



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите – Пазарджик

Изх. № ХД-08-46

гр. Пазарджик, 22.11.2023 г.



УТВЪРДИЛ:

КОСТАДИН ГЕШЕВ
Директор на РИОСВ-Пазарджик

**ДОКЛАД
ЗА ИЗВЪРШЕНА КОМПЛЕКСНА ПРОВЕРКА**

Дата на проверката: 14.11.2023 г.

Обект: Фабрика за производство на сухи строителни смеси

Стопанинван от: „Ръофикс“ ЕООД, гр. Септември, ул. „Спартак“ № 10, общ. Септември, обл. Пазарджик

Място на извършване на проверката: гр. Септември, ул. „Спартак“ № 10, общ. Септември, обл. Пазарджик

Основание за извършване на проверката: чл. 154 от Закона за опазване на околната среда, утвърден план за контролната дейност на РИОСВ-Пазарджик за 2023 г. и Заповед №РД-08-87/14.09.2023 г. на Директора на РИОСВ-Пазарджик.

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- атмосферен въздух;
- води;
- химични вещества.

Цел на проверката:

Планов текущ контрол за спазване изискванията на:

- Закон за чистотата на атмосферния въздух;
- Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смесите;
- Закон за водите;
- Подзаконови нормативни актове.

Извършени дейности по контрола:

- Оглед на обекта и оборудването;
- Проверка на документи, изискващи се по закон или подзаконови нормативни актове, свързани с опазване на околната среда.

Констатации от проверката по компоненти и фактори на околната среда:

Основна дейност на фирмата е производство на сухи строителни смеси. Производственият капацитет е около 130 т. готов продукт за 12 часа.

На производствената площадка са изградени производствен цех, в който са разположени инсталациите за производство на сухи строителни смеси; сграда, в която са сътуирани склад за съхранение на готови полимерни мазилки и администрация.

В производствения цех е монтирано следното технологично оборудване: барабанна сушилня; пресевна инсталация; силози за съхранение на пясък, разделен по фракции, гипс и цимент; дозираща инсталация; смесител (миксер); елеватор; пълначна система.

Транспортирането на сировините между различното оборудване, както и товаренето на готовите продукти се осъществява чрез шнекове и лентови транспортьори.

Производствената площадка е оградена, като част от оградата е непътна метална конструкция, а в района на зареждане на автоцистерните с насыпен материал и около част от открития склад за сировина (пясък) е пътна, с височина около 1,80 м. На открито на площадката са разположени силози за съхранение на твърди насыпни сировини.

При извършената проверка не се установиха промени в производствената дейност и съоръженията на производствената площадка.

1. Компонент „Въздух“

Производствената дейност на сухи строителни смеси е свързана с оборудване, което включва неподвижни източници на емисии. На производствената площадка има два неподвижни източника на емисии на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух-асpirационна система за подготовка на пясък - изсушаване и пресяване и аспирация към смесителната инсталация. Изпускането на вредни вещества (замърсители) се извършва организирано. На аспирациите са монтирани пречиствателни съоръжения – ръковидни филтри. Във връзка с изискванията на чл.31, ал.1, т.2 *Наредба № 6 от 26 март 1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (Обн. ДВ, бр. 31 от 6.04.1999г., изм. и доп. ДВ, бр. 14 от 10.02.2023г.)* операторът извършва собствени периодични измервания (СПИ) на концентрациите на вредни вещества в отпадните газове от двата източника. Последните измервания са извършени през м. юли 2023 г. и получените резултати с доклад са представени в РИОСВ – Пазарджик. Резултатите от извършените СПИ на концентрациите на вредни вещества, изпускати в атмосферния въздух от аспирационната система за подготовка на пясък – изсушаване и пресяване и аспирацията към смесителна инсталация показват спазване на емисионните норми, определени в чл.11, т.2, чл.13, ал.1 и чл.15, ал.1 от Наредба *Наредба № 1 от 27 юни 2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускати в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (Обн. ДВ, бр. 64 от 5.08.2005 г., изм. и доп. ДВ, бр. 14/2023 г.).*

Въведен е дневник и се водят записи за извършените ремонти и профилактика на пречиствателните съоръжения на аспирационните системи.

Към момента на проверката пакетиращата инсталация не работи. Готовият продукт се експедира в насыпно състояние с автоцистерни.

За ограничаване на неорганизираните емисии прах на откритата част на работната площадка е изградена и действа автоматична оросителна система. В момента на проверката не се констатираха неорганизирани емисии прах.

2. Компонент „Води“

Водоснабдяването на обекта за питейно-битови нужди се осъществява от „Водоснабдяване канализационни услуги“ ЕООД гр. Пазарджик на база сключен договор. За промишлени нужди са изградени 4 бр. тръбни кладенци (ТК), с разрешително за водовземане, издадено от Басейнова дирекция Източнобеломорски район, гр. Пловдив.

Технологията на производство не изиска използването на вода, тъй като се произвеждат само сухи строителни смеси. Водата от водовземните съоръжения се използва

за оросяване на площадката. Водят се записи в дневник за измерване на използваните водни количества от ТК.

Отпадъчните води, които се генерират от обекта са:

- битово-фекални (БФОВ) от административната сграда, които се заузват в канализацията на гр. Септември;

- площадкови отпадъчни води (дъждовни и води от оросяването на площадката), които преминават през хоризонтален бетонен утайтел, преди заузване в канализацията. При направения оглед се констатира, че съоръжението е почистено и в добро техническо състояние. Води се дневник за почистване на площадковите отводнителни канавки и хоризонталния утайтел.

От направения оглед не се констатира разливи и течове на отпадъчни води извън площадката.

3. Фактор химични вещества

Провериха се цеха за сухи строителни смеси и склад за мазилки. Суровините за производството на сухите смеси се съхраняват в силози и в хартиени опаковки, подредени по вид и свойства разделно на стелажи на обособена зона в цеха. Мазилките се съхраняват в пластмасови фабрични опаковки, подредени по вид и свойства, разделно на стелажи в склада за мазилки. Всички места за съхранение са с трайна, непропусклива настилка без връзка с канализацията. Обозначени са с табели, указващи наименованията и категориите на опасност на съхраняваните суровини и материали. Предприятието се охранява с технически средства и видеонаблюдение. Достъпът се контролира на входа на обекта. На място са налични информационни листове за безопасност (ИЛБ) и оценка на безопасността на съхранение на опасни химични вещества и смеси (OXBC). Спазват се условията за съхранение, посочени в ИЛБ и общите и организационни изисквания на Наредбата за реда и начина за съхранение на OXBC. Не се установиха неидентифицирани употреби на вещества.

Операторът поддържа ИЛБ и актуална информация за химикалите. Изпълняват се изискванията на чл. 36 чл. на Регламент (ЕО) 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 г. относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (Регламент (ЕО) 1907/2006 (REACH)). Провери се ИЛБ на суха строителна смес, произвеждана в предприятието. ИЛБ отговаря по форма и съдържание на изискванията на приложението на Регламент (ЕС) 2020/878 на комисията от 18.06.2020 г. за изменение на приложение II към Регламент Регламент (ЕО) 1907/2006 (REACH).

Предписания:

Няма дадени предписания.

Заключение:

Операторът спазва изискванията на нормативната уредба в областта на екологичното законодателство.