

Таблица 1 - Исполнения концевых муфт 220 кВ

Материал жилы	ОВ	Диапазон диаметров кабеля по подготовленной изоляции, мм	Диаметр жилы, мм	Тип концевой муфты
А	нет	от 60 до 75	от 22 до 24	КМА-220-Т13-4 3 УХЛ1
А	да	от 60 до 75	от 22 до 24	КМА-220-Т13ОВ-4 3 УХЛ1
А	нет	от 70 до 87	от 25 до 27	КМА-220-Т23-5 3 УХЛ1
А	да	от 70 до 87	от 25 до 27	КМА-220-Т23ОВ-5 3 УХЛ1
М	нет	от 60 до 75	от 22 до 24	КМА-220-Т13-16 3 УХЛ1
М	да	от 60 до 75	от 22 до 24	КМА-220-Т13ОВ-16 3 УХЛ1
М	нет	от 70 до 87	от 25 до 27	КМА-220-Т23-17 3 УХЛ1
М	да	от 70 до 87	от 25 до 27	КМА-220-Т23ОВ-17 3 УХЛ1
М, А	нет	от 70 до 87	от 29 до 31	КМА-220-Т23-6 3 УХЛ1
М, А	да	от 70 до 87	от 29 до 31	КМА-220-Т23ОВ-6 3 УХЛ1
М, А	нет	от 70 до 87	от 33 до 35	КМА-220-Т23-7 3 УХЛ1
М, А	да	от 82 до 102	от 33 до 35	КМА-220-Т23ОВ-7 3 УХЛ1
М, А	нет	от 82 до 102	от 39 до 41	КМА-220-Т33-8 3 УХЛ1
М, А	да	от 82 до 102	от 39 до 41	КМА-220-Т33ОВ-8 3 УХЛ1
М, А	нет	от 82 до 102	от 43 до 45	КМА-220-Т33-9 3 УХЛ1
М, А	да	от 82 до 102	от 43 до 45	КМА-220-Т33ОВ-9 3 УХЛ1
М, А	нет	от 82 до 102	от 44 до 47	КМА-220-Т33-10 3 УХЛ1
М, А	да	от 82 до 102	от 44 до 47	КМА-220-Т33ОВ-10 3 УХЛ1
М, А	нет	от 94 до 116	от 50 до 53	КМА-220-Т43-11 3 УХЛ1
М, А	да	от 94 до 116	от 50 до 53	КМА-220-Т43ОВ-11 3 УХЛ1
М, А	нет	от 94 до 116	от 55 до 57	КМА-220-Т43-0 3 УХЛ1
М, А	да	от 94 до 116	от 55 до 57	КМА-220-Т43ОВ-0 3 УХЛ1
М, А	нет	от 94 до 116	от 63 до 67	КМА-220-Т43-12 3 УХЛ1
М, А	да	от 94 до 116	от 63 до 67	КМА-220-Т43ОВ-12 3 УХЛ1