**ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЛІСИ УКРАЇНИ»** (ДП «ЛІСИ УКРАЇНИ»), код ЄДРПОУ 44768034.

***Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання:*** 01601, м. Київ, вул. Руставелі Шота, буд. 9А. Тел. +38(044)-235-61-29 e-mail: [info@e-forest.gov.ua](mailto:info@e-forest.gov.ua). Підприємство здійснює діяльність за КВЕД 02.10 (основний) - лісівництво та інша діяльність у лісовому господарстві.

**ФІЛІЯ «ГАЙСИНСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО» ДЕРЖАВНОГО СПЕЦІАЛІЗОВАНОГО ГОСПОДАРСЬКОГО ПІДПРИЄМСТВА «ЛІСИ УКРАЇНИ»** (ФІЛІЯ «ГАЙСИНСЬКЕ ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО» ДП «ЛІСИ УКРАЇНИ»),код ЄДРПОУ 45101577. ***Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання******:*** 23700, Україна, Вінницька обл., Гайсинський р-н, місто Гайсин, вулиця Кривоноса М., будинок, 20, тел. 0960086234 e-mail:Gslisplan@gmail.com. Мета отримання дозволів:визначення та регулювання викидів забруднюючих речовин (ЗР), які потрапляють в атмосферу при експлуатації технологічного обладнання, на отримання дозволу на викиди ЗР для існуючого об’єкту. Підприємство здійснює діяльність за КВЕД 02.10 (основний) - лісівництво та інша діяльність у лісовому господарстві.

**Фактична адреса виробничого майданчика: Вінницька обл., Гайсинський р-н, м. Гайсин, вул. 1 травня, 231б.** На виробничому майданчику знаходиться таке обладнання: твердопаливний котел. Оцінці впливу на довкілля не підлягає. Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,049 т/рік, оксид вуглецю – 1,39 т/рік, сірки діоксид – 0,025 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) –‬ 0,004 т/рік, метан – 0,0056 т/рік, вуглецю діоксид – 115,7 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,013 т/рік, НМЛОС – 0,05 т/рік.

**Фактична адреса виробничого майданчика: Вінницька обл., Гайсинський р-н, м. Гайсин вул. Південна,22.** На виробничому майданчику знаходиться таке обладнання: опалювальне обладнання, деревообробний цех, резервуари зберігання палива та технологічне обладнання до резервуарів). Оцінці впливу на довкілля не підлягає. Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,0355 т/рік, оксид вуглецю – 2,37 т/рік, сірки діоксид – 0,0045 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) –‬ 0,0031 т/рік, метан – 0,0038 т/рік, вуглецю діоксид – 78,8 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,076 т/рік, НМЛОС – 0,04 т/рік.

**Фактична адреса виробничого майданчика: Вінницька обл., Гайсинський р-н, Кунківська ТГ, Ситківецьке лісництво, квартал 16, виділ 10.** На виробничому майданчику знаходиться таке обладнання: котел. Оцінці впливу на довкілля не підлягає. Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,0057 т/рік, оксид вуглецю – 0,4 т/рік, сірки діоксид – 0,004 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) –‬ 0,0015 т/рік, метан – 0,0019 т/рік, вуглецю діоксид – 38,3 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0042 т/рік, НМЛОС – 0,017 т/рік.

**Фактична адреса виробничого майданчика: Вінницька обл., Гайсинський район, Теплицька ТГ, Соболівське лісництво: квартал 5, виділ 9.** На виробничому майданчику знаходиться таке обладнання: котел. Оцінці впливу на довкілля не підлягає. Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,00012 т/рік, оксид вуглецю – 0,0054 т/рік, сірки діоксид – 0,0001 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) –‬ 0,0001 т/рік, метан – 0,0001 т/рік, вуглецю діоксид – 2,3 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0001 т/рік, НМЛОС – 0,001 т/рік.

**Фактична адреса виробничого майданчика: Вінницька обл., Гайсинський р-н, м. Гайсин, вул. Кривоноса М., 20.** На виробничому майданчику знаходиться таке обладнання: котел. Оцінці впливу на довкілля не підлягає. Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,01 т/рік, оксид вуглецю – 0,16 т/рік, сірки діоксид – 0,007 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) –‬ 0,002 т/рік, метан – 0,003 т/рік, вуглецю діоксид – 55,1 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,007 т/рік, НМЛОС – 0,024 т/рік.

**Фактична адреса виробничого майданчика: Вінницька обл., Гайсинський р-н, Гайсинська ТГ, Басаличівське лісництво, квартал 49 виділ 12 .** На виробничому майданчику знаходиться таке обладнання: котел. Оцінці впливу на довкілля не підлягає. Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,0071 т/рік, оксид вуглецю – 0,5 т/рік, сірки діоксид – 0,005 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) –‬ 0,002 т/рік, метан – 0,003 т/рік, вуглецю діоксид – 58,4 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,007 т/рік, НМЛОС – 0,025 т/рік.

**Фактична адреса виробничого майданчика: Вінницька обл., Гайсинський р-н,** **Гайсинська ТГ, Губницьке лісництво, квартал 18 виділ 3.** На виробничому майданчику знаходиться таке обладнання: котел. Оцінці впливу на довкілля не підлягає. Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,0034 т/рік, оксид вуглецю – 0,25 т/рік, сірки діоксид – 0,003 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) –‬ 0,0012 т/рік, метан – 0,0015 т/рік, вуглецю діоксид – 32,13 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,0025 т/рік, НМЛОС – 0,014 т/рік.

**Фактична адреса виробничого майданчика:** **Вінницька обл., Гайсинський р-н, Ладижинське лісництво м. Ладижин, вул. К. Маркса, 44.** На виробничому майданчику знаходиться таке обладнання: опалювальне обладнання. Оцінці впливу на довкілля не підлягає. Від джерел викиду в атмосферне повітря надходять такі основні забруднюючі речовини: оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NO+NO2]) – 0,009 т/рік, оксид вуглецю – 0,6 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) –‬ 0,00018 т/рік, метан – 0,00021 т/рік, вуглецю діоксид – 4,5 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,012 т/рік, НМЛОС – 0,0018 т/рік.

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.

Із зауваженнями щодо обсягів викидів забруднюючих речовин звертатись протягом 30 календарних днів з моменту виходу повідомлення до Вінницької ОВА:21050, місто Вінниця, вул. Соборна, 70, тел. (0800) 216 433, (0432) 32-25-35, 32-35-35, електронна адреса: oda@vin.gov.ua.