



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА

ДИРЕКТОР НА РИОСВ -СМОЛЯН

Дата:

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:

**Предприятие за бутилиране на минерална и изворна вода,
стопанисвано от ТПК „Михалково“ с. Михалково, общ. Девин**

На 03.10.2024 г. (Констативен протокол № СС – 048/03.10.2024 г.), на основание Заповед №РД-08-74/17.09.2024 г. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши комплексна проверка на ТПК „Михалково“ с. Михалково, общ. Девин

Проверени компоненти и фактори на околната среда

1. Компонент „Въздух“;
2. Компонент „Води“;
3. Фактор на въздействие „Отпадъци“;
4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества“;
5. „Екологична отговорност“.

II. Цели на проверката

Текущ контрол по спазване изискванията на:

1. Закона за чистотата на атмосферния въздух /ЗЧАВ/;
2. Закона за водите /ЗВ/;
3. Закона за управление на отпадъците /ЗУО/;
4. Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси;
5. Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.

III. Обхват на проверката и инсталациите/дейностите на обекта, които са проверени:

Предмет на проверката са:

1. Горивни инсталации, проверки за херметичност и досиета на хладилни и климатични инсталации;
2. Съоръжения за пречистване на битови и производствени отпадъчни води;
3. Производствени отпадъци – образуване, съхранение, и водене на отчетност;

Продуктова такса – начисляване, заплащане и регистрация;



4. Опасни химични вещества и смеси – вид, количества, употреба, съхранение и информация по веригата за доставки;

5. Собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и причинени такива.

IV. Отразени в КП факти и обстоятелства, констатирани нарушения на екологичното законодателство:

Предмет на дейност на кооперацията е бутилиране на естествено газирана минерална, натурална минерална и изворна вода. Дейността се извършва в два производствени цеха

Компонент „Въздух“:

На обекта за производствени нужди има монтирани 8 бр. стационарни хладилни инсталации и 1 бр. стационарна климатична инсталация, както следва:

- 4 бр. стационарни хладилни инсталации, заредени с фреон R 407C с количества 1x15,000 кг.(26,61 tCO₂ e.q.), 1x4,400 кг.(7,8 tCO₂ e.q.), 1x25,000 кг.(44,4tCO₂ e.q.) и 1x16,500 кг. и извършени проверки за херметичност на 15.01.2024 г., без установени пропуски на хладилен агент;

- 2 бр. стационарни хладилни инсталации и 1 бр. стационарна климатична инсталация, заредени с фреон R 410A с количества 2x25,200 кг.(52,67tCO₂ e.q.) и 1x19,200 кг.(40,1tCO₂ e.q.) и извършени проверки за херметичност на 15.01.2024 г., без установени пропуски на хладилен агент;

- 2 бр. стационарни хладилни инсталации, заредени с фреон R 404A с количества 1x20,000 кг.(78,5 tCO₂ e.q) и 1x3,500 кг.(13,6 tCO₂ e.q) и извършени проверки за херметичност на 15.01.2024 г., без установени пропуски на хладилен агент;

Дружеството води и попълва „Досиетата на системите“ съгласно изискванията на Наредба № 1/2017 г., както и извършва проверки за херметичност с лицензирано лице със Сертификат № 2269/03.01.2023 г., издаден от ББКМ гр. София, с валидност до 03.01.2028 г.

Извършена е регистрация в ИС за ФПГ към ИАОС гр. София и е подаден в срок „Годишен отчет за използвани количества ФПГ през 2023 г.“.

За производствени нужди на пара, на обекта има монтирани 2 парни котли, работещи на дизелово гориво, мощност 0,55MW(550kW) всеки, с две изпускателни устройства(комини).

През 2023 г. на обекта са извършени контролни и собствени периодични измервания, на изпускани емисии на вредни вещества в атмосферата от неподвижен източник, като не са установени превишения на НДЕ, съгласно изискванията на чл. 21 от Наредба №1/2005 г.

