

# **НАРЕДБА ЗА УСТАНОВЯВАНЕ НА МЕРКИ ПО ПРИЛАГАНЕ НА РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 842/2006 ОТНОСНО НЯКОИ ФЛУОРИРАНИ ПАРНИКОВИ ГАЗОВЕ**

*Обн. ДВ. бр.3 от 13 Януари 2009г., изм. ДВ. бр.2 от 7 Януари 2011г., изм. ДВ. бр.7 от 21 Януари 2011г.*

## **Глава първа. ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ**

Чл. 1. С наредбата в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 17 май 2006 г. относно някои флуорирани парникови газове (ОВ, L 161/1) се уреждат мерките по прилагане на:

1. Регламент (ЕО) № 1516/2007 на Комисията от 19 декември 2007 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на стандартни изисквания за проверка за течове на стационарно оборудване за хладилни и климатични системи, както и за топлинни помпи, съдържащо някои флуорирани парникови газове (ОВ, L 335/10);

2. Регламент (ЕО) № 1497/2007 на Комисията от 18 декември 2007 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на стандартни изисквания за проверка за течове на стационарни системи за противопожарна защита, съдържащи някои флуорирани парникови газове (ОВ, L 333/4);

3. Регламент (ЕО) № 1493/2007 на Комисията от 17 декември 2007 г. за установяване на формата на докладите, представяни от производители, вносителите и износители на определени флуорирани парникови газове съгласно Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ, L 332/7);

4. Регламент (ЕО) № 303/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания и на условията за взаимно признаване на сертифицирането на компании и персонал по отношение на стационарни хладилни и климатични системи, както и за топлинни помпи, съдържащи някои флуорирани парникови газове (ОВ, L 92/3);

5. Регламент (ЕО) № 304/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания и на условията за взаимно признаване на сертифицирането на търговски дружества и служители по отношение на стационарните противопожарни системи и пожарогасители, съдържащи някои флуорирани парникови газове (ОВ, L 92/12);

6. Регламент (ЕО) № 305/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания и на условията за взаимно признаване на сертифицирането на служители по отношение на извличането на флуорирани парникови газове от комутационна апаратура за високо напрежение (ОВ, L 92/17);

7. Регламент (ЕО) № 307/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания за програми за обучение и на условията за взаимно признаване на атестати за обучение на служители по отношение на климатичните инсталации на някои моторни превозни средства, съдържащи някои флуорирани парникови газове (ОВ, L 92/25);

8. Регламент (ЕО) № 306/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания и условията за взаимно признаване на сертифицирането на служители, извършващи

извличане от съоръжения на някои разтворители на базата на флуорирани парникови газове (ОВ, L 92/21);

9. Регламент (ЕО) № 1494/2007 на Комисията от 17 декември 2007 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на формата на етикетите и на допълнителните изисквания за етикетирание на продукти и оборудване, съдържащи някои флуорирани парникови газове (ОВ, L 332/25);

10. Регламент (ЕО) № 308/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване съгласно Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на формата за уведомяванията за програмите на държавите членки за обучение и сертифициране (ОВ, L 92/28).

Чл. 2. Разпоредбите на наредбата се прилагат за:

1. физическите и юридическите лица, извършващи проверки за течове съгласно Регламент (ЕО) № 1516/2007 на Комисията от 19 декември 2007 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на стандартни изисквания за проверка за течове на стационарно оборудване за хладилни и климатични системи, както и за топлинни помпи, съдържащо някои флуорирани парникови газове;

2. физическите и юридическите лица, извършващи проверки за течове съгласно Регламент (ЕО) № 1497/2007 на Комисията от 18 декември 2007 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на стандартни изисквания за проверка за течове на стационарни системи за противопожарна защита, съдържащи някои флуорирани парникови газове;

3. физическите и юридическите лица, които произвеждат, внасят или изнасят определени флуорирани парникови газове съгласно Регламент (ЕО) № 1493/2007 на Комисията от 17 декември 2007 г. за установяване на формата на докладите, представяни от производители, вносителите и износители на определени флуорирани парникови газове съгласно Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета;

4. физическите и юридическите лица, работещи със стационарни хладилни и климатични инсталации и топлинни помпи съгласно Регламент (ЕО) № 303/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания и на условията за взаимно признаване на сертифицирането на компании и персонал по отношение на стационарни хладилни и климатични системи, както и за топлинни помпи, съдържащи някои флуорирани парникови газове;

5. физическите и юридическите лица, работещи със стационарни системи за противопожарна защита и пожарогасители съгласно Регламент (ЕО) № 304/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания и на условията за взаимно признаване на сертифицирането на търговски дружества и служители по отношение на стационарните противопожарни системи и пожарогасители, съдържащи някои флуорирани парникови газове;

6. физическите лица, извършващи извличане на флуорирани парникови газове от комутационна апаратура за високо напрежение съгласно Регламент (ЕО) № 305/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания и на условията за взаимно признаване на сертифицирането на служители по отношение на извличането на флуорирани парникови газове от комутационна апаратура за високо напрежение;

7. физическите лица, извършващи извличане на флуорирани парникови газове от климатични инсталации на някои моторни превозни средства съгласно Регламент (ЕО) № 307/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания за програми за

обучение и на условията за взаимно признаване на атестати за обучение на служители по отношение на климатичните инсталации на някои моторни превозни средства, съдържащи някои флуорирани парникови газове;

8. физическите лица, извършващи извличане на флуорирани парникови газове от съоръжения на някои разтворители на базата на флуорирани парникови газове съгласно Регламент (ЕО) № 306/2008 на Комисията от 2 април 2008 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на минимални изисквания и условия за взаимно признаване на сертифицирането на служители, извършващи извличане от съоръжения на някои разтворители на базата на флуорирани парникови газове;

9. физическите и юридическите лица, които произвеждат, внасят, изнасят или пускат на пазара на Общността продукти и оборудване, съдържащи някои флуорирани парникови газове съгласно Регламент (ЕО) № 1494/2007 на Комисията от 17 декември 2007 г. за установяване в съответствие с Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета на формата на етикетите и на допълнителните изисквания за етикетиране на продукти и оборудване, съдържащи някои флуорирани парникови газове;

10. физическите и юридическите лица, които използват флуорирани парникови газове за производствени нужди, както и при сервиз и поддръжка съгласно Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 17 май 2006 г. относно някои флуорирани парникови газове;

11. (изм. - ДВ, бр. 2 от 2011 г., в сила от 07.01.2011 г.) физическите и юридическите лица, които преработват флуорирани парникови газове чрез рециклиране, регенериране или унищожаване съгласно Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 17 май 2006 г. относно някои флуорирани парникови газове;

12. физическите и юридическите лица, които упражняват фактическа власт над техническото функциониране на оборудването и системите от обхвата на Регламент (ЕО) № 842/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 17 май 2006 г. относно някои флуорирани парникови газове.

