



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)**

СЕВЕРО-КАВКАЗСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

350033, г. Краснодар, ул. Ставропольская, д.4 Телефон: (861) 214-24-60, Факс: (861) 262-61-00
E-mail: sevkav@gosnadzor.ru, <http://www.sevkav.gosnadzor.ru>
ОКПО 26584470, ОГРН 1022301623684, ИНН/КПП 2310009818/230901001

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о регистрации электролаборатории**

Регистрационный № 229 от «08» октября 2021 г.

Настоящее Свидетельство удостоверяет, что передвижная электролаборатория индивидуального предпринимателя Гладковой Марины Викторовны,

Наименование

344015, г. Ростов-на-Дону, ул. 339 Стрелковой Дивизии, д. 12Е/49, кв. 102

юридический адрес, телефон

зарегистрирована в Северо-Кавказском управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с правом выполнения испытаний и измерений электрооборудования и электроустановок напряжением до и выше 1000 Вольт.

до, выше

Перечень заявленных видов испытаний и измерений:

1. Измерение сопротивления заземляющих устройств (сопротивления растеканию электрического тока)
2. Измерение сопротивления цепи между заземлителями и заземляемыми элементами электроустановки
3. Измерение сопротивления изоляции
4. Измерение полного сопротивления петли «фаза-нуль» (измерение тока короткого замыкания петли «фаза-нуль»)
5. Испытание силовых трансформаторов до 1600 кВА, до 10 кВ
6. Испытание силовых кабельных линий до 35 кВ (в т.ч. кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена)

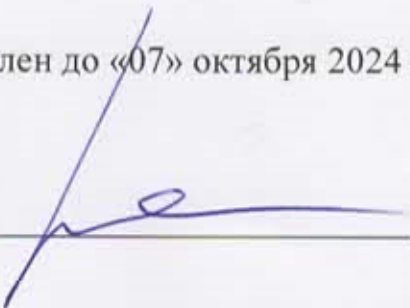
7. Испытание трансформаторного масла (включая измерение пробивного напряжения)
8. Испытание вентильных разрядников и ограничителей перенапряжения до 10 кВ
9. Испытание защитных средств, применяемых в ЭУ
10. Испытание измерительных трансформаторов до 10 кВ
11. Испытание сборных и соединительных шин до 10 кВ
12. Испытание подвесных и опорных изоляторов до 10 кВ
13. Испытание вводов и проходных изоляторов до 10 кВ
14. Испытание масляных выключателей до 10 кВ
15. Испытание вакуумных выключателей до 10 кВ
16. Испытание выключателей нагрузки до 10 кВ
17. Испытание разъединителей, короткозамыкателей и отделителей до 10 кВ
18. Испытание предохранителей выше 1000 В
19. Испытание бумажно-масляных конденсаторов до 10 кВ
20. Испытание устройств защитного отключения
21. Испытание автоматических выключателей

Свидетельство выдано на основании акта обследования электролаборатории № 229/28 от «08» октября 2021 г.

Срок действия Свидетельства установлен до «07» октября 2024 года.

Заместитель руководителя




В.А. Коноваленко