

ООО «СМХМ» Электротехническая лаборатория 344007, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Береговая, 27А, оф.10 Регистрационный №20-15-050-83 Зарегистрировано Нижне – Донским управлением Ростехнадзора Действительно до 14 декабря 2018 г.	Заказчик: ООО «Имени Мирошниченко» Объект: ВЛ питания КТПМ 1449, 1899, 1433, 1432, 1434 Адрес: г. Ростов-на-Дону, ул. Всесоюзная 128 Дата проведения измерений: 19.12.2016 г.
---	--

Протокол №231-16

Испытания повышенным напряжением высоковольтного оборудования

Климатические условия при проведении измерений

Температура воздуха: -3°С. Влажность воздуха: 83%. Атмосферное давление: 764 мм.рт.ст.

Цели измерений (испытаний) *приемо-сдаточные*

(приемо-сдаточные, слитительные, контрольные испытания, эксплуатационные, для целей сертификации)

Нормативные и технические документы, на соответствие которых проведены измерения (испытания)

ПТЭЭП

1. Технические данные:

Наименование оборудования	Тип	Заводской номер	Номинальное напряжение, кВ
ВЛ	-	-	10

2. Результаты испытаний и измерений:

Наименование оборудования	Фаза	Сопротивление изоляции, Мом	Данные испытаний		Заключение	
			Испытательное напряжение, кВ	Время испытания, мин.		
ВЛ 10 кВ с отключенными РЛНД КТПМ	1	2	3	4	5	6
		A	200	~24	1	
		B	200	~24	1	
		C	200	~24	1	Годна

3. Измерения произведены приборами:

№ п/п	Тип	Заводской номер	Метрологические характеристики		Дата проверки		№ аттестата (свидетельства)	Орган государственной метрологической службы, проводивший проверку
			Диапазон измерения	Класс точности	Последняя	Очередная		
1.	Меромметр Е6-24	16820	0-10 ГОм	--	24.11.16	24.11.17	2460	Ростовский ЦСМ
2.	Аппарат испытательный АИД-70/50	843	—	—	24.11.16	24.11.17	2460	Ростовский ЦСМ

Заключение: Электрооборудование удовлетворяет требованиям ПТЭЭП.

Испытания произвели:	Должность	Подпись	Ф.И.О.
Инженер-наладчик			Воронин А.В.
Протокол проверил:	Начальник ЭТЛ		Козлов И.В.

