

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СМАГРОН»

ЄДРПОУ 45055112

**Вінницька обл., Хмільницький район,
село Самгородок, вул. Деснянська, буд.2**

Вих. № 3007/01

від «31» 07 2024 року

Міністерство захисту довкілля та
природних ресурсів України
вул. Митрополита Василя
Липківського, 35, м. Київ, 03035
Email: info@mepr.gov.ua

Вінницька обласна військова
адміністрація вул. Соборна, 70,
м. Вінниця, 21050
Email: oda@vin.gov.ua

Управління розвитку територій та
інфраструктури Вінницької ОВА
вул. Василя Порика, 29, м. Вінниця
Email: uprter@vin.gov.ua

Хмільницька районна військова
адміністрація
вул. Столярчука, 3, м. Хмільник, Вінницька
обл., 21000
Email: rda_khmilnyk@vin.gov.ua

Самгородська територіальна громада
вул. Миру, 48, с. Самгородок, Вінницька
обл., 21000
Email: smagron@ukr.net

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «СМАГРОН» (ТОВ «СМАГРОН»).
код ЄДРПОУ 45055112.

Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання: 22163, Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Самгородок, вул. Деснянська, буд. 2; тел. +38(098) 804-04-00, e-mail: lena.tkachuk2012@gmail.com.

Мета отримання дозволів: має намір отримати дозволи на викиди в атмосферне повітря для існуючих об'єктів. Діяльність не підлягає розробці ОВД.

Загальний опис об'єкта. Постачання пари, гарячої води та кондиційованого повітря (КВЕД 35.30 основний).

Відомості щодо видів та обсягів викидів, місцезнаходження об'єкта промислового майданчика.

Промайданчик №1 розміщений за адресою: Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Миколаївка, вул. Миру, 51б.

На виробничому майданчику знаходиться 2 джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. На підприємстві розміщено: опалювальне обладнання, бензогенератор.

Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO₂]) – 0,0621 т/рік, оксид вуглецю – 1,49 т/рік, сірки діоксид – 0,07 т/рік, азоту(1) оксид (N₂O) – 0,0014 т/рік, метан – 0,0054 т/рік, вуглецю діоксид – 113,962 т/рік,

речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,014021 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,057 т/рік, аміак – 0,0008 т/рік, бенз(а)пірен – $0,4 \cdot 10^{-8}$ т/рік.
Проммайданчик №2 розміщений за адресою: Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Йосипівка, вул. Т.Г. Шевченка, 90.

На виробничому майданчику знаходиться 2 джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. На підприємстві розміщено: опалювальне обладнання, бензогенератор.

Від джерел викиду в атмосферне повітря надходить такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту $[\text{NO}+\text{NO}_2]$) – 0,0581 т/рік, оксид вуглецю – 1,488 т/рік, сірки діоксид – 0,058 т/рік, азоту(1) оксид (N_2O) – 0,00414 т/рік, метан – 0,005 т/рік, вуглецю діоксид – 105,073 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,012021 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,052 т/рік, аміак – 0,0008 т/рік, бенз(а)пірен – $0,4 \cdot 10^{-8}$ т/рік.

Проммайданчик №3 розміщений за адресою: Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Широка Гребля, вул. Заводська, 33.

На виробничому майданчику знаходиться 2 джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. На підприємстві розміщено: опалювальне обладнання, бензогенератор.

Від джерел викиду в атмосферне повітря надходить такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту $[\text{NO}+\text{NO}_2]$) – 0,0531 т/рік, оксид вуглецю – 1,469 т/рік, сірки діоксид – 0,06 т/рік, азоту(1) оксид (N_2O) – 0,00414 т/рік, метан – 0,005 т/рік, вуглецю діоксид – 101,264 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,010021 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,05 т/рік, аміак – 0,0008 т/рік, бенз(а)пірен – $0,4 \cdot 10^{-8}$ т/рік.

Проммайданчик №4 розміщений за адресою: Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Дубові Махаринці, вул. Шкільна, 15 а.

На виробничому майданчику знаходиться 2 джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. На підприємстві розміщено: опалювальне обладнання, бензогенератор.

Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту $[\text{NO}+\text{NO}_2]$) – 0,0561 т/рік, оксид вуглецю – 1,481 т/рік, сірки діоксид – 0,058 т/рік, азоту(1) оксид (N_2O) – 0,00414 т/рік, метан – 0,005 т/рік, вуглецю діоксид – 103,803 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,010021 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,051 т/рік, аміак – 0,0008 т/рік, бенз(а)пірен – $0,4 \cdot 10^{-8}$ т/рік.

Проммайданчик №5 розміщений за адресою: Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Вівсяники, вул. Центральна, 75.

На виробничому майданчику знаходиться 2 джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. На підприємстві розміщено: опалювальне обладнання, бензогенератор.

Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту $[\text{NO}+\text{NO}_2]$) – 0,0521 т/рік, оксид вуглецю – 1,48 т/рік, сірки діоксид – 0,062 т/рік, азоту(1) оксид (N_2O) – 0,00414 т/рік, метан – 0,005 т/рік, вуглецю діоксид – 103,534 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,010021 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,051 т/рік, аміак – 0,0008 т/рік, бенз(а)пірен – $0,4 \cdot 10^{-8}$ т/рік.

Проммайданчик №6 розміщений за адресою: Вінницька обл., Хмільницький р-н, с. Зозулинці, вул. Захисників Вітчизни, 23 а.

На виробничому майданчику знаходиться 2 джерела викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря. На підприємстві розміщено: опалювальне обладнання, бензогенератор.

Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту $[\text{NO}+\text{NO}_2]$) – 0,0531 т/рік, оксид вуглецю – 1,477 т/рік, сірки діоксид – 0,06 т/рік, азоту(1) оксид (N_2O) – 0,00414 т/рік, метан – 0,005 т/рік, вуглецю діоксид – 101,264 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,011021 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,05 т/рік, аміак – 0,0008 т/рік, бенз(а)пірен – $0,4 \cdot 10^{-8}$ т/рік.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, - що виконані або/та які потребують виконання. Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, - що виконані або/та які потребують виконання - на підприємстві відсутні виробництва та устаткування, які підлягають до впровадження найкращих доступних технологій та методів керування.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання - Не передбачені. Викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел підприємства не перевищують встановлені нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства, тому заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не розробляються.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів - Заходи не передбачені.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству. Викиди забруднюючих речовин відповідають вимогам законодавства.

Адреса держадміністрації з питань охорони навколишнього природного середовища, до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди: Вінницька обласна військова адміністрація, 21050, місто Вінниця, вул. Соборна, 70. тел. (0800) 216 433. (0432) 32-25-35, 32-35-35. електронна адреса: oda@vin.gov.ua

Строки подання зауважень та пропозицій – протягом 30 календарних днів з моменту виходу повідомлення.

Оголошення надруковане в газеті «Події, факти, новини Вінниччини» від 31 липня 2024 року.

Додатки:

-текст повідомлення про намір отримати дозвіл.

Директор ТОВ «СМАГРОН»


 Олена ТКАЧУК