



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

СВИДЕТЕЛЬСТВО
О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № 4250-2 от «28» ноября 2014г.

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 № **50-ЭЛ** от **«28» ноября 2014г.**, 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

