



# РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

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

Утвърдил:

инж.ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ-СМОЛЯН

ДАТА:

## ДОКЛАД

от Комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:  
**МПП „Алада”, експлоатирано от „Алада 2020“ ООД, с. Бял извор, Община Ардино, Област Кърджали**

На 28.03.2023 г. (Констативен Протокол №БХ-16), експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова Комплексна проверка по Заповед № РД-08-3/11.01.2023 г. на директора на РИОСВ-Смолян на обект: „Млекопреработвателно предприятие” - с. Бял извор, стопанисвано и експлоатирано от „Алада 2020“ ООД, общ. Ардино, обл. Кърджали

### **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 чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове.
- 3.Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове.
4. Изпълнение изискванията на Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси, Контрол по Регламент /ЕО/ 1907/2006 год. /REACH/ и подзаконовите нормативни актове.

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

- 1.Съоръжение за пречистване на производствени отпадъчни води;
- 2.Изпускане на емисии от контролирани горивни процеси в атмосферния въздух, проверки за херметичност и досиета на хладилни инсталации;
- 3.Производствени и опасни отпадъци, съхранение на образуваните отпадъци, водене на отчетност и третиране;
- 4.Опасни химични вещества и смеси-вид и количества, употреба и съхранение.



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



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

##### **1.Компонент „Води”**

Отпадъчните води от производството постъпват за пречистване в локално пречиствателно съоръжение, след което се заустват в р. Азмак дере, съгласно условията поставени в Разрешителното за заустване №33140084/04.01.2021 г. издадено от БД „ИБР“-Пловдив. Съоръженията на ЛПСОВ са в добро експлоатационно състояние.

В изпълнение на Заповед № РД-1188/22.12.2022 г. на министъра на околната среда и водите, за задължителен емисионен контрол на обекти, формиращи отпадъчни води е взета водна проба от отпадъчна вода на изход ЛПСОВ, преди заустването в р. Азмак дере в присъствие на представител на дружеството. От извършения контролен и собствен мониторинг не е установено превишение на ИЕО съгласно условията, поставени в Разрешителното за заустване. Води се „Дневник за технологична експлоатация“ за вписване на отчети по водомер на заустваните отпадъчни води, данни от собствен мониторинг на отпадъчните води и дейности по експлоатацията на ЛПСОВ.

След точката на заустване на отпадъчните води в р. Азмак дере, няма видими следи от замърсяване или биологични колонии по дъното на реката.

##### **2.Компонент „Въздух”**

На обекта за производствени нужди са монтирани и работят 6 броя стационарни хладилни инсталации, заредени с фреон R 22, с количество от 3,5 кг. до 17 кг. На обекта се извършват проверки за херметичност на инсталациите от лицензирана фирма със сертификат, издаден от Българската браншова камара.

Проверките за херметичност на хладилните системи се отбелязват в „Досиета на системите“, като не са констатирани допълвания с хладилен агент в инсталациите.

В РИОСВ-Смолян е представен Годишен отчет за използвани количества ОРВ в хладилните системи за 2022 г., попадащи в обхвата на Регламент № 1005/2009 г. За производствени нужди на пара има монтиран парен котел, работещ на дървени пелети с мощност 495 kW, с едно изпускателно устройство (комин).

##### **3.Фактор на въздействие „Отпадъци“**

###### Производствени и опасни отпадъци

От дейността на млекопреработвателното предприятие и пречиствателното съоръжение към него, се генерират производствени и опасни отпадъци, както следва:

1. Код 15 01 02 - Пластмасови опаковки;
2. Код 15 01 01 - Хартиени и картонени опаковки;
3. Код 02 05 02 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;
4. Код 20 01 21\* - Луминесцентни тръби и други;

За образуваните отпадъци е извършена класификация по реда на Наредба №2/2014 г. за класификация на отпадъците. Същите се съхраняват съгласно нормативните изисквания, като местата им са обозначени с код и наименование.

Води се отчетност в Националната информационна система за отпадъци, съгласно изискванията на Наредба №1/2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите с отпадъци, както и реда за водене на публични регистри - попълват се отчетните книги. Подадени са чрез НИСО годишни отчети за дейности с отпадъци за 2022 г.

Представени са сключени договори за предаване на отпадъците за последващо третиране с лица, притежаващи документ по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците.

###### Продуктова такса

„Алада 2020” ООД е производител на мляко и млечни продукти, които се реализират на българския пазар. Опаковките на продуктите са от пластмаса, хартия, картон и алуминий.

Върху опаковките има поставена ясна и четлива маркировка за рециклиране на опаковката и вида на материала, от който е изработена, съгласно приложение № 3 и маркировка за разделно събиране на отпадъците от опаковки, съгласно приложение № 4 от Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки.

Дружеството 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. За изпълнение на задълженията си има сключен договор с организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки. Представено е удостоверение, издадено от организацията със срок на действие до 31.12.2024 г. Води се отчетност за пуснатите на пазара опаковани стоки, съгласно изискванията на Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса - попълват приложение №15 - Месечни справки - декларации. Посочените в тях, количества пуснати на пазара опаковки се отчитат на организацията и съответно се фактурират от нея. Последната издадена фактура е за м. февруари 2023 г., която е платена.

„Алада 2020“ ООД има получен входящ номер от ИАОС за подадени форми за регистриране като лице, пускащо на пазара опаковани стоки и пластмасови продукти за еднократна употреба.

#### **4.Фактор на въздействие „Опасни химични вещества и смеси“**

*Контрол по Регламент (ЕО) №1907/2006 г. за регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH).*

По смисъла на Регламент REACH, дружеството се разглежда като „потребител надолу по веригата“. В производството за почистване и дезинфекция се използват натриева основа, азотна киселина, белина. Химикалите се закупуват от български дистрибутор, като по време на проверката са представени информационните листове за безопасност (ИЛБ), които отговарят на изискванията на Регламент (ЕС) 2015/830 за изменение на Приложение II на Регламент REACH, но същите следва да бъдат актуализирани съгласно Регламент (ЕС) 2020/878.

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“.

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

Фирмата притежава складово помещение, 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 миеси и дезинфекциращи детергенти. Съгласно изискванията на чл. 7, ал. 2, т 6 на Наредбата са поставени указателни табели, указващи категорията на опасност на съхраняваните химикали.

Във връзка с изискванията на чл. 9 на Наредбата 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 обект: МПП „Алада“, експлоатирано от „Алада 2020“ ООД, е установено, че дейността му съответства на изискванията на Закона за водите, Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за управление на отпадъците и Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.

**VI. Предписания, срокове и отговорни лица за изпълнението им**  
Не се дават.

**VII. Дейности по последващ контрол:**  
Няма.