



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите – Смолян

УТВЪРДИЛ:

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

ДОКЛАД

от Комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:
МПП „Лактена“, с.Кутела, общ.Смолян, обл.Смолян

На 13.10.2020г. (Констативен Протокол №БХ-065), експерти от РИОСВ-Смолян извършиха планова комплексна проверка по Заповед № РД – 08 – 85/23.09.2020 г. на директора на РИОСВ-Смолян на обект: Млекопреработвателно предприятие „Лактена“, стопанисвано и експлоатирано от „Лактена“ ООД, с.Кутела, общ.Смолян, обл.Смолян.

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 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 и климатични 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@mbx.contact.bg, <http://smolyan.riosv.com>; Директор: 0301/60-113, Тех. сътрудници: 0301/60-100, 60-112, Fax: 0301/60-119



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

От дейността на млекопреработвателното предприятие се произвеждат кашкавал, масло, сирене, кисело мляко, извара и др. Предприятието работи 24 дни в месеца, на шестдневна работна седмица.

1. Компонент „Води”

Формираните отпадъчни води от производствените дейности на МПП се отвеждат и пречистват от локална пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ), след което се заустват в дере, ляв приток на р. Кутелска, съгласно условия, поставени в РЗ № 33720020/25.05.2010 г. и Решение № РР-2836/17.05.2016 г., издадени от БД „ИБР“-Пловдив.

През настоящата година е извършена реконструкция на ЛПСОВ, като допълнително е изграден четири-камерен мазнинозадържател.

Дружеството извършва всяко тримесечие собствен мониторинг на количеството и качеството на заустваните отпадъчни води.

Взета е проба от отпадъчната вода на изход ЛПСОВ, като на място е измерено рН - 7,15. В точката на заустване няма видими следи от замърсяване.

2. Компонент „Въздух”

За технологичните нужди и съхранение на млечни продукти са монтирани 11 бр. хладилни инсталации, от които 6 бр. са заредени с фреон R22 с количество от 3,5 до 9 кг., 1 бр. хладилна камера, заредена с фреон R404A с количество 7 кг. и 4 бр. хладилни съоръжения, заредени с фреон R134A с количество от 8 кг. до 24 кг. При проверката са представени „Досиета на системите“, от което е видно, че се извършват проверки за херметичност и не са установени течове на хладилен агент. Проверките за херметичност се извършват от лицензирано лице със сертификат, издаден от Българска браншова камара-машиностроене. В РИОСВ-Смолян е представен Годишен отчет за 2019г. за използвани количества флуорсъдържащи парникови газове и озоноразрушаващи вещества.

На обекта за производствени нужди има монтирани два парни котела с мощност 350 KW всеки от тях. Единият котел е комбиниран на твърдо гориво (дърва) и дървени пелети (за повишаване на мощността при нужда). Другият котел е с дизелова горелка и се използва при авария на основния котел. Отпадъчните газове се изпускат в атмосферния въздух през изпускателно съоръжение (комин). По време на проверката котела работи, като няма видими следи от замърсяване.

3. Фактор на въздействие „Отпадъци”

От дейността на млекопреработвателното предприятие се генерират следните отпадъци по видове и кодове, класифицирани по Наредба №2/2014г. за класификация на отпадъците:

- 150101 – хартиени и картонени опаковки;
- 150102 – пластмасови опаковки;
- 150104 – метални опаковки;
- 020502 – утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;
- 200121* - луминесцентни лампи, съдържащи живак /от осветлението/.

Отпадъците се съхраняват разделно в затворени помещения и се предават за последващо третиране на фирми, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО чрез договори. Утайките от пречиствателното съоръжение след изсушаване се използват в земеделието.

Води се отчетност на генерираните отпадъци в заверена от РИОСВ-Смолян отчетна книга, съгласно изискванията на Наредба №1/2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците. Дружеството е представило годишен отчет за образувани отпадъци до ИАОС-гр. София за 2019г.

На обекта функционират 6 броя хладилно оборудване, съдържащо флуорхлорвъглеродороди - фреон R22. Няма дефектирало оборудване, не е извършвана смяна на фреон R22 и няма генериран отпадък. Дружеството е уведомено относно действията, които трябва да се предприемат след извеждане на оборудването от експлоатация или смяна на

фреона и третирането му като отпадък, съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците.

4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества”

1. Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH/ - Статут на фирмата спрямо Регламента – потребител по веригата. За почистване и дезинфекция се използват азотна киселина, натриева основа на люспи, тризон. Дружеството поддържа инвентаризационен списък на използваните химикали, както и списък с доставчиците, актуални към момента на проверката. Представени бяха ИЛБ в съответствие с чл. 31 от Регламент REACH.

2. Контрол по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. Химикалите се съхраняват в специално обособен склад с непропускливи под и стени, при спазване на изискванията за съвместно съхранение, в оригиналните опаковки на производителя. 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 обект: МПП “Кутела“, експлоатирано от „Лактена“ ООД, е установено, че дейността съответства на изискванията на Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за управление на отпадъците, Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси.

По отношение на компонент „води“

След представяне на ПИ № 13-0429/21.10.2020 г. на РЛ - Смолян, е установено превишение на индивидуални емисионни ограничения (ИЕО) на заустваните отпадъчни води съгласно РЗ № 33720020/25.05.2010 г. и Решение № РР-2836/17.05.2016 г. по показатели БПК₅ и ХПК, за което на „Лактена“ ООД ще бъде наложена текуща санкция по реда на Закона за опазване на околната среда (ЗООС).

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

VII. Дейности по последващ контрол: Няма.