

Товариство з обмеженою відповідальністю

“ ВЕСНА ”

р/рUA7032047800000000 2606185997 в АБ «Укргазбанк» у м.Павлоград
МФО 320478 код ОКПО 31049245
ІПН 310492404256
52740, Україна, Дніпропетровська область, Петропавлівський район
с.Дмитрівка, вул. Академіка Сайгака,81
тел/факс (050) 4510269

28.09.2023 № 63

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

**Дніпропетровська обласна
державна адміністрація**
м. Дніпро, пр. Олександра Поля, 1,
49004
info@adm.dp.gov.ua

**Миколаївська сільська
об'єднана територіальна громада**
с. Миколаївка, вул. Першотравнева,
Дніпропетровська область, 52744
mykolaivskaotg.rada@gmail.com

**Департамент екології та
природних ресурсів**
вул. Лабораторна, 69, Дніпро, 49000
ecology@adm.dp.gov.ua

Відповідно до вимог ст.10, ст.11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря» (2707-ХІІ) та вимог ПКМУ №302 від 13.12.2002 направляємо в електронній формі повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди в атмосферне повітря для його подальшого публічного розміщення.

ТОВ «ВЕСНА» (місце знаходження юридичної особи: 52740 Дніпропетровська обл. Петропавлівський район, с. Дмитрівка, вул. Академіка Сайгака,81) має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для виробничого майданчику №1 розташованого за адресою: 52740 Дніпропетровська обл. Петропавлівський район, с. Дмитрівка, вул. Степова, 95а та виробничого майданчику №2 розташованого за адресою: 52740 Дніпропетровська обл. Петропавлівський район, с. Дмитрівка вул. Шахтарська,70.

Повідомлення опубліковане в газеті «Наше місто» від 28 вересня 2023р. №39 (4239/1)

З повагою, директор
ТОВ «ВЕСНА»



Рудь О.Г.

Додатки:

1. Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди в атмосферне повітря - на 2 арк. (в електронній формі);
2. Газета «Наше місто» від 28 вересня 2023р. №39 (4239/1) - на 1 арк. (в електронній формі);
3. Інформація про одержання дозволу для ознайомлення з нею громадськості, яка є частиною документів, в яких обґрунтовуються обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами – на 3 арк. (в електронній формі);

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: Товариство з обмеженою відповідальністю «Весна» (ТОВ «Весна»),

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 31049245.

Місце знаходження юридичної особи: 52740 Дніпропетровська обл. Петропавлівський район, с. Дмитрівка, вул. Академіка Сайгака, 81, телефон +380504510269, електронна пошта: Ves-na@ukr.net.

Товариство з обмеженою відповідальністю «Весна» складається із двох майданчиків, які розташовані за адресою:

1 майданчик - 52740 Дніпропетровська обл. Петропавлівський район, с. Дмитрівка, вул. Степова, 95 а;

2 майданчик - 52740 Дніпропетровська обл. Петропавлівський район, с. Дмитрівка вул. Шахтарська, 70;

Мета отримання дозволу на викиди: виконання вимог статті 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря»

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підлягає оцінці впливу на довкілля: ТОВ «Весна» є суб'єктом господарювання, рішення про провадження планованої діяльності, щодо його об'єктів, отримано до набрання чинності Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Таким чином, у відповідності до статті 58 Конституції України, дія Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» на ТОВ «Весна» не поширюється.

Випадки, передбачені пунктом 22 частини другої та пунктом 14 частини третьої статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» на ТОВ «Весна» не поширюється.

Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування): Основна діяльність ТОВ «Весна» – вирощування зернових культур (крім рису), бобових культур і насіння олійних культур. При проведенні інвентаризації джерел викидів були визначені наступні джерела забруднення: бункер приймання неочищеного зерна, очистка зернових у зерноочисному обладнанні, сепарація зернових у сепараторному обладнанні, перевантаження зернових з бункеру зберігання до автотранспорту, склади зберігання, зерно мети, котельне обладнання, металообробні верстати, зварювальний апарат, резервуари для зберігання палива, паливо роздавальна колонка.

