



Федеральная служба
по экологическому, технологическому и атомному надзору
(Ростехнадзор)
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СВИДЕТЕЛЬСТВО
О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № **4202-4** от «**28**» сентября 2020г.

Настоящее свидетельство удостоверяет, что электроизмерительная лаборатория с переносным комплектом приборов **Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс»**

ул. Образцова, д. 7, пом. 112, эт. 1, г. Москва, 127055 зарегистрирована в Межрегиональном технологическом управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с правом выполнения приёмо-сдаточных испытаний, профилактических испытаний и измерений электрооборудования и электроустановок напряжением до 35 кВ.

Перечень разрешённых видов испытаний и измерений:

1. Проверка цепи между заземлителями и заземляемыми элементами; проверка наличия цепи между заземлёнными установками и элементами заземлённой установки.
2. Измерение сопротивления изоляции электрических аппаратов, вторичных цепей и электропроводки напряжением до 1 кВ.
3. Измерение сопротивления заземляющих устройств.
4. Измерение напряжения прикосновения и шага.
5. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
6. Проверка срабатывания защиты при системе питания с заземлённой нейтралью.
7. Проверка цепи фаза-нуль в электроустановках до 1 кВ с системой TN.
8. Проверка фазировки РУ номинальным напряжением до 1 кВ и их присоединений.
9. Испытание (проверка) устройств защитного отключения (УЗО).
10. Испытания устройств АВР.
11. Испытание электрооборудования повышенным напряжением 1000 В промышленной частоты.
12. Испытание измерительных трансформаторов тока.
13. Испытание крепежных деталей розеток и приспособлений для подвешивания светильников.
14. Испытание электродвигателей переменного тока напряжением выше 1 кВ.
15. Испытание машин постоянного тока.
16. Испытание силовых трансформаторов, автотрансформаторов, масляных реакторов и заземляющих дугогасящих реакторов (дугогасящих катушек) напряжением до 35 кВ и мощностью до и выше 1,6 МВА.
17. Испытание воздушных выключателей.
18. Испытание элегазовых выключателей.
19. Испытание вакуумных выключателей.

20. Испытание выключателей нагрузки.
21. Испытание масляных выключателей.
22. Испытание разъединителей, короткозамыкателей и отделителей.
23. Испытание КРУ и КРУН.
24. Испытание комплектных токопроводов (шинопроводов).
25. Испытание сборных и соединительных шин.
26. Испытание конденсаторов.
27. Испытание вентильных разрядников и ограничителей перенапряжений.
28. Испытание трубчатых разрядников.
29. Испытание предохранителей, предохранителей-разъединителей напряжением выше 1 кВ.
30. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 35 кВ.

Свидетельство выдано на основании протокола № 20-ЭЛ от «28» сентября 2020г., комиссии, назначенной приказом руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора от 02.04.2015г. № 158.

Срок действия Свидетельства установлен до «28» сентября 2023 г.

Председатель комиссии
М.П.



О.Ю. Кудинов

