



ДОКЛАД
за извършена комплексна проверка
на „Мусан-Д”ООД, с.Вълкович, общ.Джебел, обл.Кърджали

На основание Заповед № 50/17.07.2017г. на Директора на РИОСВ – Хасково и в изпълнение на утвърден от МОСВ план за контролната дейност на инспекцията през 2017г., на 19.07.2017г. е извършена комплексна проверка на „Мусан-Д”ООД, с.Вълкович, със седалище и адрес на управление: с.Вълкович, общ.Джебел, обл.Кърджали, представлявано от Н. А. - Управител.

I. Цел на проверката

Проверката е комплексна и се извършва във връзка с осъществяване текущ контрол на обекта за спазване изискванията на законодателството по компоненти и фактори на околната среда.

II. Проверени инсталации и дейности:

- хладилни и климатични инсталации;
- изпълнение на изискванията за заустване на отпадъчни води и съществуващи пречиствателни съоръжения;

III. Констатации от проверката по компоненти и фактори на околната среда:

Предприятието разполага с кланица, транжорна и месопреработка. Кланицата е с капацитет 30 бр. ЕРД и 120 бр. ДРД на ден. В транжорната се обработва месо предназначено за собствено производство, както и разфасовки за търговската мрежа. Месопреработвателният цех е с капацитет 5 т/ден с над 40 продукта в това число мляно месо, месни заготовки, малотрайни, трайни варено - пушени колбаси, саздърми и др.

I. Вод и

При проверката се установи, че месопреработвателното предприятие работи, като се преработват около – 2.0 тона месо на ден. Кланицата и транжорната работят. За производствени и битови нужди се използват води от водопроводната мрежа на гр. Джебел, като за месец юни в обекта са ползвани 580 м³ вода. Отпадните води от измиване на подове и технологично оборудване в производството, както и битовите води от мивките и тоалетните, се събират и преминават през пречиствателно съоръжение – мазнинозадържател, утаител и биобасейн, разположено в двора на предприятието, след което се отвеждат в Кара дере. Съоръжението е във видимо не добро състояние. Водата на изход е с кафеникав цвят. Взета е една проба от заустваните след ПСОВ води. За обекта е издадено Разрешително за заустване № 33740092/06.07.2015г. от БД ИБР – Пловдив.



II. Въздух:

Проверката се извършва във връзка с изискванията на Наредба № 1 от 17.02.2017 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.

За производствени нужди в обекта са монтирани и се използват 18 хладилни инсталации, заредени със следните количества хладилен агент R 404 A:

- 12 бр. хладилни инсталации, всяка заредена с по 9кг. (35,3 tCO₂ eq)
- 2 бр. хладилни инсталации, всяка заредена с по 18кг. (70,6 tCO₂ eq)
- 3 бр. хладилни инсталации, всяка заредена с по 7,5кг. (29,4 tCO₂ eq)
- 1 бр. хладилна инсталация, заредена с 6,5кг. (25,5 tCO₂ eq)

За хладилните инсталации са изготвени и се водят досиета за техническото състояние, съгласно Приложение № 3. През 2016г. проверките за херметичност са извършени съгласно нормативно изискуемите срокове. Проверките за херметичност и сервизното обслужване се извършват от сервизен техник, притежаващ валиден документ за правоспособност I-ва категория, издаден от ББКМ – гр.София.

Операторът е информиран за произтичащите от законодателството задължения и промени във връзка с влязлата в сила Наредба № 1 от 17.02.2017 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.

IV. Предписания, срокове за изпълнение, отговорници:

V. Съответствие, последващ контрол

По време на проверката на обекта не са констатирани несъответствия с изискванията на екологичното законодателство.