Відомості щодо видів та обсягів викидів: викиди забруднюючих речовин по майданчику №1: Метали та їх сполуки – 0,0008 т/рік; залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо)-0,000748; манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану)-0,00005; хром та його сполуки (у перерахунку на триоксид хрому)-0,000002; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,30046; сполуки азоту, в т.ч.- 0,056478; оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту) (NO + NO₂) - 0,05637; азоту (1) оксид (N₂O) - 0,000108; діоксид та інші сполуки сірки - 0,00434; сірки діоксид - 0,00434; сірководень [H₂S] - 0,0000523; оксид вуглецю - 0,63949; вуглецю діоксид - 2,766; неметанові легкі органічні сполуки (НМЛОС) - 0,133214; неметанові леткі органічні сполуки(НМЛОС) в т. р. вуглеводні насичені C₁₂- C₁₉ - 133214; неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) в т. р. ксилол - 0,000028; метан-0,000136. Загальний обсяг викидів складає – 3,9009983 т/рік (з урахуванням парникових газів).

Викиди забруднюючих речовин по майданчику №2: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,241198; сполуки азоту, в т.ч.: - 0,003107; оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту) (NO + NO₂) - 0,00294; азоту (1) оксид (N₂O) - 0,000167; діоксид та інші сполуки сірки - 0,0040; сірки діоксид-0,0040; оксид вуглецю - 0,00402; вуглецю діоксид - 0,7440; неметанові легкі органічні сполуки (НМЛОС) - 0,0016909; неметанові леткі органічні сполуки - (НМЛОС) в т. р. вуглеводні насичені C₁₂- C₁₉ - 0,00167; неметанові легкі органічні сполуки(НМЛОС) масло мінеральне нафтове(веретенне, машинне та ін.) - 0,0000209; акролеїн-0,000343;метан-0,0003. Загальний обсяг викидів складає – 0,9986589 т/рік (з урахуванням парникових газів).

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання: у відповідності до підпункту в) пункту 1.6 Інструкції про загальні вимоги до оформлення документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, установ, організацій та громадян-підприємців затвердженої наказом Мінприроди від 09.03.2006 № 108 на підприємстві не вимагається впровадження найкращих доступних технологій та методів керування.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: у відповідності до підпункту в) пункту 1.6 Інструкції про загальні вимоги до оформлення документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, установ, організацій та громадян-підприємців затвердженої наказом Мінприроди від 09.03.2006 № 108 на підприємстві не вимагається здійснення заходів щодо скорочення викидів.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: у відповідності до підпункту в) пункту 1.6 Інструкції про загальні вимоги до оформлення документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, установ, організацій та громадян-підприємців затвердженої наказом Мінприроди від 09.03.2006 № 108 на підприємстві не вимагається дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: обсяги запропонованих викидів не перевищують граничнодопустимі нормативи, установлені Нормативами граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел затверджених наказом Мінприроди від 27.06.2006 № 309, а викиди забруднюючих речовин щодо яких нормативи ГДВ не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами дозволу.

Зауваження та пропозиції щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами необхідно надсилати протягом 30 календарних днів до Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської облдержадміністрації, за адресою: 49004, м. Дніпро, пр. Олександра Поля,1, тел.: +3 8 056 742-70-57, e-mail: info@adm.dp.gov.ua.

ДОПОМОГА ЗСУ: Дніпро передав на фронт чергову партію вантажівок

Дніпро передав на фронт чергову партію автомобілів для наших військових. Цього разу це вісім вантажівок Renault TRM 2000. Машини оснащені потужними дизельними двигунами та мають вантажопідйомність півтори тонни. Автівки поїдуть на фронт щойно пройдуть повне технічне обслуговування. Їх розподілять по військових частинах/підрозділах.

