



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите
Регионална инспекция по околната среда и водите-Стара Загора

РЕШЕНИЕ № СЗ – 11-1/2023

**за потвърждаване на пълнотата и съответствието на Доклада за политиката
за предотвратяване на големи аварии**

На основание чл. 106, ал. 4 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и чл. 2, т. 3, буква „б“ от Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях (ПМС № 2 от 11.01.2016 г., изм. и доп. ДВ. бр. 62 от 5.08.2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)

ПОТВЪРЖДАВАМ

пълнотата и съответствието на актуализиран Доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии

с изискванията на глава седем, раздел I от Закона за опазване на околната среда и чл. 11, ал.1 от Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях

на обект *„Предприятие за производство на пиротехнически изделия и ловни патрони“ в землището на гр. Мъглиж, местност „Каракос“*
с оператор *„Балиста“ ЕООД, 6100 гр. Казанлък, ул. „Иван Вазов“ № 5*

I. Характеристика на предприятието/съоръжението

Предмет на дейност на предприятието е производство на пиротехнически изделия и ловни патрони за гладкоцевно оръжие. Производството на изделията и съхранението на суровините и готовата продукция се осъществява в база собственост на „Вертекс“ ЕООД, разположена на 2,2 км в северозападна посока от град Мъглиж в местност „Каракос“.

На територията на предприятието могат да се съхраняват максимално допустими количества, съдържащи опасни вещества от Приложение № 3 на ЗООС:

- **Склад № 1** за барути (бездимен, черен и др.) с капацитет от **0,16 тона чисто барутно съдържание**, съгласно техния паспорт с категория на опасност: физични опасности P1a;
- **Склад № 2** за готова продукция (500 000 бр. ловни патрони и 500 000 бр. трасьори) с капацитет от **2,0 тона чисто барутно съдържание**, съгласно техния паспорт с категория на опасност: физични опасности P1a;
- **Склад № 3-1** за междинни заготовки на **възпламенителни капсули** (1 000 000 бр.) – **0,08 тона взривно вещество** с категория на опасност: физични опасности P1a;
- **Склад № 3-2** за междинни заготовки на **капсуловани ловни гилзи** (1 000 000 бр.) – **0,08 тона взривно вещество** с категория на опасност: физични опасности P1a.
- **Склад „Окислителни“** с общ капацитет от **45 тона**, в който се съхраняват:
 - **Амониев перхлорат** – **1,0 тон** с категории на опасност: физични опасности P8 и P1a;
 - **Бариев нитрат** – **5,0 тона** с категории на опасност: физични опасности P8 и опасности за здравето H2;
 - **Бариев пероксид** – **5,0 тона** с категория на опасност: физични опасности P8;

- **Бариев хромат – 5,0 тона** с категория на опасност: физични опасности P8;
- **Борофен – 5,0 тона** с категория на опасност: опасности за околната среда E1;
- **Бисмутов хромат – 1,0 тон** с категория на опасност: опасности за здравето H3;
- **Криолит – 1,5 тона** с категория на опасност: опасности за околната среда E2;
- **Калиев перхлорат – 8,0 тона** с категория на опасност: физични опасности P8;
- **Калиев нитрат – 0,2 тона** с категория на опасност: физични опасности P8;
- **Калиев хлорат – 1,5 тона** с категория на опасност: физични опасности P8 и опасности за околната среда E2;
- **Натриев нитрат – 5,0 тона** с категория на опасност: физични опасности P8;
- **Натриев стеарат – 0,1 тона** с категория на опасност: опасности за околната среда E2;
- **Оловен минимум – 0,2 тона** с категории на опасност: опасности за околната среда E1 и E2;
- **Оловен хромат – 1,0 тон** с категории на опасност: опасности за околната среда E1 и E2;
- **Стронциев нитрат – 10,0 тона** с категория на опасност: физични опасности P8.
- **Склад „Горива“** с общ капацитет от **20,0 тона**, в който се съдържат:
 - **Алуминий на прах - 1,5 тона** с категория на опасност: физични опасности P7;
 - **Антимон (V) сулфид – 0,05 тона** с категория на опасност: опасности за околната среда E2;
 - **Антимон (III) сулфид – 1,0 тон** с категория на опасност: опасности за околната среда E2;
 - **Ацетон – 0,5 тона** с категория на опасност: физични опасности P5в;
 - **Етанол – 0,1 тона** с категория на опасност: физични опасности P5в;
 - **Магнезий на прах- 15,0 тона** с категория на опасност: физични опасности P7;
 - **Цирконий на прах -1,2 тона** с категория на опасност: физични опасности P7.
- **Склад междинен за съхранение на пиротехнически изделия, трасьори и изделия със специално предназначение** с капацитет от **1,7 тона**. Постройката включва две помещения:
 - Помещение за **пиротехнически състави** и изделия с капацитет от **1,5 тона пиротехническа смес** с категория на опасност: физични опасности P1а;
 - Помещение за **взривни вещества** с капацитет от **0,2 тона взривни вещества** с категория на опасност: физични опасности P1а;
- **Склад № 4 за пиротехнически състави и изделия** с капацитет от **10,0 тона пиротехническа смес**, с категория на опасност: физични опасности P1а;
- **Склад № 5 за бездимни и черни барути** с капацитет от **10,0 тона чисто барутно съдържание** с категория на опасност: физични опасности P1а;
- **Склад № 6 за взривни вещества и изделия със специално значение** с капацитет от **10,0 тона взривни вещества** с категория на опасност: физични опасности P1а.

