



ДОКЛАД

ОТНОСНО: Извършена комплексна проверка на 10.09.2015 год. на „Мерлини-Дани монд” ООД, гр.София; Цех за преработка на плодове и зеленчуци – с.Жижево, община - Сатовча

На основание Заповед № РД-07-94 от 23.06.2015г. на Директора на РИОСВ-Смолян беше извършена Комплексната проверка от експерти на РИОСВ-Смолян на „Мерлини-Дани Монд” ООД, гр.София; Цех за преработка на плодове и зеленчуци – с.Жижево, община – Сатовча

I. Цели на проверката

Проверката е комплексна и е извършена от екип експерти на РИОСВ-Смолян по различни компоненти и фактори на околната среда с цел да се оцени степента на съответствие на обекта с изискванията на екологичното законодателство. Целите на проверката са както следва:

1. Интегрирано предотвратяване и контрол на замърсяването на околната среда.
2. Недопускане експлоатацията на обектите/дейностите без необходими разрешителни.
3. Проверка на изпълнението, преразглеждане и актуализиране на условията в съответното разрешително.

II. Проверени инсталации и дейности на обекта

Проверени бяха всички технологични възли на обекта. Цехът работи в зависимост от наличието на суровина.

III. Състояние на обекта, отразено в констативният протокол

По време на проверката цехът работи на едносменен режим.

Проверката констатира:

1. Компонент „Въздух”

В срок е представена справка-годишен отчет за 2014г, в РИОСВ-Смолян за хладилни инсталации, приложение №6-проверка за херметичност на инсталациите, съдържащи над 3кг хладилен агент.

Хладилни инсталации с над 3 кг фреон и проверките за херметичност от дневниците на инсталациите:

R 404A – 28кг –проверена за херметичност на 12.08.2015 г.

R 404A – 10кг – проверена за херметичност на 30.06.2015 г.

R 404A – 8кг – проверена за херметичност на 28.07.2015 г.

R 404A – 8кг – проверена за херметичност на 14.07.2015 г.

R 402A – 5кг – проверена за херметичност на 28.05.2015 г.

R 402A – 6кг – проверена за херметичност на 11.05.2015 г.

R 402A – 13кг – проверена за херметичност на 21.04.2015 г.

R 402A – 13кг – проверена за херметичност на 19.03.2015 г.

R 22 – 15кг – проверена за херметичност на 19.03.2015 г.

Проверките за херметичност не са констатирани пропуск на хл. агент. Извършени са от Фидан Хаджиев със Сертификат №592.

Няма промяна в котела за технологични нужди.

2. Компонент „Води”

Контрол по чл.151, ал.4, т.2 от Закона за водите, относно контрол на обекти, формиращи отпадъчни водите.

При проверката се констатираха следните обстоятелства:

Водоснабдяването на обекта се извършва от селския водопровод на с.Жижево.

На площадката се формират три потока отпадъчни води: битово-фекални, производствени и дъждовни води.

- Битово-фекалните отпадъчни води от административната сграда постъпват в площадковата канализация на обекта и заустват в СК-Жижево.

- Производствени отпадъчни води – формират се при производството на зеленчуците и плодовете. Те постъпват в ЛПСОВ и след пречистване се заустват в СК-Жижево, съгласно Договор за отвеждане на отпадъчни води, сключен с общ.Сатовча.

ЛПСОВ представлява сепаратор за твърди частици и септична яма. По време на проверката съоръжението беше в нормално експлоатационно състояние, съгласно изискванията на чл.126, ал.1 от Закона за водите. В септичната яма имаше достатъчно свободен обем за поемане на хранителните отпадъци. Взета е еднократна водна извадка - 2 l – отпадъчна вода на изход ПС, преди заустване в СК-Жижево, в присъствие на Изпълнителния директор на фабриката.

Цеха се намира на края на селото и заустването е в края на селския канализационен колектор на с.Жижево. Предстои въвеждане в експлоатация на селска ПСОВ и преустановяване на заустванията в р.Жижевска.

-Дъждовните води са условно чисти. Улавят се с дъждовни решетки и се отвеждат в СК-Жижево.

3. Фактор „Опасни химични вещества”

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. За почистване и дезинфекция се използва биоциден препарат Йодофор „Дезифектант В”. Представен бе ИЛБ в съответствие с чл. 31 от Регламент REACH. Представено бе разрешително за биоциден препарат, издаден от МЗ.

2. Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.Обособен е метален шкаф за съхранение на химикалите. Изготвена е инструкция за съхранение и употреба съгласно чл. 4 от Наредбата за реда и начина на съхранение на ОХВС.

4. Производствени и опасни отпадъци

От дейността на дружеството се генерират следните видове отпадъци със съответния код по Приложение №1 от Наредба №2 от 2014г. за класификация на отпадъците:

- 02 03 04 – материали, негодни за консумация или преработване;
- 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки;
- 15 01 02 – пластмасови опаковки;
- 15 01 04 – метални опаковки;
- 15 01 07 – стъклени опаковки;
- 20 01 21* - флуоресцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак.

На обособени места, оградени и закрити се съхраняват временно разделно събрани отпадъци до тяхното предаване за оползотворяване.

От изброените отпадъци през миналата 2014 година са предавани само отпадъци от хартиени, пластмасови и стъклени опаковки, а през текущата 2015 година отпадъци от хартиени, пластмасови и метални опаковки на база сключени договори с фирми притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО.

На всяко работно място са поставени подходящи съдове, за разделното събиране на отпадъци от материали, негодни за консумация или преработване. Голяма част от тях се дават на физически лица, за храна на домашни животни.

На подходящо място извън селото, се събират останалите отпадъци от материали, негодни за консумация или преработка, като същите през един сезон се дават отново на физически лица за ниви и градини, с цел обогатяване на почвата. Достъпът до него е ограничен, заградено е с висока метална ограда, заключава се.

Представиха се четири броя отчетни книги за образувани производствени и/или опасни 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. Отчетните книги предварително са заверени от РИОСВ-Смолян, водят се редовно.

Изпратени са годишни отчети за образувани производствени и/или опасни отпадъци в ИАОС – София, за 2014год. в нормативно регламентираният срок.

5. „Финансов контрол на такси за масово разпространени отпадъци”

„Мерлини-Данимонд” ООД е производител на консерви, които се пускат на пазара в стъклени, метални, пластмасови, хартиени и картонени опаковки. Върху етикетите им има маркировка за рециклиране на опаковката и вида на материала, от който е изработена и маркировка за разделно събиране на отпадъците от опаковки, съгласно приложения №3 и №4 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки.

„Мерлини-Данимонд” 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 (обн. в ДВ бр. 53/2012 г.). Представено е удостоверение, издадено от организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки със срок на действие до 31.12.2017 г. Тъй като седалището и адресът по съдебна регистрация на дружеството са в гр. София, проверката не беше извършена цялостно. Поради това установената информация за опаковките ще бъде препратена до съответната РИОСВ за проверка по компетентност.

6. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им.

Не бяха дадени

Извършили проверката:

1. Тодор Каров – главен експерт-
2. Румяна Караиванова– главен експерт-
3. Венета Василева-главен експерт-
4. Милена Мочовска-главен експерт-
5. Снежана Сантева- главен експерт-

От страна на „Мерлини-Дани Монд” ООД по време на проверката присъстваха:

- 1.Татяна Велинова Гулева –гл счетоводител

Утвърдил:

инж. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА

Директор на РИОСВ-Смолян