



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/КПП 7107516785/710701001

от 27.04.2017 № 13-6/7658
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 «Эксперт 62»
ИНН 6234148268

зарегистрирована в Приокском управлении Ростехнадзора за № А03-17-0254 от 25.04.2017 г. для производства измерений (испытаний) в электроустановках напряжением до и выше 1000 В.

Перечень разрешенных измерений и (или) испытаний
[в соответствии с приложением к настоящему письму] – на 1 листе.

Дата перерегистрации 25.04.2020 г.

В.Н. Демичев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к письму № 13-6/7658 от 27.04.2017
(без письма недействительно)

Перечень разрешенных измерений и (или) испытаний:

1. Проверка электроустановки требованиям нормативной и проектной документации (визуальный осмотр).
 2. Измерение сопротивления изоляции электрооборудования, проводов и кабелей.
 3. Измерение сопротивления цепи между заземлителями и заземляемыми элементами.
 4. Измерение сопротивления заземляющих устройств.
 5. Измерение сопротивления петли "фаза-нуль".
 6. Проверка срабатывания устройств защитного отключения (УЗО).
 7. Испытание электродвигателей до 10 кВ.
 8. Испытание и проверка разъединителей напряжением до 10 кВ.
 9. Испытание измерительных и силовых трансформаторов напряжением до 10 кВ, мощностью до 1600 кВА.
 10. Испытание масляных выключателей напряжением до 10 кВ.
 11. Испытание повышенным напряжением кабельных линий напряжением до 10 кВ.
 12. Испытание выключателей нагрузки.
 13. Испытание разрядников напряжением до 10 кВ.
- (всего тринадцать видов)

Заместитель руководителя
Приокского управления
Ростехнадзора



В.Н. Демичев