



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

ЗАПАДНО-УРАЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о регистрации электролаборатории

Регистрационный № 429 от « 12 » сентября 2019 г

Настоящее Свидетельство удостоверяет, что передвижная с
переносным комплектом приборов

(стационарная, передвижная, с переносным комплектом приборов)

электролаборатория Общество с ограниченной ответственностью
«УралМонтажавтоматика», (ИНН 5911037100)

(полное наименование предприятия, организации)

618404, Пермский край, г. Березники, проспект Ленина, д. 1а, тел.: (3424) 20-10-03

юридический адрес, телефон, факс)

зарегистрирована в Западно-Уральском 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 электролаборатории классом напряжения до 35 кВ:

1. Измерения сопротивления заземляющих устройств.
2. Проверка цепи между заземлителями и заземляемыми элементами, заземленными установками и элементами заземленной установки.
3. Измерения сопротивления изоляции электрических аппаратов, вторичных цепей, кабелей, электропроводок и электрооборудования.
4. Проверка срабатывания защиты при системе питания с заземленной нейтралью (непосредственное измерение тока однофазного к.з. или измерение полного сопротивления петли фаза-нуль с последующим определением тока к.з.).
5. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
6. Испытание устройств АВР.
7. Испытание (проверка) устройств защитного отключения (УЗО).
8. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 10 кВ.
9. Испытание предохранителей напряжением выше 1 кВ.
10. Измерения напряжения прикосновения и шага.
11. Испытание измерительных трансформаторов тока.
12. Проверка систем молниезащиты.
13. Испытание масляных выключателей в ЭУ напряжением до 35 кВ.
14. Проверка фазировки РУ и их присоединений.

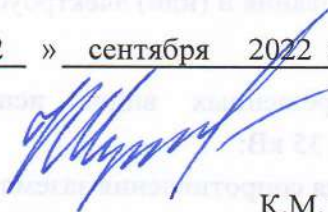
15. Испытание электродвигателей переменного тока.
16. Испытание КРУ и КРУН в ЭУ напряжением до 35 кВ.
17. Измерения сопротивления заземляющих устройств, удельного сопротивления грунта.
18. Проверка и испытание коммутационных аппаратов, вторичных цепей, а так же основного электрооборудования.
19. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 35 кВ.
20. Испытание КРУ и КРУН в ЭУ напряжением до 35 кВ.
21. Испытание силовых трансформаторов в ЭУ напряжением до 35 кВ.
22. Испытание измерительных трансформаторов тока.
23. Испытание элегазовых выключателей в ЭУ напряжением до 35 кВ.
24. Испытание вакуумных выключателей в ЭУ напряжением до 35 кВ.
25. Испытание воздушных выключателей в ЭУ напряжением до 35 кВ.
26. Испытание разъединителей, отделителей и короткозамыкателей в ЭУ напряжением до 35 кВ.
27. Испытание вентильных разрядников и ограничителей перенапряжения напряжением до 35 кВ.
28. Проверка систем молниезащиты.
29. Испытание вводов и проходных изоляторов в ЭУ напряжением до 35 кВ.

Свидетельство выдано на основании акта комиссии от « 20 » августа 2019 г., назначенной приказом руководителя Западно-Уральского управления Ростехнадзора

Срок действия Свидетельства установлен до « 12 » сентября 2022 г.



Руководитель Управления


К.М. Черёмушкин