

**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**НАРОДНО СЪБРАНИЕ**

---

*Проект*

**ЗАКОН**

**ЗА ИЗМЕНЕНИЕ И ДОПЪЛНЕНИЕ НА ЗАКОНА ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА**

(Обн., ДВ, бр. 91 от 2002 г.; попр., бр. 98 от 2002 г.; изм. и доп., бр. 86 от 2003 г., бр. 70, 74, 77, 88, 95 и 105 от 2005 г., бр. 30, 65, 82, 99, 102 и 105 от 2006 г., бр. 31, 41 и 89 от 2007 г., бр. 36, 52 и 105 от 2008 г., бр. 12, 19, 32, 35, 47, 82, 93 и 103 от 2009 г., бр. 46 и 61 от 2010 г., бр. 35 и 42 от 2011 г., бр. 32, 38, 53 и 82 от 2012 г., бр. 15, 27 и 66 от 2013 г. и бр. 98 от 2014 г.)

**§ 1.** В чл. 11, ал. 1 т. 8а се изменя така:

„8а. изпълнява ролята на национално звено за контакт за Република България по смисъла на Регламент (ЕС) № 1293/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 11 декември 2013 г. за създаване на Програма за околната среда и действията по климата (LIFE) (ОВ, L 347/185 от 20 декември 2013 г.), наричан по-нататък „Регламент (ЕС) № 1293/2013“, и осъществява другите правомощия, произтичащи от прилагането на Регламент (ЕС) № 1293/2013;“.

**§ 2.** В чл. 71, ал. 1 след думите „решения по ОВОС“ се поставя запетая и се добавя „решения за одобряване на доклади за безопасност“.

**§ 3.** В чл. 85, ал. 2 пред думата „изменения“ се добавя „незначителни“, а след думата „оценяват“ се добавя „само“ и запетаята се заличава.

**§ 4.** В чл. 88 се създават ал. 3 и 4:

„(3) Заинтересуваните лица могат да обжалват акта по ал. 1 по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от съобщаването му.

(4) Становището или решението по ал. 1 губи правно действие, ако в срок 5 години от влизането му в сила не е одобрен съответният план или програма, което се установява с проверка от компетентния орган по околна среда.“

**§ 5.** В чл. 93, ал. 2 се създава т. 5:

„5. инвестиционни предложения, техни разширения или изменения, засягащи територия, контролирана от две или повече РИОСВ.“

§ 6. Създава се чл. 99б:

„Чл. 99б. (1) В случаите по чл. 104, ал. 3, т. 1 одобряването на инвестиционното предложение за изграждане на ново и планирани изменения или разширения в съществуващо предприятие/съоръжение с нисък или висок рисков потенциал се извършва въз основа на информация и оценка на:

1. вида и количеството на опасните вещества от приложение № 3, които ще бъдат налични в предприятието/съоръжението, и капацитета на съоръженията за тяхното съхранение и употреба;

2. рисковете от големи аварии и планираните мерки и средства за предотвратяване, контрол и ограничаване на последствията от големи аварии за човешкото здраве и околната среда;

3. безопасните разстояния на предприятието/съоръжението до жилищни райони, обекти с обществено предназначение, зони за отдих и рекреация, съседни предприятия 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 доминото, големи транспортни пътища и територии с особено природозащитно значение или значение за околната среда, защитени по силата на нормативен или административен акт.

(2) Информацията и оценката по ал. 1 се представят от възложителя на инвестиционното предложение като част от изискваната документация, както следва:

1. при процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС – като приложение към определената с наредбата по чл. 101, ал. 1 информация;

2. при процедура по ОВОС – като приложение към доклада за ОВОС по чл. 96, ал. 1.

(3) Когато операторът и възложителят са различни лица, информацията по ал. 1 се изготвя и подава от възложителя на инвестиционното предложение.

(4) Информацията и оценката по ал. 1 се съгласуват служебно с органите по чл. 114, ал. 2 в рамките на сроковете, предвидени в процедурата по ОВОС.

(5) Въз основа на информацията и оценката по ал. 1 и получените в хода на процедурата по ОВОС становища, мнения и предложения в решението по чл. 93, ал. 2 и 3, съответно в решението по чл. 99, ал. 3, се вписват мотиви за одобряване на разположението и/или потвърждаване на безопасните разстояния и се поставят условия към съоръженията и технологиите, както и към доклада за безопасност по чл. 107, ал. 1. С цел осъществяване на последващ контрол в решението се описват

подробно видът и количеството на опасните вещества от приложение № 3, както и дейностите и съоръженията, в които ще са налични тези опасни вещества.

(6) При заключение въз основа на информацията и оценката по ал. 1 в процедурата по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, че поради разположението на предприятието/съоръжението има вероятност от значително отрицателно въздействие върху околната среда и/или човешкото здраве, компетентният орган по чл. 93, ал. 2 или ал. 3 издава решение да се извърши ОВОС. В решението си компетентният орган включва и изискване възложителят да проучи и разгледа в доклада за ОВОС алтернативни решения, в т.ч. различно местоположение на предприятието/съоръжението, различен мащаб или модел на осъществяване на дейността, алтернативни технологии и/или алтернативно решение за вида и количествата на използваните опасни вещества.

(7) При заключение въз основа на информацията и оценката по ал. 1 в процедурата по ОВОС, че поради разположението на предприятието/съоръжението инвестиционното предложение ще окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда и/или човешкото здраве, се издава решение за неодобряване на инвестиционното предложение.

(8) С наредбите по чл. 101, ал. 1 и чл. 103, ал. 9 се определят специфичните условия и ред за координиране на процедурите по глава шеста и глава седма, раздел I, както и изискванията за формата и съдържанието на необходимата информация и документация по ал. 2."

**§ 7.** В глава седма наименованието на раздел I се изменя така:

„Раздел I  
Контрол на опасностите от големи аварии“

**§ 8.** Член 103 се изменя така:

„Чл. 103. (1) С цел предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях за живота и здравето на хората и за околната среда всеки оператор на ново или на съществуващо предприятие и/или съоръжение, в което са налични опасни вещества от приложение № 3, е длъжен да извърши класификация на предприятието и/или съоръжението в съответствие с критериите по приложение № 3 и да документира извършената класификация.

(2) Когато предприятието и/или съоръжението по ал. 1 се класифицира като предприятие и/или съоръжение с нисък рисков потенциал или предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал, операторът е длъжен да подаде до министъра на околната среда и водите уведомление за извършената класификация.

(3) Уведомлението по ал. 2 съдържа следната задължителна информация:

1. името и/или търговското наименование, идентификационния номер на оператора и пълния адрес на предприятието и/или съоръжението по ал. 2;

2. седалището на оператора и пълния му адрес;

3. името и длъжността на лицето, отговорно за предприятието, ако е различно от това по т. 1;

4. опасните вещества и категорията/категиорите на опасност на съответните вещества или на веществата, за които има вероятност да са налични в предприятието и/или съоръжението;

5. количеството и физичната форма на опасните вещества и на съответните вещества в предприятието и/или съоръжението;

6. дейността или планираната дейност на съоръжението/ съоръженията, включително съоръжението/съоръженията за складиране;

7. описание на околната среда, заобикаляща предприятието и/или съоръжението, и факторите, които могат да причинят голяма авария или да влошат последствията от нея, включително, когато е достъпна, информация за съседни предприятия, както и за обекти, райони и строежи, които не попадат в обхвата на този раздел, но могат да са източник на или да увеличат риска или последствията от голяма авария и ефекта на доминото;

8. допълнителна информация относно предприятието/съоръжението за целите на докладването по чл. 111, ал. 1, т. 4, определена с наредбата по ал. 9.

(4) Операторът на ново предприятие и/или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал подава уведомлението по ал. 2 и всяка негова актуализация:

1. преди подаване на заявление за съгласуване и одобряване на инвестиционния проект по реда на глава осма, раздел II от Закона за устройство на територията (ЗУТ) или преди изменения в предприятието и/или съоръжението, които водят до промяна в списъка на опасните вещества;

2. за предприятия и/или съоръжения, които попадат в обхвата на приложения № 1 или 2 – до съответния компетентен орган по глава шеста, раздел III, едновременно с информирането по чл. 95, ал. 1, когато информацията по ал. 3 е налична на този етап; уведомлението по ал. 2 се разглежда от министъра на околната среда и водите.

(5) Операторът на предприятие и/или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал е длъжен да подаде до министъра на околната среда и водите уведомление по ал. 2 в следните случаи:

1. преди всяко изменение, което води до промяна в

списъка на опасните вещества от част 1 и/или част 2 на приложение № 3, налични в предприятието и/или съоръжението;

2. преди всяко значително увеличаване или намаляване на количеството или значително изменение в естеството или физичната форма на дадено опасно вещество, което е налично в предприятието и/или съоръжението, както е посочено в уведомлението по ал. 2, или преди всяко значително изменение в процесите на употребата му;

3. преди всяко изменение на предприятие и/или съоръжение по ал. 2, което би могло да има значителни последствия върху опасностите от големи аварии;

4. след окончателно закриване или извеждане от експлоатация на предприятието/съоръжението по ал. 2;

5. след промяна в информацията, представена от оператора с уведомлението по ал. 2 относно името и/или търговското наименование на оператора и пълния адрес на предприятието и/или съоръжението, седалището на оператора или пълния му адрес и/или името и длъжността на лицето, което е отговорно за предприятието и/или съоръжението, ако е различно от това на оператора.

(6) В 10-дневен срок от подаване на уведомлението по ал. 2 министърът на околната среда и водите потвърждава извършената класификация или уведомява оператора за установените непълноти във формата и/или съдържанието на информацията по ал. 3 и/или за несъответствия в извършената класификация съгласно критериите по приложение № 3, като дава указания за тяхното отстраняване и определя срок за подаване на коригирано и допълнено уведомление. В срока по изречение първо министърът на околната среда и водите писмено уведомява компетентния орган по чл. 110, ал. 1 и органите по чл. 114, ал. 2 относно класификацията на предприятието/съоръжението и изпраща копие от уведомлението.

(7) В случаите по ал. 4, т. 2 операторът/възложителят се уведомява за потвърждаването на класификацията по реда на наредбата по чл. 101, ал. 1 въз основа на писмено потвърждение от министъра на околната среда и водите.

(8) Този раздел не се прилага за:

1. предприятия и/или съоръжения, в т.ч. складови съоръжения, в които:

а) функциите на оператор се изпълняват от Министерството на отбраната или от друго юридическо лице от въоръжените сили на Република България съгласно Закона за отбраната и въоръжените сили на Република България;

б) се извършват дейности с опасни вещества, предоставят се услуги и/или се произвежда военна продукция за целите на отбраната и сигурността на страната, които попадат под разпоредбите на Закона за оръжията, боеприпасите,

взривните вещества и пиротехническите изделия и/или представляват специални обекти, свързани с отбраната и сигурността на страната по смисъла на § 5, т. 63 от Допълнителните разпоредби на ЗУТ;

2. опасности, създавани от йонизираща радиация, предизвикана от вещества;

3. превоз на опасни вещества и пряко свързано с него междинно временно складиране по време на превоз по пътища, железопътни линии, вътрешни водни пътища, море или въздух извън територията на предприятията по ал. 2, включително товарене, разтоварване и/или превоз до или от друго превозно средство на докове, кейове или разпределителни станции;

4. превоз на опасни вещества по тръбопроводи, включително съответните помпени/компресорни станции извън предприятията по ал. 2;

5. експлоатация, по-специално проучване, добив или преработка на минерали в мините и кариерите, включително чрез сондажни кладенци, с изключение на:

а) съхранение на газ в подземни депа на сушата в геоложки формации, водоносни хоризонти, солни каверни и изоставени мини;

б) химическа и термична преработка и свързано с тези операции съхранение, които включват опасни вещества;

в) действащи съоръжения за обезвреждане на миннодобивни отпадъци, включително хвостохранилища или шламохранилища, съдържащи опасни вещества;

6. проучване и експлоатация в морски райони на минерали, включително въгледороди;

7. съхранение на газ в подземни депа в морето, което включва депа изключително за съхранение и депа, където се извършва и проучване и експлоатация на минерали, включително въгледороди;

8. депа за отпадъци, включително за подземно съхранение на отпадъци, с изключение на:

а) химическа и термична преработка и свързаното с тези операции съхранение, които включват опасни вещества;

б) действащи съоръжения за обезвреждане на миннодобивни отпадъци, включително хвостохранилища или шламохранилища, съдържащи опасни вещества;

в) площадки, използвани за съхранение на метален живак в съответствие с чл. 3, параграф 1, буква „б“ от Регламент (ЕО) 1102/2008.

(9) Министерският съвет приема наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях.”

**§ 9.** Член 103а се отменя.

§ 10. Член 104 се изменя така:

„Чл. 104. (1) Мерките за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях за човешкото здраве и околната среда се отчитат при:

1. устройственото планиране на територията, и
2. планирането на защитата на населението и околната среда.

