



**УТВЪРДИЛ:**

**ИНЖ.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН**

## **ДОКЛАД**

от Комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:  
**МПП"Алада", с.Бял Извор, общ.Ардино, обл.Кърджали**

На 17.03.2016г. (Констативен Протокол №РК-08) експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова комплексна проверка по Заповед №РД-07-14/28.01.2016г. на Директора на РИОСВ-Смолян на обект: **МПП"Алада", ЕТ"Алада – Мохамед Банашък", с.Бял Извор, общ.Ардино, обл.Кърджали**

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

1. Компонент „Опазване на водите”
2. Фактор на въздействие „Управление на отпадъците”
3. Продуктови такси и опаковки
4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”
5. Компонент „Въздух”

### **II.Цел на проверката**

Текущ контрол за:

1. Изпълнение на изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове. Контрол по изпълнението на условията, поставени в Разрешителното за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект. Емисионен контрол с пробовземане на пречистени отпадъчни води.
2. Управление на утайките, проверка във връзка с прилагане на ЗУО и подзаконовите нормативни актове.
3. Проверка по чл.14, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците.
4. Проверка по прилагане на Регламент (ЕО) 1907/2006 (REACH) и Наредба за реда и начина за съхранение на ОХВ и смеси;
5. Проверка във връзка с прилагане на ЗЧАВ и подзаконовите нормативни актове.

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

Обект на проверката са пречистителното съоръжение за отпадъчни води към мандрата, пречистителния му ефект и контролен мониторинг на отпадъчните води, контрол по третирането на генерираните утайки, договори с фирми за предаване на отпадъци и отчетност на отпадъците, продуктови такси на опаковките, опасни химични вещества и смеси, контрол на хладилни инсталации.

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

## **1. Опазване на водите**

Контрол по чл.151, ал.4, т.2 от Закона за водите, относно контрол на обекти формиращи отпадъчни води, в това число контрол на изпълнението на условията поставени в Разрешителното за заустване.

За производствените отпадъчни води от измивните процеси в мандрата има действащо РЗ№33140084, издадено от БДИБР – Пловдив, с краен срок на действие 27.11.2016г.

През зимния период мандрата преработва около 2 тона сурово мляко на ден. В предприятието се произвежда кисело мляко, масло, айрян, кашкавал, извара. Формираните отпадъчни води, след измиването на съдовете, постъпват в ЛПСОВ и след пречистването им се заустват в р.Бялизворска, приток на Арда. Съгласно Заповед №РД-21/18.01.2016г. на МОСВ за задължителен мониторинг на отпадъчните води 2 пъти годишно, е взета еднократна водна извадка - 2I – пречистена отпадъчна вода на изход ЛПСОВ, преди заустването в р.Бялизворска, в присъствие на представител на дружеството. Пробата е предадена за анализ в акредитирана РЛ-Смолян към ИАОС. За отпадъчните води няма монтирано водомерно устройство. Отпадъчно водно количество по РЗ –  $Q_{max} - 9300 \text{ m}^3/\text{год}$ . В р.Бялизворска няма видими следи от биологично замърсяване, след точката на заустване.

ЛПСОВ представлява система от 2 мазнинозадържателя, SBR- реактор с аериране и 3 камерен вторичен утаител. Всички съоръжения на ЛПСОВ работят и са в нормално експлоатационно състояние.

Отработения цвик се събира в 2 цистерни с обща вместимост  $50 \text{ m}^3$ . Извозва се до 3 ферми по определен график, който се представя ежемесечно в РИОСВ-Смолян. Представен е собствен мониторинг на отпадъчните води за първото тримесечие на 2016г. извършен в акредитирана лаборатория. В протоколите от изпитване не се констатираха никакви надвишения на нормите.

Водоотлива се извършва сутрин, около 3 часа на денонощие.

Битово-фекалните отпадъчни води от сградата, през площадкова канализация постъпват в ЛПСОВ на мандрата. Дъждовните води са условно чисти и на самотек се стичат в дерето под мандрата.

## **2. Фактор на въздействие „Управление на отпадъците”**

Проверката се извършва съгласно Закона за управление на отпадъците. От дейността на млекопреработвателното предприятие и в частност от дейността на пречиствателното съоръжение се генерират следните отпадъци:

1. Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване с код 020502. Съхраняват се в полиетиленови чували в обособена клетка до пречиствателното съоръжение и се предават за обезвреждане на депо за ТБО-гр. Кърджали на базата на договор с оператора на депото - фирма „Титан Клинър” ООД. Представен е договор с фирмата и приемно-предавателен протокол за предаденото количество отпадък през 2015г.

2. Хартиени, картонени и пластмасови опаковки с кодове 150101 и 150102-генерират се в минимално количество.

3. Опаковки от химичните вещества-предимно пластмасови туби. Същите се връщат обратно на доставчиците и се използват многократно.

