



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ДППГА-01-П-ПН(11)/2024 г.

На основание чл.106, ал. 4 от Закона за опазване на околната среда (посл. изм. ДВ, бр.102 от 23.12.2022 г., в сила от 01.01.2023 г.), чл.2, т.3, буква „д“ от Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях (ПМС № 2 от 11.01.2016 г., обн., ДВ, бр. 5 от 19.01.2016 г., бр.62 от 5.08.2022 г.)

ПОТВЪРЖДАВАМ

пълнотата и съответствието на доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии с изискванията на наредбата по чл.103, ал.9 от ЗООС

Оператор: „Ойл Платформ“ ЕООД, гр. Плевен

Адрес: област Плевен, община Плевен, гр. Плевен, Западна индустриална зона, Рафинерия Плама

ЕИК: 207316372

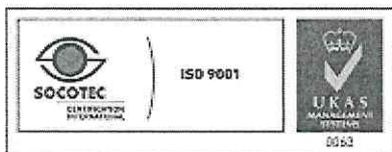
Предприятие с нисък рисков потенциал: Ойл Платформ ЕООД, Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво)

Адрес на предприятието: област Плевен, община Плевен, гр. Плевен, Западна индустриална зона, Рафинерия Плама

Характеристика на предприятието/съоръжението:

Основните дейности, които ще се извършват в предприятието са приемане на котелно гориво, доставяно с ж.п. цистерни, временно съхранение на котелно гориво и експедиция на котелно гориво с автоцистерни. Операторът предвижда да използва съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД в ПИ № 73674.204.247, землище на с.Търнене, община Плевен, съгласно договор за наем от 11.05.2023 г. между „Рафинерия Плама“ АД (наемодател) и „Ойл Платформ“ ЕООД (наемател).

С изх. №ПГА-2242/28.07.2023 г. е издадено от Директора на ИАОС, гр. София потвърждение по чл.103, ал.7 от ЗООС на извършената класификация по чл.103, ал.2 от ЗООС от оператора „Ойл Платформ“ ЕООД, гр. Плевен за предприятие с нисък рисков потенциал - Ойл Платформ ЕООД, Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво).



гр. Плевен, ул. „Ал. Стамболийски“ 1А,
тел/факс: +359 64 806 951 и +359 64 800 711,
e-mail: office@riew-pleven.eu интернет сайт <http://riew-pleven.eu/>



Планираните дейности са свързани със съхранение на опасно химично вещество - котелно гориво, поименно изброено вещество, попадащо в част 2, т.34г) от Приложение №3 на ЗООС и с категория на опасност Е1 от част 1 на същото приложение в общо количество 21 736, 400 тона, надвишаващи праговете за нисък рисков потенциал (над 2 500 тона).

На територията на предприятието ще са налични и опасни отпадъци с категория на опасност Е1, раздел „Е – Опасни за околната среда“ от Приложение №3 на ЗООС.

Предприятието се класифицира с нисък рисков потенциал съгласно изискванията на Глава 7, раздел I от ЗООС.

За реализирането на инвестиционно предложение (ИП): „Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) в съществуващи резервоари на територията на „Рафинерия Плама“ АД в ПИ № 73674.204.247, землище на с. Търнене, община Плевен“ от възложител „Ойл Платформ“ ЕООД, гр. Плевен е проведена процедура за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието на околната среда (ОВОС) по реда на глава шеста, раздел III от ЗООС. В рамките на процедурата е извършена оценка по чл.99 б от ЗООС. Процедурата е приключила с Решение №ПНЗ6ПР/2023 г. на Директора на РИОСВ Плевен с характер „да не се извършва ОВОС“.

Дружеството в качеството си на оператор на предприятие с нисък рисков потенциал представи в РИОСВ Плевен с вх. №238/15.01.2024 г. Доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии (ДППГА).

