



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

УТВЪРДИЛ : (

ПАВЕЛ МАРИНОВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-БУРГАС



**ДОКЛАД**

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД - № 171/10.10.2024 г. на Директора на РИОСВ-Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2024 г., на **11.10.2024 г.** е извършена комплексна проверка на обект: **„СИС Индустрийс“ ООД – завод за производство и бутилиране на високоалкохолни напитки и вина, площадка № 2, находяща се в с. Церковски, община Карнобат**

**Проверени компоненти и фактори:**

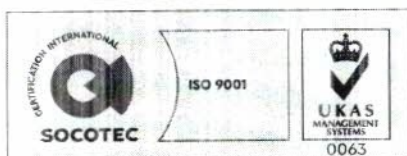
- атмосферен въздух;
- води;
- отпадъци;
- шум.

**Цел на проверката:**

1. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове;
4. Изпълнение изискванията на Закона за защита от шума в околната среда и подзаконовите нормативни актове.

**Проверени инсталации и дейности:**

- производствена площадка;
- хладилни инсталации;
- места за съхранение на отпадъци;
- канализационна мрежа на производствената площадка и ЛПСОВ на „ВИН. С. Индустрийс“.



## **Констатации от проверката:**

Основната дейност на дружеството е производство и бутилиране на високоалкохолни напитки и вина. На площадка №2 се извършва само първично винопроизводство.

### Атмосферен въздух

В технологичния процес за винопроизводство, за контролиране на ферментацията, стабилизиране и съхранение на виното се използват следните хладилни системи, заредени с флуорсъдържащи парникови газове (ФПГ) както следва:

- хладилно оборудване за охлаждане на грозде с 3 хладилни кръга, всеки от тях зареден с ФПГ R 407 C, в количество: 2 кръга по 150 kg (2 x 266,1 t CO<sub>2</sub> eq) и 1 кръг по 60 kg (106,4 t CO<sub>2</sub> eq);

- хладилна машина Cadalpe, за охлаждане и поддържане на температура при ферментация с 3 хладилни кръга, заредени: 1 кръг с R 134A, в количество 100 kg (143 t CO<sub>2</sub> eq), кръг 2 и кръг 3, заредени с R 134A в количество по 85 kg (2x121,55 t CO<sub>2</sub> eq).

- хладилно оборудване за охлаждане на гроздето преди обработка, заредено с ФПГ R 404A, в количество 12 kg, съответстващи на 47,06 t CO<sub>2</sub> eq. В момента на проверката това оборудване не се експлоатира.

- водоохлаждащ агрегат с 2 хладилни кръга, всеки от тях зареден с ФПГ R 410A, в количество 2x 24,5 kg (2 x 51,5 CO<sub>2</sub> eq);

- водоохлаждащ агрегат с 2 хладилни кръга, всеки от тях зареден с ФПГ R 32, в количество 2x 36 kg (2 x 24,3t CO<sub>2</sub> eq);

- хладилна инсталация с 2 хладилни кръга, всеки от тях заредени с ФПГ R 454B, в количество 1 бр. 31,3 kg (14,586t CO<sub>2</sub> eq) и 1 бр. 31 kg (14,446t CO<sub>2</sub> eq);

Хладилна система, с 2 хладилни кръга, всеки от тях зареден с ФПГ R 407 C, в количество по 180 kg (2 по 319,32 t CO<sub>2</sub> eq) е изведена от експлоатация.

В момента на проверката за всяко действащо хладилно оборудване и всеки кръг се представя досие за проверки на течове, извършени от правоспособни лица и отговарящи на изискванията на Приложение № 3 към чл. 29, ал. 1 на Наредба № 1/2017 г.

При извършения оглед на външните тела на хладилните системи се констатира, че те са етикетирани съгласно изискванията на чл. 40 от Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г. Не са констатирани следи от течове и разливи на масло.

Операторът е представил отчет по Приложение 9 към чл. 35 от Наредба № 1 за 2022 г. в Информационната система за Флуорсъдържащи парникови газове.

На площадка №2 няма организирани източници на емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух. При нужда от пропарване на съдове и цистерни се използва пара от парова централа на „ВИН.С. Индустрийс“ ООД.

### Шум

Източници на шум за площадка № 2 се явяват: винификатори, ротоферментатори, помпи към открити резервоари, товарителна техника, транспортни средства. Външните граници на производствена площадка №2 на „СИС Индустрийс“ ООД са вътрешни за границите на Промисления комплекс.

През 2024 г. са извършени собствени периодични измарвания на дневни, вечерни и нощни нива на шум в 16 броя измерителни точки и 1 бр. в мястото на въздействие – жилищна зона на с. Деветинци, община Карнобат. Не са установени превишават на съответните гранични стойности, определени в Приложение № 2 към чл.5 от Наредба № 6.



Най-близките жилищни сгради на с. Деветинци, община Карнобат отстоят на приблизително 1000 м от границите на площадката №2.

### Отпадъци:

#### Площадка № 2 гара Церковски, Промислен комплекс Церковски

Дейността на площадката е първично винопроизводство и спомагателни дейности – ремонтно-механична работилница. Извършена е регистрацията на дружеството в Националната информационна система „Отпадъци“ (НИСО). Отчетността се води в НИСО. Годишните отчети по отпадъците за 2023 г. са подписани и подадени чрез НИСО.

От дейността се генерират и предварително съхраняват следните отпадъци с код и наименование:

– 02 07 04 (материали негодни за консумация или преработване) – джибри и 02 07 04 (материали негодни за консумация или преработване) – чепки. Образуват се сезонно по време на кампания (от м. август до м. ноември). Отпадъкът джибри след пресоване се съхранява в бетонови депа чрез елеватори от пресата. Има налично количество пресовани джибри на площадката. Пресованите джибри след денатурация (обработка с натриев хлорид) се предават на животновъди за храна на животни.