## **Глава втора.**

### **Раздел I.**

#### **Стационарни хладилни и климатични системи и топлинни помпи, съдържащи някои флуорирани парникови газове**

Чл. 3. \* (1) Дейностите по чл. 2, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 303/2008 се извършват от физически лица, които притежават документ за правоспособност за придобита категория съгласно чл. 4 (2) от Регламент (ЕО) № 303/2008.

(2) Дейностите по чл. 2, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 303/2008 се извършват от юридически лица, които притежават документ за правоспособност съгласно чл. 7, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 303/2008.

Чл. 4. Разпоредбите на чл. 3 не се прилагат за случаите по чл. 2, ал. 3 от Регламент (ЕО) № 303/2008.

Чл. 5. (1) Документите за правоспособност по чл. 3, ал. 1 и ал. 2 за извършване на една

или повече от дейностите по чл. 2, ал. 1 и ал. 2 от Регламент (ЕО) № 303/2008 се издават на лицата по чл. 2, т. 4 от Българската браншова камара по машиностроене (ББКМ).

(2) Документът за правоспособност по чл. 3, ал. 1 съдържа:

1. реквизитите по чл. 5, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 303/2008;
2. снимка на лицето, на което се издава;
3. фактически и правни основания за издаването му;
4. дата на изтичане валидността на документа за правоспособност.

(3) Документът за правоспособност по чл. 3, ал. 1 се издава на лице, което:

1. има завършено най-малко средно образование;
2. представи документ, удостоверяващ, че лицето е издържало изпит по чл. 6, ал. 3.

(4) Документът за правоспособност е валиден за срок 5 години от датата на издаването му.

(5) Издадените документи за правоспособност се подновяват за нов 5-годишен период по искане на притежателите им преди датата на тяхното изтичане и след успешно полагане на изпит за тестване на уменията и знанията съгласно приложението към Регламент (ЕО) № 303/2008.

(6) Документът за правоспособност на физическите лица по чл. 2, т. 4, упражнявали без прекъсване дейностите по чл. 2, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 303/2008 през последните 3 години от изтичането на срока на документа за правоспособност, се подновява по искане на притежателя му за нов 5-годишен период без полагане на изпит за тестване на уменията и знанията съгласно приложението на Регламент (ЕО) № 303/2008.

(7) Трудовият стаж по ал. 6 се доказва чрез представяне на трудова книжка или друг документ, удостоверяващ, че лицето е упражнявало без прекъсване дейностите, за които му е издаден документ за правоспособност.

Чл. 6. (1) Обучението на физическите лица по чл. 2, т. 4 се извършва от:

1. професионалните училища, професионалните гимназии и професионалните колежи, открити по реда на Закона за народната просвета, чиито програми за обучение осигуряват покриването на минималните изисквания относно уменията и знанията за съответната категория съгласно приложението на Регламент (ЕО) № 303/2008;

2. центровете за професионално обучение, лицензирани по реда на Закона за професионалното образование и обучение, чиито програми за обучение осигуряват покриването на минималните изисквания относно уменията и знанията за съответната категория съгласно приложението на Регламент (ЕО) № 303/2008;

3. висши училища, открити по реда на Закона за висшето образование, чиито програми за обучение осигуряват покриването на минималните изисквания относно уменията и знанията за съответната категория съгласно приложението на Регламент (ЕО) № 303/2008.

(2) Теоретичните и практическите знания и умения на физическите лица по чл. 2, т. 4 се оценяват от:

1. комисии за провеждане на изпитите за придобиване на професионална квалификация, когато обучението е по ал. 1, т. 1;

2. назначена изпитна комисия от ББКМ, когато обучението е по ал. 1, т. 2 за придобиване на правоспособност с проведен краткосрочен курс;

3. комисия, определена с правилника за провеждане на изпитите на всяко висше учебно заведение, когато обучението е по ал. 1, т. 3.

(3) Оценяващите органи по ал. 2 провеждат практически и теоретичен изпит, покриващ минималните изисквания относно уменията и знанията за получаване на документ за правоспособност за всяка от категориите по чл. 4, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 303/2008, определени в приложението на Регламент (ЕО) № 303/2008.

(4) Дейността на оценяващите органи по ал. 2 е съгласно чл. 11 от Регламент (ЕО) № 303/2008.

Чл. 7. (1) Документът за правоспособност по чл. 3, ал. 2 се издава при спазване изискванията на чл. 8, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 303/2008 и съдържа:

1. реквизитите по чл. 8, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 303/2008;
2. фактически и правни основания за издаването му.

(2) Документът за правоспособност по ал. 1 се издава след представяне на:

1. удостоверение за актуално състояние;
2. регистрация по ЕИК/код по БУЛСТАТ;
3. документи, удостоверяващи наличието на изискванията на чл. 8, ал. 1, буква "а" от Регламент (ЕО) № 303/2008;
4. декларация за наличие на необходимия инструментариум съгласно приложение № 1.

Чл. 8. (1) Българската браншова камара по машиностроене издава при поискване временни документи за правоспособност на физическите лица по чл. 2, т. 4 за извършване на дейностите по чл. 2, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 303/2008, ако притежават документ за квалификация, издаден по реда на чл. 4г от Наредбата за осъществяване на контрол и управление на веществата, които нарушават озоновия слой (ДВ, бр. 3 от 2000 г.).

(2) Българската браншова камара по машиностроене издава при поискване временни документи за правоспособност на юридическите лица по чл. 2, т. 4 за извършване на дейностите по чл. 2, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 303/2008, ако наемат физически лица, притежаващи временни документи за правоспособност по ал. 1.

(3) Временните документи за правоспособност по ал. 1 и 2 може да се издават до 4 юли 2009 г. и са със срок на действие до 4 юли 2011 г.

(4) Временните документи за правоспособност по ал. 1 и 2 не подлежат на взаимно признаване по чл. 13 от Регламент (ЕО) № 303/2008.

Чл. 9. Документи за правоспособност, издадени в други държави - членки на Европейския съюз, се признават съгласно разпоредбите на чл. 13 от Регламент (ЕО) № 303/2008 след представяне на легализиран превод на български език в ББКМ.

## **Раздел II.**

### **Стационарни противопожарни системи и пожарогасители, съдържащи някои флуорирани парникови газове**

Чл. 10. \* (1) Дейностите по чл. 2, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 304/2008 се извършват от физически лица, които притежават документ за правоспособност съгласно чл. 4, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 304/2008.

(2) Дейностите по чл. 2, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 304/2008 се извършват от юридически лица, които притежават документ за правоспособност съгласно чл. 7, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 304/2008.

Чл. 11. Разпоредбите на чл. 10 не се прилагат за случаите по чл. 2, ал. 3 от Регламент

(ЕО) № 304/2008.

