



ООО «УПЦ Самарагосэнергонадзора»
443035, г. Самара, ул. Минская, 25
Испытательная лаборатория
Свидетельство о регистрации электролаборатории
№ 53-048-22 от 17 ноября 2022г.
Тел: 8 (846) 269-15-26
www.safety63.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ

Протокол № УПУТ-015432 (31)

от 7 июня 2024 г.

УКАЗАТЕЛЬ ВЫСОКОГО НАПРЯЖЕНИЯ УВН 80-2М (6,0-10 кВ)

(наименование средства защиты)

№ 31 в количестве 1 шт.
принадлежащие

(наименование организации)

Испытаны напряжением переменного тока частотой 50 Гц:
рабочая часть указателя УВН80-2М 12 кВ в течение 1 мин.,
изолирующая часть указателя УВН80-2М 40 кВ в течение 5 мин,

Порог зажигания лампы указателя изделия составил 1000 В.

Нормативные документы: «Инструкции по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках», ГОСТ 20493-2001.

Измерения и испытания проведены на установке БУ-УИ-70-С3, зав.№ 29, дата поверки 03.05.2023 г.

Заключение: средство защиты соответствует требованиям нормативных документов для электроустановок напряжением 6,0-10 кВ.

Дата следующего испытания 7 июня 2025 г.

Испытания провел _____
(подпись)

Комаров С.С.
(фамилия, и., о.)

Начальник ЭТЛ _____
(подпись)

Абакумов И.И.
(фамилия, и., о.)