

ИЗМЕНЕНИЕ N 2 ГОСТ 23981-80 "НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ. ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ"

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 11.06.1986 N 1447 срок введения установлен с 01.01.1988.

Вводная часть. Последний абзац исключить.

Пункт 2.2. Первый абзац изложить в новой редакции: "При записи наконечников в нормативно-технической документации должно быть указано их условное обозначение в соответствии со структурой, изложенной в обязательном Приложении";

третий абзац. Заменить слова: "для закрытых и сухих помещений" на "исполнения П";

четвертый абзац. Заменить слова: "с оловянным толщиной 6 мкм по подслою никеля толщиной 3 мкм покрытием, полученным катодным восстановлением" на "с покрытием шифра 02"; пример условного обозначения. Заменить значение: 5 на 02;

пятый абзац. Заменить слова: "с закрытым хвостовиком в виде штуцера" на "исполнения Ш".

Пункт 3.10. Третий абзац, таблицу 1 изложить в новой редакции: "Обозначение покрытия по ГОСТ 9.306-85 и шифр покрытия наконечников из меди и латуни должны соответствовать указанным в табл. 1. Условия эксплуатации - по ГОСТ 9.303-84.

Таблица 1

-----Т-----Т-----		
Обозначение покрытия по ГОСТ 9.306-85	Шифр покрытия	Материал наконечника
-----+-----+-----		
Без покрытия	00	Медь
		Латунь
Гор. ПОС61 <1>	01	Медь
О-С (60) 3. опл	02	Медь
НЗ - 6 <2>	03	Медь
		Латунь
О - Ви (99,8) 6 <3>	04	Медь
Н1-3. Гор. ПОС61	05	Латунь
Н1-3.0-С (60) 3. опл	06	Латунь
Н1-3.0-Ви (99,8) 6 <3>	07	Латунь
06 <4>	08	Латунь
09 <4>	09	Латунь
Ср3 - 6 <5>	10	Медь
		Латунь
Ср9 <5>	11	Медь
		Латунь

<1> Допускается применение припоя ПОС40.

<2> Для наконечников, присоединяемых пайкой, проводится последующее лужение хвостовика припоем ПОС61.

<3> Допускается, если иглообразование не влияет на работоспособность изделия.

<4> Для наконечников, изготавливаемых в виде цепи и присоединяемых к проводу методом опрессовки.

<5> Для наконечников, применяемых в контактных соединениях, где требуется стабильное электрическое сопротивление при рабочей температуре свыше 110 °С.

Наконечники из алюминия, алюминиевого сплава и медно-алюминиевые (переходные) для нужд народного хозяйства, применяемые в условиях эксплуатации 1 (при размещении внутри помещений с естественной и искусственной вентиляцией) и 3 по ГОСТ 15150-69, изготавливаются без покрытий";

четвертый абзац. Заменить слово: "наконечники" на "конкретные виды наконечников";

пятый абзац изложить в новой редакции: "Вид и толщина покрытия должны выбираться с учетом материала наконечника, метода присоединения к жиле провода и в соответствии с условиями эксплуатации по ГОСТ 9.303-84".

Пункт 3.11 изложить в новой редакции: "3.11. Наконечники должны выдерживать воздействие климатических факторов, соответствующих их климатическому исполнению и категории размещения и устанавливаемых в стандартах и технических условиях на наконечники конкретных видов".

Пункт 3.15. Исключить слова: "типы", "и исполнения"; дополнить подпунктом - д: "д) воздействия сквозного тока".

Пункт 4.3. Таблица 3. Испытание на нагревание номинальным током поместить после измерения начального электрического сопротивления;

заменить ссылку: ГОСТ 17441-78 на ГОСТ 17441-84;

примечание после слов "Испытание на" дополнить словами: "стойкость при сквозных токах (п. 3.15д)".

Пункт 4.6. Заменить слова: "в два года" на "в пять лет".

Пункт 5.5а дополнить абзацем: "Конкретные методы испытаний должны быть установлены в стандартах и технических условиях на наконечники конкретных видов".

Пункт 5.6 после слов "номинальным током" дополнить словами: "испытание на стойкость при сквозных токах"; заменить ссылку: ГОСТ 17441-78 на ГОСТ 17441-84.

Пункт 6.6. Первый абзац. Заменить слова: "бумажные пакеты по ГОСТ 12302-72" на "пакеты по ГОСТ 12302-83 или ГОСТ 24370-80";

пятый абзац. Исключить слово: "бумажные".

Пункт 6.10. Заменить ссылку: ГОСТ 7376-77 на ГОСТ 7376-84.

Приложение. Структура условного обозначения. Заменить слова: "нормативно-технического документа" на "стандарта или технических условий на конкретный вид наконечника", "Условное обозначение" на "Шифр", "стандартом на конструкцию и размеры или техническими условиями" на "стандартами или техническими условиями на конкретные виды наконечников".