



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ - ВРАЦА

УТВЪРДИЛ:

2.10.2023 г.

X

инж. Николай Йорданов
Директор на РИОСВ - Враца
Подписано от: NIKOLAY GEORGIEV YORDANOV

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: "Техкерамик-М" АД, гр. Мездра

Дата на извършване на проверката: 29.09.2023 г.

Място на извършване на проверката: м-ст „Занкиното“, гр. Враца, общ. Враца, обл. Враца.

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Води;
- Химикали;

Основание за проверката: В изпълнение на Заповед № 108/25.09.2023 г. на Директора на РИОСВ-Враца, на основание чл. 154 от Закона за опазване на околната среда и Годишен план за контролната дейност на РИОСВ-Враца през 2023 г.

Цели на проверката:

Планов текущ контрол върху:

- Закон за водите;
- Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси;

Проверени са следните основни производствени звена, участъци и документи:

- Склад за съхранение на опасни химични вещества и смеси;
- Документи – протоколи от лабораторни анализи на отпадъчни води, оценка на безопасността на съхранението на опасни химични вещества

Води

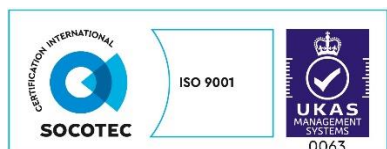
Контрол по Закон на водите (обн. ДВ, бр. 67/1999 г. с изм. и доп.)

Фирма „Техкерамик-М“ АД, гр. Мездра е специализирана в производство на изделия от техническа керамика. Извършена е проверка по документи, както и обход и оглед на производствената площадка, при което е констатирано следното:

Производствените и битово-фекалните отпадъчни води се пречистват в система от бетонови утаители и се заустват в река Боденска бара. Фирмата е титуляр на Разрешително № 13140312/09.10.2019 г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води, издадено от директора на БДДР-Плевен.

Съгласно разрешителното се разрешава заустване на два потока отпадъчни води:

- Поток № 1 – битово-фекални отпадъчни води;



гр. Враца 3000, ул. "Екзарх Йосиф" № 81
тел/факс: (+35992) 629211; riosv-vr@riosv-vr.com
<http://riosv.vracakarst.com>



- Поток № 2 – смесен поток от битово-фекални и производствени отпадъчни и дъждовни води.

В изпълнение на условията поставени в разрешителното, фирмата редовно извършва собствен мониторинг на отпадъчните води по показатели и честота посочени в разрешителното. Протоколите от лабораторните анализи своевременно се предоставят в РИОСВ-Враца. От извършения собствен мониторинг за първото шестмесечие на 2023г., не са констатирани превишения над индивидуалните емисионни ограничения, поставени в разрешителното. На 23.08.2023 г. е извършен контролен мониторинг и пробонабиране. От представения лабораторен анализ на водните проби е констатирано превишение над индивидуалните емисионни ограничения, поставени в разрешителното по показатели „ХПК“ и „БПК₅“, съгласно Протокол от изпитване № 01-2099/11.09.2023 г. на ЦЛ София.

Опасни химични вещества и смеси

Контрол по Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (обн. ДВ, бр. 10/2000 г. с изм и доп.) Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)

Основните химични вещества се използват за входяща суровина за производство на изделия от техническа керамика. Фирма „Техкерамик-М“ АД, гр. Мездра се явява потребител надолу по веригата, съгласно Регламент (ЕО) 1907/2006 REACH.

По време на проверката е представена оценка на безопасността на съхранението на опасни химични вещества. Извършена е съгласно утвърдените със Заповед № РД-184 от 09.04.2021 г. на Министъра на околната среда и водите с формат за документиране на оценката на безопасността на съхранение на опасни химични вещества и смеси по чл. 9 от Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси и указания за извършване и документиране на оценката. Представен е и план за действие за предотвратяване и ликвидиране на аварии, инциденти и злополуки свързани с опасни химични агенти на работното място във фирмата.

Изготвен е доклад от извършена класификация по чл. 103 ал. 1 от ЗООС, според която предприятието не се класифицира с висок или нисък рисков потенциал. Представена е и информация за всички налични химични вещества и смеси, както и информационни листове за безопасност на използваните вещества в производството.

Резултати и заключения за съответствие на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:

Констатирано е несъответствие с поставените индивидуални емисионни норми в Разрешително № 13140312/09.10.2019 г. по показатели „ХПК“ и „БПК₅“. Ще бъде наложена санкция за превишение на индивидуалните емисионни норми поставени в горесцитираното разрешително.