

ПАСПОРТ

НАКОНЕЧНИКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ ТА

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Наконечники алюминиевые ТА товарного знака REXANT (далее – наконечники) предназначены для оконцевания предварительно зачищенных от изоляции алюминиевых жил проводов и их присоединения к алюминиевым клеммам, шинам, зажимам и т. п.

Наконечники соответствуют требованиям ГОСТ 9581.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Основные технические параметры наконечников приведены в таблице 1.

Срок службы наконечников – 30 лет.

Габаритные размеры наконечников приведены на рисунке 1 и в таблице 1.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наконечник – количество в групповой упаковке в соответствии с таблицей 1.

Упаковка – 1 шт.

ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И МОНТАЖА

1. При монтаже, техническом обслуживании и эксплуатации наконечников необходимо соблюдать требования «Правил техники безопасности и технической эксплуатации электроустановок потребителей».

ЗАПРЕЩЕНО ОКОНЦЕВАНИЕ ЖИЛ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ/ПОТЕНЦИАЛОМ.

2. Оконцевание необходимо производить методом опрессовки с использованием соответствующих инструментов (механических клещей, гидравлических прессов).

3. При обнаружении неисправности (механического повреждения наконечника, обрыва более 10% проводов оконцованной жилы) наконечник необходимо заменить на новый с аналогичными характеристиками.

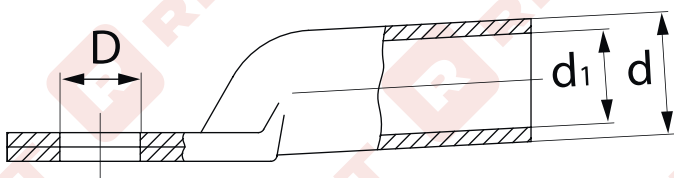


Рисунок 1

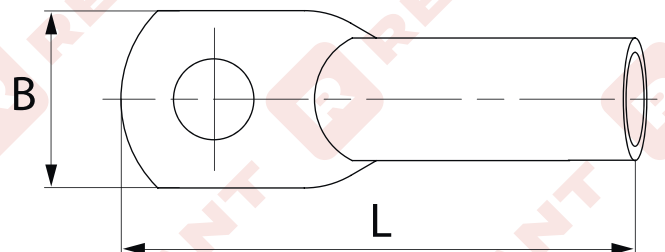


Таблица 1

Наименование	Сечение жил проводов и кабелей, мм ²	Винт/болт	Размеры, мм					Количество в групповой упаковке, шт.
			D	B	L	d	d1	
ТА 16-8-5.4	16	M8	8,4	16,5	59	10	5,4	100
ТА 25-8-7	25	M8	8,4	18	62	12	7	100
ТА 35-10-8	35	M10	10,5	20	68	14	8	50
ТА 50-10-9	50	M10	10,5	23	75	16	9	50
ТА 70-10-12	70	M10	10,5	25	86	18	12	25
ТА 95-12-13	95	M12	13	28	89	20	13	25
ТА 120-12-14	120	M12	13	33	96	22	14	25
ТА 150-16-17	150	M16	13	34	107	24	17	10
ТА 185-16-19	185	M16	17	36	116	26	19	10
ТА 185-18-19	185	M18	17	36	116	26	19	10
ТА 240-20-20	240	M20	21	40	126	28	20	10

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Наконечники являются законченным изделием и ремонту не подлежат.

УТИЛИЗАЦИЯ

При выходе из строя наконечники подлежат утилизации с ломом цветных металлов.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ

- Условия эксплуатации наконечников:
 - диапазон рабочей температуры – от -60 до +80 °С.
- Транспортировка изделия в части воздействия механических факторов осуществляется по группам С и Ж по ГОСТ 23216, в части воздействия климатических факторов – по группе 4(Ж2) по ГОСТ 15150.
- Транспортировка изделия допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -60 до +50 °С и относительной влажности до 75%, допускается хранение при температуре +25 °С и относительной влажности до 100%.
- Гарантийный срок эксплуатации наконечников – 3 года.

НАИМЕНОВАНИЕ И МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (УПОЛНОМОЧЕННОГО ИЗГОТОВИТЕЛЕМ ЛИЦА), ПОСТАВЩИКА, ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СВЯЗИ С НИМИ

Поставщик: ООО «СДС».

Адрес поставщика: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом.1, ком. 3.

Изготовитель: ООО «ДПА».

Адрес изготовителя: 454079, Россия, г. Челябинск, ул. Линейная, д. 102, оф. 301.