



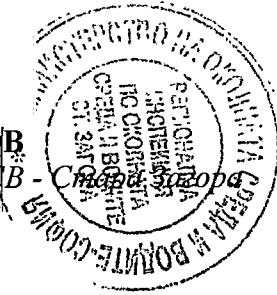
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

Утвърдил:

ИВАЙЛО ЙОТКОВ

Директор на РИОСВ - Стара Загора



ДОКЛАД

за извършена планова проверка в дните 14 и 15 юли 2022 г., гр. Гълъбово за изпълнение на условията от Комплексно разрешително с КР № 483-Н0/2014 г.

Обект: Инсталация, която попада в обхвата на т. 5.4. от Приложение № 4 на ЗООС – „Депа, приемащи над 10 тона отпадъци на денонощие или с общ капацитет над 25 000 тона, с изключение на депата за инертни отпадъци”: Депо за неопасни производствени отпадъци, включващо: Клетка 1; Клетка 2; Клетка 3; Клетка 4 и Клетка 5.

Стопанисван от „Брикел” ЕАД

Цел на проверката: Проверката се извърши на 14 и 15 юли 2022 г. на площадката на дружеството за съответствието на работата на инсталациите с изискванията на поставените условията в КР №.483-Н0/2014 г.

Основание за проверката - чл.120, ал.5 от ЗООС. Проверката е във връзка с текущ контрол и изпълнение на Заповед № РД-08-103/06.07.2022 г. на Директора на РИОСВ-Стара Загора. Изготвени са 5 броя чек листове с отразени констатации от проверката на условията от комплексното разрешително и е съставен КП № 010207/15.07.2022 г.

Обхват на проверката и инсталации, съоръжения/ дейностите в обекта, които са проверени: Извърши се проверка на инсталацията и съоръженията 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) №483-Н0/2014 г.: към момента на проверката са изградени и се експлоатират Клетка 1 и Клетка 2 от депото. Спазва се разрешеният капацитет за тон депонирани отпадъци на 24 часа. Прилага се система за управление на околната среда (СУОС), отговаряща на поставените условия в комплексното разрешително.

От въвеждане в експлоатация на клета 1 и клетка 2 от депото до момента на проверката не са регистрирани случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и причинените екологични щети от дейността на инсталацията. За оросяване на Клетка 1 и Клетка 2 от депото се използват избистрени води от Помпена станция за избистрени води. Количеството използвана свежа вода за транспортиране на отпадъците от площадката на ТЕЦ на „Брикел” ЕАД, гр. Гълъбово до депото не превишава количеството посочено в КР. Представена е справка по месеци за периода януари-юни 2022 г. за разход на вода и е изчислена средна стойност на норма за ефективност, не са констатирани несъответствия. Прилага се инструкция за експлоатация и поддръжка на съоръженията за транспортиране на отпадъците от площадката на ТЕЦ на „Брикел” ЕАД, гр. Гълъбово до депото и на оросителната система, които са основен консуматор на вода за производствени нужди при работа на инсталацията. Документация за състояние на съоръженията и извършени ремонти се води в дневници, оросителната система е в гаранционен срок.

Консумираната електроенергия от инсталацията не превишава стойността, посочена в КР. Представена е справка по месеци за периода януари-юни 2022 г. за разход на електроенергия и е изчислена средна стойност на норма за ефективност, не са констатирани несъответствия. Резултатите от изпълнението на инструкцията за експлоатация и поддръжка на

електропреобразователните части на оросителна система, система за транспортиране на отпадъци и районно осветление се документират в Дневници. Административно-битова и складова база към депо за неопасни производствени отпадъци не са изградени.

В момента на проверката не се установиха готови територии (откосни и хоризонтални повърхности), които да са запълнени и оформени. Притежателят на настоящото разрешително има готовност да осигури полагане на горен изолиращ екран (ГИЕ) и рекултивиращ пласт върху готовите територии (откосни и хоризонтални повърхности), които са запълнени и оформени. Полагането на ГИЕ и рекултивиращ пласт да се изпълнява съгласно изискванията на Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци.

Притежателят на настоящото разрешително е реализирал лесозащитен пояс от подходяща растителност(450 бр. широколистни, студоустойчиви дръвчета от вида бяла топола), около депото, съобразен с посоката на преобладаващите ветрове и откъм подветрената страна на депото по посока на близко разположената урбанизирана територия.

