



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 № 53-302-18 от "04" апреля 2018 г.

Настоящее свидетельство удостоверяет, что электролаборатория
передвижная с переносным комплектом приборов

ООО фирма "СВЯЗЬСТРОЙМОНТАЖ»

443532, Самарская область, Волжский район, пос. Верхняя Подстепновка,
ул. Специалистов, 23.

тел./факс (846) 377-33-88

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 1000 В

(до и (или) выше 1000 В)

Перечень разрешенных видов испытаний и измерений:

1. Электрические аппараты, вторичные цепи и электропроводки напряжением до 1 кВ

- 1.1 Измерение сопротивления изоляции.
- 1.2 Испытание повышенным напряжением промышленной частоты.
- 1.3 Проверка действия автоматических выключателей.
- 1.4 Проверка работы автоматических выключателей и контакторов при пониженном и номинальном напряжениях оперативного тока.
- 1.5 Устройства защитного отключения (УЗО), выключатели дифференциального тока (ВДТ).
- 1.6 Проверка релейной аппаратуры.
- 1.7 Проверка правильности функционирования полностью собранных схем при различных значениях оперативного тока.

2. Заземляющие устройства с глухозаземленной и эффективно заземленной нейтралью до 1 кВ включительно.

- 2.1 Проверка элементов заземляющего устройства.
- 2.2 Проверка цепи между заземлителями и заземляемыми элементами.
- 2.3 Проверка состояния пробивных предохранителей в электроустановках до 1 кВ.
- 2.4 Проверка цепи фаза - нуль в электроустановках до 1 кВ с системой TN.

- 2.5 Измерение сопротивления заземляющих устройств.
- 2.6 Измерение напряжения прикосновения (в электроустановках, выполненных по нормам на напряжение прикосновения).

Свидетельство выдано на основании акта комиссии от 02.04.2018 г. № 09-520-04-18-332-ДЭ, назначенной приказом руководителя Средне-Поволжского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.01.2018 № 19.

Срок действия настоящего разрешения установлен до «04» апреля 2021 года.

**Заместитель руководителя Средне-Поволжского
управления Федеральной службы по
экологическому, технологическому
и атомному надзору**



И.П. Трохинов