

Соответствие марок силовых кабелей на напряжение 6-35кВ (Украина - ЕС)

| | ОДЕСКАБЕЛЬ | | ЕС (Германия) | ЕС (Польша) | |
|---|---------------|-------------------------|-----------------------------------|---|--|
| | Кабели силовы | ые на напряжение 6; 10; | Краткая характеристика кабелей | | |
| 1 | ПвЭВ (ПвЭгВ) | ПвВг (нг, нг -LS, нгд) | N2XS(F)Y, N2XSEY | YHKXS (ПвВг); YnHKXS / YnUHKXS (ПвВгнг); YnHKXS (ПвВгнг -LS) | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/оболочка ПВХ |
| 2 | ПвЭгаВ | ПвВга (нг, нг-LS, нгд) | N2XS(FL)Y | YRUHKXS (ПвВга); YnRUHKXS (ПвВганг) | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/оболочка ПВХ |
| 3 | ПвЭгП | ПвПг (нг) | N2XS(F)2Y | XUHKXS (ПвПг); XnUHKXSxn (ПвПгнг) | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/оболочка ПЭ |
| 4 | ПвЭгПу | ПвПгу (нг) | N2XS(F)2Y | XUHKXS | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/усиленная оболочка ПЭ |
| 5 | ПвЭгаП | ПвПга (нг) | N2XS(FL)2Y | XRUHKXS | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/оболочка ПЭ |
| 6 | ПвЭгаПу | ПвПгау (нг) | N2XS(FL)2Y | XRUHKXS | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/усиленная оболочка ПЭ |
| 7 | ПвЭгПнг -HF | ПвПгнг -НF | N2XS(F)H | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/оболочка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |
| 8 | ПвЭгПунг -НF | ПвПгунг -НF | N2XS(F)H | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/усиленная оболочка из безгалогенного компа унда нераспространяющего горение |

ПРИЛОЖЕНИЕ АЗ

Соответствие марок силовых кабелей на напряжение 6-35кВ (Украина - EC)



| | ОДЕСКАБЕЛЬ | | ЕС (Германия) | ЕС (Польша) | |
|----|------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------|--|
| | Кабели силовь | ые на напряжение 6; 10; | Краткая характеристика кабелей | | |
| 9 | ПвЭгаПнг -НF | ПвПганг -НF | N2XS(FL)H | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/оболочка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |
| 10 | ПвЭгаПунг -НF | ПвПгаунг -НF | N2XS(FL)H | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/усиленная оболочка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |
| 11 | ПвЭБВ | ПвБВ (нг, нг -LS, нгд) | N2XSEBY | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/броня и з стальных лент/оболочка ПВХ |
| 12 | ПвЭгаБВ | ПвБВга (нг, нг -LS, нгд) | N2XSE(FL)BY | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/броня из стальных лент/оболочка ПВХ |
| 13 | ПаЄвП | ПвБП | N2XSEB2Y | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/броня из стальных лент/оболочка ПЭ |
| 14 | ПвЭгаБП | ПвБПга | N2XSEB(FL)2Y | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/броня из стальных лент/оболочка ПЭ |
| 15 | ПвЭКВ(нг, нг -LS, нгд) | ПвКВ (нг, нг -LS, нгд) | N2XSRY | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/проволочная броня/оболочка ПВХ |



Соответствия марок силовых кабелей на напряжение 6-35кВ (Украина - ЕС)

| | ОДЕСКАБЕЛЬ | | ЕС (Германия) | ЕС (Польша) | |
|----|---------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------|--|
| | Кабели силові | ые на напряжение 6; 10; | Краткая характеристика кабелей | | |
| 16 | ПвЭгаКВ | ПвКВга | N2XS(FL)RY | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/проволочная броня/оболочка ПВХ |
| 17 | ПвЭКП | ПвКП | N2XSR2Y | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/проволочная броня/оболочка ПЭ |
| 18 | ПвЭгаКП | ПвКПга | N2XS(FL)R2Y | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/проволочная броня/оболочка ПЭ |
| 19 | ПвЭБПнг -НF | ПвБП нг-НF | N2XSBH | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/броня из стальных лент/оболочка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |
| 20 | ПвЭКПнг -НF | ПвКПнг-НF | N2XSRH | | медная жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/проволочная броня /оболочка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |

ПРИЛОЖЕНИЕ АЗ

Соответствие марок силовых кабелей на напряжение 6-35кВ (Украина - EC)



| | ОДЕСКАБЕЛЬ | | ЕС (Германия) | ЕС (Польша) | |
|----|----------------|-----------------------------|--------------------------------|---|---|
| | Кабели силовь | ле на напряжение 6; 10; 15 | Краткая характеристика кабелей | | |
| 21 | АПвЭВ (АПвЭгВ) | АПвВг (нг, нг-LS, нгд) | NA2XS(F)Y, N2XSEY | YHAKXS (АПвВг); YnHAKXS / YnUHAKXS (АПвВгнг); YnHAKXS (АПвВгнг-LS) | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/оболочка ПВХ |
| 22 | АПвЭгаВ | АПвВга (нг, нг -LS, нгд) | NA2XS(FL)Y | YRUHAKXS (АПвВга); YnRUHAKXS (АПвВганг) | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/оболочка ПВХ |
| 23 | АПвЭгП | АПвПг (нг) | NA2XS(F)2Y | XUHAKXS (АПвПг); XnUHAKXSxn (АПвПгнг) | алюминиевая жила/ изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/оболочка ПЭ |
| 24 | АПвЭгПу | АПвПгу (нг) | NA2XS(F)2Y | XUHAKXS | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/усиленная оболочка ПЭ |
| 25 | АПвЭгаП | АПвПга (нг) | NA2XS(FL)2Y | XRUHAKXS | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/оболочка ПЭ |
| 26 | АПвЭгаПу | АПвПгау (нг) | NA2XS(FL)2Y | XRUHAKXS | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/усиленная оболочка ПЭ |
| 27 | АПвЭгПнг -НF | АПвПгнг -НF | NA2XS (F)H | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/оболочка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |
| 28 | АПвЭгПунг -HF | АПвПгунг -HF | NA2XS(F)H | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/усиленная обол очка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |



Соответствие марок силовых кабелей на напряжение 6-35кВ (Украина - ЕС)

| | ОДЕСКАБЕЛЬ | | ЕС (Германия) | ЕС (Польша) | |
|----|---------------------------|--------------------------------|------------------|----------------|---|
| | Кабели силовы | Краткая характеристика кабелей | | | |
| 29 | АПвЭгаПнг -HF | АПвПганг -НF | NA2XS(FL)H | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/оболочка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |
| 30 | АПвЭгаПунг -НF | АПвПгаунг -НF | NA2XS(FL)H | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/усиленная оболочка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |
| 31 | АПвЭБВ(нг, нг-LS, нгд) | АПвБВ (нг, нг -LS, нгд) | NA2XSEBY | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/броня из стальных лент/оболочка ПВХ |
| 32 | АПвЭгаБВ(нг, нг -LS, нгд) | АПвБВга (нг, нг -LS, нгд) | NA2XSE(FL)BY | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/броня из стальных лент/оболочка ПВХ |
| 33 | АПвЭБП | АПвБП | NA2XSEB2Y | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/броня из стальных лент/оболочка ПЭ |
| 34 | АПвЭгаБП | АПвБПга | NA2XSEB(FL)2Y | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/броня из стальных лент/оболочка ПЭ |
| 35 | АПвЭКВ(нг, нг -LS, нгд) | АПвКВ(нг, нг -LS, нгд) | NA2XSRY | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/проволочная броня/оболочка ПВХ |

ПРИЛОЖЕНИЕ АЗ

Соответствие марок силовых кабелей на напряжение 6-35кВ (Украина - ЕС)



| | ОДЕСКАБЕЛЬ | | ЕС (Германия) | ЕС (Польша) | |
|----|------------------------------|--------------------------------|------------------|----------------|--|
| | Кабели силовн | Краткая характеристика кабелей | | | |
| 36 | АПвЭгаКВ(нг, нг -LS, нгд) | АПвКВга | NA2XS(FL)RY | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/проволочная броня/оболочка ПВХ |
| 37 | АПвЭКП | АПвКП | NA2XSR2Y | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/проволочная броня/оболочка ПЭ |
| 38 | АПвЭгаКП | АПвКПга | NA2XS (FL)R2Y | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная и поперечная герметизация/проволочная броня/оболочка ПЭ |
| 39 | АПвЭБПнг -HF | АПвБПнг -НF | NA2XSBH | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/броня из стальных лент/оболочка из без галогенного компаунда нераспространяющего горение |
| 40 | АПвЭКПнг -НF | АПвКПнг -НF | NA2XSRH | | алюминиевая жила/изоляция из сшитого ПЭ/продольная герметизация/проволочная броня /оболочка из безгалогенного компаунда нераспространяющего горение |