

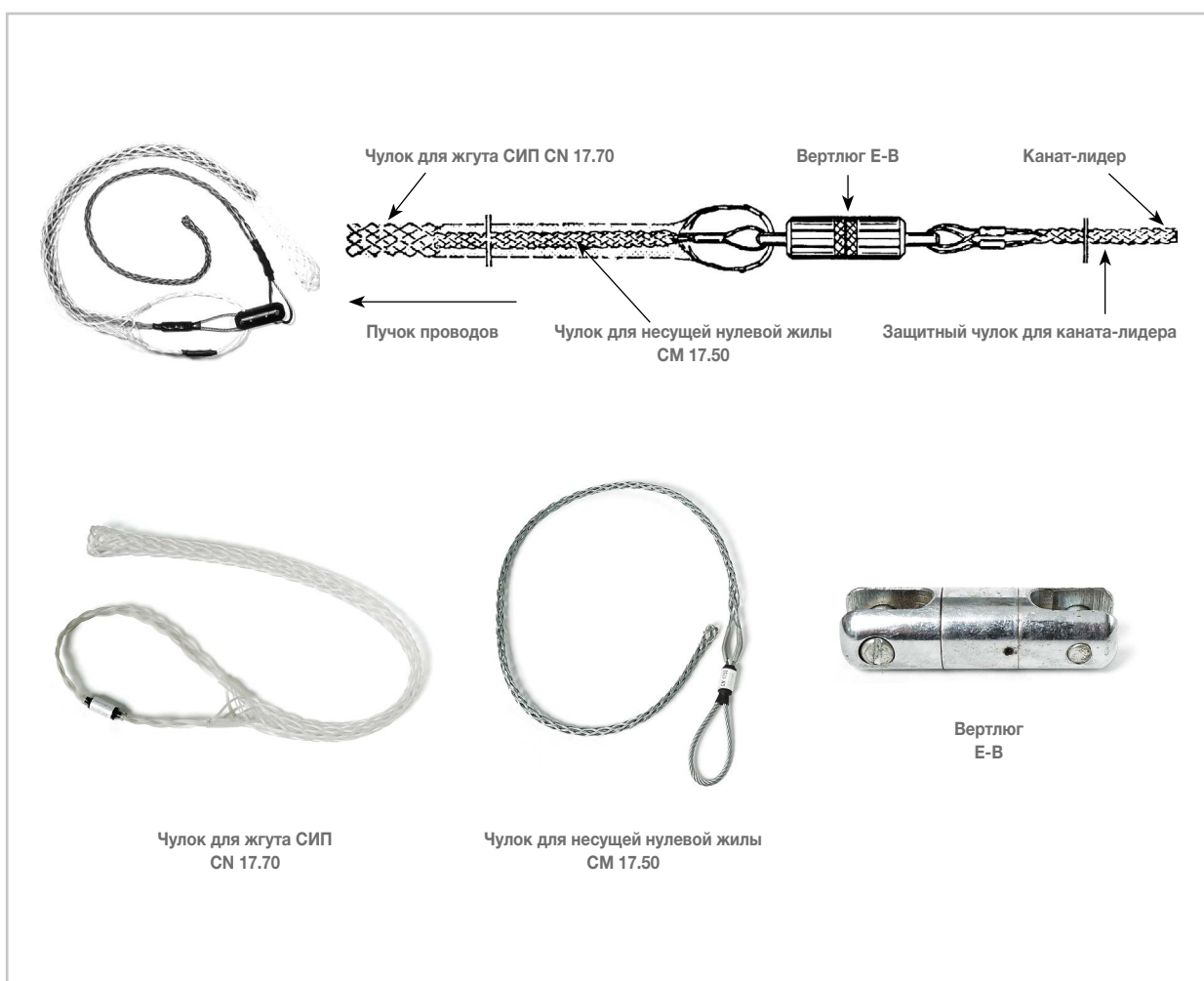


Комплект приспособлений для раскатки СИП

Компания НИЛЕД предлагает широкий ассортимент инструмента, необходимый для строительства и эксплуатации воздушных линий с самонесущими изолированными проводами. Технология монтажа ВЛИ с СИП отличается от монтажа ВЛ с неизолированными проводами, поэтому для соблюдения технологии монтажа, надежной и безопасной эксплуатации ВЛИ, компания НИЛЕД рекомендует применять нижеперечисленный инструмент и приспособления.

Соединение между канатом-лидером натяжения и СИП осуществляется с использованием следующих элементов:

- вертлюга Е-В;
- металлического чулка CM 17.50 для несущей нулевой жилы;
- чулка для жгута CN.



Позиция	Сечение жил, мм ²	Диаметр мин., мм	Диаметр макс., мм	Масса, г
CM 17.50	35–150	7	17	440

Позиция	Сечение жил, мм ²	Диаметр мин., мм	Диаметр макс., мм	Масса, г
CN 17.35	3 × 25 + 54,6 – 3 × 70 + 54,6	27	40	130
CN 17.70	3 × 35 + 54,6 – 3 × 95 + 70	32	45	130
CN 17.150	3 × 70 + 54,6 – 3 × 150 + 150	40	55	133

Позиция	Длина, мм	Диаметр каната-лидера, мм	Допустимое натяжение, кН	Масса, г
Е-В	125	10	15	370