«З початку повномасштабного вторгнення місто надає допомогу ЗСУ та ТРО у вигляді автотранспортних засобів. З 24 лютого 2022 року на потреби військових було передано близько 650 авто. Також надавали допомогу у вигляді палива – усього майже 250 тис. літрів. За сприяння міськради відремонтовано понад 300 авто для потреб ЗСУ та надано допомогу в перевезенні понад 50 тисяч військових», — розповів Ігор Маковцев, директор департаменту транспорту та транспортної інфраструктури міської ради.

Від початку повномасштабного вторгнення рф в Україну департамент транспорту та транспортної інфраструктури передав близько 190 акумуляторних батарей та 465 автомобільних шин. Колективи транспортних комунальних підприємств, приватних



перевізників Дніпра всіляко допомагають своїм співробітникам, які вступили до лав ЗСУ, з придбанням спорядження, медикаментів, ремонтом транспорту тощо.

Повідомлення ТОВ «ТАРГЕТ ВЕСТ» про намір щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТАРГЕТ ВЕСТ» (ТОВ «ТАРГЕТ ВЕСТ»).

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 44701095
Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання: Україна, 33028, Рівненська обл., Рівненський р-н, м. Рівне, вул. Соборна, буд.112, к.3, тел: +38(066) 439-11-80; 2520578@tk-prime.org.ua

Місцезнаходження об'єкта/промислового майданчика: Автозаправна станція «Дніпро» розташована за адресою: 49052, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Орловська, 21.

Мета отримання дозволу на викиди: Отримання дозволу на викиди для існуючого об'єкта: автозаправної станції «Дніпро» ТОВ «ТАРГЕТ ВЕСТ», який відноситься до третьої групи об'єктів за складом документів, у яких об'єктується обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря.

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підлягає оцінці впливу на довкілля: Висновок з оцінки впливу на довкілля не вимагається, оскільки підприємство діє та згідно з критеріями, визначеними постановою Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 №1010, не підлягає оцінці впливу на довкілля.

Загальний опис об'єкта (опис виробництва та технологічного устаткування):

АЗС «Дніпро» ТОВ «ТАРГЕТ ВЕСТ» надає послуги, пов'язані з заправленням автомобільного транспорту дизельним паливом. На АЗС встановлене наступне технологічне устаткування: підземний резервуар типу РГС об'ємом 25 м³ для зберігання дизельного палива, обладнаний дихальним клапаном; паливороздавальна колонка ШЕЛЬФ 100 V50-1-1-1 з одним заправним пістолетом для заправки автомобілів дизельним паливом, продуктивністю 50 л/хв.; бензиновий генератор STAGER FD 7500E3 для резервного електропостачання. В одноповерховій будівлі АЗС знаходиться операторна. Опалення будівлі в холодну пору року здійснюється електричними обігрівачами. На балансі підприємства автотранспорт відсутній.

Відомості щодо видів та обсягів викидів: В теперішній час на майданчику існує 3 джерела викидів забруднюючих речовин в

атмосферне повітря, з них 1 організоване, 2 неорганізованих. Газоохисне устаткування на майданчику відсутнє. Джерела залпових викидів на майданчику відсутні. Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря від виробничої діяльності підприємства складає 0,109116 т/рік, в тому числі: Вуглеводні насичені С12-С19 (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,064365 т/рік; Азоту діоксид – 0,002788 т/рік; Ангідрид сірчистий – 0,000085 т/рік; Вуглецю оксид – 0,041878 т/рік.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання: Відповідно до Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №108 від 09.03.2006 р. заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не розроблялися.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: Фактичні викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел автозаправного комплексу не перевищують нормативи граничнодопустимих викидів відповідно до законодавства. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачаються.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Визначені потужності викидів відповідають вимогам Наказу №309 від 27.06.2006 р. та забезпечують дотримання нормативів ГДК та гігієнічних нормативів на межі СЗЗ та житлової зони по усіх інгредієнтах, які присутні у викидах промислового майданчика АЗС. Відповідно до цього природоохоронні заходи щодо скорочення викидів не розроблялися.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: Викиди не перевищують затверджені граничнодопустимі нормативи, а викиди забруднюючих речовин, які не підлягають регулюванню та за якими не здійснюється державний облік, не перевищують гігієнічних нормативів.

