Evaluation Warning: The document was created with Spire.Doc for .NET. Электротехническая лаборатория Заказчик: Телекоммуникации

ИП Хачатурян А.С. Свидетельство о регистрации ЭТЛ №1039

Выдано: 01.12.2025

Действительно до: 01.12.2025

Выдано: Волжско-Окское Управление Федеральной Службы по Экологическому, Технологическому и Атомному Надзору

Свидетельство о регистрации ЭТЛ

Свидетельство №1039 от 01.12.2025

1. Испытывались _____

ПРОТОКОЛ № 30/11-2022 от 30.11.2022 г.

Дата испытания: 01.12.2025

эксплуатационных испытания защитных средств из диэлектрической резины

Галоши диэлектрические КБ-

		наименован	ние защи	тных средств (диэлектр	оические перчатки, галош	и, боты)	
№ <u>1,2</u> принад.	пежащие		Телекоммуникации наименование предприятия				
Испытание про	изводилось наг	ряжением	ı <u>32</u> пе	еременного тока	а в течении <u> 123 </u> м	инуты.	
Допустимый то	к утечки: <u>не бо</u>	лее 60.					
2. Результа	ты измерения	гоков, про	текан	ощих через изде	лие.		
№ защитного) 1	1		1	2	2	
средства	лев	левая		правая	левая	правая	
Ток, мА	Ток, мА < 2			< 2	< 2	< 2	
Дата сле	ние: <u>Успешно і</u> дующего испы об аттестации і	тания <u>01.1</u>		<u>5 г.</u> оборудования ((ИО)		
Наименование ИО	Тип ИО	Диапазон Выходного		Свидетельство об аттестации	Аттестат выдан	Дата аттестации Последняя Очередная	
АИД	CBC-50	напряжения 0-50 кВ		Аттестат №1767/1600-22	ФБУ «Нижегородский ЦСМ»	01.12.2025	01.12.2025
Испытание произвел Начальник ЭТЛ:			Хачатурян А.С.				
М.П.							

Номер протокола

30/11-2022

Страница протокола

Всего страниц в протоколе