**Повідомлення про намір отримати**

**Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел**

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КРОК-СПЕЦОДЯГ ГРУПП» (ТОВ «КСГ») має намір отримати Дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря від стаціонарних джерел.

Ідентифікаційний код суб'єкта господарювання з ЄДРПОУ - 42914745.

Юридична адреса підприємства: 12701, Житомирська обл., Звягельський р-н, м.Баранівка, вул.Костельна, буд.2-ж, тел. (0412)24-18-93, e-mail: [o.nagrebelna@](mailto:o.nagrebelna@)krok.zt.ua.

Місцезнаходження об’єкта/промислового майданчика: 12701, Житомирська обл., Звягельський р-н, м.Баранівка, вул.Костельна, буд.2-ж, тел. (0412)24-18-93, e-mail: [o.nagrebelna@](mailto:info@krok.zt.ua)krok.zt.ua.

Метою отримання дозволу на викиди є провадження виробничої діяльності, під час якої здійснюються викиди ЗР в атмосферне повітря. Основна діяльність ТОВ «КРОК СПЕЦОДЯГ» – пошиття спецодягу.

Виробнича діяльність, яку здійснює підприємство не підлягає оцінці впливу на довкілля та прямо не передбачена вимогами ч. 2 та ч. 3 ст. 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об’єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 13.03.2017 №1010.

Технологічний процес виготовлення одягу складається з таких етапів: створення моделі, розробка конструкції і технічної документації, підготовка матеріалів (приймання та зберігання тканин, промір сувоїв по довжині й ширині, сортування тканин у настили, нормування витрати тканини на виріб, виготовлення обкрейдовувань і трафаретів), розкрій тканини (настилання тканин, надсікання настилів на частини й вирізання деталей виробу), пошиття (заготовка та обробка окремих деталей і вузлів одягу та їх монтажу), заключне оброблення виробів (чищення, вологотеплова обробка, пришивання ґудзиків, комплектування), контроль якості(огляд виробів з метою виявлення дефектів, перевіряння на відповідність технічним вимогам, згідно нормативно-технічної документації), складання і зберігання готових швейних виробів (укладають у поліетиленові пакети). Для опалення виробничих та побутових приміщень на підприємстві встановлено твердопаливний котел марки «Paskal GEO 150». Паливом для котла слугують дрова, що надходять на підприємство у вигляді колод. Для обрізання деревинних колодок по довжині використовується бензопила. Готові дрова ручними візками передаються в котельню. На випадок аварійного відключення електроенергії, на території майданчика встановлено дизель-генераторну установку марки «PEXX POWER GYY50». Для ремонтних потреб здійснюється механічна обробка металу на заточувальних верстатах.

Основними технологічними процесами, що супроводжуються викидами забруднюючих речовин в атмосферне повітря є: виробництво спецодягу та його пакування; опалення приміщень за допомогою котла, паливом для якого є дрова; резервне електропостачання за допомогою дизель-генератора; функціонування механічної майстерні.

Якісний та кількісний склад забруднюючих речовин, що викидаються в атмосферне повітря від стаціонарних джерел (т/рік): вуглецю оксид – 0,688, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 0,271, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,353, діоксид вуглецю – 124,909, метан – 0,0002, кадмій та його сполуки в перерахунку на кадмій – 0,000001, цинку окис (в перерахунку на цинк) – 0,0002, свинець та його сполуки в перерахунку на свинець – 0,000005, азоту(І) оксид (N2O) – 0,0002, гексаметилендіамін – 0,00000004, діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки – 0,0078, неметанові леткі органічні сполуки – 0,10794, ацетальдегід – 0,000005, ацетон – 0,00008, вінілацетат – 0,0007, етилацетат – 0,00004, ксилол – 0,00003,вінілхлорид – 0,00002, спирт метиловий – 0,0002, стирол – 0,000006, формальдегід – 0,0004.

Об’єкт за ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря відноситься до третьої групи об’єктів, згідно Наказу Міндовкілля від 27.06.2023р. №448. Відповідно заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не розроблялись.

Як виявив розрахунок приземної концентрації забруднюючих атмосферу речовин на існуючий стан, долі приземної концентрації по всім ЗР, на всіх розрахункових точках як на межі, так і за межами СЗЗ, не перевищують ГДК (ОБРВ) атмосферного повітря. Відповідно, заходи щодо скорочення викидів та досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів ЗР не розроблялись.

Розроблено пропозиції щодо дозволених обсягів викидів ЗР в атмосферне повітря відповідно до законодавства. Для ЗР, на які не встановлені нормативи гранич­нодопустимих викидів відповідно до законодавства (норматив ГДВ не був досягнутий за величинами масового потоку і масової концентрації), встановлені величини масової витрати (г/с). Для ЗР, за якими здійснюється державний облік, але на які не встановлені нормативи гранич­нодопустимих викидів відповідно до законодавства, встановлено величини масової витрати (г/с).

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо видачі дозволу на викиди суб’єктом господарювання просимо надсилати до Житомирської обласної військової адміністрації за адресою: м. Житомир, майдан ім. С.П.Корольова, 1, тел. [(0412) 47-11-09](tel:(0412)%2047-11-09), e-mail: [ztadm@apoda.zht.gov.ua](https://oda.zht.gov.ua/plublic_info/mailtoztadm@apoda.zht.gov.ua).

Зауваження та пропозиції приймаються до розгляду протягом 30 календарних днів з дати опублікування інформації в газеті.