



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИ:

инж. ТОЙКА АТАНАСОВА  
Директор на РИОСВ - Бургас



## ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед № РД-115/13.08.2018 г. на Директора на РИОСВ - Бургас във връзка с изпълнение на утвърден от МОСВ План за контролната дейност на инспекцията през 2018 г. на 14.08.2018 г. е извършена комплексна проверка на обект: „Млечна промишленост Маноя“ ООД, гр. Велико Търново, млекопреработвателно предприятие "Китка", с. Шиварово, общ. Руен.

### Проверени компоненти и фактори:

- атмосферен въздух;
- води;
- отпадъци.

### Цел на проверката:

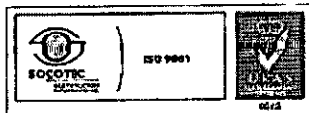
Планов текущ контрол на:

1. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове.
2. Изпълнение изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове.
3. Спазване изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове.

### Проверени инсталации и дейности:

Извършен е оглед на следните инсталации :

- Хладилни инсталации на производствената площадка и котел за производство на технологична пара;
- Локално пречиствателно съоръжение (ЛПС);
- Места за съхраняване на генерираните от дейността на дружеството отпадъци.



гр.Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет. 3, п.к. 388

Тел: (+359) 56 813205, Факс(+359) 56 813 200

e-mail: [riosvbs@unacs.bg](mailto:riosvbs@unacs.bg)

[www.riosvbs.com](http://www.riosvbs.com)



## Констатации от проверката:

Проверката е във връзка със Заповед № РД-115/13.08.2018 г. на Директора на РИОСВ-Бургас за съответствието на работата на дружеството с изискванията на екологичното законодателство по компоненти атмосферен въздух, води и фактор отпадъци.

В момента на проверката се извършва преработка на мляко за производство на сирене, кашкавал, масло и извара.

### Атмосферен въздух

В технологичния процес по преработка на мляко за производство на млечни продукти и за съхранение на суровина и готова продукция, се използват 7 бр. хладилни инсталации, заредени с хладилен агент R404 A, както следва:

- хладилна система № 1 – 5 кг R404 A, съответстващ на 20 t CO<sub>2</sub> еквивалент;
- хладилна система № 2 - 10 кг R404 A, съответстващ на 40 t CO<sub>2</sub> еквивалент;
- хладилна система № 3 - 6 кг R404 A, съответстващ на 24 t CO<sub>2</sub> еквивалент;
- хладилна система № 4 - 6 кг R404 A, съответстващ на 24 t CO<sub>2</sub> еквивалент;
- хладилна система № 5- 10 кг R404 A, съответстващ на 40 t CO<sub>2</sub> еквивалент;
- хладилна система № 6 - 5 кг R404 A, съответстващ на 20 t CO<sub>2</sub> еквивалент – хладилната камера не се използва, но подлежи на периодичен контрол за наличие на течове;
- хладилна система № 7 - 20 кг R404 A, съответстващ на 80 t CO<sub>2</sub> еквивалент.

Извършен е оглед на гореописаните хладилни инсталации, при който не се установи наличие на визуални пропуски от системите и изтичане на флуорирани парникови газове в атмосферния въздух.

За всяка хладилна система е представено досие на системата, съдържащо информация за вида на оборудването, хладилния агент, с който е заредена системата, както и записи за проверките за течове. Последната проверка е извършена на 22.11.2017 год. и на 22.05.2018 год./за хладилна система № 7/.

Представените досиета на хладилните системи са заверени. Спазва се законоустановената периодичност на проверките за херметичност, съгласно изискванията на чл. 4, параграф 3 от *Регламент № 517/2014 г. за флуорирани парникови газове*.

Поддръжката и ремонта на всички хладилни инсталации се осъществява съгласно сключен договор с фирма „Експерт клима Бургас“ ЕООД, гр. Бургас, за която по време на проверката се представя копие на сертификат за правоспособност № 1208 от 08 юни 2015 год. – Петър Костадинов Стоянов.

Етикетирането на външните тела на хладилните инсталации в момента на проверката не съответства на изискванията на *Регламент 2015/2068 от 17.11.2015 г. за установяване на етикетите за продукти и оборудване, които съдържат флуорсъдържащи парникови газове*. Върху етикетите на външните тела липсва информация за вида на флуорсъдържащите се в съответната система газове и зареденото количество, изразено в CO<sub>2</sub> еквивалент.

В технологичния процес за производство на пара се използва котел на дизелово гориво с номинална топлинна мощност на горелката 0,4 kW.

### Води

За обект: канализационна система на Млекопреработвателно предприятие „Китка“ от Директора на Басейнова дирекция Черноморски район –Варна, има издадено Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води № 2312 0016/02.12.2013 г., с краен срок: 29.10.2021 г. и Решение № 83/01.09.2017 г. с ползвател „Млечна промишленост Маноя“ ООД.