Ръководството на „Балиста“ ЕООД провежда добре обмислена и целенасочена политика за предотвратяване на големи аварии. Основната цел на тази политика е опазването на живота и здравето на хората, на околната среда и на съоръженията, както на територията на дружеството, така и на съседни обекти.

II. Правни и фактически основания

В изпълнение на изискванията на чл. 103, ал. 4, т. 2 на ЗООС операторът „Балиста“ ЕООД, гр. Казанлък е представил актуализирано уведомление за класификация по чл. 103, ал. 5 от ЗООС за горепосоченото предприятие, класифицирано с нисък рисков потенциал във връзка със следното инвестиционно предложение: **„Изграждане на разширение на складова и производствена база на съществуващо предприятие за производство и съхранение на пиротехнически състави, пиротехнически изделия, боеприпаси и други изделия със**



специално предназначение, разположено в имот с идентификатор № 49494.667.912“ в имоти с идентификатори № 49494.667.332 и № 49494.667.333.

Въз основа на представената информация за броя и максималната вместимост на складовите съоръжения, в които са налични опасни химични вещества от Приложение № 3 на ЗООС, предприятието запазва класификацията си като „**предприятие с нисък рисков потенциал**“. Ниският рисков потенциал се определя, въз основа на количеството опасни вещества, попадащи в раздел „Р“ - Физични опасности в част 1 на Приложение 3 от ЗООС. Опасните химични вещества са класифицирани в повече от една категория на опасност, съгласно част първа на приложение № 3 към ЗООС, а именно: Раздел „Н“ - Опасности за здравето, Раздел „Р“ - Физични опасности, Раздел „Е“ - Опасности за околната среда.

Уведомлението по чл. 103, ал. 2 от ЗООС е потвърдено от изпълнителния директор на ИАОС, гр. София с писмо изх. № УК - 25/12.09.2017 г.

На основание чл. 106, ал. 1 от ЗООС, операторът „Балиста“ ЕООД, гр. Казанлък е актуализирал Доклада си за политиката за предотвратяване на големи аварии (ДППГА). За тази промяна дружеството е уведомило директора на РИОСВ – Стара Загора с писмо вх. № КОС-04-10058(4)/30.01.2023 г.

Съгласно чл.106, ал. 4 от ЗООС с писмо изх. № КОС-04-10058(5)/02.02.2023 г. са поискани становища от органите по чл.157а, ал. 2 от същия закон и са получени от:

- ✓ Дирекция „Инспекция по труда“ гр. Стара Загора – писмо с изх. № 23008619/10.02.2023 г.
- ✓ РД ПБЗН – Стара Загора – писмо с изх. № 123900 - 151/10.02.2023 г.
- ✓ Община Мъглиж – писмо с изх. № 32-04-11/10.02.2023 г.
- ✓ ОД МВР – Стара Загора - писмо с изх. № УРИ349000-3614/14.02.2023 г.

