



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

ПРИОКСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

пр-кт Ленина, д. 40, Тула, 300041;  
тел: (4872) 36-26-35; факс: (4872) 36-26-55;  
E-mail: priok@gosnadzor.ru  
http://www.priok.gosnadzor.ru  
ОКПО 61840748, ОГРН 10907154013461  
ИНН/КПП7107516785/710701001

Генеральному директору  
Общества с ограниченной  
ответственностью  
«Калугаэнерго-финанс»  
(ООО «КЭФ»)  
Д.А. Кокурину

248021, Калужская область,  
г. Калуга, ул. Глаголева, д. 3, оф. 625.  
тел. 8(4842)21-19-99.

от 16.11.2018 № 1-06-12/25622  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О регистрации электротехнической  
лаборатории

В соответствии с требованием пункта 39.1 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.07.2013 г. № 328н, зарегистрированы Минюстом России, рег. № 30593 от 12.12.2013 г., электротехническая лаборатория,

с переносным комплектом приборов

**ООО «КЭФ»**  
**ИНН 4028052239**

зарегистрирована в Приокском управлении Ростехнадзора за № А09-18-0565 от 13.11.2018 г. для производства испытаний и измерений в электроустановках напряжением до и выше 1000В (max 10 кВ).

Перечень разрешенных испытаний и измерений:

[в соответствии с приложением к настоящему письму] – на 1 листе.

Дата перерегистрации 13.11.2021 г.



В.С. Гаврюченков

**Перечень разрешенных измерений и (или) испытаний:**

1. Измерение сопротивления заземляющих устройств и удельного сопротивления грунта.
2. Измерение сопротивления изоляции электрооборудования, проводов и кабелей.
3. Измерение сопротивления постоянному току.
4. Измерение сопротивления петли "фаза-нуль".
5. Измерение сопротивления цепи между заземлителями и заземляемыми элементами.
6. Измерение параметров УЗО.
7. Испытание измерительных и силовых трансформаторов.
8. Испытание изоляторов и шин.
9. Испытание повышенным напряжением электрооборудования и кабелей напряжением до 10 кВ.
10. Испытание конденсаторов.
11. Испытание автоматических выключателей напряжением до 1000 В.
12. Испытание вентильных разрядников и ограничителей перенапряжения.
13. Испытание и проверка разъединителей напряжением до 10 кВ.
14. Испытание масляных и вакуумных выключателей напряжением до 10 кВ.
15. Испытание электрических аппаратов, вторичных цепей и электропроводки.
16. Проверка и наладка устройств релейной защиты, автоматики и телемеханики.
17. Проверка систем молниезащиты.
18. Проверка устройств автоматического включения резервного питания (АВР).
19. Проверка электроустановки требованиям нормативной и проектной документации (визуальный осмотр).

(всего девятнадцать видов)

Заместитель руководителя  
Приокского управления  
Ростехнадзора



В.С. Гаврюченков