



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас**

**УТВЪРДИЛ:**

**ИНЖ. КЕТИ МИЛЕВА КУКУШКОВА**

*За Директор на РИОСВ - Бургас*  
*Заповед № РД-12/03.02.2020 г.*

30.07.2020

**ДОКЛАД**

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед № РД-124/20.07.2020 г. на Директора на РИОСВ - Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2020 г. на **20.07.2020 г.** е извършена комплексна проверка на обект: цех за преработка на рапани и риби в местност „Кайряка“, УПИ I-229, по плана на гр. Черноморец, стопанисван от „Български Уайт Шелс“ ООД

**Проверени компоненти и фактори:**

- атмосферен въздух;
- води;
- отпадъци;

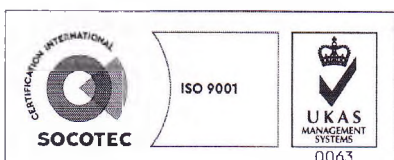
**Цел на проверката:**

Планов текущ контрол на:

1. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;
4. Изпълнение на Закона за управление на отпадъците;

**Проверени инсталации и дейности:**

- хладилни камери;
- площадки за съхранение на отпадъци;
- площадкова канализационна мрежа;



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет.3, п.к.388  
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200  
e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)  
[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)



### **Констатации от проверката:**

Проверката е във връзка със Заповед № РД-124/20.07.2020 г. на Директора на РИОСВ-Бургас за съответствието на работата на обекта с изискванията на екологичното законодателство по компоненти: атмосферен въздух, води и фактор: отпадъци.

За Предприятие за преработка на рапани и риба в местност „Кайряка“, УПИ I-229 (ПИ с идентификатор 81178.32.419 по КК) по плана на гр. Черноморец от Директора на РИОСВ – Бургас е издадено Решение № БС-78-ПР/10.08.2018 г. за преценяване необходимостта от извършване на оценка на въздействие върху околната среда.

При обхода и огледа по време на проверката на площадката се установи, че предприятието не работи. Не се извършва производствена дейност.

Дружеството е взело под наем помещение от Потребителска кооперация „Изгрев“, находящо се в гр. Черноморец, ул. „Александър Пушкин“ № 2, което е предназначено за преработка на бяла пясъчна мида. Към момента на проверката в него също не се извършва производствена дейност.

### **Атмосферен въздух:**

За преработка на бяла пясъчна мида се използват следните хладилни съоръжения заредени с флуорсъдържащи парникови газове:

- Хладилна камера за съхранение с хладилен агрегат TFA-L USAC17M , заредена с фреон R 404A – 20 кг, 78,74 t CO<sub>2</sub> eq;
- Хладилна камера за замразяване, с хладилен агрегат TFA-L USAC20M заредена с фреон R 404A – 40 кг, 156,88 t CO<sub>2</sub> eq;
- Хладилна инсталация захранване, ротационен изпарител (ледогенаратор), хладилен агрегат Starcold заредена с фреон R 404A – 7,50 кг, 29,42 t CO<sub>2</sub> eq;
- Хладилна камера за съхранение с хладилен агрегат TFA-L 1xS10 , заредена с фреон R 404A – 25 кг, 98,05 t CO<sub>2</sub> eq.
- Хладилна камера за съхранение с хладилен агрегат TFA-L 1xZ10 , заредена с фреон R 404A – 45 кг, 176,49 t CO<sub>2</sub> eq.
- Средно температурна хладилна инсталация с хладилен агрегат TFA-M TK1900.D, заредена с фреон R 404A – 2,50 кг, 9,81 t CO<sub>2</sub> eq.

Отделно са налични и 4 броя пюрификатори, за които няма информация за вида и количеството на фреона, с който са заредени. Всички хладилни съоръжения заредени с флуорсъдържащи парникови газове в момента на проверката не работят

Извършен е оглед на място, при което се констатира, че външните тела на хладилните камери са етикетирани в съответствие с изискванията на чл. 40 от *Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове.*

В момента на проверката се представят досиета за проверка на течове на хладилните камери изготвени по образец съгласно изискванията на приложение № 3 към чл. 29 от *Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове.*

Досиетата на хладилните камери заредени с R 404A с количество по-малко от 50 t CO<sub>2</sub> eq. са заверени по време на проверката. Спазена е периодичността на извършените

проверки, съгласно изискванията на чл. 4, ал. 3 от *Регламент (ЕС) № 517/2014 на европейския парламент и на съвета от 16 април 2014 година за флуорсъдържащите парникови газове и за отмяна на Регламент (ЕО) № 842/2006*. Не се е налагало доливане на фреон.

Последните записи в досието за хладилните камери заредени с R 404A с количество над 50 t CO<sub>2</sub> eq. са от дата 12.08.2019 г. По данни на присъстващия на проверката представител на обекта в началото на 2020 г. са извършени проверки за наличие на течове, но липсват записи в досието. За 4 бр. пюрификатори също не се представят досиета за проверки на течове.

За климатизация на цеха се използват 2 бр. климатици, заредени с R 410A -3 кг., за които в момента не се представят досиета.

