

Сведения о методиках (методах) измерений
приведены в разделах 2 и 3 руководства по эксплуатации ЗПВ.329.075 РЭ.
Нормативные и технические документы, устанавливающие требования
к микроамперметрам и миллиамперметрам М1360 и М1400
ГОСТ 8711-93 Приборы аналоговые показывающие электроизмерительные прямого
действия и вспомогательные части к ним. Часть 2. Особые требования к амперметрам и
вольтметрам
ГОСТ 22261-94 Средства измерений электрических и магнитных величин. Общие
технические условия
ТУ 25-04-117-77 Приборы М1360 и М1400. Технические условия
Государственная поверочная схема для средств измерений силы постоянного тока
в диапазоне от $1 \cdot 10^{-16}$ до 100 А, утвержденная Приказом Росстандарта от 01.10.2018 г. №
2091
ГОСТ 8.497-83 ГСИ. Амперметры, вольтметры, ваттметры, варметры. Методика
поверки