



Утвърдил:

инж.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДОКЛАД

ОТНОСНО: Извършена комплексна проверка на 01.06.2017год. на ТПК„Михалково” – с.Михалково, Община-Девин, „Предприятие за бутилиране на минерална и изворна вода”

На основание Заповед № РД – 08 – 28/27.03.2017 год. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши Комплексна проверка на ТПК„Михалково” – с.Михалково, Община-Девин, „Предприятие за бутилиране на минерална и изворна вода”.

I.Проверени компоненти на околната среда и фактори на въздействие върху нея

- 1.Компонет „Води”;
- 2.Компонент „Въздух”;
- 3.Фактор на въздействие „Отпадъци”, в това число финансов контрол на такси за „Масово разпространени отпадъци”;
- 4.Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”.

II.Цели на проверката

Извършване на текущ контрол за изпълнение на изискванията на Закона за водите, Закона за чистотата на атмосферния въздух и емисионен контрол на отпадните газове, Закона за управление на отпадъците, Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси и съответната подзаконова нормативна уредба.

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

- 1.Съоръжение за пречистване на производствени отпадъчни води;
- 2.Места на изпускане емисии във въздуха, проверки за херметичност и досиета на хладилни и климатични съоръжения с над 3кг фреон и/или с над 5 t CO₂ eq;
- 3.Площадки за съхранение на образуваните отпадъци, отчетност, платени продуктови такси за пуснати на пазара продукти;
- 4.Съхранение и употреба на опасни химични вещества и смеси.

IV.Направени констатации

1.Компонент „Води”

Контрол по чл.151, ал.4, т.2 от ЗВ, относно контрол на обекти, формиращи отпадъчни води, в т.ч. изпълнение на условията поставени в РЗ. При проверката се констатираха следните обстоятелства:

1. Производствени отпадъчни води

През площадкова канализация в цеха водите постъпват в ЛПСОВ- състояща се от неутрализатор, който е напълно автоматизиран, с компютърно следене на постъпващо рН и дозиране на неутрализиращия агент. След неутрализацията водите се смесват с битово-фекалния поток и през външна канализация с дължина около 70м. постъпват в два последователни утаителя за допречистване и се заустват в р.Чурековска, съгласно условията на РЗ №33110136/31.07.2003г. и Решение за продължение №РР-2330/08.05.2015г. издадено от БДИБР-Пловдив, с краен срок на действие 19.03.2025г.

В изпълнение на заповед №РД-733/15.12.2016г. на Министъра на околната среда и водите, за мониторинг на отпадъчните води, е взета еднократна водна извадка 2l отпадъчна вода на изход ЛПСОВ преди заустване в р.Чурековска, в присъствие на представител на дружеството. Пробата е предадена за анализ на акредитирана РЛ-Смолян към ИАОС.

От представения собствен мониторинг за първо тримесечие на 2017г. се установи, че няма надвишения на ЕИО заложен в РЗ№33110136/31.07.2003г.

2.Компонент „Въздух”

За производствени нужди и отопление се използват два котела на мазут с мощност 550 kW, с отделни изпускателни устройства. При проверката горивните инсталации не работят.

На обекта има монтирани 9 броя хладилни инсталации с над 5 t CO₂ eq, за които се водят „Досиета на системите“. От направена справка в „Досиетата на системите“ и представен годишен отчет в РИОСВ-Смолян за 2016 г. за използване на ОРВ и ФПГ е видно, че са извършени проверки за херметичност от лицензирана фирма и няма добавяне на хладилен агент в инсталациите.

3.Фактор на въздействие „Отпадъци”

3.1.Производствени и опасни отпадъци

Проверката се извърши съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.

Основната дейност е бутилиране на естествено газирана минерална и изворна вода и безалкохолни напитки. Генерират се следните видове отпадъци, за които е извършена класификация, съгласно изискванията на Наредба №2/2014г. за класификация на отпадъците:

- 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки;
- 15 01 02 – пластмасови опаковки;
- 15 01 07 – стъклени опаковки.

Отпадъците се съхраняват разделно в подходящи съдове, на обособена площадка с ограничен достъп. На местата на съхранение на отпадъците са поставени надписи, относно вида и наименованието им.

Генерираните отпадъци се предават на фирма, притежаваща документ по чл. 35 от ЗУО на базата на договор. Количествата на образуваните и предадени отпадъци са отбелязани в отчетните книги попълнени, съгласно изискванията на Наредба №1 от 04.06.2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

Изпратени са годишни отчети за образувани производствени и/или опасни отпадъци в ИАОС – София за 2016год., в нормативно регламентирания срок. Представи се обратна разписка.

3.2.Финансов контрол на такси за масово разпространени отпадъци

Извърши се проверка за спазване на изискванията за начисляване и заплащане на продуктова такса за периода 01.03.2016г.- 30.04.2017г.

Кооперацията пуска на пазара продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци от опаковки, съгласно което е задължено лице по смисъла на чл.14, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците. Задълженията си ТПК „Михалково” изпълнява чрез колективна система, представлявана от организация по оползотворяване на отпадъци. От 01.01.2017г. са сключили договор с друга организация, за което са уведомили писмено МОСВ.

Върху опаковките - стъклени шишета и PET бутилки, има маркировка за рециклиране на опаковката, вида на материала, от който е изработена и маркировка за разделно събиране, съгласно приложения №3 и № 4 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки.

Води се отчетност за пуснатите на пазара опаковки, съгласно нормативните изисквания. Пред организацията по оползотворяване същите се отчитат и фактурират ежемесечно.

Платени са дължимите лицензионни възнаграждения на организацията за пуснатите на пазара опаковки до края на м. Април 2017 г.

4.Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”

4.1.ОХВ и смеси

1. Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH - Статут на фирмата – потребител по веригата. Представени бяха инвентаризационен списък на използваните химикали, както и списък с доставчиците, актуални към момента на проверката. В производството се използват натриева основа, сярна киселина, почистващи и дезинфекциращи препарати, препарати за смазване на лентови пътища, лепила за етикети. Поддържа се картотека с ИЛБ на използваните химикали на български език и в съответствие с чл. 31 от регламента. Кооперацията закупува химикалите от български фирми.

2. Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.Използуваните химикали се съхраняват както следва:

- детергентите, дезифектантите и препаратите за смазване на лентови пътища в специално обособен склад с непропускливи под и стени в оригиналните опаковки на производителя;
- разтворите на натриевата основа в специално обособен склад
- сярната киселина се съхранява в блока за неутрализация на отпадъчни води

Изготвени са инструкции за съхранение и употреба съгласно чл. 4 от Наредбата за реда и начина на съхранение на ОХВС.

V.Заклучение

От извършената проверка на „Предприятие за бутилиране на минерална и изворна вода” към ТПК„Михалково” – с.Михалково, Община-Девин се установи, че обекта работи ритмично и в устойчив режим. Предприетите действия и мерки за опазване на компонентите на околната среда са в съответствие с изискванията на Закона за водите, Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за управление на отпадъците, Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси и съответните подзаконови нормативни уредби.

VI.Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

Не са дадени

VII.Дейности за последващ контрол

Няма