



**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН**

**на электрофизические испытания и измерения электрооборудования с использованием цифровых средств измерений для населения**

вводится в действие с 01.01.2026г

№ в справочника	Наименование работы, состава работ	Единица измерения	Тариф за единицу без НДС, руб	Тариф за единицу с НДС, руб
3.2.1.1.	Проверка наличия цепи между заземлителем и заземляемыми (зануляемыми) элементами на ВРУ (ВУ,РУ) при проведении: 1 замера в одном месте.	измерение	4,28	5,14
	от 1 до 10 замеров в одном месте.		5,46	6,55
3.2.1.2.	Проверка наличия цепи между заземлителем и заземляемыми (зануляемыми) элементами на щите этажном квартирном при проведении	1 измерение	5,07	6,08
3.2.2.	Измерение сопротивления изоляции кабельных, силовых и осветительных <i>двух</i> проводной линий, при количестве измерений до 10	1 линия	5,64	6,77
	Измерение сопротивления изоляции кабельных, силовых и осветительных <i>трех</i> проводной линий, при количестве измерений до 10		7,01	8,41
	Измерение сопротивления изоляции кабельных, силовых и осветительных <i>четырёх</i> проводной линий, при количестве измерений до		8,57	10,28
	Измерение сопротивления изоляции кабельных, силовых и осветительных <i>пяти</i> проводной линий, при количестве измерений до 10		12,46	14,95
3.2.3.	Измерение полного сопротивления в цепи фаза-ноль, при количестве измерений, до 40	1 токоприемник	17,53	21,04
3.2.4.	Измерение сопротивления контура с диаметром до 200 м	1 измерение	22,01	26,41
3.2.5.	Проверка защитного устройств отключения, управляемых дифференциальным током	1 устройство	27,85	33,42
<b>Проведение электрофизических испытаний с учетом времени на транспортировку оборудования и перевозку персонала ГАЗель 330232-218</b>				
3.2.1.1.	Проверка наличия цепи между заземлителем и заземляемыми (зануляемыми) элементами на ВРУ (ВУ,РУ) при проведении: 1 замера в одном месте.	измерение	13,56	16,27
	от 1 до 10 замеров в одном месте.		16,38	19,66
3.2.1.2.	Проверка наличия цепи между заземлителем и заземляемыми (зануляемыми) элементами на щите этажном квартирном при проведении	1 измерение	15,44	18,53
3.2.2.	Измерение сопротивления изоляции кабельных, силовых и осветительных <i>двух</i> проводной линий, при количестве измерений до 10	1 линия	16,83	20,20
	Измерение сопротивления изоляции кабельных, силовых и осветительных <i>трех</i> проводной линий, при количестве измерений до 10		20,10	24,12
	Измерение сопротивления изоляции кабельных, силовых и осветительных <i>четырёх</i> проводной линий, при количестве измерений до		23,84	28,61
	Измерение сопротивления изоляции кабельных, силовых и осветительных <i>пяти</i> проводной линий, при количестве измерений до 10		33,17	39,80
3.2.3.	Измерение полного сопротивления в цепи фаза-ноль, при количестве измерений, до 40	1 токоприемник	45,31	54,37
3.2.4.	Измерение сопротивления контура с диаметром до 200 м	1 измерение	56,05	67,26
3.2.5.	Проверка защитного устройств отключения, управляемых дифференциальным током	1 устройство	70,05	84,06

Начальник ПЭО

Е.А. Осипович

Исп: Процко Л.В.