



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Варна

Директор на РИОСВ

и.ж. ВЕСЕЛА КИРИЛОВА

ДОКЛАД

от контролна проверка по прилагане на екологичното законодателство

Обект: Дестилерия за производство на стерични масла, с оператор ЕТ „Славяна Статева“, с. Попгригорово, общ. Добричка

Дата на извършване на проверката: 06.07.2022 г.

Място на извършване на проверката: с. Попгригорово, общ. Добричка

Проверени компоненти и фактори на околната среда:

- Опасни химични вещества и смеси;
- Атмосферен въздух;
- Води;
- Шум.

Цели на проверката:

Осъществяване на контрол по изпълнение на изискванията на *Закона за опазване на околната среда*, *Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси*, *Закона за чистотата на атмосферния въздух*, *Закона за водите* и *Закона за защита от шума в околната среда*, както и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.

Извършени дейности:

За датата на проверката операторът е уведомен предварително с писмо на РИОСВ-Варна, с изх. № 92-00-5666/20.06.2022 г. относно организацията на работата и обхвата на проверката.

На 06.07.2022 г. на основание чл. 148, ал. 3 от *Закона за опазване на околната среда* и Заповед № 131/29.06.2022 г. на директора на РИОСВ-Варна, се извърши проверка на обект: Дестилерия за производство на стерични масла, с местоположение Селскостопански двор, с. Попгригорово, общ. Добричка, стопанисван от ЕТ „Славяна Статева“.

Проверени са:

- Дестиляционен модул от производствената инсталация;
- Енергичен модул от производствената инсталация;
- Документи и данни, свързани със законовите и подзаконови нормативни актове по околна среда.

Констативна част:

Основната дейност на обекта е производство на етерични масла от преработката на етерично-маслени култури. Производството на етерични масла се осъществява чрез процеса парна дестилация на свежа тревна маса от етерично-маслени култури.

За нуждите на производствената дейност е изградена дестилерия за производство на етерични масла, състояща се от дестилационен модул и енергиен модул.

Дестилационният модул се състои от 6 броя дестилационни апарата, с вместимост от 6 м³ всеки; 6 броя флорентински съдове, 6 броя кондензатори/охлаждатели и 2 бр. хамутатори, разположени на обособена площадка, с непронусклива трайна подова настилка, под навес.

За производството на пара, необходима за осъществяване на производственият процес е изграден енергиен модул, включващ 2 броя вертикални парогенератора, с номинална топлинна мощност по 0,984 MWth, всеки. Работното гориво за парогенераторите е дизелово гориво.

Към двата основни производствени модула са изградени и обособени:

- Омекотителна инсталация, състояща се от 2 броя йонообменни колони;
- 1 брой водоохладителна кула, необходима за охлаждане на оборотните води.

През 2020 г. на територията на обекта е възникнал пожар и към момента на проверка не се осъществява производствена дейност. При извършения оглед се установиха видими следи и поражения от възникналия пожар. Към момента не са предприети дейности по възстановяване на нанесените поражения.

1. Фактор „Опасни химични вещества и смеси”

На територията на обекта към момента не се съхраняват етерични масла и дизелово гориво.

Съгласно представена счетоводна справка последното произведено количество етерично масло от лавандула е през 2019 г. - 4,098 т.

По смисъла на *Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)*, ЕТ „Славяна Статева“ е производител и потребител по веригата.

В съответствие с изискванията на чл. 6, § 1 от Регламент *REACH*, ЕТ „Славяна Статева“ е извършило регистрация на етеричното масло от лавандула в Европейската агенция по химикали (ЕЧА) в тонажна група от 1 до 10 т/год. В уверение на същото при проверката е представен Submission report number YJ679866-95 с номер на регистрация 01-2120746582-51-0129.

2. Компонент “Атмосферен въздух”

Емисиите вредни вещества от дейността на парогенераторите се изпускат в атмосферния въздух организирано, посредством отделни изпускащи устройства, изведени над покрива на сградата с височина приблизително 10 м.

С писмо вх. № 92-00-5555/14.11.2019 г. дружеството е представило в РИОСВ-Варна доклад и резултати от СПИ. Резултатите са в нормите за допустими емисии по контролираните замърсители.

Представителят на дружеството е запознат с изискванията на чл. 31, ал. 1, т. 2 от *Наредба № 6 за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти*.

3. Фактор “Шум”

Основни източници на шум, излъчван в околната среда от дейността на обекта са: 6 бр. дестилационни апарата, 6 бр. флорентински съда, водоохладителна кула, 2 бр. парогенератори, хидрофор и помпи, и вътрешно-площадков транспорт. Към момента на проверката същите не функционират.

С писмо вх. № 92-00-5555/14.11.2019 г. дружеството е представило в РИОСВ-Варна собствени периодични измервания на нивата на шума, излъчван в околната среда от дейността на дестилерията.

Представителят на дружеството е запознат с изискванията на чл. 27, т. 2 от *Наредба № 54 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.*

4. Компонент „Води“

В следствие прекратената производствена дейност от обекта не се формират битово-фекални отпадъчни води и производствени отпадъчни води.

На управителя на дружеството не са дадени предписания.

Заклучение:

Обектът ще бъде включен в плана за контролна дейност на РИОСВ-Варна, след възстановяване на производствената си дейност.

Приоритети за последваща контролна дейност:

- Законосъобразно управление на химичните вещества и смеси;
- Законосъобразно опазване чистотата на атмосферния въздух;
- Законосъобразна защита на шума, излъчван в околната среда;
- Законосъобразно опазване на водите.