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:

Операторът „Ойл Платформ“ ЕООД, гр. Плевен е предприел следните мерки, които гарантират едновременно спазване на изискванията за съхранение на опасни химични вещества и смеси и намаляване на риска от възникване на големи аварии:

- проверки на пожарогасителни системи, контрол на наличието и изправността, на носимите и возимите пожарогасители, заземителната уредба, мълниезащитната уредба съгласно приложимото законодателство;
- проверка на наличните символи и знаци за безопасност на обекта;
- обучение на работещите по Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси;
- предотвратяване изпускането на опасни химични вещества и смеси в почвите, водите и въздуха вследствие на разливи
- периодично обучение на работещите и провеждане на инструктажи;
- изпълнение от страна на персонала на основни инструкции, гарантиращи пожарна безопасност и осигуряване на безопасни условия на труд;
- осигуряване на лични предпазни средства за защита на персонала;
- осигуряване на средства за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях.

Мотиви за потвърждение на актуализиран Доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии:

1. Представения в РИОСВ Плевен Доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии (ДППГА) на предприятие с класификация нисък рисков потенциал Ойл Платформ ЕООД, Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) (с вх. № вх. №238/15.01.2024 г. и допълнен ДППГА с вх. № №238(8)/06.02.2024 г.) е изготвен съгласно изискванията на Приложение 2 (част А и Б) на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията;

2. Представени са описание и визуализация чрез подходящ картен материал на местоположението на резервоарите и са дадени разстоянията до: най-близките жилищни райони, обекти с обществено предназначение по параграф 1, т.29в от ДР на ЗООС, транспортни пътища, както и съседните предприятия, вкл. и съседните предприятия с класификация нисък рисков потенциал на територията на Рафинерия Плама АД и обекти, райони и строежи, които могат да бъдат източник на или да увеличат риска или последствията от голяма авария и да предизвикат ефект на домино, територии с особено природозащитно значение. Представена е информация за отстоянията (в метри) до съществуващите съседни предприятия с класификация нисък рисков потенциал на оператори „Бент ойл АД, „Лотус ойл трейд“ ЕООД, „Феникс ойл трейд“ ЕООД и „Рафинерия Плама“ АД, намиращи се също на територията на Рафинерия Плама АД;

3. Изготвена е оценка на риска, включваща детайлен анализ за вида на аварията и техния обхват при възможните и най-лошите сценарии за аварии в предприятието. Определени са зоните на пораженията от аварии като получените резултати за териториалния им обхват са нанесени на картен материал. Операторът е направил следния извод:

- зоните, в които се очакват поражения обхващат част от територията на „Рафинерия Плама“ АД. Зоните, в които съществува опасност за живота на хората не достигат до чувствителни обществени сгради, не се очаква да има опасност за населението. Няма предпоставки за въздействие върху съседните производствени и складови площадки и възникване на „домино“ ефект, поради малките разстояния на въздействие;

- най-тежки последствия ще има при изтичане на цялото количество котелно гориво на територията на „Ойл Платформ“ ЕООД, съпроводено със запалване като засегнати ще са работещите в предприятието и територията на площадката на „Ойл Платформ“ ЕООД.

5. Операторът е представил анализ и оценка на последствията, като и техния териториален обхват при аварии в най - близко намиращите се предприятия с класификация нисък рисков потенциал –Петролна база – Плевен на оператор „Бент ойл“ АД, Резервоарен парк за съхранение на петролни продукти на оператор „Рафинерия Плама“ АД, Резервоарен парк за съхранение на петролни продукти, гр. Плевен на оператор „ЛОТУС ОЙЛ ТРЕЙД ЕООД“, гр. Плевен, Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) на оператор „ФЕНИКС ОЙЛ ТРЕЙД“ ЕООД, чийто площадки са на територията на „Рафинерия Плама“ АД. Направено е заключение, че няма предпоставки за възникване на „ефект на домино“ върху площадките на „Бент ойл“ АД, „Рафинерия Плама“ АД, „ЛОТУС ОЙЛ ТРЕЙД ЕООД и „ФЕНИКС ОЙЛ ТРЕЙД“ ЕООД дори при едновременното реализиране на всички разгледани сценарии;

6. Изготвена е система за управление на мерките за безопасност (СУМБ) съгласно изискванията на Приложение №2 на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях;

7. Предвидени са средствата за защита, структурите и организацията на предприятието за предотвратяване на големи аварии и за ограничаване на последствията от тях за човешкото здраве и околната среда;

8. Определени са ролята и задълженията на персонала по отношение на безопасната експлоатация на предприятието, както и необходимостта от осигуряване на подходящо обучение на персонала и провеждането му.

