

**к ГОСТ 28779—90 (МЭК 707—81) Материалы электроизоляционные твердые. Методы определения воспламеняемости под воздействием источника зажигания**

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Раздел 4. Последний абзац	Для испытаний отбирают пять образцов.	Испытаниям подвергают серию из пяти образцов.
Пункт 9.4. Таблица. Графа «Наименование показателя»	Суммарное время горения при десятикратном воздействии пламени для каждого из пяти испытываемых образцов, с	Суммарное время горения при десяти приложениях пламени для каждой серии из пяти образцов, с
сноска	* Для однородного воздействия пламенем время горения, превышающее 10 или 30 с, допускается в том случае, когда суммарное время горения при десятикратном воздействии пламенем каждого из пяти испытываемых образцов не превышает 50 или 250 с.	* Только для одного воздействия пламени допускается превышение времени горения 10 или 30 с при условии, что суммарное время горения при десяти приложениях пламени для каждой серии из пяти образцов не превышает 50 или 250 с соответственно.
примечание	Если хотя бы один из пяти испытываемых образцов не отвечает требованиям, то испытывают другие пять образцов. Все эти образцы должны отвечать соответствующим требованиям. Если один из следующих пяти образцов не отвечает требованиям, то материалу присваивают следующий высший по номеру класс.	Если хотя бы один из пяти образцов серии не соответствует требованиям, должна быть испытана другая серия из пяти образцов. Все образцы из второй серии должны удовлетворять соответствующим требованиям. Если какой-либо из образцов второй серии не удовлетворяет соответствующим требованиям, то материалу присваивают следующий высший по номеру класс.

(ИУС № 4 2007 г.)