

## III. Анализи по фактори на въздействие

### III.3.Химикали и управление на риска от големи аварии

#### 1. Кратко описание на състоянието в областта на управлението на химикалите

Общият брой задължени лица планирани за контролни проверки през 2017 г. е 69. Двадесет и пет от тях по Закона за опазване на околната среда (13 предприятия с висок рисков потенциал и 12 предприятия с нисък рисков потенциал) и 44 по Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (3 обекта по Регламенти 1907/2006 (REACH) и Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP), 1 – по Регламент 850/2004 и 40 - по Наредба за реда и начина на съхранение на опасни вещества и смеси).

На територията контролирана от РИОСВ – Стара Загора се намират 32 обекта в обхвата на глава седем, раздел I от ЗООС. От тях 13 обекта са класифицирани като предприятия с висок рисков потенциал и 19 обекта - с нисък рисков потенциал.

Таблица 1 - списък на СЕВЕЗО обектите

№	Оператори /площадки	Рисков потенциал
1.	„Бисер олива“ АД гр. Стара Загора	Висок
2.	„Еко България“ ЕАД база Стара Загора	Висок
3.	„Ойролог“ ЕООД база Стара Загора	Висок
4.	„Заводски строежи Марица изток“ АД гр. Стара Загора	Висок
5.	„Зара газ“ООД Газов терминал „Агробиохим“ гр.Стара Загора	Висок
6.	„Зара газ“ООД Петролна база „Зара“ гр.Стара Загора	Нисък
7.	„Континвест“ ООД база Стара Загора	Нисък
8.	„Линде газ България“ ЕООД база Стара Загора	Нисък
9.	„Лукойл България“ ЕООД ПСБ Стара Загора	Висок
10.	„Стройпроект“ ООД гр.Стара Загора	Висок
11.	„Тракия газ“ ООД	Нисък

	гр.Стара Загора	
12.	„Феролекс” ООД гр.Стара Загора	Нисък
13.	„НИТИ“ ЕАД гр. Казанлък, „Арсенал“	Нисък
14.	„НИТИ“ ЕАД гр. Казанлък, „Бузово кале“	Нисък
15.	„Софарма“ АД гр.Казанлък	Нисък
16.	„Балиста“ ЕООД гр. Мъглиж	Нисък
17.	„РДЦ ойл“ ЕООД гр.Николаево	Висок
18.	„Кастамону България” АД с.Горно Сахране	Нисък
19.	ТЕЦ „Марица изток 2” ЕАД с.Ковачево, общ.Раднево	Висок
20.	„Контур Глобал Марица изток 3” АД с.Медникарово, общ.Гълъбово	Висок
21.	„Робертет България“ ООД с.Долно Сахране, общ. Павел баня	Нисък
22.	„Евасто“ ООД с.Черна гора, общ. Братя Даскалови	Нисък
23.	„Алгънс“ ЕООД гр.Сливен	Нисък
24.	„Екоенержи” ООД гр.Сливен	Нисък
25.	ТД „ДРВВЗ” Петролна база Сливен	Висок
26.	„Топлофикация Сливен” ЕАД гр.Сливен	Нисък
27.	„Континвест” ООД гр.Ямбол	Висок
28.	„Минна компания Петров” АД с.Каменец, общ.Стралджа	Нисък
29.	„Палфингер продукционстехник“ ЕООДс.Тенево, общ. Тунджа	Висок
30.	„ХЕС“ АД гр. Ямбол	Нисък
31.	„Геострой инженеринг“ ЕООД с.Калчево, общ. Тунджа	Нисък
32.	„Ривърс инвест” ЕООД Складова база „Стралджа Мараш“	Нисък

## **2. Кратко описание на основните приоритети при извършване на контрола през годината, съгласно различните нормативни актове;**

Приоритетите на направлението през изминалата 2017 г. бяха върху:

► контрол по прилагането на изискванията на глава 7, раздел I „Контрол на опасностите от големи аварии“ на Закона за опазване на околната среда.