Чл. 12. (1) (Изм. - ДВ, бр. 7 от 2011 г.) Документите за правоспособност по чл. 10 за извършване на една или повече от дейностите по чл. 2, ал. 1 и 2 от Регламент (ЕО) № 304/2008 се издават на лицата по чл. 2, т. 5 от Научно-приложния институт за пожарна безопасност и защита на населението (НПИПБЗН) на Министерството на вътрешните работи.

(2) Документът за правоспособност по чл. 10, ал. 1 съдържа:

1. реквизитите по чл. 5, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 304/2008;
2. снимка на лицето, на което се издава;
3. фактически и правни основания за издаването му;
4. дата на изтичане валидността на документа за правоспособност.

(3) Документът за правоспособност по чл. 10, ал. 1 се издава на лице, което:

1. има завършено най-малко средно образование;
2. представи документ, удостоверяващ, че лицето е издържало изпит по чл. 13, ал. 3.

(4) Документът за правоспособност е валиден за срок 5 години от датата на издаването му.

(5) Издадените документи за правоспособност се подновяват за нов 5-годишен период по искане на притежателите им преди датата на тяхното изтичане и след успешно полагане на изпит за тестване на уменията и знанията съгласно приложението на Регламент (ЕО) № 304/2008.

(6) Документът за правоспособност на физическите лица по чл. 2, т. 5, упражнявали без прекъсване дейностите по чл. 2, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 304/2008 през последните 3 години от изтичането на срока на документа за правоспособност, се подновява по искане на притежателя му за нов 5-годишен период без полагане на изпит за тестване на уменията и знанията съгласно приложението към Регламент (ЕО) № 304/2008.

(7) Трудовият стаж по ал. 6 се доказва чрез представяне на трудова книжка или друг документ, удостоверяващ, че лицето е упражнявало без прекъсване дейностите, за които му е издаден документ за правоспособност.

Чл. 13. (Изм. - ДВ, бр. 2 от 2011 г., в сила от 07.01.2011 г.) (1) Обучението на физическите лица по чл. 2, т. 5 се извършва от:

1. професионалните училища, професионалните гимназии или професионалните колежи, открити по реда на Закона за народната просвета, чиито програми за обучение осигуряват покриването на минималните изисквания относно уменията и знанията съгласно приложението на Регламент (ЕО) № 304/2008;

2. центровете за професионално обучение, лицензирани по реда на Закона за професионалното образование и обучение, чиито програми за обучение осигуряват покриването на минималните изисквания относно уменията и знанията съгласно Приложението на Регламент (ЕО) № 304/2008;

3. висши училища, открити по реда на Закона за висшето образование, чиито програми за обучение осигуряват покриването на минималните изисквания относно уменията и знанията съгласно Приложението на Регламент (ЕО) № 304/2008;

4. търговски дружества, извършващи монтаж и/или поддръжка и сервизно обслужване на стационарни противопожарни системи и пожарогасители, съдържащи някои флуорирани парникови газове, чиито програми за обучение осигуряват покриването на минималните изисквания относно уменията и знанията съгласно Приложението на Регламент (ЕО) № 304/2008.

(2) Теоретичните и практическите знания и умения на физическите лица по чл. 2, т. 5 се оценяват от:

1. комисии за провеждане на изпитите за придобиване на професионална квалификация, когато обучението е по ал. 1, т. 1;

2. назначена изпитна комисия от Академията на Министерството на вътрешните работи (МВР), когато обучението е по ал. 1, т. 2 и 4 за придобиване на правоспособност с проведен краткосрочен курс;

3. комисия, определена с правилника за провеждане на изпитите на всяко висше учебно заведение, когато обучението е по ал. 1, т. 3.

(3) Оценяващите органи по ал. 2 провеждат практически и теоретичен изпит, покриващ минималните изисквания относно уменията и знанията за получаване на документ за правоспособност по чл. 10, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 304/2008, определени в Приложението на Регламент (ЕО) № 304/2008.

(4) Дейността на оценяващите органи по ал. 2 е съгласно чл. 11 от Регламент (ЕО) № 304/2008.

(5) Академията на МВР предварително съгласува програмите за обучение на организациите по ал. 1, т. 2 и 4.

Чл. 14. (1) Документът за правоспособност по чл. 10, ал. 2 се издава при спазване на изискванията на чл. 8, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 304/2008 и съдържа:

1. реквизитите по чл. 8, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 304/2008;

2. фактически и правни основания за издаването му.

(2) Документът за правоспособност по ал. 1 се издава след представяне на:

1. удостоверение за актуално състояние;

2. регистрация по ЕИК/код по БУЛСТАТ;

3. документи, удостоверяващи наличието на изискванията на чл. 8, ал. 1, буква "а" от Регламент (ЕО) № 304/2008;

4. декларация за наличие на необходимия инструментариум съгласно приложение № 2.

Чл. 15. (1) Научно-приложният институт за пожарна безопасност и защита на населението издава при поискване временни документи за правоспособност на физическите лица по чл. 2, т. 5 за извършване на една или повече от дейностите по чл. 2, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 304/2008 само ако притежават професионален опит, придобит преди датата, посочена в чл. 5, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 842/2006.

(2) Наличието на професионален опит се доказва с представяне на трудова или служебна книжка или на друг документ, удостоверяващ това.

(3) Научно-приложният институт за пожарна безопасност и защита на населението издава при поискване временни документи за правоспособност на юридическите лица по чл. 2, т. 5 за извършване на една или повече от дейностите по чл. 2, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 304/2008, ако наемат физически лица, притежаващи временни документи за правоспособност по чл. 15, ал. 1.

(4) Временните документи за правоспособност по ал. 1 и 3 може да се издават до 4 юли 2009 г. и са със срок на действие до 4 юли 2010 г.

(5) Временните документи за правоспособност по ал. 1 и 3 не подлежат на взаимно признаване по чл. 13 от Регламент (ЕО) № 304/2008.

Чл. 16. Документи за правоспособност, издадени в други държави - членки на Европейския съюз, се признават съгласно разпоредбите на чл. 13 от Регламент (ЕО) № 304/2008

след представяне на легализиран превод на български език в НПИПБЗН.

### Раздел III.

#### Комутационна апаратура за високо напрежение, съдържаща някои флуорирани парникови газове

Чл. 17. \* Дейностите по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 305/2008 се извършват от физически лица, които притежават документ за правоспособност съгласно чл. 3, ал. 1 от Регламент (ЕО) № 305/2008.

Чл. 18. (1) Документите за правоспособност по чл. 17 за извършване на дейностите по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 305/2008 се издават от Българската браншова камара на енергетиците (ББКЕ).

(2) Документът за правоспособност по чл. 17 съдържа:

1. реквизитите по чл. 4, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 305/2008;
2. снимка на лицето, на което се издава;
3. фактически и правни основания за издаването му;
4. дата на изтичане валидността на документа за правоспособност.

(3) Документът за правоспособност по чл. 17 се издава на лице, което:

1. има завършено най-малко средно образование;
2. представи документ, удостоверяващ, че лицето е издържало изпит по чл. 19, ал. 3.

