



УТВЪРДИЛ:

ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА

ДИРЕКТОР НА РИОСВ -СМОЛЯН

ДОКЛАД

от комплексна проверка по прилагане на екологичното законодателство на обект:
**Млекопреработвателна работилница „Радопска сълзица“ гр. Доспат, община Доспат,
област Смолян.**

На 27.07.2017 г. с Констативен протокол № АВ-063/27.07.2017 г., на основание Заповед № РД-08-92/23.06.2017 год. на Директора на РИОСВ – Смолян се извърши комплексна проверка на „РАДОПСКА СЪЛЗИЦА“ ЕООД, гр. Доспат.

I. Проверени компоненти и фактори на околната среда:

1. Компонент „Въздух“;
2. Компонент „Води“;
3. Фактор на въздействие „Отпадъци“;
4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества“;

II. Цели на проверката:

Целта на проверката е да се даде оценка за съответствие на дейността на обекта с изискванията на:

1. Закон за чистотата на атмосферния въздух и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.
2. Закон за управление на отпадъците /ЗУО/ и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.
3. Закона за водите и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.
4. Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и подзаконовите нормативни актове по прилагането им.

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

Обект на проверката са общото състояние на локалното пречиствателно съоръжение за отпадъчни води към мандрата, образувани на площадката отпадъци, водене на отчетност и начини за съхранение, проверки за херметичност и досиета на хладилни и климатични инсталации с над 3кг фреон и/или с над 5 т. CO₂ eq, използвани в производството химични вещества и смеси и тяхното съхранение.

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

На обекта се преработва около 1 тон сурово мляко, като крайни продукти се произвеждат кашкавал и извара.

От извършената проверка се установи:

1. Компонент „Въздух“:

На обекта за производствени нужди има монтиран парен котел „Тракия“ с мощност 116 KW, като за гориво се използват дърва. Отпадъчните газове се изпускат в атмосферния въздух през изпускателно съоръжение(комин). По време на проверката котела работи, горивната камера е заредена с дърва. При работа на котела няма видими следи от замърсяване.

За съхранение на готовата продукция е монтирана една хладилна инсталация заредена с фреон R 404 A с количество 4 кг.При проверката е представено „Досие на системата“, от което е видно, че се извършват проверки за херметичност и не са установени течове на хладилен агент.

2. Компонент „Води“ :

Контрол по чл.151, ал.4, т.2 от Закона за водите, относно контрол на обекти, формиращи отпадъчни води.

На обекта се формират производствени и битово-фекални води.

-Производствените отпадъчни води се формират от измиването на съдовете в производствените помещения и чрез площадкова канализация постъпват в локално пречиствателно съоръжение за отпадъчни води, след което се заустват в градския канализационен колектор на гр. Доспат, съгласно РЗ№04-001/2017г. за заустване на производствени отпадъчни води в канализационната мрежа на гр.Доспат, издадено от „В и К“ ЕООД-гр.Смолян, с краен срок на действие 2020 год. Остатъчния цвик се предава на ферма за храна на животни в гр.Доспат.

-Битово-фекални води се заустват в градската канализация на гр. Доспат без пречистване.

3. Фактор на въздействие „Отпадъци“:

Проверката се извърши съгласно разпоредбите на Закона за управление на отпадъците.

При направения оглед на площадката не се установи съхранение на отпадъци(производствени). Образуваните от обекта битови отпадъци се изхвърлят в предоставени от Община Доспат кофи за отпадъци тип „Нева“, като при оглед на същите не се установи изхвърляне на производствени и/или опасни отпадъци.

От дейността на мазниноуловителя се генерират утайки в минимални количества, които се използват в личното стопанство на собственика.

Не се констатира изгаряне на отпадъци в котела към млекопреработвателната работилница.

4. Фактор на въздействие „Опасни химични вещества“:

Проверката се извършва съгласно Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси.

1. Контрол по Регламент 1907/2006 г. /REACH/. Статут спрямо Регламента – потребител по веригата. За почистване и дезинфекция се използват натриева основа на люспи, тризон, миещи препарати. 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 - За съхранението на химикалите е обособен 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 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:

Предприетите действия и мерки за опазване на компонентите и факторите на околната среда са в съответствие с изискванията на Закона за водите, Закона за чистотата на атмосферния въздух, Закона за управление на отпадъците, Закона за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси и съответната подзаконова нормативна уредба.

VI. Предприети административни мерки за отстраняване на несъответствието:

VII. Дейности по последващ контрол:

Извършили проверката:

1. инж. Атанас Василев, главен експерт –
2. инж. Румяна Фиданова, главен експерт -
3. инж. Венета Василева, главен експерт -
4. Евгени Невенов, главен експерт -

Съгласувал:

инж. Любомир Михтарев – началник Отдел „КОС”-