)	Держгеонадра	2024 р.	
7	6	8.2.1.	14	Для безпаярних МПЗВ, які зазнають забруднення сполуками азоту від дифузних джерел, облаштування нових спостережних пунктів для характеристики їхнього якісного стану на фонових ділянках	Буріння спостережних свердловин	Буріння спостережних свердловин для безпаярних МПЗВ на ділянках їхнього забруднення	Держгеонадра			М5.3 Район басейну річки Дунай	М.5.3.2 Суббасейн річки Прут, М.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	Всі громади	Всі МПЗВ	Всі МПЗВ	під ризиком	Не визначено	Не визначено									0,4		0,4	0,4	2024 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Держгеонадра		вартість вказано орієнтовно (експертна думка)	Держгеонадра	2024 р.	

8	7	8.2.2.		Переоцінка експлуатаційних запасів підземних вод на водозаборах, де здійснюватиметься операційний моніторинг	Визначення пунктів проведення операційного моніторингу, проведення переоцінки експлуатаційних запасів підземних вод на водозаборах, де здійснюватиметься операційний моніторинг	Переоцінка експлуатаційних запасів підземних вод на водозаборах, де здійснюватиметься операційний моніторинг	Надкористувачі	ні	0	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	Всі громади	Всі МПзВ	Всі МПзВ	без ризику	Не визначено	Не визначено	зони санітарної охорони родовищ (1 зона ЗСО)															Кошти надкористувачів	Надрокористувачі		вартість вказано оригітвно (експертна думка)	Держгеонадра	2024 р.
9	9	8.3.1.	14, 23, 24	Розробка Плану управління посухами (ПУП) як складової ПУРБ	Розробка Плану управління посухами (ПУП) відповідно до "Керівництва з підготовки планів управління посухами" (2015) та національних нормативно-правових актів. В ПУП має бути передбачено використання інформації Європейської обсерваторії посух (European Drought Observatory, EDO), а саме: статистична звітність, тренди, прогнози, впливи та оцінка ризиків за секторами.	Розробити Плану управління посухами (ПУП) відповідно до "Керівництва з підготовки планів управління посухами" (2015) та національних нормативно-правових актів з врахуванням даних Європейської обсерваторії посух (European Drought Observatory, EDO).	Міндовкілля, Держводагентство, ДСНС, НАНУ, БУВР та РОВР спільно з НГО (WWF Україна) та науковими установами	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено																Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Міндовкілля, Держвод агентств не ДСНС, НАНУ, БУВР та РОВР спільно з НГО (WWF Україна) та науковими установами (за згодою)	2025-2030 рр.	захід стосується всіх басейнів/су ббасейнів та має бути включений до ПЗ всіх ПУРБ	WWF Україна	2024 р.
10	9	8.3.1.	14, 23, 24	Збір та використання дощової води	Поширення серед мешканців ТТ практики збору дощової води для подальшого використання в господарських цілях	Розробка, аналіз, узагальнення найкращих практик/рекомендацій збору та використання дощової води та поширення їх серед ТТ, водокористувачів.	Природоохоронні НГО (WWF Україна), наукові установи	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено																Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Водокористувач, природоохоронні НГО (WWF Україна), наукові установи (за згодою) міські, сільські ради	2025-2030 рр.	захід стосується всіх басейнів/су ббасейнів та має бути включений до ПЗ всіх ПУРБ	WWF Україна	2024 р.
11	9	8.3.1.	14, 23, 24	Збір та використання "сірої" води	Поширення серед мешканців ТТ практики збору "сірої" води (вживаної в душах, ванній, умивальнику; крім туалетної) для подальшого використання в господарських цілях (для туалету, поливу)	Розробка, аналіз, узагальнення найкращих практик/рекомендацій збору та використання "сірої" води та поширення серед дворогоподарств ТТ, водокористувачів.	Природоохоронні НГО, наукові установи	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено																Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Водокористувач, природоохоронні НГО (WWF Україна), наукові установи, органи місцевого самоврядування	2025-2030 рр.	захід стосується всіх басейнів/су ббасейнів та має бути включений до ПЗ всіх ПУРБ	WWF Україна	2024 р.
12	4, 9	8.3.1.	14, 23, 24	Розробка методики визначення екологічно необхідних попусків (екологічно-необхідного стоку)	Розробка методики визначення екологічного стоку (environmental flow) для МПВ для підтримки та розвитку біорізноманіття, і досягнення/підтримання доброго екологічного стану МПВ.	Розробка методики визначення екологічного стоку (environmental flow) для МПВ для підтримки та розвитку біорізноманіття, і досягнення/підтримання доброго екологічного стану МПВ.	Держводагентство, ДСНС України спільно з профільними науковими установами з залученням природоохоронних НГО (WWF Україна)	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено																державний місцевий бюджет, інші.	Міндовкілля, Держвод агентств о, ДСНС (УкрГМЦ)	2025-2028 рр.	захід стосується всіх басейнів/су ббасейнів та має бути включений до ПЗ всіх ПУРБ	WWF Україна	2024 р.
13	4, 9	8.3.1.	14, 23, 24	Розрахунок екологічного стоку	Провести обрахунки екологічного стоку для МПВ для досягнення/підтримання доброго екологічного стану МПВ	Провести обрахунки екологічного стоку для МПВ	Держводагентство, ДСНС України спільно з профільними науковими установами з залученням природоохоронних НГО (WWF Україна)	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено																Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Міндовкілля, Держвод агентств о, ДСНС (УкрГМЦ)	2025-2028 рр.	захід стосується всіх басейнів/су ббасейнів та має бути включений до ПЗ всіх ПУРБ	WWF Україна	2024 р.
14	1, 2, 3, 4	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4.	14	Визначення і встановлення цінних ділянок річок	Картувати особливо цінні ділянки річок для всіх районів річкових басейнів і додати до геоportалу Водні ресурси України для досягнення/підтримання доброго екологічного стану МПВ	Розробка оремого шейп-файлу геоспросторових даних "Особливо цінні ділянки річок" для всіх районів річкових басейнів і розміщення його на геоportалі "Водні ресурси України" Держводагентства	Держводагентство, БУВР, РОВР спільно з профільними науковими установами з залученням природоохоронних НГО (WWF Україна)	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено															Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Держвод агентств о, БУВР, РОВР	2025-2030 рр.	захід стосується всіх басейнів/су ббасейнів та має бути включений до ПЗ всіх ПУРБ	WWF Україна	2024 р.	

