



Утвърдил:

**ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА**

*Директор на РИОСВ – Смолян*

## **ДОКЛАД**

от комплексна проверка на обект: „Садково стопанство в яз.Доспат и Цех за рибопереработка“ - гр. Доспат

На 28.06.2016г. (Констативен протокол №ПД-23) експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова комплексна проверка по Заповед № РД – 07 – 21/11.03.2016год. на директора на РИОСВ на обект: „Садково стопанство в яз.Доспат и Цех за преработка на риба“ гр.Доспат, общ.Доспат на «Салвелинус Реа Фиш»КД-гр. Доспат и „Рея Фиш“ ООД гр.София

### **I.Проверени компоненти и фактори на околната среда:**

1. Компонент „въздух“;
2. Компонент „води“
3. Фактор на въздействие „отпадъци“
4. Фактор „ОХВ“

### **II. Цел на проверката:**

Текущ контрол за изпълнение на изискванията на:

1. Закона за чистотата на атмосферния въздух и поднормативната уредба към него;
2. Закона за водите;
3. Закона за управление на отпадъците и поднормативната уредба към него.
4. Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси.
5. Контрол по Регламент /ЕО/ 1907/2006 год. /REACH/ и по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси

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

Обект на проверката са:

1. Проверки за херметичност и досиета на хладилни и климатични съоръжения с над 3кг фреон;
- 2.Складове и площадки за съхранение на отпадъците, водене на отчетност по Наредба 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите с отпадъци, договори за предаване на отпадъците, работни листове, идентификационни документи за предаване на опасни отпадъци.
- 3.Складове за съхранение на опасни химични вещества и информация по веригата на доставки.

### **IV.Направени констатации**

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.

#### ***По компонент „Въздух“***

„Салвелинус Реа Фиш” КД има инсталирани следните машини работещи с над 3кг. фреон:

1. Камера №1, Агент R 404A -16 кг.
2. Камера №2, Агент R 404A -16 кг.
3. Камера №3, Агент R 404A -10 кг.
4. Камера №4, Агент R 404A -10 кг.
5. Чилър с агент с Агент R 404A -8 кг.
6. Шокова камера №2 с Агент R 404A -16 кг.
7. Климатична инсталация с Агент R 404A -15кг.
8. СЖП с R404A -4 кг.
9. Климатична инсталация №2 с Агент R 404A -10 кг. - 4 кг.
10. Ледогенератор №2 Агент R 404A - 4 кг.

Всички климатични/хладилни машини са проверени за херметичност на 13.07.2015г., за всички машини не е открит пропуск в херметичността. Проверката е извършена от фирма и съответно техник, притежаващи сертификати с номера №60/20.06.2011 г. на „Айсберг-Интернешънъл“ЕООД и №1513/16.03.2011 г. на хладилния техник.

В РИОСВ-Смолян е представен отчет за 2015 г. за хладилните / климатични инсталации в нормативно изисквания срок.

#### ***По компонент „Води“***

На обекта се формират производствени и битови отпадъчни води, като двата потока се смесват.

Формираните отпадъчни води чрез площадкова канализация постъпват в пречиствателно съоръжение с биологично пречистване. След пречистване, водите се събират в резервоар и се изпомпват в автоцистерна с обем 8куб.м. Събраните отпадъчни води се заустват в ГК-Доспат, съгласно договор между „В и К“ЕООД – гр.Смолян и дружеството. От дневника е видно, че в ГК-Доспат се заустват около 40 куб.м. дневно отпадъчни води.

Пречиствателното съоръжение е почистено и е във видимо добро състояние. Видими следи от замърсявания с отпадъчни води към акваторията на яз. „Доспат“ няма.

#### ***По фактор на въздействие „Отпадъци“***

На площадката се генерират следните отпадъци.

- отработени масла – 13 02 06\* - налични 313л.
- пластмасови опаковки - 15 01 02 – налично 1000т.
- хартиени и картонени опаковки - 15 01 01 – предадени са за последващо третиране
- желязо – 02 01 10 – налично 6000кг.
- излязло от употреба губи – 16 01 03 – 122бр.
- луминесцентни лампи – 20 01 21\* - 3 бр.
- адсорбенти – 15 02 02\* - няма налични
- излезли от употреба акумулатори – 16 06 01 - 12 бр.

Освен тези отпадъци на обекта се образуват утайки от пречиствателното съоръжение за отпадъчни води. Същите се предават заедно с остатъците от цеха за риба за храна на норки в Гърция по договор.

Образуваните отпадъци се съхраняват съгласно изискванията – опасните отпадъци в закрито помещение, маслата в метални варели. Местата за временно съхранение са обозначени с табели с наименование на отпадъците.

Представени бяха договори за предаване на отпадъците – за хартиени и пластмасови опаковки е „Весел дом“ ЕООД-гр.София – договор от 01.11.2014г., за отработените масла, филтри, адсорбенти с „Полихим“ООД транспорт и „Колект“ЕООД-гр.София-договор от 03.10.2014год. Останалите отпадъци не са предавани.

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.

#### **По фактор на въздействие „ОХВ“**

1. Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH/. Статут на фирмата спрямо Регламента – потребител по веригата. В цеха за рибопереработка за почистване и дезинфекция се използват следните химикали – натриева основа на люспи, йодоформ, етанол, АЛКАФОАМ. 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 обособено складово помещение с непропускливи под и стени, без връзка с канализацията, 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.

#### **V.Заключения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:**

От извършената проверка на „Садково стопанство в яз.Доспат и Цех за преработка на риба“ гр.Доспат, общ.Доспат на «Салвелинус Реа Фиш”КД-гр. Доспат и „Реа Фиш“ ООД гр.София се установи, че обекта съответства на изискванията на Закона за чистотата на въздуха, Закона за водите, Закона за управление на отпадъците и Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси

#### **VI.Дадени предписания:**

няма

#### **VII.Дейности за последващ контрол:**

няма.

Извършили проверката:

- 1.инж.Павлина Димчевска – директор на дирекция „КПД“,
- 2.инж.Тодор Каров - главен експерт
- 3.инж. Венета Василева – главен експерт
- 4.инж. Атанас Василев – главен експерт