



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)  
СРЕДНЕ-ПОВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ**

Регистрационный № 53-041/СО-22 от "01" сентября 2022 г.

Настоящее свидетельство удостоверяет, что стационарная, передвижная  
электролаборатория с переносным комплектом приборов  
**ФБУ «Саратовский ЦСМ им. Б.А. Дубовикова»**

**Юридический адрес: 410065, г. Саратов, ул. Тверская, д. 51а, фактический  
адрес: Саратовская область, г. Энгельс, кл. Льва Кассиля, д.4** допущена в  
эксплуатацию и зарегистрирована в Средне-Поволжском управлении  
Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору  
с правом выполнения испытаний и (или) измерений электрооборудования и  
(или) электроустановок напряжением

**до и выше 1000 В**

---

(до и (или) выше 1000 В)

**Перечень разрешенных видов испытаний и измерений:**

**1. Силовые кабельные линии до 50 кВ.**

1.1 Измерение сопротивления изоляции.

**2. Заземляющие устройства до 1 кВ.**

2.1 Проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами, в том числе  
с естественными заземлителями.

2.2 Измерение сопротивлений заземляющих устройств.

**3. Электроустановки, аппараты, вторичные цепи и электропроводки напряжением до 1 кВ.**

- 3.1 Измерение сопротивления изоляции.
- 3.2 Проверка срабатывания защиты при системе питания с заземленной нейтралью (TN-C, TN-C-S, TN-S).
- 3.3 Проверка наличия цепи между заземленными установками и элементами заземленной установки.
- 3.4 Проверка действия расцепителей.
- 3.5 Проверка устройств защитного отключения.
- 3.6 Испытание повышенным напряжением промышленной частоты.

**4. Испытания силовых трансформаторов, автотрансформаторов, масляных реакторов и заземляющих дугогасящих реакторов, мощностью до 1600 кВА.**

**5. Испытания средств защиты используемых в электроустановках до 50 кВ.**

Свидетельство выдано на основании акта комиссии от 01 сентября 2022 года № 53-041/СО-22, назначенной приказом руководителя Средне-Поволжского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 03 февраля 2021 года № ПР-301-251-о (на 2 листах).

Срок действия настоящего разрешения установлен до 01 сентября 2025 г.

И.о. заместителя руководителя  
Средне-Поволжского управления  
Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору



Д.С. Гришин