



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)  
ПРИВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

А/я. 35, ул. Зинина, д. 4, Казань, 420097  
Телефон: (843) 231-17-77, Факс: (843) 231-17-02  
E-mail: privol@gosnadzor.ru  
www.privol.gosnadzor.ru  
ОКПО 02844328, ОГРН 1021602866350  
ИНН/КПП 1654004615 / 165501001

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

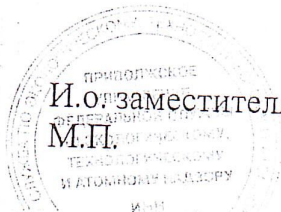
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
о регистрации электролаборатории  
Регистрационный номер 43-105-2021-ЭТЛ от 22.12.2021

Настоящее Свидетельство удостоверяет, что электролаборатория Альметьевского районного и городского отделения Татарстанского республиканского отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество», ИНН 1644005810, юридический адрес: 423450, РТ, г. Альметьевск, ул. Советская, д. 74; допущена в эксплуатацию и зарегистрирована в Приволжском управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Управление) с правом выполнения **испытаний и измерений электрооборудования, электроустановок напряжением до 1 кВ.**

Перечень разрешенных видов испытаний и измерений в соответствии с приложением № 1.

Свидетельство выдано на основании решения комиссии по допуску в эксплуатацию электроустановок для производства испытаний и измерений электролабораторий от 22.12.2021, созданной приказом Управления от 17.03.2021 № ПР-290-227-о.

Срок действия Свидетельства установлен до 22.12.2024.



И.о. заместителя руководителя

М.П.

Д.А. Горев



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)

**ПРИВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

ул. Белоглазова, д.137а, г.Альметьевск, 423450  
Телефон: (8553) 44-12-14, Факс: (8553) 44-12-14  
E-mail: uvto@privol.gosnadzor.ru  
www.privol.gosnadzor.ru  
ОКПО 02844328, ОГРН 1021602866350  
ИНН/КПП 1654004615 / 165501001

Председателю совета  
АО ТРО «ВДПО»  
Латыпову Р.Ф.  
Советская ул., д. 74,  
г. Альметьевск, РТ.

02.11.2020 № 290 / 25265

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О согласовании методик  
испытаний и измерений

В ответ на Ваше письмо вх. № 290/52392 от 28.10.2020 о согласовании методик проведение испытаний и измерений в количестве 6 шт. сообщаем, что методики рассмотрены и согласованы.

Приложение: Методики проведения испытаний и измерений-6 экз.

И.о. начальника

А.Н. Хабибуллина

Г.Р. Зарипова  
(88553) 44-12-14

**Перечень видов и объемов испытаний и измерений,  
выполняемых электролабораторией**

Альметьевского районного и городского отделения Татарстанского  
республиканского отделения Общероссийской общественной организации  
«Всероссийское добровольное пожарное общество»

**1. Испытание электрических аппаратов, вторичных цепей до 1 кВ**

Измерение сопротивления изоляции.

Проверка действия расцепителей автоматических выключателей:

- тепловых расцепителей на номинальный ток до 1500А;

- электромагнитных расцепителей с током уставки до 12000А.

Проверка наличия цепи между заземленными установками и элементами  
заземленной установки.

Проверка срабатывания защиты при системе питания с заземленной  
нейтралью.

**2. Испытание заземляющих устройств**

Проверка элементов заземляющего устройства.

Проверка наличия цепи между заземленными установками и элементами  
заземленной установки.

Измерение сопротивления заземлителей и заземляющих устройств.

**3. Испытание силовых кабельных линий напряжением до 1 кВ**

Проверка целостности и фазировки жил кабеля.

Измерение сопротивления изоляции.

Измерение сопротивления заземления.

**4. Испытание электродвигателей переменного тока**

Измерение сопротивления изоляции.

