



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

СВИДЕТЕЛЬСТВО
О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № 6270 от «04» марта 2016г.

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

Боровая ул., д.7, стр.7, эт.3, пом.1, комн.53, Москва, 111020 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 35 кВ.

Перечень разрешённых видов испытаний и измерений:

1. Измерение сопротивления заземляющих устройств.
2. Проверка цепи между заземлителями и заземляемыми элементами; проверка наличия цепи между заземлёнными установками и элементами заземлённой установки.
3. Измерения сопротивления изоляции электрических аппаратов, вторичных цепей и электропроводки напряжением до 1 кВ.
4. Проверка цепи фаза–ноль в электроустановках до 1 кВ с системой TN.
5. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
6. Испытание (проверка) устройств защитного отключения (УЗО).
7. Испытание устройств АВР.
8. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 10 кВ.
9. Испытание предохранителей напряжением выше 1 кВ.
10. Измерение напряжения прикосновения и шага.
11. Испытание измерительных трансформаторов тока и напряжения.
12. Проверка устройств 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. Испытание силовых трансформаторов, автотрансформаторов, масляных реакторов и заземляющих дугогасительных реакторов (дугогасящих катушек).
18. Испытание вводов и проходных изоляторов.
19. Испытание подвесных и опорных изоляторов.
20. Испытание вентильных разрядников и ограничителей перенапряжений.
21. Испытание трубчатых разрядников.
22. Испытание синхронных генераторов и компенсаторов.
23. Испытание конденсаторов.

Свидетельство выдано на основании протокола № 10-ЭЛ от «04» марта 2016 г., комиссии, назначенной приказом руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора от 02.04.2015г. № 158.

Срок действия Свидетельства установлен до «04» марта 2019 г.

Председатель комиссии
М.П.



О.Ю. Кудинов

