

**ПОВІДОМЛЕННЯ
ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ
ЗАБРУДНЮВАЛЬНИХ РЕЧОВИН В АТМОСФЕРНЕ
ПОВІТРЯ ВІД СТАЦІОНАРНИХ ДЖЕРЕЛ**

Повне найменування суб'єкта господарювання: Державне спеціалізоване господарське підприємство «Ліси України»

Коротке найменування: ДП «Ліси України»
ЄДРПОУ: 44768034

Юридична та поштова адреси: 01601, Україна, м. Київ, вул. Шота Руставелі, 9А

У тому числі кожного виробничого майданчика:

Філія «Радехівське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України».

ЄДРПОУ: 44967579

Юридична адреса: 80200, Львівська область, Шептицький район, Радехівська міська територіальна громада, м. Радехів, вулиця Витківська, б. 26

Контактний номер телефону: +380 (32) 552-11-61,
електронна пошта: radekhivske.img@e-forest.gov.ua

Мета отримання дозволу на викиди: Отримання дозволу на викиди для існуючих об'єктів

Діяльність, яку здійснює Філія «Радехівське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» не підлягає оцінці впливу на довкілля та прямо не передбачена вимогами ч. 2 та ч. 3 ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 13.03.2017 №1010.

Філія «Радехівське лісове господарство» Державного спеціалізованого господарського підприємства «Ліси України» займається веденням лісового господарства, посадкою та доглядом за лісовими культурами, вирощуванням садового матеріалу.

Фактична адреса майданчика №1: Україна, 80511, Львівська обл., Золочівський р-н, Буська міська громада, с. Грабова, вул. Центральна, 418б.

Для забезпечення теплопостачання в приміщеннях адміністративної будівлі встановлено котел твердопаливний Vegen KTB-30 потужністю 30 кВт (Джерело № 1) та піч опалювальна потужністю 25 кВт (Джерело № 2), паливом для яких слугують дрова – 40,2 т/р. Кожне джерело має окрему димову трубу. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димові труби. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 2,907425; вуглецю діоксид - 50,791383; метан - 0,002472; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,140700; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,069490; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001978.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено;

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №2: Україна, 80416, Львівська обл., Шептицький р-н, Добротвірська територіальна громада, с. Полонична.

Для забезпечення теплопостачання в приміщеннях адміністративної будівлі встановлено дві печі опалювання кожна потужністю 25 кВт (Джерела №№ 1,2), паливом для яких слугують дрова – 24,12 т/р. Кожне джерело має окрему димову трубу. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димові труби. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 4,070395; вуглецю діоксид - 30,474830; метан - 0,001484; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,084420; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,040960; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001186.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №3: Україна, 80400, Львівська обл., Львівський р-н, Кам'янка-Бузька територіальна громада, с. Тадані.

Для забезпечення теплопостачання в приміщеннях адміністративної будівлі встановлено чотири печі опалювання кожна потужністю 25 кВт (Джерела №№ 1,2,4,5), та камін потужністю 25 кВт (Джерело № 3), паливом для яких слугують дрова – 30,15 т/р. Джерела №№ 1,2,3 та №№ 4,5 сходяться в спільні димові труби (Димові труби №№ 1,2). Оскільки через неможливість провести заміри для кожного джерела утворення окремо, заміри проводились на джерелах викиду, тобто як для одного джерела. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димові труби. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 5,087993; вуглецю діоксид - 38,093540; метан - 0,001855; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,105525; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,051200; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001485.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено;

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №4: Україна, 80530, Львівська область, Золочівський район, Буська міська громада, с. Ожидів.

Для забезпечення теплопостачання в приміщеннях встановлено кахельні печі (4 шт.) які працюють на дровах потужністю 25 кВт, паливом для яких слугують дрова – 28,14 т/р. Дві печі сходяться в спільну трубу. Оскільки через неможливість провести заміри для кожної печі окремо, заміри проводились для двох печей одночасно, тобто як для одного джерела. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димові труби. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 4,748794; вуглецю діоксид - 35,553968; метан - 0,001730; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,098490; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,047800; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001384.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №5: Україна, 80500, Львівська область, Золочівський район, Буська міська громада, с. Вербляни.

Для забезпечення теплопостачання в приміщенні встановлено кахельну піч, яка працює на дровах потужністю 25 кВт, паливом для якої слугують дрова – 24,12 т/р. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димову трубу. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 4,070395; вуглецю діоксид - 30,474830; метан - 0,001484; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,084420; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,040960; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001187.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №6: Україна, 80510, Львівська область, Золочівський район, Буська міська громада, с. Сокола.

