

**КОМПЛЕКТ ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ СОПРОТИВЛЕНИЯ
ЗАЕМЛЯЮЩИХ УСТРОЙСТВ
КП183**

П А С П О Р Т

1 НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Комплект принадлежностей КП183 (далее- комплект), предназначен для производства измерений совместно с соответствующими электроизмерительными приборами сопротивления заземляющих устройств и сопротивления грунта.

Область применения - при монтаже и обслуживании электроустановок и электрических сетей для проверки сопротивления заземляющих устройств и сопротивления грунта.

1.2 Рабочие условия применения и предельные условия транспортирования комплекта указаны в таблице 1. Комплект транспортируют в условиях отсутствия загрязнений химикатами.

Таблица 1

Влияющая величина	Значение (область значений) влияющей величины в предельных условиях транспортирования	
	в рабочих условиях применения	в предельных условиях транспортирования
	нижнее	верхнее
Температура окружающего воздуха, °С	минус 20	40
Относительная влажность воздуха, %	—	80 при 23 °С
		нижнее
		верхнее
		минус 50
		50
		98 при 35 °С

1.3 Габаритные размеры комплекта - не более 600 мм х 200 мм х 60 мм.

1.4 Масса комплекта - не более 8 кг.

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1 Комплект поставки указан в таблице 2.

Таблица 2

Наименование	Количество
Измерительный электрод (штырь)	4 шт.
Мотовило с соединительным проводом длиной 40 м	1 шт.
Мотовило с соединительным проводом длиной 25 м	2 шт.
Провод соединительный длиной 3 м	2 шт.
Насадка	1 шт
Футляр	1 шт.

3 УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

3.1 При работе с комплектом необходимо соблюдать действующие правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок.

3.2 Запрещается работа с поврежденными, деформированными штырями. Изоляция соединительных проводов не должна иметь повреждений.

4 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ПОРЯДОК РАБОТЫ

Распаковать чехол, вытащить штыри, мотовила с соединительными проводами.

4.2 Перед забиванием в грунт на штырь надеть насадку.

4.3 После забивки в грунт штырей подсоединить соединительные провода.

4.4 После окончания измерений отсоединить провода, очистить от грязи, намотать на мотовила.

4.5 С помощью рычага, проворачивая и расшатывая штыри, вытащить их из грунта. Штыри очистить от грязи, протереть насухо и уложить в чехол.

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Комплект принадлежностей для измерения сопротивления заземляющих устройств КП183, заводской номер _____, соответствует технической документации и признан годным к эксплуатации.

Штамп ОТК

Дата выпуска _____.201_ г.

6 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие комплекта требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения. Гарантийный срок установлен 18 месяцев со дня отгрузки потребителю.

Изготовитель:
НПЦ «ЭЛТЕС»
10003, г. Житомир, ул. Домбровского, 11/6
тел/факс: (0412)418-381, 418-382
E-mail: eltes@metra.zt.ua
hppt://www.metra.zt.ua