

Министерство приборостроения, средств автоматизации
и систем управления



ПАСПОРТ

НА КОМПЛЕКТ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ К508

№ _____

Ордена Трудового Красного Знамени
Киевский завод "Точэлектроприбор"
имени Комсомола Украины

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Комплект измерительный К508 предназначен для измерений силы тока, напряжения, активной и реактивной мощностей в трехпроводных электрических цепях трехфазного тока при равномерной и неравномерной нагрузках фаз, а также для измерений силы тока, напряжения и активной мощности в однофазных электрических цепях переменного тока.

2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс точности приборов комплекта измерительного 0,5 по ГОСТ 8478-80, ГОСТ 8711-80, ГОСТ 1848-59.

Номинальный ток, А	Номинальная активная мощность, кВт, и номинальная реактивная мощность, квар, при номинальных напряжениях или номинальной области напряжений			
	100-125В	250В	375В	600В
1	0,2	0,4	0,6	1
2,5	0,5	1	1,5	2,5
5	1	2	3	5
10	2	4	6	10
25	5	10	15	25
100	20	40	60	100

Нормальная область частот от 40 до 65 Гц.

Габаритные размеры: 505 x 330 x 190 мм.

Масса комплекта измерительного до 16 кг.

Комплект относится к восстанавливаемым (В) изделиям с экспоненциальным законом распределения времени безотказной работы по ГОСТ 17353-72.

Нижнее значение вероятности безотказной работы измерительного комплекта за время 800ч не менее 0,80 при доверительной вероятности $P^* = 0,8$.

В комплекте применены растяжки из платино-серебряного сплава марки ПдСр-20 общей массой 0,01 г.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Комплект измерительный К506 1 шт.

Запасные растяжки по 3 шт.
на каждый прибор
Техническое описание и инструкции
по эксплуатации 1 экз.
Паспорт 1 экз.

ПРИМЕЧАНИЕ. Поставка запасных растяжек
должна производиться по пись-
менному требованию потреби-
теля.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Комплект измерительный К808 соответствует ТУ 28-04

Дата поверки " _____ " _____ 197 г.
Штамп
ОТК
Контролер ОТК

Комплект измерительный К808, внесенный в Государст-
венный реестр за № _____, на основании результатов
государственной поверки, проведенной органами Государст-
венного комитета стандартов Совета Министров СССР, признан
годным для эксплуатации.

М.П. Дата выпуска " _____ " _____ 197 г.

Государственный поверитель

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Завод-изготовитель в течение 18 месяцев со дня ввода
в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки

потребителю, безвозмездно заменяет или ремонтирует комплект измерительный, если он за этот срок выйдет из строя или снизит показатели своего качества ниже установленных норм.

Безвозмездная замена или ремонт производится при условии соблюдения потребителем правил транспортирования хранения и эксплуатации, указанных в инструкции по эксплуатации, и при условии сохранности заводских клейм.

6. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ
(заполняется заводом-изготовителем)