За периода от 01.01.2022 г до 14.07.2022 г., съгласно воденият дневник и отразените в него записи от измервания на влага с влагомер (преносим уред за измерване на влагосъдържанието на насипни материали – Н 5850”), операторът поддържа влажност от 18,3 до 20,5 % на депонирания отпадък при товарене от площадката за временно съхранение, извозване към клетките на депото и повърхността на депонирания отпадък в експлоатационните участъци на депото. Съхранява се геотекстил на депото в близост до работните участъци и има готовност за полагане временно на геотекстила върху засушени повърхности при възникнала необходимост. Прилага се инструкция за периодична оценка на наличието на източници на неорганизираните емисии на площадката, установяване на причините за неорганизираните емисии от тези източници и предприемане на мерки за ограничаването им. При проверката се представиха ежемесечни протоколи от проверки за период от 01.01.2022 г и 30.06.2022 г.

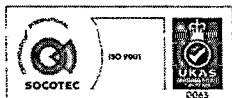
Прилага се инструкция за извършване на периодична оценка на спазването на мерките за предотвратяване и ограничаване на неорганизираните емисии, установяване на причините за несъответствията и предприемане на коригиращи действия. Представени са месечни протоколи за периода 01.01.2022 г до 01.07.2022 г.

Операторът не извършва собствени периодични измервания (СПИ) на нивата на обща суспендирана прах и фини прахови частици под 10 микрона (ФПЧ₁₀) в атмосферния въздух на територията на производствената площадка на ДНПО на „Брикел”ЕАД и в регулациите на гр. Гълъбово и околните села.

В периода на проверката не бяха представени протоколи от собствени периодични измервания на нивата на обща суспендирана прах и фини прахови частици под 10 микрона. При проверката през месец октомври 2020 г. за неизпълнение на условието на оператора е съставен Акт за установяване на административно нарушение. Въпреки последното, операторът не е предприел никакви мерки и не е извършил собствени периодични измервания на нивата на обща суспендирана прах и фини прахови частици под 10 микрона в атмосферния въздух на територията на производствената площадка и в регулациите на гр. Гълъбово и околните села. Собствените периодични измервания следва да се извършват четири пъти годишно, равномерно разпределени в рамките на календарната година (през четирите годишни сезона).

Операторът не документира и не съхранява резултати от оценката на съответствието на измерените стойности на обща суспендирана прах и фини прахови частици под 10 микрона (ФПЧ₁₀) в атмосферния въздух с нормите за съдържанието им в атмосферния въздух (вкл. степента и времевия период на превишаването им), установените причини за несъответствия и предприетите коригиращи действия. Причината за същото е, че не се извършват собствени периодични измервания, изискващи се в Условие 9.3.1. Представеният протокол на оператора за оценка на съответствието с данните от АИС не може да бъде приет. Дружеството има задължение да извършва СПИ по реда на Наредба 7/03.05.1999г.

Оператора отвежда инфилтратата от 1 клетка единствено в ретензионен басейн с обем 11 000 m³ (обозначен в Приложение 11 от заявлението) и да го използва единствено за оросяване на



тялото на депото. Към момента на проверката са изградени и въведени в експлоатация две клетки на депото. Посочената в Приложение 11 от заявлението клетка номерирана 1 не е изградена, не е изграден и ретензионен басейн с обем 11 000м³. По време на строителството със Заповед №3/08.08.2016г. и Заповед №2/15.02.2018 г. на Главния архитект на Община Гълъбово са извършени промени в етапите при изграждане на депото за неопасни отпадъци.

Оператора отвежда инфилтратата от клетка 2, клетка 3, клетка 4 и клетка 5 до приемна шахта на площадката за временно съхранение на отпадъци, след което да се включват в системата за обратно водоснабдяване на „Брикел“ ЕАД, гр. Гълъбово. Към момента на проверката инфилтратата от въведените в експлоатация две клетки на депото се включват в системата за обратно водоснабдяване. Водите, използвани при транспортиране на отпадъците от площадката на ТЕЦ на „Брикел“ ЕАД, гр. Гълъбово, след утаяване в площадката за временно съхранение на отпадъци се включват в системата за обратно водоснабдяване на „Брикел“ ЕАД, гр. Гълъбово. При извършената проверка на място на 15.07.2022 г. не е констатирано заустване на отпадъчни води във воден обект и/или канализационна система. Оператора извършва мониторинг на метеорологичните данни на депото, съгласно Таблица 10.1.3.1. по показатели количество на валежи, минимална и максимална температура, посока на вятъра, скорост на вятъра, изпарения и атмосферна влага. Данните се отразяват в дневник ежедневно. При проверката са предоставени данни от 01.01.2022 г. до 30.06.2022 г.

