



Утвърдил:

инж.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДОКЛАД

ОТНОСНО: Извършена комплексна проверка на 26.10.2017 год. на „Анмар”ООД – с.Падина, „Млекопреработващо предприятие”-с.Падина, Община-Ардино, Област-Кърджали

На основание Заповед № РД – 08 – 144/14.09.2017 год. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши Комплексна проверка на „Анмар”ООД – с.Падина, „Млекопреработващо предприятие”-с.Падина, 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 „ОХВ“

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 химичните 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.Съхранение и третиране на образуваните производствени и опасни отпадъци, отчетност;
- 4.Склад за съхранение на химикали и смеси;

IV.Направени констатации

1.Компонент „Води”

Проверката се извърши съгласно разпоредбите на Закона за водите, относно контрол на обекти формиращи отпадъчни води и изпълнението на условията поставени в разрешителните за заустване на производствени отпадъчни води.

По време на проверката се установи:

Отпадъчните води от производството постъпват за пречистване в локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води, след което се заустват в р.Уваджик, съгласно условията на Разрешително за заустване № 33140221/ 20.03.2017 г. издадено от БД „ИБР“- Пловдив. На мястото на заустване на пречистените отпадъчни води в р.Уваджик с координати 41°30'57,474``N и 25°04'10,005``E, няма видими следи от замърсяване или биологични колонии по дъното на реката.

Съоръженията от ЛПСОВ са в техническа изправност и работят нормално. Регулярно на всяко тримесечие от страна на „АНМАР“ООД – с.Падина, се извършва собствен мониторинг на качеството на заустваните отпадъчни води след ЛПСОВ. Представени са протоколи от изпитване на отпадъчни води за I-во, II-ро и III-то тримесечие на 2017 год..

Взета е контролна водна извадка от отпадъчна вода от пункта за мониторинг РШ с координати 41°30'56,945``N и 25°04'18,726``E на изход ЛПСОВ, преди заустването в р.Уваджик.

На изход ЛПСОВ няма монтирано измервателно устройство за измерване на зауствените пречистени отпадъчни води. Не е заведен дневник за технологична експлоатация на ЛПСОВ, водене на отчет за зауствените отпадъчни води и резултати от собствен мониторинг на отпадъчните води, за което се дават съответните предписания.

Площадковата канализация е разделна, като в дъждовната канализация няма включване на други отпадъчни води. Не са установени аварийни и байпасни връзки между ЛПСОВ и отвеждащата канализация към приемника р.Уваджик.

2.Компонент „Въздух”

За технологични нужди и съхранение на млечни продукти са монтирани осем хладилни инсталации, като три са заредени с фреон R 22 с количество от 4 до 5 кг. и пет са заредени с фреон R 404 A с количество от 3 кг. до 45 кг.

При проверката са представени „Досиета на хладилните инсталации“, от което е видно, че се извършват проверки за херметичност от лицензирано лице и не са установени течове на хладилен агент.

В РИОСВ-Смолян е представен Годишен отчет 2016 г. за използвани количества озоноразрушаващи вещества.

За производствени и технологични нужди е монтиран парен котел с мощност 250 KW, като за гориво се използват дървени пелети. Отпадъчните газове се изпускат в атмосферния въздух през изпускателно съоръжение(комин), което отговаря на техническите изисквания на ЗЧАВ. По време на проверката котела работи, като няма видими следи от замърсяване.

3.Фактор на въздействие „Отпадъци”

Проверката се извършва съгласно Закона за управление на отпадъците, и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

На площадката се генерират следните отпадъци:

- код 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки;
- код 15 01 02- пластмасови опаковки;
- код 20 01 21* - луминесцентни лампи;

- код 02 05 02 - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им – същите се компостира на площадката;

Хартиените и картонените опаковки и пластмасовите опаковки се предават на юридическо лице на база сключен договор. Луминесцентните лампи се съхраняват в съд и на закрито, като такива не са предавани към момента на проверката. Образуваната утайка от пречиствателното съоръжение се компостира и използва в овощната градина на собственика. За генерираните отпадъци е извършена класификация на същите съгласно изискванията на Наредба №2/2014г. Отпадъците се съхраняват в закрити помещения, като местата за съхранение са обозначени.

Води се отчетност 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. Дружеството има предаден годишен отчет за 2016г. в ИАОС гр. София.

На обекта функционира 3 бр. хладилно оборудване, съдържащо фреон R22. Не е изведено такова от експлоатация през последната година.

4.Фактор на въздействие „ОХВ и смеси”

Проверката се извършва съгласно Закона за защита от вредното въздействие на 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 следните химикали: азотна киселина, натриева основа на люспи, ацетокс, лерасефт и миеси препарати. Дружеството поддържа инвентаризационен списък на използваните химикали, както и списък с доставчиците, актуални към момента на проверката. Химикалите се закупуват от български фирми. Представени бяха ИЛБ в съответствие с чл. 31 от Регламент REACH.

2.Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. Химикалите се съхраняват в специално обособен склад, с непропускливи под и стени, при спазване на изискванията за съвместно съхранение. Всички химикали се съхраняват в оригиналните опаковки на производителя.

Изготвена и представена е актуална оценка за безопасност за съхранението и употребата на химикалите, съгласно Наредбата за реда и начина на съхранение на ОХВС.

V.Заключение

От извършената проверка на „АНМАР”ООД – с.Падина, Община-Ардино, „Млекопреработващо предприятие”-с.Падина, 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 съответната подзаконова нормативна уредба.

За установените несъответствия по изпълнение на условията по РЗ № 33140221/ 20.03.2017 г., в точка VI се дават предписания, като тези несъответствия не водят до замърсяване и/или увреждане на водите на приемника р.Уваджик.

VI.Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

На основание чл.148, ал.3, чл.153, ал.3 и чл.155 от Закона за опазване на околната среда(ДВ, бр. 91 от 2002год.) са дадени следните предписания:

1.В срок до 10.12.2017 год. да се монтира измервателно устройство за измерване на заустените отпадъчни води.

2.Да се заведе дневник за резултатите от собствения мониторинг и заустените отпадъчни водни количества в срок до 3.11.2017 год..

**Отг.: г-н Росен Хаджиев-управител
на „АНМАР”ООД-с.Падина**

VII.Дейности за последващ контрол

След извършване на лабораторните анализи на взетите водни проби от отпадъчни води и установяване на превишения на ИЕО по издаденото РЗ, РИОСВ-Смолян ще предприеме административно-наказателни мерки.

Даденото предписание по точка 2 е изпълнено в срок, а именно заведен е дневник и същия е заверен в РИОСВ-Смолян.

След изтичане на срока на даденото предписание по точка 1, ще се извърши проверка за установяване на изпълнението му.