



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ:

25. 07. 2024

ПАВЕЛ МАРИНОВ  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ БУРГАС



## ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед РД-№ 122/22.07.2024 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 **23.07.2024** г. е извършена комплексна проверка на „Инсталация за преработка на тревни суровини“, с Просеник, общ. Руен на „ИПАР 2015“ ООД

### Проверени компоненти и фактори:

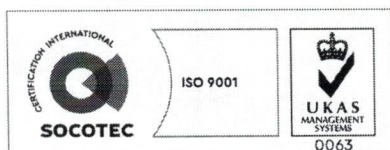
- опасни химични вещества;
- води;
- шум

### Цел на проверката:

1. Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), Регламент (ЕО) № 1272/2008 за класифицирането, етикетирването и опаковането на вещества и смеси (CLP);
2. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове
3. Изпълнение изискванията на Закона за защита от шума в околната среда и подзаконовите нормативни актове;

### Проверени инсталации и дейности:

- Дестилатори за обработка на тревни суровини;
- Омекотителна станция;
- Пункт № 1 – отпадъчни технологични води след флорентински съд и басейн за охладени технологични води, Пункт № 2 – води замърсени с нефтопродукти от котелно непосредствено след каломаслоуловител и водоплътен черпателен резервоар.



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](mailto:riosvbs@unacs.bg)

[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)



### **Констатации от проверката:**

Основната дейност на производствената площадка е преработка на тревни суровини – лавандула. Режимът на работа на обекта е кампаниен, през месеците юли-август. При проверката производствена дейност не се извършва.

### **Опасни химични вещества**

Статутът на дружеството съгласно Дял II на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) е производител на химичното вещество *lavender* (лавандулово масло) с ЕС № 289-995-2 и CAS № 90063-37-9. За производството на лавандулово масло през 2018 г. „ИПАР-2015“ ООД е извършил регистрацията в Европейската агенция по химикали (ЕСНА) по чл.6 от REACH в тонажна група от 1 до 10 тона за година. Масла от другите тревни култури не се произвеждат от 2023 г., поради изкореняване на насажденията от римска, немска лайка, жълт смилт и маточина.

За сезон 2023 г. произведеното количество лавандулово масло е 5,120 т.

### **Води**

За ползване на воден обект: река без име, приток на река Хаджидере, за заустване на отпадъчни води в повърхностни води за експлоатация на съществуващ обект: Канализационна система на инсталация за преработка на тревни суровини, находящ се в Поземлен имот № 021086, местност „Азмака“, база „Ипар - 2015“ ООД, землище на село Просеник, община Руен, област Бургас, от Директора на Басейнова дирекция „Черноморски район“ - Варна има издадено Разрешително № 23740059 от 26.08.2019 г., с краен срок на действие: 30.08.2024 г.

При проверката не се формират производствени отпадъчни води. (отпадъчни технологични води след флорентински съд и басейн за охладени технологични води) и площадково замърсени води (води замърсени с нефтопродукти от котелно непосредствено след каломаслоуловител).

За наличните на площадката пречиствателни съоръжения за отпадъчни води няма изградени аварийни байпасни връзки;

Има осигурено независимо аварийно енергийно захранване: агрегат, за цялата Инсталация за преработка на тревни суровини, в т. ч. за изградените пречиствателни съоръжения за технологични води.

Пунктовете за мониторинг на отпадъчни води: Пункт № 1 за мониторинг (отпадъчни технологични води след флорентински съд и басейн за охладени технологични води); Пункт № 2 за мониторинг (води замърсени с нефтопродукти от котелно непосредствено след каломаслоуловител), са трайно обозначени. Осигурен е безопасен и постоянен достъп до тях.

Констатирано е, че няма изтичане на отпадъчни води в Пункт № 1 за мониторинг и в Пункт № 2 за мониторинг. Няма изтичане и заустване на смесен поток отпадъчни води в повърхностния воден обект: река без име, приток на река Хаджидере. В деня на проверката времето е слънчево и сухо, няма валежи.

За измерване на количествата зауствани отпадъчни води в Пункт № 1 и в Пункт № 2 за мониторинг има монтирани измервателни устройства, които са в изправност. При проверката са отчетени показанията им. Водят се Експлоатационни дневници, с ежемесечни записи на

отчетени показания на двете измервателни устройства от оперативния персонал на дружеството.

Отпадъчните битово-фекални води от административната сграда и санитарните възли от обекта се отвеждат в черпателен резервоар на площадката, от който при проверката не е констатирано преливане и/или изтичане и замърсяване на прилежащи терени. По данни на присъствалия на проверката управител на дружеството, през 2024 г. изчерпване на битово - фекални отпадъчни води от черпателния резервоар не е извършвано.

С писмо на управителя на „ИПАР 2015“ ООД в деловодството на РИОСВ-Бургас приложено е постъпил Доклад за изпълнение на разрешителното за заустване за 2023 г., в законоустановения срок.

## **Шум**

Инсталацията за преработка на тревни суровини до получаване на етерични масла се намира на открита производствена площадка.

Източници на шума от дейността са:

- Шест броя дестилатори, разположени под масивен навес и зад сграда, изпълняваща роля на шумозащитна стена;
- Котелна инсталация;
- Транспортни средства.

Най-близко разположените жилищните сгради на село Просеник, община Руен са на улица „Стара планина“ и отстоят по въздушна линия на приблизително 200 метра от границите на обекта.

През месец август 2023 г. дружеството е извършило собствени периодични измервания (СПИ) на нивата на шум, излъчван в околната среда от дейността на обекта. Резултатите 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 еквивалентни нива на шум в 6 броя измерителни точки (ИТ) в един измерителен контур по границите на обекта и в една ИТ място на въздействие, не превишават граничните стойности, определени в Таблица № 2 на Приложение № 2 към чл. 5 от 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.*

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

При проверката няма направени предписания.

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

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