

O'zbekiston texnik jihatdan
tartibga solish agentligining
2024-yil 17-dekabrda
79-sonli buyrug'iga
2-ilova

**Tok o'chiruvchi (vikluchatel) mahsulotlarini sertifikatlashtirish
sinovlarini amalga oshirish
SINOV DASTURI**

T/r	Ko'rsatkich nomi	Me'yoriy hujjat talablari	Sinov usullari bo'yicha me'yoriy hujjat
1.	Прочность маркировок	ГОСТ 30850.1-2002 п.8.9	ГОСТ 30850.1-2002 п.8.9
2.	Защита от контакта с частями, находящимися под напряжением	ГОСТ 30850.1-2002 п.10.1	ГОСТ 30850.1-2002 п.10.1
3.	Заземление	ГОСТ 30850.1-2002 п.11.4	ГОСТ 30850.1-2002 п.11.4
4.	Прочность винтовых соединений	ГОСТ 30850.1-2002 п.12.2.1, п.12.2.6, п.12.2.7, п.12.2.8, п.12.2.11, п.12.3.2, п.12.3.7	ГОСТ 30850.1-2002 п.12.2.1, п.12.2.6, п.12.2.7, п.12.2.8, п.12.2.11, п.12.3.2, п.12.3.7, п.22.1
5.	Конструкция	ГОСТ 30850.1-2002 п.13.3.2, п.13.3.3, п.13.4, п.13.5, п.13.10, п.13.15.1, п.13.15.2	ГОСТ 30850.1-2002 п.13.3.2, п.13.3.3, п.13.4, п.13.5, п.13.10, п.13.15.1, п.13.15.2
6.	Механизм	ГОСТ 30850.1-2002 п.14.5, п.14.6	ГОСТ 30850.1-2002 п.14.5, п.14.6
7.	Влагостойкость (при наличии защиты IP)	ГОСТ 30850.1-2002 п.15.2, п.15.3	ГОСТ 30850.1-2002 п.15.2.1, п.15.2.2, п.15.3 ГОСТ 14254-2015 п.14.2.1, п.14.2.2, п.14.2.3, п.14.2.4, п.14.2.5, п.14.2.6, п.14.2.7
8.	Электрическая прочность и сопротивление изоляции	ГОСТ 30850.1-2002 п.16.1, п.16.2	ГОСТ 30850.1-2002 п.16.1, п.16.2
9.	Механическая прочность	ГОСТ 30850.1-2002 п.20.9	ГОСТ 30850.1-2002 п.20.9
10.	Теплостойкость	ГОСТ 30850.1-2002 п.21.1, п.21.2	ГОСТ 30850.1-2002 п.21.1, п.21.2
11.	Винты, токоведущие части и соединения	ГОСТ 30850.1-2002 п.22.1	ГОСТ 30850.1-2002 п.22.1
12.	Зазоры, пути утечки и сплошная изоляция	ГОСТ 30850.1-2002 п.23.1	ГОСТ 30850.1-2002 п.23.1
13.	Огнестойкость и Трекингостойкость	ГОСТ 30850.1-2002 п.24.1, п.24.2	ГОСТ 27483-87 (МЭК 695-2-1-80) п.9, п.10, п.11 ГОСТ 27473-87 (МЭК 112-79) Раздел 6

**Tok o'chiruvchi (vikluchatel) mahsulotini sertifikatlashtirish
amalga oshirish bo'yicha
IDENTIFIKATSIYA DASTURI**

T/r	Ko'rsatkich nomi	Me'yoriy hujjat talablari
1.	Маркировка	ГОСТ 30850.1-2002 п.8.1, п.8.2, п.8.3, п.8.5, п.8.6, п.8.7, п.8.8

Примечание:

в соответствии с пунктом 3.2 межгосударственного стандарта ГОСТ 31814-2012 отбор образцов должен проводиться по заранее установленным правилам, информация о которых должна быть доступна заинтересованным сторонам (лицам). Правила отбора образцов устанавливаются в документах по стандартизации (стандартах и других документах), методиках, программах и методиках испытаний.

Также, в соответствии с пунктом 3.7 вышеуказанного стандарта выборка по составу образцов должна отражать всю совокупность однородной продукции, являющуюся объектом подтверждения соответствия с учетом различия свойств отдельных типов такой совокупности.