



СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО «ЛионТех-С»

196247, Россия, Санкт-Петербург,
Ленинский проспект, д. 153, офис 906 (этаж 9)
Тел./Факс: +7 (812) 309-27-37, +7 (495) 646-14-76
E-mail: mail@liontech.ru www.liontech.ru

Трубчатый припой в бруске с флюсовым сердечником 63/37



Звонок по России бесплатный:

Технологическое оборудование и расходные материалы
для производства электроники

8 800 555 6889

8 (812) 309-27-37

8 (495) 646-14-76

www.liontech.ru



1. Краткое описание

Припой в бруске 63/37 - это высокоэффективный припой с низким уровнем образования шлама, допированный оптимальным количеством антиоксиданта для минимизации образования шлама при волновой пайке. Этот припой пригоден только для волновой пайки. Для погружения или облуживания, пожалуйста, используйте стандартную версию.

2. Наименование продукта

Наименование продукта указано в таблице 1.

Таблица 1.

Наименование продукта	Припой в бруске 63/37
-----------------------	-----------------------

3. Материал

Основными компонентами этого припоя в бруске являются олово и свинец.

4. Качество

Химический состав этого припоя отображен в таблице 2.

Таблица 2. Химический состав

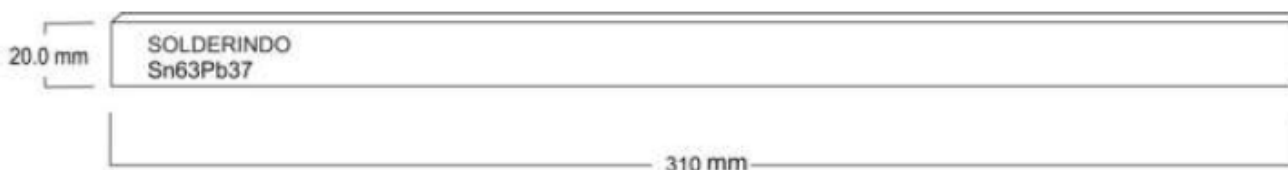
Sn	Pb	Cu	Sb	Bi	Zn	Fe	Al	As	Cd	P
63±1.0	Остаток	0,01 макс.	0,5 макс.	0,05 макс.	0,002 макс.	0,008 макс.	0,005 макс.	0,025 макс.	0,005 макс.	0,0013-0,0017

5. Форма размеры и вес

Форма и размеры припоя в бруске показаны на рис. 1, а вес указан в таблице 3.

Рисунок 1. Форма и размеры

Вид сверху



Вид сбоку

Таблица 3. Вес

Наименование продукта	Припой в бруске 63/37
Вес единицы/ бруска	от 450 до 550 г.



6. Инспекция

Метод инспекции продукта приведен в таблице 4.

	Пункт	Инспекция
Припой	Химический состав	Оптический эмиссионный спектрометр (ОЭС)
Производство	Внешний вид, форма	Визуальная инспекция
	Вес	Весы

7. Инспекция и паспорт данных

Следующий тест должен проводиться на каждую партию продукта. Паспорт с данными инспекции выписывается по запросу заказчика

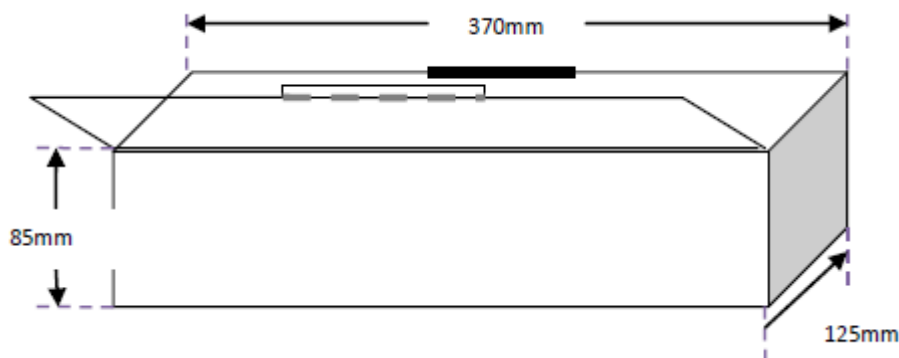
8. Упаковка и прочая информация

8.1. Упаковка

Каждый продукт упакован в картонную коробку, вмещающую 20 кг.

8.2. Маркировка

Рисунок 2



Информационная наклейка на картонной коробке:

- Наименование и тип продукта
- Номер партии
- Вес нетто
- Инструкции безопасности
- Наклейка с рекомендациями по хранению, обращению и верхнему положению
- Наименование производителя
- Артикул



Звонок по России бесплатный:

Технологическое оборудование и расходные материалы
для производства электроники



СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ООО «ЛионТех-С»

196247, Россия, Санкт-Петербург,
Ленинский проспект, д. 153, офис 906 (этаж 9)
Тел./Факс: +7 (812) 309-27-37, +7 (495) 646-14-76
E-mail: mail@liontech.ru www.liontech.ru

9. Условия хранения

Хранить в сухом месте

10. Срок действия, дополнения и отмена

Данная спецификация вступает в силу после одобрения.

Данная спецификация может быть дополнена или отменена по согласованию обеих сторон.



Звонок по России бесплатный:

Технологическое оборудование и расходные материалы
для производства электроники

8 800 555 6889

8 (812) 309-27-37

8 (495) 646-14-76

www.liontech.ru