

**ТОВАРИСТО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
“ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД”**

IBAN UA243122480000026002024000815, Банк АТ“КОМІНВЕСТБАНК”  
Україна, 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н., с.Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок № 3“Е”  
код за ЄДРПОУ 39540186, ПІН 395401807090

30.06.2023

№

15

**Міністерство захисту довкілля  
та природних ресурсів України**

ел. пошта: [info@mepr.gov.ua](mailto:info@mepr.gov.ua)

**Мукачівська районна державна  
адміністрація**

ел. пошта: [mukrda@carpathia.gov.ua](mailto:mukrda@carpathia.gov.ua)

**Мукачівська міська рада**

ел. пошта: [mvk@mukachevo-rada.gov.ua](mailto:mvk@mukachevo-rada.gov.ua)

Відповідно до абзацу чотирнадцятого частини першої статті 10 Закону України «Про охорону атмосферного повітря», ТОВ «ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД» опублікувало 29.06.2023 у газеті “Панорама” (копія додається) повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди для виробничого майданчика №1-Хюндай-сервіс за адресою Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е», та подає його в електронній формі для подальшого публічного розміщення для ознайомлення з громадськістю.

Додатки:

1. Копія газети в електронному вигляді – на 1 арк.
2. Електронна версія вищезазначеного повідомлення – на 1 арк.

Директор

ТОВ «ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД»

РОМАНЮК Р.І.



№22526/10/23 від 03.07.2023

## Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди

Товариство з обмеженою відповідальністю «АВТО АКОРД» (ТОВ «АВТО АКОРД»), (ЄДРПОУ 35967285), 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «В» (місцезнаходження промислового майданчика: 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «В»), телефон (03131) 3-13-34, адреса електронної пошти: OFFICE@ZET.COM.UA.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші.

Відповідно до вимог ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планована діяльність не належить до переліку видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля.

Загальний опис об'єкта (опис виробництва та технологічного устаткування). На території ТОВ «АВТО АКОРД», яка знаходиться за адресою: Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «В» розташовано відділення «Нової пошти».

Теплопостачання приміщень, підігрів води передбачене від котлів опалювальних, водогрійних, газових потужністю від 45КВт.

Річна максимальна витрата палива 28,06 т/рік. Відвід димових газів від котлів через канали 200 мм. Відведення димових газів передбачається за допомогою каналів висотою 6 метрів від рівня землі. Видалення газів здійснюється природним шляхом за рахунок гравітаційних сил.

Паливо – природний газ, теплоносії – вода з параметрами 80-90°C.

При роботі котельні в атмосферне повітря будуть викидатися шкідливі речовини: (діоксид азоту, оксид вуглецю, діоксид вуглецю, оксид азоту, метан, пари ртуті) мають незначний вплив на навколишнє середовище.

Загальна теплопродуктивність котельні становить 90 КВт. Коефіцієнт корисної дії котлів становить 92%.

Відомості щодо видів та обсягів викидів

№ з/п	Забруднююча речовина		Фактичний обсяг викидів (т/рік)
	код	найменування	
1	2	3	4
1	1007	Ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть)	1,28E-07
2	6 000	Оксид вуглецю	0,020
3	4 001	Діоксид азоту NO2	0,128
4	12 000	Метан	0,001
5	4 002	Азоту (1) оксид [N2O]	0,000128000
6	7 000	Вуглецю діоксид	75,484
Усього для підприємства			75,633

Об'єкт відноситься до третьої групи об'єктів за складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря. Відповідно до наказу Мінприроди України від 09.03.2006 р. №108, заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачені та не розробляються.

Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел, масова концентрація яких обмежується згідно з наказом Мінприроди України від 27.06.2006 р. №309 встановлюються нормативи або технологічні нормативи граничнодопустимих викидів. Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів, встановлюються розрахункові величини масової витрати. Для неорганізованих джерел викидів нормативи граничнодопустимих викидів не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами Дозволу. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції щодо дозволу на викиди надсилати до Закарпатської обласної військової адміністрації за адресою: пл. Народна, 4, м. Ужгород, 88008. Строки подання зауважень та пропозицій – 30 календарних днів з дня публікації повідомлення.

## Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди

Товариство з обмеженою відповідальністю «АВТОГРАД МУКАЧЕВО» (ТОВ «АВТОГРАД МУКАЧЕВО»), (ЄДРПОУ 43787166), 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Б» (місцезнаходження промислового майданчика: 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Б»), телефон +38(095)-328-26-88, адреса електронної пошти: OFFICE@ZET.COM.UA.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші.

Відповідно до вимог ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планована діяльність не належить до переліку видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці

впливу на довкілля.

Загальний опис об'єкта (опис виробництва та технологічного устаткування). На території ТОВ «АВТОГРАД МУКАЧЕВО», яка знаходиться за адресою: Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Б» розташовані автосалони «Вольксваген та Шкода».

