

Свидетельство о регистрации электролаборатории № 06-139/ЭЛ-21 Действительно до «17» ноября 2024 г.

г. Санкт-Петербург, Красногвардейская площадь, дом 3, литера Е Тел.: 8 (812) 425-18-68

почта: lab@ihaus.ru

ПРОТОКОЛ № 001.6.1.1.1 проверки работы устройства защитного отключения (УЗО)

Цель испытаний

приёмо-сдаточные

(приёмо-сдаточные, периодические)

Объект: Адрес объекта: Организация-заявитель: Часть электроустановки:

Испытания проведены:

Климатические условия:

1. Результаты испытаний

№ п/п	Наименование присоединения, место установки	динения, место УЗО	K	ф.	S	Результаты измерений						
			ЬНЫ	нальный дио этключения І∆п, мА	рение межд водниками	Измеренный диф. ток отключения, мА		Время отключения, мс				
							нач.	при диф. токе $I_{\Delta n}$		при диф. токе $5I_{\Delta n}$		Заключение
							фаза	нач.	нач.	нач.	нач.	о соответствии
	<i>y</i> = 1		МИ	МИН	змеј	амплиту	фаза амплиту	фаза	фаза	фаза	фаза	
		Ho	Hor	И3	ды 0 ⁰	ды 180 ⁰	амплиту	амплиту	амплиту	амплиту		
				1		ды о	ды 100	ды 0^0	ды 1800	ды 0^0	ды 180 ⁰	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

•	П	~	
<i>I</i>	Heneyehk	применяемого оборудования и средств	измепении
	Trope temb	примениемого оборудовании и средств	nomepennin

№ п/п	Наименование прибора	Тип	Заводской номер	Диапазон измерений	Основная погрешность	Номер свидетельства	Дата последней поверки	Дата очередной поверки

3. Нормативные документы (НТД), на соответствие требованиям которых проведены испытания:

4. ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Испытание провели: <u>Начальник ЭТЛ общества с ограниченной ответственностью «САЗ»</u>		
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)
Техник-электрик ЭТЛ общества с ограниченной ответственностью «САЗ»		(* HO)
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)
Протокол проверил: <u>Начальник ЭТЛ общества с ограниченной ответственностью «САЗ»</u>		
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)
$M.\Pi.$		