При проверката по изпълнение на условията и изискванията, определени в разрешителното за заустване се констатира:

1. ЛПС работи в нормален режим. Води се експлоатационен дневник на ЛПС и количествата зауствани отпадъчни води, заверен при проверката.
2. Пломбираната аварийна байпасната връзка в изходната шахта на ЛПС липсва, за което РИОСВ – Бургас не е уведомена. Изходния колектор на байпасната връзка е затапен и при проверката е извършено ново пломбиране. Изходящия поток пречистени отпадъчни води изтича основно върху изходния колектор на байпасната връзка.
3. Монтирано е измервателно устройство за количеството на заустваните отпадъчни води, отчет на показаниято в момента на проверката 835 м<sup>3</sup>:
4. Пунктовете за собствен мониторинг са обозначени и е осигурен достъп до тях.
5. Осигурено е пробовземане и изследване на отпадъчни води от акредитирана лаборатория, съгласно плана за собствен мониторинг и условията на разрешителното на шестмесечие.
6. Резултатите от провеждания собствен мониторинг се представят в РИОСВ – Бургас. С писмо вх. № ВОД-263/31.05.2018 г. е представен в РИОСВ – Бургас проведен мониторинг за първо шестмесечие на 2018 г.
7. Битово-фекалните отпадъчни води се заустват във водоплътна черпателна яма. Води се отчетна книга за извозване на отпадъчните води, заверена при проверката. Отразен запис с дата на извозване на отпадъчни води – 21.12.2017 г. При проверката е представен и приложен към протокола договор № ДогОВ-3/07.02.2018 г. с „ВиК“ ЕАД – Бургас за приемане за пречистване отпадъчните води от обекта.
8. При проверката се извърши пробонабиране на еднократна проба от пречистените производствени отпадъчни води на изход ЛПС преди заустване в р. Шиваровска. Пробата ще бъде анализирана по показателите, определени в разрешителното за заустване.

#### Отпадъци

Дружеството извършва предварително съхраняване на генерираните от производствената си дейност отпадъци на мястото на тяхното образуване, поради което съгласно чл.35, ал.2, т.1 от Закон за управление на отпадъците не подлежи на разрешителен или регистрационен режим.

От дейността на дружеството на площадката се образуват следните производствени и опасни отпадъци с код и наименование:

- 15 01 01 - хартиени и картонени опаковки и 15 01 02 – пластмасови опаковки. Отпадъците предварително се съхраняват в закрито обозначено складово помещение. Представя се договор от 31.10.2017г, сключен с „Бека интер“ ООД –с. Ябълчево, общ. Руен, за предаване на отпадъци с код 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04 – метални опаковки и 15 01 07-стъклени опаковки. За 2017 г. са предадени 0.1t от отпадък с код 15 01 01. От началото на 2018г. до датата на проверката няма образувани и предадени отпадъци с упоменатите по-горе кодове.

- 02 05 02 – утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им. Утайките се задържат в пластмасов съд с отвори, в който и се съхраняват. Утайката от пречиствателното съоръжение до момента на проверката е 0,001 т. и е налична на площадката.

- 02 05 01 - материали, негодни за консумация или преработване /суроватка/. Отпадъците генерирани от производството на млечни продукти от работните халета се прехвърлят в метална цистерна където се съхраняват. Извършва се регулярно предаване на този СЖП – суроватка на животновъдни фирми и частни стопани за храна на животни.

- 15 01 10\* – опаковки, съдържащи остатъци от опасни вещества или замърсени с опасни вещества. За предварително съхраняване на отпадъка е обособен закрит склад. От началото на 2017 г. до момента на проверката са образувани 0,0061 т. от които няма предаване за последващо третиране.

- 20 01 21\* – луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак. До момента на проверката няма образуван на площадката отпадък с този код. За предварителното му съхраняване е обособено място взакрит склад.

Дружеството се явява лице, което пуска на пазара опакована стока и като такава изпълнява задълженията си по оползотворяване на отпадъците от опаковки, чрез участие в колективна система, представлявана от организация по оползотворяване. При проверката се представи удостоверение № 3139 от 08.12.2017 г. за поемане на задължения по оползотворяване на отпадъците от опаковки, сключен с „Булекопак“ АД, което важи до 31.12.2022 г. Дължимите лицензионни възнаграждения за количествата опаковки по видове материал, пуснати на пазара с опакована стока се заплащат към организацията по оползотворяване.

Води се отчетност. Отчетната книга е проверена и заверена по време на проверката. Представят се годишните отчети за образувани отпадъци през 2017 г., екземпляри от които са изпратени в ИАОС – София – обратна разписка от 12.02.2018 г. и допълнителна информация от 14.02.2018 г.-обратна разписка.

### **Направени предписания, срокове за изпълнение, отговорници:**

1. Да се преетикетират всички външни тела на хладилните инсталации, като се добави необходимата информация в съответствие с изискванията на *Регламент 2015/2068 от 17.11.2015 г. за установяване на етикетите за продукти и оборудване, които съдържат флуорсъдържащи парникови газове*. РИОСВ – Бургас да бъде писмено уведомена за изпълнението на предписанието.

Срок: 31.08.2018 г.

Отговорник: Управители

2. Да се предприемат действия по отвеждане на потока от пречистнетите отпадъчни води извън изходния колектор на байпасната връзка и писмено да се уведоми РИОСВ – Бургас за изпълнените мерки.

Срок: 31.08.2018 г.

Отговорник: Управители

3. При установяване на нарушаване целостта на пломбата на аварийната байпасна връзка да се предприемат действия по чл. 126 от *Закона за водите*.

Срок: постоянен

Отговорник: Управители

### **Заключения за съответствието на обекта с изискванията на екологичното законодателство и последващ контрол:**

По време на проверката на обекта са направени предписания с посочен срок за изпълнение и отговорник.

С писмо вх. №АВ-624/22.08.2018 г. оператора е представил копие от етикети за преетикетиране на външните тела на хладилните инсталации.

За констатираното нарушение на чл.126 ал.3 от *Закона за водите*, с писмо изх. № ВОД-419/22.08.2018 г. на РИОСВ – Бургас, Управителите на дружеството са поканени за съставяне на акт за установяване на административно нарушение.