Теплопостачання приміщень, підігрів води передбачене від котлів опалювальних, водогрійних, газових потужністю від 57,4 до 90 КВт.

Річна максимальна витрата палива 143,2 т/рік. Відвід димових газів від котлів через канали 200 мм. Відведення димових газів передбачається за допомогою каналів висотою 6 та 10 метрів від рівня землі. Видалення газів здійснюється природним шляхом за рахунок гравітаційних сил.

Паливо – природний газ, теплоносії – вода з параметрами 80-90°C.

При роботі котельні в атмосферне повітря будуть викидатися шкідливі речовини: (діоксид азоту, оксид вуглецю, діоксид вуглецю, оксид азоту, метан, пари ртуті) мають незначний вплив на навколишнє середовище.

Загальна теплопродуктивність котельні становить 417,4 КВт. Коефіцієнт корисної дії котлів становить 92%.

Також на території підприємства присутні: витяжна труба котельні джерело викиду №6 та витяжні вентиляції від Вольксваген-сервіс джерела 7-11.

Відомості щодо видів та обсягів викидів

№ з/п	Забруднююча речовина		Фактичний обсяг викидів (т/рік)
	код	найменування	
1	2	3	4
1	1007	Ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть)	5,60E-07
2	6 000	Оксид вуглецю	0,750
3	4 001	Діоксид азоту NO2	0,575
4	5 001	Сірки діоксид	0,012
5	11 000	Неметанові леткі органічні сполуки (НМОС)	0,0001
6	12 000	Метан	0,007
7	4 002	Азоту (1) оксид [N2O]	0,000559500
8	3 004	Сажа	0,00001
9	7 000	Вуглецю діоксид	325,187
10	13 101	Бенз(а)пірен	0,0000000001
11	4003	Аміак	0,00000001
12	1 009	Свинцеві та його сполуки (у перерахунку на свинець)	0,00000000003
Усього для підприємства			326,532

Об'єкт відноситься до третьої групи об'єктів за складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря. Відповідно до наказу Мінприроди України від 09.03.2006 р. №108, заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачені та не розробляються.

Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел, масова концентрація яких обмежується згідно з наказом Мінприроди України від 27.06.2006 р. №309 встановлюються нормативи або технологічні нормативи граничнодопустимих викидів. Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів, встановлюються розрахункові величини масової витрати. Для неорганізованих джерел викидів нормативи граничнодопустимих викидів не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами Дозволу. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції щодо дозволу на викиди надсилати до Закарпатської обласної військової адміністрації за адресою: пл. Народна, 4, м. Ужгород, 88008. Строки подання зауважень та пропозицій – 30 календарних днів з дня публікації повідомлення.

## Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди

Товариство з обмеженою відповідальністю «ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД» (ТОВ «ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД»), (ЄДРПОУ 39540186), 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е» (місцезнаходження промислового майданчика: 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е»), телефон +38(095)-328-26-88, адреса електронної пошти: OFFICE@ZET.COM.UA.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші.

Відповідно до вимог ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планована діяльність не належить до переліку видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля.

Загальний опис об'єкта (опис виробництва та технологічного устаткування). На території ТОВ «ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД», яка знаходиться за адресою: Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е» розташовані автосалони «Хюндай».

Теплопостачання приміщень, підігрів води передбачене від котлів опалювальних, водогрійних, газових потужністю від 49,5 КВт.



Річна максимальна витрата палива 68,24 т/рік. Відвід димових газів від котлів через канали 200 мм. Відведення димових газів передбачається за допомогою каналів висотою 6 та 10 метрів від рівня землі. Видалення газів здійснюється природним шляхом за рахунок гравітаційних сил.

Паливо – природний газ, теплоносій – вода з параметрами 80-90°C. При роботі котельні в атмосферне повітря будуть викидатися шкідливі речовини: (діоксид азоту, оксид вуглецю, діоксид вуглецю, оксид азоту, метан, пари ртуті) мають незначний вплив на навколишнє середовище.

Загальна теплопродуктивність котельні становить 198 КВт. Коефіцієнт корисної дії котлів становить 92%.

Також на території підприємства присутні: витяжна труба котельні джерело викиду №5 та витяжні вентиляції від Хюндай-сервіс джерела 6-8.

