



Предназначена для экранирования изоляции силовых кабелей и арматуры для них. В кабельной технике применяется несколько марок полупроводящей бумаги по ГОСТ 10751-80.

Бумага марок КПУ-080, КПУ-120 — кабельная полупроводящая уплотненная одноцветная с включением в композицию технического углерода, применяется для кабелей напряжением 6 кВ и выше. Бумага марок КПДУ-080, КПДУ-120 — кабельная полупроводящая уплотненная двухцветная с включением в композицию одного слоя технического углерода применяется для кабелей напряжением 110 кВ и выше.

Для бумаги **марки КПУ** нормируется удельное электрическое сопротивление в пределах 105—9·106 Ом·м, а для бумаги КПДУ — сопротивление в пределах 5·104—106 Ом. Оно определяется с помощью специального электродного устройства при прохождении тока через объем и по поверхности образца.

Бумагу изготавливают из хвойной сульфатной небеленой целлюлозы, плотность ее не менее 850 кг/м³, зольность не более 1%. Из полупроводящей бумаги сажа не должна вымываться нефтяным маслом.

По вопросам приобретения кабельная полупроводящая бумага и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов