

**РЕГЛАМЕНТ ЕВРОПЕЙСКОЙ КОМИССИИ (ЕС)
№ 1494/2007**

17 декабря 2007 г.

**об определении формы маркировки и дополнительных
требований к маркировке изделий и оборудования,
содержащего некоторые фторсодержащие газы, во
исполнение Регламента (ЕС) № 842/2006 Европейского
парламента и Совета Европейского союза**

**(Текст связан с деятельностью Европейского Агентства
по защите окружающей среды)**

КОМИССИЯ ЕВРОПЕЙСКОГО СООБЩЕСТВА,

принимая во внимание Договор об учреждении Европейского Союза,

принимая во внимание Регламент (ЕС) № 842/2006 Европейского парламента и Совета Европейского союза 17.05.2006 г. о фторсодержащих парниковых газах⁽¹⁾ и, в частности, статью 7(3) указанного Регламента,

поскольку

- (1) В соответствии со статьей 7(3) Регламента (ЕС) № 842/2006 был проведен анализ целесообразности включения дополнительной информации, связанной с защитой окружающей среды, в маркировку изделий и оборудования, перечисленных в статье 7(2) указанного Регламента.
- (2) В требованиях к маркировке принимаются во внимание схемы маркировки изделий и оборудования, содержащих фторсодержащие парниковые газы, используемые в настоящее время в ЕЭС, в том числе схемы, введенные промышленными стандартами на указанные изделия и оборудование.
- (3) Странам-участницам следует предоставить возможность использовать маркировку на государственном языке и во избежание двусмысленного толкования представляется целесообразным определить точные формулировки.
- (4) Для целей сбора фторсодержащих парниковых газов из изоляционной пены холодильных и климатических изделий и оборудования и тепловых

⁽¹⁾ Официальный журнал Европейского союза L № 161, 14.06.2006 г. Стр. 1.

насосов рекомендуется включать в маркировку дополнительную информацию о наличии таких газов.

- (5) В случае заправки изделий или оборудования фторсодержащими парниковыми газами не на месте производства маркировка должна иметь указание на суммарное количество газов, содержащихся в продуктах или оборудовании.
- (6) Рекомендуется обеспечить разборчивость и сохранность маркировки в течение всего срока содержания фторсодержащих парниковых газов в изделиях или оборудовании.
- (7) При размещении маркировки рекомендуется обеспечивать ее визуальную доступность для установщиков и обслуживающего персонала.
- (8) Маркировку климатических изделий и оборудования и тепловых насосов рекомендуется размещать с учетом их технической специфики.
- (9) Возможность включения в маркировку дополнительной информации, связанной с защитой окружающей среды, заставила производителей приостановить внесение изменений в маркировку, в связи с чем рекомендуется предусмотреть достаточный период времени до вступления настоящего Регламента в силу.
- (10) Меры, предусмотренные настоящим Регламентом, отвечают мнению Комитета, изложенному в статье 18(1) Регламента (ЕС) № 2037/2000 г. Европейского парламента и Европейского совета⁽²⁾.

ПРИНЯЛА НАСТОЯЩИЙ РЕГЛАМЕНТ:

Статья 1

Предмет

Настоящим Регламентом устанавливается форма маркировки и дополнительные требования к маркировке изделий и оборудования, перечисленных в статье 7(2) Регламента (ЕС) № 842/2006.

Статья 2

Требования к маркировке

1. Маркировка изделий и оборудования, на которые распространяется действие настоящего Регламента, должна содержать следующую информацию:
 - (а) текст «Содержит фторсодержащие парниковые газы, оборот которых регулируется Киотским протоколом»;

⁽²⁾ Официальный журнал L № 244, 29.09.2000 г., стр. 1. Регламент в редакции решения Комиссии 2007/540/ЕС (Официальный журнал L № 198, 31.07.2007 г., стр. 35).

- (b) сокращенные химические наименования фторсодержащих парниковых газов, которые содержатся или будут содержаться в оборудовании, в соответствии с принятым в отрасли номенклатурным стандартом для оборудования или вещества;
 - (c) количество фторсодержащих парниковых газов в килограммах;
 - (d) при необходимости текст «Герметично».
2. Помимо требований, перечисленных в пункте 1, перед размещением на рынке маркировка холодильных и климатических изделий и оборудования и тепловых насосов, в изоляционной пене которых содержатся фторсодержащие парниковые газы, должна быть дополнена текстом «В изоляции содержатся фторсодержащие парниковые газы».
 3. Если фторсодержащие парниковые газы могут быть заправлены не на месте производства и производитель не определяет суммарное количество газов, маркировка должна содержать указание количества газов, заправленных на заводе, и иметь достаточно места для указания количества газов, заправленных за его пределами, а также суммарного количества заправленных фторсодержащих парниковых газов.
 4. Страны-участницы могут размещать на своем рынке изделия и оборудование, на которые распространяется действие настоящего Регламента, если такие изделия и оборудования имеют маркировку, содержащую сведения, перечисленные в пунктах 1–3, на государственном языке.

Статья 3

Форма маркировки

1. Маркировка с перечисленной в статье 2 информацией должна быть надежно закреплена на изделиях и оборудовании, на которые распространяется действие настоящего Регламента.
2. Маркировка должна выделяться на фоне, а ее размер и размещение должны обеспечивать читаемость текста.

Если информация, предусмотренная настоящим Регламентом, размещается на уже имеющейся маркировке, размер шрифта должен быть не меньше минимального размера шрифта, уже используемого в такой маркировке.
3. Свойства маркировки должны обеспечить ее сохранность в течение всего срока содержания фторсодержащих парниковых газов в изделиях или оборудовании в нормальных рабочих условиях.

Статья 4

Размещение маркировки

1. Помимо мест, указанных в статье 7(1) Регламента (ЕС) № 842/2006, маркировка может размещаться на имеющихся шильдиках или ярлыках с информацией об изделии, рядом с ними, а также рядом с точками доступа для проведения технического обслуживания.
2. На климатических изделиях и оборудовании и тепловых насосах, которые состоят из отдельных блоков для внутреннего и наружного размещения, соединяемых трубопроводом хладагента, маркировка размещается на той части оборудования, куда изначально заправляется хладагент.

Статья 5

Вступление в силу

Настоящий Регламент вступает в силу с 20 числа месяца, следующего за публикацией в Официальном журнале Европейского союза.

Настоящий Регламент начинает применяться с 1 апреля 2008 г.

Настоящий Регламент обязателен в полном объеме и применим во всех Странах-участницах.

Брюссель, 17.12.2007 г.

От имени Комиссии
Ставрос ДИМАС
Член Комиссии
