



ДОКЛАД

ОТНОСНО: Извършена комплексна проверка на 23.09.2015 год. на „ЛАКТЕНА” ООД, гр. Смолян, общ. Смолян, обл. Смолян.

На основание Заповед № РД – 07 – 94 / 23.06.2015 год. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши Комплексна проверка на „ЛАКТЕНА” ООД, гр. Смолян, общ. Смолян, обл. Смолян.

I.Цели на проверката

Проверката е комплексна и е извършена от екип от експерти на РИОСВ – Смолян по компоненти и фактори на околната среда: води, въздух, химикали и отпадъци и да се даде оценка на степента на съответствие на производствата и дейностите на обекта с изискванията на екологичното законодателство.

II.Проверени производствени инсталации и дейности на обекта

- 1.Производствени и битови отпадъчни води-количество и тяхното третиране.
- 2.Отопление, употреба в производството на органични разтворители, формиращи емисии на ЛОС.
- 3.Отпадъци
 - производствени и опасни отпадъци – съхранение и отчетност;
 - плащане на продуктови такси за пуснати на пазара продукти след употребата на които се получават МРО;
- 4.Опасни химични вещества.

III.Състояние на производствените инсталации и дейности на обекта, съгласно констатациите от извършената проверка

„ЛАКТЕНА“ ООД, гр. Смолян притежава база за преработка на сурово мляко с капацитет 20 тона на ден в с. Кутела, общ. Смолян. Предприятието работи на шестдневна работна седмица по 8 часа на ден, като в този период на годината се преработва около 2 тона сурово мляко. На обекта се произвежда кашкавал, кисело мляко, сирене, масло и извара.

1.Компонент „Води”

Отпадъчните води от измиването в производството се отвеждат за пречистване в локална пречиствателна станция с биологично стъпало SBR.

Заустването на пречистените води е в дере, ляв приток на р. Кутелска регламентирано с РЗ № 33720020 / 25.05.2010 г., издадено от БД УВ ИБР гр. Пловдив.

Пречиствателното съоръжение е в видимо добро състояние и видими следи от биологично замърсяване след точката на заустване няма.

Отпадъчния цвик се събира в цистерни и се предава на местното население за храна на животни.

Беше взета водна проба на изход ЛПСОВ преди заустване в дере, ляв приток на р. Кутелска, към МПП „Лактена“, съвместно с представител на РЛ – Смолян.

2.Компонент „Въздух”

В обекта са инсталирани следните машини с над 3 кг фреон:

- Хл.-кисело мляко с R22-9кг
- Хл.-кашкавал с R22-6кг /съхранение/
- Хл.-кашкавал с R22-6кг /съхранение/
- Хл.-кашкавал с R22-5кг /зреене/
- Хл.камера със 7кг с R 404A
- Хл. камера с R22-3,5кг
- Хл. камера кашкавал с R22- 9кг
- Хл. камера сирене с -R134A -24кг
- Хл. камера сирене с -R134A -24кг
- Хл. камера сирене с -R134A -13кг

Всичките цитирани по-горе машини са проверени за херметичност на 12.09.2014г. В заведеният нов дневник на инсталациите няма отразени дейности по хл. машини. Не е добавян фреон. Дневника е съгласуван в РИОСВ-Смолян на 12.11.14г. Проверките са извършени от Искрен Моллов със сертификат № 109. Представен е годишен отчет за 2014г.

За технологични нужди се използва котел на твърдо гориво с мощност 350 квт. Котела работи и с пелети с цел по-голяма калоричност и мощност.

3.Фактор на въздействие „Отпадъци”

Производствени отпадъци

От дейността на предприятието се генерират следните видове отпадъци:

- 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки;
- 15 01 02 – пластмасови опаковки;
- 15 01 04 – метални опаковки;
- 19 08 12 – утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11;
- 20 01 21* – флуоресцентни тръби и други отпадъци съдържащи живак;

Отпадъците се съхраняват разделно на определени за целта места до тяхното предаване на лица притежаващи документ по чл.35 от ЗУО. Представи се договор с фирма „Ростер”ООД-гр.Смолян.

Утайките от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води се използват в личното стопанство на собственика.

По време на проверката не се представи отчетната книга за образувани производствени и/или опасни отпадъци, за което е дадено предписание..

На площадката има действащи 6 броя хладилни инсталации съдържащи хлорфлуорвъглеродороди /фреон R22/. Във връзка с това по време на проверката бяха дадени указания съгласно изискванията на Регламент 517/2014г. за третирането на фреон R22 като отпадък, след извеждането му от оборудването.

„Финансов контрол на такси за масово разпространени отпадъци”

„Лактена” ООД произвежда млечни продукти, които продава в пластмасови, хартиени, картонени и алуминиеви опаковки.

Дружеството 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 си „Лактена” ООД има сключен договор с организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки.

Проверката за начислена и заплатена продуктова такса обхваща периода 01.10.2014 г. – 31.08.2015 г., а представените документи са само:

1. Отчети, подадени до организацията за периодите 01.10.2014 г. – 31.12.2014 г. и 01.01.2015 г. – 30.04.2015г.;
2. Фактура, издадена от организацията за пуснатите на пазара опаковки от 01.10.2014 г. до 31.12.2014 г.;
3. Справки за извършените продажби на продукцията през м. Октомври и м. Декември 2014 г. и от м. Януари до м. Май 2015 г.;

За непредставените при проверката документи (Вътрешнофирмена спецификация, Месечни справки-декларации, платежни документи и други) е дадено предписание, тъй като същите се съхраняват при счетоводителя.

4.Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”

Проверката се извършва съгласно Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси – чл.25, т.3-9 и т.16.

1. Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH/. Статут на фирмата спрямо Регламента – потребител по веригата. За почистване и дезинфекция се използват следните химикали: азотна киселина и натриев хипохлорит. Дружеството поддържа инвентаризационен списък на използваните химикали, както и списък с доставчиците, актуални към момента на проверката. 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 оригиналните опаковки на производителя. Изготвени са инструкции за съхранение и употреба съгласно чл. 4, т. 8 - 11 от Наредбата за реда и начина на съхранение на ОХВС.

IV.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.91/2002г.) и чл.120 от Закона за управление на отпадъците се даде следното предписание:

На основание чл.119, ал.6 от Закона за управление на отпадъците в 7 – дневен срок от получаване на настоящия констативен протокол да се представи отчетна книга за образувани производствени и/или опасни отпадъци съгласно Наредба №1/2014г. за реда и образците по които се предоставя информация, за проверка.

Отг.: Емил Атанасов – Управител на „Лактена”ООД-гр.Смолян

На основание чл. 114, т. 1, чл. 119, ал. 6 и чл. 120 от ЗУО:

1. В седем-дневен срок от получаване на настоящия протокол да се представят в РИОСВ-Смолян: Вътрешнофирмена спецификация за 2015 г.; Месечни справки-декларации и платежни документи за заплатена такса за пуснатите на пазара опаковки от 01.10.2014 г. до 31.08.2015 г.; Отчети, подадени към организацията за периода 01.05.2015 г. – 31.08.2015 г.; Фактури, издадени от организацията за пуснатите на пазара опаковки от 01.01.2015 г. до 31.08.2015 г.; справки за продадената продукция през м. Ноември 2014 г. и от м. Юни до м. Август 2015г.; справка за закупени опаковки и справка за внос и ВОП за периода на проверката;

срок: 30.09.2015г.

отговорник : Емил Атанасов
управител на „Лактена” ООД

ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
Директор на РИОСВ – Смолян