(2) При устройственото планиране на територията се осъществява контрол на:

1. разположението на нови предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал;

2. изменения в предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал;

3. планирането на нови строежи, включително изграждането на транспортни пътища, жилищни райони, обекти с обществено предназначение в близост до съществуващи предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал, където разполагането или нови строежи може да бъде източник или да повиши опасностите или последствията от възникване на голяма авария в тези предприятия/съоръжения.

(3) Контролът по ал. 2 се осъществява при:

1. одобряване на инвестиционни предложения по реда на глава шеста и/или разрешаване на строителството по реда на глава осма, раздел II от ЗУТ за случаите по ал. 2;

2. одобряване на доклади за безопасност по реда на чл. 109-115 за изграждане и/или експлоатация на нови или изменения на съществуващи предприятия и/или съоръжения с висок рисков потенциал или на части от тях;

3. съгласуване на устройствени планове и техни изменения при планиране на строежи в случаите по ал. 2, в т.ч. устройствени планове на общините и подробни устройствени планове за поземлени имоти, на чиято територия се разполагат предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал по чл. 127, ал. 2 от ЗУТ.

(4) Чрез контрола по ал. 2 се осигурява:

1. поддържане на безопасни разстояния на предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал до жилищни райони, обекти и площи с обществено предназначение, зони за отдих и, където е възможно, големи транспортни пътища;

2. поддържане на безопасни разстояния на предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал или други подходящи мерки до райони с особена природозащитна чувствителност или интерес и обекти на културно-историческото наследство в околностите на предприятия, когато е целесъобразно, с цел тяхното опазване;

3. предприемане на допълнителни технически мерки за ограничаване на рисковете за човешкото здраве и околната среда в случай на съществуващи предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал.

(5) За целите на ал. 3 и 4 операторът на предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал предоставя на съответния компетентен орган по глава осма, раздел II от ЗУТ пълна информация относно рисковете за човешкото здраве и околната среда, произтичащи от наличието на опасни вещества от приложение № 3 в това предприятие и/или съоръжение, и за мерките за предотвратяване на големи аварии с тези вещества и за ограничаване на последствията от тях. Операторът на предприятие и/или съоръжение с нисък рисков потенциал предоставя тази информация при поискване от съответния компетентен орган.

(6) Когато обектите по ал. 2 попадат в обхвата на глава шеста, информацията по ал. 5 се предоставя на най-ранен етап за целите на консултациите със засегнатата общественост.

(7) При издаване на решения за одобряване на доклади за безопасност по реда на този раздел или на решения за одобряване на устройствени планове по реда на ЗУТ, в които се предвижда изграждане и експлоатация на предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал или на строежи по ал. 2, т. 3, съответният компетентен орган взема предвид становищата относно идентифицираните рискове от големи аварии в предприятията/съоръженията, получени съответно при консултациите по чл. 115, ал. 1 и 2 или по чл. 87, ал. 2."

**§ 11.** Член 105 се изменя така:

„Чл. 105. (1) Операторът на предприятие и/или съоръжение с нисък рисков потенциал и на предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал е длъжен:

1. да предприема по всяко време необходимите мерки за предотвратяване на големи аварии и за ограничаване на последствията от тях за човешкото здраве и околната среда;

2. да има готовност по всяко време да удостовери, в т.ч. за целите на контрола от комисиите по чл. 157а, ал. 2, че е предприел всички необходими мерки по т. 1;

3. да осигурява необходимото съдействие на комисиите по чл. 157а, ал. 2 за извършване на проверки на предприятието/съоръжението, включително за вземане на проби и събиране на необходимата информация за установяване изпълнението на задълженията по този раздел и наредбата по чл. 103, ал. 9;

4. да разработи политика за предотвратяване на големи аварии (ППГА) и да осигури нейното правилно прилагане посредством подходящи средства, структури и система за



управление на мерките за безопасност (СУМБ);

5. да изготви доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии (ДППГА), в който да изложи съответната ППГА и СУМБ.

(2) Политиката за предотвратяване на големи аварии трябва:

1. да е пропорционална на опасностите от големи аварии и да отчита сложността на организацията на дейностите в предприятието;

2. да включва целите на оператора като цяло и принципите на действие, ролята и отговорността на управлението, както и ангажимент за постоянно подобряване на контрола над опасностите от голяма авария от страна на оператора;

3. да осигурява високо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда чрез планиране, разработване и прилагане на подходящи средства, структури и системи за управление.

(3) За предприятия и/или съоръжения с нисък рисков потенциал задължението за прилагане на ППГА може да бъде изпълнено чрез други подходящи средства, структури и системи за управление, различни от посочените в ал. 1, т. 4, ако те отчитат опасностите от големи аварии и отговарят на изискванията за обхват и съдържание на ППГА, определени с наредбата по чл. 103, ал. 9."

**§ 12.** Член 106 се изменя така:

„Чл. 106. (1) Операторът на ново предприятие и/или съоръжение с нисък рисков потенциал изготвя и подава ДППГА и всяка негова актуализация до директора на РИОСВ, на чиято територия се намира предприятието/съоръжението, в срок до 3 месеца преди въвеждане в експлоатация на предприятието/съоръжението или преди изменения в него, които водят до промяна в списъка на опасните вещества.

(2) Директорът на РИОСВ или оправомощено от него длъжностно лице в 14-дневен срок от получаване на ДППГА потвърждава пълнотата и съответствието на доклада с изискванията на наредбата по чл. 103, ал. 9 или уведомява писмено оператора за допуснатите грешки и непълноти във формата и съдържанието на ДППГА и определя срок до един месец за отстраняването им. При необходимост, в рамките на определения срок по изречение първо директорът на РИОСВ може да изиска становище от органа/органите по чл. 157а, ал. 2 относно пълнотата и съответствието на ДППГА.

(3) Предприятието и/или съоръжението по ал. 1 се въвежда в експлоатация след представяне на пълен ДППГА в съответствие с изискванията за обхват и съдържание, определени с наредбата по чл. 103, ал. 9, в който се удостоверява, че операторът е предвидил всички необходими мерки за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях.

(4) В 7-дневен срок от изпращане на потвърждението по ал. 2 директорът на РИОСВ или оправомощено от него длъжностно лице изпраща копие от доклада на органите по чл. 157а, ал. 2 за целите на контрола.

(5) Операторът по ал. 1 е длъжен да преразгледа ППГА и СУМБ и при необходимост да актуализира доклада по чл. 105, ал. 1, т. 5, както следва:

1. на подходящи интервали, не по-дълги от пет 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 промени в даден процес/дадени процеси или в естеството, физичната форма или количеството на опасните вещества, които биха могли да имат значителни последици за опасностите от големи аварии или могат да доведат до превръщането 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, свързани с безопасната експлоатация на предприятието и/или съоръжението и/или в резултат на контрола.

(6) Когато въз основа на извършено преразглеждане по ал. 5 се установи, че не се налага актуализация на доклада по чл. 105, ал. 1, т. 5, операторът е длъжен да документира данните и заключенията от извършеното преразглеждане и да предоставя документацията на комисията по чл. 157а, ал. 2 за целите на контрола."

**§ 13.** Член 107 се изменя така:

„Чл. 107. (1) Операторът на предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал е длъжен да разработи и прилага:

1. доклад за безопасност;
2. доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии;
3. вътрешен аварийен план на предприятието.

(2) Формата и съдържанието на документите по ал. 1 се определят с наредбата по чл. 103, ал. 9.

(3) С доклада за безопасност операторът е длъжен да покаже, че:

1. политиката за предотвратяване на големи аварии и съответната система за управление на мерките за безопасност, необходима за нейното прилагане, са въведени в действие;

2. опасностите от големи аварии и възможните сценарии за големи аварии са идентифицирани и се предприемат всички необходими мерки за предотвратяване на такива аварии и за ограничаване на последствията от тях за човешкото здраве и за околната среда;

3. осигурява високо ниво на безопасност и сигурност в модела, конструкцията, действието и поддръжката на всяко съоръжение, включително складово съоръжение, оборудване и инфраструктура, свързана с действието му, които имат връзка с опасностите от големи аварии вътре в предприятието;

4. е изготвен вътрешен аварийен план на предприятието;

5. на кмета на съответната община, на чиято територия се намира предприятието и/или съоръжението, се предоставя необходимата информация за изготвяне на външен аварийен план на предприятието/ съоръжението;

6. се предоставя необходимата информация за вземане на решения по чл. 104, ал. 3 във връзка с чл. 104, ал. 2, т. 3 относно разполагането на нови дейности или строежи около съществуващото предприятие и/или съоръжение.

(4) При изготвяне на вътрешния аварийен план операторът на съществуващо предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал е длъжен да проведе консултации с персонала на предприятието, включително с персонала, който работи по дългосрочни договори за подизпълнителски дейности в предприятието.

(5) Оператор, който е изготвил план за извънредни ситуации по силата на задължение, наложено от друг нормативен акт, е длъжен да предприеме необходимите действия, за да гарантира, че този план се изпълнява незабавно:

1. при възникване на голяма авария, или

2. при възникване на неконтролируемо събитие, за което може да се очаква, че ще предизвика голяма авария."

**§ 14.** Член 108 се изменя така:

„Чл. 108. (1) Кметът на община, на чиято територия се намира предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал, е длъжен да изготви и да осигури изпълнението на външен аварийен план на това предприятие/съоръжение с описание на мерките, които трябва да бъдат предприети извън територията на предприятието/съоръжението. Външният аварийен план се изготвя като част от общинския план за защита при бедствия по чл. 9, ал. 10 от Закона за защита при бедствия.

(2) Външният аварийен план по ал. 1 се изготвя,

актуализира и приема в съответствие с чл. 9, ал. 10 и 11 от Закона за защита при бедствия и въз основа на информацията, предоставена от оператора по чл. 116з, ал. 3, т. 2, в срок до 6 месеца от датата на предоставянето ѝ.

(3) Проектът на външен аварийен план по ал. 1 и всяко негово съществено изменение се съгласуват от кмета на съответната община със:

1. засегнатата общественост;
2. оператора на предприятието/съоръжението;
3. съответната РИОСВ, на чиято територия се намира предприятието/съоръжението;
4. съставните части на единната спасителна система, имащи отношение по изпълнение на мерките във външния аварийен план и защита при бедствия.

(4) Формата и съдържанието на външния аварийен план се определят с наредбата по чл. 103, ал. 9.

(5) Всеки кмет на община, изготвил външен аварийен план, е длъжен:

1. на подходящи интервали, не по-дълги от три години, да преразглежда, проверява и, когато е необходимо, да актуализира външния аварийен план; преразглеждането се извършва след издаване на ново решение за одобряване на доклад за безопасност по чл. 116, ал. 1, т. 1 или получаване на информация по чл. 116е, ал. 4 и отчита промените, които са настъпили в предприятието или съответните спасителни служби по Закона за защита при бедствия, новите технически познания, както и познанията относно реагирането при големи аварии;
2. периодично да организира и провежда тренировки и учения по плана по ал. 1.

(6) До 31 януари всяка календарна година кметовете на общини, на чиято територия се намират предприятия и/или съоръжение с висок рисков потенциал, представят на директорите на съответните РИОСВ информация относно проведени тренировки и учения на външните аварийни планове в съответствие с наредбата по чл. 103, ал. 9."

#### **§ 15.** Създава се нов чл. 109:

„Чл. 109. (1) Изграждането и експлоатацията на ново и експлоатацията на съществуващо предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал или на части от него се извършва след издаване на решение от компетентния орган по чл. 110, ал. 1 за одобряване на доклада за безопасност по чл. 107, ал. 1, т. 1 при условията и по реда на този раздел.

(2) Разпоредбата на ал. 1 се прилага и за планирани изменения/разширения в съществуващи предприятия и/или съоръжения с висок рисков потенциал.

(3) Решението по ал. 1 е задължително за издаване на

разрешение за строеж на предприятието и/или съоръжението по реда на ЗУТ.

(4) Изключение по ал. 3 се допуска за предприятия/съоръжения, както и планирани изменения/разширения в тях, за които е приключила съответната процедура по ОВОС по реда на глава шеста, раздел III с постановяване на решение, с което е одобрено безопасно местоположение и разстояния в съответствие с чл. 99б."

**§ 16.** Член 110 се изменя така:

„Чл. 110. (1) Изпълнителният директор на Изпълнителната агенция по околна среда е компетентен орган за издаване на решения и прекратяване действието на решения по чл. 116 при условията и по реда на този раздел и поддържа архив на издадените актове.

(2) Компетентният орган по ал. 1 с мотивирано решение прекратява действието на издадено решение по чл. 116, ал. 1, т. 1 след получаване на информация от министъра на околната среда и водите или от оправомощено от него длъжностно лице след получаване на актуализирано уведомление по чл. 103, ал. 2 относно:

1. значително намаляване на количеството или промяна в списъка на опасните вещества, въз основа на което предприятието и/или съоръжението вече не се класифицира с висок рисков потенциал;

2. окончателно извеждане от експлоатация на предприятието и/или съоръжението."

