

ДИРЕКТИВА НА СЪВЕТА

от 20 май 1975 година

относно сближаването на законодателствата на държавите-членки, свързани с електрическото захранване за осветление на колесни селскостопански или горски трактори и за светлинно-сигнални устройства на инструменти, машини или ремаркета, предназначени за работа в селското или горското стопанство

(75/323/ЕИО)

СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИТЕ ОБЩНОСТИ,

като взе предвид Договора за създаване на Европейската икономическа общност, и по-специално член 100 от него,

като взе предвид предложението на Комисията,

като взе предвид становището на Европейския парламент ¹,

като взе предвид становището на Икономическия и социален комитет ²,

като има предвид, че техническите изисквания, с които трябва да са съобразени тракторите, съгласно националните законодателства се отнасят *inter alia* към електрическото захранване за осветление и светлинно-сигнални устройства на инструменти, машини или ремаркета;

като има предвид, че тези изисквания са различни за всяка една от държавите-членки; като има предвид, че поради това се налага всички държави-членки да приемат едни и същи изисквания в допълнение към, или вместо съществуващите за тях правила, по-специално за да направят възможна процедурата за ЕИО типово одобрение, която е предмет на Директива 74/150/ЕИО на Съвета ³ от 4 март 1974 г. относно сближаването на законодателствата на държавите-членки за типовото одобрение на колесни селскостопански и горски трактори, която следва да бъде прилагана конкретно за всеки вид трактор;

като има предвид, че техническите изисквания трябва да са тези, приети от Международната организация по стандартизация в нейната препоръка ISO R/1724 – Електрическо свързване за превозни средства с 6 или 12 V електрическо оборудване (Първо издание, м. април 1970 г.),

¹ ОВ С 160, 18.12.1969 г., стр.29.

² ОВ С 48, 16.4.1969 г., стр.21.

³ ОВ L 84, 28.3.1974 г., стр.10.

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ДИРЕКТИВА:

Член 1

1. „Селскостопански или горски трактор” означава всяко моторно превозно средство, снабдено с колела или гъсенични вериги и притежаващо поне две оси, главната функция на което се заключава в неговата теглителна сила и което е специално предназначено за влачене, бугане, носене или задвижване на определени инструменти, машини или ремаркета за работа в селското или горското стопанство. То може да бъде оборудвано за носене на товари или пътници.

2. Тази директива се прилага само за трактори, описани в предходната точка, които са с пневматични гуми, имат две оси и са разработени за максимална скорост между 6 и 25 километра в час.

Член 2

Нито една държава-членка няма право да откаже да предостави типово одобрение на ЕИО или национално типово одобрение на трактор по причини, свързани с електрическото захранване за осветление и светлинно-сигнални устройства на инструменти, машини или ремаркета, ако този трактор има електрическо захранване, което удовлетворява изложените в приложението изисквания.

Член 3

Нито една държава-членка няма право да откаже да регистрира или да забрани продажбата, пускането в употреба или използването на трактори по причини, свързани с електрическото захранване за осветление и светлинно-сигнални устройства на инструменти, машини, или ремаркета, ако тези трактори имат електрическо захранване, което удовлетворява изложените в приложението изисквания.

Член 4

Измененията, необходими за адаптиране на изискванията в приложението към техническия прогрес се приемат съгласно процедурата, определена в член 13 от Директива 74/150/ЕИО.

Член 5

1. Държавите-членки приемат разпоредбите, необходими за привеждане на тяхното законодателство в съответствие с настоящата директива в срок от осемнадесет месеца от нейното съобщаване. Те незабавно уведомяват Комисията за това.

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

Член 6

Адресати на настоящата директива са държавите-членки.

Съставено в Брюксел на 20 май 1975 година

За Съвета:

Председател

R. RYAN

ПРИЛОЖЕНИЕ

Тракторът трябва да бъде оборудван с фиксирано щепселно гнездо със седем контакта съгласно препоръка ISO R/1724, първо издание, април 1970 г., позволяваща електрическо захранване с дванадесет волта за осветление и светлинно-сигнални устройства на инструменти, машини, или ремаркета, предназначени за селскостопанска или горска употреба.