

Продолжение таблицы

4	3	2	1
Соответствует	Электромонтажные провода не должны касаться движущихся частей итпрушек	ГОСТ 25779-90 п. 3.84	Требования электро-безопасности п. 2.34.1
Контакт надежный без применения пайки. Самопроизошедшее выпадение и перемещение источника тока отсутствуют.	Химические источники тока, применяемые в итпрушках, должны быть закреплены таким образом, чтобы обеспечить надежный контакт без применения пайки и искрообразование при эксплуатации. Применение итпрушки.	ГОСТ 25779-90 п. 3.85	Требования электро-безопасности п. 2.34.3
Конструкция отсека обеспечивает установку элементов без разрывления электрической схемы	Конструкция отсека для химических источников тока, кроме батарей типа 3336, должна обеспечивать установку элементов без нарушения электрической схемы	ГОСТ 25779-90 п. 3.87	Требования электро-безопасности п. 2.34.4
Контакт пружинный. Глубина утопления 0,5мм. Материал контактов соответствует.	Контакт для подключения отпирательного вывода элемента должен быть пружинным. Контакт для подключения положительного вывода элемента питания должен быть утоплен в электроизоляции-онном материале на глубину 0,5-1,0 мм. Подсоединительные и коммутационные контакты должны изготавливаться из сплава меди, стали, покрытой никелем, из нержавеющей стали любой марки или из жести, покрытой оловом	ГОСТ 25779-90 п. 3.88	Требования электро-безопасности п. 2.34.5
Соответствует	Итпрушки методом пайки или сварки.	ГОСТ 25779-90 п. 3.89	Требования электро-безопасности п. 2.34.6
Маркировка нанесена на утаковку, хорошо видима и несмываема	Маркировку наносят или на итпрушку, или на потребительскую тару, или на вкладыш, сопроводительный итпрушку	ГОСТ 25779-90 п. 2.36.1	Маркировка п. 2.36.1
Маркировка содержит всю необходимую информацию	Маркировка должна содержать товарный знак предприятия-изготовителя или его представителя, или импортера, адрес изготовителя или его представителя, или импортера	ГОСТ 25779-90 п. 2.36.2	п. 2.36.2
Маркировка содержит необходимые надписи	Маркировка должна содержать предупреждающие надписи	ГОСТ 25779-90 п. 2.36.3	п. 2.36.3
Утаковка из картона	Пакеты из полимерных пленок, применяемые для утаковки итпрушек, имеющие периметр отверстия более 380 мм, должны иметь толщину пленки не менее 0,038 мм, кроме пакетов из термосадочной пленки, целостность которых нарушается при распаковывании итпрушки, и пакетов из перфорированной пленки, на каждом участке которой размером 30x30 мм имеются отверстия площадью не менее 1% площади участка	ГОСТ 25779-90 п. 2.37.1	Пакеты для утаковки итпрушек п. 2.37.1
Не требуется	Пакеты не должны закрепляться затяжными шнурами или веревкой	ГОСТ 25779-90 п. 2.37.2	п. 2.37.2
Инструкция содержит необходимую информацию	Инструкция должна содержать указания по эксплуатации.	ГОСТ 25779-90 п. 4	п. 4.1 Указание по эксплуатации

Ответственный исполнитель:

А.М. Березин