1.Провод АС-50

3620 Килограмм

СТ РК 2794-2015

Год выпуска 2021

Место поставки товара: г.Нур-Султан

Провод алюминиевый со стальной жилой 70/11мм2 представляет собой несколько плотно скрученных друг с другом алюминиевых проволок.

В середине скрутки проходит стальной сердечник.

Проволоки соединяются таким образом, что соседние повивы идут в противоположные стороны, а самая крайняя наружная проволока всегда наматывается в правую сторону.

Провод предназначен для передачи электрической энергии в воздушных электрических сетях

Прокладка-по воздуху на опорах ЛЭП в соответствии с правилами устройства электроустановок и правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей.

Максимально допустимая температура проводов при эксплуатации не должна превышать +90С, срок службы провода не менее 45 лет.

Сечение провода номинальное-70/11 мм2, диаметр провода-11,4 мм, вес провода (1км) – 276 кг.

2.Провод АС-70

6720 Килограмм

СТ РК 2794-2015

Год выпуска 2021

Место поставки товара: г.Нур-Султан

Провод представляет собой несколько плотно скрученных друг с другом алюминиевых проволок.

В середине скрутки проходит стальной сердечник.

Проволоки соединяются таким образом, что соседние повивы идут в противоположные стороны, а самая крайняя наружная проволока всегда наматывается в правую сторону.

Провод предназначен для передачи электрической энергии в воздушных электрических сетях.

Прокладка-по воздуху на опорах ЛЭП в соответствии с правилами устройства электроустановок и правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей.

Максимально допустимая температура проводов при эксплуатации не должна превышать +90С, срок службы провода не менее 45 лет.

Сечение провода номинальное-50/8 мм2, диаметр провода-9,6 мм, вес провода (1км) – 195