

## РЕШЕНИЕ № 37/94 НА СЪВМЕСТНИЯ КОМИТЕТ НА ЕИП

от 15 декември 1994 година

за изменение на приложение II (Технически разпоредби, стандарти, изпитвания и сертифициране) към Споразумението за ЕИП

СЪВМЕСТНИЯТ КОМИТЕТ НА ЕИП,

като взе предвид Споразумението за Европейско икономическо пространство, изменено с Протокола, коригиращ това споразумение, по-нататък наричано „Споразумението”, и по-специално член 98 от него,

като взе предвид приложение II към споразумението, изменено от Решение № 7/94 на Съвместния комитет на ЕИП от 21 март 1994 г. за изменение на Протокол 47 и някои приложения към Споразумението за ЕИП<sup>1</sup>,

като има предвид, че Регламент (ЕО) № 1430/94 на Комисията от 22 юни 1994 г. за изменение на приложения I, II, III и IV към Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета относно установяване на процедура на процедура на Общността за определяне на максимално допустимите граници от ветеринарномедицински продукти в храните от животински произход<sup>2</sup>, трябва да се включи към споразумението,

РЕШИ:

### *Член 1*

Следното тире се добавя в точка 14 (Регламент (ЕИО) № 2377/90 на Съвета) от глава XIII на приложение II към споразумението, преди адаптацията:

„- **394 R 1430:** Регламент (ЕО) № 1430/94 на Комисията от 22 юни 1994 г. (ОВ L 156, 23.6.1994 г., стр.6).”

### *Член 2*

Текстовете на Регламент (ЕО) № 1430/94 на Комисията на фински, исландски, норвежки и шведски език, които са приложени към съответните езикови версии на настоящото решение, са автентични.

---

<sup>1</sup> ОВ L 160, 28.6.1994 г., стр. 1.

<sup>2</sup> ОВ L 156, 23.6.1994 г., стр. 6.

*Член 3*

Настоящото решение влиза в сила на 1 февруари 1995 г., при условие че всички нотификации, изисквани по силата на член 103, параграф 1 от споразумението, са представени пред Съвместния комитет на ЕИП.

*Член 4*

Настоящото решение се публикува в частта за ЕИП и в допълнението за ЕИП в *Официален вестник на Европейските общности*.

Съставено в Брюксел на 15 декември 1994 година.

*За Съвместния комитет за ЕИП:*

*Председател*

**H. HAFSTEIN**