(4) Документът за правоспособност е валиден за срок 5 години от датата на издаването му.

(5) Издадените документи за правоспособност се подновяват за нов 5-годишен период по искане на притежателите им преди датата на тяхното изтичане и след успешно полагане на изпит за тестване на уменията и знанията съгласно приложението на Регламент (ЕО) № 305/2008.

(6) Документът за правоспособност на физическите лица по чл. 2, т. 6, упражнявали без прекъсване дейностите по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 305/2008 през последните 3 години от изтичането на срока на документа за правоспособност, се подновява по искане на притежателя му за нов 5-годишен период без полагане на изпит за тестване на уменията и знанията съгласно приложението към Регламент (ЕО) № 305/2008.

(7) Трудовият стаж по ал. 6 се доказва чрез представяне на трудова книжка или друг документ, удостоверяващ, че лицето е упражнявало без прекъсване дейностите, за които му е издаден документ за правоспособност.

Чл. 19. (1) Обучението на лицата по чл. 2, т. 6 се извършва от:

1. производители на комутационна апаратура за високо напрежение, съдържаща флуорирани парникови газове;
2. оператори на комутационна апаратура за високо напрежение, съдържаща флуорирани парникови газове.

(2) Теоретичните и практическите знания и умения на физическите лица по чл. 2, т. 6 се оценяват от:

1. производители на комутационна апаратура за високо напрежение, съдържаща флуорирани парникови газове, когато обучението е по ал. 1, т. 1;
2. оператори на комутационна апаратура за високо напрежение, съдържаща флуорирани парникови газове, когато обучението е по ал. 1, т. 2.



(3) Оценяващите органи по ал. 2 провеждат практически и теоретичен изпит, покриващ минималните изисквания относно уменията и знанията за получаване на документ за правоспособност по чл. 17, определени в приложението към Регламент (ЕО) № 305/2008.

(4) Дейността на оценяващите органи по ал. 2 е съгласно чл. 6 от Регламент (ЕО) № 305/2008.

Чл. 20. Документи за правоспособност, издадени в други държави - членки на Европейския съюз, се признават съгласно разпоредбите на чл. 8 от Регламент (ЕО) № 305/2008 след представяне на легализиран превод на български език в ББКЕ.

#### **Раздел IV.**

#### **Климатични инсталации в някои моторни превозни средства, съдържащи флуорирани парникови газове**

Чл. 21. (В сила от 04.07.2009 г.) Дейността по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 307/2008 се извършва от физически лица, които притежават документ за правоспособност съгласно чл. 2 от Регламент (ЕО) № 307/2008.

Чл. 22. (1) Документите за правоспособност по чл. 21 за извършване на дейността по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 307/2008 се издават от ББКМ.

(2) Документът за правоспособност по чл. 21 съдържа:

1. реквизитите по чл. 3, ал. 3 от Регламент (ЕО) № 307/2008;
2. снимка на лицето, на което се издава;
3. фактически и правни основания за издаването му;
4. дата на изтичане на валидността на документа за правоспособност.

(3) Документът за правоспособност по чл. 21 се издава на лице, което:

1. има завършено най-малко средно образование;
2. представи документ, удостоверяващ, че лицето е преминало обучение по чл. 23.

(4) Документът за правоспособност е валиден за срок 5 години от датата на издаването му.

(5) Издадените документи за правоспособност се подновяват за нов 5-годишен период по искане на притежателите им преди датата на тяхното изтичане и след преминаване на опреснителен курс на обучение по чл. 23.

(6) Документът за правоспособност на физическите лица по чл. 2, т. 7, упражнявали без прекъсване дейността по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 307/2008 през последните 3 години от изтичането на срока на документа за правоспособност, се подновява по искане на притежателя му за нов 5-годишен период без преминаване на обучението по чл. 23.

(7) Трудовият стаж по ал. 6 се доказва чрез представяне на трудова книжка или друг документ, удостоверяващ, че лицето е упражнявало без прекъсване дейностите, за които му е издаден документ за правоспособност.

Чл. 23. Обучението на лицата по чл. 2, т. 7 се извършва от:

1. професионалните училища, професионалните гимназии и професионалните колежи, открити по реда на Закона за народната просвета, чиито програми за обучение осигуряват покриването на минималните изисквания относно уменията и знанията съгласно приложението

на Регламент (ЕО) № 307/2008;

2. центровете за професионално обучение, лицензирани по реда на Закона за професионалното образование и обучение, чиито програми за обучение осигуряват покриването на минималните изисквания относно уменията и знанията съгласно приложението на Регламент (ЕО) № 307/2008.

Чл. 24. (В сила до 04.07.2010 г.) (1) Лицата по чл. 2, т. 7 могат да извършват дейността по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 307/2008 без документ за правоспособност, ако притежават професионален опит, придобит преди 4 юли 2008 г.

(2) Наличието на професионален опит се доказва с представяне на трудова или служебна книжка или друг документ, удостоверяващ това.

Чл. 25. Документите за правоспособност за извличане на флуорирани парникови газове от климатични инсталации в някои моторни превозни средства, издадени в други държави - членки на Европейския съюз, се признават съгласно разпоредбите на чл. 5 от Регламент (ЕО) № 307/2008 след представяне на легализиран превод на български език в ББКМ.

## **Раздел V.**

### **Съоръжения на някои разтворители на базата на флуорирани парникови газове**

Чл. 26. \* Дейността по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 306/2008 се извършва от физически лица, които притежават документ за правоспособност по чл. 2 от Регламент (ЕО) № 306/2008.

Чл. 27. (1) Документите за правоспособност по чл. 26 за извършване на дейността по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 306/2008 се издават от Българската стопанска камара (БСК).

(2) Документът за правоспособност по чл. 26 съдържа:

1. реквизитите по чл. 3, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 306/2008;

2. снимка на лицето, на което се издава;

3. фактически и правни основания за издаването му;

4. дата на изтичане валидността на документа за правоспособност.

(3) Документът за правоспособност по чл. 26 се издава на лице, което:

1. има завършено най-малко средно образование;

2. представи документ, удостоверяващ, че лицето е издържало изпит по чл. 28, ал. 3.

(4) Документът за правоспособност е валиден за срок 5 години от датата на издаването му.

(5) Издадените документи за правоспособност се подновяват за нов 5-годишен период по искане на притежателите им преди датата на тяхното изтичане и след успешно полагане на изпит за тестване на уменията и знанията съгласно приложението към Регламент (ЕО) № 306/2008.

(6) Документът за правоспособност на физическите лица по чл. 2, т. 8, упражнявали без прекъсване дейността по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 306/2008 през последните 3 години от изтичането на срока на документа за правоспособност, се подновява по искане на притежателя му за нов 5-годишен период без полагане на изпит за тестване на уменията и знанията съгласно приложението към Регламент (ЕО) № 306/2008.

(7) Трудовият стаж се доказва чрез представяне на трудова книжка или друг документ, удостоверяващ, че лицето е упражнявало без прекъсване дейностите, за които му е издаден

документ за правоспособност.