Компонент „Води“:

Отпадъчни води от обекта се формират от измиване на стъклени бутилки в цех “Стъкло“, от кухнята и от санитарните възли в производствените цехове.

За производствените отпадъчни води от цех „Стъкло“ е изградено и работи локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води (ЛПСОВ) с автоматично следене на рН и автоматично дозиране на неутрализиращия агент. След неутрализацията на производствените отпадъчни води, потоците се събират и се допречистват чрез система от утайтели.

Заустването на пречистените отпадъчни води е в р. Чурековска, съгласно условията на Разрешително за заустване № 33110136/31.07.2003 г. и Решение № РР-2330/08.05.2015 год., издадени от БД “ИБР “- Пловдив, с краен срок на действие 08.05.2025 год.

По време на проверката е извършен контролен мониторинг на отпадъчните води, като е взета водна проба на изход ЛПСОВ, преди заустване в р. Чурековска от акредитирана РЛ-Смолян към ИАОС гр. София, в присъствие на представител на дружеството. От извършения контролен и собствен мониторинг не е установено превишение на ИЕО съгласно условията, поставени в Разрешителното за заустване. ЛПСОВ е в добро техническо и експлоатационно състояние. Води се „Дневник за технологична експлоатация“ за вписване на отчети по водомер на заустваните отпадъчни води, данни от собствен мониторинг на отпадъчните води и дейности по експлоатацията на ЛПСОВ. След точката на заустване на пречистените отпадъчни няма видими следи от замърсяване или биологични колонии по дъното на реката.

Фактор на въздействие „Отпадъци“:

„Производствени и опасни отпадъци“:

От дейността на обекта се генерират отпадъци, класифицирани по реда на Наредба №2/23.07.2014 г. за класификация на отпадъците, както следва:

- код 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки;
- код 15 01 02 – пластмасови опаковки;
- код 15 01 07 - стъклени опаковки;
- код 03 01 05 – трици, талаш, изрезки.

Отпадъците се съхраняват разделно, по видове на определени за целта места, обозначени с код и наименование, съгласно нормативните изисквания. При проверката са представени договори за предаването им на лица, притежаващи необходимите разрешения съгласно чл. 35 от Закона за управление на отпадъците.

ТПК „Михалково“ има регистрация в Национална информационна система за отпадъци (НИСО) и предоставя информация за дейности с отпадъците чрез нея, съгласно изискванията на Наредба №1/2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри. Подадени са годишните отчети за дейности с отпадъци през 2023 г. – 4 броя, които са със статус „Подписан“.

„Продуктова такса“:

ТПК „Михалково“ бутилира естествено газирана минерална, натурална минерална и изворна вода в стъклени и в PET – бутилки, които реализира само на българския пазар.

ТПК „Михалково“ пуска на пазара продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци, съгласно което е задължено лице по смисъла на чл. 14, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците. За изпълнение на задълженията им имат сключен договор с организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки. Представено е удостоверение, издадено от организацията със срок на действие до 31.12.2027 г.

Ежемесечно са изготвяни месечни справки – декларации за пуснатите на пазара опаковани стоки по приложение №15 към чл. 16, ал. 1 от Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса. Последната справка е за м.08.2024 г., като посочените количества опаковки са отчетени и платени на организацията.

Кооперацията има извършена регистрация в публичния регистър на ИАОС като лице, пускащо на пазара опаковани стоки и пластмасови продукти за еднократна употреба - № 2187/20.02.2023 г.;

Проверени са PET – бутилки за напитки с вместимост до три литра, за които е установено, че отговарят на изискването на чл. 6, ал. 1 от Наредбата за намаляване на въздействието на определени пластмасови продукти върху околната среда, а именно: капачките остават прикрепени към съдовете по време на употреба на продукта.

По време на проверката са дадени указания за влизащите в сила през 2025 г. изисквания на чл. 7 от Наредбата за намаляване на въздействието на определени пластмасови продукти върху околната среда.

