



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА

Директор на РИОСВ – Бургас

01.06.2020



ДОКЛАД

От комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД №-68/19.05.2020 г. на Директора на РИОСВ –Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2020 год. на **21.05.2020 г.** е извършена комплексна проверка на обект: **предприятие за преработка на птиче месо в местност „Оникилика”, землище на град Бургас, община Бургас, област Бургас, на Чикън груп” ООД**

Проверени компоненти и фактори :

- атмосферен въздух;
- шум;
- води;
- закон за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ)

Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

1. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за защита от шума в околната среда и подзаконовите нормативни актове;
4. Изпълнение изискванията на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

Проверени инсталации и дейности:

- Производствената площадка на предприятието и външните тела на хладилните системи;
- Локалната пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ).

Констатации от проверката :

Проверката е във връзка със Заповед РД №-68/19.05.2020 г. на Директора на РИОСВ-Бургас за съответствието на работата на дружеството с изискванията на екологичното законодателство по компоненти **води и атмосферен въздух и фактор шум, както и за**

отговорността на собственика и ползвателя на обекта за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

При проверката на площадката в закрито производствено хале се извършва преработка на птиче месо, доставено от кланици – транжиране, производство на варено-пушени месни продукти, съхранение и реализиране на готовата продукция.

Отпадъчни води

По отношение начина на отвеждане и третиране на отпадъчните води, формирани от дейността на дружеството се констатира, че изграденото ЛПСОВ не се експлоатира. Колекторът на изход от биостъпалото на ЛПСОВ е затапен и пломбиран от Басейнова дирекция „Черноморски район” - Варна. Не е констатирано изтичане на отпадъчни води на изход от ЛПСОВ и заустване на отпадъчни води във водни обекти и/или замърсяване на прилежащи терени с отпадъчни води.

Формираните производствени отпадъчни води чрез изградена площадкова канализационна мрежа, след преминаване през два мазниноуловителя, се смесват с битово-фекалните отпадъчни води и се отвеждат към двата резервоара на ЛПСОВ.

По данни на присъствалите на проверката представители на дружеството, отпадъчните води от резервоарите на ЛПСОВ се изчерпват и предават за пречистване в пречиствателна станция за отпадъчни води, съгласно сключен актуален договор с „Водоснабдяване и Канализация“ ЕАД, гр. Бургас, който не е представен при проверката.

Представени са 12 бр. (дванадесет броя) фактури за заплатени услуги: изчерпване на отпадни води от обекта със специализиран транспорт, за периода: 15.01.2019 г. до 19.05.2020 г., издадени от „Водоснабдяване и Канализация“ ЕАД, гр. Бургас на „Чикън Груп“ ООД.

По информация на присъствалия на проверката представител на дружеството, за отвеждане на отпадъчните води се разглежда вариант за включването им към съществуващата канализационна мрежа на кв. Ветрен, гр. Бургас, част от канализационната система на агломерация Бургас - Ветрен (кв. Ветрен, кв. Минерални бани, кв. Банево, кв. Рудник и кв. Черно море на град Бургас), община Бургас, област Бургас.

Представен е Идеен проект от 2018 г. в част ВиК, с възложител: „Чикън Груп“ ООД, изготвен от „ВиК Инфраструктурно Проектиране“ ЕООД, за обект: „Отвеждане на битово - фекалните води от местност „Оникилика“ по плана на град Бургас до съществуваща ревизионна шахта (РШ) в канализационната мрежа на кв. Ветрен.

Съгласно проекта се предвижда изграждане на канализационна помпена станция (КПС) и напорен тръбопровод с обща дължина 4120 метра (четири хиляди сто и двадесет метра) - от изход КПС до изливна шахта: съществуваща ревизионна шахта на кв. Ветрен. Предвижда се трасето на напорния тръбопровод да преминава през стопански пътища - общинска собственост.

Атмосферен въздух:

За осъществяване на дейностите на обекта - съхранение на суровина, готова продукция и страничен животински продукт се експлоатира следното хладилно оборудване:

- Минусова хладилна камера N6E36, заредена с R404A – 1,8 кг - 7,0 tCO₂ еквивалент;
- Минусова хладилна камера с компресор Copeland TDF-522 - заредена с R404A – 8 кг. - 31,3 tCO₂ еквивалент;
- Минусова хладилна камера с компресор DORIN - заредена с R404A – 15 кг. - 58,8 tCO₂ еквивалент;
- Хладилна централа с пет броя плюсови хладилни камери с компресори BITZER 4NCS – заредени с R404A, в количество по 60 кг всяка - 235,3 tCO₂ еквивалент всяка;
- Хладилна камера BITZER 4NCZ - заредена с R404A – 20 кг - 78,4 tCO₂ еквивалент;
- Шокова камера с компресор BITZER 6F-402 - заредена с R507A - 63 кг - 235,3 tCO₂ еквивалент;

- Минусова хладилна камера с компресор BITZER 6H25.2Y – заредена с R507A – 56 кг - 223,1 tCO₂ еквивалент.

