



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – С м о л я н

УТВЪРДИЛ:

Ниво на класификация: 0 /TLP-WHITE/

ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

Дата:

ДОКЛАД

от Комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:
МПП „Давидково“, с. Давидково, общ. Баните, обл. Смолян

На 14.06.2023 г. (Констативен Протокол № БХ-35), експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова комплексна проверка по Заповед №РД-08-17/14.03.2023 г. на Директора на РИОСВ-Смолян на обект: **Млекопреработвателно предприятие в с. Давидково, общ. Баните, стопанисвано от „Рожен миск“ ООД, с. Гълъбово, общ. Баните.**

I. Проверени компоненти и фактори на въздействие на околната среда.

1. Компонент „Води“;
2. Компонент „Въздух“;
3. Фактор на въздействие „Отпадъци“;
4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества“.

II. Цел на проверката

Текущ контрол за:

1. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове;
4. Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и Регламент 1907/2006 г. /REACH/ и подзаконовите нормативни актове;

III. Обхват на проверката и инсталациите/дейностите на обекта, които са проверени:

Обект на проверката са общото състояние на локалното пречиствателно съоръжение за отпадъчни води към мандрата, образуването на отпадъци, водене на отчетност и начини за съхранение на отпадъците, проверки за херметичност-досиета на хладилни и климатични инсталации с над 3кг фреон и/или с над 5 т. CO₂ eq; използвани химични вещества и смеси и тяхното съхранение.

IV. Отразени в КП факти и обстоятелства, констатирани нарушения на екологичното законодателство:



✉ 4700 гр. Смолян, ул. „Дичо Петров“ № 16, ПК 99, e-mail: riosv-smolyan@mbox.contact.bg, <http://smolyan.riosv.com>; ☎ Директор: 0301/60-113,
Тех. сътрудници: 0301/60-100, 60-112, Fax: 0301/60-119



1. Компонент „Води”

На площадката се формират три потока отпадъчни води: производствени, битово-фекални и дъждовни. Производствените отпадъчни води формирани от измиване на машините и помещенията в мандрата, постъпват през площадкова канализация в ЛПСОВ. За заустването им в р. Давидковска, от БДИБР - Пловдив е издадено Разрешително за заустване на отпадъчни води № 33140164/24.02.2015г. и Решение № РР-4456/14.12.2021г. за продължение.

В изпълнение на Заповед № РД-1188/22.12.2022г. на Министъра на околната среда и водите за задължителен емисионен контрол на отпадъчните води от мандрата, и за оценка пречиствателния ефект на съоръжението, е взета еднократна водна проба от отпадъчна вода на изход ЛПСОВ, преди заустване в р. Давидковска.

Дружеството извършва собствен мониторинг на отпадъчни води. В РИОСВ-Смолян са представени протоколи от изпитване на отпадъчните води за първо полугодие на 2023 г. и Годишен доклад за 2022 г., от които не са установени надвишения ИЕО, заложиени в Разрешителното за заустване. За измерване на заустените отпадъчни води има монтирано измервателно устройство и заведен дневник за съхранение на отчетените данни.

Битово-фекалните отпадъчни води от санитарните възли в сградата, постъпват в ЛПСОВ към мандрата. Дъждовните води (условно чисти) се оттичат гравитачно към р. Давидковска.

В точката на заустване няма видими следи от замърсяване на водите или биологични отложения по дъното на реката.

От издадените Протокол от изпитване №13-0171, Протокол от изпитване №13-0172 от 23.06.2023 г. на РЛ-Смолян и Протокол от изпитване №14-0317 от 23.06.2023 г. на РЛ-Хасково не е установено превишение на индивидуалните емисионни ограничения (ИЕО) по РЗ № 33140164/24.02.2015 г. и Решение № РР-4456/14.12.2021г. за продължение, издадени от БД „ИБР“ Пловдив.

2. Компонент „Въздух”

На обекта са монтирани 8 броя стационарни хладилни инсталации, както следва:

- 2 броя хладилни инсталации, заредени с фреон R 507 с количество 25 кг. и 6 кг.;
- хладилна инсталация, заредена с фреон R 22 с количество 3 кг.;
- хладилна инсталация, заредена с фреон R 404 А с количество 5 кг.;
- 4 броя хладилни инсталации, заредени с фреон R 407 С с количества 3 бр. х 9 кг и 1 бр. от 4 кг., които се използват за производствени нужди;

На обекта се извършват проверки за херметичност на инсталациите от лицензирана фирма със сертификат № 269/23.02.2023 г., издаден от Българска браншова камара, гр. София.

