

НАРЕДБА № 7 от 21.10.2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (Загл. изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.)

Издадена от министъра на околната среда и водите, министъра на икономиката, министъра на регионалното развитие и благоустройството и министъра на здравеопазването, обн., ДВ, бр. 96 от 31.10.2003 г., в сила от 1.01.2004 г., изм., бр. 20 от 6.03.2007 г., в сила от 6.03.2007 г., изм. и доп., бр. 67 от 21.08.2009 г., в сила от 21.08.2009 г., бр. 40 от 28.05.2010 г., в сила от 28.05.2010 г., бр. 24 от 12.03.2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 6.11.2020 г., в сила от 6.11.2020 г.

**Глава първа
ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ**

Чл. 1. (Изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.) Наредбата установява норми за допустими емисии (НДЕ) на летливи органични съединения (ЛОС) изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации, с оглед предотвратяване или намаляване на преките и косвените въздействия върху околната среда от образуваните емисии, както и на свързаните с тях потенциални рискове за човешкото здраве.

Чл. 2. (1) Изискванията на наредбата се прилагат към инсталациите, извършващи дейности от категориите съгласно приложение № 1.

(2) (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Изискванията на наредбата не се прилагат към инсталациите по ал. 1 в случаите, когато при тяхната експлоатация не се превишават съответните долни прагови стойности за консумация на разтворители (ПСКР), определени в приложение № 2.

Чл. 3. (1) Министърът на околната среда и водите издава секторни ръководства за прилагане изискванията на наредбата към инсталациите от съответните категории дейности.

(2) Ръководствата по ал. 1 са аналогични на съответните им европейски ръководства и се съгласуват с министъра на икономиката, енергетиката и туризма и организациите на заинтересуваните оператори на инсталации - браншови камари, съюзи и др.

**Глава втора
НОРМИ ЗА ДОПУСТИМИ ЕМИСИИ**

Чл. 4. Емисиите на ЛОС, образувани при експлоатацията на инсталациите, попадащи в обхвата на наредбата съгласно чл. 2, се ограничават при спазване на едно от следните условия:

1. изпусканите емисии да не превишават НДЕ в отпадъчните газове, вкл. нормите за неорганизираните емисии (ННЕ) на ЛОС, установени за съответните категории дейности съгласно приложение № 2;

2. изпусканите емисии да не превишават нормите за общи емисии (НОЕ) на ЛОС, установени за съответните категории дейности съгласно приложения № 2 и 3;

3. (доп. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) изпусканите емисии да не превишават целевите НОЕ на ЛОС, определени в рамките на съответната схема за намаляване на емисиите (СНЕ), при условие, че се постига равностойно намаляване на емисиите, в сравнение с намаляването, постигнато чрез прилагане на НДЕ, ННЕ и НОЕ по т. 1 и т. 2.

Чл. 5. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) За дейностите по нанасяне на покрития, обхванати от т. 8 от таблицата в приложение № 2, които не могат да бъдат извършени при контролирани условия, компетентният орган (КО) може да разреши емисиите от инсталацията да не съответстват на изискванията, определени в чл. 4, при условие, че операторът докаже пред КО, че това съответствие е технически и икономически неосъществимо и че са използвани най-добрите налични техники.

Чл. 6. (1) Схемите за намаляване на емисиите на ЛОС се изготвят от операторите на инсталациите в съответствие с условията на приложение № 4 и се представят на КО за утвърждаване.

(2) За инсталациите, които подлежат на комплексно разрешително (КР) по чл. 117 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), СНЕ се представят съзаявлението за издаване на КР.

(3) (Доп. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г.) Представените от операторите СНЕ се утвърждават с решение на КО по образец съгласно приложение № 5 за инсталациите, които не попадат в обхвата на приложение № 4 от ЗООС или чрез включване на съответните НОЕ в издадените КР.

(4) (Доп. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., изм., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) В случаите по чл. 5 с решенията на КО по образец съгласно приложение № 6 за инсталациите, които не попадат в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС или издадените КР се определят НОЕ на ЛОС с съответните инсталации.

(5) До утвърждаване на представените СНЕ от КО към съответните инсталации се прилагат нормите за ограничаване на емисиите на ЛОС съгласно чл. 4, т. 1.

Чл. 7. (Доп. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., изм., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) Освобождаването от прилагането на съответните ННЕ съгласно приложение № 2 се извършва съгласно чл. 9а, ал. 11, 12, 13 и 14 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ).

Чл. 8. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) В случаите по чл. 5 операторите са задължени да докажат пред КО, че при експлоатацията на съответните инсталации се прилага определена най-добра налична техника (НДНТ) или комбинация от НДНТ за ограничаване емисиите на ЛОС при извършване на дадените категории дейности.

Чл. 9. (1) Министърът на околната среда и водите дава указания във връзка с прилагане на разпоредбите на чл. 5 и 7, в т. ч. във връзка с определянето и прилагането на НДНТ за ограничаване емисиите на ЛОС в атмосферния въздух съгласно чл. 8, в рамките на секторните ръководства по чл. 3.

(2) (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Всички решения на КО във връзка с прилагане на допустимите изключения от разпоредбите на чл. 4 се съгласуват предварително с Министерството на околната среда и водите (МОСВ).

Чл. 10. (Изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., отм., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.)

Чл. 10а. (Нов - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 1.06.2010 г. до 30.11.2010 г., отм., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.)

Чл. 10б. (Нов - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 1.12.2010 г. до 31.05.2015 г., отм., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.)

Чл. 10в. (Нов - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 1.06.2015 г.) (1) Общите емисии от дадена инсталация на всички ЛОС, за които се определят или трябва да бъдат определени предупреждения за опасност в съответствие с Регламент (ЕО) №

1272/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси (ОВ L 353, 31.12.2008 г.), не могат да превишават следните НДЕ:

1. за веществата или смесите, които заради съдържанието си на ЛОС са класифицирани като канцерогенни, мутагенни или токсични за репродукцията и имат или които трябва да бъдат обозначени с предупрежденията за опасност H340, H350, H350i, H360D или H360F - 2mg/m³;

2. за халогенирани ЛОС, обозначени с предупрежденията за опасност H341 или H351 - 20 mg/m³.

(2) Разпоредбите по ал. 1, т. 1 не се прилагат в случаите, когато сумарният масов поток на всички ЛОС (изпускани от дадена инсталация), за които се определят или трябва да бъдат определени посочените предупреждения за опасност, при никакви обстоятелства не превишава 10 g/h.

(3) Разпоредбите по ал. 1, т. 2 не се прилагат в случаите, когато сумарният масов поток на всички ЛОС (изпускани от дадена инсталация), за които се определя или трябва да бъдат определени посочените предупреждения за опасност, при никакви обстоятелства не превишава 100 g/h.

(4) Изпускането на ЛОС съгласно ал. 1 се контролира както емисиите от инсталация при контролирани условия, доколкото е технически и икономически осъществимо, с цел опазване общественото здраве и околната среда.

(5) Изключения от разпоредбите на ал. 1 не се допускат.

Чл. 11. (Отм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.)

