



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

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № **9439** от **«28» декабря 2023г.**

Настоящее свидетельство удостоверяет, что электроизмерительная лаборатория с переносным комплектом приборов **Общество с ограниченной ответственностью «Группа компаний ТСС»**

**Санаторный пр-д, д.1, к.4А, пом.1, ком.22, Ивантеевка г., Пушкино г., Московская обл., 141281 (обособленное подразделение находится по адресу: Ольминского пр-д, д.3А, стр.3, Москва, 129085)** 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 35 кВ.

**Перечень разрешённых видов испытаний и измерений:**

1. Проверка соответствия смонтированной электроустановки требованиям нормативной - технической документации (визуальный осмотр).
2. Измерения сопротивления заземляющих устройств.
3. Измерения удельного сопротивления грунта.
4. Проверка цепи между заземлителями и заземляемыми элементами; проверка наличия цепи между заземлёнными установками и элементами заземлённой установки.
5. Измерения сопротивления изоляции электрических аппаратов, вторичных цепей и электропроводки напряжением до 1 кВ.
6. Проверка срабатывания защиты при системе питания с заземлённой нейтралью (непосредственное измерение тока однофазного к.з. или измерение полного сопротивления цепи фаза-ноль с последующим определением тока к.з.).
7. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
8. Проверка устройств АВР.
9. Измерения напряжения прикосновения и шага.
10. Проверка фазировки РУ номинальным напряжением до 1 кВ и их присоединений.
11. Испытание масляных выключателей, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
12. Испытание вакуумных выключателей, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
13. Испытание выключателей нагрузки, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
14. Испытание измерительных трансформаторов тока, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
15. Испытание измерительных трансформаторов напряжения, в ЭУ напряжением до 10 кВ.
16. Испытание электродвигателей переменного тока.
17. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 10 кВ.
18. Испытания разъединителей, короткозамыкателей и отделителей.
19. Испытание комплектных токопроводов (шинопроводов).



20. Испытание сборных и соединительных шин.
21. Испытание синхронных генераторов и компенсаторов напряжения.
22. Испытание предохранителей, предохранителей-разъединителей напряжением выше 1 кВ.
23. Испытание КРУ и КРУН в ЭУ напряжением до 10 кВ.
24. Проверка устройств релейной защиты, автоматики и телемеханики.
25. Испытание (проверка) устройств защитного отключения (УЗО).
26. Проверка устройств молниезащиты.

Свидетельство выдано на основании протокола № 48-ЭЛ от «28» декабря 2023г. комиссии, назначенной приказом руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора от 29.11.2023г. № ПР-200-175-О.

Срок действия Свидетельства установлен до «28» декабря 2026г.

Председатель комиссии  
М.П.



Н.В. Телегин

