



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

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № 1431-6 от «09» февраля 2018г.

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

**Шолохова ул., д.13, оф.1 «А», Москва, 119634** зарегистрирована в Межрегиональном технологическом управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с правом выполнения приемо-сдаточных испытаний, профилактических испытаний и измерений электрооборудования и электроустановок напряжением до 10 кВ.

**Перечень разрешённых видов испытаний и измерений:**

1. Проверка соответствия смонтированной электроустановки требованиям нормативной - технической документации (визуальный осмотр).
2. Измерения сопротивления заземляющих устройств.
3. Измерение удельного сопротивления грунта.
4. Проверка цепи между заземлителями и заземляемыми элементами; проверка наличия цепи между заземлёнными установками и элементами заземлённой установки.
5. Измерения сопротивления изоляции электрических аппаратов, вторичных цепей и электропроводки напряжением до 1 кВ.
6. Проверка срабатывания защиты при системе питания с заземлённой нейтралью (непосредственное измерение тока однофазного к.з. или измерение полного сопротивления петли фаза-ноль с последующим определением тока к.з.).
7. Проверка цепи фаза-ноль в электроустановках до 1 кВ с системой TN.
8. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
9. Проверка устройств АВР.
10. Измерение напряжения прикосновения и шага.
11. Проверка фазировки РУ и их присоединений.
12. Испытание масляных выключателей, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
13. Испытание воздушных выключателей, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
14. Испытание элегазовых выключателей, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
15. Испытание вакуумных выключателей, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
16. Испытание выключателей нагрузки, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
17. Испытание измерительных трансформаторов тока, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
18. Испытание измерительных трансформаторов напряжения, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
19. Испытание силовых трансформаторов, автотрансформаторов, масляных реакторов и заземляющих дугогасящих реакторов (дугогасящих катушек) напряжением до 10 кВ и мощностью до и выше 1,6 МВА.



20. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 10 кВ.
21. Испытание электродвигателей переменного тока.
22. Испытание разъединителей, короткозамыкателей и отделителей.
23. Испытание сборных и соединительных шин.
24. Испытание подвесных и опорных изоляторов.
25. Испытание вводов и проходных изоляторов.
26. Проверка устройств релейной защиты, автоматики и телемеханики.
27. Испытание (проверка) устройств защитного отключения (УЗО).
28. Проверка устройств молниезащиты.

Свидетельство выдано на основании протокола № 07-ЭЛ от «09» февраля 2018г., комиссии, назначенной приказом руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора от 02.04.2015г. № 158.

Срок действия Свидетельства установлен до «09» февраля 2021г.

Председатель комиссии  
М.П.



О.Ю. Кудинов