

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

МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № <u>4250-2</u> от <u>«28» ноября 2014г.</u>

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

Лобачевского ул., д.92, корп.5, Москва, 119454 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 нормативно технической документации (визуальный осмотр).
- 2. Измерения сопротивления заземляющих устройств.
- 3. Проверка цепи между заземлителями и заземляемыми элементами. Проверка наличия цепи между заземленными установками и элементами заземленной установки.
- 4. Измерение удельного сопротивления грунта.
- 5. Измерения сопротивления изоляции электрических аппаратов, вторичных цепей и электропроводки напряжением до 1кВ.
- 6. Проверка цепи фаза нуль в электроустановках до 1 кВ с системой TN.
- 7. 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.).
- 8. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
- 9. Проверка устройств АВР.
- 10. Проверка фазировки РУ напряжением до 1 кВ и их присоединений
- 11. Испытание масляных выключателей.
- 12. Испытание воздушных выключателей.
- 13.Испытание вакуумных выключателей.
- 14. Испытание выключателей нагрузки.
- 15. Испытание измерительных трансформаторов тока напряжением до 10 кВ.
- 16.Испытание измерительных трансформаторов напряжения, напряжением до 10 кВ.
- 17.Испытание силовых трансформаторов, автотрансформаторов, масляных реакторов и заземляющих дугогасящих реакторов номинальным напряжением до 10 кВ.
- 18. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 10 кВ.
- 19. Испытание электродвигателей переменного тока напряжением до 10 кВ.

- 20.Испытание предохранителей, предохранителей разъединителей напряжением выше 1 кВ.
- 21. Проверка устройств релейной защиты, автоматики и телемеханики.
- 22.Испытание (проверка) устройств защитного отключения (УЗО).
- 23. Отыскание кабельных трасс, мест повреждения и «прожиг» кабельной линии
- 24. Проверка устройств молниезащиты.
- 25. Измерение уровней освещённости и других светотехнических параметров.

Свидетельство выдано на основании протокола № <u>50-ЭЛ</u> от <u>«28» ноября 2014г.</u>, комиссии, назначенной приказом руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора от 12.11.2012г. № 622.

Срок действия Свидетельства установлен до «28» ноября 2017г.

Заместитель председателя комиссии М.П.

Н.В. Телегин