На площадката не се извършват ремонтни дейности на автомобилната техника и не се генерират отпадъци. Няма съхранени луминесцентни лампи от осветлението.

За всички отпадъци е извършена класификация, съгласно изискванията на Наредба №2/2014г. за класификация на отпадъците. Води се отчетност на отпадъците, съгласно изискванията на Наредба №1/2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците

На площадката функционират 10 броя хладилно оборудване, съдържащо хлорфлуорвъглеродороди /фреон R22/. Фирмата е уведомена, относно действията,

които трябва да се предприемат след прекратяване действието на този вид оборудване и третиране на генерираните отпадъци /фреон R22/, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.

### **3. Финансов контрол на такси за масово разпространени отпадъци**

ЕТ „Алада-Мохамед Банашък“ с. Бял Извор е производител на мляко и млечни продукти, които се реализират на българския пазар опаковани. ЕТ „Алада-Мохамед Банашък“ пуска на пазара продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци, съгласно което е задължено лице по смисъла на чл.14, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците отпадъците (обн. в ДВ бр.53/2012г.). За изпълнение на задълженията си фирмата има сключен договор с организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки.

При проверката на документите за начислена и заплатена такса за пуснатите на пазара опаковки от 01.10.2015 г. до 29.02.2016 г. се установи:

1. Водена е отчетност по приложение №12 (Вътрешнофирмени спецификации) и по приложение №13 (Месечни справки-декларации), съгласно изискванията на чл. 10, ал. 1 и ал. 3 на Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса за продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци (обн. в ДВ бр.53/2008г. с изм. и доп.).

- При проверка на теглата на част от пусканите на пазара опаковки се установи, че те съвпадат с посочените в спецификацията за 2016г.

2. Отчетени са на организацията посочените количества опаковки в месечните справки- декларации, като същите са фактурирани от нея.

3. Платени са лицензионни възнаграждения на организацията за пуснатите на пазара опаковки до края на м. Февруари 2016г.

3. При проверка на представените справки за извършените продажби на продукцията и месечните справки-декларации се установи, че правилно е начислена и заплатена такса за пуснатите на пазара опаковки през проверявания период.

### **4. Фактор „Опасни химични вещества”**

Проверката се извършва съгласно чл.25, т.3-9 и т.16 от Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси /ЗЗВВХВС/.

1. Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH/.Статут спрямо Регламента – потребител по веригата. За почистване и дезинфекция се използват натриева основа, натриев хипохлорит, азотна киселина, различни видове калгонит. Химикалите се закупуват от български фирми. Представени бяха ИЛБ на български език в съответствие с чл.31 от Регламента.

2. Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. За съхранението на химикалите е обособено складово помещение с непропускливи под и стени, без връзка с канализацията. Химикалите се съхраняват в оригиналните опаковки на производителя при спазване на изискванията за съвместно съхранение.Изготвени са инструкции за съхранение и употреба съгласно Наредбата.

### **5. Компонент „Въздух”**

В обекта са инсталирани 9 бр. хладилни машини, попадащи в обхвата на Регламент 517/2014г. Всички машини са с R22 и съответни количества и дати на проверки за херметичност през 2015г.:

- Камера 15кг, 08.06.15г.
- Камера 3,5кг, 06.07.15г.
- ледена вода 1-16кг, 26.02.15г. и 24.02.16г.
- Камера 5кг, 20.04.15г.
- ледена вода 2- 16кг, 06.07.15г.
- Камера 6кг, 11.05.15г. ( първи кръг)
- Камера 6кг, 11.05.15г. ( втори кръг)
- Камера 5кг, 06.03.15г. и 06.02.16г.

- Камера 5кг, 04.12.15г.

- Камера 9кг, 07.10.15г.

Всички машина са проверени от „Елплам“ЕООД, Пламен Дюлгеров със сертификат № 2339 от 15.03.2013г. В досиетата на системите откъдето са взети цитираните по-горе данни, няма отразени пропуски на хладилен агент и дейности по инсталациите.

Представен е Годишен отчет за 2015г. за HCFC.

За технологични нужди се използва котел на твърдо гориво с мощност 355kW.

Обекта не нарушава законодателството в част „Въздух“ в областта на околната среда.

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

От извършената проверка на МПП„Алада“, собственост на ЕТ„Алада – Мохамед Банашък, с.Бял Извор се установи, че 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**

При настоящата проверка не бяха дадени предписания.

#### **VII. Дейности за последващ контрол.**

След излизане на резултатите от взетите водни проби и при евентуални надвишения на нормите, РИОСВ-Смолян ще приложи административно – наказателния механизъм. Освен това, РИОСВ-Смолян ще извърши контрол по Компонент „Води“ през второто полугодие на 2016г., във връзка с изпълнение на Заповед №РД-21/18.01.2016г. на МОСВ за задължителен мониторинг на отпадъчните води 2 пъти годишно.

От страна на дружеството на проверката присъстваше г-н Иса Банашък – управител на ЕТ„Алада – Мохамед Банашък”.