



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Смолян

Утвърдил:

инж.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДОКЛАД

ОТНОСНО: Извършена комплексна проверка на 21.07.2020 год. на „Перперикона”ООД – с.Бял извор, „Млекопреработващо предприятие”-с.Бял извор, Община-Ардино, Област-Кърджали

На основание Заповед № РД – 08 – 68/29.06.2020 год. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши Комплексна проверка на „Перперикона”ООД – с.Бял извор, „Млекопреработващо предприятие”-с.Бял извор, Община-Ардино, Област-Кърджали

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

- 1.Компонент „Води”;
- 2.Компонент „Въздух“;
- 3.Фактор на въздействие „Отпадъци“;
- 4.Фактор на въздействие „Опасни химични вещества и смеси“.

II.Цели на проверката

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

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

- 1.Изпълнение на условията по разрешителното за заустване;
- 2.Хладилни и климатични инсталации;
- 3.Вида и количеството на формираните производствени отпадъци и финансов контрол на такси за масово разпространени отпадъци(МРО);
- 4.Вида, количествата и местата за съхранение на използваните опасни химични вещества и смеси(ОХВ и С).

IV.Направени констатации

1.Компонент „Води”

Отпадъчните води от производството постъпват за пречистване в локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води, след което се заустват в р.Азмак дере, съгласно условията на Разрешително за заустване № 33140231/ 29.09.2017 г. издадено от БД „ИБР“-Пловдив, със срок на действие 29.09.2023 год.



4700 гр. Смолян, ул.”Дичо Петров” № 16, ПК 99, e-mail: riosv-smolyan@mbox.contact.bg, <http://smolyan.riosv.com>; Директор: 0301/60-113, Нач.отдел ”КОС”:0301/60-108;Тех. сътрудници: 0301/60-100, 60-112, Fax: 0301/60-119



Извършва се собствен мониторинг на отпадъчните води, като за I-во тримесечие на 2020 год. са издадени ПИ № ЛИП 056/16.03.2020г. и ПИ № ЛИП 056-027/16.03.2020г., и за II-ро тримесечие на 2020г.: ПИ № ЛИП 216/26.06.2020г. и ПИ № ЛИП 216-087/26.06.2020г. на РЗИ-Кърджали. От Протоколите за изпитване не са установени превишения на Индивидуалните емисионни ограничения(ИЕО), заложиени в Разрешително за заустване № 33140231/ 29.09.2017 г.

Води се дневник за зауствените отпадъчни водни количества и данните от извършения собствен мониторинг на отпадъчните води.

На мястото на заустване на пречистените отпадъчни води в р.Азмак дере, няма видими следи от замърсяване или биологични колонии по дъното на реката.

Съоръженията от ЛПСОВ са в техническа изправност и работят нормално. Взета е водна проба от отпадъчните води на изход ЛПСОВ, преди заустване в р. Азмак дере, като на място е отчетено рН=7,62. От Протоколите от изпитване не е установено превишение на ИЕО.

2.Компонент „Въздух”

На обекта са монтирани 17 броя стационарни хладилни инсталации и 2 броя стационарни климатични инсталации. От тях, пет инсталации са заредени с фреон R 22, една инсталация с фреон R 404А, осем инсталации с фреон R 407С, три инсталации с фреон R 410А и две инсталации с фреон R 507.

На обекта се извършват проверки за херметичност на инсталациите от лицензирана фирма със сертификат, издаден от Българската браншова камара. Всички проверки за херметичност на хладилните и климатичните системи се отбелязват в „Досиета на системите“. От прегледа на досиетата, не се констатираха допълвания с хладилен агент.

В РИОСВ-Смолян е представен Годишен отчет за използвани количества ФПГ и ОРВ в хладилните и климатични системи за 2019 год., попадащи в обхвата на Регламент № 517/2014 год.

3.Фактор на въздействие „Отпадъци“

3.1.Производствени и опасни отпадъци

От дейността на млекопреработвателното предприятие и пречиствателното съоръжение към него, се генерират производствени и опасни отпадъци, за които е извършена класификация по Наредба №2/2014 г. за класификация на отпадъците, както следва:

1. Код 02 05 02 - Утайки от пречистване на отпадни води на мястото на образуване;
2. Код 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки;
3. Код 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
4. Код 20 01 21* - Луминесцентни тръби;

Отпадъците се съхраняват съгласно нормативните изисквания, като местата им са обозначени с код и наименование. Представени са сключени договори за предаването на отпадъците за последващо третиране.

Води се отчетност в заверена от РИОСВ-Смолян отчетна книга за образувани отпадъци, представена е обратна разписка от изпратен годишен отчет до ИАОС-София за 2019г.

3.2.Финансов контрол на такси за масово разпространени отпадъци.

„Перперикона“ ООД 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 своите задължения дружеството има сключен договор с организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки. При проверката се установи, че се води отчетност по Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса. Редовно се заплащат лицензионни възнаграждения на организациите за пуснатите на пазара опаковки, като последно е преведено задължението за м. Юни 2020 г.

4.Фактор на въздействие „Опасни химични вещества и смеси“

1.Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH.

Статут на фирмата, спрямо Регламента – потребител по веригата. В производството за почистване и дезинфекция се използват натриева основа, азотна киселина, натриев хипохлорит, различни видове калгонит. Представен бе инвентаризационен списък на използваните химикали, както и списък на доставчиците, които са актуални към момента на проверката.Химикалите се закупуват от български фирми. Представени бяха ИЛБ на български език и в съответствие с Регламент 830/2015.

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

За съхранението на химикалите е обособен склад с непропускливи под и стени, без връзка с канализацията. Химикалите се съхраняват в оригиналните опаковки на производителя при спазване на изискванията за съвместно съхранение. Изготвена е оценка за безопасност на съхранението на химикалите и инструкции, съгласно изискванията на Наредбата.

V.Заключение

От извършената проверка на **„Перперикона”ООД – с.Бял извор, „Млекопреработващо предприятие”-с.Бял извор**, се установи, че обекта дейността на обекта е 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 опасните химични вещества и смеси и съответната подзаконова нормативна уредба.

VI.Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

Не са дадени.

VII.Дейности за последващ контрол

Не се предвиждат.