



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Стара Загора

Утвърдил:

Д-Р ПЕТЯ ПАПАЗОВА

Директор на РИОСВ - Стара Загора



ДОКЛАД

за извършена планова проверка в дните 5 и 6 юни 2019 г., гр. Ямбол за изпълнение на условията от Комплексно разрешително № 225-Н0/2008 г.

Обект: инсталация, която попада в обхвата на точка 5.4 от Приложение 4 на ЗООС – „Регионално депо за неопасни отпадъци от населените места в общини Ямбол, Нова Загора, Тунджа, Сливен и Стралджа“ с КР № 225-Н0/2008 г.

Цел на проверката: Проверката се извърши на 5 и 6 юни 2019 г. на площадката на „Регионално депо за неопасни отпадъци от населените места в общини Ямбол, Нова Загора, Тунджа, Сливен и Стралджа“ за съответствието на работата на инсталациите с изискванията на поставените условия в КР № 225-Н0/2008 г. Извършената проверка е за 2018 г. и период януари до 05.06.2019 г.

Основание за проверката - чл.120, ал.5 от ЗООС. Проверката е във връзка с текущ контрол и изпълнение на Заповед № РД-08-94/20.05.2019 г. на директора на РИОСВ Стара Загора. Изготвени са 8 броя чек листове с отразени констатации от проверката за условията от комплексното разрешително и е съставен КП № 006571/06.06.2019 г.

Обхват на проверката и инсталации, съоръжения/ дейностите в обекта, които са проверени: Извърши се проверка на инсталацията и съоръжения на площадката, проверка на писмени документи; протоколи от мониторинг и водене на документация по инструкциите, изисквани с КР.

Констатира се следното изпълнение/неизпълнение на условията от Комплексно разрешително (КР) 225-Н0/2008 г.

Към момента на проверката е изградена и се експлоатира Клетка 1, отчетено е спазване капацитета (тон/24 часа), посочен в КР. Проверени са ежедневни справки на хартиен носител и електронна програма за количеството приети и депонирани отпадъци и количества с нагрупване до момента на проверката. От въвеждане в експлоатация (декември 2015 г.) на Клетка 1 на Регионално депо за неопасни отпадъци от населените места в общини Ямбол, Нова Загора, Тунджа, Сливен и Стралджа с оператор Община Ямбол, до 5 юни 2019 г. в Клетка 1 са депонирани 227 615, 54 тона отпадъци, при капацитет, съгласно комплексното разрешително за Клетка 1 - 227 357 тона. За възможността за използване на свободен обем на Клетка 1 до достигане на общия разрешен капацитет за инсталацията от 396 357 тона (Клетка 1 и Клетка 2), съгласно действащото КР, през месец април 2019 г. Община Ямбол е информирала МОСВ. В отговор МОСВ е определил, че депонирането на отпадъци до достигане на разрешения общ капацитет на депото /инсталацията/, без да се предвиждат други промени в експлоатацията, не следва да се счита за промяна в работата на депото, съгласно определенията на §1, т. 40 или 41 на Допълнителните разпоредби на ЗООС и съгласно Методиката за минималните изисквания към вида, мястото и съдържанието на условията в комплексното разрешително по чл. 117 от ЗООС, ограничения за максималния капацитет се поставят на ниво инсталация, а не на ниво отделни съоръжения.

Прилага се система за управление на околната среда (СУОС), отговаряща на изискванията, поставени с условията от КР. Документират се и се съхраняват данните от наблюдението на показателите и резултатите от оценката на съответствието с изискванията. Изготвен е списък с документите за съответствие с условията на КР и съхраняване на тези документи.

През 2018 г. за възникнали 3 аварийни или други замърсявания са уведомени кметовете на общините в РСУО – Ямбол и РИОСВ. За периода януари до момента на проверката на 2019 г. няма регистрирани аварийни ситуации. Информира се РИОСВ в частта „Води“ за резултатите от мониторинга, определен с условията на разрешителното. Извършено е информиране на МОСВ за планирана промяна в работата на инсталацията по Условие 2.

Използването на вода за производствени и питьево-битови нужди е чрез доставка на вода от водопроводна мрежа, съгласно договор за доставка на вода с В и К дружество. За 2018 г. и периода януари-май 2019 г. е представена информация за разход на вода, електроенергия и спомагателни материали по месеци, не се констатирани несъответствия. Прилага се инструкция за поддръжка и проверка на водопроводната мрежа на площадката, отстраняване на течове и установяване на причините за тях. Води се дневник, в който се документират всеки месец резултатите от проверките на техническото състояние на водопроводната мрежа - течове не са регистрирани.

