

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ “НАУКОВО-ВИРОБНИЧА КОМПАНІЯ” “ЕКОФАРМ” (ЄДРПОУ 25589583), юр. адреса 03045, м.Київ, вул. Набережно-Корчуватська,136-б., факт. адреса 30070, Хмельницька обл., Шепетівський район, с. Улашанівка, вул. Шевченка,116 (тел.044 594-05-96, office@ecopharm.ua), що займається виробництвом фармацевтичних препаратів і матеріалів, має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, з метою дотримання вимог природоохоронного законодавства. Діяльність не підпадає під дію ЗУ«Про оцінку впливу на довкілля. Опис виробництв та технологічного устаткування: розвантажувально-навантажувальний вузол, дробарка, пилогазоочисна установка, технічні мірники спирту; резервуари зберігання, відпуску спирту; обладнання перколяції, капсулювання; відбору зразків та відважування на серію; лабораторне обладнання; місце зарядки акумуляторів, холодильні установки, виробництво теплоносія (паровий і водогрійні газові котли), ремонтні роботи (зварювальний напівавтомат, металообробне обладнання), виробництво електроенергії для власного споживання (дизель-генератори, резервуар зберігання дизельного палива). Обсяги викидів становлять (т/рік): залізо та його сполуки у перерахунку на залізо- 0,000042; ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) - 0,0000021; алюмінію оксид - 0,000007; манган та його сполуки(в перерахунку на діоксид мангану)- 0,000016; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,44275912; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азотуNO₂ - 7,722; азоту(1)оксид[N₂O] - 0,0021; аміак - 0,00005; азотна кислота- 0,000075; сірки діоксид - 0,722; сірководень(H₂S) - 0,00000050118; сульфатна кислота (H₂SO₄)[сірчана кислота] - 0,000579; оксид вуглецю - 7,227; неметанові леткі органічні сполуки(НМЛОС) - 0,88213553; ацетон - 0,0001; кислота оцтова - 0,000075; спирт метиловий - 0,00013; трихлорметан (хлороформ)- 0,0000155; метан- 4,563; бром та його сполуки (у перерахунку на бром)- 0,000005; водню хлорид (соляна кислота у перерахунку на HCL)- 0,000075; ціаніди- 0,00013; двоокис вуглецю- 1467,464. За ступенем впливу на атмосферне повітря об'єкт відноситься до другої групи, не має виробництв або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватись найкращі доступні технології та методи керування. Заходи щодо скорочення викидів не встановлюються. Дозволені обсяги викидів не перевищують нормативи гранично допустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел. Усі зауваження та пропозиції направляти до Хмельницької ОДА, за адресою: 29000, м. Хмельницький, Майдан Незалежності, 2.