9. Планирани са мерките за ограничаване на риска от аварии, начините на оповестяване и действията, които трябва да се предприемат при аварийни ситуации;

10. Разпределени са задълженията на отговорните лица за изпълнение на предвидените мерки по ограничаване и ликвидиране на последиците от авария в обекта;

11. Описани са наличните сили и средства, необходими за провеждане на спасителни и неотложни аварийно-спасителни мерки;

12. Операторът е изготвил аварийен план на предприятието съгласно изискванията на Закона за защита при бедствията.

Изискани са и са получени становища за пълнотата и съответствието на

представения ДППГА от органите по чл.157а, ал.2 от ЗООС. Положителни становища са получени от:

- ✓ Общинска администрация Плевен – писмо с вх. № 238(3)/29.01.2024 г.;
- ✓ РД ПБЗН – Плевен – след допълване на информацията по ДППГА, писмо с вх. № 238(10)/20.02.2024 г.;
- ✓ ИА „ГИТ“ със седалище София – писмо с вх. № 238(2)/29.01.2024 г.

Обществения достъп на документите към ДППГА е осигурен в четиринадесет дневен срок от 17.01.2024 г. до 31.01.2024 г. вкл. на интернет страницата на РИОСВ Плевен. Проектът на решение по чл.106, ал.4 от ЗООС за потвърждаване на ДППГА е осигурен в четиринадесет дневен срок от 22.02.2024 г. до 07.03.2024 г. вкл. на интернет страницата на РИОСВ Плевен. В периода на обществения достъп до ДППГА и на проекта на решение в РИОСВ Плевен не са постъпили възражения, коментари и предложения от засегнатата общественост - физически или юридически лица и техните сдружения, включително организации или групи, създадени в съответствие с националното законодателство.

На основание чл.106, ал.10 от Закона за опазване на околната среда, „Ойл Платформ” ЕООД в качеството си на оператор на предприятие с нисък рисков потенциал - Ойл Платформ ЕООД, Резервоарен парк за съхранение на нефтопродукти (котелно гориво) 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 и/или съоръжението;
3. при изменение в предприятието и/или съоръжението или изменение на процес, или на естеството или физичната форма или количеството на опасните вещества, които биха могли да имат значителни последици за опасностите от големи аварии или могат да доведат до класифициране на предприятието и/или съоръжението в предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал;
4. след възникване на голяма авария в предприятието и/или 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 и/или съоръжението и/или в резултат на контрола.

Съгласно изискванията на чл.8, ал.1 от Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последиците от тях при промяна на оператора на предприятието, новият оператор е длъжен в 10-дневен срок от настъпване на промяната да подаде до изпълнителния директор на ИАОС:

1. актуализирано уведомление съгласно чл. 103, ал. 5, т. 5 от ЗООС;
2. доказателства за промяната, удостоверяващи съответствие с изискванията на § 1, т. 43 от допълнителните разпоредби на ЗООС.

Настоящото решение се отнася само за Доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии (ДППГА), подаден в РИОСВ Плевен с вх. №238/15.01.2024 г. и допълнен ДППГА с вх. № №238(8)/06.02.2024 г.

Настоящото решение не отменя задълженията на оператора за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и 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 в 14-дневен срок от оповестяването му на интернет страницата на РИОСВ Плевен пред Административен съд – Плевен или пред Министъра на околната среда и водите по реда на Административно-процесуалния кодекс.

ИНЖ. ЗОРНИЦА ЙОТКОВА
Директор РИОСВ – Плевен

Дата на издаване: 08.03./2024г.

БОРЯНА ПРЕДОЛОВА - дир.д-я АФПД
За Директор РИОСВ Плевен
(съгласно Заповед № РД-0134/11.04.2022 г.
на Директора на РИОСВ Плевен