► участие в Петия европейски координиран проект REACH-EN-FORCE-5 (REF-5) за контрол на разширените информационни листи за безопасност и сценариите на експозиция, съгласно Регламент № 1907/2006 REACH.

► контрол по прилагането на Регламент 850/2004 за устойчивите органични замърсители по отношение на ограниченията за пускане на пазара и употребата на УОЗ в изделия.

► контрол по прилагането на Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP) и Регламент (ЕС) 453/2010, изменен с Регламент (ЕС) 2015/830 чрез проверка на съдържанието на информационните листовки за безопасност.

## **3. Кратко описание на резултатите от контролната дейност (за химикали и за управление на риска от големи аварии)**

През 2017 г. бяха извършени 98 проверки на 85 обекта. От тях планови 69 проверки на 69 обекта:

► 25 проверки на предприятия по чл. 157, ал. 2 от ЗООС. Дадени бяха 69 предписания, от които 7 са неизпълнени. За едно от неизпълнените предписания е съставен АУАН № 46/2017 на ДА ДРВВЗ Петролна база Сливен към ТД ДР – Бургас, а за 6 неизпълненията е поради изтекъл срок.

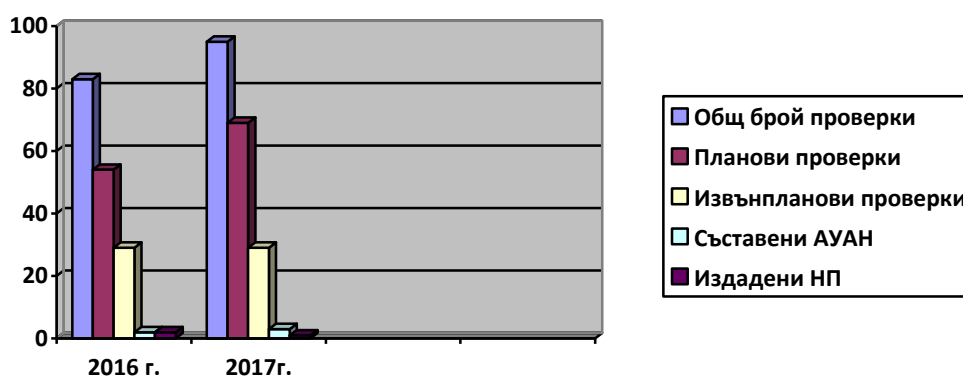
► 44 проверки по ЗЗВВХВС, обхващащи изискванията на Регламенти 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) за класифициране, опаковане и етикетиране на химични вещества и смеси и Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси. От тях 12 са съвместни проверки с други направления. Направени са 45 предписания. От тях 44 са изпълнени, а 1 – неизпълнено поради изтекъл срок.

Извършени са и 29 извънредни проверки на 16 извънпланови обекта – по писма на МОСВ, на ОД на МВР - Ямбол, по сигнали и по последващ контрол за изпълнение на предписания.

Експертите от направлението са участвали в 22 проверки по КР и 5 съвместни проверки с комисии от представители на ОД МВР - Стара Загора, Дирекция „Инспекция по труда“ и ИДТН на предприятия за съхранение и производство на взривни вещества.

Във връзка с участието на страната ни в Пети хармонизиран европейски проект REACH-EN-FORCE-5 (REF-5) за контрол на разширените информационни листи за безопасност и сценариите на експозиция, съгласно Регламент № 1907/2006 REACH, бяха извършени 5 проверки на производители и изключителни представители на химични вещества.

**Диаграма 1** - съотношение между общ брой проверки - планови и извънредни през 2016 и 2017 г.



През 2017 г. е увеличен общия брой проверки, което се дължи на нарастването на плановия контрол. Планирани бяха повече обекти за проверка поради настъпилите промени в прилагането на Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP) за класифицирането, опаковането и пакетирането по отношение на химичните смеси.