На площадката се съхранява минимално количество калиев хипохлорит (хлорна вар), използван за дезинфекция на превозните средства. При проверката беше представен информационен лист за безопасност на използвания спомагателен материал – калиев хипохлорит. Калиевият хипохлорит се съхранява в склад, който притежава подова и странична изолация, недопускаща просмукване на води или други течности в почвата под склада. Представен е Дневник за документиране на резултатите от извършените проверки. Последният запис в него е от 20.05.2019 г.

Инсталацията за изгаряне на биогаз, описана в КР не е изградена, поради недостигнат етап на завършване на газоотвеждащата система. Изградени са шест вертикални газоотвеждащи тръби (кладенци) от девет по КР.

Прилага се инструкция за периодична оценка на наличието на източници на неорганизирани емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и приемане на мерки за ограничаването им. През 2019 г., до момента на проверката от страна на оператора не са регистрирани неорганизирани емисии/запрашаване. Към момента на проверката, извън границите на площадката няма миризми характерни за дейността на инсталацията. Документирани са и се съхраняват постъпилите оплаквания за миризми в резултат от дейностите, извършвани на площадката. През 2018 г., съгласно Дневника за жалби, са постъпили 6 броя оплаквания за вредно въздействие от неприятни миризми от дейността на Депото. Уведомени са контролните органи, организирани са проверки, предвидени са мерки съгласно утвърдените инструкции. Извършените действия са документирани. През 2019 г. операторът не е регистрирал оплаквания.

Извършват се СПИ на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове от изходите на изградените газови кладенци, в съответствие с изискванията на КР. Представени са протоколи от собствените периодични измервания.

На площадката са изградени следните съоръжения - черпателен резервоар, хоризонтален утайтел/каломаслоуловител и дезинфекционен басейн, дренаж за инфильтрат. Експлоатират се и се извършва мониторинг на функционирането на следните съоръжения: хоризонтален утайтел/каломаслоуловител в съответствие с изискванията на КР. На площадката се съхраняват копия от пробовземни протоколи от собствен мониторинг. След пречиствателното съоръжение (хоризонтален утайтел) не е имало изтичане до момента на проверката.

Прилага се инструкция за периодична проверка и поддръжка на състоянието на канализационната система на площадката, в това число охранителните канавки за повърхностни води и дренажната система за инфильтрат, включително установяване на течове и приемане на коригиращи действия за тяхното отстраняване, констатирано е наличие на наноси и



растителност на бетоновото корито на бреговото заустване /тръба в тръба/ и на канала след него, за което е дадено предписание да се извърши почистване.

Към 05.06.2019 г. охранителните канавки на съоръжението са сухи без изтичане на повърхностни води. Извършен е оглед на дерето след депото. Не е установено нерегламентирано изливане на инфильтрат в дерето и околните терени.

Към момента на проверката формираният от съоръжението инфильтрат (от рекултивираната част на старото депо и новоизградената клетка 1), се отвеждат в ретенционния басейн с вместимост 303 куб. метра. Инфильтратът от ретенционния басейн се предава, съгласно сключен договор с „В и К-Сливен“ ООД, гр. Сливен. В момента на проверката инфильтрата се използва в затворен оборотен цикъл, като се извършва и извързване на инфильтрат от ретенционния басейн и се предава за пречистване в ПСОВ Сливен.

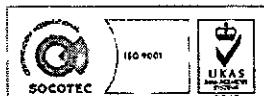
Извършва се мониторинг на метеорологичните данни за определяне инфильтрата на депото Представени са ежедневни записи до 05.11.2018 г. Липсват данни за периода 05.11.2018 г. до момента, за тяхното представяне е дадено предписание.

За 2019 г. е извършен собствен мониторинг за първо тримесечие. В РИОСВ-Стара Загора са представени протоколи от изпитване за първо тримесечие. Взети са водни проби повърхностни води за първо тримесечие - няма изтичане. Представен е протокол от акредитирана лаборатория. Прилага се инструкция за проверка за съответствието на измерените стойности на концентрациите на вредни и опасни вещества в повърхностните води с определените стойности на Индивидуални емисионни ограничения, установяване на причините за несъответствие; предприемане на коригиращи действия. Водят се записи. За 2018 г. (четвърто тримесечие) и 2019 г. (първо тримесечие) не са установени несъответствия.

