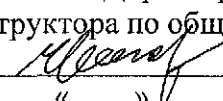


Заместитель Директора-Генерального  
конструктора по общим вопросам  
 / С.Х. Уразов /  
«    »    2015 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на закупку монтажных систем МК для прокладки кабеля, или аналог

### 1. Полное наименование товара

*Монтажные системы и комплектующие для прокладки кабеля*

### 2. Технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) товара

*Монтажные системы и комплектующие должны быть одной фирмы и производителя в качестве совместимости между собой.*

| №  | Наименование и краткая характеристика ТМЦ или номер Унифицированной номенклатуры | Единица измерения | Количество |
|----|--|-------------------|------------|
| 1  | K5831 WHI Силовой модуль МК 220 V,50x50 мм, белый                                | шт.               | 200 шт.    |
| 2  | K5831 BLK Силовой модуль МК 220 V,50x50 мм, черный                               | шт.               | 100 шт.    |
| 3  | K5831 RED Силовой модуль МК 220 V,50x50 мм, красный                              | шт.               | 100 шт.    |
| 4  | K182 WHI Рамка для установки 1-о модуля МК 50x50, белая                          | шт.               | 300 шт.    |
| 5  | K184 WHI Рамка для установки 2- модулето МК 50x50, белая                         | шт                | 400 шт.    |
| 6  | K185 WHI Рамка для установки 3-х модулей МК 50x50, белая                         | шт                | 400 шт.    |
| 7  | K5835 RED Силовой двойной модуль красный МК 2G 16A 250V 2P+E GER SKT 4 MODULE    | шт                | 150 шт.    |
| 8  | K5835 WHI Модуль силовой двойной МК 2G 16A 250V 2P+E GER SKT 4 MODULE            | шт                | 150 шт.    |
| 9  | K5835 BLK Модуль силовой двойной черный МК 2G 16A 250V 2P+E GER SKT 4 MODULE     | шт                | 150 шт.    |
| 10 | K5836 WHI Модуль силовой тройной МК 3G 16A 250V 2P+E GER SKT 6 MODULE            | шт                | 100 шт.    |

|    |   |    |         |
|----|---|----|---------|
| 11 | K5836 BLK Модуль силовой тройной черный МК 3G 16A 250V 2P+E GER SKT 6         | шт | 150 шт. |
| 12 | K5836 RED Модуль силовой тройной красный МК 3G 16A 250V 2P+E GER SKT 6 MODULE | шт | 150 шт. |
| 13 | K4872 WHI Выключатель двухклавишный двухпозиционный МК                        | шт | 200 шт. |
| 14 | K4871 WHI Выключатель одноклавишный МК  | шт | 100 шт. |
| 15 | VTS6035 Подрозетник с задней стенкой МК 1G (Prestige)                         | шт | 400 шт. |
| 16 | VTS7035 Подрозетник с задней стенкой МК 2G (Prestige)                         | шт | 400 шт. |
| 17 | VTS8035 Подрозетник под тройную рамку МК 3G (Prestige)                        | шт | 400 шт. |
| 18 | K1070 WHI Выключатель одноклавишный компьютерный МК                           | шт | 200 шт. |
| 19 | NAE1050 WHI Угол внешний для короба МК 100x50 mm                              | шт | 100 шт. |
| 20 | 1050 WHI Угол внутренний для короба МК 100x50 mm                              | шт | 100 шт. |
| 21 | NTF1050WHI Тройник для короба МК 100x50 mm                                    | шт | 100 шт. |
| 22 | NEP1050 WHI Заглушки для короба МК 100x50 mm                                  | шт | 250 шт. |
| 23 | NJC1050 WHI Стык для короба МК 100x50 mm                                      | шт | 250 шт. |

### **3. Чертежи, изображения**

*Не предъявляются*

### **4. Требования к качеству товара**

*Продукция должна быть подтверждена российскими и международными сертификатами качества.*

### **5. Требования к безопасности товара**

*Материал из которого изготовлена продукция не должен быть подвержен горению*

*Продукция должна соответствовать ФЗ от 22.07.2008г. №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»*

### **6. Требования к объему технической документации**

*Продукция должна иметь действующие сертификаты качества.*

### **7. Требования к монтажным и/или пуско-наладочным работам**

*Не предъявляются*

**8. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества товара**

*Не предъявляются*

**9. Требования к упаковке и/или консервации товара**

*Упаковка и маркировка должна соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ, в том числе: ГОСТ Р 51474-99 «Упаковка, Маркировка, указывающая на способ обращения с грузами».*

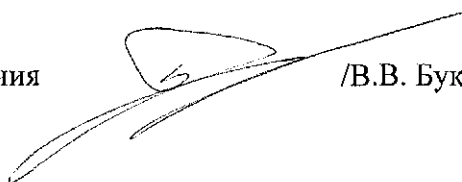
<http://files.stroyinf.ru/Data1/10/10033/>

**10. Место и условия (вид транспорта, периодичность, размер партии) поставки товара**

*Продукция поставляется единовременно, в полном объеме, силами поставщика по адресу: г. Москва, ул. Малая Красносельская д.2/8.*

*Срок поставки – не более 42 календарных дней с даты заключения договора поставки.*

Начальник эксплуатационного управления



/В.В. Буклаков/