



Провода неизолированные

Провод, скрученный из алюминиевых проволок, неизолированный марки А, предназначен для передачи электрической энергии в воздушных электрических сетях. Провод марки АС состоит из стального сердечника и алюминиевых проволок. Длительно допустимая температура проводов в процессе эксплуатации не должна превышать 900С. Провода эксплуатируются при температуре окружающей среды от -60 до +40 0С.

Строительная длина провода А, не менее:	Строительная длина провода АС, не менее:
16 мм ² - 4500 м	10/1,8 мм ² - 3000 м
	16/2,7 мм ² - 3000 м
25, 35 мм ² - 4000 м	25/4,2 мм ² - 3000 м
	35/6,2 мм ² - 3000 м
50 мм ² - 3500 м	50/8,0 мм ² - 3000 м
	70/11,0 мм ² - 2000 м
70 мм ² - 2500 м	95/16,0 мм ² - 1500 м
	120/19 мм ² - 2000 м
95 мм ² - 2000 м	120/27 мм ² - 2000 м
	150/19 мм ² - 2000 м
120 мм ² - 1500 м	150/24 мм ² - 2000 м



Допускаются отрезки длиной не менее 250 м в количестве не более 5% от партии. Провод соответствует ГОСТ 839-80. Срок службы провода 45 лет. Гарантийный срок эксплуатации - 4 года с момента ввода проводов в эксплуатацию.

Марка	Размер	Цена,руб.	Марка	Размер	Цена,руб.
А	16,0	145 658	АС	150/19,0	138 901
А	25,0	144 888	АС	150/24,0	134 675
А	35,0	145 658	АС	185/24,0	134 800
А	50,0	144 668	АС	185/29,0	131 969
А	70,0	145 658	АС	185/43,0	125 788
А	95,0	145 658	АС	240/32,0	130 708
А	120,0	148 245	АС	240/39,0	129 683
А	150,0	145 700	АС	240/56,0	117 011
А	185,0	142 780	АС	300/39,0	126 909
А	240,0	137 610	АС	300/66,0	125 390
АС	10/1,8	164 728	АС	400/51,0	123 140
АС	16/2,7	144 181	АС	400/64,0	118 723
АС	25/4,2	131 511	ППЦ	4,00	627 966
АС	35/6,2	123 915	ППЦ	6,00	665 653
АС	50/8,0	138 518	ППЦ	8,00	642 983
АС	70/11,0	134 535	ППЦ	10,00	619 884
АС	95/16,0	125 589	ППЦ	12,50	609 500
АС	120/19,0	140 641	ППЦ	16,00	602 950
АС	120/27,0	133 001			