Чл. 28. (1) Обучението на лицата по чл. 2, т. 8 се извършва от:

1. производители на съоръжения на някои разтворители на базата на флуорирани парникови газове;

2. оператори на съоръжения на някои разтворители на базата на флуорирани парникови газове.

(2) Теоретичните и практическите умения и знания на лицата по чл. 2, т. 8 се оценяват от:

1. производители на съоръжения на някои разтворители на базата на флуорирани парникови газове, когато обучението е по ал. 1, т. 1;

2. оператори на съоръжения на някои разтворители на базата на флуорирани парникови газове, когато обучението е по ал. 1, т. 2.

(3) Оценяващите органи по ал. 2 провеждат практически и теоретичен изпит, покриващ минималните изисквания относно уменията и знанията за получаване на документ за правоспособност по чл. 26, определени в приложението на Регламент (ЕО) № 306/2008.

(4) Дейността на оценяващите органи по ал. 2 е съгласно чл. 5 от Регламент (ЕО) № 306/2008.

Чл. 29. Документи за правоспособност, издадени в други държави - членки на Европейския съюз, се признават съгласно разпоредбите на чл. 7 от Регламент (ЕО) № 306/2008 след представяне на легализиран превод на български език в БСК.

### **Глава трета. ПРОВЕРКИ ЗА ХЕРМЕТИЧНОСТ**

Чл. 30. (1) Стационарни хладилни и климатични инсталации, както и топлинни помпи по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 1516/2007 се проверяват периодично за херметичност съгласно чл. 3, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 842/2006 от лица, притежаващи документ за правоспособност по чл. 3 за категория, включваща дейността по чл. 2, ал. 1, буква "а" от Регламент (ЕО) № 303/2008.

(2) Операторите на инсталации, попадащи в обхвата на чл. 1 от Регламент (ЕО) № 1516/2007, създават и поддържат досие на системата съгласно чл. 2 от Регламент (ЕО) № 1516/2007 във формат съгласно приложение № 3.

Чл. 31. (1) Стационарни системи за противопожарна защита по чл. 1 от Регламент (ЕО) № 1497/2007 се проверяват периодично за херметичност съгласно чл. 3, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 842/2006 от лица, притежаващи документ за правоспособност по чл. 10 за дейността по чл. 2, ал. 1, буква "а" от Регламент (ЕО) № 304/2008.

(2) Операторите на стационарни системи за противопожарна защита, попадащи в обхвата на чл. 1 от Регламент (ЕО) № 1497/2007, създават и поддържат досие на системата съгласно чл. 2 от Регламент (ЕО) № 1497/2007 във формат съгласно приложение № 3.

### **Глава четвърта. ЕТИКЕТИРАНЕ НА ПРОДУКТИ И ОБОРУДВАНЕ, СЪДЪРЖАЩИ ФЛУОРИРАНИ ПАРНИКОВИ ГАЗОВЕ**

Чл. 32. (1) Продукти и оборудване, попадащи в обхвата на чл. 7, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 842/2006, се маркират с етикет, който съдържа информацията съгласно чл. 2 от Регламент (ЕО) № 1494/2007.

(2) Текстът на етикета е на български език, когато продуктите и оборудването, попадащи в обхвата на чл. 7, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 842/2006, се пускат за първи път на пазара на Общността и са предназначени за пазара на Република България.

(3) Формата на етикета и мястото на неговото поставяне са съгласно чл. 3 и 4 от Регламент (ЕО) № 1494/2007.

## **Глава пета.**

### **ИНФОРМАЦИЯ ЗА ФЛУОРИРАНИТЕ ПАРНИКОВИ ГАЗОВЕ**

Чл. 33. (1) Производители, вносители и износители на повече от един тон флуорирани парникови газове изготвят годишен отчет за количествата флуорирани парникови газове, произведени, внесени или изнесени съгласно формата, установен с Регламент (ЕО) № 1493/2007.

(2) Отчетът по ал. 1 се предоставя на Европейската комисия с копие до Министерството на околната среда и водите не по-късно от 31 март на текущата година и се отнася за периода от 1 януари до 31 декември на предходната година.

Чл. 34. Ползвателите на флуорирани парникови газове изготвят годишен отчет съгласно формата по приложение № 4 за количествата флуорирани парникови газове:

1. закупени от пазара на Общността;
2. пуснати на пазара на територията на Република България, използвани за производствени нужди, повторно напълване, сервиз или поддръжка на продукти и оборудване;
3. извлечени от оборудване по време на сервиз или поддръжка;
4. (изм. - ДВ, бр. 2 от 2011 г., в сила от 07.01.2011 г.) предадени за регенериране, рециклиране или унищожаване.

Чл. 35. Преработвателят изготвя годишен отчет за количествата флуорирани парникови газове, преработени през отчетната година съгласно формата по приложение № 5.

Чл. 36. (1) Операторите на стационарни хладилни и климатични системи, топлинни помпи, съдържащи 3 kg и повече флуорирани парникови газове, изготвят информация за оборудването съгласно формата по приложение № 6.

(2) Информацията по ал. 1 се актуализира и допълва всяка година.

Чл. 37. Операторите на комутационна апаратура за високо напрежение, съдържаща флуорирани парникови газове, изготвят годишен отчет съгласно формата по приложение № 7.

Чл. 38. Отчетите по чл. 34 - 36 се предоставят на регионалните инспекции по околната среда и водите (РИОСВ), на чиято територия се намират флуорирани парникови газове, не по-късно от 15 февруари на текущата година и се отнасят за периода от 1 януари до 31 декември на предходната година.

Чл. 39. Отчетите по чл. 37 се предоставят на Министерството на околната среда и водите не по-късно от 15 февруари на текущата година и се отнасят за периода от 1 януари до 31 декември на предходната година.

Чл. 40. (1) Регионалните инспекции по околната среда и водите изготвят обобщен отчет за флуорираните парникови газове на територията, която е в тяхната компетентност.

(2) Обобщеният отчет по ал. 1 включва следната информация:

1. наименование, ЕИК/код по БУЛСТАТ, седалище и адрес на юридическото лице и име и адрес на физическото лице, телефон и факс за всички ползватели на флуорирани парникови газове, поотделно използвани за производствени нужди, сервиз или поддръжка;

2. наименование, ЕИК/код по БУЛСТАТ, седалище и адрес на юридическото лице и име и адрес на физическото лице, телефон и факс за всички преработватели на флуорирани парникови газове;

3. вид и количества на закупените от пазара на Общността флуорирани парникови газове;

4. вид и количества на пуснатите на пазара на територията на Република България флуорирани парникови газове;

5. вид и количества на използваните флуорирани парникови газове поотделно за производствени нужди, сервиз или поддръжка;

6. вид и количества на извлечените от оборудване флуорирани парникови газове по време на сервиз или поддръжка;

7. вид и количества на преработените флуорирани парникови газове;

8. вид и количества на флуорираните парникови газове по т. 3, които са останали на склад към 31 декември на отчетната година;

9. адрес на местата, където са складираните флуорираните парникови газове по т. 7 и 8;

10. списък на хладилни и климатични системи и топлинни помпи, съдържащи 3 kg и повече флуорирани парникови газове, намиращи се на територията на съответната РИОСВ.