15	4	8.1.4.	14	Створити базу даних бар'єрів, що перешкоджають вільній течії річок та пріоритизувати їх щодо першочерговості демонтажу	Провести інвентаризацію споруд, що перешкоджають вільній течії річок та картувати їх. Виявити споруди, які, з урахуванням визначених стратегічних екологічних цілей ПУРБ, доцільно демонтувати. Демонстрація найкращих практик усунення бар'єрів, що перешкоджають вільній течії річок з залученням НГО (WWF Україна).	Розробка оремго шейп-файлу геопросторових даних "Бар'єри для вільної течії річок" для всіх районів річкових басейнів і розміщення його на геопорталі "Водні ресурси України" Держводагентства	Держводагентство, БУВР, РОВР спільно з профільними науковими установами з залученням природоохоронних НГО (WWF Україна)	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено										2024 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Держводгентство, БУВР, РОВР	2025-2030 рр.	захід стосується всіх басейнів/суббасейнів та має бути включений до ПЗ всіх ПУРБ	WWF Україна	2024 р.
16	7,9	8.3.1.	14, 22, 23, 24	Розробка рекомендацій щодо відновлення лісового ландшафту долини річки	Створення нових безрозмірних лісів, підвищення лісистості водозборів з обов'язковим урахуванням природних умов місцевості, відповідно до завдань Державної стратегії управління лісами до 2035 року	Демонстрація найкращих практик відновлення заплавних лісів для досягнення/підтримання "доброго" екологічного стану масивів поверхневих вод	Держводагентство, БУВР, РОВР спільно з профільними науковими установами з залученням природоохоронних НГО (WWF Україна)	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено										2024 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Миндовківська, Держводагентство	2025-2030 рр.	захід стосується всіх басейнів/суббасейнів та має бути включений до ПЗ всіх ПУРБ	WWF Україна	2024 р.
17	1, 2, 3, 4, 6, 7, 9	8.1.1., 8.1.2., 8.1.3., 8.1.4, 8.2.1.-8.3.2.1., 8.3.2.	12, 13, 14, 15, 19, 21, 23, 24	Розробка освітніх матеріалів для водоспоживачів та водокористувачів і громадськості	Розробити методичні рекомендації зі сталого управління водними ресурсами для громад, в тому числі з відновлення водних екосистем та інфраструктури для водовідведення та очищення стічних вод відповідно до стандартів СС, провести інформаційні та просвітницькі заходи	Проведення інформаційних та просвітницьких заходів щодо сталого управління водними ресурсами для територіальних громад.	Природоохоронні НГО (WWF Україна) з залученням БУВР	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено										2024 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	БУВР, НГО, басейнові ради, в межах реалізації проектів міжнародної технічної допомоги та інших природоохоронних ініціатив	2025-2030 рр.	захід стосується тільки суббасейнів Тиси, Прута, Сірету	WWF Україна	2024 р.
18	7,9	8.3.1.	14, 22, 23, 24	Розробка рекомендацій щодо відновлення лісового ландшафту долини річки	Використовувати в сталій практиці під час лісозаготівлі оцідливі з точки зору водоохорони технології і процеси, особливо в гірській місцевості, наприклад трельовання повітряноканатними установками, відповідно до завдань Державної стратегії управління лісами до 2035 року	Демонстрація найкращих практик лісозаготівлі оцідливі з точки зору водоохорони технології і процеси, особливо в гірській місцевості, наприклад трельовання повітряноканатними установками, відповідно до завдань Державної стратегії управління лісами до 2035 року	Держводагентство, БУВР, РОВР спільно з профільними науковими установами з залученням природоохоронних НГО (WWF Україна)	ні	-	M5.3 Район басейну річки Дунай	M.5.3.2 Суббасейн річки Прут, M.5.3.3 Суббасейн річки Сірет	Чернівецька та Івано-Франківська області	Всі райони	всі ТТ	всі МПВ	всі МПВ	під ризиком	не визначено	не визначено										2024 р.	Державний місцевий бюджет, інші джерела, які не заборонені законодавством	Миндовківська, Держводагентство	2025-2030 рр.	захід стосується всіх басейнів/суббасейнів та має бути включений до ПЗ всіх ПУРБ	WWF Україна	2024 р.