Всички проверки за херметичност на хладилните системи се отбелязват в „Досиета на системите“, като не са констатирани допълвания с хладилен агент в инсталациите. „Досиетата на системите“ се попълват и водят, съгласно изискванията на чл. 29, ал. 1 от Наредба № 1 от 17.02.2017 г.

В РИОСВ-Смолян е представен Годишен отчет за използвани количества ФПП, на инсталациите за 2022 г., попадащи в обхвата на Регламент № 517/2014 г.

За производствени нужди има монтиран 1 бр. парен котел с мощност 490 KW, работещ на пелети. Същият не попада в обхвата на Наредба № 1/2005 г.

3. Фактор на въздействие „Отпадъци“

От дейността на обекта се генерират отпадъци, класифицирани съгласно Наредбата за класификация на отпадъците, както следва:

- код 15 01 01 – хартиени и картонени;
- код 15 01 02 - пластмасови опаковки;
- код 02 05 02 - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;
- код 20 01 21* - флуоресцентни тръби;

Образуваните отпадъци се съхраняват в обособено закрито помещение (с изключение на утайките). Същите разделени по видове, като местата за съхранението им са обозначени с табелки, надписани с вида и кода на съхранявания отпадък. През предходната година са

предавани само отпадъци от хартия, картон и пластмаса на юридическо лице на база сключен договор, който е представен при проверката.

Води се отчетност и се предоставя информация за дейностите с отпадъци в НИСО и на хартиен носител. Дружеството има издадено становище от РИОСВ-Смолян, по внесен доклад за основно охарактеризиране, за отпадък с код 02 05 02 - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване.

4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”

Контрол по Регламент /ЕО/ 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH).

По смисъла на Регламент REACH, дружеството се разглежда като „потребител надолу по веригата“. При проверката е представено попълнено Приложение № 2 - Формат и съдържание на информацията, събирана и поддържана от задължените лица и удостоверяваща изпълнението на изискванията на чл. 36 от Регламент REACH и чл. 49 от Регламент CLP. В производството за почистване и дезинфекция се използват натриева основа, тризон, различни видове „Дивос“. Химикалите се закупуват от български дистрибутори. По време на проверката са представени информационните листове за безопасност (ИЛБ), които са в съответствие с Регламент (ЕС) 2020/878.

Извършена е проверка на ИЛБ на:

DIVOS 90 VM 34 – Смес, класифицирана като опасна. В листа е посочен UFI-номер, подробни данни за доставчика, телефонен номер за спешни случаи в България, REACH номер за регистрация на съставките

Тризон /натриев хипохлорит/ - Производител „Химтекс“ ООД- Димитровград – В листа са посочени подробни данни за доставчика, телефонен номер за спешни случаи в България, REACH номер за регистрация, няма данни за нано-форми.

Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

Фирмата притежава складово помещение „Склад препарати“, в което се съхраняват употребяваните химикали на специално обособени места, в плътно затворени оригинални, фабрични опаковки, етикетирани от производителя, съгласно изискванията на Регламент CLP. Достъпът на външни лица е ограничен. Не са установени разливи.

В складовото помещение са налични ИЛБ и инструкции на миещи и дезинфекциращи детергенти. Съгласно изискванията на чл. 7, ал. 2, т. 6 от Наредбата са поставени указателни табели, указващи категорията на опасност на съхраняваните химикали.

Във връзка с изискванията на чл. 9 от Наредбата, по време на проверката е представена актуализирана оценка на безопасността на съхранението на опасните химични вещества и смеси, във формат утвърден със Заповед № РД-184/09.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите.

V. Заключение за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство:

От извършената проверка на млекопреработвателното предприятие е установено, че дейността на обекта съответства на изискванията на Закона за водите, Закона за управление на отпадъците, Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и съответната подзаконова нормативна уредба.

VI. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

Не се дават.

VII. Дейности за последващ контрол.

Няма.