(3) Отчетът по ал. 1 се предоставя на Министерството на околната среда и водите не по-късно от 1 април на текущата година и се отнася за периода от 1 януари до 31 декември на предходната година.

(4) Информацията по ал. 2, т. 10 се актуализира и допълва всяка година.

Чл. 41. (1) Министерството на околната среда и водите създава, поддържа и ежегодно актуализира база данни за флуорираните парникови газове.

(2) Базата данни по ал. 1 съдържа информация за:

1. наименование, ЕИК/код по БУЛСТАТ, седалище и адрес на юридическото лице и име и адрес на физическото лице, телефон и факс за производителите на флуорирани парникови газове на територията на страната;

2. наименование, ЕИК/код по БУЛСТАТ, седалище и адрес на юридическото лице и име и адрес на физическото лице, телефон и факс за вносителите на флуорирани парникови газове на територията на страната;

3. наименование, ЕИК/код по БУЛСТАТ, седалище и адрес на юридическото лице и име и адрес на физическото лице, телефон и факс за износителите на флуорирани парникови газове на територията на страната;

4. наименование, ЕИК/код по БУЛСТАТ, седалище и адрес на юридическото лице и име и адрес на физическото лице, телефон и факс за ползвателите на флуорирани парникови газове;

5. наименование, ЕИК/код по БУЛСТАТ, седалище и адрес на юридическото лице и име и адрес на физическото лице, телефон и факс за преработвателите на флуорирани парникови газове;
6. вид и количества на флуорираните парникови газове, произведени на територията на Република България;
7. вид и количества на флуорираните парникови газове, внесени на територията на Република България, поотделно за всяка страна, от която е извършено внасянето;
8. вид и количества на флуорираните парникови газове, изнесени от територията на Република България, поотделно за всяка страна, за която е извършено изнасянето;
9. вид и количества на пуснатите на пазара на Република България флуорирани парникови газове;
10. вид и количества на използваните флуорирани парникови газове на територията на Република България;
11. вид и количества на преработените флуорирани парникови газове на територията на Република България, поотделно рециклирани, регенерирани и обезвредени;
12. вид и количества на извлечените флуорирани парникови газове на територията на Република България;
13. вид и количества на складираните флуорирани парникови газове по т. 6, 7 и 11 на територията на Република България към 31 декември на отчетната година с адрес на местата, където са складирани;
14. хладилни и климатични системи, топлинни помпи, както и противопожарни системи и пожарогасители, съдържащи 3 kg и повече флуорирани парникови газове, намиращи се на територията на Република България.

### **Допълнителни разпоредби**

§ 1. По смисъла на наредбата:

1. "Документ за правоспособност" е сертификат по смисъла на Регламент (ЕО) № 303/2008, Регламент (ЕО) № 304/2008, Регламент (ЕО) № 305/2008 и Регламент (ЕО) № 306/2008 или атестат по смисъла на Регламент (ЕО) № 307/2008.
2. "Временен документ за правоспособност" е временен сертификат по смисъла на Регламент (ЕО) № 303/2008 и Регламент (ЕО) № 304/2008.
3. "Документ" е удостоверение за професионално обучение или свидетелство за професионална квалификация, издадени от професионалните училища, професионалните гимназии или професионалните колежи, открити по реда на Закона за народната просвета или от центровете за професионално обучение, лицензирани по реда на Закона за професионалното образование и обучение, или диплома за завършено средно или висше техническо образование.
4. "Краткосрочен курс" е курс, който е с продължителност, по-малка от регламентираната в рамковите програми на Министерството на образованието и науката за придобиване на професионална квалификация, обхващащ учебното съдържание, описано в Регламент (ЕО) № 303/2008.
5. "Ползвател" е всяко физическо или юридическо лице, което използва флуорирани парникови газове за производствени нужди, сервиз или поддръжка или за други процеси в дейността си, включително пускането им на пазара на Република България.
6. (изм. - ДВ, бр. 2 от 2011 г., в сила от 07.01.2011 г.) "Преработвател" е всяко физическо или юридическо лице, което извършва дейности по рециклиране, регенериране или унищожаване на флуорирани парникови газове.

7. "Оператор" е всяко физическо или юридическо лице по смисъла на чл. 2, ал. 6 от Регламент (ЕО) № 842/2006, включително лицето - собственик на инсталацията, попадаща в обхвата на Регламент (ЕО) № 842/2006.

### **Преходни и Заключителни разпоредби**

§ 2. Разпоредбите на чл. 3 влизат в сила от 4 юли 2009 г. за физическите и юридическите лица, извършвали една или повече дейности, предвидени в чл. 2 от Регламент (ЕО) № 303/2008, преди 4 юли 2008 г.

§ 3. Физическите лица, притежаващи документ за правоспособност за придобита категория I по чл. 4, ал. 2 от Регламент (ЕО) № 303/2008, могат да извършват и дейностите по чл. 4г от Наредбата за осъществяване на контрол и управление на веществата, които нарушават озоновия слой.

§ 4. Разпоредбите на чл. 10 влизат в сила от 4 юли 2009 г. за физическите и юридическите лица, извършвали една или повече дейности, предвидени в чл. 2 от Регламент (ЕО) № 304/2008, преди 4 юли 2008 г.

§ 5. Разпоредбите на чл. 17 влизат в сила от 4 юли 2009 г. за физическите лица, извършвали дейността, предвидена в чл. 1 от Регламент (ЕО) № 305/2008, преди 4 юли 2008 г.

§ 6. Разпоредбите на чл. 21 влизат в сила от 4 юли 2009 г.

§ 7. Разпоредбите на чл. 24 се прилагат до 4 юли 2010 г.

§ 8. Разпоредбите на чл. 26 влизат в сила от 4 юли 2009 г. за физическите лица, извършвали дейността, предвидена в чл. 1 от Регламент (ЕО) № 306/2008, преди 4 юли 2008 г.

§ 9. Наредбата се приема на основание чл. 17, ал. 2 от Закона за чистотата на атмосферния въздух.

### **Заключителни разпоредби**

**КЪМ ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 326 ОТ 28 ДЕКЕМВРИ 2010 Г. ЗА ПРИЕМАНЕ НА НАРЕДБА ЗА УСТАНОВЯВАНЕ НА МЕРКИ ПО ПРИЛАГАНЕ НА РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1005/2009 ОТНОСНО ВЕЩЕСТВА, КОИТО НАРУШАВАТ ОЗОНОВИЯ СЛОЙ**  
(ОБН. - ДВ, БР. 2 ОТ 2011 Г., В СИЛА ОТ 07.01.2011 Г.)

