Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору

(Ростехнадзор)

**Межрегиональное технологическое управление**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № **4226-5** от **29 сентября 2023 г.**

Настоящее свидетельство удостоверяет, что электроизмерительная лаборатория с переносным комплектом приборов **Ордена Трудового Красного Знамени Федеральное государственное унитарное предприятие «Российские сети вещания и оповещения»**

**Семёновский Вал ул., д. 4, Москва, 195094** зарегистрирована в Межрегиональном технологическом управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с правом выполнения приемо-сдаточных испытаний и измерений электрооборудования и электроустановок напряжением до 1 кВ.

**Перечень разрешённых видов испытаний и измерений:**

1. Измерение сопротивления заземляющих устройств.
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. 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.).
5. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
6. Испытания (проверка) устройств защитного отключения (УЗО).
7. Проверка фазировки РУ напряжением до 1 кВ и их присоединений.
8. Испытание электродвигателей переменного тока напряжением до 1 кВ.
9. Испытание электрозащитных средств.
10. Эксплуатационные испытания средств индивидуальной защиты от падения с высоты.
11. Проверка соответствия смонтированной электроустановки требованиям нормативно-технической документации (визуальный осмотр).
12. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 1 кВ.
13. Проверка устройств молниезащиты.
14. Тепловизионный контроль состояния электрооборудования.
15. Испытание измерительных трансформаторов тока до 1 кВ.
16. Испытание устройств АВР.

Свидетельство выдано на основании протокола № **35-ЭЛ** от **29 сентября 2023 г.**, комиссии, назначенной приказом руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора от 21.02.2020 г. № ПР-100-53-О.

Срок действия Свидетельства установлен до **29 сентября 2026 г.**

Заместитель председателя комиссии А.П. Родионов