

№ 27/21 від 18 серпня 2021 року

**Сартанська селищна ВЦА
Маріупольського району Донецької області**

87592, Донецька обл., м. Маріуполь, с.м.т. Сартана,

вул. Челюскінців, 67А

тел.: (0629)54-02-16

E-mail: sartana.vca@dn.gov.ua

КОПІЯ: Маріупольська міська рада Донецької області

87500, Донецька обл., м. Маріуполь, пр. Миру,70

тел.: (0629) 33-22-40;

(0629) 33-10-33, (0629) 33-12-14

E-mail: mar.v@dn.gov.ua

reception@mariupolrada.gov.ua

Щодо надання коментарів

З метою виконання редакційного завдання щодо висвітлення проблем негативного впливу на довкілля об'єктів критичної інфраструктури (в т.ч. – на території Сартанської селищної територіальної громади) редакція регіональна газета «Екологія промислового краю» (далі – видання ЕПК) звертається до Вас із пропозицією щодо надання відповідних коментарів.

За інформацією, отриманою з відкритих джерел, питання неконтрольованого впливу на довкілля накопичувача небезпечних хімічних відходів, що розташований на відстані 500 метрів на південь від селища Сартана, посиленого наявністю збройного конфлікту на сході України, а також – вжиття заходів належного реагування на пов'язані з цим загрози, обговорюються на різних рівнях медійного простору.

Зокрема, в рамках висвітлення зазначеної проблематики у засобах масової інформації та офіційних веб-ресурсах органів владних повноважень було оприлюднено низку аналітичних звітів та науково-дослідних робіт, серед яких:

- [Наукова стаття «Ліквідація Сартанського накопичувача хімічних відходів»](#) (авт. Бутенко Е. О., Волошин В. С., Капустін А. Е. – Приазовський державний технічний університет, м. Маріуполь) у Збірнику наукових статей «Екологічна безпека: проблеми та шляхи вирішення» (Харків, 2018);
- [Наукова стаття «Стан промислових відходів міста Маріуполь та їх утилізація»](#) (М. П. Федюшко, кандидат сільськогосподарських наук Таврійський державний агротехнологічний університет);
- [Регіональна доповідь про стан навколишнього природного середовища в Донецькій області у 2018 році](#); [Регіональна доповідь про стан навколишнього природного середовища в Донецькій області у 2019 році](#);
- [Перелік потенційно небезпечних об'єктів Донецької області, затверджений Рішенням обласної комісії з питань ТЕБ та НС](#);
- [Перелік та характеристики місць видалення промислових відходів](#) (станом на 01.01.2018);
- [Державний електронний ресурс «Публічна кадастрова карта \(версія 2019\)»](#).

Також, у відкритому доступі наявний великий обсяг аналітичних матеріалів щодо негативного впливу накопичувача рідких небезпечних відходів біля селища Сартана, що за деякими оцінками досягає загрозового рівня.

Слід зазначити, що на шпальтах видання «ЕПК» також висвітлювалися проблемні питання довкілля в регіоні, в тому числі технічний звіт «[Вплив збройного конфлікту на стан техногенно-екологічної безпеки Донецької та Луганської областей України](#)».

Розташування зазначеного потенційно-небезпечного об'єкту у безпосередній близькості до населеного пункту та до лінії розмежування (зіткнення) в умовах збройного конфлікту, неналежної або невизначеної експлуатації, вочевидь, посилює негативний вплив цього об'єкту на стан довкілля та здоров'я населення та ризики настання надзвичайних ситуацій за катастрофічним сценарієм.

На підставі вищезазначеного, згідно положень ст.13 та ст.29 Закону України «Про інформацію» видання «ЕПК» звертається до Вас із пропозицією щодо надання коментарів з питань, що становлять/містять суспільно необхідну інформацію, а саме:

- 1) Чи здійснюється моніторинг якості складових довкілля в зоні впливу накопичувача рідких небезпечних відходів хімічного виробництва? Якщо здійснюється, то хто є відповідальним за це?
- 2) Чи розглядалися на рівні Сартанської селищної ВЦА (наприклад, на засіданнях місцевої комісії ТЕБ та НС) або на інших рівнях питання організації, забезпечення та здійснення моніторингу кількості та якості рідких небезпечних відходів, що залишаються у накопичувачі, з урахуванням вищенаведених загроз? Якщо розглядалися, якими були відповідні протокольні рішення або розпорядження?
- 3) Чи враховані ризики виявлення небезпечних рівнів забруднення довкілля, які наявні на території Сартанської селищної територіальної громади, під час планування поточної діяльності ВЦА, у планах реагування та/або ліквідації відповідної надзвичайної ситуації? Якщо враховані, то яким чином?

Також, просимо Вас визначити посадову особу, уповноважену на надання відповідних коментарів, про що просимо повідомити **Редакцію регіональної газети «Екологія промислового краю»** будь-яким зручним способом:

- електронна адреса: epk.info.2015@gmail.com
- контактний телефон: **+38(050) 591-45-25; +38(050) 600-99-50.**

**З повагою,
Головний редактор**



Л. А. Плющаківа

Відповідно до ст.21 ЗУ «Про інформацію» до інформації з обмеженим доступом (конфіденційної, таємної та службової) не можуть бути віднесені відомості про стан довкілля (екологічна інформація) та здоров'я населення, аварії, катастрофи, небезпечні природні явища та інші надзвичайні ситуації, що сталися (можуть статися) і загрожують безпеці людей.

Відповідно до ст.13 ЗУ «Про інформацію» до екологічної інформації, серед іншого, належать відомості та/або дані про фактори, що впливають або можуть впливати на складові довкілля (у т.ч. - діяльність або заходи, включаючи адміністративні, угоди в галузі навколишнього природного середовища, політику, законодавство, плани і програми).

Згідно з ст.29 ЗУ «Про інформацію» предметом суспільного інтересу вважається інформація, яка, серед іншого, забезпечує реалізацію конституційних прав, свобод і обов'язків; свідчить про можливість порушення прав людини, введення громадськості в оману, шкідливі екологічні та інші негативні наслідки діяльності (бездіяльності) фізичних або юридичних осіб тощо.