



Изх. № РД-10-15.....

гр. Пазарджик, 29.06...2025 г.

УТВЪРДИЛ :

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ-Пазарджик



ДОКЛАД ЗА ИЗВЪРШЕНА КОМПЛЕКСНА ПРОВЕРКА НА

„ХМЕЛА - ВЕЛИНГРАД” АД

Дата на проверката: 29.05.2025 г.

Основна дейност на обекта: Предприятие за производство на хмел - Хмелосушилни

Стопанисван от: „ХМЕЛА - ВЕЛИНГРАД” АД

Място на извършване на проверката: гр. Велинград, част от УПИ Ш1, кв. 62, ПИ №062001, местност „Стопански двор“ – 2, площ 2000 кв.м.

Основание за проверката: чл.154 от Закона за опазване на околната среда, годишен план за контролната дейност на РИОСВ – Пазарджик за 2025 г. и Заповед № РД-08-32/25.03.2025г. на Директора на РИОСВ-Пазарджик .

Цели на проверката:

Планов текущ контрол по спазване на изискванията на:

- Закон за опазване на околната среда;
- Закон за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове към него;
- Закон за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове към него;
- Закон за почвите;
- Закон за опазване на земеделските земи

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- атмосферен въздух
- почви
- отпадъци

Извършени дейности по контрола:

- проверка на площадките за съхранение и третиране на отпадъци, хмелосушилни и склад за съхранение на негодни за употреба ПРЗ.

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

Констатации от проверката по компоненти и фактори:

Основна дейност на работната площадка – изсушаване на хмел, компостиране на растителни отпадъци и съхраняване на ПРЗ – негодни за употреба

За извършване на производствената дейност на площадката са монтирани и се експлоатират:

- Две сгради с монтирани в тях лентови сушилни за сушене на хмел;
- Хладилна камера за съхраняване на хмел;
- Складови помещения;
- Склад за съхранение на негодни за употреба ПРЗ;
- Площадка за компостиране на растителни отпадъци;
- Административна сграда

1. Фактор „Отпадъци“

Дружеството притежава Решение №07-РД-204 -00 от 21.06.2013г. за извършване на дейности по третиране на отпадъци, издадено от Директора на РИОСВ-Пазарджик.

Площадката за събиране и съхраняване на отпадъци е оградена, охраняема с видеонаблюдение с осигурени комуникации и изградена инфраструктура. Налични са обособени зони за разделно съхраняване на образуваните от дейността на дружеството отпадъци, като всеки отпадък се съхранява в отделна зона. Не са налични стикери с код и наименование на кода на отпадъка, за което на оператора е дадено предписание. Към момента на проверката са налични и се съхраняват метални отпадъци, ИУГ и опаковки от ПРЗ, образувани от дейността на дружеството. Всеки от тях се съхранява в обособена зона на площадката. Не се установи смесване на опасни с неопасни отпадъци. За образуваните от дейността му отпадъци дружеството има извършена класификация по реда на Наредба №2 за класификация на отпадъците. За проверявания период не са предавани отпадъци.

Площадката за третиране на отпадъци е оградена и охраняема с видеонаблюдение. Към момента на проверката на нея са разположени под формата на правоъгълна фигура около 5т. растителни отпадъци, предназначени за извършване на дейност с код R3- компостиране, образувани от дейността на дружеството – отглеждане на хмел. Не се установи наличие на готов компост.

Дружеството води отчетност в НИСО в отчетни книги по приложения №1 и №4, съгласно разпоредбите на Наредба №1/ 04.06.2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри . Същите се водят редовно и надлежно. Подадени са годишни отчети към ИАОС за 2024г по приложения №9 и №18 към горечитираната наредба.

2. Компонент „Атмосферен въздух“

При извършената проверка на площадката се установи, че в две производствени сгради има монтирани лентови сушилни за хмел, от които оператора експлоатира само една РСНВ-750, произведена в Чехия, монтирана 1983г.

