

Чувашская республика

ООО «СБ-Энерго»

ИНН 2130105897, ОГРН 1122130008505

=====
428035 г. Чебоксары, ул.139 стрелковой дивизии, д.16, кв.124,
телефон/факс (8352)
44-77-08

Свидетельство рег. №43-117 от 26.12.2016г.
выдано Приволжским Управлением РОСТЕХНАДЗОРА

Наименование установки: *Жилой дом поз.38
в мкр. «Солнечный» в НЮР по
пр.Тракторостроителей г.Чебоксары.*

Адрес: *Чувашская республика, г. Чебоксары,
Солнечный бульвар, дом 12 к.1.*

Заказчик: *ООО «ЛУЧ»*

Дата заявки: 16.04.2018г.

Дата испытаний: 16.04.2018г.

Дата регистрации: 16.04.2018г.

ПРОТОКОЛ № 7

лист № 1
всего листов 3

ПРОВЕРКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1000 В

1. Цель проведения измерений (испытаний): (приемо-сдаточные)

2. Монтажная организация: ООО «СК «Центр»

3. Проектная документация: ООО АБ «Классика»

4. Климатические условия:

- температура: +1 градусов Цельсия

- влажность воздуха: 93%

- давление атмосферное: 742 мм. ртутного столба

- осадки - нет.

- грунт – суглинок

5. Программа испытаний: п.7 методики № 6 «Проверка автоматических выключателей напряжением до 1000 В»

6. Нормативные и технические документы, на соответствие требованиям которых проведены измерения

ПУЭ п. 3.1.8, Прогрузка первичным током в соответствии с заводской инструкцией.

ПУЭ п. 1.8.37 п.п. 3.ГОСТ Р 50345-99; ГОСТ Р50030.2-99.

Обозначения:

1. Типы расцепителя

1.1. ОВВ –максимальный расцепитель тока с обратно-зависимой выдержкой времени;

1.2. НВВ - максимальный расцепитель тока с независимой выдержкой времени

1.3. МД - максимальный расцепитель тока мгновенного действия;