По данни от НИСО цялото количество джибри се предава на частни лица и земеделски производители. По данни от годишния отчет за 2023 г., през 2023 г. е предадено общо количество отпадък с код 02 07 04 (джибри) – 1940 т на животновъди за храна на животни. Представят се изготвени експедиционни протоколи за предадените количества гроздови джибри през 2023 г.

Гроздобера се извършва с комбайни, поради което не се образуват количества отпадъци с код 02 07 04 (чепки).

През 2023 г. няма образувани и извозени на собствени лозови масиви чепки с код 02 07 04.

По данни от отчетните книги, водени в НИСО за периода от 01.01.2024 г. до 30.09.2024 г. няма образувани и предадени количества отпадъци с код 02 07 04 (джибри) и 02 07 04 (чепки). В момента на проверката има налично количество гроздови джибри на площадката.

– 15 02 03 (абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02\*) – шихти от филтруване на вината. За отпадъка генериран от дружеството има изготвен доклад за основно охарактеризиране и е издадено становище от Директора на РИОСВ – Бургас за обезвреждането му чрез депониране на депа за неопасни отпадъци. Съхраняват се на площадката в метален контейнер.

По данни от годишния отчет за 2023 г., през 2023 г. е образуван отпадък с код 15 02 03 (шихти) – 0,05 т. Към 01.01.2023 г. има налично количество отпадък с код 15 02 03 – 1,23 т. През 2023 г. е предаден отпадък с код 15 02 03 (шихти) – 1,28 т на „Евро Импекс – Бургас“ ЕООД. Представя се Анекс № 6 към договора с „Евро Импекс – Бургас“ ЕООД от 01.10.2022 г. за предаване на отпадък с код 15 02 03 (шихти).

По данни от НИСО за периода от 01.01.2024 до 30.09.2024 г. няма образуван отпадък с код 15 02 03 (шихти). Има наличното количество отпадък с код 15 02 03 (шихти) в момента на проверката.

– 15 02 03 (абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02\*) – винена утайка с кизелгур от филтруване на вината. Няма налично количество в момента на проверката. По данни от годишния отчет за 2023 г., през 2023г. няма образуван и предаден отпадък с код 15 02 03 (винена утайка с кизелгур) за наторяване на собствени лозови масиви на дружеството.

По данни от НИСО за периода от 01.01.2024 г. до 30.09.2024 г. няма образуван отпадък с код 15 02 03 (винена утайка с кизелгур).

От кампания 2023 г. филтрите за филтруване на вина са заменени с керамични филтри, които се сменят с нови на 10 години.

– 15 02 03 (абсорбенти, филтърни материали, кърпи за изтриване и предпазни облекла, различни от упоменатите в 15 02 02\*) – бентонит от стабилизиране на вината. При наличие бентонитът се съхранява в пластмасови бин палети на обособено закрито място на площадката. Няма налично количество в момента на проверката. По данни от годишния отчет за 2023 г., през 2023 г. няма образуван и предаден отпадък с код 15 02 03 (бентонит).

По данни от НИСО за периода от 01.01.2024 г. до 30.09.2024 г. няма образуван отпадък с код 15 02 03 (бентонит).

– 19 12 02 (черни метали) – старо оборудване. По-малките елементи се събират и съхраняват в метален контейнер, разположен на открита бетонирана площадка. По данни от годишния отчет за 2023 г., през 2023 г. е образуван 47,08 т и предаден отпадък с код 19 12 02 – 47,08 т на „Евро Импекс – Бургас“ ЕООД.

По данни от НИСО за периода от 01.01.2024 г. до 30.09.2024 г. няма образуван и предаден отпадък с код 19 12 02.

Представят се сключени дотовори с „Евро Импекс – Бургас“ ЕООД от 05.10.2023 г. и 21.09.2023 г. за предаване на отпадък с код 19 12 02, сключени за конкретната доставка на отпадъци от черни четали.

– 12 01 01 (стърготини, стружки и изрезки от черни метали) – от ремонтна работилница. През 2023 г. и за периода от 01.01.2024 г. до 30.09.2024 г. няма образувано количество.

– 20 01 21\* (луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак) – Съхраняват се във фабричните им опаковки в дървен сандък на обособено място в закрит склад. Осигурена е сярата на прах. През 2023 г. и за периода от 01.01.2024 г. до 30.09.2024 г. няма предаване на отпадъка. Има налично количество в момента на проверката.

За претегляне на отпадъците се използва автомобилна везна с обхват до 70 т, която е разположена на ПК гара Церковски и калибрирана за точност на измерванията до м. 06.2026 г.

## **Води**

От дейността на производствената площадка № 2 се формират производствени и битово-фекални отпадъчни води (смесен поток). Смесеният поток чрез подземно изградена площадкова канализационна мрежа постъпва на вход ЛПСОВ (находяща се на територията на „ВИН.С. Индустрийс“ ООД), преди сито „Хубер“. От там отпадъчните води преминават за пречистване по съответните пречиствателни съоръжения на ЛПСОВ.

Проверена е ЛПСОВ на „ВИН.С. Индустрийс“ ООД, която е в обхвата на издадено комплексно разрешително. Същата работи в нормален технологичен режим с анаеробно и аеробно пречистване на отпадъчните води.

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

По време на проверката на обекта не са направени предписания.

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

По време на проверката не се констатираха несъответствия с нормативната база по компоненти и фактори на околната среда, които са предмет на проверката.