

Two electricians wearing yellow hard hats and brown work jackets are walking through a narrow corridor lined with white electrical cabinets. The corridor is brightly lit by overhead fluorescent lights. The electrician in the foreground is carrying a yellow toolbox.

Лаборатория «ЭлектроЗамер»

МЫ РАБОТАМ ДЛЯ ТОГО,
ЧТОБЫ ВАША ЭЛЕКТРИКА
ОСТАВАЛАСЬ БЕЗОПАСНОЙ

Бланк протокола проверки и испытаний устройств защитного отключения, управляемых дифференциальным током (УЗО) (форма Эл-7)

Закажите электроизмерения у инженеров с 35-летним стажем по ценам на 7-12% ниже среднерыночных

Звоните: 8 (499) 350-96-48

Пишите: pdf@electrozamer.com

Читайте: www.electrozamer.com

Получите лучшие условия и скидку 10% при первом обращении

(наименование организации, предприятия)

Заказчик:
Объект:
Адрес:
Дата проведения измерений:

ПРОТОКОЛ

проверки и испытаний устройств защитного отключения, управляемых дифференциальным током (УЗО)

Климатические условия при проведении измерений:
Температура воздуха Влажность воздуха Атмосферное давление

Цель измерений (испытаний):

(приёмо-сдаточные, сличительные, контрольные испытания, эксплуатационные, для целей сертификации)

Нормативные и технические документы, на соответствие требованиям которых проведены измерения (испытания): по МВИ в соответствии с ПУЭ, ПТЭЭП, ГОСТ Р 50571.3-2009, ГОСТ Р 50571.4.43-2012, ГОСТ Р 51326.1-99, ГОСТ Р 51327.1-2010

№ п/п	Обозначение по схеме, место установки	Тип УЗО, наличие селективности	Номер и пункт протокола проверки УЗО	Тип дифф. тока	Номинальный ток нагрузки, In(A)	Номинальный, отключающий дифф. ток. (мА)	Номинальный не отключающий дифф. ток (мА)	I _{Δn} , срабат., измер. (мА)	Время отключения. (сек)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1									
2									
3									
4									

2. Измерения проведены приборами:

№	Тип	Заводской номер	Метрологические характеристики	Дата поверки	№ аттестата	Орган гос. метрологической
---	-----	-----------------	--------------------------------	--------------	-------------	----------------------------