Чл. 12. (В сила от 1.12.2010 г. до 31.05.2015 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно допълнението на думите "и/или предупрежденията за опасност", а от 1.06.2015 г. думите "рискови фрази и/или предупрежденията за опасност" се заменят с "предупрежденията за опасност", изм., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) Инсталациите, които изпълняват СНЕ, както и тези, които са освободени от задължението за прилагане изискванията на чл. 4, т. 1 в съответствие с разпоредбите на чл. 5 и 7, не се освобождават от задължението за спазване на установените в чл. 10в НДЕ на ЛОС, за които се определят или следва да бъдат определени рискови фрази и/или предупрежденията за опасност.

Чл. 13. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) При експлоатация на инсталации, които извършват две или повече дейности от категориите съгласно приложение № 1, за всяка една от които (поотделно) е налице превишение на съответните ПСКР съгласно приложение № 2, се спазват следните изисквания:

1. (изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) за всяка една дейност поотделно - не се допуска превишаване на НДЕ по чл. 10в;

2. за всяка една дейност поотделно:

а) (изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) да отговаря на изискванията на чл. 4 (за останалите ЛОС), или

б) не се допуска общите емисии на ЛОС от съответната инсталация, които са резултат от извършването на отделните дейности, да превишават тези, които биха възникнали при изпълнението на условието по буква "а".

Глава трета ИЗМЕРВАНЕ НА ЕМИСИИТЕ В ОТПАДЪЧНИТЕ ГАЗОВЕ

Чл. 14. Емисиите в отпадъчните газове от инсталациите, попадащи в обхвата на наредбата, подлежат на измервания за определяне спазването на установените НДЕ на ЛОС в съответствие с разпоредбите на Наредба № 6 от 1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния

въздух от обекти с неподвижни източници (ДВ, бр. 31 от 1999 г.).

Чл. 15. (1) Инсталациите с над 10 kg/h масов поток на емисиите на ЛОС, определени като общ органичен въглерод, подлежат на собствени непрекъснати (автоматични) измервания за определяне на емисиите при съответните изпускащи устройства съгласно Наредба № 6.

(2) В случаите, когато в дадена инсталация е налице повече от едно изпускащо устройство, масовият поток по ал. 1 се определя като сбор от масовите потоци на емисиите от отделните изпускащи устройства.

Чл. 16. (Доп. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Инсталациите, които не попадат в обхвата на чл. 15, подлежат на периодични собствени и/или контролни измервания при съответните изпускащи устройства съгласно Наредба № 6 или при поискване по преценка на КО, като по време на всяко измерване се отчитат най-малко три измерени стойности.

Чл. 17. Регистрирането, обработването, съхранението и представянето на резултатите от измерванията по чл. 15 и 16 се извършва в съответствие с установените за целта разпоредби на Наредба № 6.

Чл. 18. Изискванията на чл. 15 и 16 за измерване на емисиите не се прилагат към инсталациите, в които за спазване на установените с тази наредба НДЕ на ЛОС не са необходими пречиствателни съоръжения за третиране (частично улавяне) на емисиите в отпадъчните газове.

Чл. 19. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) Емисиите на ЛОС, посочени в чл. 10в, ал. 1, се измерват и определят през време на експлоатация на съответната инсталация при контролирани условия.

Глава четвърта **КОНТРОЛ И СПАЗВАНЕ НА УСТАНОВЕНИТЕ НОРМИ**

Чл. 20. (1) (Изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г.) Операторите на инсталации, попадащи в обхвата на наредбата, ежегодно представят пред КО планове за управление на разтворителите (ПУР), изготвени в съответствие с условията по приложение № 8.

(2) Плановете за управление на разтворителите по ал. 1 следва да съдържат оценка на съответствието със:

1. нормите за допустими емисии в отпадъчните газове;
2. нормите за неорганизираните емисии;
3. нормите за общи емисии;
4. изискванията съгласно утвърдените СНЕ, в т. ч. целевите НОЕ;
5. изискванията във връзка с прилагането на разпоредбите на чл. 5 и 7, вкл. във връзка с тези на чл. 8;

6. (изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) изискванията за прекратяване употребата на ЛОС по чл. 28а, чл. 28б и чл. 28в;

7. изискванията на чл. 13 към инсталациите, извършващи две или повече дейности.

(3) (Изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.) Плановете за управление на разтворителите обхващат предходната календарна година и се представят ежегодно пред РИОСВ на хартиен и електронен носител не по-късно от 31 март на текущата година, включително с годишните доклади по чл. 125, т. 5 ЗООС.

(4) (Отм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г.)

(5) (Изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., бр. 24 от 2013 г.,

в сила от 12.03.2013 г.) ▫ За съществуващи инсталации ПУР включват и подходящи мерки за постигане на съответните НДЕ, вкл. ННЕ и/или НОЕ в установените за целта срокове, доклад за изпълнението на тези мерки през предходната година и актуални мерки за изпълнение през настоящата година.

(6) Операторите на повече от една инсталация, попадаща в обхвата на наредбата, изготвят по един ПУР за всяка отделна инсталация.

(7) (Изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) ▫ Компетентният орган утвърждава всеки ПУР с решение по образец съгласно приложение № 9 или издава мотивиран писмен отказ за утвърждаване на ПУР.

(8) (Нова - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., изм., бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) ▫ (В сила от 1.12.2010 г. до 31.05.2015 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно допълнението на думите "и/или предупрежденията за опасност", а от 1.06.2015 г. думите "рискови фрази и/или предупрежденията за опасност" се заменят с "предупрежденията за опасност") Операторите на инсталации, включително и тези с издадено КР, извършващи дейности с употреба на разтворители от категориите съгласно приложение № 1, при които няма превишаване на установените за тях долни ПСКР, съгласно приложение № 2 изготвят и декларират ежегодно пред РИОСВ в срок до 31 март на текущата година информация за консумацията на разтворители и количеството вложени разтворители за предходната година съгласно т. 3.1 на приложение № 8, както и информация за оператора (наименование и ЕИК за юридическите лица, име и ЕГН за физическите лица, за чуждестранните лица - документ, издаден в съответствие с националното им законодателство, удостоверяващ правния статус на заявителя, телефон, факс, електронен адрес, седалище и адрес на управление), населено място и адрес на инсталацията, дата на въвеждане в експлоатация на инсталацията, рискови фрази и/или предупрежденията за опасност на използваните разтворители.

(9) (Нова - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г.) Когато с ежегодния ПУР бъде констатирано нарушение на разпоредбите на наредбата, за дата на извършване на административното нарушение се счита датата на постъпването на ПУР в РИОСВ.

(10) (Нова - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.) В случаите по чл. 28а, ал. 2 и чл. 28б, ал. 2 операторът прилага към всеки ПУР икономическа и техническа обосновка за доказване липсата на икономически и технически достъпен заместител на използваните вещества.

(11) (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Операторите на инсталации, в които ще се извършват дейности с употреба на разтворители от категориите съгласно приложение № 1, уведомяват за това съответната РИОСВ на етап инвестиционно предложение съгласно чл. 95, ал. 1 ЗООС.

(12) (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) В случаите по ал. 11 съответната РИОСВ дава указания на операторите относно спазването на изискванията на тази наредба.

