

ПРОТОКОЛ № 111М

Испытание диэлектрической прочности трансформаторного масла

Подстанция ТП-3 Г

Электрооборудование СТ 400/10 кВ

№ п/п	Наименование аппарата из которого взята проба масла	Пробивное напряжение						Средняя диэлект. прочность, в кВ	Мех. примеси	Взвеш. уголь	Выводы
		1-й пробой, в кВ	2-й пробой, в кВ	3-й пробой, в кВ	4-й пробой, в кВ	5-й пробой, в кВ	6-й пробой, в кВ				
	TON 354/22	10	15	15	20	30	35	20			

Заключение Критич. предель. значения достигнутоНачальник ЛВИ 

