



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

СВИДЕТЕЛЬСТВО
О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № 9462 от «29» января 2024г.

Настоящее свидетельство удостоверяет, что электроизмерительная лаборатория с переносным комплектом приборов **Общество с ограниченной ответственностью «НЬЮ ИММО СЕРВИСИЗ»**

Красносельская Верхняя ул., д.3А, пом.108, Москва, 107140 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 1000 В.

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 заземлёнными установками и элементами заземлённой установки.
4. Проверка цепи фаза – нуль в электроустановках до 1 кВ с системой TN.
5. Измерения сопротивления изоляции аппаратов, вторичных цепей и электропроводки до 1кВ.
6. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
7. Испытания (проверка) устройств защитного отключения (УЗО).
8. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 1 кВ.
9. Испытание устройств АВР.
10. Измерения напряжения прикосновения и шага.
11. Испытание измерительных трансформаторов тока напряжением до 1 кВ.
12. Испытание электродвигателей переменного тока напряжением до 1 кВ
13. Проверка фазировки РУ напряжением до 1 кВ и их присоединений.
14. Проверка устройств молниезащиты.
15. Измерение удельного сопротивления грунта.
16. Проверка срабатывания защиты при системе питания с заземлённой нейтралью (TN-C, TN-CS, TN-S).
17. Испытание сборных и соединительных шин напряжением до 1 кВ.
18. Тепловизионный контроль состояния электрооборудования.

Свидетельство выдано на основании протокола № 03-ЭЛ от «29» января 2024г., комиссии, назначенной приказом руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора от 29.11.2023г. № ПР-200-175-О.

Срок действия Свидетельства установлен до «29» января 2027г.



Заместитель председателя комиссии
М.П.

А.П. Родионов

