

Данный протокол недопустим к перепечатке или размножению
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ООО «ЛЕНАВТОМАТИКА»
 Адрес : 666901 Иркутская область, г. Бодайбо, ул. Урицкого 40-47
 Свидетельство-допуск № 399 на право производства испытаний и измерений,
 выдано Прибайкальским управлением Ростехнадзора, срок действия – до 21.07.2018г.

ПРОТОКОЛ № 23

испытания аппаратов, вторичных цепей и электропроводки до 1000 В.

Дата составления протокола « 18 » июля 2017 г.

1. Полное наименование электроустановки: МКДОУ детский сад «Солнышко» п. Мусковит
2. Наименование организации или фамилию, имя, отчество заказчика и его адрес: МДОУ детский сад «Солнышко» Мамско-Чуйский р-н, п. Мусковит
3. Дата получения заявки на испытание: 14.07.2017 г.
4. Наименование и адрес монтажной организации и номер ее лицензии: нет
5. Сведения о проектной документации, в соответствии с которой смонтирована электроустановка: нет
6. Сведения об актах скрытых работ (организация, номер, дата): нет
7. Дата проведения и вид испытаний (приемо - сдаточные, эксплуатационные, после реконструкции или К. Р. для каждого вида) эксплуатационные 18.07.2017 г.
8. Место проведения испытания: МКДОУ детский сад «Солнышко».
9. Климатические условия проведения испытаний:
Температура + 19С⁰, влажность 78 %, давление 656 мм рт. ст.
10. Используемые программы испытаний: программа испытаний аппаратов, вторичных цепей, электропроводки до 1000 В
11. Нормативный документ, на соответствие требованиям которого проведены испытания (стандарт, правила, нормы и т. п.) ПТЭЭП
12. Перечень средств измерений:

| № п. п | Наименование | Тип | Диапазон измерений | Класс точности | Номер аттестата или свидетельства | Дата последней | Дата очередной |
|--------|--------------|------------------|--------------------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------|----------------|
| | | | | | | госповерки | госповерки |
| 1 | Мегаомметр | ЭС0202/2 № 25163 | 0 - 10000 | 1,5 | | Октябрь 2016 г | Октябрь 2017 г |
| 2 | Барометр | БАММ - 1 | 630 - 795 | - | 78 | Октябрь 2016 г | Октябрь 2017 г |
| 3 | Психрометр | М - 34 - М | 0 - 100% | - | 79 | Октябрь 2016 г | Октябрь 2017 г |
| 4 | Термометр | ТМ - 4 | -35 ⁰ до +50 ⁰ | - | 80 | Октябрь 2016г | Октябрь 2017 г |

13. Результаты измерений:

| № п. п. | Присоединение | Схема измерения | Сопро- | Норма | Вывод о соответ- |
|---------|---------------------|--------------------|--------------------------|----------|------------------|
| | | | тивление изоляции, изме- | по ПТЭЭП | |
| | | | ренное, мОм | мОм | ПТЭЭП |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кабель АВР3*25+1*10 | L1-PEN | 390 | 0,5 | Соответствует |
| | Вводной ЩС-1 | L2-PEN | 390 | 0,5 | Соответствует |
| | | L3-PEN | 390 | 0,5 | Соответствует |
| | | L1-L2 | 780 | 0,5 | Соответствует |
| | | L1-L3 | 780 | 0,5 | Соответствует |
| | | L2-L3 | 780 | 0,5 | Соответствует |
| 2 | | Кабель АВГ3*10+1*6 | L1-PEN | 370 | 0,5 |
| | Эл.плита | L2-PEN | 370 | 0,5 | Соответствует |
| | | L3-PEN | 370 | 0,5 | Соответствует |
| | | L1-L2 | 740 | 0,5 | Соответствует |
| | | L1-L3 | 740 | 0,5 | Соответствует |
| | | L2-L3 | 740 | 0,5 | Соответствует |
| 3 | | Кабель АВР3*10+1*6 | L1-PEN | 310 | 0,5 |
| | Холодильник | L2-PEN | 310 | 0,5 | Соответствует |
| | | L3-PEN | 310 | 0,5 | Соответствует |