**§ 17.** Член 110а се отменя.

**§ 18.** Член 111 се изменя така:

„Чл. 111. (1) Министърът на околната среда и водите или оправомощено от него длъжностно лице:

1. валидира извършената от операторите класификация на предприятия и/или съоръжения с нисък и висок рисков потенциал;

2. уведомява потенциално засегнатите държави и предоставя информация в съответствие с изискванията на Конвенцията за трансграничните въздействия на промишлените аварии, подписана на 17 март 1992 г. в Хелзинки (ДВ, бр. 28 от 1995 г.), когато в предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал съществува опасност от възникване на голяма авария с трансгранично въздействие;

3. при възникване на голяма авария, която отговаря на критериите за докладване в приложение № 5, докладва информацията по чл. 116г, ал. 2 и 3, представена от оператора на предприятие/съоръжение с нисък или висок рисков потенциал, на чиято територия е възникнала аварията, към електронната база данни на Европейската комисия (e-MARS);

4. въз основа на получените уведомления за

класификация по чл. 103, ал. 2 докладва информация за предприятията/съоръженията с нисък и висок рисков потенциал към електронната база данни на Европейската комисия (e-SPIRS);

5. информира Европейската комисия за името и адреса на всеки орган, който притежава съответната информация за големи аварии и може да консултира компетентните органи на другите държави членки, които предприемат действия в случай на такава авария;

6. води публичен електронен регистър на предприятията по чл. 103, ал. 2.

(2) Формата и съдържанието на регистъра по ал. 1, т. 6 се определят с наредбата по чл. 103, ал. 9.

(3) Данните за резултатите от издаването на решенията по чл. 116, ал. 1 се предоставят от компетентния орган по чл. 110, ал. 1."

**§ 19.** Член 112 се изменя така:

„Чл. 112. (1) Операторът на ново предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал подава до компетентния орган по чл. 110, ал. 1 заявление за одобряване на доклада за безопасност не по-късно от шест месеца преди подаване на заявление за издаване на разрешение за строеж по реда на ЗУТ или преди изменения, водещи до промяна в списъка на опасните вещества.

(2) Формата и съдържанието на заявлението по ал. 1 се определят с наредбата по чл. 103, ал. 9.

(3) Към заявлението по ал. 1 операторът прилага следните документи:

1. доклад за безопасност;
2. доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии;
3. вътрешен аварийен план на предприятието;
4. за удостоверяване на случаите по чл. 109, ал. 1 или 4, както следва:

а) копие на становище от съответния компетентен орган по глава шеста, раздел III, че планираното изменение/разширение на предприятието/съоръжението или на части от тях не е предмет на процедура по ОВОС съгласно глава шеста, раздел III, или

б) копие на влязло в сила решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с което е преценено да не се извършва ОВОС с мотиви за одобряване на разположението и потвърждаване на безопасните разстояния за предприятието/съоръжението съгласно чл. 99б, ал. 4, с данни за вида и количеството на опасните вещества от приложение № 3 и дейностите и съоръженията, в които ще са налични тези вещества, или

в) копие на влязло в сила решение по ОВОС за одобряване на инвестиционното предложение с мотиви за одобряване на разположението и потвърждаване на безопасните разстояния до предприятието/съоръжението съгласно чл. 99б, ал. 4 с данни за вида и количеството на опасните вещества от приложение № 3 и дейностите и съоръженията, в които ще са налични тези вещества;

5. документ за платена такса по чл. 71, ал. 1.

(4) Със заявлението по ал. 1 операторът може да поиска от компетентния орган по чл. 110, ал. 1 част от информацията в документите по ал. 3 да бъде обявена за конфиденциална, когато тя представлява производствена или търговска тайна, и представя съответните мотиви за това.

(5) Когато част от информацията, съдържаща се в заявлението по ал. 1 или документите по ал. 3, представлява държавна или служебна тайна или съдържа лични данни, операторът представя съответните мотиви за прилагане на разпоредбите на Закона за защита на класифицираната информация, съответно Закона за защита на личните данни.

(6) В случаите по ал. 4 и 5 компетентният орган по чл. 110, ал. 1 в 7-дневен срок от получаване на искането писмено уведомява оператора дали искането е частично или напълно уважено и определя срок до 5 дни за внасяне на преработен вариант на документите на хартиен и електронен носител за целите на обществения достъп, в който не се съдържа информацията, която е приета за конфиденциална.

(7) В случаите по чл. 109, ал. 4 заявлението по ал. 1 се разглежда от компетентния орган при наличие на влязло в сила решение по ОВОС за одобряване на инвестиционното предложение по чл. 99б.

(8) В случаите по чл. 109, ал. 1 заявлението по ал. 1 се разглежда от компетентния орган при наличие на становище от съответния компетентен орган по глава шеста, раздел III, че инвестиционното предложение не е предмет на процедура по ОВОС по реда на глава шеста, раздел III или на влязло в сила решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с което е преценено да не се извършва ОВОС с мотиви за одобряване на разположението и потвърждение за безопасните разстояния съгласно чл. 99б."

§ 20. Член 112а се отменя.

§ 21. Член 112б се отменя.

§ 22. Член 113 се изменя така:

„Чл. 113. (1) В случаите по чл. 109, ал. 4 операторът подава заявлението по чл. 112, ал. 1 не по-късно от шест

месеца преди въвеждане в експлоатация на предприятието и/или съоръжението или на части от тях.

(2) При разглеждане на документите по ал. 1 компетентният орган по чл. 110, ал. 1 осигурява използването на всяка получена информация и направено заключение от проведени процедури по реда на глава шеста и процедури по издаване, актуализиране или изменение на разрешително по чл. 117, когато това е приложимо за предприятието и/или съоръжението.

(3) Операторът по ал. 1 е длъжен да изпълнява всички мерки в одобрения доклад за безопасност, свързани с изграждането и безопасната експлоатация на предприятието и/или съоръжението, а в случаите по чл. 109, ал. 4 – и относимите мерки и условия в решението по чл. 99б, ал. 4.

(4) Информацията в доклада за безопасност по ал. 3 трябва да съответства на информацията, подадена до компетентния орган по глава шеста, раздел III, както и на условията и мерките в постановените решения, с които са приключили съответните процедури по ОВОС."

**§ 23.** Член 114 се изменя така:

„Чл. 114. (1) Компетентният орган по чл. 110, ал. 1 в 14-дневен срок от получаване на документите по чл. 112, ал. 3 уведомява оператора за допуснати в тях грешки и непълноти и определя срок до 30 дни за отстраняването им.

(2) В 7-дневен срок след изтичане на срока по ал. 1 или след получаване на допълнени и коригирани документи компетентният орган по чл. 110, ал. 1 изпраща документите за становище до министъра на здравеопазването, министъра на вътрешните работи, изпълнителния директор на Изпълнителна агенция „Главна инспекция по труда“, кмета на общината и директора на РИОСВ, на чиято територия е разположено предприятието и/или съоръжението.

(3) Компетентният орган по чл. 110, ал. 1 и органите по ал. 2 или оправомощени от тях длъжностни лица могат да извършват проверки на място с цел оценка на съответствието на документите по чл. 112, ал. 3 с предвидените от оператора мерки за предотвратяване на големи аварии и за ограничаване на последствията от тях.

(4) Органите по ал. 2 изпращат до компетентния орган по чл. 110, ал. 1 становищата си в срок до един месец от получаване на документите по чл. 112, ал. 3.

(5) Липсата на становище на някои от органите по ал. 2 в законоустановения срок се смята за мълчаливо съгласие."

**§ 24.** Член 115 се изменя така:



„Чл. 115. (1) В срока по чл. 114, ал. 2 компетентният орган по чл. 110, ал. 1 публикува обява за открит обществен достъп до документите по чл. 112, ал. 3, т. 1-3 на интернет страницата на Изпълнителната агенция по околна среда и осигурява в продължение на един месец достъп на засегнатата общественост до тях. В срока по изречение първо компетентният орган предоставя документите и копие от обявата на кмета на общината, на чиято територия се намира предприятието/съоръжението, а в случаи на предприятия и/или съоръжения с потенциал за голяма авария с трансгранично въздействие уведомява и министъра на околната среда и водите за целите на чл. 111, ал. 1, т. 2.

(2) В 5-дневен срок от получаване на документите по чл. 112, ал. 3, т. 1-3 кметът на съответната община информира засегнатата общественост чрез обява в местните средства за масово осведомяване и осигурява достъп до тях в рамките на един месец от датата на публикуване на обявата. Обявата съответства по обхват и съдържание на обявата по ал. 1. В срока по изречение първо министърът на околната среда и водите уведомява потенциално засегнатите държави и предоставя информация в съответствие с изискванията на Конвенцията за трансграничните въздействия на промишлените аварии.

(3) В срока на осигурения по ал. 1 и 2 обществен достъп представителите на засегнатата общественост могат да представят писмени становища, коментари и предложения по документацията.

(4) Когато има уважено искане по чл. 112, ал. 4, компетентният орган по чл. 110, ал. 1 и кметът на съответната община предоставят на обществеността преработена от оператора документация съгласно чл. 112, ал. 6.

(5) В 3-дневен срок след изтичане на срока по ал. 2 съответната община изпраща по служебен път на компетентния орган по чл. 110, ал. 1 резултатите от проведения обществен достъп, в т.ч. информация за начина на осигуряването му.

(6) Редът и начинът за провеждане на обществен достъп и съдържанието на обявата по ал. 1 се определят с наредбата по чл. 103, ал. 9.

(7) При изготвяне на решение по чл. 116 компетентният орган по чл. 110, ал. 1 взема предвид становищата по документацията, получени при обществения достъп.

(8) Когато въз основа на становище по чл. 114, ал. 4 или по чл. 115, ал. 3 се установят несъответствия или непълноти в документите по чл. 112, ал. 1-3, компетентният орган по чл. 110, ал. 1 дава указания на оператора и определя срок, не по-дълъг от 30 дни за отстраняването им.”

§ 25. Член 116 се изменя така:

„Чл. 116. (1) Компетентният орган по чл. 110, ал. 1 в 30-дневен срок след изтичане на срока по чл 114, ал. 4 или от получаване на коригираните и допълнени документи по чл. 115, ал. 8 издава:

1. решение за одобряване на доклада за безопасност, когато в резултат на проведената процедура по чл. 109-115 се установи, че операторът е предвидил достатъчни мерки за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях, които са документирани в доклада за безопасност, и, когато е приложимо, е изпълнил относимите мерки и/или условия в решението, с което е приключила процедурата по глава шеста, раздел III, или

2. решение за неодобряване на доклада за безопасност, когато:

а) операторът не е предвидил мерки в доклада за безопасност или предвидените мерки не са достатъчни за предотвратяване на големи аварии или за ограничаване на последствията от тях, или не са изпълнени относимите мерки и/или условия в решенията, с които е приключила процедурата по глава шеста, раздел III, или

б) операторът не е изпълнил дадените указания, и/или не е спазил определените срокове съгласно чл. 115, ал. 8, или

в) някой от органите по чл. 114, ал. 2 или представител/представители на засегнатата общественост е внесъл мотивирано възражение по законосъобразност срещу реализацията на проекта.

(2) Въз основа на информацията в доклада за безопасност компетентният орган по чл. 110, ал. 1 може с мотивирано решение да освободи кмета на съответната община от задължението да изготвя външен аварийен план за предприятието/съоръжението в случаите, когато това не е необходимо.

(3) Компетентният орган по чл. 110, ал. 1 въз основа на информацията в актуализирания доклад за безопасност на предприятието/съоръжението по чл. 116ж може в писмена форма да оттегли решението за освобождаване по ал. 2, като посочи датата, на която изтича срокът на освобождаването, и датата, до която кметът на съответната община трябва да изготви и представи външен аварийен план на предприятието/съоръжението.

(4) Когато въз основа на документите по чл. 107, ал. 1 компетентният орган по чл. 110, ал. 1 установи, че дадено предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал, което се намира в близост до територията на държава – членка по Конвенцията за трансграничните въздействия на промишлените аварии, не поражда опасност от голяма авария отвъд нейните граници, поради което не е необходимо кметът да изготвя външен

авариен план, той изпраща решението по ал. 2 и до министъра на околната среда и водите, който уведомява другата държава членка.”

**§ 26.** Член 116а се изменя така:

„Чл. 116а. При приключване на процедурата по разглеждане и одобряване на доклада за безопасност компетентният орган по чл. 110, ал. 1 изготвя технически доклад, в който посочва:

1. мотивите, на които се основава решението;
2. описание на консултациите, проведени преди вземане на решението, и обяснение за начина, по който постъпилите становища са взети предвид.”

**§ 27.** Член 116б се изменя така:

„Чл. 116б. (1) Компетентният орган по чл. 110, ал. 1 в 7-дневен срок от датата на издаване на решението по чл. 116, ал. 1 писмено уведомява за това оператора на предприятието и/или съоръжението и органите по чл. 114, ал. 2 и чл. 111, ал. 1. В срока по изречение първо компетентният орган уведомява кмета на съответната община за издадено решение по чл. 116, ал. 2 или 3.

(2) Издаването на всяко решение по чл. 116, ал. 1 се оповестява в 14-дневен срок от компетентния орган по чл. 110, ал. 1 чрез централен всекидневник.”

