

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

### о регистрации электролаборатории

Регистрационный номер 14-51/ЭЛ-20 от 21 апреля 2020 г.

Внесены изменения: 17.11.2021

Настоящее свидетельство удостоверяет, что электролаборатория юридического лица -

**Общество с ограниченной ответственностью «НГ-Энерго»,**

ИНН 7810329660, юридический/фактический адрес: 188508, РОССИЯ, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ЛОМОНОСОВСКИЙ М.Р-Н, ВИЛЛОЗСКОЕ Г.П., 2 (ТЕР. ЮЖНАЯ ЧАСТЬ ПРОМЗОНЫ ГОРЕЛОВО), Д. 22, ПОМЕЩ. 16,

тел./факс 8(812) 334 05 60, 334 05 61 доб. 210,

допущена в эксплуатацию и зарегистрирована в Северо-Западном управлении Ростехнадзора с правом выполнения испытаний и (или) измерений электрооборудования и (или) электроустановок напряжением **до и выше 1000 В.**

#### Перечень разрешённых видов испытаний и (или) измерений:

1. Измерение сопротивления изоляции вторичных цепей, электропроводок и кабельных линий (в электроустановках напряжением до 10 кВ).
2. Измерение сопротивления изоляции электрооборудования (в электроустановках напряжением до 10 кВ).
3. Измерение сопротивления заземляющих устройств.
4. Проверка наличия цепи между заземлёнными установками и элементами заземлённой установки.
5. Проверка цепи «фаза-нуль» в электроустановках до 1000 В с системой TN.
6. Проверка работы устройств защитного отключения (УЗО).
7. Проверка действия расцепителей автоматических выключателей.
8. Измерение средней освещённости помещений светильниками искусственного освещения в соответствии с ГОСТ 24940-2016 "Здания и сооружения. Методы измерения освещённости".
9. Проверка релейной аппаратуры (в электроустановках напряжением до 110 кВ).
10. Испытание повышенным напряжением вторичных цепей схем защиты, управления, сигнализации и измерения.
11. Испытание электрооборудования (напряжением до 10 кВ) повышенным напряжением.
12. Испытание кабельных линий с бумажной, резиновой и пластмассовой изоляцией (напряжением до 10 кВ) повышенным напряжением.
13. Испытание кабельных линий с экструдированной изоляцией (напряжением до 10 кВ) повышенным напряжением.
14. Измерение ёмкости электрооборудования, кабельных линий (напряжением до 10 кВ).
15. Измерение сопротивления постоянному току электрооборудования (напряжением до 10 кВ).

Свидетельство выдано на основании акта №06-1555/РД-151 от 21.04.2020 комиссии, назначенной приказом руководителя Северо-Западного управления Ростехнадзора от 15.01.2020 №7-од.; Листа записи ЕГРЮЛ от 25.10.2021.

Срок действия свидетельства установлен до 21 апреля 2023 года.

Заместитель руководителя

М.П.



Р.А. Дудка