Адреса обласної держадміністрації до якої можуть надсилатися зауваження та пропозиції громадськості щодо дозволу на викиди: Зауваження та пропозиції просимо надсилати протягом 30 календарних днів з дати опублікування інформації в засобах масової інформації до Дніпропетровської обласної державної адміністрації за адресою: 49004, м. Дніпро, проспект О. Поля, 1. тел. +38 (056) 742-70-57, e-mail: zvernrom@adm.dp.gov.ua

К-39-26

Інформаційне повідомлення департаменту адміністративних послуг та дозвільних процедур Дніпровської міської ради

Перелік приватизованих об'єктів нерухомого майна

№ п/п	Назва об'єкта	Адреса об'єкта	Площа, кв.м	Спосіб приватизації	Покупець	Ціна продажу, грн.
1.	нежитлове приміщення № 351, поз. 1-19, ґанки літ. а, а1 на першому поверсі прибудови літ. А1-1 до житлового будинку літ. А-1	вул. Подєбрятська, будинок 17, (колишня назва вул. Кожем'яки)	188,7	Викуп	ТОВ «ЄВРО СЕРВІС УКРАЇНА КИЇВ»	1 186 329,60

39-1

Інформаційне повідомлення департаменту адміністративних послуг та дозвільних процедур Дніпровської міської ради

Перелік приватизованих об'єктів нерухомого майна

№ п/п	Назва об'єкта	Адреса об'єкта	Площа, кв.м	Спосіб приватизації	Покупець	Ціна продажу, грн.
1.	нежитлове приміщення № 66, поз. 1-17, ґанок літ.а6, на I поверсі в житловому будинку літ. А-5	просп. Богдана Хмельницького, будинок 5	245,6	Викуп	Громадянин Україна Агеєнко Євген Віталійович	3 645 973,20

39-3

ПОВІДОМЛЕННЯ ПРО НАМІР ОТРИМАТИ ДОЗВІЛ НА ВИКИДИ

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: Товариство з обмеженою відповідальністю «Весна» (ТОВ «Весна»).

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 31049245.

Місце знаходження юридичної особи: 52740 Дніпропетровська обл., Петропавлівський район, с. Дмитрівка, вул. Академіка Сайгака,81, телефон +38-050-451-02-69, електронна пошта: Ves-na@ukr.net.

Товариство з обмеженою відповідальністю «Весна» складається із двох майданчиків, які розташовані за адресою:

1 майданчик – 52740, Дніпропетровська обл., Петропавлівський район, с. Дмитрівка, вул. Степова, 95а;

2 майданчик – 52740, Дніпропетровська обл., Петропавлівський район, с. Дмитрівка, вул. Шахтарська, 70.

Мета отримання дозволу на викиди: виконання вимог статті 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря»

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля, в якому визначено допустимість провадження планованої діяльності, яка згідно з вимогами Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підлягає оцінці впливу на довкілля: ТОВ «Весна» є суб'єктом господарювання, рішення про провадження планованої діяльності, щодо його об'єктів, отримано до набрання чинності Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Таким чином, у відповідності до статті 58 Конституції України, дія Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» на ТОВ «Весна» не поширюється.

Випадки, передбачені пунктом 22 частини другої та пунктом 14 частини третьої статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» на ТОВ «Весна» не поширюються.