**§ 28.** Член 116в се изменя така:

„Чл. 116в. Решенията по чл. 116, ал. 1 могат да се обжалват по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от оповестяването им по чл. 116б, ал. 2.”

**§ 29.** Член 116г се изменя така:

„Чл. 116г. (1) При възникване на голяма авария операторът на предприятие и/или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал незабавно уведомява съответния оперативен център на Главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението” и кмета на непосредствено застрашената община по реда на Закона за защита при бедствия, както и директора на РИОСВ, на чиято територия се намира предприятието/ съоръжението, и пристъпва към изпълнение на вътрешния аварийен план на предприятието по чл. 107, ал. 1, т. 3.

(2) При възникване на голяма авария операторът веднага след констатирането на събитието или не по-късно от 30 дни от неговото възникване представя на министъра на околната среда и водите информация относно:

1. обстоятелствата по възникването на аварията;
2. опасните вещества, предизвикали възникването на аварията или утежняващи последствията от нея;

3. наличните данни, позволяващи да се оценят последствията от аварията за здравето на хората и за околната среда;

4. предприетите действия непосредствено след възникване на аварията;

5. предвидените мерки за предотвратяване на повторно възникване на авария;

6. предвидените мерки за ограничаване на средносрочните и дългосрочните последствия от аварията;

7. подробен анализ на мащабите на аварията съгласно критериите по приложение № 5.

(3) Операторът е длъжен да актуализира информацията по ал. 2 и да я предостави на органа по ал. 2 при получаване на нови данни, свързани с причините за възникването на аварията и последствията от нея, ако по-нататъшното разследване разкрие допълнителни факти, които променят получената информация или направените изводи."

**§ 30.** Член 116д се изменя така:

„Чл. 116д. (1) Операторите на предприятия и/или съоръжения с нисък и висок рисков потенциал и кметовете на засегнатите общини предоставят редовно на засегнатата общественост ясна и разбираема информация относно аварийното планиране за тези предприятия/съоръжения и необходимите мерки и поведение при възникване на голяма авария.

(2) Докладът за безопасност и списъкът с опасните вещества се предоставят на обществеността при поискване.

(3) Обхватът, съдържанието и начинът на предоставяне на информацията по ал. 1 и 2 се определят с наредбата по чл. 103, ал. 9.

(4) Решенията за предоставяне на информация по ал. 2 могат да се обжалват по реда на глава трета, раздел IV от Закона за достъп до обществена информация.

(5) Предоставената по ал. 1 и 2 информация следва да е в съответствие с нормативните изисквания за достъп до информация, класифицирана като държавна или служебна тайна, и/или за защита на личните данни."

**§ 31.** Член 116е се изменя така:

„Чл. 116е. (1) Операторът на предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал преразглежда и при необходимост актуализира доклада за безопасност:

1. на подходящи интервали, не по-дълги от пет години;

2. след възникване на голяма авария на територията на предприятието/съоръжението;

3. по своя инициатива или при поискване от

компетентния орган по чл. 110, ал. 1 или от директора на съответната РИОСВ или оправомощени от тях длъжностни лица при наличие на нови данни, обстоятелства или научна информация, свързани с безопасната експлоатация на предприятието и/или съоръжението, включително заключения, произтичащи от анализа на аварии или квазиаварии, както и от развитието на познанията относно оценката на опасностите;

4. при изменения в предприятието/съоръжението или в даден процес/процеси, или в естеството, физичната форма или количеството на опасните вещества, които биха могли да имат значителни последствия за опасностите от големи аварии или могат да доведат до превръщането на предприятието/съоръжението в предприятие/съоръжение с нисък рисков потенциал, или несъответствия с вече одобрен доклад за безопасност на предприятието.

(2) Операторът по ал. 1 проверява, преразглежда и при необходимост актуализира вътрешния аварийен план:

1. на подходящи интервали, не по-дълги от три години;
2. след възникване на голяма авария на територията на предприятието/съоръжението;

3. при настъпили промени в предприятието или съставните части на единната спасителна система по Закона за защита при бедствия, при наличие на нови технически познания, както и познанията относно реагирането при големи аварии.

(3) Когато въз основа на преразглеждане на документите по ал. 1 и/или 2 операторът установи, че не се налага актуализация, той документира данните и заключенията от извършеното преразглеждане и предоставя документацията на комисията по чл. 157а, ал. 2 при проверка.

(4) В случаите по ал. 2 операторът предоставя актуализирания вътрешен аварийен план на комисията по чл. 157а, ал. 2 за целите на контрола и за актуализиране на външния аварийен план от кмета на засегнатата община."

**§ 32.** Член 116ж се изменя така:

„Чл. 116ж. (1) В 7-дневен срок след актуализиране на доклада за безопасност операторът по чл. 116е, ал. 1 подава до компетентния орган по чл. 110, ал. 1 заявление за одобряване на актуализирания доклад, в което посочва причините и обстоятелствата за извършената актуализация и описва направените в него промени.

(2) Към заявлението по ал. 1 операторът прилага:

1. актуализирания доклад за безопасност;
2. актуализирани документи по чл. 107, ал. 1, т. 2 и 3, когато промените налагат това;
3. документ за платена такса по чл. 71, ал. 1.

(3) В случаите по 116е, ал. 1, т. 4 операторът подава

до компетентния орган по чл. 110, ал. 1 актуализирания доклад за безопасност в най-ранния възможен момент, но не по-късно от четири месеца преди планираната дата за осъществяване на измененията, като прилага:

1. копие на становище от съответния компетентен орган по глава шеста, раздел III, че планираното изменение/разширение на предприятието/съоръжението или на части от тях не е предмет на процедура по ОВОС съгласно глава шеста, раздел III, или

2. копие на влязло в сила решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС на планираното изменение/разширение на предприятието/съоръжението, с което е преценено да не се извършва ОВОС с мотиви за потвърждаване на безопасните разстояния до предприятието/съоръжението съгласно чл. 99б, ал. 4, или

3. копие на влязло в сила решение по ОВОС за одобряване на инвестиционното предложение за изменение/разширение с мотиви за потвърждаване на безопасните разстояния до предприятието/съоръжението съгласно чл. 99б, ал. 4, в което се посочват видът и количеството на опасните вещества от приложение № 3 и дейностите и съоръженията, в които ще са налични тези вещества.

(4) При получаване на актуализиран доклад за безопасност по ал. 2, компетентният орган по чл. 110, ал. 1 провежда процедурата по реда на чл. 112-116 и издава ново решение за одобряване или неодобряване на актуализирания доклад за безопасност."

**§ 33.** Член 116з се изменя така:

„Чл. 116з. (1) Когато въз основа на ДППГА, подаден съгласно чл. 106, ал. 1, или на доклада за безопасност, подаден съгласно чл. 109 или чл. 116ж, ал. 1, или в резултат на инспекциите по чл. 157а съответният компетентен орган идентифицира предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал или група от такива предприятия, за които съществува опасност от възникване на ефект на доминото поради тяхната близост, географско положение или списъка с опасните вещества, което увеличава опасността или последствията от големи аварии, компетентният орган уведомява за това операторите на тези предприятия/съоръжения.

(2) В случаите по ал. 1 операторите са длъжни:

1. да обменят информация за характера и степента на опасност от възникване на голяма авария в предприятията/съоръженията;

2. да актуализират информацията по т. 1, като вземат предвид естеството и мащаба на опасността от голяма авария в своите политики за предотвратяване на големи аварии, системи за управление на мерките за безопасност, доклади за безопасност и аварийните планове на предприятията.

(3) В случаите по ал. 1 операторите си сътрудничат при:

1. предоставяне на информация по чл. 116д, ал. 1 на обществеността и на съседни обекти, които не попадат в обхвата на този раздел;

2. предоставяне на информация, необходима за изготвянето на външен аварийен план от кмета на общината, на чиято територия се намира предприятието/съоръжението."

§ 34. Член 116и се отменя.

§ 35. В чл. 118, ал. 4, т. 2 думите „т. 1, буква „д“ и“ се заличават.

§ 36. В чл. 154, ал. 1, т. 2 думите „по оценка на въздействие върху околната среда“ се заличават.

§ 37. В чл. 157а се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1 думите „оператора, на който е издадено разрешително по чл. 104, ал. 1“ се заменят с „операторите на предприятия и/или съоръжения, класифицирани с нисък или висок рисков потенциал в съответствие с чл. 103, ал. 2“.

2. В ал. 2 след думите „съставени от“ се добавя „оправомощени“ и след думите „вътрешни работи“ се поставя запетая, а думите „и оправомощени представители на“ се заличават.

3. Алинея 3 се изменя така:

„(3) Комисиите по ал. 2 провеждат планиран и систематичен контрол на използваните в предприятията/съоръженията по ал. 1 системи от техническо, организационно или управленско естество с цел да се гарантира, че:

1. операторът може да удостовери, че прилага подходящите мерки при различните дейности на предприятието за предотвратяване на големи аварии;

2. операторът може да удостовери, че е осигурил подходящи средства за ограничаване на последствията от големи аварии във и извън обекта;

3. данните и информацията от доклада за безопасност или всеки друг предоставен доклад адекватно отразяват условията в предприятието/съоръжението;

4. операторът изпълнява задълженията си по чл. 103, ал. 1-5, чл. 104, ал. 5 и 6, чл. 105, ал. 1, чл. 106, ал. 1, 3, 5 и 6, чл. 107, ал. 1, 3 и 4, чл. 109, чл. 112, ал. 1 и 3, чл. 113, ал. 3 и 4, чл. 116г, чл. 116д, ал. 1, чл. 116е, чл. 116ж, ал. 1, чл. 116з, ал. 2 и наредбата по чл. 103, ал. 9;

5. кметовете на общини, на чиято територия се намират предприятия и/или съоръжения с висок рисков потенциал,

изпълняват задълженията си по чл. 108, ал. 1-3 и ал. 5-6.”

4. В ал. 4, в основния текст след думата „проверки“ се добавя „по ал. 2“.

5. Алинеи 5-9 се изменят така:

„(5) Директорите на РИОСВ след съгласуване с органите по ал. 2 разработват и при необходимост преразглеждат планове за контролната дейност за предприятията/съоръженията по ал. 1 за контролираната от тях територия.

(6) Плановете за контролна дейност по ал. 5 съдържат:

1. обща оценка на проблемите във връзка с безопасността;

2. териториален обхват на плана;

3. списък на предприятията/съоръженията по ал. 1;

4. списък на групите от предприятия/съоръжения по ал. 1, при които са възможни ефекти на доминото съгласно чл. 116з, ал. 1;

5. списък на предприятията/съоръженията по ал. 1, при които определени външни рискове или източници на опасност биха могли да увеличат риска или последствията от голяма авария в тези предприятия/съоръжения;

6. процедури за извършване на съвместни планови проверки на място, включително програмите за такива проверки;

7. процедури за извършване на извънредни проверки на място;

8. разпоредби за сътрудничество между различните контролни органи.

(7) Въз основа на плановете по ал. 5 министърът на околната среда и водите:

1. утвърждава със заповед и при необходимост актуализира годишен план за контролна дейност на предприятията/съоръженията по ал. 1 на територията на страната и определя поименния състав и председателите на комисиите по ал. 2;

2. оправомощава със заповед председателите на комисиите по ал. 2 да съставят констативни протоколи за извършените проверки, да дават задължителни предписания и да съставят актове за констатирани при проверките административни нарушения.

(8) Въз основа на плана за контролна дейност по ал. 7, т. 1 директорите на РИОСВ след съгласуване с органите по ал. 2 разработват програми за провеждане на планови проверки на всички предприятия/съоръжения в плана, в които се посочва



честотата на проверките за различните видове предприятия/съоръжения.

(9) Честотата на проверките по ал. 2 се определя въз основа на системна оценка на опасностите в съответните предприятия/съоръжения и е най-малко веднъж годишно за предприятия и съоръжения с висок рисков потенциал и най-малко веднъж на три години за предприятия и съоръжения с нисък рисков потенциал.“

6. Създават се ал. 10-12:

„(10) Организацията на работата на комисиите по ал. 2 и формата на годишния план по ал. 7 се определят с наредбата по чл. 103, ал. 9.“

(11) При извършване на оценката по ал. 9 се отчитат най-малко следните критерии:

1. потенциалното въздействие на съответното предприятие/съоръжение върху човешкото здраве и околната среда;

2. спазването на изискванията на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9 в тези предприятия/съоръжения;

3. изпълнението на мерките за предотвратяване и контрол на големи аварии и ограничаване на последствията от тях в съответствие с одобрения доклад за безопасност и, когато е приложимо, условията и мерките в решението по ОВОС за одобряване на инвестиционното предложение за изграждане или изменение на това предприятие/съоръжение;

4. в случаите, когато е приложимо, констатациите от други проверки за установяване на съответствие с нормативните изисквания в областта на предотвратяване на промишленото замърсяване, аварийната и пожарната безопасност или осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд в предприятието/съоръжението.

