



129344 г. Москва,  
Проспект Мира, д.119, стр.553  
Тел.: 8 (495) 642-51-53  
e-mail: info@tesla-electro.com  
www.tesla-electro.com

### Прайс-лист

| №                                    | Вид измерений  | Цена, руб |
|--------------------------------------|--|-----------|
| <b>Электрооборудование до 1000 В</b> |  |           |
| 1                                    | Проверка сопротивления изоляции проводов, кабелей  | 89        |
| 2                                    | Проверка согласования параметров цепи "фаза-нуль" с характеристиками аппаратов защиты      | 89        |
| 3                                    | Проверка наличия цепи между заземленными установками и элементами заземленной установки    | 39        |
| 4                                    | Проверка и испытание выключателей автоматических, управляемых дифференциальным током (УЗО) | 99        |
| 5                                    | Проверка автоматических выключателей напряжением до 1000В                                  | 480       |
| 6                                    | Измерение сопротивления заземляющего устройства  | 990       |
| <b>Электрооборудование 6-10 кВ</b>   |  |           |
| 7                                    | Испытание силового трансформатора 10 кВ  | 9990      |
| 8                                    | Испытание ячейки 10 кВ   | 9990      |
| 9                                    | Испытание сборных шин 10 кВ  | 4990      |
| 10                                   | Настройка релейной защиты 10 кВ  | 14990     |
| 11                                   | Испытание кабельной линии 10 кВ  | 9990      |
| <b>Электрооборудование 35 кВ</b>     |  |           |
| 12                                   | Испытание силового трансформатора 35 кВ  | 14990     |
| 13                                   | Испытание ячейки 35 кВ   | 12990     |
| 14                                   | Испытание сборных шин 35 кВ  | 6990      |
| 15                                   | Настройка релейной защиты 35 кВ  | 19990     |
| 16                                   | Испытание кабельной линии 35 кВ  | 12990     |