

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
СИБИРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о регистрации лаборатории**

Регистрационный номер 31-060-2020 от 23 сентября 2020 года.

Настоящее свидетельство удостоверяет, что электролаборатория
с переносным комплектом приборов
(стационарная, передвижная, с переносным комплектом приборов)

**Общество с ограниченной ответственностью «Сибмер»
(ООО «СИБМЕР»)**

(полное наименование организации)

Адрес юридический: 630049 г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук 260/2

Адрес фактический: 630049 г. Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук 260/2

Телефон/факс: Телефон/факс: 8 (383)347-99-30 ИНН 5408160218

(юридический и фактический адрес предприятия, телефон, факс, ИНН)

Руководитель: Директор Кошечкин Сергей Леонидович

ДОПУЩЕНА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ И ЗАРЕГИСТРИРОВАНА в Сибирском управлении
Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору с правом
выполнения испытаний, измерений и проверок электрооборудования и электроустановок
напряжением до 1000 В

(до и (или) выше 1000 В)

Перечень разрешенных видов испытаний, измерений и проверок:

1. Визуальный осмотр;
2. Испытания непрерывности защитных проводников, включая проводники главной и дополнительной систем уравнивания потенциалов;
3. Измерение сопротивления заземляющих устройств и молниезащиты;
4. Измерение сопротивления изоляции силовых кабельных линий, электрических аппаратов, вторичных цепей и электропроводки;
5. Проверка цепи фаза-нуль в электроустановках до 1 кВ с глухо заземленной нейтралью;
6. Проверка действия максимальных, минимальных и независимых расцепителей автоматических выключателей до 200 А;

7. Испытание устройств защитного отключения (УЗО).

Всего заявленных при регистрации видов работ: **7 (семь).**

Свидетельство выдано на основании решения комиссии о допуске в эксплуатацию электролаборатории для производства испытаний, акта готовности электротехнической лаборатории № **31-060-2020 от 23 сентября 2020 года.**

Срок действия Свидетельства установлен до **23 сентября 2023 года.**

начальник Новосибирского
отдела по надзору за энергосетями
и энергоустановками потребителей
и энергоснабжением



А. А. Малюгин

М.П.