(12) В едномесечен срок от получаването на жалба, сигнал за голяма авария или „квазиавария“, инцидент или случай на неизпълнение на разпоредбите на глава седма, раздел I или на наредбата по чл. 103, ал. 9 комисията по чл. 157а, ал. 2 извършва извънредна проверка на място.“

**§ 38.** В чл. 157б се правят следните изменения и допълнения:

1. Алинея 2 се изменя така:

„(2) Въз основа на протокола по ал. 1 след извършване на всяка проверка председателят на комисията по чл. 157а, ал. 1:

1. изготвя доклад до министъра на околната среда и водите, в който представя констатираните факти и обстоятелства относно съответствието на предприятието/съоръжението с изискванията на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9, и, при необходимост, посочва необходимите действия за привеждане в съответствие от страна на оператора;

2. в срок до четири месеца след извършване на проверката:

а) съобщава писмено на оператора заключенията от извършената проверка и дава задължителни предписания за предприемане на съответните действия по т. 1, като определя срок на оператора за изпълнението им;

б) публикува на интернет страницата на съответната РИОСВ, на чиято територия се намира предприятието/съоръжението, датата на последната проверка по чл. 157а, ал. 2 или посочва източника, от който тази информация може да е достъпна по електронен път и къде при подаване на заявление по реда на глава втора може да се получи по-подробна информация относно проверката и съответния план за контролната дейност при спазване на изискванията за обществен достъп до информацията за околна среда.“

2. Създава се ал. 5:

„(5) При установено с проверка значително несъответствие с изискванията на глава седма, раздел I или на наредбата по чл. 103, ал. 9 се извършва нова проверка на място в срок до шест месеца от датата на последната проверка.“

**§ 39.** В чл. 157в ал. 1 се изменя така:

„(1) При извършване на проверка комисиите по чл. 157а, ал. 2 имат право да изискват необходимите данни, в т.ч. да възлагат пробонабиране и изпитване на проби от акредитирани лаборатории и да събират необходимата информация за установяване на съответствието с изискванията на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9, както и сведения, справки и обяснение от проверяваните лица и от трети лица, свързани с осъществяване на контролираната дейност, за да се даде възможност:

1. да се оценят вероятностите за възникване на голяма авария;

2. да се определи размерът на възможното увеличаване на вероятността или усложняване на обстоятелствата при възникването на голяма авария;

3. за разработване на външен аварийен план;

4. да се идентифицират веществата, които поради физичната си форма, конкретните условия на употреба и/или местоположението на предприятието/съоръжението, могат да породят необходимост от допълнително преразглеждане и актуализация на разработените мерки за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях.“

**§ 40.** Създава се чл. 164г:

„Чл. 164г. (1) Министърът на околната среда и водите или директорът на РИОСВ, на чиято територия се намира предприятие и/или съоръжение с нисък или висок рисков потенциал, забранява с мотивирана заповед експлоатацията на предприятието/съоръжението, в т.ч. складовото съоръжение или на части от тях, когато:

1. операторът не е изготвил и/или представил доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии по чл. 105, ал. 1, т. 5, доклад за безопасност по чл. 107, ал. 1, т. 1 и/или всяка друга информация, изисквана по този раздел и наредбата по чл. 103, ал. 9;

2. операторът експлоатира предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал, без да е получил решение по чл. 116, ал. 1, т. 1 или след издадено решение по чл. 116, ал. 1, т. 2;

3. предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал не съответства на решението по чл. 116, ал. 1, т. 1;

4. мерките, прилагани от оператора, не са достатъчни за предотвратяване на големи аварии или ограничаване на последствията от тях, или

5. в докладите за контролната дейност по чл. 157б, ал. 2, т. 1 се съдържат констатации на комисията по чл. 157а за сериозни нарушения от страна на оператора при предприемането на необходимите действия за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях.

(2) Заповедта по ал. 1 може да се обжалва от заинтересуваните лица по реда на Административнопроцесуалния кодекс.

(3) Обжалването на заповедта по ал. 1 не спира действието ѝ.“

**§ 41.** В чл. 166а се правят следните изменения:

1. В ал. 1 думите „дейност без разрешително по чл. 104, ал. 1 или без решение за изменение на разрешителното по чл. 116д, ал. 1“ се заменят с „дейност без влязло в сила решение за одобряване на доклад за безопасност по чл. 116, ал. 1, т. 1 и по чл. 116ж, ал. 4“.

2. Алинея 2 се изменя така:

„(2) За неспазване на технически, организационни и/или управленски мерки за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях в доклада за безопасност, одобрен с решението по чл. 116, ал. 1, т. 1, както и за неизпълнение на задълженията по чл. 103, ал. 2, 4 и 5, чл. 105, ал. 1, т. 3, чл. 106, ал. 1, 3, 5 и 6, чл. 107, ал. 1, 3, 4 и 5, чл. 109, ал. 1-3, чл. 112, ал. 1, чл. 113, ал. 3 и 4, чл. 116г, чл. 116е, чл. 116ж, ал. 1-3, физическото лице, ако не подлежи на по-тежко наказание, или юридическото лице се наказва с глоба, съответно

с имуществена санкция, от 10 000 до 20 000 лв.”

3. В ал. 3 думите „чл. 116а, ал. 1 и 2“ се заменят с „чл. 104, ал. 5 и 6 и чл. 116з, ал. 2“.

4. В ал. 4 думите „чл. 108, ал. 1, чл. 116а, ал. 3 и 4, чл. 116в, ал. 1, т. 1 и ал. 2, т. 1“ се заменят с „чл. 103, ал. 1 и чл. 113, ал. 1“.

**§ 42.** В Допълнителните разпоредби се правят следните изменения и допълнения:

1. В § 1:

а) в т. 29 след думите „в рамките на предприятието“ се поставя запетая и се добавя „независимо на или под земната повърхност“ и се поставя запетая;

б) точка 29а се изменя така:

„29а. „Съхранение на опасни вещества“ е наличие на определено количество опасни вещества за целите на складирането, предоставяне на отговорно пазене или поддържане в наличност.“;

в) в т. 29в:

аа) буква „а“ се изменя така:

„а) детски ясли и градини и специализирани институции за социални услуги за деца, ученици или възрастни хора, училища и висши училища, ученически и студентски общежития, музикални, езикови и спортни школи и центрове за работа с деца;“

бб) в буква „б“ след думата „заведения“ запетаята и текстът до края се заличават;

вв) в буква „в“ пред думите „спортни обекти“ се добавя „увеселителни паркове и“;

гг) в буква „д“ след думата „автогари“ се добавя „и паркинги“;

дд) в буква „е“ след думите „обществени сгради“ се поставя запетая и се добавя „в т.ч. търговски центрове и супермаркети“;

г) създава се т. 29д:

„29д. „Инвестиционни предложения за урбанизирано развитие“ са инвестиционни предложения за: училища и висши училища, ученически и студентски общежития; лечебни и здравни заведения; спортни обекти – стадиони и спортни зали; театри, кинозалони, концертни зали; железопътни гари, летища, пристанища, автогари.“;

д) създава се т. 29е:

„29е. „Големи транспортни пътища“ са републиканските пътища по Закона за пътищата и железопътните магистрали и железопътните линии I и II категория по Закона за железопътния

транспорт.“;

е) в т. 31 думите „или препарати“ се заличават и се създава изречение второ:

„Предприятията/съоръженията са с нисък или висок рисков потенциал.“;

ж) създават се т. 31а-31д:

„31а. „Предприятие/съоръжение с нисък рисков потенциал“ е предприятие/съоръжение, в което има опасни вещества в количества, равни или надвишаващи количествата, посочени в приложение № 3, част 1, колона 2, или част 2, колона 2, но по-малки от количествата, посочени в приложение № 3, част 1, колона 3, или част 2, колона 3, когато е приложимо, като се използва правилото за сумиране, посочено в забележка 4 от приложение № 3.

31б. „Предприятие/съоръжение с висок рисков потенциал“ е предприятие, в което има опасни вещества в количества, равни или надвишаващи количествата, посочени в приложение № 3, част 1, колона 3, или част 2, колона 3, когато е приложимо, като се използва правилото за сумиране, посочено в забележка 4 от приложение № 3.

31в. „Съседно предприятие/съоръжение“ е предприятие/съоръжение, което е разположено в такава близост до друго предприятие/съоръжение, която увеличава опасността или последствията от голяма авария.

31г. „Ново предприятие/съоръжение“ е:

а) предприятие/съоръжение, което се въвежда в експлоатация или е изградено на или след 1 юни 2015 г., или

б) действаща площадка, която попада в обхвата на глава седма, раздел I, или предприятие/съоръжение с нисък рисков потенциал, което поради изменения на съоръженията или дейностите, довели до промяна на списъка с опасни вещества, към или след 1 юни 2015 г. се превръща в предприятие/съоръжение с висок рисков потенциал или обратното;

в) действаща площадка, която попада в обхвата на глава седма, раздел I, или предприятие/съоръжение с нисък рисков потенциал, което се превръща в предприятие/съоръжение с висок рисков потенциал или обратното към или след 1 юни 2015 г. поради причини, различни от тези по буква „б“.

31д. „Съществуващо предприятие/съоръжение“ е предприятие/съоръжение, което към 31 май 2015 г. попада в обхвата на глава седма, раздел I и от 1 юни 2015 г. е предприятие/съоръжение, чиято класификация като предприятие/съоръжение с нисък или с висок рисков потенциал остава непроменена.“

з) създават се т. 45 и 46:

„45. „Смес“ е смес или разтвор, състоящи се от две или повече вещества.

46. „Наличие на опасни вещества“ е действителното или предполагаемото наличие на опасни вещества в предприятието/ съоръжението или на опасни вещества, за които с основание може да се предположи, че ще се образуват при загубата на контрол върху процесите, включително дейностите по складиране в някое от съоръженията в предприятието, в количества, равни или надвишаващи праговете количества от част 1 или част 2 от приложение № 3.”;

и) точка 53а се отменя;

к) в т. 54, буква „б“ запетаята и думата „препарат“ се заличават, а думата „утайка“ се заменя с „остатък“;

л) в т. 54а запетаята и думите „което има издадено разрешително по чл. 104, ал. 1“ се заменят с „или съоръжение в обхвата на глава седма, раздел I“;

м) създават се т. 54в-54д:

„54в. „Опасност“ е вътрешно свойство на опасни вещества или физическа ситуация с възможности за нанасяне на вреда на човешкото здраве и/или на околната среда.

54г. „Опасност от химично вещество“ е характерно свойство на опасно вещество, от което във физическата ситуация, в която то се намира, произтича възможност от увреждане на човешкото здраве и/или на околната среда.

54д. „Риск“ е вероятността от възникване на специфичен ефект в рамките на определен период или при определени условия.”;

н) в т. 71 след думите „разрешителните и“ се добавя „решенията и“.

2. Параграф 2а се изменя така:

„2а. Този закон въвежда разпоредбите на Директива 2012/18/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 4 юли 2012 г. относно контрола на опасностите от големи аварии, които включват опасни вещества, за изменение и последваща отмяна на Директива 96/82/ЕО на Съвета (ОВ, L 197, 24.07.2012 г.).“

**§ 43.** В § 12а от Преходните и заключителните разпоредби се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 2 думите „на становището или“ и „становища или“ се заличават.

2. Създава се ал. 3:

„(3) Срокът по чл. 88, ал. 3 се отнася и за тези становища или решения, които са издадени преди влизането в

сила на този Закон за изменение и допълнение на Закона за опазване на околната среда.”

§ 44. В приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2, в т. 10, буква „б” думите „обекти с обществено предназначение” се заменят със „за урбанизирано развитие”.

§ 45. Приложение № 3 към чл. 103, ал. 1 се изменя така:

„Приложение № 3  
към чл. 103, ал.  
1

### ОПАСНИ ВЕЩЕСТВА

Към опасните вещества, които са класифицирани в категориите на опасност, посочени в част 1, колона 1 от това приложение, се прилагат праговете за минимални количества, посочени в част 1, колони 2 и 3.

Когато дадено вещество или група вещества, изброени в част 2, попада и в класификацията от част 1, трябва да се прилагат праговете за минимални количества, посочени в част 2, колони 2 и 3.

#### Част 1

##### Категории опасни вещества

Част 1 включва всички опасни вещества, попадащи в категориите на опасност, посочени в колона 1:

| <b>Таблица 1</b>  |                                      |                               |
|---|--------------------------------------|-------------------------------|
| <b>Колона 1</b>   | <b>Колона 2</b>                      | <b>Колона 3</b>               |
| <b>Категории на опасност в съответствие с Регламент (ЕО) №1272/2008</b>   | <b>Прагови количества (в тонове)</b> |                               |
|   | <b>Нисък рисков потенциал</b>        | <b>Висок рисков потенциал</b> |
| <b>Раздел „Н“ – Опасности за здравето</b>   |                                      |                               |
| Н1 Остра токсичност, Категория 1, всички пътища на експозиция   | 5                                    | 20                            |
| Н2 Остра токсичност<br>- Категория 2, всички пътища на експозиция<br>- Категория 3, инхалаторен път на експозиция (виж забележка 7) | 50                                   | 200                           |
| Н3 Специфична токсичност за определени органи - еднократна експозиция<br>STOT SE, КАТЕГОРИЯ 1                                       | 50                                   | 200                           |
| <b>Раздел „Р“ - Физични опасности</b>   |                                      |                               |
| Р1а Експлозивни (виж забележка 8)<br>- Нестабилни експлозивни, или  | 10                                   | 50                            |

|  |                     |                      |
|--|---------------------|----------------------|
| - експлозивни, подкласове 1.1, 1.2, 1.3, 1.5 или 1.6, или<br>- Вещества или смеси, които имат експлозивни свойства съгласно метод А.14 от Регламент (ЕО) № 440/2008 на Комисията от 30 май 2008 г. за установяване на методи на изпитване съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) (ОВ, L 142, 31.5.2008 г., стр. 1) (виж забележка 9) и не принадлежат към класовете на опасност - органични пероксиди или самоактивиращи се вещества и смеси |                     |                      |
| P1б Експлозивни (виж забележка 8)<br>Експлозивни, подклас 1.4 (виж забележка 10)   | 50                  | 200                  |
| P2 Запалими газове<br>Запалими газове, Категория 1 или 2   | 10                  | 50                   |
| P3а Запалими аерозоли (виж забележка 11.1)<br>„Запалими“ аерозоли, Категория 1 или 2, съдържащи запалими газове Категория 1 или 2, или запалими течности Категория 1   | 150 (нетно тегло)   | 500 (нетно тегло)    |
| P3б Запалими аерозоли (виж забележка 11.1)<br>„Запалими“ аерозоли, Категория 1 или 2, несъдържащи запалими газове Категория 1 или 2, или запалими течности Категория 1 (виж забележка 11.2)  | 5 000 (нетно тегло) | 50 000 (нетно тегло) |
| P4 Оксидиращи газове<br>Оксидиращи газове, Категория 1   | 50                  | 200                  |
| P5а Запалими течности<br>- Запалими течности, Категория 1, или<br>- Запалими течности, Категория 2 или 3, които се държат на температура под точката им на кипене, или<br>- Други течности с пламна температура $\leq 60^{\circ}\text{C}$ , които се съхраняват при температура над точката им на кипене (виж забележка 12)  | 10                  | 50                   |
| P5б Запалими течности<br>- Запалими течности, Категория 2 или 3, при които специфични условия на експлоатация, като например високо налягане или висока температура, могат да създадат опасност от големи аварии, или<br>- Други течности с пламна температура $\leq 60^{\circ}\text{C}$ , при които специфични условия на експлоатация, като например високо  | 50                  | 200                  |



|   |       |        |
|---|-------|--------|
| налягане или висока температура, могат да създадат опасност от големи аварии (виж забележка 12)   |       |        |
| P5в Запалими течности<br>Запалими течности, Категория 2 или 3, които не са обхванати от P5а и P5б   | 5 000 | 50 000 |
| P6а Самоактивиращи се вещества и смеси и органични пероксиди<br>Самоактивиращи се вещества и смеси, тип А или В, или органични пероксиди, тип А или В             | 10    | 50     |
| P6б Самоактивиращи се вещества и смеси и органични пероксиди<br>Самоактивиращи се вещества и смеси, тип С, D, E или F, или органични пероксиди, тип С, D, E или F | 50    | 200    |
| P7 Пирофорни течности и твърди вещества<br>Пирофорни течности, Категория 1<br>Пирофорни твърди вещества, Категория 1  | 50    | 200    |

|  |     |     |
|--|-----|-----|
| P8 Оксидиращи течности и твърди вещества<br>Оксидиращи течности, Категория 1, 2 или 3, или<br>Оксидиращи твърди вещества, Категория 1, 2 или 3 | 50  | 200 |
| <b>Раздел „Е“ – Опасности за околната среда</b>  |     |     |
| E1 Опасни за водната среда в Категория Остра опасност, Категория 1, или Хронична опасност, Категория 1   | 100 | 200 |
| E2 Опасни за водната среда в Категория Хронична опасност, Категория 2  | 200 | 500 |
| <b>Раздел „О“ – Други опасности</b>  |     |     |
| O1 Вещества и смеси с предупреждение за опасност EUN014  | 100 | 500 |
| O2 Вещества и смеси, които при контакт с вода отделят запалими газове, Категория 1   | 100 | 500 |
| O3 Вещества и смеси с предупреждение за опасност EUN029  | 50  | 200 |

**Част 2**  
**Поименно изброени опасни вещества**

**Таблица 2**

| Колона 1   |                               | Колона 2               | Колона 3               |
|--|-------------------------------|------------------------|------------------------|
| Опасни вещества  | Прагови количества (в тонове) |                        |                        |
|  | CAS номер                     | Нисък рисков потенциал | Висок рисков потенциал |
| 1. Амониев нитрат (виж забележка 13)   | —                             | 5 000                  | 10 000                 |
| 2. Амониев нитрат (виж забележка 14)   | —                             | 1 250                  | 5 000                  |
| 3. Амониев нитрат (виж забележка 15)   | —                             | 350                    | 2 500                  |
| 4. Амониев нитрат (виж забележка 16)   | —                             | 10                     | 50                     |
| 5. Калиев нитрат (виж забележка 17)  | —                             | 5 000                  | 10 000                 |
| 6. Калиев нитрат (виж забележка 18)  | —                             | 1 250                  | 5 000                  |
| 7. Арсенов пентаоксид, арсенова (V) киселина и/или солите им   | 1303-28-2                     | 1                      | 2                      |
| 8. Арсенов триоксид, арсениста (III) киселина и/или солите им  | 1327-53-3                     |                        | 0,1                    |
| 9. Бром  | 7726-95-6                     | 20                     | 100                    |
| 10. Хлор   | 7782-50-5                     | 10                     | 25                     |
| 11. Никелови съединения в прахообразно, лесно за вдишване състояние: никелов монооксид, никелов диоксид, никелов сулфид, триникелов дисулфид, диникелов триоксид | —                             |                        | 1                      |
| 12. Етиленимин   | 151-56-4                      | 10                     | 20                     |
| 13. Флуор  | 7782-41-4                     | 10                     | 20                     |
| 14. Формалдехид (концентрация $\geq 90$ %)   | 50-00-0                       | 5                      | 50                     |
| 15. Водород  | 1333-74-0                     | 5                      | 50                     |
| 16. Хлороводород (втечен газ)  | 7647-01-0                     | 25                     | 250                    |
| 17. Оловни алкили  | —                             | 5                      | 50                     |
| 18. Втечени запалими газове, Категория 1 или 2 (включително втечен нефтен газ) и природен газ (виж забележка 19)   | —                             | 50                     | 200                    |
| 19. Ацетилен   | 74-86-2                       | 5                      | 50                     |
| 20. Етилен оксид   | 75-21-8                       | 5                      | 50                     |
| 21. Пропиленоксид  | 75-56-9                       | 5                      | 50                     |
| 22. Метанол  | 67-56-1                       | 500                    | 5 000                  |
| 23. 4,4'-метилен бис (2-хлоранилин) и/или соли в прахообразно състояние  | 101-14-4                      |                        | 0,01                   |
| 24. Метилизоцианат   | 624-83-9                      |                        | 0,15                   |
| 25. Кислород   | 7782-44-7                     | 200                    | 2 000                  |
| 26. 2,4-толуол диизоцианат   | 584-84-9                      | 10                     | 100                    |
| 2,6-толуол диизоцианат   | 91-08-7                       |                        |                        |
| 27. Дихлороанхидрид на въглената киселина (фосген)   | 75-44-5                       | 0,3                    | 0,75                   |
| 28. Арсенов хидрид (арсин)   | 7784-42-1                     | 0,2                    | 1                      |

|  |            |       |        |
|--|------------|-------|--------|
| 29. Фосфин (фосфорен трихидрид)  | 7803-51-2  | 0,2   | 1      |
| 30. Серен дихлорид   | 10545-99-0 |       | 1      |
| 31. Серен триоксид   | 7446-11-9  | 15    | 75     |
| 32. Полихлордибензофурани и полихлордибензодиоксини (включително ТХДД), преизчислени в ТХДД еквивалент (виж забележка 20)  | —          |       | 0,001  |
| 33. Следните канцерогенни вещества или смесите, съдържащи тези канцерогенни вещества, при концентрации над 5 % от теглото:<br>а) 4-аминобифенил и/или неговите соли;<br>б) бензотрихлорид;<br>в) бензидин и/или соли;<br>г) бис (хлорметил) етер;<br>д) хлорметил метил етер;<br>е) 1,2-диброметан;<br>ж) диетилсулфат;<br>з) диметил сулфат;<br>и) диметилкарбомилхлорид;<br>к) 1,2-дибром-3-хлорпропан;<br>л) 1,2-диметилхидразин;<br>м) диметилнитрозамин;<br>н) хексаметилфосфорен триамид;<br>о) хидразин;<br>п) 2-нафтиламин и/или соли;<br>р) 4-нитродифенил, и<br>с) 1,3 пропанесултон | —          | 0,5   | 2      |
| 34. Нефтопродукти и алтернативни горива:<br>а) бензини и лигроини;<br>б) керосини (включително реактивно гориво);<br>в) газьоли (включително дизелови горива, горива за домашно отопление и газьолни смеси);<br>г) тежки горива;<br>д) алтернативни горива, служещи за същите цели, със свойства по отношение на запалимостта и опасностите за околната среда, подобни на тези на продуктите, посочени в букви „а” – „г”   | —          | 2 500 | 25 000 |
| 35. Анхидриден амоняк  | 7664-41-7  | 50    | 200    |
| 36. Борен трифлуорид   | 7637-07-2  | 5     | 20     |
| 37. Сероводород  | 7783-06-4  | 5     | 20     |
| 38. Пиперидин  | 110-89-4   | 50    | 200    |

|   |            |     |       |
|---|------------|-----|-------|
| 39. Бис (2-диметиламино-етил)(метил)амин  | 3030-47-5  | 50  | 200   |
| 40. 3-(2-етилхексилокси)пропиламин  | 5397-31-9  | 50  | 200   |
| 41. Смеси на натриев хипохлорит, класифицирани като силно токсични за водните организми H400, Категория 1 (При условие че при отсъствие на натриев хипохлорит сместа не се класифицира като силно токсична за водните организми H400, Категория 1), съдържащи по-малко от 5 % активен хлор и не класифицирани в никоя от останалите категории на опасност в част 1 от това приложение |            | 200 | 500   |
| 42. Пропиламин (виж забележка 21)   | 107-10-8   | 500 | 2 000 |
| 43. Герт-бутилов акрилат (виж забележка 21)   | 1663-39-4  | 200 | 500   |
| 44. 2-метил-3-бутененирил (виж забележка 21)  | 16529-56-9 | 500 | 2 000 |
| 45. Тетрахидро-3,5-диметил-1,3,5-тиадиазин-2-тион (Дазомет) (виж бележка 21)  | 533-74-4   | 100 | 200   |

|  |          |     |       |
|--|----------|-----|-------|
| 46. Метилакрилат (виж забележка 21)        | 96-33-3  | 500 | 2 000 |
| 47. 3-метилпиридин (виж забележка 21)      | 108-99-6 | 500 | 2 000 |
| 48. 1-бром-3-хлорпропан (виж забележка 21) | 109-70-6 | 500 | 2 000 |

### **Забележки:**

1. Веществата и смесите се класифицират в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008.

2. Смесите се третират по същия начин като чистите вещества, при условие че остават в границите на концентрацията, определена в съответствие със свойствата им съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008, или в неговата последна адаптация към техническия прогрес, в случай че не е изрично зададено процентно съдържание или друго описание.

3. Изискванията за посочените по-горе количества се отнасят за всяко предприятие и/или съоръжение по чл. 103, ал. 2.

Количествата, които се вземат предвид при прилагането на глава седма, раздел I, са максималните количества, които присъстват или има вероятност да присъстват във всеки един момент. Опасни вещества в дадено предприятие могат да не бъдат отчитани при изчисляването на цялото налично количество само

ако са в количества, равни или по-малки от 2% от съответния праг за минимално количество и ако местоположението им в предприятието е такова, че не би могло да породи голяма авария на друго място в същото предприятие.

4. Следните правила, регулиращи добавянето на опасни вещества или категории опасни вещества, се прилагат, когато е целесъобразно:

В случай на предприятие, в което никое отделно опасно вещество не присъства в количество, равно или над съответните прагови количества, се прилага следното правило, за да се определи дали предприятието е обхванато от съответните изисквания на глава седма, раздел I и наредбата по чл. 103, ал. 9.

Разпоредбите на глава седма, раздел I и наредбата по чл. 103, ал. 9 се прилагат по отношение на предприятия с висок рисков потенциал, ако сумата:

$q_1/QU_1 + q_2/QU_2 + q_3/QU_3 + q_4/QU_4 + q_5/QU_5 + \dots$  е по-голяма или равна на 1,

където  $q_x$  = количеството опасно вещество  $x$  (или Категория опасни вещества), попадащо в част 1 или част 2,

и  $QU_x$  = съответното прагово количество за опасно вещество или Категория  $x$  от част 1, колона 3 или от част 2, колона 3.