Для забезпечення теплопостачання в приміщенні встановлено кахельну піч та котел твердопаливний «ALTEP «KT-2E-N-40 кВт», які працюють на дровах потужністю 25 кВт та 40 кВт відповідно, паливом для яких слугують дрова – 40,2 т/р. Оскільки через неможливість провести заміри для кожної печі окремо, заміри проводились для двох печей одночасно, тобто як для одного джерела. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димові труби. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря становить (т/рік): **оксид вуглецю - 3,876566; вуглецю діоксид - 50,791384; метан - 0,002472; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,140700; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,066060; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001978.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №7: Україна, 80001, Львівська область, Шептицький район, Сокальська територіальна громада, м. Сокаль, вул. Львівська, 94.

Для забезпечення теплопостачання в приміщеннях встановлено кахельні печі (3 шт.) які працюють на дровах потужністю 25 кВт, паливом для яких слугують дрова – 20,1 т/р. Джерело №1 – дві печі №№ 1-2, джерело №2 – одна піч №3. Оскільки через неможливість провести заміри для кожної печі окремо, заміри проводились для двох печей одночасно, тобто як для одного джерела. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димові труби. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 3,391996; вуглецю діоксид - 25,395692; метан - 0,001236; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,070350; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,034140; азоту(1) оксид (N2O) - 0,000989.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №8: Україна, 80006, Львівська область, Шептицький район, Шептицька територіальна громада, с. Бендюга.

Для забезпечення теплопостачання в приміщеннях встановлено кахельні печі (5 шт.) які працюють на дровах потужністю 25 кВт, паливом для яких слугують дрова – 20,1 т/р. Джерело №1 – дві печі №№ 1-2, джерело №2 – три печі №№ 3-5. Оскільки через неможливість провести заміри для кожної печі окремо, заміри проводились для двох печей одночасно, тобто як для одного джерела. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димові труби. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 3,391996; вуглецю діоксид - 25,395692; метан - 0,001236; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,070350; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,034140; азоту(1) оксид (N2O) - 0,000989.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №9: Україна, 80500, Львівська область, Золочівський район, Буська міська громада, с. Вербляни.

Для забезпечення теплопостачання в приміщеннях адміністративної будівлі встановлено котел твердопаливний КЧМ-3 потужністю 16 кВт (Джерело № 1), паливом для якого слугують дрова – 24,12 т/р. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димову трубу. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 4,070395; вуглецю діоксид - 30,474830; метан - 0,001484; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,084420; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,040960; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001187.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до третьої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №10: Україна, 80241, Львівська область, Шептицький район, Радехівська територіальна громада, с. Немилів, вул. Радехівська, 9.

Для забезпечення теплопостачання в приміщенні встановлено кахельну піч, яка працює на дровах потужністю 25 кВт, паливом для якої слугують дрова – 20,1 т/р. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димову трубу. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 3,391996; вуглецю діоксид - 25,395692; метан - 0,001236; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,070350; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,034140; азоту(1) оксид (N2O) - 0,000989.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.

Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №11: Україна, 80263, Львівська обл., Шептицький р-н., Лопатинська територіальна громада, с. Нивиці, вул. Лісова, 1.

Для забезпечення теплопостачання в приміщеннях адміністративної будівлі встановлено котел твердопаливний КЧМ-3 потужністю 16 кВт (Джерело № 1), паливом для якого слугують дрова – 24,12 т/р. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димову трубу. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 4,070395; вуглецю діоксид - 30,474830; метан - 0,001484; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,084420; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,040960; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001187.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до третьої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №12: Україна, 80500, Львівська область, Шептицький район, Радехівська міська громада, с. Бабичі, вул. Лісова, 24.

Для забезпечення теплопостачання в приміщенні встановлено кахельну піч, яка працює на дровах потужністю 25 кВт, паливом для якої слугують дрова – 24,12 т/р. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димову трубу. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 4,070395; вуглецю діоксид - 30,474830; метан - 0,001484; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,084420; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,040960; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001187.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до другої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Фактична адреса майданчика №13: Україна, 80261, Львівська обл., Шептицький р-н, Лопатинська територіальна громада, селище Лопатин, вул. Центральна, 22.