Чл. 21. (Изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) ▫ (1) Ако дадена съществуваща инсталация се експлоатира при проектната производителност при условия, различни от операциите по пускане, спиране и поддръжка на оборудването, всяка промяна в средното максимално вложено количество органични разтворители в инсталацията в рамките на едно денонощие се счита за съществена, ако води до повишаване на емисиите на летливи органични съединения с повече от:

1. 25 % за инсталация, осъществяваща дейности, които попадат в пониския диапазон на праговите стойности, посочени в т. 1, 3, 4, 5, 8, 10, 13, 16 или 17 от таблицата в приложение № 2, или дейности, които попадат в някоя от

другите категории, посочени в приложение № 2, и чиято консумация на разтворители е по-малка от 10 тона годишно;

2. 10 % за всички други инсталации.

(2) Когато съществуваща инсталация претърпява съществена промяна или за пръв път попада в приложното поле на тази наредба след извършване на такава, претърпялата съществена промяна част се разглежда като нова инсталация или съответно като съществуваща инсталация, при условие че общите емисии на цялата инсталация не надвишават онези, които биха се получили, ако претърпялата съществена промяна част бъде разглеждана като нова инсталация.

(3) В случай на съществена промяна операторът уведомява КО в рамките на ПУР, който проверява съответствието на инсталацията с изискванията на тази наредба.

(4) За инсталациите по приложение № 4 към ЗООС разпоредбите на ал. 1 - 3 не се прилагат.

Чл. 22. (Изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.) При обосновано искане от страна на КО операторът коригира и/или допълва съответния ПУР в указания от КО срок.

Чл. 23. При непрекъснати измервания НДЕ не са превишени, когато:

1. нито една средна стойност, отнасяща се за 24-часова нормална експлоатация на съответната инсталация, не превишава НДЕ;

2. нито една средночасова стойност не превишава НДЕ с повече от 1,5 пъти.

Чл. 24. При периодични измервания (контролни или собствени) НДЕ не са превишени, когато:

1. средната стойност от всички индивидуални измервания не превишава НДЕ;

2. нито една средночасова стойност не превишава НДЕ с повече от 1,5 пъти.

Чл. 25. (Изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) (1) (Изм. - ДВ, бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) Съответствието с чл. 10в се проверява въз основа на сумата от масовите концентрации на отделните ЛОС.

(2) За всички останали случаи съответствието с НДЕ, ННЕ и НОЕ се проверява въз основа на общата маса на емитирания органичен въглерод (ОВ), освен ако в приложение № 2 не е посочено друго.

Чл. 26. (1) Добавянето на определени обеми газове към отпадъчните газове с цел охлаждане или разреждане се допуска, когато е технически необходимо.

(2) В случаите по ал. 1 допуснатото разреждане на отпадъчните газове не се взема предвид при определянето на масовата концентрация на замърсителите в тях.

Чл. 27. (1) При констатирано несъответствие с изискванията на тази наредба:

1. операторът на съответната инсталация във възможно най-кратък срок уведомява РИОСВ и предприема всички необходими мерки за възстановяване на съответствието с установените изисквания;

2. (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) РИОСВ изисква операторът да предприеме всички подходящи допълнителни мерки, необходими за възстановяване на съответствието;

3. (предишна т. 2 - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) в случаите, когато от несъответствието произтича непосредствена опасност за здравето на населението, изпълнението на дейността се прекратява във възможно най-кратък срок до възстановяване на съответствието.

(2) (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Министърът на околната среда и водите съгласувано с министъра на здравеопазването дава

указания във връзка с прилагането на изискванията по ал. 1, т. 3 в рамките на секторните ръководства по чл. 3.

Чл. 28. Операторите на инсталации, попадащи в обхвата на наредбата, осигуряват и предприемат всички необходими мерки за максимално предотвратяване и/или ограничаване на емисиите на ЛОС по време на операциите по въвеждане и извеждане от експлоатация.

Чл. 28а. (Нов - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г.) (1) (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) Забранява се употребата на ЛОС по чл. 10в, ал. 1, т. 1, с изключение на случаите по ал. 2.

(2) (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) В случаите, когато замяната на ЛОС по чл. 10в, ал. 1, т. 1 не е възможна, поради липса на икономически и технически достъпен заместител на посочените вещества, употребата им в тези инсталации може да бъде продължена само след получаване на разрешение от министъра на околната среда и водите, при условие че се докаже отсъствието на риск за човешкото здраве и за околната среда, спазват се изискванията на наредбата и се използва НДНТ.

(3) (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) За операторите на инсталации от обхвата на приложение № 4 от ЗООС употребата на веществата по чл. 10в, ал. 1, т. 1 се разрешава в условията на комплексно разрешително, издавано по реда на глава седма, раздел II на ЗООС.

(4) За издаване на разрешение по ал. 2 операторите подават до министъра на околната среда и водите заявление на хартиен и електронен носител по образец съгласно приложение № 10.

(5) Към заявлението по ал. 4 се прилагат:

1. (доп. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.) утвърден ПУР за предходната година с приложени протоколи от анализи, когато е приложимо, като доказателство за съответствие на инсталацията с изискванията на наредбата;

2. оценка на инсталацията за използвана НДНТ;

3. актуални протоколи от анализи на работната среда;

4. (изм. - ДВ, бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) становище от съответната РИОСВ след извършена проверка за доказване съответствието на документите по т. 1, 2 и 3, изискано по служебен път, освен ако операторът не е заявил друго;

5. (доп. - ДВ, бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) документ за платена такса, когато плащането не е извършено по електронен път.

(6) В 14-дневен срок от получаване на документите по ал. 4 и 5 компетентният орган по ал. 2 или оправомощено от него длъжностно лице уведомява заявителя за допуснати неточности и непълноти в тях. Заявителят е длъжен да ги отстрани в 30-дневен срок от получаване на съобщението.

(7) Разрешението се издава по образец съгласно приложение № 11 в 30-дневен срок от датата на подаване на заявлението или от отстраняване на недостатъците по реда на ал. 6.

(8) Разрешението е валидно в срок до появата на икономически и технически достъпен заместител на посочените вещества.

(9) Министърът на околната среда и водите с мотивирано решение отказва издаването на разрешението, когато операторът не е представил необходимите документи по ал. 5 и 6 или представените документи доказват несъответствие с изискванията на наредбата или други нормативни актове.

(10) Разрешението се изпраща на заявителя в 3-дневен срок от издаването му.

Чл. 28б. (Нов - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.) (1) (Изм. - ДВ, бр. 24

от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.)[▫] Забранява се употребата на ЛОС по чл. 10в, ал. 1, т. 2 в инсталации, попадащи в обхвата на тази наредба, с изключение на случаите по ал. 2.

(2) (В сила от 1.06.2010 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно думата "смеси", изм., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.)[▫] В случаите, когато замената на ЛОС по чл. 10в, ал. 1, т. 2 не е възможна поради липса на икономически и технически достъпен заместител на посочените вещества и смеси, употребата им в тези инсталации може да бъде продължена само след преценка на РИОСВ, съгласно чл. 20, ал. 7 и 10.

(3) Употребата на веществата в случаите по ал. 2 се прекратява при появата на икономически и технически достъпен заместител.