Съгласно водената в Националната информационна система „Отпадъци“ (НИСО) отчетност за дейностите с отпадъци за периода 01.01.2022 г. – 30.06.2022 г. на площадката няма образувани отпадъци, посочени в Таблица 11.1, Таблица 11.2, Таблица 11.3, Таблица 11.4. От въвеждане в експлоатация на депото – октомври 2018 г. до момента на проверката не са образувани отпадъци. Преди приемане на отпадъците по Условие 11.2.1 оператора разполага с 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 депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци, в това число: информация за произхода на отпадъците и процеса, в резултат на който се образуват, данни за състава, свойствата на отпадъците, резултатите от изпитване, които да доказват, че отпадъците отговарят на критериите за приемане, установени в Глава 2, Раздел III на Наредба № 6 от 27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци и Част I на Приложение 1 от същата наредба и може да бъдат приети на депото границите на изменение на състава и свойствата за отпадъците, както и ключовите параметри, които трябва да се изпитват при установяване на съответствието, описание на извършеното предварително третиране на отпадъците преди депонирането.

Дейностите, извършвани на производствената площадка, се осъществяват по начин, недопускащ предизвикване на шум в околната среда над граничните стойности на еквивалентно ниво на шума. Прилага се инструкция за оценка на съответствието на установените еквивалентни нива на шума по границата на производствената площадка и в мястото на въздействие с разрешените такива, установяване на причините за допуснатите несъответствия и предприемане на коригиращи действия. Наблюденията се провеждат при спазване изискванията на чл. 16, ал. 2 и чл. 18 от Наредба № 54 от 13.12.2010г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда, в съответствие с „Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие” и съгласно Условие 12.2.1.

Прилага се инструкция за периодична проверка за наличие на течове от тръбопроводи и оборудване, разположени на открито. Извършват се записи в дневник за проверка състоянието на тръбопреносната мрежа, който се съхранява в цех „Котелен“. За 2022 г. до момента на проверката в Дневникът има отразени 10 записа с наличие на течове от тръбопроводи на открито. В същият са записани причините за възникналите течове, предприети мерки за тяхното



отстраняване и длъжностното лице извършило проверката. При проверката не е констатирано наличие на течности от резервоари, варели, технологично/пречиствателно оборудване или тръбопроводи.

Притежателят на настоящото разрешително води Дневник с данни за датата и часа на установяване на разлива, причини за разлива, замърсената площ и степента на замърсяване, замърсителите, наименование/номер на приемащия обем, където е събрана разлятата течност или използвания сорбент, последствията от разлива и предприетите коригиращи мерки за отстраняване на причините за разлива. Съгласно представеният Дневник за 2022 г. до момента на проверката на площадката не са регистрирани разливи. Водят се месечни проверки, отразени са 6 броя записи.

Операторът е разработил и представи при проверката вътрешен аварийен план на „Брикел“ АД, утвърден от изпълнителния директор.

При проверката беше представен протокол от 19.05.2021 г. от проведено занятие на персонала по Аварийния план на тема: „Организационно сглобяване на аварийно спасителните групи за защита при бедствия, аварии и катастрофи“. Такава тренировка се предвижда за 2022 г. При проверката беше представен Дневник на аварията на Депо за неопасни производствени отпадъци на „Брикел“ АД. Последният запис е от 22.06.2022 г. Не са регистрирани аварийни ситуации.

Изготвена е оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети и за минимални размер на разходите за тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на нормативната уредба по отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети. Оценката е представена при проверката.

Прилага се инструкция за пускане (влизане в стабилен работен режим) и спиране на инсталацията по **Условие 2.**, съдържащи необходимите мерки и действия, осигуряващи оптималното протичане на производствените процеси. От въвеждане в експлоатация на депото до момента на проверката оросителната инсталация не е спирала аварийно.

Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:
За неизпълнение на условия от КР ще бъде образувана административнонаказателна преписка.

