



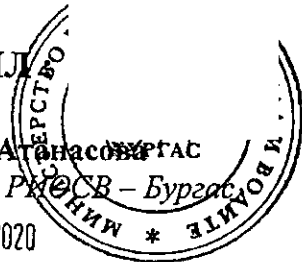
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ  
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ

инж. Тонка Атанасова  
Директор на РИОСВ - Бургас

05.08.2020



## ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство

На основание Заповед № РД - 136/28.07.2020 г. на Директора на РИОСВ - Бургас, във връзка с изпълнение на утвърден План за контролната дейност на инспекцията през 2020г. на 29.07.2020 год. е извършена комплексна проверка на обект: „Комплектстрой” ЕООД – млекопреработвателно предприятие, с. Веселие, община Приморско

### Проверени компоненти и фактори:

- води;
- атмосферен въздух;
- шум.

### Цел на проверката:

Планов текущ контрол на:

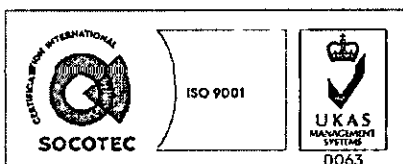
1. Изпълнение изискванията на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове;
2. Изпълнение изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове;
3. Изпълнение изискванията на Закона за защита от шума в околната среда и подзаконовите нормативни актове;

### Проверени инсталации и дейности:

- производствена площадка;
- хладилни системи, използващи флуорсъдържащи парникови газове;
- утайтел за отпадъчни води;
- котел.

### Констатации от проверката:

При проверката се установи, че на обекта се приема мляко и се произвежда сирене.



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)



### **Води**

На площадката се формират производствени и битово-фекални отпадъчни води. Производствените отпадъчни води от измиване на работните помещения и оборудване, посредством изградена площадкова канализационна мрежа постъпват в утаител, изграден в границите на имота, откъдето същите се отвеждат до КПС и се претласкват към ПСОВ „Веселие“ за пречистване. При проверката не се констатира преливане на отпадъчни води от утаителя, същия е с достатъчно свободен обем и проводимост. Битово-фекалните отпадъчни води също се отвеждат към канализационната система на населеното място. Представя се фактура №0040363986/23.07.2020 г. от „ВиК“ ЕАД-Бургас за платена услуга вода, канал и пречистване за обекта.

По данни на присъствалите на проверката представители на дружеството, генерираната суроватка от производството се предава за храна на животни. Суроватката се събира в резервоар в южната част на площадката и се прехвърля в цистерни извън оградата и се извозва до клиенти. Представя се Анекс към Договор за предаване на СЖП на земеделски производители и последна фактура от 27.07.2020 г.

### **Атмосферен въздух**

В производствения процес за съхранение на мляко и готова продукция – млечни продукти се използват следните хладилни инсталации заредени с флуорсъдържащи парникови газове:

- три броя охлаждащи системи за охлаждане и съхранение на готова продукция, заредени с R 407C - 22 кг., съответстващ на 39,028 tCO<sub>2</sub> eq;
- инсталация за производство на ледена вода, заредена с R 507 C - 2 кг;
- минусова хладилна камера за съхранение на масло, заредена с R 507 C - 3,5 кг, която в момента не работи.
- За охлаждане на цеха за сирене се използва климатична система Toshiba заредена с R 410A - 3,1 кг.

Извършен е оглед на външните тела на хладилните инсталации. Същите са в добро техническо състояние, липсват следи от течове на масло и ръжда. Външните тела на хладилната инсталация за „ледена вода“ и съхранение на масло не са етикетирани в съответствие с изискванията на чл. 40 от *Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове.*

В момента на проверката се представят досиета за херметичност на системите изготвени по образец, съгласно изискванията на приложение № 3 от *Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове* на три броя охлаждащи системи за охлаждане и съхранение на готова продукция, заредени с R 407C - 22 кг. Спазена е периодичността на извършените проверки, съгласно изискванията на чл. 4, § 3, буква „а“ от *Регламент (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014 година за флуорсъдържащите парникови газове и за отмяна на Регламент (ЕО) № 842/2006.*

За инсталация за производство на ледена вода, съхранение на масло и климатичната система в момента не се представят досиета за проверки на течове.

Дейностите по проверка за херметичност, монтаж и поддръжка или сервизно обслужване на хладилните инсталации за съхранение на готова продукция се извършва от „Мундус Сървисиз“ АД, притежаващ сертификата за правоспособност издаден от ББКМ.

Дружеството е уведомено да представя в РИОСВ–Бургас информация по Приложение 9 към чл. 35 от *Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г.*, всяка година в срок до 15 февруари.

За производство на пара за подгряване на суровината – мляко се използва котел ПКН 1,6 (1,6 т/час производство на пара). По данни на присъстващия на проверката, горелката към котела е подменена с нова преди половин година. Входяща топлинна мощност на горелката, означена фабрично на самата горелка е от 300 KW до 1512 KW (средно 906 KW). Към котела е подвързан метален комин, който не е оборудван с пробоотборна точка за извършване на собствени периодични/контролни измервания. Използваното гориво е метан от бутилки.

### **Шум**

Производството на млечни продукти се осъществява на закрито в производствено хале. На откритата площадка се извършва само прехвърляне на млякото от специализираните цистерни в охладителите.

Основни външни източници на шум се явяват три броя чилъри за съхранение, компресор за охлаждане на „ледена вода“, два броя охладители за мляко, снабдени с малки помпи, вътрешно-производствен транспорт.

Най – близките жилищни сгради на с. Веселие отстоят на приблизително 30 м. в северна и източна посока от границите на обекта.

През 2016 г. са извършени контролни измервания на нивата на шум в 6 бр. измерителни точки (ИТ) по границите на обекта, 2 броя ИТ в мястото на въздействие и 1 ИТ фоново ниво. Резултатите показват спазване на съответните гранични стойности на нивата на шум, съгласно *Наредба № 6 от 26 юни 2006 г. за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различни части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението.*

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

1. Да се представят копия на досиета за проверки на течове на инсталация за производство на ледена вода, съхранение на масло и климатичната система, изготвени съгласно Приложение № 3 към чл. 29 от *Наредба №1 от 17 февруари 2017 г.* Към досиетата да се приложи копие на сертификата за правоспособност на лицето извършило проверката, издаден от ББКМ

Срок: 12.08.2020 г.

Отговорник: управител

2. Външните тела на инсталация за производство на ледена вода, съхранение на масло и климатичната система да се етикетират в съответствие с изискванията на Регламент (ЕС) 2015/2068 . Копие от етикетите да се представи в РИОСВ –Бургас.

Срок: 12.08.2020 г.

Отговорник: управител

3. Да се представи схема на разположение на пробоотборна точка към комин на котел за утвърждаване от директора на РИОСВ – Бургас.

Срок: 12.08.2020 г.

Отговорник: управител

4. Да се извършат собствени периодични измервания на нивата на шум, генериран от работата на обекта, съгласно изискванията на Наредба № 54. Резултатите от измерванията да се представят в РИОСВ –Бургас под формата на доклад.

Срок: 31.12.2020 г.

Отговорник: Управител

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

По време на проверката на оператора са направени предписания с посочен срок за изпълнение и отговорник. За изпълнение на предписанията ще бъде извършена последваща проверка при необходимост на място и/или по документи.

Към датата на изготвяне на настоящия доклад срокът за изпълнение на предписанията не е изтекъл.