

ПРОТОКОЛ № 30/11-2022 от 30.11.2022 г.

эксплуатационных испытания защитных средств из диэлектрической резины

1. Испытывались Галоши  
наименование защитных средств (диэлектрические перчатки, галоши, боты)

№ 1, 2 принадлежащие ZAKAZCHIK1  
наименование предприятия

Испытание производилось напряжением 123 переменного тока в течении 321 минуты.

Допустимый ток утечки: не более 123.

2. Результаты измерения токов, протекающих через изделие.

№ защитного средства	1 левая	1 правая	2 левая	2 правая
Ток, мА	< 2	< 2	< 2	< 2

3. Заключение: Нормально

Дата следующего испытания 2026-05-07.

4. Данные об аттестации испытательного оборудования (ИО)

Наименование ИО	Тип ИО	Диапазон Выходного напряжения	Свидетельство об аттестации	Аттестат выдан	Дата аттестации	
					Последняя	Очередная
Стенд высоковольтный стационарный	СВС-50	0-50 кВ	Аттестат №1767/1600-22	ФБУ «Нижегородский ЦСМ»	24.06.2022	24.06.2024

Испытание произвел

Хачатурян А.С.

Начальник ЭТЛ:

Хачатурян А.С.

М.П.