(4) (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., изм., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.)[▫] Експлоатацията на инсталации за химическо чистене с употреба на ЛОС по чл. 10в, ал. 1, т. 2, разположени в обекти за обслужващи дейности в съществуващи жилищни или смесени сгради (сгради със смесено предназначение), се допуска при изградена (монтирана) вентилационна инсталация, която отговаря на минималните изисквания на ал. 5.

(5) (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Вентилацията по ал. 4 е система, която:

1. функционира непрекъснато по време на работа на машините/оборудването за химическо чистене в обекта;

2. осигурява кратност на обмена на въздуха в ателието, достатъчна да опази човешкото здраве, включително в случай на теч от машината за химическо чистене или от съда за съхраняване на суровината;

3. предотвратява всякакъв риск от формиране на експлозивна атмосфера;

4. осигурява изхвърляне на засмукваните газове в атмосферния въздух;

5. предотвратява всякаква възможност за преминаване на засмукваните газове в канализационната инсталация за отпадни води на жилищните сгради и е независима от всякаква друга вентилационна система;

6. предотвратява всякакъв риск от корозия, свързана с използването на халогенирани разтворители.

(6) (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Изпускащото устройство на вентилацията трябва да надвишава с 3 метра сградите, намиращи се в радиус 15 метра, или да е снабдено с подходящ филтър, който се регенерира на интервали, посочени от производителя.

(7) (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., изм., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.)[▫] Не се допуска употребата на ЛОС по чл. 10в, ал. 1, т. 2 в инсталации за химическо чистене, разположени в обекти за обслужващи дейности в нови жилищни или смесени сгради.

Чл. 28в. (Нов - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.) (1) (В сила от 1.06.2010 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно думите "смеси" и "смесите", изм. и доп., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г., изм., бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.)[▫] В случаите по чл. 28а, ал. 1 и чл. 28б, ал. 1 операторите на инсталации са задължени да заместят веществата и смесите по чл. 10в, ал. 1 с вещества или смеси, които имат по-малко вредни въздействия върху въздуха, водите, почвите, екосистемите и човешкото здраве, при съобразяване с ръководствата и указанията, дадени от Европейската комисия (ЕК).

(2) (В сила от 1.06.2010 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно думата "смеси") При появата на икономически и технически достъпни заместители на използваните вещества и смеси в случаите по чл. 28а, ал. 2 и 3 и чл. 28б, ал. 2 операторът незабавно предприема мерките по ал. 1 и информира писмено МОСВ и съответната РИОСВ.

Глава пета

ОБЩЕСТВЕН ДОСТЪП ДО ИНФОРМАЦИЯТА

Чл. 29. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) (1) (Изм. - ДВ, бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) За осигуряване на обществен достъп до информацията, свързана с прилагането на наредбата, Изпълнителната агенция по околна среда (ИАОС) създава и технически поддържа информационна система с база данни, която е интегрирана с регистъра по чл. 30л от ЗЧАВ.

(2) Информационната система по ал. 1 съдържа списъци и данни за регистрираните инсталации по чл. 30л ЗЧАВ и инсталациите по чл. 117 ЗООС извършващи дейности от категориите съгласно приложение № 1, както и секторните ръководства по чл. 3.

(3) В информационната система по ал. 1 се създават партии на операторите, които съдържат информация за:

1. инсталациите по регистъра по чл. 30л ЗЧАВ;

2. постъпилите и утвърдените ПУР;

3. постъпилите и утвърдените СНЕ, включително постъпилите заявления за разработването им;

4. протоколите за резултатите от периодичните (собствени и контролни) измервания и докладите за резултатите от непрекъснатите измервания на емисиите;

5. издадените КР по чл. 117 ЗООС;

6. (изм. - ДВ, бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) решенията на РИОСВ по прилагането на чл. 5 от тази наредба и чл. 9а, ал. 11, 12, 13 и 14 от ЗЧАВ, включително във връзка с чл. 8;

7. количеството на вложените разтворители;

8. консумация на разтворители;

9. други документи и информация във връзка с прилагане изискванията на наредбата и докладването до ЕК.

(4) Достъпът до информацията, въведена в информационната система, се осигурява чрез страницата на ИАОС в интернет.

(5) Достъпът до наличните документи по ал. 3 се осъществява по реда на ЗООС и Закона за достъп до обществена информация.

Чл. 30. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) (1) Данни за създаването и поддържането на информационната система по чл. 29 се събират от ПУР, СНЕ, регистъра по чл. 30л ЗЧАВ, докладите и наличните протоколи за резултатите от извършените собствени измервания на емисиите (периодични и непрекъснати) на операторите, издадените предписания и/или решения, както и наличните протоколи и доклади за резултатите от извършените измервания на емисиите, обобщени от КО.

(2) Регионалните инспекции по околната среда и водите изпращат ежегодно в ИАОС, включително по електронен път, информацията по ал. 1, необходима за поддържането на информационната система.

Чл. 31. (Изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Министерството на околната среда и водите предоставя информация до ЕК с резултатите от прилагането на тази наредба в срокове и формат, посочени от ЕК.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

(Загл. изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г.)

§ 1. По смисъла на тази наредба:

1. (Изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Инсталация" е неподвижно техническо съоръжение, в което

се извършват една или повече от посочените в приложение № 1 дейности и всички други дейности, извършвани на същата площадка, които са непосредствено свързани с тях и имат техническа връзка с дейностите, изброени в същото приложение, и могат да окажат въздействие върху емисиите и замърсяването.

2. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).

3. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).

4. (Изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., отм., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).

5. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Компетентни органи" за прилагане и налагане на установените с тази наредба изисквания са РИОСВ, а за инсталациите, за чието изграждане или експлоатация е необходим издаването на комплексно разрешително по смисъла на чл. 117 ЗООС, е изпълнителният директор на Изпълнителната агенция по околна среда.

6. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Оператор" е оператор по смисъла на § 1, т. 43 от допълнителните разпоредби на ЗООС.

7. (Изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Емисия" е прякото или непрякото изпускане на ЛОС във въздуха, водите или почвите от отделни организирани или неорганизиран източници в рамките на дадена инсталация.

8. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Неорганизиран емисии" са всички изпускани във въздуха, почвата и водите емисии на летливи органични съединения, които не се съдържат в отпадъчните газове, както и съдържащите се в каквито и да е продукти разтворители, освен ако в приложение № 2 не е посочено друго.

9. "Отпадъчни газове" са съдържащите ЛОС или други замърсители газове, чието окончателно изпускане в атмосферния въздух се извършва организирано, т. е. през изпускащо устройство (комин или пречиствателно съоръжение). Обемният дебит на отпадъчните газове се изразява в кубични метра за час при нормални условия.

10. "Общи емисии" означава сумата от неорганизираните емисии и емисиите в отпадъчните газове.

11. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Норма за допустими емисии" е масата на ЛОС, изразена посредством определени конкретни параметри, концентрацията и/или нивото на емисиите, които не може да бъдат превишавани по време на един или на повече периоди от време.

12. (Изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Вещество" е веществото по смисъла на § 1, т. 32 от допълнителните разпоредби на ЗООС.