Фактор на въздействие „Опасни химични вещества“:

1. Контрол по Регламент /ЕО/ 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH).

Статут на фирмата спрямо Регламента – потребител по веригата. Представена е информация по Приложение №2 към Заповед №268/11.05.2018 г. на министъра на околната среда и водите – формат и съдържание на информацията на задължените лица и удостоверяваща изпълнение на изискванията на чл. 36 от Регламент REACH и чл.49 от Регламент CLP. В производството се използват препарати за обеззаразяване на водата, за измиване на стъклените бутилки, за неутрализация на отпадъчните води, дезинфектанти, лубриканти.

Химикалите се закупуват от български фирми. Представени бяха ИЛБ на български език и в съответствие с Приложение II на Регламента, актуализирано с Регламент №878/2020.

2. Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

Използваните химикали се съхраняват, както следва:

- препаратите за дезинфекция се съхраняват в специално обособен склад с ограничен достъп, трайна настилка, без връзка с канализацията, в оригиналните опаковки на производителя, при спазване на изискванията за съвместно съхранение;

- разтворите на натриева основа за измиване на стъклените бутилки се съхраняват в специално обособен склад;

- разтворът на сярната киселина се съхранява в блока за неутрализация на отпадъчни води, като около резервоара е изградена обваловка.

Представена е заповед за определяне на отговорни лица за съхранението на химикалите и програми за обучението им. Налични са актуална оценка за безопасност на съхранението, съгласно чл. 9 от Наредбата и инструкции за безопасна работа с химикалите.

„Екологична отговорност“

Дружеството извършва дейности, попадащи в обхвата на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ), а именно т. 3 и т. 4 от Приложение № 1 към чл. 3, т. 1 от Закона. Не е представена информация в МОСВ за вписване в публичния регистър на операторите, които извършват дейности по Приложение №1 от ЗОПОЕЩ.

По време на проверката не е представена собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и причинени такива, съгласно Наредба №1/2008 г. (ДВ, бр. 96/2008г.) за вида на превантивните и оздравителните мерки в предвидените случаи от ЗОПОЕЩ и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение.

V. Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:

От извършената проверка на ТПК „Михалково“ е установено, че дейността на обекта съответства на изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за водите, Закона за управление на отпадъците и Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и подзаконовите нормативни актове по прилагането им. За констатирани несъответствия по Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети са дадени 2 бр. предписания.

VI. Предприети административни мерки за отстраняване на несъответствието

На основание чл. 148, ал.3, чл.153, ал.3 и чл.155 от Закона за опазване на околната среда /ДВ, БР.91/2002 г. с изм. и доп./.

1. На основание чл. 17 от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети /Обн., ДВ, бр. 43 от 29.04.2008 г. с изм и доп./, да се представи в МОСВ информацията по чл.4 от Наредба за публичния регистър на операторите, които извършват дейности по Приложение №1 към чл.3, т.1 от ЗОПОЕЩ /Приета с ПМС № 317 от 12.12.2008 г., обн., ДВ, бр. 109 от 23.12.2008 г., изм. и доп./, и да се уведоми писмено РИОСВ-Смолян.

Срок: 11.11.2024 г.

Отговорник: Димитър Дългъчев – председател на ТПК „Михалково“

2. Да се изготви и представи в РИОСВ-Смолян собствена оценка за случаите на заплаха от екологични щети и причинени такива, съгласно изискванията на чл. 3 от Наредба №1/2008 /ДВ, бр. 96/2008 с изм. и доп./.

Срок: 11.11.2024 г.

Отговорник: Димитър Дългъчев – председател на ТПК „Михалково“

VII. Дейности по последващ контрол

Изпълнени са дадените предписания с писмо с вх. № КПД-13-115/25.10.2024 г., а именно: извършена е регистрация в регистъра на МОСВ с рег. №000099-808-25.10.2024 г. и е извършена собствена оценка на случаи на непосредствена заплаха за екологични щети.