§ 1. В Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 842/2006 относно някои флуорирани парникови газове, приета с Постановление № 336 на Министерския

съвет от 2008 г. (ДВ, бр. 3 от 2009 г.), се правят следните изменения и допълнения:

.....  
2. Навсякъде в наредбата думата "обезвреждане" се заменя с "унищожаване".  
.....

§ 3. Постановлението влиза в сила от деня на обнародването му в "Държавен вестник".

Приложение № 1 към чл. 7, ал. 2, т. 4

#### СПИСЪК

на необходимия инструментариум за извършване на монтаж, сервиз или поддръжка на стационарни хладилни и климатични системи, както и на топлинни помпи, съдържащи някои флуорирани парникови газове

1. Уред за откриване на пропуски (пропускотърсач) с чувствителност до 7 g/годишно, базиран на хидрофлуорвъглеродороди (HFC).

2. Станция за изтегляне на работното вещество от системата в течна и парна фаза. Типът на станцията да позволява изтегляне на типа хладилен агент, с който е заредена инсталацията. Производителността на станцията да е съобразена с количеството на работното вещество в системата.

3. Празен/празни контейнер/контейнери за събиране на изтегленото вещество. Вместимостта на цилиндъра/цилиндрите трябва да съответства на количеството хладилен агент, подлежащо на изтегляне.

4. Електронна везна със стъпка на отчитане не по-голяма от 10 g, за прецизно определяне количеството на изтегленото вещество или на веществото, с което повторно се зарежда системата.

5. Двустъпална/двустъпални вакуумпомпа/вакуумпомпи с производителност, съответстваща на големината на инсталацията, и с крайна степен на вакуум не по-голяма от 15µm.

6. Термометър/термометри с точност на измерването не по-малка от 0,1 °C.

7. Вакууметър с обхват от 1000 до 0 mbar и клас 1.6.

8. Комплект манометри за високо и ниско налягане, притежаващи скали за съответния хладилен агент - клас 1.6.

9. Комплект маркучи за зареждане и за връзка с вакуумпомпата с работно налягане 51 bar за газовете с нормално налягане и с работно налягане 55 bar за газовете с високо налягане (например R410A).

10. Миниспирателни вентили за маркучи.

11. Преносим апарат за запояване.

12. Комплект инструменти за подготовка на тръбите, свързана с процеса на монтаж, сервиз и отстраняване на течовете:

а) тръборез/тръборези;

б) конусна дъска;

в) експандер за тръби;

г) инструмент за почистване на тръбите.

Приложение № 2 към чл. 14, ал. 2, т. 4



## СПИСЪК

на необходимия инструментариум за извършване на монтаж, сервиз или поддръжка на стационарни противопожарни системи и пожарогасители, съдържащи някои флуорирани парникови газове

1. Техническо устройство за измерване на тегло не по-малко от 300 kg, със стъпка на отчитане не по-голяма от 100 g.

2. Устройство за измерване на температура с точност на измерване минимум 1 °С.

3. Транспортна количка за преместване на контейнерите, съдържащи флуорирани парникови газове, снабдена с приспособление, осигуряващо техния безопасен транспорт.

4. Инструменти и приспособления за монтаж и демонтаж на контейнери, съдържащи флуорирани парникови газове.

Приложение № 3 към чл. 30, ал. 2 и чл. 31, ал. 2

### ДОСИЕ НА СИСТЕМАТА

Наименование на фирмата(1)			
Наименование на оператора на оборудването			
Пощенски адрес			
Телефонен номер			
Наименование на оборудването(2)		Фабричен №	
Описание		Херметически затворено?	Да/не
Местонахождение на оборудването		Дата на инсталиране	
Вид на веществото (съгласно промишления номенклатурен стандарт)		Общо количество на веществото (kg)	

### Добавяне на хладилен/пожарогасителен агент

Дата	Сервизен техник/фирма(3) (включително № на документа за правоспособност)	Вид на хладилния/пожарогасителния агент	Количество добавено вещество (kg)	Причина за добавянето

### Събиране/окончателно извеждане на хладилен/пожарогасителен агент

Дата	Сервизен техник/фирма(3) (включително № на документа за правоспособност)	Вид на хладилния/пожарогасителния агент	Количество на извлеченото вещество (kg)	Причина за събирането/окончателното извеждане

Проверки за херметичност (включително последващи проверки)

Дата	Сервизен техник/фирма(3) (включително № на документа за правоспособност)	Проверени области	Резултат	Предприети действия	Необходимост от последваща проверка?

Сервиз/поддръжка

Дата	Сервизен техник/фирма(3) (включително № на документа за правоспособност)	Засегнати части	Предприети действия	Коментар

Тестване на автоматичната система за херметичност (при наличие)

Дата	Сервизен техник/фирма(3) (включително № на документа за правоспособност)	Резултат	Коментар

(1) Оператор

(2) Технически коректна идентификация

(3) Включваща името на сервизния техник и на фирмата, пощенски адрес и телефонен номер

Приложение № 4 към чл. 34

(Изм. - ДВ, бр. 2 от 2011 г., в сила от 07.01.2011 г.)

Наименование на флуорирания парников газ	Химична формула	Количества, останали на склад към 1 януари (в kg)	Закупени количества вещества в периода 1.01 - 31.12. (в kg)	Пуснати на пазара количества вещества в периода 1.01 - 31.12. (в kg)	Използвани количества вещества в периода 1.01 - 31.12. (в kg)	Област на приложение (2) а, б, в, г	Код на приложение (3) а, б	Фирма, от която са закупени веществата
I. Свежи HFC, PFC и техни смеси								

Хидрофлуоровъглеродороди (HFC)

Трифлуор-метан

(HFC-23)

Дифлуор-метан

CHF<sub>3</sub>

CH<sub>2</sub>F<sub>2</sub>

метан (HFC-32)	
Флуор-метан (HFC-41)	CH <sub>3</sub> F
Декафлуор-пентан (HFC-43-10mee)	C <sub>5</sub> H <sub>2</sub> F <sub>10</sub>
Пентафлуоретан (HFC-125)	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>5</sub>
Тетрафлуоретан (HFC-134)	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>4</sub>
Тетрафлуоретан (HFC-134a)	CH <sub>2</sub> FCF <sub>3</sub>
Дифлуоретан (HFC-152a)	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> F <sub>2</sub>
Трифлуоретан (HFC-143)	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub>
Трифлуоретан (HFC-143a)	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub>
Хептафлуорпропан (HFC-227ea)	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>7</sub>
Хексафлуорпропан (HFC-236cb)	CH <sub>2</sub> FCF <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>
Хексафлуорпропан (HFC-236ea)	CHF <sub>2</sub> CHF <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>
Хексафлуорпропан (HFC-236fa)	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>6</sub>
Пентафлуорпропан (HFC-245ca)	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>5</sub>
Пентафлуорпропан (HFC-245fa)	CHF <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>
Пентафлуорбутан (HFC-365mfc)	CF <sub>3</sub> CH <sub>2</sub> CF <sub>2</sub> CH <sub>3</sub>
Перфлуорвъглероди (PFC)	
Перфлуорметан	CF <sub>4</sub>
Перфлуоретан	C <sub>2</sub> F <sub>6</sub>
Перфлуорпропан	C <sub>3</sub> F <sub>8</sub>
Перфлуорбутан	C <sub>4</sub> F <sub>10</sub>

