

ДИРЕКТИВИ

ДИРЕКТИВА 2010/79/ЕС НА КОМИСИЯТА

от 19 ноември 2010 година

за привеждане в съответствие с техническия прогрес на приложение III към Директива 2004/42/ЕО на Европейския парламент и на Съвета относно намаляването на емисиите на летливи органични съединения

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Директива 2004/42/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 21 април 2004 г. относно ограничаването на емисиите на летливи органични съединения, които се дължат на употребата на органични разтворители в някои бои, лакове и продукти за преобоядисване на превозни средства, и за изменение на Директива 1999/13/ЕО⁽¹⁾, и по-специално член 11 от цитираната директива,

като има предвид, че:

- (1) За определяне по отношение на продуктите, попадащи в определения в приложение I към Директива 2004/42/ЕО обхват, на тяхното съответствие с формулираните в приложение II към директивата максимално допустими стойности на съдържанието на летливи органични съединения (наричани по-долу „ЛОС“), следва да се използват посочените в приложение III към директивата методи за химичен анализ. Тези методи следва да бъдат привеждани в съответствие с техническия прогрес.
- (2) През 2006 г. Международната организация по стандартите преразгледа метода ISO 11890-2 и неговата нова версия следва да бъде включена в приложение III към Директива 2004/42/ЕО.
- (3) В метода ISO 11890-2 е посочено, че в случаите, при които в състава на съответния продукт няма реактивни разреждатели и съдържанието на ЛОС е равно на или по-голямо от 15 тегловни процента, приемлива алтернативна възможност е да се използва по-простият и по-евтин метод ISO 11890-1. По тази причина в Директива 2004/42/ЕО следва да бъде разрешено прилагането на този метод, което ще доведе до намаляване на разходите за химични анализи на държавите-членки и стопанските оператори.
- (4) Ето защо Директива 2004/42/ЕО следва да бъде съответно изменена.

- (5) Разпоредбите на настоящата директива са в съответствие със становището на комитета, споменат в член 12, параграф 3 от Директива 2004/42/ЕО,

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ДИРЕКТИВА:

Член 1

Приложение III към Директива 2004/42/ЕО се заменя с приложението към настоящата директива.

Член 2

Транспониране

1. Държавите-членки приемат и публикуват не по-късно от 10 юни 2012 г. законовите, подзаконовите и административните разпоредби, необходими, за да се съобразят с настоящата директива. Те незабавно съобщават на Комисията текстовете на тези разпоредби.

Когато държавите-членки приемат тези мерки, в тях се съдържа позоваване на настоящата директива или то се извършва при официалното им публикуване. Условието и редът на позоваване се определят от държавите-членки.

2. Държавите-членки съобщават на Комисията текстовете на основните разпоредби от националното законодателство, които те приемат в областта, уредена с настоящата директива.

Член 3

Настоящата директива влиза в сила на двадесетия ден след публикуването ѝ в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Член 4

Адресати на настоящата директива са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 19 ноември 2010 година.

За Комисията

Председател

José Manuel BARROSO

⁽¹⁾ ОВ L 143, 30.4.2004 г., стр. 87.

ПРИЛОЖЕНИЕ

„ПРИЛОЖЕНИЕ III

МЕТОДИ СЪГЛАСНО ЧЛЕН 3, ПАРАГРАФ 1

Разрешен метод за анализ на продукти със съдържание на ЛОС до 15 тегловни процента и без реактивни разредители в състава си:

Параметър	Единица мярка	Опитно определяне	
		метод	дата на публикуване
Съдържание на ЛОС	g/l	ISO 11890-2	2006 г.

Разрешени методи за анализ на продукти със съдържание на ЛОС, равно на или по-голямо от 15 тегловни процента, и без реактивни разредители в състава си:

Параметър	Единица мярка	Опитно определяне	
		метод	дата на публикуване
Съдържание на ЛОС	g/l	ISO 11890-1	2007 г.
Съдържание на ЛОС	g/l	ISO 11890-2	2006 г.

Разрешен метод за анализ на продукти, съдържащи ЛОС и имащи реактивни разредители в състава си:

Параметър	Единица мярка	Опитно определяне	
		метод	дата на публикуване
Съдържание на ЛОС	g/l	ASTMD 2369	2003 г.“