13. (В сила от 1.06.2010 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно думата "смес", изм., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Смес" е смес по смисъла на член 3, точка 2 от Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 г. относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) и за създаване на Европейска агенция по химикали (ОВ L 136, 29.5.2007 г., стр. 33).

14. "Органично съединение" е всяко съединение, което се състои от елементът въглерод и един или няколко от следните елементи: водород, азот, кислород, сяра, фосфор, силиций или даден халоген. Въглеродните оксиди и неорганичните карбонати и бикарбонати не са органични съединения.

15. "Летливо органично съединение" е всяко органично съединение, което при температура 293,15 °К (20 °С) има налягане на парите от 0,01 кРа или повече, или има съответстваща летливост при конкретните условия на употреба в дадена инсталация. Фракцията креозот, която превишава посочената стойност на налягане на парите при температура 293,15 °К (20 °С), се счита за ЛОС.

16. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Органичен разтворител" е всяко ЛОС, използвано самостоятелно или в съчетание с други

реактиви и без да претърпява химическа промяна, за разтваряне на суровини, продукти или отпадъчни материали, или като почистващо вещество за разтваряне на замърсители, или като разтворител, или като дисперсионна среда, или като коректор на вискозитет, или като коректор на повърхностно напрежение, или като пластификатор, или като консервант.

17. "Халогенирани органични разтворители" са всички органични разтворители, които съдържат в молекулата си не по-малко от един атом бром, хлор, флуор или йод.

18. (Изм. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.) "Покритие" е всяка смес, включително органичните разтворители или смеси, съдържащи органични разтворители, необходими за правилното му приложение, който се използва за осигуряване на декоративен, защитен или друг функционален ефект върху дадена повърхност.

19. (В сила от 1.06.2010 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно думите "смес" и "смеси") "Свързващо вещество" е всяка смес, включително органичните разтворители или другите смеси, съдържащи органични разтворители, необходими за правилното му приложение, който се използва за свързване на отделните части на даден продукт.

20. (В сила от 1.06.2010 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно думата "смес") "Мастило" е всяка смес, включително органичните разтворители или другите смеси, съдържащи органични разтворители, необходими за правилното му приложение, който се използва в печатарството за налагане на текст или изображения върху повърхност.

21. "Лак" означава прозрачно покритие.

22. "Консумация" означава общото количество вложени органични разтворители в една инсталация за календарна година или друг дванадесетмесечен период, с изключение на ЛОС, възстановени за повторна употреба.

23. (В сила от 1.06.2010 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно думата "смеси") "Количество вложени разтворители" е количеството органични разтворители, вкл. тези в отделните смеси, използвани при извършването на дадена дейност, включително разтворителите, рециклирани в инсталацията и извън нея, като рециклираните разтворители се отчитат всеки път, когато се влагат в дейността.

24. (Изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.) "Повторна употреба" на органични разтворители означава използването на органични разтворители, възстановени в дадена инсталация за всякакви технически или търговски цели и включващи употребата като гориво, но без да включват обезвреждане на такива възстановени органични разтворители като отпадъци.

25. "Масов поток" означава количеството на емитираните ЛОС, изразено като маса за един час.

26. "Номинален капацитет" означава максималното количество на вложените в дадена инсталация органични разтворители, осреднено за един ден, в случай че инсталацията работи в нормални експлоатационни условия при проектна производителност.

27. "Нормална експлоатация" означава всички периоди на експлоатация на дадена инсталация, с изключение на операциите по въвеждане или извеждане от експлоатация и обслужване на оборудването.

28. "Контролирани условия" са такива условия на експлоатация на дадена инсталация, при които емисиите на ЛОС, образувани в резултат на дейността, се отвеждат и изпускат контролирано през комин или пречиствателно съоръжение, т. е. при тях не всички емисии от дадена инсталация са неорганизиранни.

29. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.)

30. "Средна стойност" за 24 часа означава аритметичната средна стойност, образувана от всички валидни показания, измерени през съответния 24-часов

период на нормална експлоатация.

31. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Операции по въвеждане и извеждане от експлоатация" са операциите по въвеждане или извеждане от експлоатация на дадена инсталация или част от нея (част от оборудване или резервоар), вкл. състоянието на работа на инсталацията на празен ход. Повтарящите се регулярно фази на нормална експлоатация с променливи технологични параметри не се считат за операции по въвеждане и извеждане от експлоатация.

32. (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Комин" е конструкция, включваща една или повече димни тръби, през която преминават отпадъчни газове, за да бъдат изпуснати във въздуха.

33. (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Съществуваща инсталация" е инсталация, която е била в експлоатация на 29 март 1999 г. или на която е предоставено комплексно разрешително по чл. 117 ЗООС или е била регистрирана преди 1 април 2001 г., или чийто оператор е подал пълно заявление за комплексно разрешително преди 1 април 2001 г., при условие че инсталацията е пусната не по-късно от 1 април 2002 г.

34. (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Най-добри налични техники (НДНТ)" е най-добрата налична техника по смисъла на § 1, т. 42 от допълнителните разпоредби на ЗООС.

35. (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Съществуващи жилищни или смесени сгради" са сгради, въведени в експлоатация или които имат действащо разрешение за строеж или одобрени инвестиционни проекти, които не са изгубили правното си действие или за които е започнало производство по одобряване на инвестиционни проекти преди 31 март 2014 г.

36. (Нова - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) "Нови жилищни или смесени сгради" са сгради, за които е започнало производство по одобряване на инвестиционни проекти или за които възложителят е подал пред компетентния орган заявление за въвеждане на обекта в експлоатация след 31 март 2014 г. За започнато производство по одобряване на инвестиционен проект се счита датата на внасяне на инвестиционния проект за одобряване от компетентния орган.

§ 1а. (Нов - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., доп., бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Наредбата въвежда изискванията на Директива 1999/13/ЕО на Съвета на ЕО от 11 март 1999 г. за ограничаване на емисиите на летливи органични съединения, дължащи се на употребата на органични разтворители в определени дейности и инсталации, Директива 2004/42/ЕС на Парламента и Съвета на Европа от 21 април 2004 г. за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при употребата на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти и за изменение на Директива 1999/13/ЕС и Директива 2008/112/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 16 декември 2008 г. за изменение на директиви 76/768/ЕИО, 88/378/ЕИО, 1999/13/ЕО на Съвета и директиви 2000/53/ЕС, 2002/96/ЕО и 2004/42/ЕО на Европейския парламент и на Съвета, Директива 2010/75/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 24 ноември 2010 г. относно емисиите от промишлеността (комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването) (ОВ, L334/17 от 17.12.2012 г.).

ПРЕХОДНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 2. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) Тази наредба се издава на основание чл. 9, ал. 1 от ЗЧАВ.

§ 3. Наредбата влиза в сила от 1.1.2004 г.

§ 4. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.)

§ 5. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

§ 6. При съществена промяна в условията на експлоатация съответните изисквания на глави втора и трета на наредбата се прилагат към инсталацията или частта от нея, която е обект на съществената промяна, от датата на нейното поредно въвеждане в експлоатация.

