

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