

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди СП "ПРАВДА" (ТОВ)

Сільськогосподарське підприємство "ПРАВДА" (Товариство з обмеженою відповідальністю) (СП "ПРАВДА" (ТОВ), код ЄДРПОУ – 03769244, юридична адреса: 67222, Одеська обл., Іванівський р-н, с. Джугастрове, вул. Леніна, буд. 27. Адреса місцезнаходження об'єктів №№: 1) Коноплянська сільська рада, комплекс будівель і споруд №17 та 18; 2) Коноплянська сільська рада, комплекс будівель і споруд №23; 3) Коноплянська сільська рада, комплекс будівель і споруд №24; 4) Коноплянська сільська рада, комплекс будівель і споруд №25, 26 та 27; 5) с. Джугастрове, вул. О.Чеського, 27. Тел. +38(067)-734-84-72, e-mail: prawdasr@ukr.net) спеціалізується на вирощуванні зернових культур та тваринництві. Має на меті отримати дозвіл на викиди для існуючого об'єкту.

Згідно з вимогами Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» дана діяльність не підлягає оцінці впливу на довкілля.

Основними джерелами впливу на атмосферне повітря першого об'єкту є: склад комбікорму, 2 корівника, свинарник, 2 ємності для ДП, ємність для бензину, 2 ПРК, металообробляючі верстати та зварювальні апарати, 2 твердопаливні опалювальні агрегати. Відомості щодо виду та обсягів викидів забруднюючих речовин (далі - ЗР) (у т/рік): залізо - 0,003, манган - 0,0002, хром - 0,000001, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок (тв.ч.) - 0,432, оксиди азоту NO₂-0,010, азоту (I) оксид N₂O - 0,001, аміак NH₃- 0,12, сірководень H₂S -0,012, оксид вуглецю CO - 0,017, вуглецю діоксид CO₂- 92,598, диметиламін (д.а.)- 0,053, фенол - 0,0009, альдегід пропіоновий (а.п.) - 0,007, кислота капронова (к.к.) - 0,006, диметилсульфід (д.с.) -0,003, метилмеркаптан (м.м.)-0,0009, вуглеводні насичені C₁₂-C₁₉ - 0,007, бензин - 0,032, метан- 58,526, емульсол -0,00003, всього -151,860.

Основними джерелами впливу на атмосферне повітря другого об'єкту є: склад комбікорму, 2 корівника, свинарник, твердопаливний опалювальний агрегат. Відомості щодо виду та обсягів викидів ЗР (у т/рік): тв.ч. -0,468, NO₂ -0,005, N₂O - 0,0005, NH₃ - 0,127, H₂S - 0,014, CO -0,001, CO₂- 80,003, д.а. - 0,055, ф.- 0,001, а.п. - 0,008, к.к.-0,004, д.с.-0,004, м.м.- 0,001, метан- 59,37, всього -140,071.

Основними джерелами впливу на атмосферне повітря третього об'єкту є: 2 склади комбікорму, ДКУ, корівник, твердопаливний опалювальний агрегат. Відомості щодо виду та обсягів викидів ЗР (у т/рік): тв.ч. -0,113, NO₂ -0,004, N₂O - 0,0005, NH₃ - 0,033, H₂S - 0,003, CO - 0,007, CO₂ - 35,064, д.а. - 0,016, ф.- 0,0003, а.п. - 0,002, к.к.-0,003, д.с.-0,001, м.м.-0,0003, метан- 18,801, всього -54,049.

Основними джерелами впливу на атмосферне повітря четвертого об'єкту є: 5 складів зерна, 2 склади комбікорму, ЗАВ – 2од., 3 твердопаливні опалювальні агрегати, ємність для ДП, ПРК, металообробляючі верстати та зварювальні апарати, 3 свинарники. Відомості щодо виду та обсягів викидів ЗР (у т/рік): залізо -0,003, манган - 0,0002, хром - 0,000001, тв.ч. -0,461, NO₂ -0,014, N₂O - 0,002, NH₃ - 0,054, H₂S -0,012, CO -0,025, CO₂- 37,785, д.а. - 0,018, ф.- 0,0006, а.п. - 0,004, к.к.-0,002, д.с.-0,004, м.м.-0,0006, C₁₂-C₁₉ -0,004, метан- 6,377, емульсол -0,00003, всього – 44,777.

Об'єкти відносяться до другої групи в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря.

Основними джерелами впливу на атмосферне повітря п'ятого об'єкту є: 2 склади зерна, газовий опалювальний агрегат, металообробляючі верстати, гарячий цех їдальні. Відомості щодо виду та обсягів викидів ЗР (у т/рік): ртуть -0,00000003, тв.ч. -0,03, NO₂ -0,018, N₂O - 0,00003, CO -0,069, CO₂- 15,549, акролеїн - 0,0000003, метан- 0,0003, емульсол -0,00003, всього – 15,666. Об'єкт відноситься до третьої групи.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва не передбачаються, так як виробництва та технологічне устаткування, на яких вони повинні впроваджуватися, відсутні.

Перевищення гігієнічних нормативів за результатом розрахунку розсіювання ЗР в атмосферному повітрі та за даними, що одержані при проведенні інструментальних методів досліджень концентрацій ЗР акредитованою лабораторією на межі санітарно-захисної зони та в сельбищній зоні, не виявлено. Санітарно-захисна зона витримана. Фактичні масові концентрації ЗР із стаціонарних джерел не перевищують встановлених значень нормативів граничнодопустимих викидів (далі - ГДВ). Тому заходи щодо скорочення викидів не передбачаються, а також раніше не встановлювались. Для неорганізованих стаціонарних

джерел нормативи ГДВ не встановлюються. Регулювання викидів від цих джерел здійснюється шляхом встановлення вимог. Надано пропозиції щодо умов, які встановлюються в дозволі на викиди об'єкту до технологічних процесів, обладнання та споруд, очистки газопилового потоку, виробничого контролю до адміністративних дій у випадку виникнення надзвичайних ситуацій техногенного й природного характеру.

Зауваження та пропозиції від громадськості слід направляти протягом 30 календарних днів з дня публікації до Одеської обласної військової адміністрації за адресою: 65032, м. Одеса, пр-т Шевченка, 4. Тел. 048 718 94 86, genotdel@od.gov.ua