Сушилната инсталация за хмел се състои от резервоар за течно гориво-нафта с вместимост 25 куб. м., котел за течно гориво 750 kw за индиректно подгриване на въздух и лентова сушилня на три нива. Изпускането на емисии се извършва организирано от едно изпускателно устройство на котела – монтирано на височина 12,5 м. от кота терен и от едно изпускателно устройство от лентовата сушилня с височина 11м. от кота терен. Използваното гориво за котела е нафта с ниско съдържание на сяра. Към момента на проверката не се извършва дейност по изсушаване на хмел. Инсталацията се експлоатира по време на

прибиране на реколтата в периода от средата на м. август до средата на м. септември. От направената справка се установи, че за 2024г. инсталацията е работила 22 дни по 10 часа. Процесът на изсушаване на хмел в инсталацията е в зависимост от сорта хмел, влажността му и температурата. Поради малкия капацитет на производството на хмел инсталацията работи с натоварване 40%, което е по-малко от 70% от нейния капацитет и във връзка с чл. 19, ал. 1, т. 3 от наредба №6 от 1999г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници, собственикът на обекта с неподвижен източник на емисии не може да осигури необходимия капацитет и условия за извършване на контролни измервания.

На площадката за съхранение на хмел се експлоатира хладилна камера (стационарно хладилно оборудване) заредено с ФПГ R407 C в количество 21кг 39000 t co₂ eq. На място се представи досие на системата изготвено по формата на чл. 29, ал. 1 от Наредба№1/2017 за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове. Оборудването е без система за откриване на течове. Проверката на течове в системата е в зависимост от зареденото количество t co₂ eq и се извършва веднъж годишно. Отразени са проверки в досието на системата на 21.01.2025г.. Проверки за течове са извършени от лице, притежаващо документ за правоспособност по чл. 176 от Закона за чистотата на атмосферния въздух. От направените записи се установи, че няма течове от системата, няма извършено допълване и възстановяване на ФПГ. На оборудването има поставено обозначение даващо информация за вида и количеството ФПГ. Операторът на оборудването заредено с ФПГ е подал в срок годишен отчет по приложение №9 от горесцитираната Наредба №1/2017г. за календарната 2024г., в Информационната система за ФПГ, поддържана от ИАОС.

3. Компонент „Почви“

Извършен е оглед на склад №123 за съхранение на негодни за употреба ПРЗ. Складът е построен през 70-те години на миналия век за нуждите на селското стопанство. Сградата е масивна тухлена постройка с дървена покривна конструкция покрита с керемиди. Подът е настлан с хидратна вар. Техническото състояние на склада е добро. Същият е ограден с телена ограда, налична е врата, която се заключва. Охранява се с видеонаблюдение. Собственик на склада е „Хмела-Велинград“ АД. Наличните ПРЗ, които се съхраняват в склада са около 8612 кг. твърди и 5725л течни ПРЗ – негодни за употреба. Тези количества са установени при извършената инвентаризация на склада, във връзка с реализацията на Швейцарско-Българският проект за „Екологосъобразно обезвреждане на негодни за употреба препарати за растителна защита“. Същите количества са потвърдени и при извършената инвентаризация през 2023г. По време на проверката е представен опис на пестицидите по растителна защита намиращи се в склада на „Хмела-Велинград“ АД с изтекъл срок на годност по наименование, вид опаковка марка и количество. При тази инвентаризация е направен анализ на екологичния риск от замърсяване на повърхностни, подземни води и почвата. По критерии за оценка на риска и плана за контролната дейност на РИОСВ-Пазарджик на обекти подлежащи на контрол е определен висок риск за човешкото здраве и околната среда, а по критерий местоположение рискът е определен като среден. Не се установи изтичане на течни и разпрашаване на твърди ПРЗ извън сградата на склада. ПРЗ в склада се съхраняват по начин предотвратяващ замърсяването на компонентите на околната среда.

Заклучение:

Операторът има пропуски, свързани с обозначаване на зоните за съхранение на отпадъци, образувани от дейността му. За установените несъответствия с нормативните изисквания

по екологичното законодателство на оператора е дадено предписание с конкретен срок и отговорник за изпълнението му.

Изпълняват се условията, поставени в част III на издадения регистрационен документ за третиране на отпадъци.

Приоритети при провеждане на следваща проверка:

- последващ контрол по изпълнение на даденото предписание;
- изпълнение на условията поставени в документа по чл.35 от Закона за управление на отпадъците за извършване на дейности по третиране на отпадъци;
- изпълнение на разпоредбите на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове към него;
- спазване на Закона за почвите и Закона за опазване на земеделските земи.