

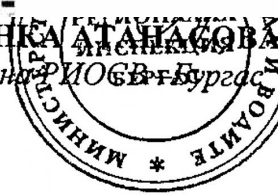


РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

на инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
Директор на РИОСВ - Бургас
1. 12. 2019



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД-166/04.12.2019 г. на Директора на РИОСВ –Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2019 год. на **04.12.2019 г.** е извършена комплексна проверка на обект: **”Строителни материали“ АД – площадка с местонахождение гр. Бургас, община Бургас, област Бургас, м. с. „Върли бряг“.**

Проверката е извършена от екип експерти от РИОСВ - Бургас

Проверени компоненти и фактори на околната среда :

- управление на отпадъците и опазване на почвите
- атмосферен въздух
- води
- опасни химични вещества

Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

- 1.Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух, Наредба № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти с неподвижни източници на емисии и Регламент (ЕО) № 517/2014 г. флуорсъдържащите парникови газове и за отмяна на Регламент (ЕО) № 842/2006;
- 2.Изпълнение изискванията на Закон за защита от шума в околната среда и подзаконовите нормативни актове;
- 3.Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси;
- 4.Изпълнение на изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове;
- 5.Изпълнение на изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;

Проверени инсталации и дейности:

- хвостохранилище;
- промивно-пресевна инсталация;
- складови площи за суровини и материали и готова продукция;
- определена площадка за обогатителна инсталация;

Констатации от проверката :

Предметът на дейност на дружеството е промиване на фракции пясък. Обектът е в експлоатация. Работи се 5 дни в седмицата при режим на работа 8 часа.

Управление на отпадъците

Директорът на РИОСВ-Бургас е издал на „Строителни материали“ АД разрешение за извършване на дейности с отпадъци № 02-ДО-479-00 от 18.08.2015 г. за 2 броя площадки: Площадка № 1 с местонахождение гр. Бургас, м. с. „Върли бряг“, хвостохранилище „Върли бряг“, парцел № 45, пл. № 91 и Площадка № 2 с местонахождение гр. Бургас, м. с. „Върли бряг“, пл. № 07079.665.205 за флотационна инсталация.

През 2019 г. в хвостохранилището не са доставяни разрешените отпадъци с код 050116 – отпадъци, съдържащи сяра, образувани от десулфуризация на нефт, 19 09 03-утайки от декарбонизиране, 17 0904-смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03 с произход лица, регистрирани по Търговския закон и 19 12 09 – вминерали /например пясък, камъни/

На площадка № 2 не са извършвани дейности с отпадък 10 10 08 – използвани леярски сърца и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 07. Разрешената флотационна инсталация все още не е монтирана и не е в експлоатация.

За двете разрешени площадки се водят отчетни книги за отпадъците. По време на проверката отчетните книги бяха проверени и заверени.

При обхода на хвостохранилището се констатира, че дружеството е ограничило достъпа до него и в тази връзка няма нерегламентирано изхвърляне на отпадъци в и около него.

Атмосферен въздух

На обекта се извършва промиване основно на пясъчни фракции. Суровините се доставят на производствената площадка посредством камиони-самосвали и се складира на депо за временно съхранение на материали, което е с бетонизирана настилка. За недопускане на неорганизиран прахови емисии при складиране, дружеството прилага следните мерки:

- на депото са монтирани три броя пръскачки за направа на водна мъгла;
- при неблагоприятни метеорологични условия се поддържа ниска височина на куповете и се използват покривала на камионите;

Материалите се обработват на промивно-пресевна инсталация. Инсталациите се захранват от приемен бункер, който също е снабден с оросителна система. Инсталациите са два броя – едната е за пясък, другата за отпадъчен материал. Процесът на пресяване на материалите е с промиване и не предполага образуване на прахови емисии.

Шум

Цялостната дейност на обекта се извършва на откритата производствена площадка. Източници на шум са:

- оборудването на двете промивно-пресевни инсталации – транспортни ленти, сита;
- фадроми – 2 броя;
- транспортни средства;

Най-близката жилищна сграда на м. с. Върли бряг – блок 2 А отстои по права линия на приблизително 150 м от геометричния център на площадката.

През месец октомври 2019 г. са извършени контролни измервания на нивата на шум в 6 броя измерителни точки (ИТ) по границите на обекта и в една ИТ място на въздействие. Измерените еквивалентни нива на шум не превишават съответните гранични стойности, определени в Таблица 2 от Приложение № 2 към чл. 5 от Наредба № 6/26.06.2006 г. за показателите на шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.

Води

За обекта от Министъра на околната среда и водите на „Строителни материали“ АД има издадено Разрешително № 23220001 от 14.05.2007 г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, продължено с Решение № 123 от 10.05.2012 г. с краен срок на действие 10.05.2022 г. Извършена е проверка за изпълнение на условията на разрешителното, от титуляра му. Констатирано е:

- в момента на проверката промивно-пресевната инсталация на обекта не работи и отпадъчни води от нея не се формират. Няма изтичане на производствени отпадъчни води към локалното пречиствателно (ЛПС) съоръжение - хвостохранилище, находящо се извън производствената площадка;

- пунктът за мониторинг на отпадъчни води е трайно обозначен, осигурен е безопасен достъп до него;

- при проверката няма възможност за отчитане на показанията на монтираното измервателно устройство (ИУ) за количеството зауствени отпадъчни води (водомер), поради специфичното му разположение (вътре в заустващия колектор) и високо ниво на водите в колектора;

- представен и заверен е „Дневник за данни от измерване на количеството зауствени отпадъчни води”, с ежемесечни записи на отчетени показания на ИУ от персонал на дружеството. Записи в дневника за 30.10.2019 г.: 264783 м³ (двеста шестдесет и четири хиляди седемстотин осемдесет и три кубични метра); за 29.11.19 г.: 268033 м³ (двеста шестдесет и осем хиляди и тридесет и три кубични метра);

- резултатите от извършения собствен мониторинг на отпадъчните води за първото шестмесечие на 2019 г. приложено са представени в РИОСВ – Бургас с писма. По данни на присъствалия на проверката представител на дружеството, през месец ноември 2019 г. е извършено пробонабиране на отпадъчни води на изход от ЛПС – хвостохранилище: за провеждане на собствен мониторинг за второто шестмесечие.

Опасни химични вещества

В своята дейност дружеството не използва химични вещества и смеси. На площадката в склад се съхранява флотационен реагент KIMFLOAT 955, закупен през 2013 г. с идеята да се използва във флотационна инсталация. Флотационната инсталация е закупена и се намира на площадката, но не е монтирана и не е влязла в експлоатация до момента на проверката. Към настоящия момент не се предвижда да заработи.

Флотационният агент е в оригинални опаковки на производителя /туби от 5 литра/, в общи количество 210 кг. Представя се информационен лист за безопасност.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници :

По време на проверката не са дадени предписания.

Заклучения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

Не са установени по време на проверката несъответствия на дейността на дружеството с изискванията на екологичното законодателство.