

# Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)

#### МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

### СВИДЕТЕЛЬСТВО

#### О РЕГИСТРАЦИИ ЭЛЕКТРОЛАБОРАТОРИИ

Регистрационный № <u>7645</u> от «29» марта 2019г.

Настоящее свидетельство удостоверяет, что электроизмерительная лаборатория с переносным комплектом приборов Общество с ограниченной ответственностью «Планета безопасности-НН»

**Таганская ул., д.17, Москва, 109147** 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 1000В.

## Перечень разрешённых видов испытаний и измерений:

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

Свидетельство выдано на основании протокола № <u>15-ЭЛ</u> от <u>«29» марта 2019г.</u>, комиссии, назначенной приказом руководителя Межрегионального технологического управления Ростехнадзора от 02.04.2015г. № 158.

Срок действия Свидетельства установлен до «29» марта 2022г.

Заместитель председателя комиссии

M.H.

Н.В. Телегин