



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДОКЛАД

от Комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:
ЕТ „Улан-Джамал Уланов“ с. Борино, общ. Борино, обл. Смолян

На 31.05.2017г. (Констативен Протокол № ЕН-046) експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова комплексна проверка по Заповед №РД-08-28/27.03.2017г. на Директора на РИОСВ-Смолян на обект: **Млекопреработвателно предприятие в с. Борино, общ. Борино, стопанисвано от ЕТ „Улан-Джамал Уланов“.**

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 на изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове. Контрол по експлоатацията на пречиствателното съоръжение за отпадъчни води.
2. Управление на отпадъците, формирани от дейността на предприятието.
3. Изпълнение на изискванията на Закона за атмосферния въздух.
4. Изпълнение на изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси.

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, образувани на площадката отпадъци, водене на отчетност и начини за съхранение, проверки за херметичност и досиета на хладилни и климатични инсталации с над 3кг фреон и/или с над 5 т. CO₂ eq, използвани в производството химични вещества и смеси и тяхното съхранение.

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

1. Компонент „Води”

Контрол по чл.151, ал.4, т.2 от Закона за водите, относно контрол на обекти, формиращи отпадъчни води.

На площадката се формират потока отпадъчни води – производствени и битово-фекални:

- Производствени отпадъчни води – образуват се от измиването на съдовете в цеха. През подови сифони постъпват в ЛПСОВ и след пречистването им се заустват в селския колектор на с. Борино. ЛПСОВ представлява мазнинозадържател, SBR с аератор и вторичен утаител. Мазнинозадържателя е изчистен от мазнини. SBR не функционира поради повреда. Вторичния утаител е в изправност. За производствените отпадъчни води от мандрата има издадено Разрешително за заустване на производствени отпадъчни води в канализационната мрежа на с. Борино № 04-001/2016г. издадено от „В и К ЕООД“ - гр. Смолян, с краен срок на действие 28.12.2019г. Изготвен е План за собствен мониторинг на отпадъчните води. За първо тримесечие е извършен собствен мониторинг, но не са получени протоколите от изпитващата лаборатория.

Отработения цвик се събира в цистерна с вместимост 5m³. Предава се на ферма за храна на животни съгласно сключен договор от 01.07.2015г.

2. Компонент „Въздух”

За технологични нужди се използва котел на твърдо гориво (дърва) с мощност 400 kW. При проверката горивната инсталация работи, няма видими следи от замърсяване.

На обекта има монтирани 5 броя хладилни инсталации с над 5 т. CO₂ eq, за които се водят „Досиета на системите“. През 2016 г. има монтирани 2 бр. хладилни инсталации, на едната е извършена реконструкция след авария на меден тръбопровод и е напълнен с нов фреон, а другата е изведена от експлоатация. От направена справка в „Досиетата на системите“ и представен годишен отчет в РИОСВ-Смолян за 2016 г. за използване на ОРВ и ФПГ е видно, че са извършени проверки за херметичност от лицензирана фирма.

3. Фактор на въздействие „Отпадъци”

Проверката се извършва съгласно Закона за управление на отпадъците, и подзаконовите нормативни актове по прилагането му.

При проверката се установяват следните отпадъци на площадката:

- код 15 01 02 - пластмасови опаковки – образуваните отпадъци се предават в системата за разделно събиране на отпадъци от домакинствата на община Девин.
- код 02 05 02 - утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване. Същите се компостират и използват като подобрител на почвата. За горесцитираните отпадъци има утвърдени работни листове за класификация на отпадъците в РИОСВ-Смолян.

Опаковките от детергенти и дезинфектанти се използват за повторна употреба или се връщат на фирмата доставчик. Води се отчетност на отпадъците, като същите се съхраняват на обособено и обозначено място.

4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”

1.Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH/ – Статут спрямо Регламента - потребител по веригата.В производството за почистване и дезинфекция се използват натриева основа на люспи, белина и миещи препарати. Представен бе инвентаризационен списък на използваните химикали, както и списък на доставчиците, които са актуални към

момента на проверката. Представени бяха ИЛБ в съответствие с чл. 31 от Регламент REACH.

2. Контрол по Наредбата за съхранение на опасни химични вещества и смеси - Химикалите се съхраняват в специално обособен склад с непропускливи под и стени, без връзка с канализацията, в оригиналните опаковки на производителя при спазване на изискванията за съвместно съхранение. Изготвени са инструкции за съхранение и употреба съгласно чл. 4, т. 8 - 11 от Наредбата за реда и начина на съхранение на ОХВС.

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

От извършената проверка на МПП "УЛАН", собственост на ЕТ „Улан-Джамал Уланов“ с. Борино, общ. Борино се установи, че обекта съответства на изискванията на 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. За констатираната повреда на SBR към ЛПСОВ е дадено предписание.

VI. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им

1. В срок до 30.06.2017г. да се възстанови нормалната работа на SBR-а на ЛПСОВ на МПП „Улан“, като се уведоми писмено РИОСВ-Смолян.

Отговорник: Джамал Уланов - управител

VII. Дейности за последващ контрол.

След изтичане срока на даденото предписание ще бъде извършена последваща проверка на място.