



ДОКЛАД

ОТНОСНО: Извършена комплексна проверка на 15.10.2015г. на Рибно стопанство – Доспат, собственост на „Салвелинус Рея Фиш”КД

Комплексната проверка се извърши на основание Заповед №РД-07-156 от 24.09.2015г. на Директора на РИОСВ-Смолян.

I. Цели на проверката

Проверката е комплексна и е извършена от екип експерти на РИОСВ-Смолян по 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

1. Хладилни инсталации с над 3 кг фреон;
2. Система с пречиствателно съоръжение за отпадни води;
3. Помещения за съхранение на ОХВ и препарати;
4. Дейности с производствени и опасни отпадъци;
5. Продуктови такси за МРО

III. Състояние на обекта, отразено в констативния протокол

Рибното стопанство е собственост на „Салвелинус Рея Фиш”КД гр.Доспат, която от своя страна е собственост на „Реа Фиш”ООД гр.София. Основната дейност на фирмата е садково отглеждане на риба - пъстърва в яз.Доспат и преработка на риба. В момента на проверката отглеждането се извършва в 100 броя садки, с годишен капацитет 800 тона риба. В цеха за преработка на риба се произвеждат всички видове преработени рибни продукти – замразени, пушени, мариновани и салати. Преработват се риба пъстърва собствено производство и морски риби (ципура и лаврак). Пласирането на продукцията се извършва от „Реа Фиш”ООД..

1. Компонент „ВЪЗДУХ”

В „Салвелинус Реа Фиш” КД са инсталирани следните машини с над 3кг фреон:

- 1.Хл. камера 1 -16 кг
- 2.Хл. камера 2 -16 кг
- 3.Хл. камера 3 -10 кг
- 4.Хл. камера 4 -10 кг
5. Чилър -8 кг



6. Шокова камера 1 -13 кг
7. Шокова камера 2 -16 кг
8. Климатик -4 кг
9. СЖП с R404A -4 кг
10. Климатик 2-4 кг
11. Ледогенератори- 4 кг
12. Ледогенератор 2- 4 кг

Всички цитирани по-горе машини работят с R404A. Представени бяха дневници на инсталациите от 2014г. Проверките за херметичност са извършени на 18.07.14г.на 18.07.2014г. Извършени са от хладилен техник –Чавдар Димов със сертификат №1513 от 16.03.2011г. няма отразени пропуски на хл. агент, както и дейности по цитираните машини.

През настоящата година са извършени проверки за херметичност. Протоколите се намират при хл. техник на обекта, който отсъства по време на проверката.

2. Компонент „ВОДИ”

В момента на проверката „Цех за рибопреработка“ гр. Доспат не работи.

Производствени отпадъчни води се формират от измиването в цеха за рибопреработка. Отпадъчните води чрез площадкова канализация се събират и постъпват в Пречиствателно съоръжение с биологично пречистване. При проверката пречиствателното съоръжение работи и е във видимо добро състояние. След пречистване на отпадъчните води се събират в цистерна с обем 8 м³ и се извозват и заустват в ГК-Доспат. За заустването на отпадъчните води има сключен договор между „В и К“ ЕООД гр. Смолян и „Салвелинус Рея Фиш“ КД гр. Доспат и се води редовно дневник за заустването на отпадъчните води.

Отпадъчните води се заустват в шахта на градски колектор гр. Доспат под язовирна стена на яз. Доспат, като средно дневно се заустват около 24 м³ отпадъчни води.

3. Фактор „ОТПАДЪЦИ”

„Производствени и опасни отпадъци”

На площадката на Рибно стопанство гр.Доспат са образувани и в момента на проверката се съхраняват следните отпадъци:

- хартиени опаковки (150101), налични 300кг;
- пластмасови опаковки (150102) - 300кг;
- излезли от употреба гуми (160103) - 108 броя;
- оловни акумулатори (160601) - 9 броя;
- отработени масла (130208) – 218кг.

Образуваните и предадени отпадъци се водят в отчетна книга, съгласно изискванията на Наредба 1/2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците и е заверена от РИОСВ-Смолян. Съхраняват се съгласно нормативните изискванията – масла и акумулатори в закрито помещение, отпадъците от хартия, пластмаса и излезли от употреба гуми на отредени открити площадки.

Отпадъците се предават за последващо третиране, съгласно договори с фирми с разрешение по чл.35 от ЗУО. Представени бяха следните договори:

- Договор от 01.05.2014г. с „Ел Бат” АД гр.Долна баня за НУБА;
- Договор от 30.10.2014г. с „Полихим – СС Колект” ЕООД гр.София за отработени масла и филтри;
- Договор от 01.11.2014г. с „Весел дом” ЕООД гр.София за хартиени и пластмасови опаковки;

Отпадъците от преработката на риба и утайките от пречиствателното съоръжение се предават в Гърция, за храна за норки.

„Финансов контрол на такси за масово разпространени отпадъци”

При проверката се установи:

- „Салвелинус Рея Фиш” КД гр. Доспат отглежда риба-пъстърва и преработва риби.
- „Рея фиш” ООД гр. София, която е собственик на „Салвелинус Рея Фиш” КД опакова и етикетира цялата продукция. „Рея фиш” ООД: закупува риби от други страни, които преработва и пуска на пазара; купува фуражи от чужбина, необходими за отглеждането на рибите и въвежда на територията на страната опаковки, които се използват за опаковане на рибите; При проверката са описани всички констатирани опаковки. „Рея фиш” ООД е задължено лице по смисъла на чл.14, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците (обн. в ДВ бр. 53/2012 г.).

Тъй като адресът по съдебна регистрация на „Рея фиш” ООД е в град София, събраната при проверката информация ще бъде препратена до РИОСВ-София за проверка по компетентност.

4. Фактор ”ОХВ”

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. В цеха за рибопреработка за почистване и дезинфекция се използват следните химикали – натриева основа на люспи, ортофосфорна киселина, йодоформ, етанол, ALCEOAM. Химикалите се закупуват от български фирми. 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 обособено складово помещение 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.26 от ЗЧАВ /ДВ бр 45/96/, даваме следните предписания:

1. Да се представят проверките за херметичност на машините от дневника на хладилни и климатични съоръжения-12броя.

Срок: 23.10. 2015г.

**Отговорник : г-н Енчо Киряков-
Изпълнителен Директор**

От страна на „Салвелинус Рея Фиш”КД - Доспат и „Рея Фиш”ЕООД – София по време на проверката присъства Енчо Тодоров Киряков – изпълнителен директор

Извършили проверката:

1. инж.Павлина Димчевска – директор на дирекция „КПД”

2. инж. Костадин Милкотев – гл.експерт „ОЧВ”
3. инж. Атанас Василев – гл. експерт „ОВ”
4. инж.Венета Василева – гл. експерт „Управление на ОХВ и КР”
- 5.Снежана Сантева – гл.експерт «ПТ»

Утвърдил:

ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА

Директор на РИОСВ-Смолян