

# АО «Михневский завод электроизделий»

## КОМПЛЕКТОВОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ

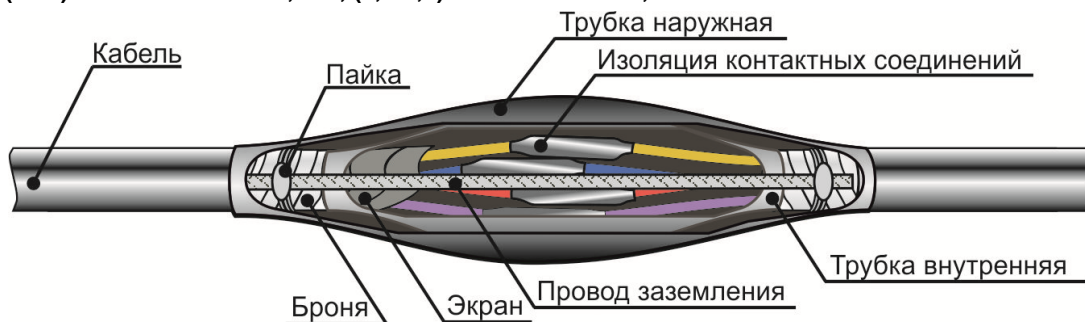
на комплект для монтажа соединительной муфты ПСТкбнгLS-HF (для контрольных кабелей с броней)

Наименование деталей и монтажных материалов	Длина, мм	Ед. изм.	ПСТкбнгLS-HF (4-7)x(0,75-1)	ПСТкбнгLS-HF (10-37)x(0,75-1)	ПСТкбнгLS-HF (4-14)x(1,5-2,5)	ПСТкбнгLS-HF (19-37)x(1,5-2,5)	ПСТкбнгLS-HF (4-10)x(4-10)	
1.Трубка ТУТ внутренняя с двустор.клеевым слоем								
12/5x1,4	300	шт.	1					
22/8x1,5	300	шт.			1			
28/11x1,5	500	шт.		1				
28/11x1,5	300	шт.					1	
38/15x1,7	500	шт.				1		
2.Трубка ТУТ нгLS-HF наружная с двусторонним клеевым слоем								
12/5x1,4	400	шт.	1					
22/8x1,5	400	шт.			1			
35/12x3	600	шт.		1				
35/12x3	400	шт.					1	
38/15x1,7	600	шт.				1		
3.Трубка ТУТ для изолирования контактных соединений								
8/2,5x1,2	300	шт.	1		1			
8/2,5x1,2	1200	шт.		1		1		
12/5x1,4	300	шт.					1	
4.Припой ПОС-30								
		кг	0,025	0,025	0,025	0,025	0,025	
5.Жир паяльный								
		шт.	1	1	1	1	1	
6.Проволока оцинкованная								
		м	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
7.Провод заземления сечением 6 мм <sup>2</sup> :								
		м	0,29	0,49	0,29	0,49	0,29	
8. Комплектовочная ведомость								
		шт.	1 штука на упаковку					

Допускаются отклонения в размерах термоусаживаемых комплектующих в пределах 5% от номинала.

Пример обозначения: ПСТкбнгLS-HF (4-14)x(1,5-2,5)

П – пластмассовая; С – соединительная; Т – термоусаживаемая; кб – для контрольных кабелей с броней; (4-14) – количество жил, шт.; (1,5-2,5) – сечение жилы, мм<sup>2</sup>.



- 1.Разделку выполнить под размер трубок.
- 2.Надвинуть на соединяемые кабели трубки наружную и внутреннюю.
- 3.Трубку ТУТ для изолирования контактных соединений разрезать под размер соединений и надвинуть на каждую жилу.
- 4.Надвинуть трубки на контактные соединения (расположение контактных соединений пошаговое) и усадить. Для их усадки можно воспользоваться зажигалкой или феном.
- 5.Надвинуть на муфту внутреннюю трубку, расположив ее симметрично относительно центра муфты, и усадить, начиная от середины трубки.
- 6.Провод заземления фиксируется проволокой на броне кабелей, осуществляется пайка провода к броне припоем ПОС. Не допускать перегрева оболочек кабелей!
- 7.Надвинуть на муфту наружную трубку, расположив ее симметрично относительно центра муфты, и усадить, начиная от середины трубки.
- 8.Монтаж муфты окончен.

Дата упаковки

Штамп ОТК

**В связи с имеющимися фактами подделки продукции АО «МЗЭИ» просим обращать внимание на целостность заводской упаковки, наличие комплектовочной ведомости, монтажной инструкции и сертификата качества.**