

КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО “ШЕПЕТІВСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ” ШЕПЕТІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ, (КНП “ШЕПЕТІВСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА ЛІКАРНЯ”); код ЄДРПОУ – 02004812 , юр.адреса: 30405, Хмельницька обл., місто Шепетівка, вулиця Захисників України, буд. 85, т. +380675267608, shecrl@meta.ua; що займається діяльністю лікарняних закладів повідомляє про намір отримати дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря на два проммайданчика, з метою дотримання вимог природоохоронного законодавства. Висновок ОВД відсутній т.я. діяльність об’єктів не підлягає під дію ЗУ«Про оцінку впливу на довкілля». Фактичні адреси розташування виробничих майданчиків та їхні виробничі потужності:

30405, Хмельницька обл., місто Шепетівка, вулиця Захисників України, буд. 85. Для безперебійної роботи використовують сім дизельних генераторів. Обсяги викидів становлять (т/рік): речовини у вигляді суспендованих твердих частинок- 0,663, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид азоту) -11,967, сірки діоксид – 1,329, сірководень – 0,00000000661, кислота сірчана за молекулою H_2SO_4 - 0,0007, оксид вуглецю -3,324, вуглецю діоксид- 421,256, НМЛОС (вуглеводні насичені $C_{12}-C_{19}$) – 1,599002635.

30400, Хмельницька обл., місто Шепетівка, вул. Героїв Небесної Сотні буд. 96. Для опалення приміщень використовують твердопаливний котел HARDY 700. Для безперебійної роботи використовують дизельний генератор Hertz HG 70 RC. Обсяги викидів становлять (т/рік): арсен та його сполуки (у перерахунку на арсен) - 0,0023, мідь та її сполуки (у перерахунку на мідь)- 0,0033, нікель та його сполуки (у перерахунку на нікель)- 0,003, ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) - 0,000015, свинець та його сполуки (у перерахунку на свинець) - 0,0016, сполуки хрому в перерахунку на хрому триоксид - 0,026, цинк та його сполуки (у перерахунку на цинк) – 0,0046, тверді суспендовані частинки - 11,023, оксиди азоту (в перерахунку на діоксид азоту) - 2,165, азоту (1) оксид - 0,0072, сірки діоксид – 4,929, сірководень – 0,0000000002, кислота сірчана за молекулою H_2SO_4 - 0,0001, оксид вуглецю -6,706, вуглецю діоксид – 303,612, НМЛОС (вуглеводні насичені $C_{12}-C_{19}$) - 0,2120001, метан - 0,007.

За ступенем впливу на атмосферне повітря об’єкти відносяться до другої групи, не мають 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.