

ПУТЕВОДИТЕЛЬ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ФЛЮСОВ

	Платина	Золото	Серебро	Сталь	Никель	Бронза	Латунь	Свинец (тяжелые металлы)	Чугун	Цинк	Медь	Алюминий	Твердые сплавы	SMD компоненты (BGA пайка)	Окисленные поверхности из черных и цветных металлов
Глицерин гидразин, Флюс для пайки	●	●	●			●	●				●				
Канифоль жидкая, Флюс для пайки	●	●	●				●				●			●	
Канифоль-гель Актив, Флюс для пайки	●	●	●			●	●				●			●	
Канифоль-гель, Флюс для пайки	●	●	●								●			●	
Ф-209 (порошковый), Флюс для пайки	●	●	●			●	●		●	●	●				
Ф-34А (порошковый), Флюс для пайки	●	●	●			●	●			●	●	●			
Ф-64, Флюс для пайки	●	●	●			●	●			●	●	●			
Флюс-паста	●	●	●								●			●	
FLUX SK10200, Флюс для пайки				●			●	●			●				
EFD 6-412-A Flux Plus, Флюс для пайки														●	
FMKANC32-005, Флюс для пайки														●	
IF8001, Флюс для пайки											●				
21996050 (F-SW 21), Флюс для пайки						●	●				●				
24510050 (F-LW 2), Флюс для пайки												●			
Cu-Rofix 3-Spezial, Флюс для пайки											●				
Cu-Roflux 39, Флюс для пайки											●				
Cu-Roplus, Флюс для пайки											●				
Lotwasser (Solder liquid), Флюс для пайки					●	●	●	●	●	●	●		●		●
Solder grease, Паста паяльная						●	●				●				
ZD-pro, Комплект жидкого флюса для растворителя				●						●	●				
BS-10, Паста паяльная (активная)															●
Multicore (MF210) X33-12i, Флюс для пайки		●	●		●	●	●				●			●	●
Multicore CR36, Паста паяльная		●	●		●	●	●				●			●	
Multicore MFR301, Флюс для пайки		●	●		●	●	●			●	●			●	●
Multicore MP218, Паста паяльная		●	●		●	●	●				●			●	
Multicore R41-01i, Флюс для пайки		●	●		●	●	●				●			●	
БУРА пятиводная, Флюс для пайки		●	●	●		●	●		●		●				
Борная кислота		●	●	●		●	●				●				
ЛТИ-120, Флюс для пайки		●	●	●	●	●	●			●	●				
Ортофосфорная кислота				●			●				●				
Паяльная кислота		●	●	●	●	●	●			●	●				●
СКФ (ФКСп), Флюс для пайки		●	●				●			●	●				
ФИМ, Флюс для пайки	●			●	●						●				●
ФКТ, Флюс для пайки		●	●		●		●				●				
Flux-Pen 500-6B (Mini-Fluxer), Флюс-карандаш														●	
Stannol 500-3429, Флюс для пайки		●	●		●	●	●			●	●			●	
Stannol 900-3351, Флюс для пайки		●	●		●	●	●			●	●			●	
Stannol 900-7/1, Флюс для пайки		●	●		●	●	●				●			●	●
YORK 951, Флюс-карандаш														●	
Kester 959T, Флюс для пайки		●	●		●	●	●			●	●			●	
Kester HydroMark 531, Паста паяльная		●	●		●	●	●				●			●	
BTC, паста паяльная		●	●			●	●				●				
ЗИЛ-2, Флюс для пайки						●	●				●				
Канифоль сосновая марки «А»		●	●	●	●	●	●				●				
Олово жидкое, Средство для химического лужения											●				
Паяльный жир (нейтральный)											●				
Паяльный жир активный (на вазелине)		●	●	●	●	●	●			●	●				●
ТАГС, Флюс для пайки		●	●	●	●	●	●				●				
ТТ 20г, Флюс для пайки		●	●			●	●				●				
Ф-38(Н), Флюс для пайки		●	●	●	●	●	●			●	●				●
Флюс для пайки алюминия				●	●	●	●				●	●			
Флюс-гель радиомонтажный (нейтральный)											●			●	
ФТС, Флюс для пайки										●	●			●	
ER-700 Pro, Флюс-гель безотмывочный	●	●	●		●		●				●			●	
FR-215-LE, Флюс-гель активный	●	●	●		●	●	●			●	●			●	
HR-500-LK, Флюс-гель безотмывочный	●	●	●			●	●				●			●	
MR-850-CS, Флюс-гель безотмывочный	●	●	●			●	●			●	●			●	
NR-255-Zero, Флюс-гель безотмывочный			●								●			●	
RMA-223, Флюс-гель средней активности	●	●	●		●	●	●				●			●	
SPG-150-VC, Флюс для пайки			●								●			●	
АК-2М, Канифоль активированная	●	●	●	●		●	●			●	●			●	
ФПСМ, Флюс для пайки		●	●				●				●				
SPG-250-VC, Флюс для пайки	●	●	●	●	●	●	●			●	●				●

- Подходит для пайки
- Подходит для пайки, низкоуглеродистая
- Подходит для пайки, смачивает чистые поверхности
- Подходит для пайки, в том числе для окисленной меди