На площадката няма образувани количества отпадъци. От началото на въвеждане на обекта в експлоатация до момента не са генериирани отпадъци, поради което няма констатирани несъответствия и предприети коригиращи действия. Преди приемане на отпадъците или по време на първата доставка, се изисква информация от основното охарактеризиране на отпадъците в съответствие с изискванията на Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депо и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Прилага се инструкция за оценка на съответствието на обезвреждането на отпадъци с определените в условията на КР, установяване на причините за констатирани несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Документирани са и се докладват дейностите по управление на отпадъците по Наредба №1/2014 г., водят се коректно отчетните книги за приети, депонирани и образувани от дейността на дружеството отпадъци. На обекта не са приемани за депониране азбестови отпадъци. Осъществява се мониторинг на състоянието на тялото на Регионално депо за битови отпадъци от населените места в общини Ямбол, Нова Загора, Тунджа, Сливен и Стралджа (топография на депото), съгласно КР.

Дейностите, извършвани на производствената площадка, се осъществяват по начин, недопускащ предизвикване на шум в околната среда над граничните стойности на еквивалентно ниво на шум. Направени са измервания за дневно, вечерно и нощно ниво на шум по границите на площадката и в мястото на въздействие – на 200 м. от границата на обекта. Представиха се протоколи за извършени собствени периодични измервания нивата на шум, направени през 2018 г. Операторът прилага инструкция за наблюдение веднъж на две години на показателите по Условие 12.2.1 и инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентните нива на шум по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Не са установени несъответствия и съответно не са предприети коригиращи действия. Води се дневник за жалби и сигнали за завишени нива на шумови емисии от дейностите, извършвани на обекта, от който е видно, че от началото на 2019 г. до момента на проверката не са постъпили жалби.



На площадката няма тръбопроводи и оборудване, разположени на открито. До момента не са регистрирани разливи и/или изливане на вредни и опасни вещества върху производствената площадка. Осигурено е съхраняването на достатъчно количество подходящи сорбиращи материали (пясък) за почистване в случай на разливи на определени за целта места. Товаро-разтоварни работи на площадката, които биха могли да доведат до течове/изливания, се извършват единствено на определени за целта места. Мониторинг на почвите на територията на производствената площадката е извършен през 2016 г. (базово състояние) в постоянните мониторингови пунктове. Съгласно приетата честота (един път на три години) за извършване на мониторинг на почвите, през 2019 г. е извършено пробовземане и анализ на почвите от акредитирана лаборатория.

Приложена е инструкция за периодична оценка на съответствието на данните от мониторинга на показателите по Таблица 13.8.2.3, спрямо базово състояние от 2016 г., установяване на причините, в случай на повишаване на концентрациите и предприемане на коригиращи действия. Не са констатирани несъответствия.

Представен е актуализиран План за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-възстановителни работи при бедствия, аварии и катастрофи, който не е утвърден от ръководителя на предприятието. Съставен е протокол за извършено занятие по плана за действия при аварии от 09.04.2019 г., който бе представен при проверката.

За периода от 01.01.2018 г. до момента на проверката са възникнали 3 аварийни ситуации на 16.03, 17.04. и 10.07.2018 г. свързани с наличие на инфилтрат до шахта калник. За тях са уведомени РИОСВ – Стара Загора и БД ИБР – Пловдив. Същите са регистрирани в таблица 9 за аварийните ситуации. Представена е оценка на причините за възникналите ситуации, предприети действия за преустановяване и предприетите коригиращи действия – ремонт на шахта калник и възстановяване на вътрешната изолационна мембрана.

Прилага се технологична инструкция за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталацията по Условие 2, която попада в обхвата на приложение 4 на ЗООС, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси. При проверката е представен План за собствен мониторинг при аномални режими на инсталацията.

Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство: При извършената проверка е констатирано изпълнение на поставените условия от КР № 225-Н0/2008 г. Дадени са две предписания, които са изпълнени в срок. Извършен е последващ контрол за изпълнението на предписание за почистване на наноси и растителност на бетоновото корито на бреговото заустване /търба в тръба/ и на канала след него. За периода януари до момента на проверката на 2019 г. в РИОСВ Стара Загора е постъпила една жалба от дейността на обекта.