1-

- забруднення МПВ біогенними речовинами (2)
- забруднення МПВ небезпечними речовинами (3);
- гідроморфологічні зміни (порушення вільної течії річок, порушення гідравлічного зв'язку між руслами річок та їх заплавами, гідрологічні зміни, модифікації морфології річок) (4);
- заплановані інфраструктурні проекти в частині впливу на МПВ (5);
- забруднення МПЗВ (6);
- виснаження МПЗВ (7);
- заплановані інфраструктурні проекти в частині впливу на МПЗВ (8);
- зміна клімату (9);
- засмічення водних об'єктів побутовими відходами (10);
- біологічне забруднення (поширення інвазійних видів) (11);
- вплив воєнних дій (12).

2-

8.1. поверхневі води:

- 8.1.1. заходи, спрямовані на зменшення забруднення органічними речовинами (дифузні та точкові джерела);
- 8.1.2. заходи, спрямовані на зменшення забруднення біогенними речовинами (дифузні та точкові джерела);
- 8.1.3. заходи, спрямовані на зменшення забруднення небезпечними речовинами (дифузні та точкові джерела);
- 8.1.4. заходи, спрямовані на покращення/відновлення гідрологічного режиму та морфологічних показників у разі порушення вільної течії річок, гідравлічного зв'язку між руслами річок та їх заплавами, гідрологічних змін, модифікації морфології річок;
- 8.1.5. заплановані інфраструктурні проекти та заходи, спрямовані на зменшення їх впливу на стан поверхневих вод;

8.2. підземні води:

- 8.2.1. заходи, спрямовані на зменшення забруднення (дифузні та точкові джерела);
- 8.2.2. заходи, спрямовані на запобігання виснаженню підземних вод;
- 8.2.3. заплановані інфраструктурні проекти та заходи, спрямовані на зменшення їх впливу на стан підземних вод;

8.3. інші заходи:

- 8.3.1. заходи, спрямовані на пом'якшення впливу зміни клімату (маловоддя, посухи, повені (заходи, гармонізовані із планами управління ризиками затоплення 2022 р.-2030);
- 8.3.2. заходи, спрямовані на зменшення засмічення водних об'єктів побутовими відходами, в тому числі пластиком;
- 8.3.3. заходи, спрямовані на зменшення та/або попередження біологічного забруднення (поширення інвазійних видів);
- 8.3.4. заходи щодо зменшення впливу на наслідків воєнних дій.

3 - відповідно до Керівного документу звітування по ВРД ЄС 2022 р. від 26 жовтня 2023 р. року.

4 - відповідно до Меж районів річкових басейнів, суббасейнів, затверджених наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 3 березня 2017 року № 103, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 29 березня 2017 р. за № 421/30289