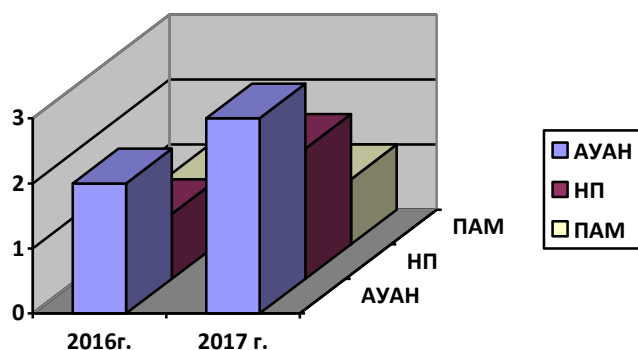
За констатирани нарушения през годината са съставени 3 акта за административни нарушения - по чл.166, т.3 от ЗООС на „Континвест“ ООД гр. София, Производствена база Ямбол и ДА ДРВВЗ Петролна база Сливен към ТД ДР – Бургас, а за нарушение на чл. 109, ал.1 от ЗООС на „Еко България“ АД гр. София „Складова база за пропан-бутан“ - Стара Загора.

Издадени са 2 наказателни постановления на „Континвест“ ООД гр. София, Производствена база Ямбол и на „Еко България“ АД гр. София „Складова база за пропан-бутан“ - Стара Загора.

Издадена е една заповед за спиране на експлоатацията на мазутни резервоари с капацитет 2000 куб. м. и 1000 куб.м. собственост на „Брикел“ ЕАД, гр. Гълъбово и

втора за премахване на поставено техническо средство, спиращо експлоатацията на „Складова база за пропан –бутан“ гр. Николаево с оператор „Гитекс“ ЕООД, гр. Бургас, които са приведени в действие.

**Диаграма 2** - съотношение между общ брой АУАН, наказателни постановления и принудителни административни мерки за 2017 г. спрямо тези за 2016 г.



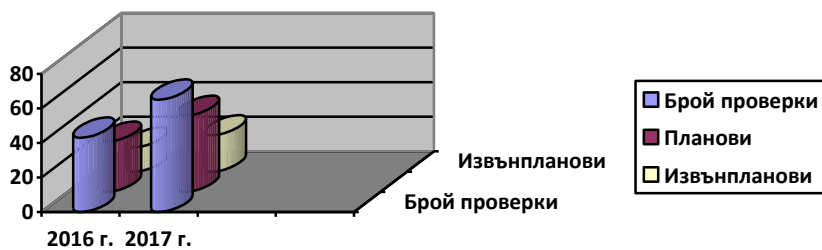
Анализирайки резултатите от санкционната дейност за 2016 и 2017 г. се вижда, че има повишение в броя на съставените АУАН – 3 за 2017 спрямо 2 – за 2016 г. и в този на издадените наказателни постановления – 2 за 2017 спрямо 1 – за 2016 г.

Не е констатирано съществено увеличение на грубите нарушения на екологичното законодателство в областта на химикалите.

Извършените проверки през 2017 г. по ЗЗВВХВС – 65 са повече от тези през 2016 г. – 43. Плановите проверки за 2017 са 44 спрямо 29 за 2016 г., а извънплановите са 21 към 14.

Планирани бяха повече обекти за проверка поради настъпилите промени в прилагането на Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP) за класифицирането, опаковането и пакетирането по отношение на химичните смеси.

На долната диаграма е показано съотношението между общ брой проверки, планови и извънредни за 2017 г. към тези за 2016 г.



Съгласно изискванията на чл.157а, ал.2 от ЗООС контролът на операторите на предприятия и/или съоръжения, класифицирани с нисък или висок рисков потенциал се извършва чрез съвместни проверки от комисии съставени от оправомощени представители на териториалните и регионалните структури на МОСВ, МВР, ИА "Главна инспекция по труда" и кметовете на общините. За осъществяване на контролната дейност бяха сформирани 11 комисии с общо 25 членове на територията на 3 области.

През изтеклата година работата в екип на тези комисии, сформирани от различни институции се утежни. Това се дължи на постоянно променящите се членове, недостатъчното познаване на проверяваните обекти и до увеличаване на времето, необходимо за извършване на проверките на предприятията с висок и нисък рисков потенциал.