



УКРАЇНА

**ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)**

вул. Хрещатик, 36, м. Київ, 01044, тел. (044) 202 75 58, 202 76 33, 202 74 22

E-mail: kmda@kma.gov.ua Код ЄДРПОУ 00022527 Контактний центр міста Києва (044) 15 51

E-mail для електронних звернень громадян: zvernen@kmda.gov.ua

Народному депутатові України
Е. МАТВІЙЧУКУ

Про закриття полігону твердих
побутових відходів № 5

Шановний Едуарде Леонідовичу!

У виконавчому органі Київської міської ради (Київській міській державній адміністрації) розглянуто Ваш депутатський запит від 10.07.2019 № 05-02/10/170, що надійшов з листом Голови Верховної Ради України Парубія А. В. від 12.07.2019 № 11/10-2303, щодо звернення ГО «Центр боротьби з корупцією на Київщині» від 10.06.2019 стосовно закриття полігону твердих побутових відходів № 5 у с. Підгірці Київської області (далі – полігон ТПВ № 5).

Повідомляємо, що полігон ТПВ № 5 побудовано і введено в експлуатацію в 1986 році відповідно до чинного на той час законодавства.

ПрАТ «Київспецтранс» експлуатує полігон ТПВ № 5 на підставі ліцензії на захоронення побутових відходів, затвердженої постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 07.09.2017 № 1094.

На полігоні ТПВ № 5 захоронюються виключно тверді побутові відходи на підставі укладених з контрагентами договорів.

Спеціальний автотранспорт, який збирає та перевозить побутові відходи, під час заїзду на полігон проходить ідентифікацію, зважування на ваговій, радіаційний контроль та направляється на карту для розвантаження.

Згідно з технологією після розвантаження відходи розрівнюють ущільнювачі твердих побутових відходів типу BOMAG. Заповнення робочої карти триває доти, доки ущільнений шар відходів не досягне 2,0–2,5 м. Після цього робоча карта полігону укривається ізолювальним матеріалом (мінеральним ґрунтом).



ДОКУМЕНТ ІТС ЄПКС СЕД АСКОД (ПІДПИСАНО
ЕЛЕКТРОННИМ ЦИФРОВИМ ПІДПИСОМ)

Сертифікат 20B4E4ED0D30998C04000000C3D51B003A6D7500

Підписувач Кличко Віталій Володимирович

Дійсний з 04.06.2019 14:56 по 04.06.2021 14:56

Київська міська державна
адміністрація



001-2680 від 15.08.2019

ПрАТ «Київспецтранс» відповідно до природоохоронного законодавства проводить лабораторні дослідження ґрунту, повітря, якості підземних вод на території полігону та в межах санітарно-захисної зони полігону ТПВ № 5.

Дослідженнями за останні три роки встановлено, що у пробах ґрунту та повітря, відібраних у зоні можливого впливу полігону ТПВ № 5, концентрації забруднювальних речовин відповідають вимогам Гранично допустимих концентрацій хімічних і біологічних чинників в атмосферному повітрі населених місць, затверджених тимчасово виконуючим обов'язки головного державного санітарного лікаря України Протасом С. В. від 03.03.2015.

Згідно із законодавством на полігоні є система відбору біогазу (дегазація), який надходить у когонераційні установки.

Основною причиною утворення фільтрату на полігонах твердих побутових відходів є волога, що міститься у відходах та виділяється під час їх розкладання, інша причина – це атмосферні опади, кількість яких залежить від погодних умов і площі полігону.

Для запобігання негативному впливу полігону на довкілля та недопущення потрапляння фільтрату в ґрунтові води на полігоні ТПВ № 5 відповідно до ДБН В.2.4-2-2005 влаштовано протифільтраційний екран з коефіцієнтом фільтрації води не більше ніж 10–9 м/с.

Полігон обладнано дренажною системою. Фільтрат самопливом потрапляє на насосні станції, розташовані в нижній частині гребель полігону. Частина фільтрату повертається в тіло полігону, інша частина фільтрату з насосних станцій трубопроводом під тиском направляється в систему очищення стічних вод. Для очищення фільтрату на полігоні ТПВ № 5 використовується технологія мембранного очищення фільтрату «ROCHEM».

