



УКРАЇНА

ІВАНО-ФРАНКІВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

ДОЗВІЛ № 2610634060-2

на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

Видано: **КП "Коломиятеплосервіс"**

(повне найменування юридичної особи або ім'я, по батькові та прізвище фізичної особи-підприємця)

Місцезнаходження: **78200, Україна, Івано-Франківська область, м. Коломия, площа Привокзальна, 15**

(місцезнаходження юридичної особи або місце проживання фізичної особи-підприємця)

Ідентифікаційний код юридичної особи або ідентифікаційний номер фізичної особи: **40333641**

Термін дії дозволу: **необмежений з 15.02.2019 року**

Рішення установи держпродспоживслужби

Головне управління держпродспоживслужби в Івано-Франківській області

від **12.02.2019 року № 05.2-17/455**

Дата видачі дозволу: **15.02.2019**
(число, місяць, рік)

**Заступник начальника управління-
начальник відділу**



А. Пліхтяк

Умови, які встановлюються в дозволі та дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами додаються.

Додаток

до дозволу на викиди забруднюючих
речовин в атмосферне повітря
стаціонарними джерелами

1. Контактні дані суб'єкта господарювання.

КП "Коломиятеплосервіс" котельня

(повне найменування юридичної особи або ім'я, по батькові та прізвище фізичної особи-підприємця)

40333641

(ідентифікаційний код з ЄДРПОУ або ідентифікаційний номер фізичної особи за ДРФО)

Зінько Юрій Романович, 09550916334

(ім'я, по батькові та прізвище керівника юридичної особи, телефон, телефакс, електронна пошта)

78200, Україна, Івано-Франківська область, м. Коломия, пл. Привокзальна, 15

(місцезнаходження юридичної особи або місце проживання фізичної особи-підприємця)

78200, Україна, Івано-Франківська область, м. Коломия, пл. Привокзальна, 15

(фактичне місцезнаходження юридичної особи, телефон, телефакс, електронна пошта)

78200, Україна, Івано-Франківська область, м. Коломия, вул. Леонтовича, 14а

(місцезнаходження об'єкта)

Толмач Юрій Іванович, 0950916334

(ім'я, по батькові та прізвище оператора, телефон, телефакс, електронна пошта)

2. Умови, які встановлюються в дозволі на викиди.

2.1. До викидів забруднюючих речовин (в тому числі, до технологічного процесу, обладнання та споруд, очистки газопилового потоку).

2.1.1. Ні для одного з вказаних дозволених видів викидів в атмосферу не повинні перевищуватися гранично допустимі рівні масової витрати. Інших викидів в атмосферу, що чинять суттєвий вплив на навколишнє середовище, бути не повинно.

2.1.2. До технологічного процесу.

2.1.2.1. Оператор повинен забезпечити, щоб всі роботи на об'єкті робились таким чином, щоб викиди в атмосферу та/або запах не призводили до суттєвих незручностей за межами об'єкту або до суттєвого впливу на навколишнє середовище.

Експлуатацію котла та обладнання вести відповідно до режимних карт (в разі їх наявності), складених за результатами режимно-наладжувальних робіт. Перед початком опалювального сезону проводити ревізію обладнання та системи опалення повністю, перевіряти технічний стан. Для ефективної роботи котла підживлювати систему тільки хімічно підготовленою водою. Постійно контролювати чистоту поверхонь нагріву котла, систематично виявляти та усувати підсмоктування повітря по поверхнях котла та газоходах. Дотримуватись правил техніки безпеки та охорони праці.

2.1.3. До обладнання та споруд. Технологічне обладнання повинно бути технічно справним, сертифікованим та відповідати паспортним технічним характеристикам.

До очистки газопилового потоку. ГОУ відсутнє.

У разі змін виробничого процесу та технологічного устаткування, виробничої діяльності, які можуть призвести до збільшення джерел та об'ємів викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, у дозвіл необхідно внести відповідні зміни.

Відповідальність за дотримання вимог цього дозволу несе заявник.

2.2. До виробничого контролю.

2.2.1. Гранично допустимі викиди в атмосферу в рамках дозволу повинні тлумачитися наступним чином:

Безперервний моніторинг: відсутній.

Періодичний моніторинг:

(а) Для будь-якого параметру, вимірювання якого в силу особливостей пробовідбору/аналізу за 20 хвилин неможливо, необхідно встановити придатний період пробовідбору, а отримані при таких вимірах величини не повинні перевищувати гранично допустиму величину дозволених викидів.

(б) Результати вимірювань масової концентрації забруднюючої речовини, які характеризують вміст цієї забруднюючої речовини за двадцятихвилинний проміжок часу по всьому вимірному перерізу газоходу, вважаються такими, що не перевищують значення відповідного нормативу гранично допустимого викиду, якщо значення кожного результату вимірювання не перевищують значення встановленого нормативу гранично допустимого викиду.

(в) Гранично допустима інтенсивність викидів повинна розраховуватися на основі концентрацій як середня величина за певний період часу, помножена на величину відповідної масової витрати. Ні один з визначених таким чином показників не повинен перевищувати гранично допустиму величину інтенсивності викидів.

(г) Для всіх інших параметрів, ні один із середніх показників за 20 хвилин не повинен перевищувати гранично допустиму величину дозволених викидів.

