

ПАСПОРТ

ГИЛЬЗЫ МЕДНЫЕ ЛУЖЕННЫЕ ГМЛ, АЛЮМИНИЕВЫЕ ГА, МЕДНЫЕ ГМ

Краткое руководство по эксплуатации

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Гильзы алюминиевые ГА товарного знака REXANT (далее – гильзы) предназначены для соединения предварительно зачищенных от изоляции алюминиевых жил проводов и кабелей.

Гильзы медные луженые ГМЛ товарного знака REXANT (далее – гильзы) предназначены для соединения встык путем опрессовки предварительно зачищенных от изоляции алюминиевых и медных проводов и жил кабелей сечением 2,5-400 мм² на напряжение до 35 кВ.

Гильзы медные ГМ товарного знака REXANT (далее – гильзы) предназначены для соединения предварительно зачищенных от изоляции медных жил проводов и кабелей.

Гильзы соответствуют требованиям ГОСТ 23469.2.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Основные технические параметры гильз приведены в таблицах 1-3.

Срок службы гильз – 30 лет.

Габаритные размеры гильз приведены на рисунке 1 и в таблицах 1-3.

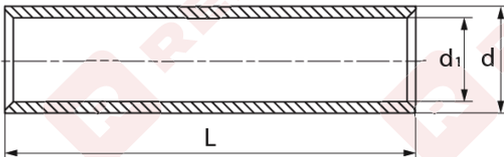


Таблица 1

Наименование	Сечение жил проводов и кабелей, мм ²	Размеры, мм			Кол-во в групповой упаковке, шт.
		L	d	d ₁	
ГА 16-5,4	16	60	10	5,4	100/10
ГА 25-7	25	63	12	7	50/10
ГА 35-8	35	71	14	8	50/5
ГА 50-9	50	71	16	9	50/5
ГА 70-12	70	80	18	12	25/2
ГА 95-13	95	85	20	13	25
ГА 120-14	120	100	22	14	25
ГА 150-17	150	100	24	17	10
ГА 185-19	185	100	26	19	10
ГА 240-20	240	110	28	20	10

Таблица 2

Наименование	Сечение жил проводов и кабелей, мм ²	Размеры, мм			Кол-во в групповой упаковке, шт.
		L	d	d ₁	
ГМ 2,5-2,6	2,5	20	5	2,6	100/10
ГМ 4-3	4	20	5	3	100/10
ГМ 6-4	6	30	6	4	100/10
ГМ 10-5	10	30	8	5	100/5
ГМ 16-6	16	30	9	6	100/5
ГМ 25-7	25	40	10	7	100/5
ГМ 25-8	25	40	11	8	100/5
ГМ 35-9	35	50	12	9	50/5
ГМ 35-10	35	50	13	10	50/5
ГМ 50-11	50	50	14	11	50/5
ГМ 70-13	70	53	16	13	25
ГМ 95-15	95	67	19	15	25
ГМ 120-17	120	67	22	17	10
ГМ 150-19	150	67	25	19	10
ГМ 185-21	185	75	27	21	10
ГМ 240-24	240	75	32	24	5

Таблица 3

Наименование	Сечение жил проводов и кабелей, мм ²	Размеры, мм			Кол-во в групповой упаковке, шт.
		L	d	d ₁	
ГМЛ 2,5-2,6	2,5	20	5	2,6	100/10
ГМЛ 4-3	4	20	5	3	100/10
ГМЛ 6-4	6	30	6	4	100/10
ГМЛ 10-5	10	30	8	5	100/5
ГМЛ 16-6	16	30	9	6	100/5
ГМЛ 25-7	25	40	10	7	100/5
ГМЛ 25-8	25	40	11	8	100/5
ГМЛ 35-9	35	50	12	9	50/5
ГМЛ 35-10	35	50	13	10	50/5
ГМЛ 50-11	50	50	14	11	50/5
ГМЛ 70-13	70	53	16	13	25/2
ГМЛ 95-15	95	67	19	15	25/2
ГМЛ 120-17	120	67	22	17	2
ГМЛ 150-19	150	67	25	19	2

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Гильзы – количество в групповой упаковке в соответствии с таблицами 1-3.

Паспорт – 1 экземпляр на групповую упаковку.

Упаковка – 1 шт.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОГО И ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И МОНТАЖА

При монтаже, техническом обслуживании и эксплуатации гильз необходимо соблюдать требования «Правил техники безопасности и технической эксплуатации электроустановок потребителей». **ЗАПРЕЩЕНО СОЕДИНЕНИЕ ЖИЛ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ, НАХОДЯЩИХСЯ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ/ПОТЕНЦИАЛОМ.** Соединение производить методом опрессовки с использованием соответствующих инструментов (механических клещей, гидравлических прессов).

При обнаружении неисправности (механического повреждения гильзы, обрыва более 10% проводов жилы в месте соединения с гильзой) гильзу необходимо заменить на новую с аналогичными характеристиками.

Гильзы являются законченными изделиями и ремонту не подлежат.

УТИЛИЗАЦИЯ

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

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ТРАНСПОРТИРОВКИ, ХРАНЕНИЯ

Условия эксплуатации гильз:

- диапазон рабочей температуры от -60 до +80 °С.

Транспортировка изделий в части воздействия механических факторов осуществляется по группе С и Ж по ГОСТ 23216, в части климатических факторов – по группе 4 (Ж2) по ГОСТ 15150.

Транспортировка изделий допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги.

Хранение изделий осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -30 до +50 °С. Допускается хранение при относительной влажности до 100% при +25 °С.

Гарантийный срок эксплуатации гильз – 3 года.

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

Изготовлено по заказу ООО «СДС».

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

Изготовитель: ООО «ДПА».

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