Загальний опис об'єкта (опис виробництва та технологічного устаткування): Основна діяльність ТОВ «Весна» – вирощування зернових культур (крім рису), бобових культур і насіння олійних культур. При проведенні інвентаризації джерел викидів були визначені слідувачі джерела забруднення: бункер приймання неочищеного зерна, очистка зернових у зерноочисному обладнанні, сепарація зернових у сепараторному обладнанні, перевантаження зернових з бункера зберігання до автотранспорту, склади зберігання, зерно мети, котельне обладнання, металообробні верстати, зварювальний апарат, резервуари для зберігання палива, паливо роздавальна колонка.

Відомості щодо видів та обсягів викидів: викиди забруднюючих речовин по майданчику №1: Метали та їх сполуки – 0,0008 т/рік; залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,000748; манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) – 0,00005; хром та його сполуки (у перерахунку на триоксид хрому) – 0,000002; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,30046; сполуки азоту, в т.ч. – 0,056478; оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту) (NO + NO₂) – 0,05637; азоту (1) оксид (N₂O) – 0,000108; діоксид та інші сполуки сірки – 0,00434; сірки діоксид – 0,00434; сірководень [H₂S] – 0,0000523; оксид вуглецю – 0,63949; вуглецю діоксид – 2,766; неметанові легкі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,133214; неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) в т.ч. ксилол – 0,000028; метан – 0,000136. Загальний обсяг викидів складає – 3,9009983 т/рік (з урахуванням парникових газів).

Викиди забруднюючих речовин по майданчику №2: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,241198; сполуки азоту, в т.ч.: – 0,003107; оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту) (NO + NO₂) – 0,00294; азоту (1) оксид (N₂O) – 0,000167; діоксид та інші сполуки сірки – 0,0040; сірки діоксид – 0,0040; оксид вуглецю – 0,00402; вуглецю діоксид – 0,7440; неметанові легкі органічні сполуки (НМЛОС) – 0,0016909; неметанові леткі органічні сполуки – (НМЛОС) в т.р. вуглеводні насичені С12-С19 – 0,00167; неметановілегкі органічні сполуки (НМЛОС) масло мінеральне нафтове (веретенне, машинне та ін.) – 0,0000209; акролеїн – 0,000343; метан – 0,0003. Загальний обсяг викидів складає – 0,9986589 т/рік (з урахуванням парникових газів).

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання: у відповідності до підпункту в) пункту 1.6 Інструкції про загальні вимоги до оформлення документів, у яких об'єктується обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, установ, організацій та громадян-підприємців затвердженої наказом Мінприроди від 09.03.2006 № 108 на підприємстві не вимагається здійснення заходів щодо скорочення викидів.

Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: у відповідності до підпункту в) пункту 1.6 Інструкції про загальні вимоги до оформлення документів, у яких об'єктується обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, установ, організацій та громадян-підприємців затвердженої наказом Мінприроди від 09.03.2006 №108 на підприємстві не вимагається здійснення заходів щодо скорочення викидів.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: у відповідності до підпункту в) пункту 1.6 Інструкції про загальні вимоги до оформлення документів, у яких об'єктується обсяги викидів, для отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, установ, організацій та громадян-підприємців затвердженої наказом Мінприроди від 09.03.2006 № 108 на підприємстві не вимагається дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: обсяги запропонованих викидів не перевищують граничнодопустимі нормативи, установлені Нормативами граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел затверджених наказом Мінприроди від 27.06.2006 №309, а викиди забруднюючих речовин щодо яких нормативи ГДВ не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами дозволу.

Зауваження та пропозиції щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами необхідно надсилати протягом 30 календарних днів до Департаменту екології та природних ресурсів Дніпропетровської облдержадміністрації, за адресою: 49004, м. Дніпро, пр. Олександра Поля,1, тел.: +38 (056) 742-70-57, e-mail: info@adm.dp.gov.ua.