Гранично допустимі концентрації для викидів в атмосферу, встановлені в Дозволі, повинні досягатися без розбавлення повітрям та повинні ґрунтуватися на величинах обсягу газів, призведених до наступних нормальних умов.

У випадку газів (окрім продуктів спалювання): Температура: 273К, тиск: 101,3 кПа (без виправлень на вміст кисню та вологості).

У випадку газоподібних продуктів спалювання:

3% кисню (рідке та газоподібне паливо), 6 % кисню (тверде паливо), 15% кисню для газових турбін та дизельних двигунів.

2.2.2 Оператор повинен забезпечувати постійний та безпечний доступ до точок відбору проб для контролю викидів в атмосферне повітря, а також безпечний доступ до будь-яких інших точок пробовідбору та моніторингу.

2.3. До адміністративних дій у разі виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру.

Суб'єкт господарювання (Оператор) повинен направляти повідомлення, як по телефону, так і по факсу (якщо є така можливість) в Державну екологічну інспекцію в Івано-Франківській області та Управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської облдержадміністрації як можливо скоріше (на скільки це практично можливо), після того, як відбувається щось з наступного:

- а) будь-який викид, який не відповідає вимогам Дозволу.
- б) будь-яка несправність чи поломка контрольного обладнання або обладнання для моніторингу, яка може призвести до втрати контролю за системою попередження забруднення.
- в) будь-яка аварія, яка може створити загрозу забруднення повітря або може потребувати екстрених заходів реагування.

У якості складової частини повідомлення Оператор повинен вказати дату та час такої аварії, привести докладну інформацію про те, що сталося та заходи, прийняті для мінімізації викидів і для попередження подібних аварій в майбутньому.

Оператор повинен документально фіксувати будь-які аварії. В повідомленні, яке надається Державній екологічній інспекції в Івано-Франківській області та Управлінню екології та природних ресурсів Івано-Франківської облдержадміністрації, повинна наводитися докладна інформація про обставини, які призвели до аварії та про всі прийняті дії для мінімізації впливу на навколишнє середовище та для мінімізації обсягу утворених відходів.

Звіт за довільною формою про всі зафіксовані аварії повинен надаватися Державній екологічній інспекції в Івано-Франківській області та Управлінню екології та природних ресурсів Івано-Франківської облдержадміністрації в якості складової частини Річного екологічного звіту. Наведена у такому звіті інформація повинна готуватися у відповідності з інструкціями, затвердженими Міністерством надзвичайних ситуацій України.

Оператор повинен ввести в дію та підтримати в дії Систему управління охороною навколишнім природним середовищем, яка відповідає потребам даного Дозволу. В даній системі повинні враховуватися всі виробничі операції та повинні розглядатися всі практичні можливі варіанти для використання більш чистих технологій, більш чистих виробничих процесів для мінімізації викидів.

Оператор повинен підготувати План природоохоронних заходів та цільових показників. Даний План повинен передбачати календарні строки для досягнення комплексу встановлених цільових показників. Як мінімум, цей План повинен охоплювати п'ятилітній період. План повинен щорічно переглядатися, а про внесенні до нього доповнення необхідно інформувати Управління екології та природних ресурсів Івано-Франківської облдержадміністрації.

Оператор повинен ввести в дію і підтримати в дії процедури для визначення необхідних сфер підготовки персоналу для всіх співробітників, робота яких може здійснити суттєвий вплив на забруднення атмосферного повітря. Повинна підтримуватися відповідна документація про підготовку персоналу. Персонал, який виконує спеціальні завдання, повинен володіти необхідною кваліфікацією (необхідною освітою, підготовкою та/або досвідом роботи).

3. Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

3.1. Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин, які віднесені до основних джерел викидів. Відсутні.

3.2. Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин, які віднесені, до інших джерел викидів.

№1 - Димова труба котла КСВ-2,0 ВК-21-М2

Таблиця 1

Найменування забруднюючої речовини	Гранично допустимий викид відповідно до законодавства, мг/м3	Затверджений гранично допустимий викид, мг/м3	Термін досягнення затвердженого значення

Для речовин, на які не встановлені нормативи гранично допустимих викидів відповідно до законодавства, встановлюються для кожного джерела викиду наступні величини масової витрати (г/сек):

- для Оксид вуглецю 0,0092 з 15.02.2019

- для Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту 0,1167 з 15.02.2019

4. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин.

Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не розробляються.

5. Перелік заходів щодо здійснення контролю за дотриманням встановлених гранично допустимих викидів забруднюючих речовин та умов дозволу на викиди.

Заходи щодо здійснення контролю за дотриманням затверджених нормативів гранично допустимих викидів забруднюючих речовин.

Для речовин, на які гранично допустимий викид, згідно законодавства, не встановлено, встановлюється величина масової витрати (г/сек). Відповідно, заходи щодо контролю для таких речовин не розробляються.

Контроль за станом забруднення атмосферного повітря проводиться один раз в рік в зоні впливу об'єкту.

6. Скасування діючих дозволів.

Дозвіл № 2610600000-2 від 04.10.2016 року, який виданий управлінням екології та природних ресурсів Івано-Франківської облдержадміністрації КП «Коломиятеплосервіс», вважати недійсним.

Заступник начальника відділу



О. Гуменяк