§ 7. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

§ 8. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

§ 9. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

§ 10. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

§ 11. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

§ 12. (Изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□ Нормите за допустими емисии, вкл. ННЕ и НОЕ съгласно приложения № 2 и 3, се прилагат към съществуващите инсталации, въведени в експлоатация преди 30.IV.2001 г., чиито емисии на ЛОС не превишават НДЕ 50 mg ОВ/куб. м (за инсталациите с пречиствателни съоръжения за ограничаване на ЛОС чрез изгаряне) или 150 mg ОВ/куб. м (за инсталациите с други пречиствателни съоръжения) не по-късно от 30.IV.2013 г., при условие че общите емисии от инсталацията не превишават емисиите, които биха възникнали при спазване на установените с наредбата НДЕ.

§ 13. (Изм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., отм., бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.).□

§ 14. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

§ 15. (Отм. - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г.).□

§ 16. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

§ 17. (Отм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

§ 18. (Нов - ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г., отм., бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.).□

ДОПЪЛНИТЕЛНА РАЗПОРЕДБА

към Наредбата за изменение и допълнение на Наредба № 7 от 2003 г. за норми

за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в атмосферния

въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (ДВ, бр. 67 от 2009 г., в сила от 21.08.2009 г.)

§ 24. Навсякъде в наредбата:

1. Думите "Закона за опазване чистотата на атмосферния въздух" се заменят със думите "Закон за чистотата на атмосферния въздух".

2. Думите "министър на промишлеността", "Министерство на промишлеността" се заменят съответно с "министър на икономиката и енергетиката", "Министерство на икономиката и енергетиката".

3. Думите "министър на териториалното развитие и благоустройството" се заменят с "министър на регионалното развитие и благоустройството".

НАРЕДБА

за изменение и допълнение на Наредба № 7 от 2003 г. за норми за допустими

емисии на летливи органични съединения, изпускани в атмосферния въздух

В

резултат на употребата на разтворители в определени инсталации
(ДВ, бр. 40 от 2010 г., в сила от 28.05.2010 г.)

.....
§ 17. Навсякъде в наредбата:

1. (В сила от 1.06.2010 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г.) Думите "препарат", "препарати" или "препаратите" се заменят съответно със "смес", "смеси" или "смесите".

2. Думите "министър на икономиката и енергетиката" и "Министерство на икономиката и енергетиката" се заменят съответно с "министър на икономиката, енергетиката и туризма" и "Министерство на икономиката, енергетиката и туризма".

§ 18. (В сила от 1.12.2010 г. до 31.05.2015 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г.) Навсякъде в текста на наредбата след думите "рискова фраза" или "рискови фрази" се добавя "и/или предупрежденията за опасност".

§ 19. (В сила от 1.06.2015 г. - ДВ, бр. 40 от 2010 г.) Навсякъде в текста на наредбата думите "рискова фраза и/или предупреждения за опасност" или "рискови фрази и/или предупрежденията за опасност" се заменят с "предупрежденията за опасност".

Преходни и заключителни разпоредби

§ 20. Параграф 3 влиза в сила от 1 юни 2010 г. и се прилага до 30 ноември 2010 г.

§ 21. Параграф 4 влиза в сила от 1 декември 2010 г. и се прилага до 31 май 2015 г.

§ 22. Параграф 5 влиза в сила от 1 юни 2015 г.

§ 23. Параграф 17, т. 1 влиза в сила от 1 юни 2010 г.

§ 24. Параграф 18 влиза в сила от 1 декември 2010 г. и се прилага до 31 май 2015 г.

§ 25. Параграф 19 влиза в сила от 1 юни 2015 г.
.....

НАРЕДБА

за изменение и допълнение на Наредба № 7 от 2003 г. за норми за допустими емисии

на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния

въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации
(ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.)
.....

Допълнителни разпоредби

§ 30. Навсякъде в наредбата думите "действащи инсталации" се заменят със "съществуващи инсталации".

§ 31. Навсякъде в наредбата думите "чл. 5, ал. 2" се заменят с "чл. 5".

Преходни и заключителни разпоредби

§ 32. Информационната система по чл. 29, ал. 1 се поддържа от ИАОС до осигуряването на техническа възможност за актуалното ѝ поддържане от регионалните инспекции по околната среда и водите.
.....

НАРЕДБА

за изменение на Наредба № 7 от 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (ДВ, бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.)

§ 14. Навсякъде в приложенията се правят следните изменения:

1. Думите "Наредба № 7 от 21.10.2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации" се заменят с "Наредба № 7 от 21 октомври 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации".

2. Думите "чл. 7, т. 3 от Правилника за устройството и дейността на регионалните инспекции по околната среда и водите" се заменят с "чл. 6, ал. 1, т. 5 от Правилника за устройството и дейността на регионалните инспекции по околната среда и водите".

3. Думите "л. карта № , изд. на от" се заличават.

Приложение

Категории дейности с употреба на разтворители

Посочените дейности попадат в обхвата на наредбата, когато при експл

1. Нанасяне на слепващи покрития: Всяка дейност, при която слеп
2. Нанасяне на покрития: Всяка дейност, при която еднократно ил
3. Нанасяне на покритие върху рулони: Всяка дейност, при която
4. Химическо чистене: Всяка промишлена или търговска дейност, в
5. Производство на обувки: Всяка дейност за производство на гот
6. (В сила от 1.06.2010 г. – ДВ, бр. 40 от 2010 г., относно думата"
7. Производство на фармацевтични продукти: Химичен синтез, ферм
8. Печатане: Всяка дейност за възпроизвеждане на текст и/или из
9. Преработка на каучук: Дейност с пластициране, смилане, смесв
10. Почистване на повърхности: Всяка дейност с изключение на хи
11. Извличане на растителни масла и животинска мас и рафиниране нар
12. Пребоядисване на автомобили (превозни средства): Всяка пром
13. Нанасяне на покритие върху намотъчни проводници: Всяка дейн
14. Импрегниране на дървесен материал: Всяка дейност, при коятос

Приложение

Норми за допустими емисии на летливи органични съединения

1. Нормите за допустими емисии (НДЕ) на летливи органични съединени
2. Освен ако не е посочено друго, НДЕ на ЛОС в отпадъчните газове с
3. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) □ Допустим
4. (Изм. - ДВ, бр. 24 от 2013 г., в сила от 12.03.2013 г.) □ Нормите
5. Праговите стойности за консумация на разтворители (ПСКР) се отна
6. В случаите, когато за отделна дейност в колони (5) и (6) е посоч

Таблица 1

Прагови стойности и допустими норми за емисии

Нормите за допустими емисии в отпадъчните газове трябва да бъдат изчислявани при 273,15°K и налягане 101,3 КРа