Принцип дії системи очищення фільтрату засновано на використанні зворотноосмотичних мембранних модулів. На мембранних модулях під високим тиском відбувається розподіл вихідної води (фільтрату) на очищену воду – перміат і концентрат, що містить всі домішки, що й у вихідній воді (фільтраті), але в концентрованішому вигляді.

Після системи очищення фільтрату очищена вода (перміат) скидається в природний водний об'єкт – ставок на р. Сіверка (басейн р. Дніпро) за межами полігону, а концентрат спрямовується у штучний ставок – накопичувач фільтрату.

Працівники компанії «Екософт» разом з німецькими фахівцями компанії «Rochem» встановили на фундамент додатковий модуль очищення фільтрату (з Німеччини). Модуль пройшов «холодні» випробування, на цей час його підключають до комунікацій, налагоджують обладнання і тестують програмне забезпечення. Ввести в дію модуль заплановано найближчим часом.

На дамбі другої карти тривають роботи зі спорудження підпірної стінки: буряться нові свердловини, монтуються палі, заливаються бетоном секції.



ДОКУМЕНТ ІТС ЄІПК СЕД АСКОД (ПІДПИСАНО
ЕЛЕКТРОННИМ ЦИФРОВИМ ПІДПИСОМ)

Сертифікат 20B4E4ED0D30998C04000000C3D51B003A6D7500

Підписувач Кличко Віталій Володимирович

Дійсний з 04.06.2019 14:56 по 04.06.2021 14:56

Київська міська державна
адміністрація



001-2680 від 15.08.2019

Закінчується облаштування наступного ростверку – фундаменту під підпірну стінку.

Для своєчасного відведення перміату, кількість якого збільшиться після запуску додаткового обладнання, будівельники розпочали модернізацію діючого трубопроводу (прокладання нових труб збільшеного діаметра).

Продовжується насипка дамби та її ущільнення. Роботи виконуються під наглядом працівників геотехнічної лабораторії, які контролюють якість ущільнення ґрунту та його відповідність закладеним у проекті нормам.

Також рішенням Київської міської ради від 14.12.2017 № 697/3704 «Про деякі питання щодо поводження з побутовими відходами на території міста Києва» затверджено план заходів на 2017–2025 роки у сфері поводження з відходами у місті Києві, який зокрема передбачає реконструкцію полігону ТПВ № 5 з метою забезпечення його закриття та подальшої рекультивації, створення системи комплексів (заводів) з перероблення твердих побутових відходів.

Рішенням Київської міської ради від 27.09.2018 № 1522/5586 «Про додаткові заходи, спрямовані на вирішення проблемних питань, пов'язаних із експлуатацією полігону твердих побутових відходів № 5 у с. Підгірці Обухівського району Київської області, та його закриття» затверджено перелік додаткових заходів, серед яких поетапне припинення складування відходів та закриття полігону ТПВ № 5 після завершення робіт з його рекультивації. Усі етапи життєвого циклу, зокрема закриття для приймання відходів і рекультивація полігону ТПВ № 5, можуть реалізовуватися лише планово, враховуючи підготовку інших місць для приймання відходів, якими можуть бути нові сміттєпереробні підприємства чи полігони, обладнані засобами захисту довкілля не гірше, ніж полігон ТПВ № 5.

На сьогодні розглядаються три незалежні шляхи вирішення питання будівництва сміттєпереробного заводу (комплексу). Перший – конкурс, коли інвестор за свої кошти будує комплекс. Другий – будівництво сміттєпереробного комплексу на базі ПрАТ «Київспецтранс», часткою якого володіє місто. Третій – будівництво силами міста на придатних ділянках, віддалених від житлової забудови та найзручніших з екологічних і соціальних міркувань.

З повагою

Голова

Віталій КЛИЧКО

Дмитро Науменко
Юлія Кравз-Тарнавська 235 92 38



ДОКУМЕНТ ІТС ЄІПК СЕД АСКОД (ПІДПИСАНО
ЕЛЕКТРОННИМ ЦИФРОВИМ ПІДПИСОМ)

Сертифікат 20B4E4ED0D30998C04000000C3D51B003A6D7500

Підписувач Кличко Віталій Володимирович

Дійсний з 04.06.2019 14:56 по 04.06.2021 14:56

Київська міська державна
адміністрація



001-2680 від 15.08.2019