

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди для розміщення інформації в засобах масової інформації та передачі до місцевих органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування та до Міндовкілля.

Товариство з обмеженою відповідальністю «БУРНАС ВАЙНЕРІ» (ТОВ «БУРНАС ВАЙНЕРІ», код ЄДРПОУ 45144076, юридична адреса: 68100, Одеська область, Білгород-Дністровський район, м. Татарбунари, вул. Салтикова Капітана, буд. 51, офіс 4, тел. 099-2650-54-48, e-mail: irina-lawyer1976@ukr.net) має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, що знаходяться за адресою: 68162, Одеська обл., Татарбунарський р-н, с. Базар'янка вул. Шевченка 59.

Діяльність підприємства не підлягає під дію положень Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

Загальний опис виробництва: Сировина для виробництва - зібраний виноград зважують на 2 вагах, направляють до 4 естакад, з яких вивантажують в приймальні бункери. Виноград переробляють в дробильно-пресових відділеннях на сусло з дробленням ягід і відділенням їх від гребнів. Сусло зброджується на чистій культурі дріжджів, в 30 вертикальних місткостях. За допомогою охолоджувальних установок (2 од.) здійснюється охолодження виноматеріалів в потоці, температура бродіння не перевищує 18 0С. Виноматеріали що перебродили подаються насосом в горизонтальні ємності, які розташовані у виносховищі. Якщо необхідно збільшити міцність виноматеріалів, то в них додають спирт, що зберігається в окремому приміщенні - в спиртосховищі. Розлив готової продукції здійснюється на автоматах розливу. Готову продукцію пакують у картонні коробки, або пакують в тунелі термоусадки та транспортують у цех готової продукції.

Котельня обладнана паровими котлами Е-1,0 - 0,9 М 3 - 1од. та Е-1,6-0,9ГМН-3-1 од. (один котел резервний) і призначена для вироблення насиченої пари. Котел працює на пічному паливі. Для зберігання палива використовують ємність місткістю 17,6 м3.

Дизель-генератор марки А-01 М, потужністю – 60 КВт, призначений для поповнення споживання електроенергії при аварійному та плановому відключенні централізованого енергопостачання. Для зберігання палива використовують ємність місткістю 16 м3.

На підприємстві експлуатується 1 пересувний зварювальний пост. В слюсарній ділянці працює заточувальний верстат.

При проведенні інвентаризації викидів ЗР в атмосферному повітрі, виявлено на підприємстві 12 стаціонарних джерел викидів. Загальна кількість забруднюючих речовин становить 286,642 т/рік, у т.ч. : оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту -0,00036, оксид вуглецю -0,206, сірки діоксид – 0,063,залізо та його сполуки – 0,00036, манган та його сполуки – 0,00097, тверді речовини – 0,00788, НМЛОС (кислота оцтова, спирт етиловий, вуглеводні насичені С12- С19 – 1,333, фреони – 0,024, кремнію діоксид -0,0001, титану діоксид – 0,000029, метан- 0,0021, азоту (1) оксид [N2O] – 0,00042, вуглецю діоксид – 284,934.

Ступінь впливу об'єкту на атмосферне повітря незначний, об'єкт належить до третьої групи та не підлягає постановці на державний облік, не має виробництва, або

технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Заходи щодо скорочення викидів не встановлюються. Дозволені обсяги викидів не перевищують нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел.

Зауваження та пропозиції можна надсилати протягом 30 календарних днів з дня опублікування інформації до Одеської облдержадміністрації, за адресою: пр. Шевченка, 4, м. Одеса, тел.: (048)718-93-26, e-mail: genotdel@od.gov.ua.