№ по ред	Категория дейност (ПСКР в [t/год.])	ПСКР [t/год.]	НДЕ [mg C/Nm ³]	ННЕ [% от КВР]		НОЕ		Забележка
				нови инсталации	съществуващи инсталации	нови инсталации	съществуващи инсталации	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)		(6)		(7)
1	Топъл ролен офсетов печат (> 15)	15 – 25 > 25	100 20	30 ⁽¹⁾ 30 ⁽¹⁾				⁽¹⁾ Остатъците от разтворител в готовия продукт не се считат за неорганизиран емисии.
2	Дълбок печат за издания (> 25)		75	10	15			
3	Друг дълбок печат, флексопечат, ротативен ситопечат, ламиниране или лакиране (> 15), ротативен ситопечат върху текстил/картон (> 30)	15 – 25 > 25 > 30 ⁽¹⁾	100 100 100	25 20 20				⁽¹⁾ ПСКР за ротативен ситопечат върху текстил или картон.
4	(Изм. - ДВ, бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) Почистване на повърхности с използване на съединения, посочени в чл. 10в, ал. 1 (> 1)	1 – 5 > 5	20 ⁽¹⁾ 20 ⁽¹⁾	15 10				⁽¹⁾ НДЕ се отнася за масата на съединенията в mg/Nm ³ , а не за общото количество въглерод.
5	Друго почистване на повърхности	2 – 10 > 10	75 ⁽¹⁾ 75 ⁽¹⁾	20 ⁽¹⁾ 15 ⁽¹⁾				⁽¹⁾ Инсталациите,

	(> 2)						които докажат пред КО, че средното съдържание на органични разтворители във всички използвани почистващи материали не надвишава 30 % тегловни, се освобождават от задължението за прилагане на тези стойности.
6	Боядисване (< 15) и пребойдисване на превозни средства	> 0,5	50 ⁽¹⁾	25			⁽¹⁾ Доказва се съответствие с чл. 24 въз основа на 15-минутни средни измервания.
7	Нанасяне на покритие върху рулони (> 25)		50 ⁽¹⁾	5	10		⁽¹⁾ За инсталациите, в които се използват техники, които позволяват повторна употреба на възстановени разтворители (ПУВР), НДЕ е 150.
8	Други покрития, включително покрития върху метал, пластмаса, текстил ⁽⁵⁾ , тъкани, филмови ленти и хартия (> 5)	5 – 15 > 15	100 ⁽¹⁾ ⁽⁴⁾ 50/75 ⁽²⁾ ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	25 ⁽⁴⁾ 20 ⁽⁴⁾			⁽¹⁾ НДЕ се прилага за нанасяне на покрития и процеси на сушене при контролирани условия. ⁽²⁾ Първата НДЕ се отнася за процеси на сушене, а втората за процеси за нанасяне на покрития. ⁽³⁾ За инсталациите за нанасяне на покрития върху текстил, в които се използват техники, които позволяват ПУВР, НДЕ, която се прилага за процеси на нанасяне на покритие и сушене, взети заедно, е 150. ⁽⁴⁾ Дейностите по нанасяне на покритие, които

						не могат да бъдат провеждани при контролирани условия (такива като корабостроене и боядисване на самолети), могат да бъдат освободени от задължението за спазване на тези стойности в съответствие с чл. 5. (⁵) Ротативният ситопечат върху текстил е включен в дейност № 3.
9	Покрития върху намотъчен проводник (> 5)				10 g/kg (¹) 5 g/kg (²)	(¹) Прилага се за инсталации, при които средният диаметър на проводника е ≤ 0,1 mm. (²) Прилага се за всички останали инсталации.
10	Нанасяне на покритие върху дървени повърхности (> 15)	15 – 25 > 25	100 (¹) 50/75(²)	25 20		(¹) НДЕ се прилага за нанасяне на покрития и процеси на сушене при контролирани условия. (²) Първата НДЕ се прилага за сушене, а втората за процеси за нанасяне на покрития.
11	(Изм. – ДВ, бр. 95 от 2020 г., в сила от 6.11.2020 г.) Химическо чистене				20 g/kg (¹) (²)	(¹) Изразени като маса разтворител, емитиран за килограм почистен и изсушен продукт. (²) НДЕ по 10в, ал. 1, т. 2 не се прилагат за тази дейност.
12	Импрегниране на дървесина (> 25)		100 (1)	45	11 kg/m ³	(¹) НДЕ не се прилага за импрегниране с креозот.
13	Финиширане на естествени кожи (> 10)	10 – 25 > 25 > 10 (¹)			85 g/m ² 75 g/m ² 150 g/m ²	НДЕ се изразяват в грамове разтворител, емитиран за 1 m ² от производения продукт.

						(¹) За нанасяне на покритие върху кожа при производство на мебели и на конкретни продукти от кожа, използвани като дребни потребителски стоки, например чанти, колани, портфейли и т.н.
14	Производство на обувки (> 5)				25 г за чифт	НОЕ се изразява в грамове разтворител, емитиран за чифт произведени обувки.
15	Ламиниране на дървесина и пластмаса (> 5)				30 g/m ²	
16	Нанасяне на слепващо покритие (> 5)	5 - 15 > 15	50(¹) 50(¹)	25 20		(¹) Ако се използват техники, които позволяват ПУВР, НДЕ в отпадъчните газове е 150.
17	Производство на смеси за покрития, лакове, мастила и лепила (> 100)	100 - 1000 > 1000	150 150	5 3	5 % от КВР 3 % от КВР	ННЕ не включва разтворителите, които се продават като част от сместа за покритието в запечатан контейнер.
18	Преработка на каучук (> 15)		20(¹)	25(²)	25 % от КВР	(¹) Ако се използват техники, които позволяват ПУВР, НДЕ в отпадъчните газове е 150. (²) ННЕ не включва разтворителите, които се продават като част от продукти или смеси в запечатан контейнер.
19	Извличане на растителни масла и животински мазнини и рафиниране на растителни масла (> 10)				Животинска мас: 1,5 kg/тон Рициново масло: 3 kg/тон Рапица – семена: 1 kg/тон Слънчогледово семе: 1 kg/тон Соеви зърна (нормална	(¹) НОЕ за инсталации, обработващи отделни партии семена и друга растителна маса, се определят според конкретния случай в зависимост от НДНТ. (²) Прилага се за всички процеси с

						каша): 0,8 kg/тон Соеви зърна (бели люспи): 1,2 kg/тон Други семена и друга растителна маса: – 3 kg/тон ⁽¹⁾ – 1,5 kg/тон ⁽²⁾	разделяне на фракции освен отстраняването на смоли от масла. ⁽³⁾ Прилага се за отстраняване на смоли.	
20	Производство на фармацевтични продукти (> 50)		20 ⁽¹⁾	5 ⁽²⁾	15 ⁽²⁾	5 % от КВР ⁽³⁾	15 % от КВР	⁽¹⁾ Ако се използват техники, които позволяват ПУВР, НДЕ в отпадъчни газове е 150. ⁽²⁾ ННЕ не включва разтворителите, които се продават като част от продукти или смеси в запечатан контейнер.

