



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

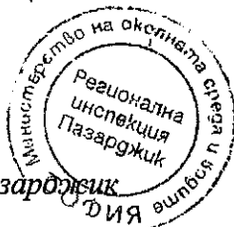
Изх. № *КА-08-49*

гр. Пазарджик, *04.11.* 2023 г.

УТВЪРДИЛ;

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ-Пазарджик



ДОКЛАД

ЗА ИЗВЪРШЕНА КОМПЛЕКСНА ПРОВЕРКА

Дата на проверката: 22.11.2023 г.

Обект: Фабрика за маслодобив

Стопанисван от: „Тити ойл“ ЕООД, с. Главиница, „Стопански двор“ №1, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик

Място на извършване на проверката: с. Мало Конаре, м. Корията, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик

Основание за извършване на проверката: получен сигнал за миризми и изхвърляне на отпадъчни води в канала, непосредствено до жилищните сгради в с. Мало Конаре, общ. Пазарджик от фабриката за маслодобив

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- атмосферен въздух;
- води;
- отпадъци.

Цел на проверката:

Установяване на фактите относно получения сигнал и посочените в него проблеми, както и контрол за спазване изискванията на:

- Закон за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ);
- Закон за водите;
- Закон за управление на отпадъците (ЗУО);
- Подзаконовни нормативни актове.

Извършени дейности по контрола:

- Оглед на обекта, оборудването и района около него до най-близо разположените жилищни сгради;

- Проверка на документи, изискващи се по закон или подзаконовни нормативни актове, свързани с опазване на околната среда.

Констатации от проверката по компоненти и фактори на околната среда:

Фабриката за маслодобив е въведена в експлоатация по реда на ЗУТ с Разрешение за ползване № 489/14.10.1994 г., издадено от ръководителя на РИТСК - Пазарджик. Основната дейност, извършвана на производствената площадка е производство на нерафинирано и рафинирано слънчогледово масло. Производствената дейност в обекта е преустановена през 2019 г. и от 2021 г. фабриката има нов собственик „Тити ойл“ ЕООД. След извършени ремонти и профилактика на инсталации и съоръжения, производствената дейност е възобновена през 2022 г.

На площадката са разположени силози за съхранение на слънчогледово семе, дневен склад за суровини, склад за спомагателни материали, цех рафинерия, складови помещения с цистерни за съхранение на сурово и рафинирано масло, складово помещение за слънчогледова люспа, котелно, склад за експелер. На открито на производствената площадка са монтирани кантар, разтоварище, обемни резервоари за съхранение на нерафинирано и рафинирано слънчогледово масло.

По информация на подателя на сигнала и живущите в близост до обекта, неприятните миризми са усетени през летния сезон, в дните с високи температури.

1. Компонент „Въздух“

От извършения оглед на място и представената от оператора документация се констатира:

На площадката за технологични цели е монтиран и се експлоатира парен котел ПКМ 4, с топлинна мощност 3100 kW, без пречиствателно съоръжение, гориво - слънчогледова люспа. Изпускането на емисии на вредни вещества (замърсители) в атмосферния въздух се извършва организирано от изпускащо устройство с височина 23 м.

За технологични цели при производство на рафинирано слънчогледово масло се използват следните спомагателни материали, които се съхраняват в закрито складово помещение във фабрични опаковки, разделно по видове.

При проверката е констатирано, че част от вратите на производствените помещения са отворени, което е предпоставка за разпространение на миризми, характерни за производството на слънчогледово масло, за което е дадено предписание.

В границите на обекта и района около него до най-близо разположените жилищни сгради не се установи наличие на неприятни миризми. На производствената площадка органолептично се усеща миризма на термично обработено слънчогледово семе, характерна за производството.

2. Компонент „Води“

Обектът е водоснабден за производствени нужди от собствен водоизточник (сондажен кладенец), за което е издадено разрешително за водоземане от Басейнова дирекция Източнобеломорски район, гр. Пловдив.

Отпадъчните води от производствената дейност постъпват в събирателни шахти без изход, които се почистват със специализиран собствен транспорт (цистерна) и се предават на обекти, произвеждащи ел. енергия и топлоенергия от биомаса.

Площадковите води посредством дъждоприемни канали постъпват в типов маслоуловител и събирателна шахта без изход. Маслоуловителят е запълнен с масло и утайки, а в събирателната шахта няма наличие на мазнини.

Част от охлаждащите води, които са условно чисти са заустени в отводнителен канал, разположен в непосредствена близост пред централния вход на обекта. В района на заустването се установи наличие на специфични утайки и диспергирани примеси, характерни за производството. За констатираните несъответствия на оператора са дадени предписания с определен срок за отстраняването им.

3. Фактор „Отпадъци“

Дружеството няма издаден регистрационен документ за извършване на дейности по третиране на отпадъци (изгаряне на слънчогледова люспа), съгласно чл.35 от Закона за управление на отпадъците. На оператора е дадено преписание за незабавно преустановяване изгарянето на слънчогледова люспа.

Предписания:

Във връзка с прилагане на нормативната уредба и констатиранията несъответствия по компоненти и фактори на околната среда на оператора са дадени четири предписания, относно неговата постоянната ангажираност за недопускане на миризми извън границата на производствената площадка, за почистване на маслоуловителя и открития канал в разстояние 30 м. от точката на заустване, както и за незабавно преустановяване изгарянето на слънчогледова люспа. На следващия ден (23.11.2023 г.) е извършен последващ контрол в обекта, при който е установено, че операторът незабавно е преустановил изгарянето на слънчогледова люспа и използва гориво за котела букови пелети.

Заклучение:

При проверката са установени пропуски, водещи до отклонения от приложимите норми по компоненти „Въздух“, „Води“ и фактор „Отпадъци“. За установените несъответствия на оператора са дадени четири предписания с конкретен срок и отговорник за изпълнение. Операторът е изпълнил даденото предписание по фактор „Отпадъци“, използваното гориво при последващата проверка е букови пелети.

Приоритети при изпълнение на следваща проверка:

Проверка изпълнението на дадените предписания и привеждане на дейността на обекта към изискванията на екологичното законодателство.