



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

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № 5909 от «05» мая 2015г.

Настоящее свидетельство удостоверяет, что электроизмерительная лаборатория с переносным комплектом приборов **Закрытое акционерное общество Научно-исследовательский центр «Строительная экспертиза»** \_\_\_\_\_ Ярославское ш., д.26Б, стр.3, эт.3, пом. IX, к.20, Москва, 129337 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 1000 В.

**Перечень разрешённых видов испытаний и измерений:**

1. Проверка соответствия смонтированной схемы электроустановки требованиям нормативно-технической документации (визуальный осмотр).
2. Проверка цепи между заземлителями и заземленными элементами, проверка наличия цепи между заземленными установками и элементами заземленной установки.
3. Измерение сопротивления изоляции электрических аппаратов, вторичных цепей и электропроводки напряжением до 1 кВ.
4. Измерение сопротивления заземляющих устройств.
5. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
6. Проверка цепи фаза-нуль в электроустановках до 1 кВ с системой TN.
7. Проверка срабатывания защиты при системе питания с заземленной нейтралью.
8. Испытание (проверка) устройств защитного отключения (УЗО).
9. Проверка фазировки РУ напряжением до 1 кВ и их присоединений.
10. Испытание устройств АВР.
11. Испытание повышенным напряжением промышленной частоты электрооборудования напряжением до 1 кВ.
12. Испытание измерительных трансформаторов тока напряжением до 1кВ.
13. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 1 кВ.

Свидетельство выдано на основании протокола № 15-ЭЛ от «05» мая 2015г.,  
комиссии, назначенной приказом руководителя Межрегионального технологического  
управления Ростехнадзора от 12.11.2012г. № 622.

Срок действия Свидетельства установлен до «05» мая 2018г.

Председатель комиссии  
М.П.



О.Ю. Кудинов

