



**УТВЪРДИЛ:**

**ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА**  
**ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН**

## **ДОКЛАД**

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

На 27.07.2017г. (Констативен протокол № ЕН-073) експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова комплексна проверка по Заповед № РД – 08 – 92/23.06.2017 год. 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 въздействие на околната среда.**

1. Компонент „Води“;
2. Компонент „Въздух“;
3. Фактор на въздействие „Отпадъци“;
4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества“;

### **II. Цел на проверката**

Текущ контрол за:

1. Изпълнение на изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове.
2. Управление на отпадъците, формирани от дейността на предприятието.
3. Изпълнение на изискванията на Закона за атмосферния въздух.
4. Изпълнение на изискванията на 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 общото състояние на локалното пречиствателно съоръжение за отпадъчни води към мандрата, образувани на площадката отпадъци, водене на отчетност и начини за съхранение, проверки за херметичност и досиета на хладилни и климатични инсталации с над 3кг фреон и/или с над 5 т. CO<sub>2</sub> eq, използвани в производството химични вещества и смеси и тяхното съхранение.

### **IV. Отразени в КП факти и обстоятелства, констатирани нарушения на екологичното законодателство:**

## **1. Компонент „Води”**

Контрол по чл.151, ал.4, т.2 от ЗВ, относно обекти, формиращи отпадъчни води, в т.ч. изпълнение на условията поставени в РЗ.

Производствените отпадъчни води се формират от преработката на рибата и рибните продукти и измивните дейности след това. През подови сифони замърсените води постъпват в локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води. След пречистването им, с автоцистерна с обем 8m<sup>3</sup> се извозват в най-близката шахта от канализационната мрежа на гр. Доспат и се изливат в колектора. За ползването на канализационната мрежа на гр. Доспат дружеството има сключен договор от 05.01.2009г. с „В и К“ ЕООД гр. Смолян. Към договора не беше представена неразделната част от него: „Разрешително за заустване на отпадъчни води в канализационната мрежа на гр. Доспат“. ЛПСОВ представлява първичен утайтел, биостъпало с мазнино задържател и камера за вторично утаяване.

Утайките от пречиствателното съоръжение и постъпилите едри рибни отпадъци се съхраняват в хладилна камера с вместимост 20 тона. Два пъти месечно същите се извозват на база сключен договор в Република Гърция, за храна във ферма за норки. Бяха представени фактури удостоверяващи превоза на тези органични субпродукти.

ЛПСОВ работи нормално и е почистено от утайки, мазнини и рибни отпадъци. Дневника за зауствените отпадъчни води не се подписва регулярно от представител на „В и К“ ЕООД гр. Смолян от месец октомври 2016год. В яз. Доспат не се заустват производствени отпадъчни води от дейността в цеха. Битово-фекалните отпадъчни води от цеха постъпват в ЛПСОВ за пречистване.

Около района на обекта в яз. Доспат няма следи от замърсяване с рибни отпадъчни продукти и отпадъчни води.

## **2. Компонент „Въздух”**

При извършване на проверка на цех за рибопреработка в гр. Доспат, експлоатирано от „Салвелинус Реа Фиш“ КД гр. Доспат се установи, че на обекта има монтирани 12 броя хладилни инсталации, като всички машини са заредени с фреон R 404A.

През 2016 г. няма допълване на фреон в хладилните инсталации. На обекта се извършват проверки за херметичност от сертифицирана фирма с издаден сертификат от Българската браншова камера. Всички проверки за херметичност и сервисно обслужване на хладилните системи се отбелязват в „Досиетата на системите“.

В РИОСВ-Смолян е представен годишен доклад за хладилните системи попадащи в обхвата на Регламент № 517 / 2014 г.

На обекта няма монтирани горивни инсталации, за подгряване на вода за технологични нужди се използват електрически уреди.

## **3. Компонент „Биоразнообразие“**

В яз. Доспат са разположени 120бр. садки, от които в момента в 111 бр. се отглежда Дъгова пъстърва. Действащите садки са покрити отгоре и отстрани с полиамидна мрежа за защита на рибата от щети, причинени от птици. В момента на проверката в яз. Доспат и околностите се наблюдава ято от голям корморан, над 200 бр. и единично сива чапла, чайка, сива врана. Не се констатираха набези на птици върху рибата и садките, както и безпокойство и преследване на птици от страна на стопанисващите садките. Не са констатирани нарушения на Закона за биологично разнообразие.

## **3. Фактор на въздействие „Отпадъци”**

Проверката по фактор на въздействие „Отпадъци“ се извършва съгласно Закона за управление на отпадъците, и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

От дейността на площадката се генерират следните отпадъци:

- код 02 02 01 - утайки от измиване и почистване;
- код 13 02 06\* - отработени масла;

- код 16 06 01\* - оловни акумулатори;
- код 15 02 02\* - абсорбенти;
- код 20 01 21\* - луминесцентни лампи;
- код 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки;
- код 15 01 02- пластмасови опаковки;
- код 15 01 01 – хартиени и картонени опаковки;
- код 02 01 10 – метални отпадъци;
- код 16 01 03 – излезли от употреба автомобилни гуми;

През 2017г. са предавани само отпадъци от хартиени и картонени опаковки. Образуваните опасни отпадъци се съхраняват в обозначени съдове и на закрито. Неопасните отпадъци се съхраняват на обособени и обозначени места на площадката. При проверката се представят договори за предаване на отпадъците. 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.

#### **4. Фактор на въздействие „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. В цеха за рибопреработка за почистване и дезинфекция се използват 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. Заключение 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 „Рея Фиш“ООД гр. София се установи, че обекта съответства на изискванията на Закона за водите, Закона за управление на отпадъците, Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и съответната подзаконова нормативна уредба.

#### **VI. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им**

1. Да се представи в РИОСВ-Смолян Разрешително за зауставне на отпадъчни води в канализационната мрежа на гр. Доспат, издадено от на „В и К“ ЕООД гр. Смолян.

Срок: 31.08.2017г.

Отговорник: Енчо Киряков - изпълнителен директор на дружеството

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

Няма