



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ :

08.05.2024

ПАВЕЛ МАРИНОВ

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - БУРГАС



ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД-65/24.04.2024 г. на Директора на РИОСВ гр. Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2024 г., на **24.04.2024 г.** е извършена комплексна проверка на обект за обработка на рибни и други морски продукти – белени, мариновани скариди на „Алмар Сийфууд” АД, гр. Айтос

Проверени компоненти и фактори:

- Води;
- Отпадъци;
- Шум

Цел на проверката:

1. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закон за защита на шума в околната среда и подзаконовите нормативни актове;

Проверени инсталации и дейности:

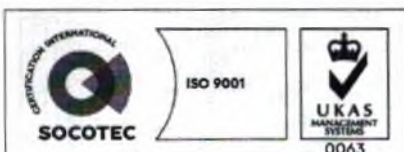
- Граници на производствената площадка;
- Локална пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ);
- Площадка за съхранение на отпадъци

Констатации от проверката:

Основната дейност на обекта е преработка на рибни и други морски продукти.

Дейността на фирмата се осъществява в едно производствено хале. Технологиията на производство включва: получаване чрез внос на попарени, замразени скариди, които ръчно се избелват, мариноват и след което се експортират.

В момента на проверката се преработват гренландски скариди, като се мариноват до готов продукт.



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица” 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200

e-mail: riosvbs@unacs.bg

www.riosvbs.com



ВОДИ

При проверката е констатирано е, че смесеният поток отпадъчни води, формирани от дейността на обекта: производствени отпадъчни води и битово-фекални отпадъчни води, постъпват за пречистване в ЛПСОВ на площадката, която функционира. Смесеният поток пречистени битово-фекални и производствени отпадъчни води след ЛПСОВ се претласкват посредством две помпи, които работят на автоматичен режим и се включват по ниво, след което се отвеждат, чрез тласкател с дължина около 520 м., към ревизионна шахта от канализационната система на град Айтос, с географски координати: N: 42⁰42'18,1"; E: 27⁰14'32,8" и към пречиствателната станция за отпадъчни води на селищната канализационна система.

При проверката е представено копие на последната издадена фактура, от „Водоснабдяване и Канализация“ ЕАД, град Бургас (експлоатиращо дружество на канализационната система на град Айтос), на „Алмар Сийфуд“ АД, за заплатени услуги за водоснабдяване и канализация за обекта: „вода“; „канал“; „пречистване“.

Монтираното измервателно устройство за количествата пречистени отпадъчни води на изход от ЛПСОВ (водомер) е в изправност, отчетени са показанията му.

При проверката не е констатирано преливане на отпадъчни води от ревизионни шахти и замърсяване на прилежащи терени и/или нерегламентирано заустване на отпадъчни води.

ОТПАДЪЦИ

Основната дейност на предприятието е обработка на рибни и други морски продукти. В момента на проверката се преработват скариди, мариноват се до готов продукт.

Предприятието работи в нормален технобогичен режим. От дейността на обекта се генерират следните видове отпадъци:

- Биологични отпадъци от почистването на скаридите – 02 02 02 и 02 02 03 съхраняват се в хладилни камери до предаването им за транспортиране в рамките на Европейската общност на странични животински продукти и преработени продукти, предназначени за консумация от човека съответствие с Регламент /ЕО/ № 1069/2009. По време на проверката са представени Търговски документи СЖП, отпадъкът се превозва от „Ригел Комерс“ ООД до Франция за производство на фураж за животни;

- Пластмасови опаковки с код 15 01 02 – при преработката на скаридите се опакова в пластмасови опаковки. Образуват се отпадък с код 15 01 02, които се предават на „Скай инвест“ ЕООД договор от 04.01.2021 г. и „Ники- Тел Рециклинг“ ЕООД договор от 10.01.2019г. По данни от годишния отчет за 2023 г. е образуван и предаден отпадък с код 15 01 02 – 4,775 т. При предаването на отпадъци се изготвят приемо – предавателни протоколи, кантарни бележки и фактури. От началото на 2024 год. до момента на проверката са генерирани и предадени 1,445 т.;