В предприятие за преработка на рапани и риба в местност „Кайряка гр. Черноморец се използват 5 броя хладилни камери, които в момента на проверката не работят.

Външните тела на хладилните камери не са етикетирани съгласно изискванията на чл. 40 от *Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г. с информация за вида и количеството на фреона, с който са заредени*. За тези съоръжения не се представят в момента досиета за проверка за течове изготвени по образец съгласно изискванията на приложение № 3 към чл. 29 от *Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г.*

Дружеството е уведомено външните тела на хладилните съоръжения да съдържат етикет с информация по *Регламент за изпълнение (ЕС)2015/2068 на комисията от 17 ноември 2015 година за установяване, съгласно Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета, на формата на етикетите за продукти и оборудване, които съдържат флуорсъдържащи парников газове, както и за задължението да представя в РИОСВ-Бургас информация по Приложение № 9 към чл. 35, ал.2 на Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г.* всяка година в срок до 15 февруари.

Дружеството е уведомено за забраната за употребата на флуорсъдържащи парникови газове с потенциал за глобално затопляне 2 500 или повече за сервизно обслужване или поддръжка на хладилно оборудване с количество за зареждане от 40 тона CO<sub>2</sub> еквивалент или повече съгласно чл. 13, т. 3 от *Регламент (ЕС) № 517/2014 на европейския парламент и на съвета от 16 април 2014 година за флуорсъдържащите парникови газове и за отмяна на Регламент (ЕО) № 842/2006*.

В предприятието за преработка на рапани, за затопляне на вода, необходима за пропарване на рапаните се използва електрически ток.

#### **Води:**

За формираните битово-фекални и производствени отпадъчни води в предприятие за преработка на рапани и риба е изградена разделна канализационна мрежа. За производствените отпадъчни води има изграден сеператор за мазнини. Формираните отпадъчни води се отвеждат в канализационната система на гр. Черноморец и оттам за пречистване в ПСОВ - Созопол. В момента на проверката няма изтичане и заустване на отпадъчни води. Представя се копие от писмо на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕАД с изх. № ТД-1365/03.05.2019 г., че не е необходимо изготвяне на постоянен договор.

Площадката за преработка на бяла пясъчна мида се намира в гр. Черноморец. Формираните отпадъчни води са включени в канализационната система на населеното място.

### **Отпадъци:**

Дружеството притежава две площадки:

- площадка с местонахождение гр. Черноморец, ул. „Александър Пушкин“ № 2 на която се обработва бяла пясъчна мида

- площадка с местонахождение гр. Черноморец, местност „Кайряка“ на която се обработват рибни продукти и рапани .

Бялата пясъчна мида се поставя в пластмасови касетки и престоява поне 6 ч. в пластмасови вани пълни с морска вода, която е оборотна. Водата се пречиства с различни филтри включително и ултравиолетови лампи. След това мидите заедно с черупките се пакетират в полиетиленови пликове, замразяват се и се изнасят за Испания. На площадките за преработка на рибни продукти и рапани не е извършвана дейност от август месец 2019 г. до момента.

Осигурена е хладилна камера /фризер/ за съхраняване на СЖП. Представя се сключен договор с „Екарисаж – Варна“ ЕООД от 02.01.2019 г. и „ГКП Фиш 1“ ЕООД от 15.05.2019 г.

Дружеството има утвърдени работни листи за класификация на отпадъците с кодове: 02 02 02 - отпадъци от животински тъкани, 02 02 03- материали, негодни за консумация или преработване, 15 01 10\*- опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества, 15 01 01- хартиени и картонени опаковки и 15 01 02 - пластмасови опаковки по Наредба № 2/ 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците с писмо на РИОСВ – Бургас с изх. № УО- 396/1/ от 12.04.2019 г. за обектите. По данни от годишния отчет към ИАОС – София за 2019 г. няма образувани отпадъци.

Има заверени отчетни книги по Приложение № 1 за образувани производствени и/или опасни отпадъци от Наредба № 1/ 04.06.2014 г. Отчетните книги са проверени и заверени по време на проверката.

### **Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници:**

1. За хладилните камери заредени с заредени с R 404А с количество над 50 t CO<sub>2</sub> eq., да се представят в РИОСВ –Бургас копия на досиета за проверки на течове, с отразени проверки в началото на 2020 г. Към досиетата да се приложи, копие на сертификата на лицето извършило проверките

Срок: 03.08.2020 г.

Отговорник: Управител

2. За хладилни камери в предприятие за преработка на рапани, както и 4 броя пюрификатори в предприятие за преработка на бяла пясъчна мида да се представят в РИОСВ –Бургас досиета за проверки на течове с отразени записи за извършени проверки . Към досиетата да се приложи, копие на сертификата на лицето извършило проверките

Срок: 03.08.2020 г.

Отговорник: Управител

**Заключения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:**

**По време на проверката на обекта са направени предписания с посочен срок за изпълнение и отговорник.**

За изпълнение на предписанията ще бъде извършена последваща проверка при необходимост на място и/или по документи.