Приложение № 5 к договору

«проверка/калибровка средств измерений,

испытания электрооборудования»

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**Приборов и средств измерений ООО «ОЭСК»**

**подлежащих поверке и аттестации в 2021 году**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование МТР | Кол-во | Зав. № | Место нахождения | Дата прохождения поверки (аттестации) | Мнемокод | Примечания |
| Измеритель параметров изоляции MIC-2505 | 1 шт. | 921463 | ПЛИИ | 16.04.2020 | 34И2746 |  |
| Sonel MZC 310 S | 1 компл. | 300943 | ПЛИИ | 16.04.2020 | 34И2742 |  |
| Устройство проверки средств РЗ Нептун-3 | 1 шт. | 17080736 | ПЛИИ | 14.032.2020 | 34У7592 |  |
| Вольтметр Э 545 | 1 шт. | 2401 | ПЛИИ | 12.08.2020 | 34А4616 |  |
| Камера инфракрасная портативная FLIR E50, 49529-12 | 1 шт. | 49031459 | СЭС | 14.02.2020 | 32Т2630 |  |
| Установка АИД-70м | 1 компл. | 1466 | Хим. лаб. | 08.12.2019 | 34У7790 | С выездом |
| Аттестация Установка для испытания изоляции АИМ-80 | 1 компл. | 1957 | Хим. лаб. | 08.12.2019 | 150421 | С выездом |
| Измеритель сопротивления обмоток ИСО-1 | 1 шт. | 13002 | ПЛИИ | 04.07.2019 | 34О4422 |  |
| Аппарат автоматический для определения температуры вспышки «АТВ-20» | 1 шт. | 527 | Хим. лаб. | 23.10.2018 | 31П6360 | С выездом |
| Тангенс 2000 | 1 шт. | 070678965 | ПЛИИ | 01.07.2018 | 34И6320 |  |
| Динамометр ДПУ-0.5-2 0-500 кг/с | 1 шт. | 1365 | Хим. лаб. | 15.01.2020 | 28Д3592 |  |
| Термометр манометрический конденсационный ТКП-160Сr | 6 шт | - | СРЭС | - | 32Т2560 |  |
| Клещи токоизмерительные АРРА39MR | 1 шт. | 34300354 | ПЛИИ | 11.08.2020 | 34А4632 |  |
| Устройство ПКВ-М7 | 1 шт. | 119 | СРЭС | 25.09.2020 | 34П6350 |  |
| Установка для испытания изоляции АИД-70 Ц | 1 компл. | 368 б/упр. № 308 б/ВВ. | ПЛИИ | 14.09.2020 | 34У7790 |  |
| Микроомметр СА 6250 | 1 шт. | 900017LAN | ПЛИИ | 22.09.2020 | 34О4422 |  |
| Клещи токоизмерительные АРРА30R | 1 шт. | 44003648 | ПЛИИ | 11.08.2020 | 34А4632 |  |
| Мультиметр цифровой АРРА-91 | 1 шт. | 31901303 |  | 11.08.2020 | 34А4632 |  |
| Микроомметр «Мико-01» | 1 шт. | 119 | СРЭС | 21.09.2020 | 34О4422 |  |
| Измеритель параметров УЗО МI-2120 | 1 шт. | 08040305 | ПЛИИ | 11.08.2020 | 34И2745 |  |
| Амперметр Э 538 | 1 шт. | 1400 | ПЛИИ | 12.08.2020 | 34А4616 |  |
| Калибровка Частотомер ГТЧ-150 | 1 шт. | 001 | ПЛИИ | 29.09.2020 | 35Г2740К |  |
| Мультиметр цифровой АРРА-103(103N) | 1 шт. | 65150556 | ПЛИИ | 29.09.2020 | 34А4632 |  |
| Секундомер электрический ПВ-53 Л | 1 шт. | 5330955 | ПЛИИ | 12.08.2020 | 33С2352 |  |
| Измеритель сопротивления заземления MI-3123 | 1 шт. | 10420342 | ПЛИИ | 12.08.2020 | 34О4422 |  |
| Микромиллиамперметр «Мико-2.3» замеры переходного сопротивления | 1 шт. | 39 | СЭС | 11.07.2020 | 34О4422 |  |
| Мегаомметр ЭС 0202/2-Г | 1 шт. | 63150 | СЭС | 11.07.2020 | 34М2131 |  |
| Цифровой измеритель сопротивления заземления модель KEW4105A | 1 шт. | W8167127 | СЭС | 11.07.2020 | 34И2746 |  |
| Клещи токовые M266F | 1 шт. | MBDM110006 | СЭС | 11.07.2020 | 34А4632 |  |
| Клещи токовые M266F | 1 шт. | ТР ТС 004/2011 ТР ТС 020/2011 №1 | СЭС | 11.07.2020 | 34А4632 |  |
| Омметр «Виток» измерение сопротивления обмоток тр-ров | 1 шт. | 263 | СЭС | 12.08.2020 | 34О4422 |  |
| Аппарат испытания диэлектриков АИД-70Ц | 1 шт. | 309 | СЭС | 12.08.2020 | 34У7790 |  |
| Весы ВСП-0,5/0,1-1 | 1 шт. | 1083 | Хим. лаб. | 17.07.2020 | 28В2275 |  |
| Термометр манометрический конденсационный ТКП-160Сr | 8 шт | - | СРЭС | - | 32Т2560 |  |
| Мегаомметр ЭС 0202/2-Г | 1 шт. | б/н | ПЛИИ | - | 34М2131 |  |
| Устройство ПКВ-М7 | 1 шт. | 8 | СРЭС | 25.11.2020 | 34П6350 |  |
| Камера инфракрасная портативная FLIR E40bx0.10 49529-12 | 1 шт. | 49028820 | ПЛИИ | 18.11.2020 | 32Т2630 |  |
| Микроомметр Мико-01 | 1 шт. | 106 | СРЭС | 25.11.2020 | 34О4422 |  |
| Устройство измерительное параметров Р-3 Ретом-21 | 1 шт. | 5482 | ПЛИИ | 22.11.2017 | 34У7592 |  |
| Блок измерительно-трансформаторный РЕТ-ВАХ-2000 | 1 шт. | 1347 | ПЛИИ | 22.10.2017 | 34О4422 |  |
| Преобразователь измерительный токовый РЕТ-ДТ | 1 шт. | 2491 | ПЛИИ | 27.11.2017 | 34У7590 |  |
| Термометр манометрический конденсационный ТКП-160Сr | 6 шт | - | СРЭС | - | 32Т2560 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ИСПОЛНИТЕЛЬ:** | **ЗАКАЗЧИК:**  **Генеральный директор**  **ООО «ОЭСК»** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А. Фомичев** |
| М.П. | М.П. |