



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

**СЕВЕРО-КАВКАЗСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

350033, г. Краснодар, ул. Ставропольская, д.4 Телефон: (861) 214-24-77, Факс: (861) 299-04-54  
E-mail: [sevkav@gosnadzor.ru](mailto:sevkav@gosnadzor.ru), <http://www.sevkav.gosnadzor.ru>  
ОКПО 26584470, ОГРН 1022301623684, ИНН/КПП 2310009818/230901001

**СВИДЕТЕЛЬСТВО  
о регистрации электролаборатории**

**Регистрационный №1802/27 от «14» сентября 2020 г.**

Настоящее Свидетельство удостоверяет, что передвижная (стационарная) электролаборатория ООО «Югстройэнергосервис»

Наименование

350059, г.Краснодар, ул.Уральская, 81а, оф. 1, 2, 3, 4 (861) 231-11-29.

юридический адрес, тел.

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, свыше

Перечень заявленных видов испытаний и измерений:

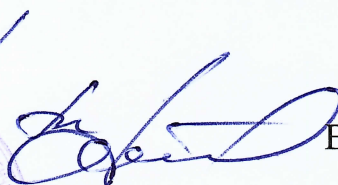
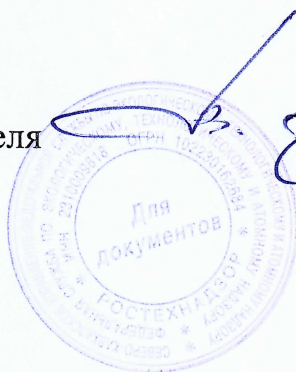
- 1.Испытание аппаратов, вторичных цепей и электропроводки на напряжение до 1000В.
- 2.Измерение сопротивления заземляющих устройств.
- 3.Измерение сопротивления цепи между заземлителями и заземляемыми элементами электроустановки.
- 4.Измерение сопротивления изоляции.
- 5.Измерение полного сопротивления петли «фаза-нуль» (измерение тока короткого замыкания петли «фаза-нуль»).
- 6.Измерение удельного сопротивления грунта.
- 7.Испытание устройств защитного отключения.
- 8.Измерение напряжения прикосновения.
- 9.Испытание автоматических выключателей.
- 10.Испытание силовых трансформаторов до 1600 МВА, до 500 кВ.
- 11.Испытание силовых кабельных линий до 220 кВ (в т. ч. кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена).
- 12.Испытание сборных и соединительных шин до 500 кВ.
- 13.Испытание подвесных и опорных изоляторов до 500 кВ.
- 14.Испытание вводов и проходных изоляторов до 500 кВ.

15. Испытание вакуумных выключателей до 35 кВ.
16. Испытание масляных выключателей до 220 кВ.
17. Испытание элегазовых выключателей до 500 кВ.
18. Испытание воздушных выключателей до 500 кВ.
19. Испытание выключателей нагрузки до 10 кВ.
20. Испытание разъединителей до 500 кВ, короткозамыкателей и отделителей до 220 кВ.
21. Испытание токоограничивающих сухих реакторов до 35 кВ.
22. Испытание вентильных разрядников и ограничителей перенапряжения до 500 кВ.
23. Испытание бумажно-масляных конденсаторов до 500 кВ.
24. Испытание измерительных трансформаторов до 500 кВ.
25. Испытание электродвигателей переменного тока до 10 кВ.
26. Испытание машин постоянного тока.
27. Испытание синхронных генераторов, компенсаторов и коллекторных возбуждателей до 1330 МВА.
28. Испытание полупроводниковых преобразователей до 400 кВ.
29. Испытание комплектных распределительных устройств внутренней и наружной установки.
30. Испытание устройств релейной защиты, автоматики и измерения во вторичных цепях электрооборудования.

Свидетельство выдано на основании акта о регистрации электролаборатории №1802/27 от «14» сентября 2020 г.

Срок действия Свидетельства установлен до «14» сентября 2023 года.

И.о. заместителя руководителя



В.П.Мартюк