Відомості щодо видів та обсягів викидів

№ з/п	Забруднювач речовина		Фактичний обсяг викидів (т/рік)
	код	найменування	
1	2	3	4
1	1007	Ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть)	2,68E-07
2	6 000	Оксид вуглецю	0,274
3	4 001	Діоксид азоту NO2	0,321
4	5 001	Сірки діоксид	0,005
5	11 000	Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС)	0,00004
6	12 000	Метан	0,004
7	4 002	Азоту (I) оксид [N2O]	0,000268310
8	3 004	Сажа	0,000004
9	7 000	Вуглецю діоксид	154,064
10	13 101	Бенз(а)пірен	0,0000000003
11	4003	Аміак	0,000000004
12	1 009	Свинць та його сполуки (у перерахунку на свинець)	0,0000000001
Усього для підприємства			154,669

Об'єкт відноситься до третьої групи об'єктів за складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря. Відповідно до наказу Мінприроди України від 09.03.2006 р. №108, заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачені та не розробляються.

Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел, масова концентрація яких обмежується згідно з наказом Мінприроди України від 27.06.2006 р. №309 встановлюються нормативи або технологічні нормативи граничнодопустимих викидів. Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів, встановлюються розрахункові величини масової витрати. Для неорганізованих джерел викидів нормативи граничнодопустимих викидів не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами Дозволу. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції щодо дозволу на викиди надсилають до Закарпатської обласної військової адміністрації за адресою: пл. Народна, 4, м. Ужгород, 88008. Строки подання зауважень та пропозицій – 30 календарних днів з дня публікації повідомлення.

## Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди

Товариство з обмеженою відповідальністю «ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД ПЛЮС» (ТОВ «ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД ПЛЮС»), (ЄДРПОУ 43787234), 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е» (місцезнаходження промислового майданчика: 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е»), телефон +38(095)-328-26-88, адреса електронної пошти: OFFICE@ZET.COM.UA.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші.

Відповідно до вимог ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планована діяльність не належить до переліку видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля.

## Організація продає з аукціону

корпоративне право в статутному капіталі заготівельно-виробничого об'єднання Райкоопзаготпрому (код ЄДРПОУ 01783335) 41,3% – за стартовою ціною 86730,00 грн.; 32,9% – за стартовою ціною 69090,00 грн.; 25,8% – за стартовою ціною 54180,00 грн.

Для участі у аукціоні кожному з учасників необхідно звернутися із за-

явою і внести реєстраційний внесок 170,00 грн, гарантійний внесок 3% від стартової ціни.

Останній термін та реєстрація учасників 05.07.2023 року.

Аукціон відбудеться 11 липня 2023 року о 10:00 год. київ. часу.

Тел. для довідок (03131) 2-20-09, факс 5-41-11.

Загальний опис об'єкта (опис виробництва та технологічного устаткування). На території ТОВ «ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД ПЛЮС», яка знаходиться за адресою: Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е» розташований кузовний центр.

Теплопостачання приміщень, підігрів води передбачене від котлів опалювальних, водогрійних, газових потужністю від 49,5 КВт.

Річна максимальна витрата палива 158,36 т/рік. Відвід димових газів від котлів через канали 200 мм. Відведення димових газів передбачається за допомогою каналів висотою 10 метрів від рівня землі. Видалення газів здійснюється природним шляхом за рахунок гравітаційних сил.

Паливо – природний газ, теплоносій – вода з параметрами 80-90°C.

При роботі котельні в атмосферне повітря будуть викидатися шкідливі речовини: (діоксид азоту, оксид вуглецю, діоксид вуглецю, оксид азоту, метан, пари ртуті) мають незначний вплив на навколишнє середовище.

Загальна теплопродуктивність котельні становить 497КВт. Коефіцієнт корисної дії котлів становить 92%.

Також на території підприємства присутні: витяжна труба газової горілки 200 кВт джерело викиду №7, витяжні труби від кузовного цеху джерела № 8,9,10, ВС камери покраски джерело 11, та зварювальні апарати джерела № 12,13,14.

Відомості щодо видів та обсягів викидів

№ з/п	Забруднювач речовина		Фактичний обсяг викидів (т/рік)
	код	найменування	
1	2	3	4
1	1003	Заліза окис (у перерахунку на залізо)	0,041
2	1104	Манган і його сполуки (у перерахунку на двоокис мангану)	0,00126
3	1007	Ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть)	7,28E-07
4	3000	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок	2,22E-05
5	6 000	Оксид вуглецю	0,388
6	4 001	Діоксид азоту NO2	0,810
7	5 001	Сірки діоксид	0,010
8	11 000	Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС)	0,00011
9	11007	Ацетон	0,00082
10	11051	1-Хлор-2,3-епіксипропан (епіхлоргідрин)	0,00006
11	12 000	Метан	0,009
12	4 002	Азоту (I) оксид [N2O]	0,000728000
13	3 004	Сажа	0,000008
14	7 000	Вуглецю діоксид	435,458
15	13 101	Бенз(а)пірен	0,0000000006
16	4003	Аміак	0,00089104
17	1 009	Свинць та його сполуки (у перерахунку на свинець)	0,0000000001
Усього для підприємства			436,720

Об'єкт відноситься до третьої групи об'єктів за складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря. Відповідно до наказу Мінприроди України від 09.03.2006 р. №108, заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачені та не розробляються.

Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел, масова концентрація яких обмежується згідно з наказом Мінприроди України від 27.06.2006 р. №309 встановлюються нормативи або технологічні нормативи граничнодопустимих викидів. Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів, встановлюються розрахункові величини масової витрати. Для неорганізованих джерел викидів нормативи граничнодопустимих викидів не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами Дозволу. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції щодо дозволу на викиди надсилають до Закарпатської обласної військової адміністрації за адресою: пл. Народна, 4, м. Ужгород, 88008. Строки подання зауважень та пропозицій – 30 календарних днів з дня публікації повідомлення.

## Обіцяють «універсальну допомогу»

■ В Україні виношують ідею об'єднати умово «дрібні» соціальні виплати в більш «універсальну допомогу».

Міністерка соціалітики Оксана Жолнович раніше про неї вже згадувала. Але 21 червня в Лондоні, де була конференція з відновлення України, вона уточнила свою заяву.

За її словами, суть новачки полягає в наступному: об'єднати безліч дрібних виплат в одну універсальну. Міністерка переконана, що це дозволить сім'ям отримати певну самостійність.

Оксана Жолнович наголосила, що підтримка людей у пріоритеті, але виплати повинні отримувати дійсно потребуючі громадяни.

### **Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди**

Товариство з обмеженою відповідальністю "ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД" (ТОВ "ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД"), (ЄДРПОУ 39540186), 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е» (місцезнаходження промислового майданчика: 89623, Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е»), телефон +38(095)-328-26-88, Адреса електронної пошти: OFFICE@ZET.COM.UA.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права експлуатувати об'єкт, з якого надходять в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші.

Відповідно до вимог ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» планована діяльність не належить до переліку видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля.

Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування). На території ТОВ «ЗАКАРПАТЄВРОТРАНС АВТОГРАД», яка знаходиться за адресою: Закарпатська обл., Мукачівський р-н, село Клячаново, вул.Автомобілістів, будинок 3 «Е» розташовані автосалони «Хюндай».

Теплопостачання приміщень підігрів води передбачене від котлів опалювальних, водогрійних, газових потужністю від 49,5 КВт.

Річна максимальна витрата палива 68,24 т/рік. Відвід димових газів від котлів через канали 200 мм . Відведення димових газів передбачається за допомогою каналів висотою 6 та 10 метрів від рівня землі. Видалення газів здійснюється природним шляхом за рахунок гравітаційних сил.

Паливо – природний газ, теплоносій - вода з параметрами 80-90°C.

При роботі котельні в атмосферне повітря будуть викидатися шкідливі речовини: (діоксид азоту, оксид вуглецю, діоксид вуглецю, оксид азоту, метан, пари ртуті) мають незначний вплив на навколишнє середовище.

Загальна теплопродуктивність котельні становить 198 КВт. Коефіцієнт корисної дії котлів становить 92%.

Також на території підприємства присутні: витяжна труба котельні джерело викиду №5 та витяжні вентиляції від Хюндай-сервіс джерела 6-8.

Відомості щодо видів та обсягів викидів.

№ з/п	Забруднююча речовина		Фактичний обсяг викидів (т/рік)
	код	найменування	
1	2	3	4
1	1007	Ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть)	2,68E-07
2	6 000	Оксид вуглецю	0,274
3	4 001	Діоксид азоту NO2	0,321
4	5 001	Сірки діоксид	0,005
5	11 000	Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС)	0,00004
6	12 000	Метан	0,004
7	4 002	Азоту (1) оксид [N2O]	0,000268310
8	3 004	Сажа	0,000004
9	7 000	Вуглецю діоксид	154,064
10	13 101	Бенз(а)пірен	0,00000000003
11	4003	Аміак	0,000000004
12	1 009	Свинець та його сполуки (у перерахунку на свинець)	0,00000000001
<b>Усього для підприємства</b>			<b>154,669</b>

Об'єкт відноситься до третьої групи об'єктів за складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря. Відповідно до наказу Мінприроди України від 09.03.2006 р. №108, заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачені та не розробляються.

Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел, масова концентрація яких обмежується згідно з наказом Мінприроди України від 27.06.2006 р. №309 встановлюються нормативи або технологічні нормативи граничнодопустимих викидів. Для речовин, на які не встановлені нормативи граничнодопустимих викидів, встановлюються розрахункові величини масової витрати. Для неорганізованих джерел викидів нормативи граничнодопустимих викидів не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами Дозволу. Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Зауваження та пропозиції щодо дозволу на викиди надсилати до Закарпатської обласної військової адміністрації за адресою: пл. Народна, 4, м. Ужгород, 88008. Строки подання зауважень та пропозицій – 30 календарних днів з дня публікації повідомлення.