

БАТЛАВ  
УС СУВГИЙН УДИРЛАХТАСРЫН ЕРӨНХИЙ  
ИНЖЕНЕР Ж.ДАГВАСҮРЭН

2024 оны 01 дүгээр сарын 25



### ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

2024 оны 01 дүгээр сарын 25

Улаанбаатар хот

д/д	Барааны үнэ	Хэмжих нэгж	Техникийн тодорхойлолт
1	Кабель АВВГ 660В 2х6	м	Хөнгөн цагаан хатуу голтой, судлын тоо-2, судлын диаметр-6мм, орос ажиллах хүчдэл-1кВ-оос доош, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
2	Кабель АВВГ 660В 3х25+1х16	м	Хөнгөн цагаан хатуу голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3х25+1х16мм, орос ажиллах хүчдэл-1кВ-оос доош, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
3	Кабель АВВГ 660В 3х16+1х10	м	Хөнгөн цагаан хатуу голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3х16+1х10мм, орос ажиллах хүчдэл-1кВ-оос доош, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
4	Кабель АВВГ 1кВ 3х70+1х25	м	Хөнгөн цагаан хатуу голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3х70+1х35мм, орос ажиллах хүчдэл-1кВ-оос доош, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
5	Кабель АВВГ 1кВ 3х70+1х35	м	Хөнгөн цагаан хатуу голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3х70+1х35мм, орос ажиллах хүчдэл-1кВ-оос доош, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
6	Кабель ПВЗ 1х0.75	м	Зөөлөн зэс голтой дотор монтажны кабель, судлын тоо-1, судлын диаметр-0.75мм, давтамж-50Гц, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
7	Кабель КГ 380В 1х16	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-1, судлын диаметр-16мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
8	Кабель КГ 380В 1х35	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-1, судлын диаметр-35мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
9	Кабель КГ 380В 2х1.5	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-2, судлын диаметр-1.5мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
10	Кабель КГ 380В 2х2.5	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-2, судлын диаметр-2.5мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
11	Кабель КГ 380В 2х4	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-2, судлын диаметр-4мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
12	Кабель КГ 380В 2х6	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-2, судлын диаметр-6мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C

13	Кабель КГ 380В 3x2.5+1x1.5	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3x2.5+1x1.5мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
14	Кабель КГ 380В 3x4+1x2.5	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3x4+1x2.5мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
15	Кабель КГ 380В 3x6+1x4	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3x6+1x4мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
16	Кабель КГ 380В 3x10+1x6	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3x10+1x6мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
17	Кабель КГ 380В 3x25+1x16	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3x25+1x16мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
18	Кабель КГ 380В 3x35+1x16	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3x35+1x16мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
19	Кабель АББЛу 3x95мм	м	Хөнгөн цагаан хатуу голтой, судлын тоо-3, судлын диаметр-3x95мм, ажиллах хүчдэл-10кВ, ОХУ-д үйлдвэрлэсэн, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
20	Кабель СИП 2x16	м	СИП хөнгөн цагаан хатуу голтой, судлын тоо-2, утасны диаметр-16мм, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
21	Кабель ППВ 2x2.5	м	Хатуу зэс голтой дотор монтажны кабель, судлын тоо 2, судлын диаметр-2.5мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
22	Кабель ППВ 2x4	м	Хатуу зэс голтой дотор монтажны кабель, судлын тоо 2, судлын диаметр-4мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
23	Кабель ППВ 1x2.5	м	Хатуу зэс голтой дотор монтажны кабель, судлын тоо 1, судлын диаметр-2.5мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
24	Кабель ППВ 1x4	м	Хатуу зэс голтой дотор монтажны кабель, судлын тоо 1, судлын диаметр-4мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
25	Кабель ППВ 1*1.5	м	Хатуу зэс голтой дотор монтажны кабель, судлын тоо 1, судлын диаметр-1.5мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
26	Кабель КГ 3x35+1x25 усны хамгаалалттай	м	Зөөлөн зэс голтой, судлын тоо-4, судлын диаметр-3x35+1x16мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
27	Кабель ПВЗ 1x1.5	м	Зөөлөн зэс голтой дотор монтажны кабель, судлын тоо-1, судлын диаметр-1.5мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
28	Кабель ПВЗ 1x2.5	м	Зөөлөн зэс голтой дотор монтажны кабель, судлын тоо-1, судлын диаметр-2.5мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
29	Кабель ВПП 1x25	м	Хатуу зэс голтой гүний худгийн кабель, судлын тоо-1, судлын диаметр-25мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ

30	Кабель ВПП 1х35	м	Хатуу зэс голтой гүний худгийн кабель, судлын тоо-1, судлын диаметр-35мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ
31	Кабель ПуТв 2*4	м	Зөөлөн зэс голтой дотор монтажны кабель, судлын тоо-2, судлын диаметр-4мм, ажиллах хүчдэл-0.4кВ, кабелийн ашиглалтын үеийн орчны температур -50+50°C
32	Кабель халдаг ягаан 2200В 48м	м	Ажиллах хүчдэл-220В, чадал-2200Вт, урт-100м нэг боодолд ороогдсон, халаалтын температур 0°C-40°C, тасалж хэрэглэдэг.
33	Кабель халдаг цагаан 800В 50м	м	урт-50м, халаалтын температур 40°C- 80°C, солонгос, таслахгүй 50метрээр хэрэглэдэг.
34	Кабель халдаг ороодог 100м тасалж холбох боломжтой	м	Ажиллах хүчдэл-220В, урт-100м, халаалтын температур 00°C- 60°C, Таслахгүй 100метр хэрэглэгдэнэ, Солонгос кабель

ХЯНАСАН  
 ИБХ-ИЙН ДАРГА  
 ИБХ-ИЙН ЦАХИЛГААН АВТОМАТЖУУЛАЛТЫН ИНЖЕНЕР  
 БОЛОВСРУУЛСАН  
 УХА-НЫ ЦАХИЛГААНЫ ИНЖЕНЕР



Н.ОДХҮҮ  
 Ж.БАТЖАРГАЛ  
 Б.МӨНХЗОРИГ