

Е83. СВЕТОТЕХНИЧЕСКАЯ АППАРАТУРА И АРМАТУРА

ГОСТ 8936—58 Светильники с лампами накаливания для производственных помещений. Общие технические требования

Изменение № 1

Раздел I. «Технические требования»

Пункт 4. Таблица изложена в новой редакции:

Отражатель светильника	Защитный угол в градусах	Коэффициент полезного действия светильников в % не менее			
		без защитного стекла и без рассеивателя		С рассеивателем	
		прозрачным	матовым	матовым	молочным
Светильники с диффузными отражателями	Отсутствует или менее 10	Применение без рассеивателей светильников, не имеющих защитного угла, не допускается			
	10	75	70	65	45
	Св. 10 до 15	70	65	60	40
	Св. 15 до 20	65	60	55	—
	Св. 20 до 30	60	55	50	—
	Св. 30	55	50	45	—
Светильники с зеркальными отражателями	До 45	80	75	70	—

Сноски под таблицей. Заменены слова:
 «с матовым рассеивателем до 0,65»
 на
 «с матовым рассеивателем до 65%»;
 «с матовым рассеивателем до 0,45»
 на
 «с матовым рассеивателем до 45%»;
 «должен быть не менее 0,75»
 на
 «должен быть не менее 75%».

Раздел II. «Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение»

Пункт 36. Четвертый, пятый и шестой абзацы изложены в новой редакции:
«Перед укладкой в ящики каждый светильник должен быть обернут в упаковочную бумагу или уложен в картонную коробку.

Допускается транспортирование светильников в контейнерах, а при внутригородском транспортировании — закрытым автотранспортом без упаковки светильников в ящики. При этом светильники должны быть обернуты в упаковочную бумагу или уложены в картонные коробки.

Укладка и упаковка светильников должны исключать возможность повреждения их при всех способах транспортирования».

Пункт 36. Заменены ссылки:

«ГОСТ 2991—52» на «ГОСТ 2991—61»;
«ГОСТ 5959—51» на «ГОСТ 5959—59».

(Приказ № 790 9/XI—64 г.)