К-39-25

Інформація про одержання дозволу для ознайомлення з нею громадськості, яка є частиною документів, в яких обґрунтовуються обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

Популярне резюме проммайданчик №1:

Товариство з обмеженою відповідальністю «Весна» Код ЄДРПОУ 31049245 місце знаходження об'єкта господарювання: 52740 Дніпропетровська обл. Петропавлівський р-н, с. Дмитрівка, вул. Академіка Сайгака, 81, тел 056-3131290 повідомляє про намір одержати дозвіл на викид відповідно до Постанови КМУ № 302 від 13.03.2002 р. і "Інструкції про загальні вимоги по оформленню документів, що обґрунтовують обсяги викидів, для одержання дозволу на викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, закладів, організацій і громадян-підприємців".

Найменування проммайданчика: Товариство з обмеженою відповідальністю «Весна»
Проммайданчик №1

Проммайданчик №1 знаходиться за адресою: 52740 Дніпропетровська обл. Петропавлівський район, с. Дмитрівка, вул. Степова, 95 а

Товариство з обмеженою відповідальністю «Весна» спеціалізується на первинній обробці зернових (пшениця, ячмінь, ріпак), соняшника, кукурудзи, гороху з метою очищення зерна від лушпиння, підготування насіння до зберігання на складі та продажі неочищеного зерна споживачеві.

Виробнича програма по вирощуванні сільськогосподарських культур:

- 10110,0 т/рік (обробка та зберігання на території- 5310 т/рік)

Основною діяльністю підприємства є вирощування зернових культур та їх тимчасове зберігання на складах зберігання зернових.

Зернові культури, а саме: Пшениця ДСТУ 3768 :2010, Ячмінь ДСТУ 3769-98, Ріпак ГОСТ 10583-76, Соняшник ДСТУ 7011:2009, Кукурудза ГОСТ 13634-90 з ланів самоскидами надходять на проммайданчик. Зернові що надходять на очищення, засипаються в приймальний бункер току.

Після чого зернові культури на механічному току надходять на зерноочисні машини та сепараторну машину.

Аспіраційна система зерноочисної машини типу ЗАВ 20 обладнана газоочисним обладнанням типу Циклон ЦОЛ з ККД- 88,0 % та аспіраційна система зерноочисної машини САД 50 обладнана газоочисним обладнанням типу Циклон ЦН з ККД- 89 %

Зернові в кількості 5000 т/рік для тимчасового зберігання надходять на закритий склад зберігання продукції.

Також передбачений закритий склад зберігання зерна, що потім буде використовуватися як посівний матеріал в кількості 300 т/рік.

Для опалення в зимовий період побутового приміщення охорони та приміщення майстерні передбачені твердопаливні котли потужністю 15 кВт. Опалювальне обладнання працює на паливі – деревина (ГОСТ 3243-88) в кількості 2,2 т/рік.

На підприємстві передбачена механічна майстерня, де знаходиться для механічної обробки металу заточувальні верстати, з використанням 3 штук шліфувальних кругів діаметром 250 мм, свердлильний та токарний верстати та для зварювання металу передбачена зварювальна дільниця, де розміщений електрозварювальний пост (напівавтоматичне зварювання в шарі оксиду вуглецю проволокою С_в 08Г2С.)

На території підприємстві знаходиться відкрита стоянка автотранспорту де заходиться тридцять п'ять одиниць рухомого складу, працюючих на дизельному паливі, десять одиниць рухомого складу працюючих на бензині.

На території підприємства передбачений заправочний комплекс (Джерело №8), де розміщені ємності (9шт.) з них 3 ємності об'ємом 73 м³, 2 ємності об'ємом 25м³, 4 ємності об'ємом 10м³, в яких зберігається 280,0 т/рік дизельного палива.

Для заправки автотранспорту дизельним паливом передбачені заправочні колонки(2 шт.)

Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря складає **3,9009983** тонн в рік з парниковими газами та **1,1335383** тонн в рік без парникових газів.

Перелік основних забруднюючих речовин: речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом, оксид вуглецю, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту), залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо), манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану), хром та його сполуки (у перерахунку на триоксид хрому), неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) в т. р. вуглеводні насичені C₁₂- C₁₉, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) в т. ксилол, сірководень.

Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин для даного виробництва не розроблялися. Викиди забруднюючих речовин підприємства відповідають техрегламенту та проектним показникам, що відповідає вимогам природоохоронного законодавства.

Громадські організації і приватні особи можуть звернутися з обґрунтованими зауваженнями та пропозиціями за адресою місцевої держадміністрації.

Популярне резюме проммайданчик №2:

Товариство з обмеженою відповідальністю «Весна» Код ЄДРПОУ 31049245 місце знаходження об'єкта господарювання:52740 Дніпропетровська обл. Петропавлівський р-н, с. Дмитрівка, вул. Академіка Сайгака,81, тел 056-313 12 90 повідомляє про намір одержати дозвіл на викид відповідно до Постанови КМУ № 302 від 13.03.2002 р. і "Інструкції про загальні вимоги по оформленню документів, що обґрунтовують обсяги викидів, для одержання дозволу на викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для підприємств, закладів, організацій і громадян-підприємців".

Найменування проммайданчика: Товариство з обмеженою відповідальністю « Весна» проммайданчик №2

Проммайданчик №2 знаходиться за адресою: 52740 Дніпропетровська обл.Петропавлівський район, с.Дмитрівка, вул..Шахтарська,70

Товариство з обмеженою відповідальністю «Весна» на проммайданчику №2 спеціалізується на виготовленні олії рослинної в невеликих обсягах дл розрахунку з пайовиками товариства.

Виробнича програма по виробництву олії рослинної: - 8,0 т/рік;

- Жмих після віджиму зерна – 8 т/рік;
- Відсів (лузга соняшника) – 12 т/рік.

Сировиною для виробництва олії рослинної соняшникової служить плід соняшника - довге клиновидне насіння, яке складається з шкаралупи (лузги) та ядра соняшника.

Олійні культури (насіння соняшника) в кількості 28,0 т/рік подаються в приймальний бункер, звідки норією на лінію обробки насіння а саме: на сепаратор, потім в у приймальний бункер насіннерушки бічового типу.

В сепараторі (віяльна машина) проходить очищення сировини повітряним потоком від сторонніх домішок землі , камінців, та інші., після чого очищена олійна сировина, в якій не спостерігається зрощення оболонки з ядром, подається на обрушення. Руйнування оболонок олійного насіння шляхом механічної дії здійснюється у насіннерушці бічового типу . Отримана лузга подається в закритий склад.

Останній етап підготування сировини до вилучення олії це - волого – тепла обробка у жаровні - 2 од. Жаровня використовується для сушки насіння, також при необхідності проходить кондиціонування зерна для отримання необхідної вологості та температури сировини.

В жаровні насіння підсушується до 120°C, що приводить до викиду в атмосферне повітря продуктів підсмажування, а саме акролеїну. Потім насіння в ручну завантажується в прес віджиму для отримання рослинної олії. Отримана олія перекачується в закриті ємності.

В печі жаровні в якості палива використовується лузга насіння соняшника.

Валовий викид забруднюючих речовин в атмосферне повітря складає **0,9986589** тонн в рік з парниковими газами та без урахування парникових газів **0,2525219** тонн в рік.

Перелік основних забруднюючих речовин: оксид вуглецю, оксиди азоту (оксид та діоксид) в перерахунку на діоксид азоту, речовини у вигляді суспендованих твердих часток недиференційованих за складом, діоксид сірки, НМЛОС, метан, азоту (1) оксид, вуглецю діоксид, акролеїн, неметанові легкі органічні сполуки (НМЛОС) масло мінеральне нафтове(веретенне, машинне та ін.).

Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин для даного виробництва не розроблялися. Викиди забруднюючих речовин підприємства відповідають техрегламенту та проектним показникам, що відповідає вимогам природоохоронного законодавства.

Громадські організації і приватні особи можуть звернутися з обґрунтованими зауваженнями та пропозиціями за адресою місцевої держадміністрації.