|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование товара  | Марка, характеристики, ТНПА  | Ед.   изм.  | Кол-во  | Необходимый срок поставки  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
| 1  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 3\*6 мм2  | ВБбШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  | м  | 2160  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 2  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 3\*10 мм2  | ВБбШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  | м  |  235  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 3  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ  БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 3\*35 мм2  | ВББШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  |        50  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 4  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 4\*6 мм2  | ВББШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  |      215  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 5  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 5\*6 мм2  | ВББШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  |      360  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 6  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 5\*10 мм2  | ВБбШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  |    1060  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 7  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 5\*16 мм2  | ВБбШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  |      600  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 8  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 5\*25 мм2  | ВБбШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  |      540  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 9  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 5\*35 мм2  | ВБбШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  |    1190  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 10  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 5\*50 мм2  | ВБбШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  |    1035  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 11  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ БРОНИРОВАННЫЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,66-1КВ, СЕЧЕНИЕМ 5\*70 мм2  | ВБбШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  |    1420  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 12  | КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ  с медными жилами с ПВХ изоляцией, в ПВХ ОБОЛОЧКЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 1КВ, СЕЧЕНИЕМ 5\*120 мм2  | ВВГнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  |      м  | 30  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 13  | КАБЕЛЬ  контрольный бронированный с медными жилами, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, СЕЧЕНИЕМ 4\*1,5 мм2  | КВБбШвнг(А)-LS ГОСТ 31996-2012  | м  | 665  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |
| 14  | КАБЕЛЬ  КОНТРОЛЬНЫЙ  С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ с ПВХ изоляцией, В ПВХ ОБОЛОЧКЕ, СЕЧЕНИЕМ 10\*1,5 мм2  | КВВГнг(А)-LS  |      м  |   40  | АПРЕЛЬ-МАЙ  |