

Силовой кабель, который применяется в электрических сетях для распределения электрической энергии и передачи электрических сигналов в стационарных установках напряжением до 1 кВ (включительно) и частотой до 100 Гц на АЭС и других объектах. Отличие кабеля от известных состоит в том, что последний содержит изоляцию токопроводящих жил, которая изготовлена из огнестойкого материала, поверх которого нанесена полимерная композиция (поливинилхлорид, сложный эфирный пластификатор, хлорпарафин, дифенилолпропан, бутиловый малеат олова, наполнитель - антипирен, стеарат кальция, триоксид сурьмы).