Разпоредбите на глава седма, раздел I и наредбата по чл. 103, ал. 9 се прилагат по отношение на предприятия с нисък рисков потенциал, ако сумата:

$q_1/QL_1 + q_2/QL_2 + q_3/QL_3 + q_4/QL_4 + q_5/QL_5 + \dots$  е по-голяма или равна на 1,

където  $q_x$  = количеството опасно вещество  $x$  (или Категория опасни вещества), попадащо в част 1 или част 2,

и  $QL_x$  = съответното прагово количество за опасно вещество или Категория  $x$  от част 1, колона 2 или част 2, колона 2.

Съответното правило се използва за оценяване на опасностите за здравето, физичните опасности и опасностите за околната среда и трябва да бъде прилагано три пъти:

а) за сумирането на опасни вещества, изброени в част 2, които попадат в клас остра токсичност Категория 1, 2 или 3 (инхалаторен път), или специфична токсичност за определени органи, еднократна експозиция, Категория 1, заедно с опасни вещества, попадащи в раздел „Н“ – вписвания от Н1 до Н3 от част 1;

б) за сумирането на опасни вещества, изброени в част 2, които са експлозивни, запалими газове, запалими аерозоли, оксидиращи газове, запалими течности, самоактивиращи се

вещества и смеси, органични пероксиди, пирофорни течности и твърди вещества, оксидиращи течности и твърди вещества заедно с опасни вещества, попадащи в раздел „P“ – вписвания от P1 до P8 от част 1;

в) за сумирането на опасни вещества, изброени в част 2, които се класифицират като опасни за водната среда, остра опасност, Категория 1, хронична опасност, Категория 1 или хронична опасност, Категория 2 заедно с опасни вещества, попадащи в раздел „E“ – вписвания E1 и E2 от част 1.

Разпоредбите на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9 се прилагат, когато някоя от сумите, получени при букви „а“, „б“ или „в“, е по-голяма или равна на 1.

5. В случай на опасни вещества, включително отпадъци, които не са обхванати от Регламент (ЕО) № 1272/2008, но които независимо от това са налични или има вероятност да са налични в едно предприятие/съоръжение и притежават или могат да притежават според условията, установени в предприятието/съоръжението, еквивалентни свойства по отношение на потенциал за големи аварии, се причисляват временно към най-близката категория или посочено опасно вещество, попадащо в обхвата на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9.

6. В случай на опасни вещества със свойства, които водят до повече от една класификация за целите на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9, се прилагат съответните най-ниски прагови количества. За прилагането на правилото в забележка т. 4 се използва най-ниското прагово количество за всяка група категории от забележка т. 4, букви „а“, „б“ и „в“, които отговарят на съответната класификация.

7. Опасни вещества, които попадат в клас остра токсичност, Категория 3, орален път на експозиция (Токсичен при поглъщане – H 301), се включват във вписване H2 Остра токсичност в случаите, когато не може да бъде установена нито класификация остра инхалаторна токсичност, нито остра дермална токсичност, поради липсата на убедителни данни относно инхалаторна и дермална токсичност.

8. Класът на опасност „експлозивни“ включва взривни изделия

(виж раздел 2.1 от приложение I към Регламент (ЕО) № 1272/2008). Ако количеството на съдържащото се в изделието експлозивно вещество или смес е известно, това количество се взема предвид за целите на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9. Ако количеството на съдържащото се в изделието експлозивно вещество или смес не е известно, тогава за целите на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9 цялото изделие се разглежда като експлозив.

9. Провеждането на изпитване за експлозивни свойства на вещества и смеси е необходимо единствено когато по скрининговата процедура съгласно допълнение 6, част 3 към Препоръките на ООН за превоза на опасни товари: Ръководство за изпитвания и критерии на ООН (Ръководството за изпитвания и критерии на ООН) е установена потенциална възможност за експлозивни свойства на веществото или сместа. Допълнителни указания относно освобождаването от провеждане на изпитването могат да се намерят в описанието на метода А.14 от приложението към Регламент (ЕО) № 440/2008 на Комисията от 30 май 2008 г. за определяне на методи за изпитване в съответствие с Регламент (ЕО) № 1907/2006 г. на Европейския парламент и на Съвета относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) (ОВ, L 142, 31.5.2008 г.).

10. Ако експлозивите от подклас 1.4 са неупаковани или преупаковани, те се вписват към P1a, освен ако бъде показано, че опасността все още съответства на подклас 1.4, в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008.

11.1. Запалимите аерозоли са класифицирани в съответствие с Наредбата за етикетирание на аерозолните флакони и изискванията към тях (обн., ДВ, бр. 43 от 2006 г.; изм. и доп., бр. 76 от 2006 г., бр. 93 и 97 от 2009 г. и бр. 30 от 2014 г.). „Изключително запалимите“ и „Запалимите“ аерозоли по Наредбата за етикетирание на аерозолните флакони и изискванията към тях съответстват на запалими аерозоли, съответно Категория 1 или 2 по Регламент (ЕО) № 1272/2008.

11.2. За да се използва вписването по т. 11.1, трябва да се документира, че аерозолната опаковка не съдържа нито запалим газ, Категория 1 или 2, нито запалима течност, Категория 1.

12. Съгласно т. 2.6.4.5 в приложение I към Регламент (ЕО) № 1272/2008 течностите с точка на запалване над 35°C няма нужда да бъдат класифицирани в Категория 3, ако се получат отрицателни резултати от продължителния тест за горимост L 2, част III, раздел 32 от Ръководството за изпитвания и критерии на ООН. Това обстоятелство не е валидно при специални условия, като висока температура или налягане, и поради това такива течности са включени във вписването към P5a и P5b.

13. Амониев нитрат (5 000/10 000): торове, които могат да се саморазграждат:

Вписването по т. 1, част 2 на таблица 2 се отнася за сложни/комплексни торове на основата на амониев нитрат (сложни/комплексни торове, съдържащи амониев нитрат с фосфат и/или поташ), които могат да се саморазграждат според „UN Trough Test“ (виж Ръководство за изпитвания и критерии на ООН, част III,

подраздел 38.2) и в които азотното съдържание, дължащо се на присъствието на амониев нитрат, е:

13.1. между 15,75 % (15,75 тегловни % азотно съдържание, дължащо се на присъствието на амониев нитрат, отговаря на 45 % амониев нитрат) и 24,5 % (24,5 тегловни % азотно съдържание, дължащо се на присъствието на амониев нитрат, отговаря на 70 % амониев нитрат) (тегловни), и/или с не повече от 0,4 % общо запалими/органични вещества, или с такива, отговарящи на изискванията на приложение III-2 към Регламент (ЕО) № 2003/2003 на Европейския парламент и на Съвета от 13 октомври 2003 г. относно торовете (ОВ, L 304, 21.11.2003 г., стр. 1);

13.2. 5,75 % (тегловни) или по-малко и с незабранени запалими вещества.

14. Амониев нитрат (1 250/5 000): Марка за торове:

Вписването по т. 2, част 2 на таблица 2 се отнася за прости торове на базата на амониев нитрат и сложни/комплексни торове на основата на амониев нитрат, които съответстват на изискванията на приложение III-2 към Регламент (ЕО) № 2003/2003 и в които азотното съдържание като резултат от амониевия нитрат е:

14.1. повече от 24,5 % (тегловни), освен за смеси от прости торове на базата на амониев нитрат с доломит, варовик и/или калциев карбонат с чистота най-малко 90 %;

14.2. повече от 15,75 % (тегловни) за смеси от амониев нитрат и амониев сулфат;

14.3. повече от 28 % (тегловни) (28 тегловни % азотно съдържание, дължащо се на присъствието на амониев нитрат, отговаря на 80% амониев нитрат) за смеси от прости торове на базата на амониев нитрат с доломит, варовик и/или калциев карбонат с чистота най-малко 90 %.

15. Амониев нитрат (350/2 500): Технически клас:

Вписването по т. 3, част 2 на таблица 2 се отнася за амониев нитрат и смеси от амониев нитрат, в които азотното съдържание, дължащо се на присъствието на амониев нитрат, е:

15.1. между 24,5 % и 28 % (тегловни) и които съдържат не повече от 0,4 % запалими вещества;

15.2. повече от 28 % (тегловни) и които съдържат не повече от 0,2 % запалими вещества.

15.3. Водни разтвори на амониев нитрат, в които концентрацията на амониев нитрат е повече от 80 % (тегловни).

16. Амониев нитрат (10/50): „Материали, които не отговарят на спецификациите“ и торове, неотговарящи на теста за детонация:



Вписването по т. 4, част 2 на таблица 2 се отнася за:

16.1. материали, бракувани при производствения процес, и за амониев нитрат и смеси от амониев нитрат, прости торове на базата на амониев нитрат и сложни/комплексни торове на основата на амониев нитрат, посочени в забележки т. 14 и 15, които са или са били върнати от крайния потребител на производителя в съоръжение за временно складиране или технологична инсталация за преработка, рециклиране или обработка за безопасна употреба, тъй като вече не съответстват на спецификациите в забележки т. 14 и 15;

16.2. торовете, посочени в забележка т. 13.1 и забележка т. 14, които не отговарят на изискванията на приложение III-2 към Регламент (ЕО) № 2003/2003.

17. Калиев нитрат (5 000/10 000):

Вписването по т. 5, част 2 на таблица 2 се отнася за сложни торове на основата на калиев нитрат (под формата на гранули или микрогранули), които имат същите опасни свойства като чистия калиев нитрат.

18. Калиев нитрат (1 250/5 000):

Вписването по т. 6, част 2 на таблица 2 се отнася за сложни торове на основата на калиев нитрат (под формата на кристали), които имат същите опасни свойства като чистия калиев нитрат.

19. Подобен биогаз:

За целите на прилагането на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9 подобреният биогаз може да се класифицира съгласно вписването по т. 18, част 2 на таблица 2 от това приложение, когато е бил обработен в съответствие с приложимите стандарти за рафиниран и подобрен биогаз при гарантиране на еквивалентно качество на това на природния газ, включително съдържанието на метан, и който съдържа максимум 1 % кислород.

20. Полихлордibenзофурани и полихлордibenзодииксини:

Количествата на полихлордибензофурани и полихлордибензодиоксини се изчисляват посредством следните фактори:

| Таблица 3   |        |                     |        |
|---|--------|---------------------|--------|
| Фактор за токсична еквивалентност (ТЕФ), СЗО 2005 |        |                     |        |
| 2,3,7,8-ТХДД                                      | 1      | 2,3,7,8-ТХДФ        | 0,1    |
| 1,2,3,7,8-ПХДД                                    | 1      | 2,3,4,7,8-ПХДФ      | 0,3    |
|   |        | 1,2,3,7,8-ПХДФ      | 0,03   |
|   |        |                     |        |
| 1,2,3,4,7,8-ХсХДД                                 | 0,1    |                     |        |
| 1,2,3,6,7,8-ХсХДД                                 | 0,1    | 1,2,3,4,7,8-ХсХДФ   | 0,1    |
| 1,2,3,7,8,9-ХсХДД                                 | 0,1    | 1,2,3,7,8,9-ХсХДФ   | 0,1    |
|   |        | 1,2,3,6,7,8-ХсХДФ   | 0,1    |
|   |        | 2,3,4,6,7,8-ХсХДФ   | 0,1    |
|   |        |                     |        |
| ОХДД  | 0,0003 | 1,2,3,4,6,7,8-ХпХДФ | 0,01   |
|   |        | 1,2,3,4,7,8,9-ХпХДФ | 0,01   |
|   |        |                     |        |
|   |        | ОХДФ                | 0,0003 |

(Т = тетра, П = пента, Хс = хекса, Хп = хепта, О = окта)

Съгласно Van den Berg et al: Преизчисляване на факторите за токсична еквивалентност при хора и бозайници за диоксини и съединения, подобни на диоксините, Световната здравна организация, 2005 г.

21. В случаите, когато това опасно вещество попада в Категория Р5а - запалими течности, или Р5б - запалими течности, за целите на глава седма, раздел I и наредбата по чл. 103, ал. 9 се прилагат най-ниските прагови количества."

**§ 46.** В приложение № 5 се правят следните изменения и допълнения:

1. Наименованието се изменя така:

„Приложение № 5 към чл. 111, ал. 1, т. 3

Критерии за докладване на голяма авария"

2. Създава се т. I:

„I. Всяка голяма авария, описана в т. 1, или голяма авария, която води до поне едно от последствията, описани в т. 2-5, се докладва до Комисията."

3. В т. 1 думите „табл. 3" се заменят с „табл. 2".

4. В т. 2 буква „а" се изменя така:

„а) смъртен случай;".