Перфлуор-пентан	C5F12
Перфлуор-хексан	C6F14
Перфлуор-циклобутан	c-C4F8
Смеси	

II. Регенерирани HFC, PFC

III. Рециклирани HFC, PFC

IV. Извлечени HFC, PFC и техни смеси по време на сервиз и поддръжка

Наименование на флуорирания парников газ	Количество, извлечено при сервиз и поддръжка	Предадени за рециклиране	Предадени за регенериране	Предадени за унищожаване
--	--	--------------------------	---------------------------	--------------------------

Забележки:

1. Името и адресът на фирмата, ЕИК/кодът по БУЛСТАТ, името, позицията, телефонният номер на лицето, попълнило формата, и името и позицията на отговорния ръководител се записват в горния ляв ъгъл на формата.

Ако е необходимо, се добавят допълнително редове.

2. В колона 7 са възможни следните области на приложение:

- а) хладилен агент;
- б) пожарогасителен агент;
- в) разтворител;
- г) разпенващ агент.

3. В колона 8 са възможни следните кодове на приложение:

- а) производство на продукти и оборудване, съдържащи флуорирани парникови газове;
- б) сервиз и поддръжка на оборудване, съдържащо флуорирани парникови газове.

Приложение № 5 към чл. 35

(Изм. - ДВ, бр. 2 от 2011 г., в сила от 07.01.2011 г.)

Наименование на флуорирания парников газ	Химична формула	Непреработени количества вещества, останали на склад към 1 януари	Преработени количества вещества в периода 1.01 - 31.12. (в kg)	Начин на преработка (2) а, б, в	Фирма, от която са получени веществата за преработка	Адрес на центъра за преработка
--	-----------------	---	--	---------------------------------	--	--------------------------------

	(в kg)	HFC, PFC
Хидрофлуоровъглеродороди (HFC)		
Трифлуорметан (HFC-23)	CHF <sub>3</sub>	
Дифлуорметан (HFC-32)	CH <sub>2</sub> F <sub>2</sub>	
Флуорметан (HFC-41)	CH <sub>3</sub> F	
Декафлуорпентан (HFC-43-10mee)	C <sub>5</sub> H <sub>2</sub> F <sub>10</sub>	
Пентафлуоретан (HFC-125)	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>5</sub>	
Тетрафлуоретан (HFC-134a)	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>4</sub>	
Тетрафлуоретан (HFC-134a)	CH <sub>2</sub> FCF <sub>3</sub>	
Дифлуоретан (HFC-152a)	C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> F <sub>2</sub>	
Трифлуоретан (HFC-143)	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub>	
Трифлуоретан (HFC-143a)	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>3</sub>	
Хептафлуорпропан (HFC-227ea)	C <sub>3</sub> H <sub>7</sub> F <sub>7</sub>	
Хексафлуорпропан (HFC-236cb)	CH <sub>2</sub> FCF <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	
Хексафлуорпропан (HFC-236ea)	CHF <sub>2</sub> CHF <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	
Хексафлуорпропан (HFC-236fa)	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> F <sub>6</sub>	
Пентафлуорпропан (HFC-245ca)	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> F <sub>5</sub>	
Пентафлуорпропан (HFC-245fa)	CHF <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	
Пентафлуорбутан (HFC-365mfc)	CF <sub>3</sub> CH <sub>2</sub> CF <sub>2</sub> CH <sub>3</sub>	
Перфлуорвъглероди (PFC)		
Перфлуорметан	CF <sub>4</sub>	
Перфлуоретан	C <sub>2</sub> F <sub>6</sub>	
Перфлуорпропан	C <sub>3</sub> F <sub>8</sub>	
Перфлуорбутан	C <sub>4</sub> F <sub>10</sub>	
Перфлуорпентан	C <sub>5</sub> F <sub>12</sub>	
Перфлуорхексан	C <sub>6</sub> F <sub>14</sub>	
Перфлуор-		

## Забележки:

1. Името и адресът на фирмата, ЕИК/кодът по БУЛСТАТ, името, позицията, телефонният номер на лицето, попълнило формата, и името и позицията на отговорния ръководител се записват в горния ляв ъгъл на формата.

Ако е необходимо, се добавят допълнително редове.

2. В колона 5 са възможни следните начини на преработка:

а) регенериране;

б) рециклиране;

в) (изм. - ДВ, бр. 2 от 2011 г., в сила от 07.01.2011 г.) унищожаване.

3. (изм. - ДВ, бр. 2 от 2011 г., в сила от 07.01.2011 г.) В колона 7 се посочва точният адрес на мястото, където се извършва преработката на флуорирани парникови газове.

Дефиниции на термините "регенериране", "рециклиране" и "унищожаване" са дадени в чл. 2 от Регламент (ЕО) № 842/2006 относно някои флуорирани парникови газове.

## Приложение № 6 към чл. 36

Вид на системата (2)	Наименование на флуорирания парников газ	Количество на флуорирания парников газ (в kg)	Използвани количества вещества за допълване (в kg)	Статут на системата (3) а, б
----------------------	--	---	--	------------------------------

## Забележки:

1. Името и адресът на оператора на системата, ЕИК/кодът по БУЛСТАТ, името, позицията, телефонният номер на лицето, попълнило формата, и името и позицията на отговорния ръководител се записват в горния ляв ъгъл на формата.

Ако е необходимо, се добавят допълнително редове.

2. В колона 1 се отбелязва видът на системата:

а) хладилна;

б) климатична;

в) топлинна помпа.

3. В колона 5 са възможни следните състояния:

а) действаща;

б) недействаща.

## Приложение № 7 към чл. 37

Вид на съоръжението	Брой на съоръженията	Страна и наименование на фирмата, от която са	Обект, където се намира съоръжението	Количество на SF6 в съоръжението (в kg)	Използвани количества SF6 за допълване (в kg)	Статут на съоръжението (2) а, б
---------------------	----------------------	---	--------------------------------------	---	---	---------------------------------

		закупени				
Серен хексафлуорид SF6						

Забележки:

1. Името и адресът на търговското дружество, ЕИК/кодът по БУЛСТАТ, името, позицията, телефонният номер на лицето, попълнило формата, и името и позицията на отговорния ръководител се записват в горния ляв ъгъл на формата.

Ако е необходимо, се добавят допълнително редове.

2. В колона 7 са възможни следните състояния:

- а) действащо;
- б) недействащо.