


Свидетельство СРО № П-175-6732024096-03 от 11.09.2014г.

**Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«Калининская атомная станция»
(Калининская АЭС)**

**«Разработка рабочей документации систем мониторинга
для маслонаполненных трансформаторов и
шунтирующих реакторов Калининской АЭС»**

Спецификация оборудования

012-25.И-115-С

| Изм. | № док. | Подп. | Дата |
|------|--------|---|------------|
| 1 | 243-1 |  | 12.11.2018 |
| | | | |
| | | | |

**Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«Калининская атомная станция»
(Калининская АЭС)**

**«Разработка рабочей документации систем
мониторинга для маслонаполненных
трансформаторов и шунтирующих реакторов
Калининской АЭС»**

Спецификация оборудования

012-25.И-115-С

Главный инженер проекта

К.В. Харченко

Десногорск 2018 год

| | | |
|--------------|--------------|--------------|
| Изм. № подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
| | | |

[illegible]

| Позиция | Наименование и техническая характеристика | Тип, марка, обозначение документа, номер опросного листа | Код оборудования, изделия, материала | Завод– изготовитель | Единица измерения | Количество | Масса единицы кг | Примечания |
|---------|---|--|--------------------------------------|---------------------|-------------------|------------|------------------|--------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1.11 | Шкаф кроссов №1, №5 в составе: | ШК 1, ШК 5 | | | шт. | 2 | | указано только основное оборудование |
| | Кросс оптический настенный 32 порта типа SC | KPH–32 SC | | | шт. | 1 | | |
| | ШАССИ КОММУТАТОРА EDS–616 с 4 модулями CM–600–4MSC | EDS–616 | | MOXA | шт. | 1 | | |
| | Блок питания, 24В, 1,25А, 30Вт | TMT 30124C | | Traco Power | шт. | 1 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 3–х полюсный, 16А, хар. С | A9F94316 | | Schneider Electric | шт. | 1 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 1–х полюсный, 10А, хар. С | A9F94110 | | Schneider Electric | шт. | 6 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 1–х полюсный, 4А, хар. С | A9F94104 | | Schneider Electric | шт. | 2 | | |
| 1.12 | Шкаф кроссов №2 в составе: | ШК 2 | | | шт. | 1 | | указано только основное оборудование |
| | Кросс оптический настенный 48 портов типа SC | KPH–48 SC | | | шт. | 1 | | |
| | ШАССИ КОММУТАТОРА EDS–616 с 4 модулями CM–600–4MSC | EDS–616 | | MOXA | шт. | 1 | | |
| | Блок питания, 24В, 1,25А, 30Вт | TMT 30124C | | Traco Power | шт. | 1 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 3–х полюсный, 40А, хар. С | A9F94340 | | Schneider Electric | шт. | 1 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 3–х полюсный, 25А, хар. С | A9F94325 | | Schneider Electric | шт. | 1 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 1–х полюсный, 10А, хар. С | A9F94110 | | Schneider Electric | шт. | 7 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 1–х полюсный, 4А, хар. С | A9F94104 | | Schneider Electric | шт. | 2 | | указано только основное оборудование |
| 1.13 | Шкаф кроссов №3 в составе: | ШК 3 | | | шт. | 1 | | указано только основное оборудование |
| | Кросс оптический настенный 8 портов типа SC | KPH–8 SC | | | шт. | 1 | | |
| | ШАССИ КОММУТАТОРА EDS–616 с 4 модулями CM–600–2MSC/2TX | EDS–616 | | MOXA | шт. | 1 | | |
| | Блок питания, 24В, 1,25А, 30Вт | TMT 30124C | | Traco Power | шт. | 1 | | |
| | Промышленный конвертер Ethernet 10/100BaseTX в 100BaseFX (однопоговое оптоволокно, разъем SC) | IMC–21A–S–SC (CV–WDM–A) | | MOXA | шт. | 1 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 1–х полюсный, 6А, хар. С | A9F94106 | | Schneider Electric | шт. | 1 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 1–х полюсный, 4А, хар. С | A9F94104 | | Schneider Electric | шт. | 2 | | |
| 1.14 | Шкаф кроссов №4, №7 в составе: | ШК 4 | | | шт. | 2 | | указано только основное оборудование |
| | Кросс оптический настенный 32 порта типа SC | KPH–24 SC | | | шт. | 1 | | |
| | ШАССИ КОММУТАТОРА EDS–616 с 4 модулями CM–600–4MSC | EDS–616 | | MOXA | шт. | 1 | | |
| | Блок питания, 24В, 1,25А, 30Вт | TMT 30124C | | Traco Power | шт. | 1 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 3–х полюсный, 16А, хар. С | A9F94316 | | Schneider Electric | шт. | 1 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 1–х полюсный, 10А, хар. С | A9F94110 | | Schneider Electric | шт. | 3 | | |
| | Автоматический выключатель iC60L, 1–х полюсный, 4А, хар. С | A9F94104 | | Schneider Electric | шт. | 2 | | |

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|-----------------|------|
| | | | | | | 012-25.И-115-ЭП | Лист |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | 2 |

[illegible]