Для забезпечення теплопостачання в приміщеннях адміністративної будівлі встановлено котел твердопаливний КЧМ-3 потужністю 16 кВт (Джерело № 1), паливом для якого слугують дрова – 24,12 т/р. Викиди забруднювальних речовин в атмосферне повітря відбуваються через димову трубу. Обсяги викидів забруднювальних речовин в атмосферне повітря джерелами становить (т/рік): **оксид вуглецю - 4,070395; вуглецю діоксид - 30,474830; метан - 0,001484; суспендовані частинки, недиференційовані за складом - 0,084420; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 0,040960; азоту(1) оксид (N2O) - 0,001187.**

Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №448 від 27.06.2023 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та заходи щодо скорочення викидів не розроблялися, за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до третьої групи.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт віднесено до 2-ї групи, і не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Впровадження заходів щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання, не передбачено.

Перелік заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Не передбачено.

Для визначення рівня забруднення атмосферного повітря в районі розташування виробничого майданчика було проведено розрахунок розсіювання забруднювальних речовин від викидів стаціонарних джерел та заміри концентрацій забруднювальних речовин в атмосферному повітрі на межі санітарно-захисної зони. Результати показали, що перевищень над ГДК м.р немає по жодному інгредієнту. Викиди забруднювальних речовин не перевищують гігієнічних нормативів та відповідають вимогам Наказу №309 від 27.06.2006 р.

Пропозиції та рекомендації просимо надсилати протягом 30 днів з дня опублікування у Львівську обласну державну адміністрацію (Департамент екології та природних ресурсів Львівської обласної державної адміністрації): 79000, Львівська обл., м. Львів, вул. Винниченка, 19; (79026, Львівська обл., м. Львів, вул. Стрийська, 98). e-mail: envir@loda.gov.ua. Тел. (032) 238-73-83.



- ✓ НАЙЦІКАВІШІ НОВИНИ ОН-ЛАЙН!
 - ✓ ЕКСКЛЮЗИВНЕ ВІДЕО
 - ✓ ФОТОРЕПОРТАЖІ
 - ✓ ІНТЕРВ'Ю
 - ✓ КАРИКАТУРИ
 - ✓ БЛОГИ
- А ТАКОЖ НАЙКРАЩІ МАТЕРІАЛИ ЖУРНАЛІСТІВ «ВИСОКОГО ЗАМКУ».

ТОВ «ЛЬВІВ-ТЕПЛО» інформує:
ТОВ «ЛЬВІВ-ТЕПЛО» є постачальником теплової енергії, на підставі декларації про провадження господарської діяльності №089669/24 Львівської державної адміністрації про видачу декларацій на право провадження господарської діяльності з виробництва, постачання та транспортування теплової енергії на території Львівської області.
 Попередні тарифи на теплову енергію з податком на додану вартість були встановлені рішенням №1007 від 02.11.22 р. державній установі «Табір для тримання військовополонених «Захід - 4».
 З 01.10.23 року **ТОВ «ЛЬВІВ-ТЕПЛО»** є платником податку на додану вартість. Витяг з реєстру платників податку на додану вартість №2226544500336 від 01.10.2023 р.
 Середньозважені тарифи на постачання теплової енергії, на теплову енергію/комунальну послугу з постачання теплової енергії, розраховані відповідно до вимог абзаців 4 та 5 статті 20 Закону України «Про теплопостачання».
 25.09.2024 року Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України оприлюднило збільшені середньозважені тарифи на теплову енергію, вироблену з використанням природного газу, для потреб установ та організацій, що фінансуються з державного та місцевого бюджетів.
 На виконання вимог наказу Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 05.06.2018 р. №130 **ТОВ «ЛЬВІВ-ТЕПЛО»** інформує споживачів бюджетних установ щодо встановлення тарифу на теплову енергію, її виробництво, постачання та транспортування.
 Середньозважений тариф послуги на виробництво, постачання та транспортування теплової енергії становить: - **3 726,51 грн за 1 Гкал без ПДВ.**
 З пропозиціями та зауваженнями звертатись до керівництва протягом 7 календарних днів з дати опублікування за адресою: Україна, 04073, м. Київ, проспект Степана Бандери, буд. 16.
 Директор ТОВ «ЛЬВІВ-ТЕПЛО» Е. К. Вахненко.

ПЕРЕДПЛАТА на 2025 рік

Передплатний індекс 30640

Передплатний індекс 89115

Передплатний індекс 21638

Передплатний індекс 86248

Передплатний індекс 49297