|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  ООО «***Инженерный центр***» |  | Заказчик: |  |
| (наименование организации, предприятия) |  |
| Свидетельство о регистрации №  | ***4614*** | Объект: |  *Помещение кафе "LovaZZa"*  |
| Действительно до: |  |  *в ТЦ "Райкин Плаза"*  |
| « | *28* | » | *февраля* | *2020* | *г.* | Адрес: | *г. Москва, ул .Шереметьевская, дом 8* |
|  |  | *Дата проведения измерений: 12 января 2018 г.* |

**СПИСОК**

**Технической документации по испытаниям электрооборудования**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№****п/п** | **Наименование** | **№****протокола** | **Количество листов** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
|  | Список технической документации. | б/н | 1 |
|  | Свидетельство о регистрации лаборатории | б/н | 2 |
|  | Основные данные | б/н | 1 |
|  | Протокол визуального осмотра | 1 | 2 |
|  | Протокол наличия цепи между заземленной электроустановкой и элементами заземленной электроустановки. | 2 | 2 |
|  | Протокол измерения сопротивления изоляции проводов, кабелей, обмоток электрических машин и аппаратов. | 3 | 4 |
|  | Протокол проверки согласования параметров цепи «фаза – нуль» с характеристиками аппаратов защиты и непрерывности защитных проводников | 4 | 3 |
|  | Протокол проверки автоматических выключателей напряжением до 1000 В. | 5 | 5 |
|  | Перечень применяемого испытательногооборудования и средств измерений  |  | 1 |
|  | Ведомость дефектов |  | 1 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Рук. группы испытаний:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Лукинский С. Г. |
|  |  (подпись) |