



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**

**Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас**

**УТВЪРДИЛ:**

07. 11. 2025

**Павел Маринов**  
Директор на РИОСВ - Бургас

## **ДОКЛАД**

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед № РД-132/29.10.2025 г. на Директора на РИОСВ - Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2025 г., на **30.10.2025 г.** е извършена комплексна проверка на обект: **„Благоустройствени строежи“** ЕООД, гр. Бургас, кв. Банево – кариера за добив и преработка на инертни материали.

### **Проверени компоненти и фактори:**

- атмосферен въздух;
- шум;
- почви.

### **Цел на проверката:**

Планов текущ контрол на:

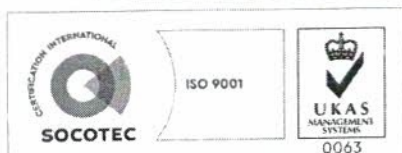
1. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за защита от шума в околната среда и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за почвите и подзаконовите нормативни актове.

### **Проверени са следните следните инсталации и участъци:**

- Кариерно гнездо;
- Трошачно-сортировъчни инсталации;
- Площадки за съхранение на инертните фракции.

### **Констатации от проверката:**

На кариера Банево се добиват инертни материали и се преработват до фракции с размери от 0 до 63 мм.



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)



## Атмосферен въздух

Извършен е обход на производствената площадка на кариера Банево. Установено е, че работят и четирите трошачно-сортировъчни инсталации (ТСИ), източници на неорганизираните емисии на прахови частици. За ограничаване емисиите на прахови частици ТСИ-тата са снабдени с оросителни системи, които в момента на проверката работят:

- ТСИ 1 е комбинирана челостно-роторна трошачка. Произвежда фракции за пътни основи с размери от 4 до 63 мм. Инертния материал се оросява на две места – в приемния бункери и при трошачката;
- ТСИ 2 произвежда фракции за път с размери от 0 до 40 мм и от 31,5 до 63 мм. Оросителната система е разположена на вход на взривената скална маса;
- ТСИ 3 е роторна трошачка и произвежда фракция с размери от 0 до 20 мм. Инертния материал се оросява на две места – в приемния бункери и при трошачката;
- ТСИ 4 е челостна трошачка с едно сито за фракции от 0,4 мм и фракции от 31,5 до 63 мм. Оросителната система е разположена на вход на взривената скална маса.

При направения обход се констатира, че вътрешно-кариерните пътища са мокри и в момента се оросяват с цистерна с прикрепена към нея оросителна система. Оросена е и прилежащата до границата на площадката ул. „Христо Ботев“ в кв. Банево.

Дружеството прилага мерки за ограничаване емисиите на прахообразни вещества, определени в чл. 70 от Наредба № 1 от 27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници.

В изпълнение на План за собствен мониторинг, съгласно Договор за концесия на „Благоустройствени строежи“ ЕООД за кариера Банево, дружеството е задължено ежегодно да извършва собствен мониторинг на имисиите на фини прахови частици (ФПЧ<sub>10</sub>). При извършените през 2024 г. измервания до първата жилищна сграда от границата на обекта е установено спазване на средноденонощната норма на замърсителя.

На площадката на кариера Банево се намира асфалтосмесител, експлоатиран от „ЕИВ“ ООД, който в момента на проверката не работи.

## Шум

Източниците на шум, разположени на площадката на кариера Банево са :

- оборудването на трошачно-сортировъчни инсталации (ТСИ) №1, №2, №3, №4;
- транспортни средства за извозване на готова продукция;
- вътрешно-кариерен транспорт (фадроми, багери);
- асфалтосмесител на фирма „ЕИВ“ ООД.

Най-близките жилищни сгради на кв. Банево се намират на ул. „Христо Ботев“ и ул. „Теменуга“, които отстоят приблизително на 75 м и съответно 350 м от границите на обекта.

През месец март 2024 г. дружеството е извършило собствени периодични измервания на нивата на шум, излъчван в околната среда от дейността на кариера и преработвателна площадка Банево. Измерените еквивалентни нива на шум в 45 броя измерителни точки (ИТ), разположени в два измерителни контура по границите на обекта и в 1 бр. ИТ в мястото на въздействие – жил. зона на кв. Банево не превишават съответните гранични стойности, определени в Приложение № 2 към чл.5 от Наредба № 6 от 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 (Наредба № 6). Измерванията са проведени при спазване на условията, определени в чл.16, ал.2 и чл.18 от Наредба № 54 от 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.

На 13.06.2025 г. е извършена проверка от експерти на РИОСВ – Бургас и РЛ Бургас-03 към Изпълнителна агенция по околна среда с контролно измерване на нивата на шум, излъчван в околната среда от дейността на кариера и преработвателна площадка Банево. Измерените еквивалентни нива на шум в 13 броя ИТ по един измерителен контур по границите на обекта и около производствените мощности и в 2 бр. ИТ в мястото на въздействие – най-близко разположените жилищни сгради на ул. „Христо Ботев“ в кв. Банево не превишават съответните гранични стойности, определени в Приложение № 2 към чл. 5 от Наредба № 6.

### **Почви**

Дружеството има годишен работен проект за 2025 г. съгласуван с писмо № Е-26-Б-670/14.01.2025 г. на Министерството на енергетиката за добив и преработка на строителни материали от находище „Банево“.

От началото на настоящата година до момента на проверката са извършени 5 броя взривявания.

В момента на проверката добивните дейности се извършват в кариерното гнездо, в рамките на концесионната площ. Добитата взривена скална маса от началото на 2025 г. до момента на проверката е 87680 м<sup>3</sup>. Няма нови нарушени терени.

### **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 на обекта не са констатирани несъответствия с нормативната уредба по компонентите и факторите на околната среда, предмет на проверката.