

ОБЩИНА ЯМБОЛ

Рег. № О-0135

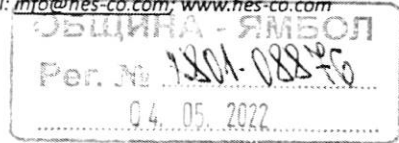
Обявен на дата: 04.05.2022 г.

В сила до дата: г.

Служител: *Тоданова*
(Фамилия) (подпис)

България, 8600 Ямбол, ул. Пирин 1; тел.: +359 46 661 464; факс +359 46 661 456; e-mail: info@hes-co.com; www.hes-co.com

24
04.05.2022г.



ДО КМЕТА
ОБЩИНА ЯМБОЛ

ДО ДИРЕКТОРА
РИОСВ - СТАРА ЗАГОРА

АКТУАЛИЗИРАНА ИНФОРМАЦИЯ съгласно чл.116 д от ЗАКОНА за опазване на околната среда

ХЕС АД е дружество с полувековен опит в проектирането и производството на широка гама хидравлични цилиндри в машиностроенето и корабостроенето. Предприятието е разположено на площадка, намираща се в западна промишлена зона на гр. Ямбол.

Съгласно изискванията на Приложение 3 от Закона за опазване на околната среда / ЗООС /, дружеството е класифицирано като предприятие с **нисък рисков потенциал**.

Уведомлението за класификация по чл. 103, ал.1 от ЗООС е потвърдено от Министъра на Околната среда и водите с писмо с изх.№ УК-210/27.10.2016 г.

Издадено е Потвърждение № СЗ – 14/2017 г. от РИОСВ Стара Загора за пълнотата и съответствието на Доклада за политиката за предотвратяване на големи аварии с изискванията на ЗООС.

Настоящата информация е актуализирана поради промяна на лицето, отговорно за дейността на предприятието.

Информираме Ви, че на обекта се съхраняват следните вещества и смеси:

- Склад БОИ И ЛАКОВЕ /закрит/ – съхранение на бои, разредител, грунд, втвърдител – с общ проектен капацитет 8 т
- Склад ХИМИКАЛИ /закрит/ - за съхранение на препарати, съдържащи хромов анхидрид - с общ проектен капацитет 1,7 т

- Склад ГСМ – за съхранение на масла, охлаждащи течности и дизелово гориво - с общ проектен капацитет 2,4 т
- Склад ГАЗОВО СТОПАНСТВО – за съхранение на бутилки с метан, кислород, ацетилен, пропан бутан и амоняк - с общ проектен капацитет 0,402 т
- Склад опасни отпадъци – за съхранение на опасни отпадъци със следните кодове - 08 01 11*, 15 01 10*, 15 02 02*, 11 01 09*, 12 01 09*, 20 01 09*, 13 01 10*, 16 01 07* с общ проектен капацитет 21,5 т

Всички складове са охранявани, обезопасени и снабдени с пожарогасители от съответния клас, изградена е обваловка и е предвидена неутрализация. Всички химикали се съхраняват в оригинална опаковка и са придружени с ИЛБ. Поддържа се малък обем опасни смеси и вещества, което не предполага изпускане в околната среда.

Опасността от големи аварии се крие във възможността от възникване на пожар и експлозия във склад БОИ И ЛАКОВЕ и замърсяване с химикали в резултат на природно бедствие или терористичен акт, при което е възможно да се причини вреда на хора, техника и околна среда.

За предотваряването на големи аварии и управление на риска при дейността на ХЕС АД Ямбол, се работи в следните направления:

- **ОРГАНИЗАЦИЯ, ОБУЧЕНИЕ И ИНСТРУКТАЖ НА ПЕРСОНАЛА ОТ ГЛЕДНА ТОЧКА НА ОСИГУРЯВАНЕ НА БЕЗОПАСНА ЕКСПЛОАТАЦИЯ**
- **КОНТРОЛ И УПРАВЛЕНИЕ НА ТЕХНОЛОГИЧНИТЕ ПРОЦЕСИ**
Работата с опасни химични вещества се подчинява на строги правила и инструкции. Поддържа се малък обем химикали, което не предполага изпускане в околната среда. При евентуални разливи е предвидена обваловка и неутрализация.
- **УПРАВЛЕНИЕ НА ПРОМЕНИТЕ**
„ХЕС“ АД провежда дейността си на високо технологично ниво. При проектиране на изменения в технологичните процеси, или въвеждане в експлоатация на ново съоръжение, проектът се възлага на специализирана проектанска фирма като в проектната документация се описват и анализират възможните рискове и мерките за тяхното минимизиране.
- **АВАРИЙНО ПЛАНИРАНЕ**
Мерките за овладяване на аварии и ограничаване на последствията от тях и защита на персонала включват:
 - обучение на персонала – обучение за оказване на първа долекарска

- помощ и провеждане на ежегодно проиграване на плана за евакуация
 - Създадена група за действия при аварийни ситуации
 - Наличие и поддържане на индивидуални средства за защита
 - Локални оповестителни системи
- Изготвен е и се прилага аварийен план на предприятието , който е съгласуван с прокуриста. В него са описани начините на действие и мерките за предотвратяване на големи аварии , както и тези за ликвидиране на последствията от тях.

Имайки предвид високото ниво на техническа поддръжка на производственото оборудване и складовите помещения , практически не би имало възможност от големи аварии в ХЕС АД .

Безопасната експлоатация на предприятието е изградена на основа на система от административни структури, отговорности и дейности, която отчита наличните средства за безопасност и различни технологични решения за това. Прилаганата управленска система на мерките за безопасност отразява традициите на предприятието в областта на спазването на безопасни и здравословни условия на труд, спазване на технологичната дисциплина и опазване на околната среда, в резултат на което е и липсата на големи аварии на територията на предприятието до настоящия момент.

Прокурист
/инж.В. Калудов/

