



У К Р А І Н А

ТЕРНОПІЛЬСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

**ДОЗВІЛ № 6110100000-658**

на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

Видано: **ТОВАРИСТВУ З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ТЕРНОПІЛЬТЕПЛО"**

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

Місцезнаходження: **м. Тернопіль, вул. Богдана Хмельницького, 11А**  
(місцезнаходження юридичної особи або місце проживання фізичної особи-підприємця)

Ідентифікаційний код юридичної особи або ідентифікаційний номер фізичної особи: **40639893**

Орган, який видав дозвіл: **Управління екології та природних ресурсів Тернопільської обласної державної адміністрації 46008 м. Тернопіль, вул. Шашкевича, 3**  
(назва територіального органу Мінприроди, місцезнаходження)

Строк дії дозволу: **10 років, з 05.02.2018 по 05.02.2028**

Висновок установи державної санітарно-епідеміологічної служби  
**Рішення Головного управління Держпродспоживслужби в Тернопільській області**  
(назва установи державної санітарно-епідеміологічної служби)

від **20.09.2017 № 02/162**

Дата видачі дозволу: **05.02.2018**  
(число, місяць, рік)

Начальник управління



**О. В. СІНГАЛЕВИЧ**

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

**ТОВ "ТЕРНОПІЛЬТЕПЛО"**  
**(котельня на торфі)**  
**(проммайданчик № 1)**

---

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

**40639893**

---

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

**Дмитраш Андрій Юрійович**

---

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

**46000, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль,  
вул. Богдана Хмельницького, 11А**

---

місцезнаходження юридичної особи або місце проживання фізичної особи-підприємця)

**46000, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль,  
вул. Богдана Хмельницького, 11А**

---

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

**46000, Україна, Тернопільська область, м. Тернопіль,  
вул. Купчинського, 14А**

---

(місцезнаходження об'єкта)

**Дмитраш Андрій Юрійович, тел.(097) 6939773**

---

(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 граничнодопустимі рівні викидів, наведені в розділі 3 додатку до Дозволу. Інших викидів в атмосферу, що чинять суттєвий вплив на навколишнє середовище, бути не повинно.

2.1.2 Не допускати перервищення санітарно-гігієнічних нормативів забруднюючих речовин в атмосферне повітря при функціонуванні неорганізованого джерела викиду (№ 1).

Вимоги до неорганізованого джерела:

- використовувати бункер зберігання палива лише згідно техрегламенту.

2.1.3 При зміні технологічного процесу та технологічного обладнання, сировини та матеріалів, що використовуються, необхідно внести зміни до Дозволу.

2.2 До технологічного процесу.

2.2.1 Керівник повинен забезпечити, щоб всі роботи на об'єкті робились таким чином, щоб викиди в атмосферу не приводили до суттєвих незручностей за межами об'єкту або до суттєвого впливу на навколишнє середовище.

2.2.2 Технологічні процеси повинні відповідати діючим нормативним документам та Держстандартам в галузі безпеки праці.

2.2.3 Проводити регулярно перевірку технологічного устаткування.

2.3 До обладнання та споруд.

2.3.1 При експлуатації обладнання необхідно дотримуватись усіх вимог та рекомендацій по зниженню викидів в атмосферне повітря та забезпечити роботу обладнання в межах встановлених нормативів.

2.3.2 Технологічне обладнання, що використовується у виробничому процесі повинно бути технічно справним та відповідати паспортним технічним характеристикам.

2.4 До очистки газопилового потоку.

2.4.1 Умова не встановлюється.

2.5. Виробничий контроль.

2.5.1 Граничнодопустимі викиди в атмосферу в рамках Дозволу повинні тлумачитися наступним чином:

2.5.1.1 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 граничнодопустимого викиду, якщо значення кожного результату вимірювання не перевищують значення встановленого нормативу граничнодопустимого викиду.

в) Граничнодопустима 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, не один із середніх показників за 20 хвилин не повинен перевищувати гранично допустиму величину дозволених викидів.

Граничнодопустимі 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 газоподібних продуктів горіння: температура: 273К, тиск: 101,3 кПа, сухий газ; 6% кисню для твердого палива.

2.5.2 Керівник повинен проводити відбір проб, аналіз, вимірювання, дослідження, обслуговування та калібрування відповідно до розділу "Перелік заходів щодо здійснення контролю за дотриманням затверджених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин та умов дозволу на викиди".

2.5.3 Керівник 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, відповідно вимогам управління.

2.5.4 Забезпечити проведення власними силами контролю за станом забруднення атмосферного повітря сельбищних територій в зоні впливу викидів з періодичністю та в точках узгоджених з органами держсанепідемнагляду.