Получените становища са взети предвид в процедурата по одобряване на актуализирания ДППГА.

III. Описание на резултатите от проведените консултации със засегнатата общественост и начина, по който те са взети предвид

Съгласно изискванията на чл. 106, ал. 3 от ЗООС актуализираният ДППГА е публикуван на електронната страница на РИОСВ – Стара Загора, като е осигурен 14-дневен достъп на заинтересованата общественост до него. На същото място е публикуван и проект за решение за потвърждение на пълнотата и съответствието на ДППГА с Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях. В законоустановения срок и към момента на изготвяне на настоящето решение не са постъпили възражения срещу документите.

IV. Мерки за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях за живота и здравето на хората и за околната среда

За да бъде предотвратено възникването на аварийни ситуации и след това ограничено разпространението на авария и ликвидиране на последиците в рамките на обекта и извън него, дружеството е предприело и поддържа следните мерки:

- контролиран достъп до площадката и местата за съхранение на взривни вещества и окислители;
- използване и поддържане на специализирано оборудване за всички дейности с потенциал да образуват експлозивна атмосфера;
- адекватна поддръжка на съоръжения и оборудване от компетентен персонал;
- поддържане в изправност на пожаротехнически средства (противопожарни уреди и съоръжения);
- организация на работа за избягване на източници на запалване;
- поддържане на аварийна група и аварийно оборудване;
- програма за контрол и инспекции;
- инструкции и правила за безопасно товарене, разтоварване, съхранение, транспортиране и работа с взривни вещества и окислители;
- информация, обучение и инструктаж за безопасност при работа с взривни вещества и

окислителни;

- информирани на външните екипи за адекватно взаимодействие и помощ (ПБЗН, общински щаб при бедствия и аварии, спешен център и т.н.);
- комуникация със съседните обекти на дружеството, информирани за потенциалното въздействие и поведение в случай на авария и др.

Конкретните мерки за безопасност, посочени по-горе, потвърждават ангажимента към безопасната експлоатация от страна на ръководството и всички работещи в предприятието.

V. Задължения на оператора

На основание чл.106, ал.10 от ЗООС операторът „Балиста“ ЕООД, гр. Казанлък е длъжен да преразглежда Политиката за предотвратяване на големи аварии и Системата за управление мерките за безопасност и при необходимост да актуализира ДППГА, както следва:

1. най-малко веднъж на всеки 5 години;
2. при значително увеличаване или намаляване на количествата на опасните вещества в предприятието/съоръжението;
3. при изменение в предприятието/съоръжението или изменение на процес, или на естеството или физичната форма или количеството на опасните вещества, които биха могли да имат значителни последствия за опасностите от големи аварии или могат да доведат до класифициране на предприятието/съоръжението в предприятие/съоръжение с висок рисков потенциал;
4. след възникване на голяма авария в предприятието/съоръжението;
5. по своя инициатива или при поискване от директора на РИОСВ, при наличие на нови данни или научна информация за безопасната експлоатация на предприятието/съоръжението и/или в резултат на контрола.

При промяна на оператора на обекта, новият оператор е длъжен в 10-дневен срок от настъпване на промяната, да уведоми за това министъра на околната среда и водите, съгласно изискванията на чл. 8, ал. 1 от Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях.

Това решение за потвърждение се отнася само за актуализирания Доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии внесен в РИОСВ – Стара Загора с писмо вх. № КОС-04-10058(4)/30.01.2023 г. Настоящото решение не отменя задълженията на оператора по Закона за опазване на околната среда, други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността, съгласно действащата нормативна уредба.

Решението може да бъде обжалвано по реда на Административнопроцесуалния кодекс пред министъра на околната среда и водите или пред съответния Административен съд по постоянен адрес или седалище на адресата в 14-дневен срок от предоставянето му.

ДИАНА ИСКРЕВА - ИДИГО

Директор на РИОСВ-Стара Загора

Дата: 27.02.2023

