

**ИНФОРМАЦИЯ О ТУРАХ ПРОГРАММЫ ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ
CSMBrest-PT2-R3/12-2026 «Измерение переходного сопротивления контактного
соединения заземлителей с заземляемыми элементами»,
CSMBrest-PT2-R1/19-2026 «Измерение сопротивления изоляции силового кабеля»,
CSMBrest-PT2-R4/13-2026 «Испытание цепи «фаза-нуль» в электроустановках до 1000 В с
глухим заземлением нейтрали»,
CSMBrest-PT2-R5/9-2026 «Измерение отключающего дифференциального тока, измерение
выдержки времени на отключение УЗО»**

Данные туры будут выполняться в соответствии с требованиями стандарта ГОСТ ISO/IEC 17043-2013 «Оценка соответствия. Основные требования к проведению проверки квалификации»

1 Информация об образце для проверки квалификации и методах измерения (испытания)

Образцы для проверки квалификации	Измеряемая величина	Документ, регламентирующий метод измерения (испытания)
специально изготовленный образец	переходное сопротивление контактного соединения заземлителя с заземляемыми элементами	МВИ применяемые в лаборатории
специально изготовленный образец	сопротивление изоляции от 0 до 5000 МОм	МВИ применяемые в лаборатории
электроустановка до 1000 В с глухим заземлением нейтрали (специально подготовленный образец) введенная в эксплуатацию после 1 декабря 2011 года	- полное сопротивление цепи «фаза-нуль», и/или - ток однофазного короткого замыкания.	МВИ применяемые в лаборатории
специально изготовленный образец УЗО	- дифференциальный ток срабатывания УЗО; - время отключения УЗО при номинальном напряжении.	МВИ применяемые в лаборатории

2 Получение (доставка) образцов для проверки квалификации: образцы для проверки квалификации будут расположены в лабораторном корпусе РУП «Брестский ЦСМС» по адресу: Спокойная, 1/6 г. Брест (более подробная информация будет содержаться в инструкции по выполнению измерений).

3 Модель проведения туров программы проверки квалификации: последовательная.

4 Сроки или частота проведения туров программы проверки квалификации: программа будет реализовываться периодически в виде туров программы проверки квалификации.

5 Критерии участия: к участию в программе проверки квалификации приглашаются лаборатории, аккредитованные на проведение измерения переходного сопротивления контактного соединения заземлителя с заземляемыми элементами, измерения сопротивления изоляции силового кабеля, сопротивления цепи «фаза-нуль» и/или тока однофазного короткого замыкания, измерения дифференциального тока срабатывания УЗО, времени отключения УЗО при номинальном напряжении, а также организации и лаборатории, которые осваивают методы по проведению таких измерений и/или уже осуществляют такие измерения и готовятся к аккредитации.

6 Критерии для оценивания функционирования: статистический анализ результатов проводится согласно ГОСТ ISO/IEC 17043-2013, СТБ ISO 13528-2020.

7 Участие в программе проводится на договорной основе. Договор заключается с участником после регистрации заявки на участие в туре программы проверки квалификации.

Форма заявки приведена на сайте csmbrest.by. Заполненные заявки от участников направляются провайдеру по почте или по факсу **не позднее 17 апреля 2026 года**.

8 Стоимость участия в программе составляет ориентировочно 300 бел. руб. при участии в одном. При участии в нескольких турах + 150 бел. руб. за участие в каждом последующем туре программы проверки квалификации. Оплата производится по договору, полученному после регистрации заявки на участие в туре программы проверки квалификации.

9 Контактная информация

Провайдер проверки квалификации		Координаторы программы	
РУП «Брестский центр стандартизации, метрологии и сертификации»		Ф.И.О.	Леончук Наталья Андреевна
юридический адрес:	ул. Кижеватова, 10/1, 224001, г. Брест	Ф.И.О.	Костюкевич Анна Вячеславовна
банковские реквизиты:	BY65BPSB30121208430179330000 в Региональной дирекции № 100 по Брестской области ОАО «Сбер Банк», БИК BPSBBY2X, УНП 200127048		
телефон:	(016 2) 58 08 70	телефо н	(016 2) 53 56 39
факс:	(016 2) 58 08 71	факс:	(016 2) 53 75 77
электронная почта:	csm@csmbrest.by		mls@csmbrest.by
адрес WEB:	csmbrest.by		