

**Информация по чл. 116д, ал. 1 от Закон за опазване на околната среда до потенциално засегнатата общественост за планирани мерки за безопасност и начините на поведение и действие в случай на аварии на предприятие с нисък рисков потенциал - Производствено - складова база „Бършен”, гр. Сливен**

- 1. Име и/или търговско наименование на оператора: „Алгънс” ЕООД**
- 2. Наименование и пълен адрес на предприятието/съоръжението: Производствено - складова база „Бършен”, находяща се в местност „Бършен“, гр. Сливен**
- 3. Номер и дата на актуално уведомление за класификация на предприятието/съоръжението, подадено съгласно чл. 103, ал. 2 или 5 от ЗООС; номер на решение по чл. 106, ал. 4 от ЗООС за ПСНRP**

С писмо на Министерство на околната среда и водите изх. № УК-3093/29.10.2021 г. е потвърдена класификацията на дружеството. От Директорът на Регионална инспекция по околна среда, гр. Стара Загора през месец март 2022 г. е издадено Потвърждение № СЗ – 18-1/2022.

- 4. Кратко описание на дейността или на планираните дейности в предприятието/съоръжението.**

Основен технологичен процес на базата представлява асемблиране, сглобяване и ремонт на оръжия. Съставни части на боеприпаси, взривни вещества и оръжия се съхраняват разделно, както в процеса на работа, така и в процеса на съхранение и след приключване на производствените процеси, оръжията се транспортират до складовете.

- 5. Обща информация за наличните в предприятието/съоръжението опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС, която съдържа общо наименование, или в случаите на опасно вещество/опасни вещества от част 1 на приложение № 3 към ЗООС – генерично наименование и класификация на опасностите на опасните вещества от приложение № 3 към ЗООС, налични в предприятието, които могат да причинят голяма авария, и описание на основните им опасни свойства.**

Видовете опасни вещества са експлозивни, които се намират в боеприпаси, херметически затворени с метален корпус и не представляват опасност от експлозия в нормални условия, вследствие на което могат да оказват въздействие върху здравето на хората и околната среда.

На територията на Производствено - складова база „Бършен” се извършва съхранение на **Специална продукция съдържаща взривни вещества - H201- Експлозив**; опасност от масова експлозия.

Всички съхранявани на площадката боеприпаси и изделия, съдържащи взривни вещества (ВВ) притежават висок риск от експлозия при удар, триене, огън или при за запалване. Налице е риск от експлозия при нагряване в затворено помещение. Изделията и боеприпасите следва да се съхраняват само в оригиналната опаковка на хладно и

проветриво място, отдалечено от населени места. В складовете е забранено да се яде, пие или пуши. Условията на съхранение трябва да са в интервала от минус 30°C до +50°C. Несъвместими продукти при съхраняване на боеприпаси и изделия, съдържащи ВВ са разтворители, въглеродороди производни на петрол (бензин, дизел, масла и др.), детонатори, източници на огън, искри, синтетични материали, които могат да възпроизведат статично електричество. При съхранение не бива да се допуска нанасяне на удари и сътресения (например при падане от височина), излагане дълго време на директна слънчева светлина без опаковката на производителя. Съставните части на боеприпасите, взривните вещества и оръжията се съхраняват разделно, както в процеса на работа, така и в процеса на съхранение в складовете. След приключване на производствените процеси боеприпасите, взривните вещества и оръжията се транспортират до съответните складове.

## **6. Обща информация, свързана с естеството на опасностите от големи аварии, включително техните потенциални въздействия върху населението и околната среда.**

Складовата база е потенциален рисков обект за залпово замърсяване на околната среда поради:

- възникване на пожар
- възникване на експлозия
- тотален взрив

Те биха застрашили живота и здравето на хората и причинили увреждането и замърсяването на околната среда. Причините, които биха ги предизвикали могат да се обединят в следните групи:

- Вътрешни причини:
  - Наличие на открит огнеизточник в района на производствената площадка, поради неспазване на инструкцията за пожарна безопасност;
  - Неправилно извършване на товаро-разтоварни дейности.
- Външни причини:
  - Саботаж/терористичен акт;
  - Природни фактори – земетресение, мълния, термично въздействие от висока температура при пожари извън територията на обекта.

Тоталният взрив, причинен от външна детонационна вълна с достатъчен интензитет (терористичен акт) е събитие с пренебрежимо малка вероятност за проявление.

При нормална експлоатация на складовите помещения и извършваните дейности практически не би имало възможност за възникване на големи аварии.

## **7. Обща информация за начините на предупреждаване и информиране на засегнатото население в случай на голяма авария (посочва се информация за подходящо поведение в случай на голяма авария или посочване на източника, където информацията може да бъде достъпна по електронен път).**

При аварии на територията на обекта, забелязалият незабавно уведомява ръководителя на базата, който от своя страна информира силите които са отговорни за привеждане в действие аварийния план. Силите които се предвиждат за спасително и неотложно аварийно-възстановителни работи се преценяват от създалата се обстановка и

при необходимост се привличат органите на Единната спасителна система. Информирването става посредством наличните комуникационни средства (кабелни или клетъчни телефони), а при необходимост и устно.

#### **8. Информация за препоръчителните действия и поведение на засегнатото население в случай на голяма авария.**

Населението се информира за предстояща опасност от компетентните и специализирани органи за защита от аварии, бедствия и катастрофи след като са информирани за създадената обстановка на обекта.

При непосредствена опасност за намиращото се в съседство на обекта население отговорното длъжностно лице на обекта изпраща лице(а) от персонала за устно известяване на населението за предстоящата опасност от възникналата обстановка на обекта.

#### **9. Допълнителна информация относно мерките за сигурност и поведение в случай на голяма авария, включително се посочва линк към публичния регистър по чл. 111, ал. 1, т. 6 от ЗООС.**

Ефективността на мерките за предотвратяване и ограничаване на последствията от авария в голяма степен зависи от съвременното алармиране и предупреждаване на персонала в предприятието, съседните обекти, потенциално застрашеното население и компетентните органи за предприемане на действия.

Експлоатацията и поддържането на сградите и съоръженията се извършва съгласно инструкциите на Дружеството и на нормативните документи.

За всички длъжностни лица е осигурен постоянен достъп до пълни комплекти от инструкции за самоподготовка. Заедно с това се провеждат редовно изпити и инструктажи на персонала в зависимост от конкретните му задължения.

Съществен елемент от осигуряване на безопасност за персонала и предотвратяване на ситуации, които биха могли да доведат до промишлена авария е стриктното спазване на технологичните инструкции. В предприятието е приета практика веднъж годишно да се извършва поддръжка на мълниезащитните и заземителните инсталации.

**В предприятието не се извършва утилизация на боеприпаси.**

#### **10. Данни за лицето, предоставящо информацията, и дата на изготвяне.**

инж. Богомил Белчев – управител база

дата: 21.05.2024 г.