Приложение

Норми за допустими емисии за инсталации за нанасяне на покрития вт

1. Допустимите НОЕ се изразяват в грамове емитиран органичен разтвор
2. Покривната площ на всеки продукт, посочен в таблица 2, се опреде
3. Допустимите НОЕ в таблица 2 се отнасят за всички етапи на процес

Таблица 2

Дейност (прагова стойност за консумация на разтворители в тона годишно)	Производствена прагова стойност (отнася се за годишното производство на изделие с покритие)	Норми на общи емисии	
		нови	съществуващи
(1)	(2)	(3)	(4)
Нанасяне на покрития върху нови автомобили (> 15)	>5000	45 g/m ² или 1,3 kg/каросерия + 33 g/m ²	70 g/m ² или 1,9 kg/каросерия + 41 g/m ²
	≤5000 самоносеца конструкция или > 3500 при конструкция с рама	90 g/m ² или 1,5 kg/ каросерия + 70 g/m ²	90 g/m ² или 1,5 kg/ каросерия + 70 g/m ²

		Норма за общи емисии (g/m ²)	
Нанасяне на покрития на нови кабини за камиони (> 15)	≤5000	65	85
	> 5000	55	75
Нанасяне на покрития на нови микробуси и камиони (> 15)	≤2500	90	120
	>2500	70	90
Нанасяне на покрития на нови автобуси (> 15)	≤2000	210	290
	>2000	150	225

4. Инсталациите за нанасяне на покритие на превозни средства сконсу

Приложение

Схема за намаляване на емисиите

1. Операторът може да използва всяка схема за намаляване на емисиит
2. При нанасяне на покрития, лакове, лепила или мастила може да сеи
3. Описаната по-долу СНЕ се прилага за инсталации, за които приопре

Таблица 3

Дейност	Коефициент за умножение за целите в т. 3.1, буква „б“
Дълбок печат; флексопечат; ламиниране като част от печатането; лакиране като част от печатането; нанасяне на покритие върху дървесина; нанасяне на покритие върху текстил, филмови ленти или хартия; слепващо покритие	4
Покритие върху рулони, пребоядисване на превозни средства	3
Хигиенично покритие върху храни, боядисване на летателни апарати	2,33
Други покрития и ротативен ситопечат	1,5

3.2. целевата НОЕ е равна на годишната контролна емисия, умножена п

Приложение

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ -

РЕШЕНИЕ №.....

гр. г.

На основание чл. 6, ал. 1, т. 5 от Правилника за устройството и дейността на регионалните инспекции водите (обн., ДВ, бр. 65 от 2004 г.) и чл. 19, ал. 2 от Закона за чистотата на атмосферния въздух, във вр 1, т. 5 от ДР на Наредба № 7 от 21 октомври 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в с инсталации

УТВЪРЖДАВАМ:

Схема за намаляване на емисиите на летливи органични съединения от дейността на

(наименование на оператора на инсталацията, ЕИК или БУЛСТАТ)

представявано от

(трите имена)

Схемата е представена в РИОСВ - с писмо вх.№...../.....

ДИРЕКТОР НА РИОСВ - :
/...../

Приложение

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ -
РЕШЕНИЕ
№.....

гр. Г.

На основание чл. 5 и чл. 6, ал. 4 от Наредба № 7 от 21 октомври 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (наредбата) (обн., ДВ, бр. 96 от 2003г.), във вр. с чл. 19, ал. 2 от Закона за чистотата на атмосферния въздух и чл. 6, ал. 1, т. 5 от Правилника за устройството и дейността на регионалните инспекции по околната среда и водите (ДВ, бр. 65 от 2004 г.) и след като се запознах с настоящата административна преписка

РЕШИХ:

Освобождавам от задължението за спазване на нормите от наредбата и определям норма на обща емисия (НОЕ).....
за.....

(наименование на оператора на инсталацията, ЕИК или БУЛСТАТ)

представявано от

(трите имена)

Решението се основава на следните мотиви:

(описва се фактическата обстановка – конкретните обстоятелства, които се съдържат в административната преписка и въз основа на които се прави изводът за взетото решение)

При промяна в статута на инсталацията (промяна на собственост, съществена промяна в условията на експлоатация на инсталацията, значително увеличаване на риска за човешкото здраве и околната среда и др.), операторът следва незабавно да уведоми РИОСВ за преразглеждане на настоящото решение.

При промяна на най-добрите налични техники (НДНТ) настоящото решение се преразглежда.

Настоящото решение е съгласувано с Министерството на околната среда и водите с писмо, с вх. №, съгласно чл. 9, ал. 2 от наредбата.

ДИРЕКТОР НА РИОСВ -
.....
(.....)

Приложение

Приложение

План за управление на разтворителите

1. Общи положения Приложението предоставя ръководни насоки за р
2. Приложение на ПУР Планът за управление на разтворителите слу
3. Масов баланс на емисиите Изготвянето на масов баланс на емис
4. Проверка на съответствието с нормите за допустими емисии Нач

F

$$СНЕ = \quad - \quad - \quad \times 100, \text{ където } I = I_1 + I_2;$$

б) при втория подход неорганизираните емисии се определят чрез няко

Приложение

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ -

РЕШЕНИЕ

№.....

Гр. Г.

На основание чл. 20, ал. 7 от Наредба № 7 от 21 октомври 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (ДВ, бр. 96 от 2003 г.)

РЕШИХ:

Утвърждавам План за управление на разтворителите (ПУР) на
(наименование на оператора на инсталацията /вид дейност по Наредба № 7/ ЕИК или БУЛСТАТ)
представявано от

(трите имена)

Решението се основава на следните мотиви:

(описва се фактичната обстановка – конкретните обстоятелства, които се съдържат в административната преписка и въз основа на които се прави изводът за взетото решение, включително и намерението за утвърждаване на норми за общи емисии по чл. 6, ал. 4 от Наредба № 7 от 21 октомври 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации и намерението за освобождаване от допустими норми за неорганизираните емисии по чл. 9а, ал. 11, 12, 13 и 14 от Закона за чистотата на атмосферния въздух)

ДИРЕКТОР НА РИОСВ -

/...../

Приложение I

До

ЗАЯВЛЕНИЕ

за издаване на разрешение за употреба на по чл. 28а, ал. 2 от Наредба № 7 от 21 октомври 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации

.....

(наименование, име, адрес, Булстат, ЕИК¹, телефон за контакт, адрес за кореспонденция)

На основание чл. 28а от горепосочената наредба ,.....

(точно наименование на инсталацията и нейното местонахождение)

с настоящото заявявам необходимостта от употреба на летливи органични съединения по чл. 10в, ал. 1, т. 1 от Наредба № 7 от 21 октомври 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации.

Приложения:

1. Становище на РИОСВ

..... № Г.².

(в случаите, когато не се изисква по служебен път)

2. Утвърден План за управление на разтворителите с приложени протоколи от анализи за доказване на съответствие с изискванията на наредбата.

3. Оценка на инсталацията за използвана НДНТ.

4. Актуални протоколи от анализи на работната среда.

5. Документ за платена такса³.

Желая да получа разрешението:

лично от звеното за административно обслужване при РИОСВ;

чрез пощенски оператор на адрес:

.....
..... , като декларирам, че пощенските разходи са за моя сметка, платими при получаването му. Индивидуалният административен акт да бъде изпратен:

- като вътрешна препоръчана пощенска пратка;
- като вътрешна куриерска пратка;
- като международна препоръчана пощенска пратка;
- по електронен път на посочената електронна поща.

Дата:

¹ Единен идентификационен код по Закона за търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел.

² Неприложимо в случаите, когато операторът е заявил получаване на становището по служебен път.

³ Когато плащането не е извършено по електронен път.

Приложение Л

До

емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, глав

Дата: _____ Подпис: _____ ² Неприложи