5. Точка 3 се изменя така:

„3. Причинява непосредствено увреждане или замърсяване над пределно допустимите норми за компоненти на околната среда със следните характеристики:

3.1. постоянно или дълготрайно увреждане на сухоземни местообитания:

а) 0,5 хектара или повече от дадено местообитание с природозащитно значение или друго значение за околната среда, защитено по силата на нормативен или административен акт;

б) 10 хектара или повече от дадено по-широко разпространено местообитание, включително земеделски земи;

3.2. значително или дълготрайно замърсяване на пресни води и морски местообитания:

а) на 10 км или повече от река или канал;

б) на 1 хектар или повече от изкуствено или естествено езеро;

в) на 2 хектара или повече от делта;

г) на 2 хектара или повече от брегова зона или открито море;

3.3. значително замърсяване на водоносен хоризонт или подземни води на 1 хектар или повече.“

6. Точка 5 се изменя така:

„5. Трансгранични въздействия:

Всяка голяма авария, в която пряко е включено опасно вещество, причиняващо въздействие извън територията на страната.“

7. Създава се т. II:

„II. Аварии или „квазиаварии“, които не отговарят на описаните в т. I количествени критерии, но са от особен технически интерес за предотвратяването на големи аварии и ограничаването на последствията от тях, се докладват до Комисията по преценка на органа по чл. 111, ал. 1.“

#### **ПРЕХОДНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

§ 47. Операторите на съществуващи предприятия и/или съоръжения са длъжни да подадат уведомлението по чл. 103, ал. 2 в срок до 1 юни 2016 г.

§ 48. Операторите на съществуващи предприятия и/или съоръжения с нисък рисков потенциал са длъжни да подадат доклада по чл. 105, ал. 1, т. 5 в срок до 1 юни 2016 г.

§ 49. Операторите на съществуващи предприятия и/или съоръжения с висок рисков потенциал са длъжни да подадат документите по чл. 107, ал. 1 в срок до 1 юни 2016 г.

**§ 50.** Разпоредбите на § 47-49 не се прилагат, когато операторът е изготвил съответните документи, внесъл ги е до компетентния орган преди 1 юни 2015 г., като информацията, съдържаща се в тях, е останала непроменена и е в съответствие с изискванията на глава седма, раздел I и на наредбата по чл. 103, ал. 9.

**§ 51.** В 3-месечен срок от датата на влизане в сила на този закон министърът на околната среда и водите изготвя и публикува на интернет страницата на министерството график за подаване на документите по § 47-49. Графикът се съгласува с изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по околна среда.

**§ 52. (1)** Издадените до влизането в сила на този закон разрешителни по чл. 104, ал. 1 запазват действието си при спазване на условията за разрешаване, при които са издадени, до подаване на заявление за одобряване на актуализиран доклад за безопасност на предприятието/съоръжението в съответствие с чл. 116ж.

**(2)** Започналите до влизането в сила на този закон производства за издаване и преразглеждане на разрешителни по чл. 104, ал. 1 се довършват по досегашния ред.

**§ 53.** В Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (обн., ДВ, бр. 43 от 2008 г.; изм. и доп., бр. 12, 32 и 35 от 2009 г., бр. 77 и 98 от 2010 г., бр. 92 от 2011 г. и бр. 14 и 53 от 2012 г.) се правят следните изменения и допълнения:

1. В чл. 5, т. 7 накрая се добавя „с изключение на случаите, когато бедственото положение е в резултат от случай по смисъла на чл. 3“.

2. В § 1 от Допълнителните разпоредби:

а) точка 1 се изменя така:

„1. „Базисно състояние“ е състоянието по време на щетите на природните ресурси и услуги, които биха били налице, ако не бяха настъпили екологичните щети, оценено въз основа на най-добрата налична информация.“;

б) в т. 23 след думите „биологичното разнообразие“ се поставя точка и текстът докрая се заличава.

3. В приложение № 1 към чл. 3, т. 1:

а) точка 3 се изменя така:

„3. Извършване на дейности по използване на водите и водните обекти, в т.ч.:

а) всички зауствания в повърхностни води на отпадъчни води, с които се изпускат опасни вещества, посочени в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 9 и 17 от Закона за водите, за които се изисква

предварително регламентирани в издаваните разрешителни за заустване съгласно Закона за водите и в комплексните разрешителни по Закона за опазване на околната среда;

б) отвеждания на вещества в подземните води, инжектиране на замърсители в подземните води, водовземане и завиряване на воден обект, за които се изисква издаване на разрешително по смисъла на Закона за водите.“;

б) в т. 4 след думите „химични вещества“ се добавя „и смеси“, а думата „препарати“ се заменя със „смеси“;

в) в т. 6 думата „препарати“ се заменя със „смеси“;

г) точка 9 се изменя така:

„9. Извършване на дейности по превоз на отпадъци, в т.ч. внос, износ и транзит на отпадъци по смисъла на глава пета, раздел IV от Закона за управление на отпадъците.“;

д) в т. 10 накрая се добавя „съгласно Закона за подземните богатства.“

**§ 54.** В Закона за устройство на територията (обн., ДВ, бр. 1 от 2001 г.; изм. и доп., бр. 41 и 111 от 2001 г., бр. 43 от 2002 г., бр. 20, 65 и 107 от 2003 г., бр. 36 и 65 от 2004 г., бр. 28, 76, 77, 88, 94, 95, 103 и 105 от 2005 г., бр. 29, 30, 34, 37, 65, 76, 79, 82, 106 и 108 от 2006 г., бр. 41 и 61 от 2007 г., бр. 33, 43, 54, 69, 98 и 102 от 2008 г., бр. 6, 17, 19, 80, 92 и 93 от 2009 г., бр. 15, 41, 50, 54 и 87 от 2010 г., бр. 19, 35, 54 и 80 от 2011 г., бр. 29, 32, 38, 45, 47, 53, 77, 82 и 99 от 2012 г., бр. 15, 24, 27, 28, 66 и 109 от 2013 г. и бр. 49, 53, 98 и 105 от 2014 г.) се правят следните изменения и допълнения:

1. В чл. 125, ал. 7 след думите „по реда на глава шеста“ се добавя „и глава седма, раздел I“.

2. В чл. 128 се създава ал. 15:

„(15) Съгласуването на проектите за подробни устройствени планове за изграждане или реконструкция на предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал съгласно глава седма, раздел I от Закона за опазване на околната среда се извършва от министъра на околната среда и водите или директора на съответната регионална инспекция по околната среда и водите по реда на чл. 127, ал. 2.“

3. В чл. 142, ал. 5 се създава т. 10:

„10. изискванията за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях за човешкото здраве и околната среда по глава седма, раздел I от Закона за опазване на околната среда.“

4. В чл. 148, ал. 8, изречение второ след думите „решение, с което е преценено да не се извършва ОВОС“ се поставя запетая и се добавя „както и решение за одобряване на доклад за безопасност за изграждане или реконструкция на предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал или на части от него“.

5. В чл. 149, ал. 6 след думите „решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС“ се поставя запетая и се добавя „както и решение за одобряване на доклад за безопасност за изграждане или реконструкция на предприятие и/или съоръжение с висок рисков потенциал или на части от него“.

**§ 55.** Министерският съвет приема наредбата по чл. 103, ал. 9 в тримесечен срок от влизането в сила на този закон.

**§ 56.** Законът влиза в сила от деня на обнародването му в „Държавен вестник“ с изключение на § 6-16, 18, 19, 22-33, 36-42, 45, 46, 48 и 54, които влизат в сила от 1 юни 2015 г.

Законът е приет от 43-ото Народно събрание на ..... 2015 г. и е подпечатан с официалния печат на Народното събрание.

**ПРЕДСЕДАТЕЛ НА  
НАРОДНОТО СЪБРАНИЕ:**

**(Цецка Цачева)**

# МОТИВИ

## КЪМ ПРОЕКТА НА ЗАКОН ЗА ИЗМЕНЕНИЕ И ДОПЪЛНЕНИЕ НА ЗАКОНА ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

С представения законопроект се правят предложения за изменение и допълнение на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) във връзка с:

- Транспониране на Директива 2012/18/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 4 юли 2012 г. относно контрола на опасностите от големи аварии, които включват опасни вещества, за изменение и последваща отмяна на Директива 96/82/ЕО на Съвета (Севезо III). Със законопроекта се транспонира и чл. 30 от Директива 2012/18/ЕС – „тежки горива“, които се добавят към списъка с „петролните продукти“ в Приложение № 3 на ЗООС, чиито изисквания държавите – членки на Европейския съюз, прилагат от 15 февруари 2014 г. По разпоредбата на чл. 30 от Севезо III (Директивата от 31 март 2014 г.) Европейската комисия е стартирала процедура за нарушение № 2014/0232 по чл. 258 от Договора за функционирането на Европейския съюз.

Действието на Регламент (ЕС) № 182/2011 изтече и от 2014 г. е в сила новият Регламент (ЕС) № 1293/2013 на Европейския парламент и на Съвета от 11 декември 2013 г. за създаване на Програма за околната среда и действията по климата (LIFE) (ОВ, L 347/185 от 20 декември 2013 г.). С новия регламент е променена системата на подаване на проекти на предложения до Европейската комисия, която е пряк администратор на Програмата за околната среда и действията по климата (LIFE). Ролята на националните координатни точки е опростена до даване на мнения и съвети на потенциалните кандидати. Във връзка с това е необходимо от действащия Закон за опазване на околната среда да бъде променен текстът относно Регламент (ЕС) № 182/2011 и съответно да бъде заменен с нов актуален текст.

- Изпълнение на Приоритет 15.4 от Програмата на Правителството за стабилно развитие на Република България, 2014-2018 г. С направените промени в глава шеста и в глава седма, раздел I от ЗООС се предвижда съвместяване на процедурите за контрол на големи аварии с процедурите по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), а с промяната на административния режим и прехвърлянето на процедурата по одобряване на доклади за безопасност в Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС) се осигурява координиране и с процедурите по издаване и преразглеждане на комплексни разрешителни (КР).

- Осигуряване на ефективен контрол върху разполагането и експлоатацията на нови предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал или планирани изменения/разширения в

тях и поддържане на безопасни разстояния до жилищни райони, обществени сгради и площи, зони за отдих и, където е възможно, големи транспортни пътища и райони с особена природозащитна чувствителност.

- Оптимизиране и съгласуване на приложимите административни режими в шеста и седма глава от ЗООС за изграждане и експлоатация на предприятия/съоръжения с нисък и с висок рисков потенциал за големи аварии с цел намаляване на административната тежест и ускоряване на инвестиционния процес при запазване на високо ниво на защита на околната среда и човешкото здраве.

- Регламентиране сроковете на валидност на административните актове по екологична оценка, които се постановяват от компетентния орган по околна среда, за постигане на равнопоставеност на всички административни актове, издавани по реда на глава шеста от ЗООС.

- Потвърждаване на пълно съответствие с разпоредбата на чл. 3, параграф 3 от Директива 2001/42/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 27 юни 2001 г. относно оценката на последиците на някои планове и програми върху околната среда.

- Оптимизиране на понятието „обекти с обществено предназначение“ в обхвата на т. 10, буква „б“ от Приложение № 2 към ЗООС.

- Прецизиране на текстове в ЗООС за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети с цел постигане на пълно съответствие на националните разпоредби с Директива 2004/35/ЕО на Европейския Парламент и на Съвета от 21 април 2004 г. относно екологичната отговорност по отношение на предотвратяването и отстраняването на екологичните щети.

Направените изменения и допълнения в Закона за опазване на околната среда се основават на следните мотиви:

✓ Осигуряване на необходимата информация за опасните вещества, идентифицираните рискове и разработените от оператора мерки за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях чрез съвместяване и координиране на процедурите за контрол на големи аварии с процедурите по ОВОС и КР.

✓ Оптимизиране на административната процедура чрез замяна на съществуващия разрешителен режим към министъра на околната среда и водите за изграждане и експлоатация на нови и експлоатация на съществуващи предприятия/съоръжения с висок рисков потенциал с процедура по одобряване на доклади за безопасност и техни актуализации за предприятия/съоръжения с



висок рисков потенциал в ИАОС в съответствие с изискванията на директивата и при запазване на високо ниво на защита за околната среда и човешкото здраве от дейността на такива предприятия/съоръжения.

✓ Намаляване на сроковете за произнасяне по внесените заявления за одобряване на доклади за безопасност и свързаното с това намаляване на инвестиционните разходи.

✓ Въвеждане на по-систематичен подход за планиране и провеждане на контролната дейност за ефективно прилагане на правилата за безопасност.

✓ Осигуряване на по-широк достъп до информация за обществеността относно предприятията и наличните опасни вещества на тяхната територия чрез въвеждане на нови разпоредби в наредбата по чл. 103, ал. 9.

✓ Разработване и внедряване на електронна информационна система с база данни на предприятията с нисък и с висок рисков потенциал.

✓ Определяне на компетенциите на министъра на околната среда и водите при вземане на решения по преценка за необходимостта от извършване на ОВОС за инвестиционни предложения, които попадат на територия, контролирана от две или повече регионални инспекции по околната среда и водите.

✓ Регламентиране срока на валидност на административните актове по екологична оценка, които се постановяват от компетентния орган по околна среда, за постигане на равнопоставеност на всички административни актове, издавани по реда на глава шеста от ЗООС.

✓ Постигане на пълно съответствие на ЗООС за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети с разпоредбите на Директива 2004/35/ЕО на Европейския Парламент и на Съвета от 21 април 2004 г. относно екологичната отговорност по отношение на предотвратяването и отстраняването на екологичните щети в изпълнение на препоръките на Европейската комисия, отправени в рамките на запитване № 4236/12/ENVI, получено чрез Пилотния проект за правото на ЕС.

**МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ:**

**(Бойко Борисов)**