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

2.6.1 Суб'єкт господарювання (Оператор) повинен направляти повідомлення, як по телефону, так і по факсу (якщо є така можливість) в управління екології та природних ресурсів Тернопільської облдержадміністрації або в інший підрозділ управління як можливо скоріше (наскільки 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 безпеки;
- в) будь-яка аварія 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.

2.6.2 Оператор повинен документально фіксувати будь-які аварії. В повідомленні, яке надається в управління екології та природних ресурсів Тернопільської 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.

2.6.3 Інформування та підготовка персоналу. 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).

2.6.4 Обов'язки. Оператор повинен забезпечити, щоб відповідальна особа, визначена у відповідності з умовами Указу Президента про затвердження положення про Міністерство екології та природних ресурсів України була доступна на об'єкті в будь-який час, коли відбувається вказана діяльність.

### 3. Дозволені обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря.

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

№ 2 – Димова труба. Котельня, котел «УТВ-2,5»

Таблиця 1

Найменування забруднюючої речовини	Граничнодопустимий викид відповідно до законодавства, мг/м <sup>3</sup>	Затверджений граничнодопустимий викид, мг/м <sup>3</sup>	Термін досягнення затвердженого значення
1	2	3	4
Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (мікрочастинки та волокна)	150	150	2018

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

- оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту (NO+NO <sub>2</sub> ))	- 0,9580 г/сек (дж.№ 2)
- оксид вуглецю	- 0,1950 г/сек (дж.№ 2)
- сірки діоксид	- 0,0380 г/сек (дж.№ 2)

3.3. Для неорганізованого джерела викиду № 1 нормативи граничнодопустимих викидів не встановлюються. Регулювання здійснюється за вимогами, що викладені у розділі 2 додатку до Дозволу.

Примітка: Карта-схема підприємства, з нанесеними джерелами викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, а також інформація з їх характеристиками і параметрами приводиться у заяві на отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря і є складовою частиною дозволу, що надається.

### 4. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин.

Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин відсутні.

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

**ЗАХОДИ**  
щодо здійснення контролю за дотриманням затверджених  
нормативів граничнодопустимих викидів  
забруднюючих речовин

Таблиця 2

Номер/ номери джерел викидів	Найменування забруднюючої речовини	Затвердже- ний граничнодо- пустимий викид, мг/м <sup>3</sup>	Періодичність вимірювання	Методика виконання вимірювань	Місце відбору проб
1	2	3	4	5	6
2	Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом	150	1 раз в рік починаючи з 2018	МВВ 081/12-0161-05	труба: після ГОУ Н=1.5 м, D=0.5 м

МВВ № 081/12-0161-05 Викиди газопилові промислові. Методика виконання вимірювань масової концентрації речовини у вигляді суспендованих твердих частинок в організованих викидах стаціонарних джерел гравіметричним методом.

**6. Скасування діючих дозволів.**

Діючий дозвіл відсутній.

Головний спеціаліст  
відділу екологічної безпеки

С.М. Трояновська



**ТЕРНОПІЛЬСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ  
УПРАВЛІННЯ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ**

вул.Шашкевича,3,м.Тернопіль,46008,тел./факс(0352)259593, МФО:820172, Банк ДКСУ  
м.Київ,р/р35212013086090,email:[eco\\_ter@tr.ukrtel.net](mailto:eco_ter@tr.ukrtel.net),[eco\\_ter@ukr.net](mailto:eco_ter@ukr.net), [www.ecoternopil.gov.ua](http://www.ecoternopil.gov.ua)  
Код: ЄДРПОУ-38739739

05.02.2018 № 04/169 На \_\_\_\_\_ від \_\_\_\_\_

**ГОЛОВНЕ УПРАВЛІННЯ  
ДЕРЖПРОДСПОЖИВСЛУЖБИ В  
ТЕРНОПІЛЬСЬКІЙ ОБЛАСТІ**  
вул. Микулинецька, 20, м. Тернопіль

**ТОВ "ТЕРНОПІЛЬТЕПЛО"**  
вул. Лук'яновича Д., 8 м. Тернопіль

*Щодо видачі дозволу*

Управління повідомляє, **ТОВ "ТЕРНОПІЛЬТЕПЛО"**(котельня на торфі) (проммайданчик № 1) за адресою вул. Купчинського, 14А, м. Тернопіль **видано дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами за № 6110100000-658 від 05.02.2018р. із строком дії по 05.02.2028р.**

Заступник начальника

**О. П. ПАНЧУК**

Трояновська 259577