За всяка от описаните хладилни камери се представят досиета на системите, изготвени във формат, съгласно Приложение № 3 към чл. 29, ал. 1 на Наредба № 1/17.02.2017 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 (Наредба №1). В досиетата са отразени резултатите от проверките за наличие на течове за 9 броя от хладилните камери, които са извършени в регламентираните срокове, в съответствие с изискванията на чл. 4, параграф 3 от Регламент 517/2014 г. за флуорирани парникови газове. В досиетата на Шокова камера с компресор BITZER и минусова хладилна камера с компресор BITZER 6H252Y липсва дата на извършената проверка от фирма „ВИП Клима“ ООД, гр. Бургас и подпис на лицето, извършило проверките. Не се представя документ за правоспособност на извършилия проверките.

При извършения оглед на външните тела на хладилното оборудване не са установени признаци за наличие на течове.

Във връзка с използването в хладилното оборудване на R 507A и R 404A с потенциал на глобално затопляне (ПГЗ) над 2 500, дружеството е уведомено, че считано от 01.01.2020 г. се забранява употребата на флуорсъдържащи парникови газове (HFC) с ПГЗ \geq 2500 за сервизно обслужване или поддръжка на хладилно оборудване с количество за зареждане от 40 t CO₂ еквивалент или повече, в съответствие с изискванията на чл. 13, т. 3 от Регламент 517/2014 г.

В технологичния процес за термична обработка (варене, пушене) на меса се използват два броя паро-варилни камери, подвързани с комини, изведени на покрива на производственото хале. Загриването на камерите е с компресиран природен газ от бутилки. Номиналната топлинна мощност на горелките е по-малка от 0,5 MW и същите не подлежат на емисионен контрол, съгласно чл. 21 от Наредба № 1/27.06.2005 г. за норми на допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии.

Шум

Производствената дейност по преработка на птиче месо се осъществява в закрито хале.

Външни източници на шум от дейността са външните тела на хладилните инсталации, вътрешно-площадков транспорт и транспорт на клиенти.

Най близките жилищни сгради се намират в кв. Ветрен и отстоят по въздушна линия на приблизително 3,5 км от границите на обекта.

През м. февруари 2020 г. на обекта са извършени контролни измервания на нивата на шум в 8 броя измерителни точки (ИТ), разположени в един контур по границите на обекта. Резултатите от измерването показват, че еквивалентни нива на шум не превишават граничните стойности, определени в Таблица № 2 от Приложение № 2 на Наредба № 6/26.06.2016 г. за показателите на шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.

ЗОПОЕЩ

На площадката на предприятието за преработка на птиче месо се извършват дейности, попадащи в обхвата на т.4 от Приложение № 1 на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ).

За обекта няма изготвена собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и на случаи на причинени екологични щети с обхват и съдържание, съгл. Приложение №1 на Наредба №1 за вида на превантивните и

оздравителните мерки в предвидените случаи от закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение от 29.08.2008 г. (ДВ-бр.96/2008 г.)

Към датата на проверката на площадката няма регистрирани случаи на причинени екологични щети и/или случаи на непосредствена заплаха за екологични щети от дейността на оператора по смисъла на ЗОПОЕЦ.

Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници :

1. В срок до 04.06.2020 г. да се изготви и представи в РИОСВ – Бургас собствена оценка за възможните случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и на случаи на причинени екологични щети, с обхват и съдържание съгласно Приложение №1 на Наредба №1 от 29.10.2008 г.(обн. ДВ бр.96/2008 г.)

Отговорник: Управител

2. В срок до 28.05.2020 г. да се представи в РИОСВ – Бургас договор с „Водоснабдяване и Канализация“ ЕАД, гр. Бургас за предаване на отпадъчните води от обекта за пречистване в пречиствателна станция за отпадъчни води

Отговорник: Управител

3. Да се представят в РИОСВ – Бургас копия на страница от досиета на шокова камера и минусова хладилна камера (BITZER 6H25.2Y), с отразени резултати от извършени проверки за наличие на течове на системата. Да се приложи документ за правоспособност на лицето, извършило проверките

Срок: 28.05.2020 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. До изготвянето на настоящия доклад са изпълнени в срок Предписание № 2 и Предписание № 3 с писмо вх. № АВ-570/27.05.2020 г.

За изпълнение на Предписание № 1 ще бъде осъществен последващ контрол.