

ОБЛАСТЬ ОДОБРЕНИЯ

редакция №1 от «31» июль 2025 г.

Электротехническая лаборатория ООО «DASU ENERGY TECH OIL SERVICE»

Местонахождение: г.Ташкент, Янгихаятский район, Файзли МФЙ, улица Райхон, дом 107

№ п/п	Наименование определяемых испытательных характеристик или измерений	Обозначение методов Испытаний и пункты (методы)	Наименование электрооборудование
1.	Измерение сопротивление изоляции обмоток	ГОСТ 7746-2015 п. 9.3	Трансформаторы тока
2.	Измерение сопротивление изоляции обмоток	ГОСТ 3484.3-88 п. 4.1.1- 4.1.4;	Трансформаторы силовые
3.	Измерение сопротивления изоляции	ГОСТ 3345-76 Раздел 3	Провода силовые изолированные
4.	Измерение сопротивления изоляции	ГОСТ 20248-82 п.9	Подстанции трансформаторные комплектные мощностью от 25 до 2500 кВА на напряжение до 10 кВ
5.	Электрическое сопротивление	ГОСТ 17441-84 п.2.6	Соединения контактные электрические
6.	Измерение переходных сопротивлений	ГОСТ 17441-84 п.2.6.1	Контактные соединения проводов, сборных и соединительных шин
7.	Определение электрического сопротивления токопроводящих жил и проводников	ГОСТ 7229-76 п. 4	Кабели, провода и шнуры
8.	Сопротивления заземляющих устройств	ГОСТ Р 50571.16-2019 п.6.4.3.7.2 IEC 60364-7-712:2002 п. 712.413, 712.444	Заземляющие устройства, Фотоэлектрические панели