- Хартиени и картонени опаковки с код 15 01 01 – готовата продукция се поставя в картонени кашони. Генерират се незначителни количества отпадък с код 15 01 01, които също се предават на „Скай инвест“ ЕООД и „Ники- Тел Рециклинг“ ЕООД. При предаването на отпадъци се изготвят приемо – предавателни протоколи, кантарни бележки и фактури. По данни от годишния отчет за 2023 г. е образуван и предаден отпадък с код 15 01 01 – 100,69 т. От началото на 2024 г. до момента на проверката са генерирани и предадени 24,44 т.

Осветлението в работното хале е изпълнено с LED лампи.

В основното хале е обособено самостоятелно помещение, в което се съхраняват отделно генерираните отпадъци. Местата за съхранението им са обозначени с табели с код и наименование на отпадъка.

Има издадено съгласувано становище от РИОСВ – Бургас № 777(4) от 25.06.2021 г. за складиране и обработване на отпадната срувина от производство на фуражни смеси за животински храни. Техноложичния процес за производство на фуражни смеси за животински

храни започва със срувина, която е 100 процента отпадъчни продукти от текущото производство на фабриката за белене на скариди. Автоматичната линия за производство на фуражни смеси включва следните процеси:

- Смилане на главите и обелките от скаридите;
- Варене термична обработка;
- Пресоване;
- Охлаждане и ситно смилане;
- Пакетиране в биг бегове или чували.

Капацитета на линията е до 750 кг. срувина/час. В момента на проверката инсталацията не работи, по данни на представителя на дружеството инсталацията е работела много за кратко време, не е работила от месец юни 2023 г.

На прилежаща площадка на обекта са разположени един 6 кубиков контейнер с надпис „Финтрейд“ собственост на „Финтрейд Инженеринг“ ЕООД с договор № 577 сключен на 12.06.2020 г. за битови отпадъци и два броя контейнери, тип „Бобър“, в които се изхвърлят смесени битови отпадъци от жизнената дейност на персонала и се сметосъбират и сметоизвозват от общинската фирма „Комунал сервис“ ООД.

Отчетността се води в Национална информационна система „Отпадъци“ /НИСО/. Годишния отчет за 2023 г. са подадени до ИАОС чрез НИСО.

Дружеството е лице, което пуска на пазара продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци от опаковки и като такова членува в колективна организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки – „Булекопак“ АД – Договор № 3274/01.01.2017 г.

ШУМ

Производствената дейност се осъществява в закрито хале, тип сандвич-панел.

Източници на шум, излъчван в околната среда от дейността на дружеството са: външни тела към хладилни инсталации, вентилатори към аспирация на производствено хале, вътрешно-площадков транспорт – 1 брой мотокар, 1 брой електрокар и транспортни средства на клиенти.

Най-близките жилищни сгради на ул. „Лозенград“ в гр. Айтос отстоят на приблизително 400 м от границите на обекта.

През 2023 г. дружеството е извършило собствени периодични измервания (СПИ) на нивата на шум, излъчван от дейността му и резултатите от измерванията са представени в РИОСВ – Бургас с Доклад, в съответствие с изискванията на чл. 30 от Наредба № 54/13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда. Измерените еквивалентните нива на шум по границата на обекта и в място на въздействие не превишават граничните стойности на нивата на шум, определени в Приложение № 2 на Наредба № 6/26.06.2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, в помещенията на жилищни и обществени сгради, в зони и територии, предназначени за жилищно строителство, рекреационни зони и територии и зони със смесено предназначение, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.

По време на проверката е проведено контролно измерване на нивата на шум, излъчван от дейността на обекта, в изпълнение на утвърден График за шум през 2024 г. Измерени са еквивалентните нива на шум в 6 бр. измерителни точки, разположени в един измерителен контур по границите на обекта.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници :

При проверката на обекта не са направени предписания.

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

При осъществения контрол не се констатираха несъответствия с нормативната база по компоненти и фактори на околната среда, предмет на проверката.