Товариство з обмеженою відповідальністю «Укрелектроапарат» (ТОВ «Укрелектроапарат»), ЄДРПОУ 00213440, адреса: 29000, м.Хмельницький, вул. Чорновола, 120, електронна пошта: sopins@uea.km.ua, тел. (0382) 788-497 повідомляє про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для існуючого об’єкта, що був віднесений до другої групи згідно існуючого дозволу № 6810100000-976/188, виданий Департаментом природних ресурсів та екології Хмельницької ОДА 14.07.2015 року, за адресою: м.Хмельницький, вул. Чорновола, 120. Діяльність об’єкта не підпадає під критерії п. 14, ч.3, ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» і не вимагає отримання висновку з ОВД.

Основним видом діяльності ТОВ "Укрелектроапарат" є виробництво електротехнічного устаткування, а саме трансформаторів та електродвигунів різних марок. На підприємстві присутні наступні виробничі підрозділи: механо-штампу­вальний цех (заготівельно-механічна дільниця, токарно-механічна дільниця, ливарна дільниця, дільниця гумових виробів), зварювальне виробництво, трансформаторний цех (дільниця виготовлення ізоляції та деталей з дерева, дільниця порізки електро­технічної сталі та поетапних складань трансформаторів, дільниця виготовлення про­водів та обмоток, дільниця складання спецтрансформаторів і маслогосподарства), цех КТП (дільниця складання КТП, дільниця покриття (гальванічні покриття та фарбування)), служба транспортного забезпечення, дільниця енергетики і ремонту, допоміжні та підсобні служби.

Утворення забруднюючих речовин відбувається в ході таких технологічних процесів: зварювання, нанесення гальванічних покриттів та фарбування, механічна обробка та просочування електрокартону, ливарне виробництво кольорових металів, термічна та механічна обробка мета­левих деталей та заготовок, екструзія, термічна та механічна обробка полімерних матеріалів та гуми, механічна обробка деревини та склотекстоліту, заряджання акумуляторних батарей, спалювання природного газу в промислових печах, котлоагрегатах та обігрівачах, спалювання деревини в промислових печах, котлоагрегатах та обігрівачах, зберігання та транспортування мінерального масла, виробництво електроенергії в дизельних генераторах.

Потенційні викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел викидів становлять: залізо та його сполуки (у переpахунку на залізо) – 0.659 т/рік, мідь та її сполуки (у перерахунку на мідь) – 0.000378 т/рік, свинець та його сполуки (у перерахунку на свинець) – 0.00114 т/рік, хром та його сполуки (у перерахунку на триоксид хрому) – 0.00134 т/рік, алюмінію оксид – 0.00076 т/рік, манган та його сполуки (у перерахунку на дiоксид мангану) – 0.0388 т/рік, олово та його сполуки (у перерахунку на олово) – 0.000078 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 10.115 т/рік, речовини у вигляді суспен­дованих твердих частинок більше 2,5 мкм і менше 10 мкм – 0.000123 т/рік, оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту [NО+NО2]) – 4.854 т/рік, азоту (1) оксид [N2О] – 0.0125 т/рік, аміак – 0.00145 т/рік, сірки діоксид – 0.372 т/рік, сульфатна кислота (H**2**SO**4**) [сірчана кислота] – 0.000118 т/рік, оксид вуглецю – 8.116 т/рік, вуглецю діоксид – 1155.146 т/рік, неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) – 7.611 т/рік, кислота оцтова – 0.00123 т/рік, ксилол – 0.472 т/рік, стирол – 0.00017 т/рік, толуол – 1.607 т/рік, фенол – 1.315 т/рік, формальдегід – 0.00016 т/рік, хлоропен – 0.000246 т/рік, метан – 0.0234 т/рік, бенз(а)пірен – 1,08х10-11  т/рік, водню хлорид (соляна кислота за молекулою HCL) – 0.751 т/рік, фтор та його сполуки (у перерахунку на фтор) – 0.0004 т/рік.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не передбачені.

Для очищення викидів застосовуються такі газоочисні установки: при фарбу­ванні виробів – гідрофільтри з водяною завісою; при механічній обробки металів, деревини скловолокна – циклони різних марок відцентрової дії; при механічній обробці електрокартону – циклони різних марок відцентрової дії та тка­нинні рукавні фільтри; в ливарному виробництві – металеві сітчаті фільтри.

Заходи щодо скорочення викидів технологічним регламентом не передбачені.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають вимогам наказу Мінприроди №309 від 27.06.2006 року.

Зауваження надсилати до Хмельницької обласної державної адміністрації, 29005, м. Хмельницький, майдан Незалежності, 2 (будинок Рад), тел. (0382) 76-50-24, 76-57-03 електронна пошта*:* regadm@adm-km.gov.ua

Зауваження та пропозиції до дозволу на викиди у письмовій або електронній формі приймаються протягом 30 календарних днів з дня публікації