



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна

Директор на РИОСВ:

инж. ВЕСЕЛА КИРИЛОВА



ДОКЛАД

от контролна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: „Бурлаков” ООД, гр. Каварна

Дата на извършване на проверката: 09.05.2022 г.

Място на извършване на проверката: гр. Каварна, ул. „Сава Ганчев“ № 46

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Атмосферен въздух;
- Води;
- Отпадъци;
- Опасни химични вещества и смеси.

Цели на проверката:

Осъществяване на контрол по изпълнение на *Закона за опазване на околната среда - ЗООС, Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за водите, Закона за управление на отпадъците и Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси*, както и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.

Извършени дейности:

За датата на проверката операторът е уведомен с писмо изх. № 26-00-3890/26.04.2022 г. на РИОСВ-Варна, относно организацията на работата и обхвата на проверката.

На 09.05.2022 г. на основание чл. 148, ал. 3 от ЗООС и Заповед № 83/26.04.2022 г. на Директора на РИОСВ-Варна се извърши проверка на бетонов възел, собственост на „Бурлаков” ООД, гр. Каварна.

Проверени са:

- Бетоносмесителна инсталация;
- Утаител;
- Площадки за предварително съхранение на отпадъци, генерирани от дейността на дружеството;
- Местата за съхранение на опасни химични вещества и смеси;
- Документи и данни, свързани със законовите и подзаконовите нормативни актове по околна среда.



Констативна част:

Основната дейност на обекта е производство на бетонови смеси.

1. Компонент „Атмосферен въздух“:

На площадката на дружеството действащи организирани източници на емисии вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух са два броя силози за съхранение на цимент, снабдени с пречиствателни съоръжения за прахопречистване при зареждане.

Дружеството изпълнява задълженията си за извършване на собствени периодични измервания на емисиите вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух.

Резултатите от извършените измервания са в нормите за допустими емисии.

2. Компонент „Води“:

Водоснабдяването на обекта за промишлени цели е от собствен водоизточник тръбен кладенец ТК „Бурлаков – Каварна“. За водовземането дружеството притежава действащо разрешително за водовземане от подземни води, издадено от Басейнова дирекция „Черноморски район“.

За отпадъчните води, формиращи се от измиване на миксерите и производствените съоръжения е предвиден утайтел. Същият е разположен в най-ниската част на площадката. При оглед се установи, че съоръжението е в добро състояние и няма натрупани утайки. Пречистената отпадъчна вода се използва за производство на бетон, посредством потопяема помпа.

За атмосферните води, попадащи на площадката е предвидена утаечна шахта, като водите от нея посредством потопяемата помпа се прехвърлят към описания по-горе утайтел.

Не е установено преливане или изхвърляне на отпадъчни води извън площадката.

За битово-фекалните води е предвидена шахта, разположена зад санитарния възел. Същата се обслужва през метална тръба. При огледа ѝ се установи, че има наличие на водно ниво и свободен обем.

3. Фактор „Отпадъци“:

На обекта не се образуват отпадъци. От жизнената дейност на персонала се образуват смесени битови отпадъци, които се събират в два броя метални кофи с капаци, разположени на откритата площадка. Обекта е обхванат от системата за сметосъбиране на общината.

4. Фактор „Опасни химични вещества и смеси“ (ОХВ и С):

За нуждите на своята дейност дружеството употребява цимент, произведен от „Девня цимент“ АД и добавка против замръзване на бетона „Хидрозим Т“, доставен от „Техком“ ООД, гр. Варна.

Цимента се съхранява в 2 броя силози с вместимост от 50 м³ всеки. Същите не са обозначени с табела, указваща класа на опасност на съхраняваното вещество съгласно изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 6 от *Наредбата за реда и начина за съхранение на ОХВ и С*.

Добавката за бетон „Хидрозим Т“ се съхранява в един брой пластмасов бидон от 200 л. в непосредствена близост до силозите, на откритата бетонирана площадка.

В обекта не са налични документи и инструкции, изискващи се съгласно чл. 4 от т. 7 до т. 11 от горесцитираната наредба, както и оценка на безопасността на съхранението на ОХВ и С, извършена в съответствие с чл. 4, т. 4 от наредбата.

По смисъла на *Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)*, дружеството е потребител по веригата. При проверката са представени информационни листовки за безопасност (ИЛБ), изготвени в съответствие с приложението на Регламент (ЕС) 2015/830 на Комисията.

Не е представена попълнена документация по Приложение № 2 от *Указанията за провеждане на контролна дейност по ЗЗВВХВС, утвърдени със Заповед № РД-268/2018 г. на министъра на околната среда и водите*

На „Бурлаков“ ООД, гр. Каварна са дадени следните предписания и са определени срокове за тяхното изпълнение:

1. Да се обозначат силозите за цимент с табела, указваща класа на опасност на същия в съответствие с чл. 7, ал. 2, т. 6 от *Наредбата за реда и начина за съхранение на ОХВ и С*, за което писмено да се уведоми РИОСВ-Варна, като се приложи и снимков материал, със срок на изпълнение 16.05.2022 г. Предписанието е изпълнено в указания срок.
2. Да се представят в РИОСВ-Варна:
 - 2.1. Документи и инструкции, изготвени в изпълнение на чл. 4 от т. 7 до т. 11 от горесцитираната наредба, със срок на изпълнение 13.06.2022 г.;
 - 2.2. Оценка на безопасността на съхранението на ОХВ и С, документирана по формат и съгласно Указанията, утвърдени със Заповед № РД -184/09.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите, със срок на изпълнение 13.06.2022 г.;
 - 2.3. Документацията по Приложение № 2 от Указанията, утвърдени със Заповед № РД-268/2018 г. на министъра на околната среда и водите, със срок на изпълнение 13.06.2022 г.

Заключение:

Предприети са организационни и технически мерки за опазване чистотата на атмосферния въздух, водите, управление на отпадъците и съхранението на опасни химични вещества и смеси.

Приоритети за последваща контролна дейност:

- Проследяване изпълнението на дадените предписания;
- Спазване изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух;
- Законосъобразно управление на водите;
- Законосъобразно управление на генерираните от дружеството отпадъци;
- Спазване изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси.