

СИСТЕМА ДОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«РосТехПром»№ РОСС RU.32638.04РТПО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32638.04РТПО.ОСП01.С00731

Срок действия с 10.08.2023 по 09.08.2026

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32638.04РТПО.ОСП01. Общество с ограниченной ответственностью «КОНЦЕПТ РСТ», 143003, Московская область, г. Одинцово, ул. Серафим, д. 51, офис 40. Телефон + 7(495)320-52-54, email: concept@concept-rst.ru.**ПРОДУКЦИЯ** Форсушки для распыления жидкостей. Серийный выпуск.  
Приложение 1 см. бланки с № 0000767 по № 0000776**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 28.29.22-190-001-18012245-2022**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЕВРОСПРЕЙ», адрес: Россия, 143443, Московская область, г. Красногорск, ул. Ново-Никольская, 57, офис 5, ИНН: 5024231581, ОГРН: 1235000048194, телефон: +7 (499) 938-47-95, электронная почта: info@evspray.ru**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Обществу с ограниченной ответственностью «ЕВРОСПРЕЙ», адрес: Россия, 143443, Московская область, г. Красногорск, ул. Ново-Никольская, 57, офис 5, ИНН: 5024231581, ОГРН: 1235000048194, телефон: +7 (499) 938-47-95, электронная почта: info@evspray.ru**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний РСТ/012020/330 от 10.08.2023  
Испытательная лаборатория «АЛЬЯНС» аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.32638.04РТПО.ИЛ01 от 2022-05-28**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с  
(ГОСТ Р 53603-2020). Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в  
Российской Федерации).

КОД ОК

28.29.22.190

КОД ТН ВЭД

8424900000

Принимая  
подлинность  
сертификата  
соответствия

Руководитель органа

И.Ф. Кожемякин

инициалы, фамилия

Эксперт

П.И. Бондаренко

инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«РосТехПром»

0000773

№ РОСС RU.32638.04РП0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Код ОК	Наименование продукции, обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)	ТУ
28 29 22 19 0	Лакокрасочная продукция СДНЛ	
1/8	94-35	28 29 22-
1/4	10-50, 25-50, 40-50, 10-35, 20-35, 40-25, 10-15, 20-15	150-001-
3/8	25-50, 40-50, 60-50, 100-50, 125-50, 160-50, 200-50, 40-40, 50-40, 60-40, 70-40, 80-40, 90-40, 100-40, 20-35, 25-35, 30-35, 40-35, 50-35, 30-15, 40-15, 50-15	1801 2245-2022
1/2	60-35, 80-35, 100-35, 60-15, 80-15, 100-15	
3/4	160-35, 200-35, 200-15	
	Порошковая продукция ФОРУЛА ДННЛ	
1/8	04-35	
1/4	10-50, 25-50, 40-50, 10-35, 20-35, 40-25, 10-15, 20-15	
3/8	25-50, 40-50, 60-50, 100-50, 125-50, 160-50, 200-50, 40-40, 50-40, 60-40, 70-40, 80-40, 90-40, 100-40, 20-35, 25-35, 30-35, 40-35, 50-35, 30-15, 40-15, 50-15	
1/2	60-35, 80-35, 100-35, 60-15, 80-15, 100-15	
3/4	160-35, 200-35, 200-15	
	Порошковая продукция ФОРУЛА МЛ 7	
1/2	20-80, 40-80, 60-80	
	Стерильная продукция ФОРУЛА МВНЛ	
1/4	07-60, 07-90, 07-120, 13-60, 13-90, 13-120, 13-150, 13-170, 20-60, 20-90, 20-120, 20-150, 20-170	
3/8	07-60, 13-60, 20-60, 30-60, 30-90, 30-120, 30-150, 30-170, 40-60, 40-90, 40-120, 40-150, 40-170, 53-60, 53-90, 53-120, 53-150, 53-170, 82-60, 82-90, 82-120, 82-150, 82-170	
1/2	120-60, 120-90, 120-120, 120-150, 120-170, 164-60, 164-90, 162-120, 164-150, 164-170	
3/4	210-60, 210-90, 210-120, 210-150, 210-170	
1	340-60, 340-90, 340-120, 340-150, 340-170, 470-60, 470-90, 470-120, 470-150, 470-170	
1-1/2	640-60, 640-90, 640-120, 640-150, 640-170, 820-60, 820-90, 820-120, 820-150, 820-170, 960-60, 960-90, 960-120, 960-150, 960-170	
2	1400-60, 1400-90, 1400-120, 1400-150, 1400-170, 1780-60, 1780-90, 1780-120, 1780-150, 1780-170	
3	2560-60, 2560-90, 2560-120, 2560-150, 2560-170	
4	5250-60, 5250-90, 5250-120	
	Порошковая продукция ФОРУЛА МВНЛ-1	
1/8	20-90, 30-90	
1/4	40-90, 50-90, 60-90	
	Порошковая продукция ФОРУЛА МВНЛ-1	
1/8	20-90, 30-90	
1/4	40-90, 50-90, 60-90	
3/8	70-100, 80-100, 100-100, 120-100	
1/2	160-100, 200-100	
3/4	300-100, 400-100	
1	500-100, 600-100, 800-100	
1-1/2	1000-100, 1500-100	
2	300-100	
2-1/2	5000-100, 7000-100	
	Формула для отработанных масел НХ	
	2, 3, 4, 5, 7, 8, 9	
	Порошковая продукция ФОРУЛА FBL1	
3/4	23-75, 26-80, 30-85, 35-90, 40-95, 45-95	
1	50-75, 60-85, 80-95, 90-95	
1-1/2	100-85, 150-90, 200-95	
2	250-90, 300-95, 350-90, 400-80, 500-95	
2-1/2	600-80, 700-90	
3	920-100, 1200-105	
	Порошковая продукция ФОРУЛА FBL 1-1	
3/8	03-60, 04-60, 05-60	
1/2	06-60, 07-63, 08-65, 10-70, 12-70	



Руководитель центра

Подпись

*[Handwritten signature]*  
Подпись  
*[Handwritten signature]*  
Подпись

И.Ф. Кларинский  
подпись, фамилияИ.И. Болдырев  
подпись, фамилия



СИСТЕМА ДОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«РосТехПром»

0000772

№ РОСС RU.32638.04РТПП в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Код ОК	Наименование продукции, обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)	
28.29.22.108	012-0, 0026-0, 0053-0, 007-0, 01-0, 017-0, 02-0, 025-0, 032-0, 043-0, 05-0, 06-0, 08-0, 10-0, 06-15, 09-10, 13-30, 14-30, 40-30, 42-40, 33-40, 14-40, 20-40, 32-40, 45-40, 16-45, 25-45, 42-45, 32-50, 16-60, 31-60, 38-60, 01-80, 05-80, 11-80, 19-80, 30-80, 36-80, 46-80, 11-100, 20-100, 08-120, 16-130	ТУ 28.29.22-150-001-1801245-2002
	Диффузионная фольгизация СДМ	
	0.25, 0.5, 0.75, 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 7.5, 10, 12, 15, 18, 20, 22, 24, 27, 30, 35, 40, 45, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 140, 160, 180, 210, 300, 450	
	Полноконусная фольгизация СХС	
	1-13, 1.5-13, 2-13, 3-13, 4-13, 1-23, 1.5-23, 2-23, 3-23, 4-23, 5-23, 6-23, 1-25, 1.5-25, 2-25, 3-25, 4-25, 5-25, 6-25, 7-25, 8-25, 10-25, 11-25, 12-25, 1-45, 1.5-45, 2-45, 3-45, 4-45, 5-45, 6-45, 7-45, 8-45, 10-45, 12-45, 14-45, 16-45, 1-66, 1.5-66, 2-66, 3-66, 4-66, 5-66, 7-66, 8-66, 10-66, 1-56, 1.5-56	
	Струйная фольгизация С6U	
	1/8, 1/4 : 360, 400, 480, 560, 640, 720, 800	
	Струйная фольгизация С6UD	
	1/4 : 060, 050, 060	
	3/8 : 070, 080, 10, 12	
	1/2 : 14, 16, 18, 20	
	3/4 : 23, 26, 30, 35, 40, 45	
	Струйная фольгизация С6TT	
	1/8, 3/8, 1/2 : 360, 400, 450, 470, 480, 500, 520, 570, 600, 670, 720	
	Струйная фольгизация С6TY	
	1/8, 3/8, 1/2 : 360, 400, 450, 470, 480, 500, 520, 570, 600, 670, 720	
	Струйная фольгизация С6Н	
	1/8 : 003, 004, 005, 006, 008, 010, 015, 020, 030, 040	
	1/4 : 003, 004, 005, 006, 008, 010, 015, 020, 030, 040, 050, 060, 070, 080	
	3/8 : 060, 070, 080, 0100, 0120, 0250	
	1/2 : 0150, 0200	
	3/4 : 0350, 0700	
	1 : 01000, 01100	
	1-1/4 : 01400, 01800	
	2 : 02000, 03500	
	Струйная фольгизация МСР	
	9, 12, 17, 22, 30, 34, 43, 59, 76, 119	
	Механическая фольгизация XSBOT	
	5-0210, 5-0440, 5-0625, 5-0775, 5-1040, 5-1090, 5-1190, 5-1435, 5-1665, 5-2040, 5-2870, 7-0294, 7-0644, 7-0875, 7-1085, 7-1476, 7-1526, 7-1655, 7-2059, 7-2191, 7-2855, 7-3018	
	Полноконусная фольгизация NBI	
	3/8 : 1, 2, 3, 3.5, 5	
	1/4 : 6.1, 10	
	3/8 : 9.5, 15	
	1/2 : 16, 25	
	Полноконусная фольгизация NBIH	
	3/8 : 1, 2, 3, 3.5, 5	
	1/4 : 6.1, 10	
	3/8 : 9.5, 15	
	1/2 : 16, 25	
	Полноконусная фольгизация NBIH-1	
	3/4 : 4, 7	
	1 : 7, 8	
	1-1/4 : 12, 14	
	1-1/2 : 20, 30	
	2 : 35, 40, 50	
	2-1/2 : 25, 50, 60, 70, 80	
	3 : 80, 90, 100, 120	
	1/2 Струйная фольгизация СДМ	
	0.5, 1, 1.5, 2, 3, 4, 5, 8, 1.1, 1.6, 2.3	



Руководитель центра

Визитер

*[Signature]*  
\_\_\_\_\_  
И.В. Кошкина  
техническая функция

*[Signature]*  
\_\_\_\_\_  
Т.И. Волгарев  
техническая функция

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«РосТехПром»

0000771

№ РОСС RU.32638.04РТП0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Код ОК	Наименование продукции, обозначение документом, по которой выпускается продукция (стандарт)
28.29.22.190	65, 30-65, 40-65, 50-65, 60-65, 70-65, 01-50, 02-50, 03-50, 04-50, 05-50, 06-50, 08-50, 10-50, 15-50, 20-50, 30-50, 40-50, 50-50, 60-50, 70-50, 100-50, 120-50, 150-50, 200-50, 300-50, 500-50, 1000-50, 01-40, 015-40, 02-40, 03-40, 04-40, 05-40, 06-40, 08-40, 10-40, 15-40, 20-40, 30-40, 40-40, 50-40, 60-40, 70-40, 01-25, 02-25, 03-25, 04-25, 05-25, 06-25, 08-25, 10-25, 15-25, 20-25, 30-25, 40-25, 50-25, 60-25, 70-25, 01-15, 03-15, 04-15, 05-15, 06-15, 08-15, 10-15, 15-15, 20-15, 30-15, 40-15, 50-15
3/8	70-85, 10-80, 20-80, 30-80, 40-80, 50-80, 60-80, 70-80, 100-80, 150-80, 10-65, 15-65, 40-65, 50-65, 60-65, 70-65, 100-65, 10-50, 15-50, 20-50, 30-50, 40-50, 50-50, 60-50, 70-50, 100-50, 120-50, 150-50, 200-50, 10-40, 20-40, 30-40, 40-40, 50-40, 60-40, 70-40, 100-40, 150-40, 10-25, 20-25, 30-25, 40-25, 50-25, 60-25, 70-25, 100-25, 150-25, 15-15, 20-15, 30-15, 40-15, 50-15
1/2	30-95, 15-95, 30-95, 50-95, 60-95, 70-95, 100-95, 150-95, 10-80, 15-80, 20-80, 30-80, 40-80, 50-80, 60-80, 70-80, 100-80, 150-80, 200-80, 15-65, 20-65, 50-65, 60-65, 70-65, 100-65, 150-65, 200-65, 15-50, 20-50, 30-50, 40-50, 50-50, 60-50, 70-50, 100-50, 120-50, 150-50, 200-50, 15-40, 20-40, 30-40, 40-40, 50-40, 60-40, 70-40, 100-40, 150-40, 15-25, 20-25, 30-25, 40-25, 50-25, 60-25, 70-25, 100-25, 150-25, 15-15, 20-15, 30-15, 40-15, 50-15
3/4	200-80, 100-65, 600-50
1	500-50, 580-50
2	1500-50, 2000-50
Плоскоструйная форсунка СМ.	
1/8 - 20, 30, 45, 60, 90, 120	1153, 1150, 1233, 1310, 1385, 1490, 1581, 1780, 1980, 2124, 2193, 2195, 2245, 2274, 2310, 2390, 2470
1/4 - 20, 30, 45, 60, 90, 120	1153, 1150, 1233, 1310, 1385, 1490, 1581, 1780, 1980, 2124, 2193, 2195, 2245, 2274, 2310, 2390, 2470
3/8 - 20, 30, 45, 60, 90, 120	1153, 1150, 1233, 1310, 1385, 1490, 1581, 1780, 1980, 2124, 2193, 2195, 2245, 2274, 2310, 2390, 2470
Плоскоструйная форсунка СМ.1	
1/8, 3/4, 1	195, 280, 274, 390, 550, 780, 990, 1580, 1950, 2590
Плоскоструйная форсунка МСЛ	
1/8	23-0, 31-0, 37-0, 43-0, 49-0, 56-0, 62-0, 68-0, 74-0, 80-0, 87-0, 93-0, 99-0, 111-0, 124-0, 136-0, 148-0, 161-0, 173-0, 186-0, 198-0, 210-0
1/4	138-0, 221-0, 247-0, 277-0, 297-0, 322-0, 346-0, 371-0, 396-0, 421-0, 445-0, 470-0, 495-0, 519-0, 544-0
3/8	563-0, 594-0, 717-0, 767-0, 890-0, 1040-0
Плоскоструйная форсунка СМ.	
0,5, 0,67, 1, 1,5, 2, 3, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 8, 9, 10, 11, 11,5, 12, 12,5, 13, 14,5, 15, 16, 17, 17,5, 18,5, 19,5, 20, 21, 22,5, 24, 26,5, 27, 28, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 70	
Плоскоструйная форсунка СИО.	
0009-0, 0012-0, 0019-0, 0021-0, 0050-0, 0067-0, 01-0, 015-0, 02-0, 03-0, 04-0, 05-0, 09-0, 08-0, 10-0, 15-0, 20-0, 30-0, 40-0, 01-10, 015-10, 02-10, 03-10, 04-10, 05-10, 09-10, 08-10, 10-10, 15-10, 20-10, 30-10, 40-10, 01-95, 015-95, 02-95, 03-95, 04-95, 05-95, 06-95, 08-95, 10-95, 15-95, 20-95, 30-95, 40-95, 50-95, 60-95, 70-95, 0050-95, 0067-90, 01-80, 015-80, 02-80, 03-80, 04-80, 05-80, 06-80, 08-80, 10-80, 015-80, 20-80, 30-80, 40-80, 50-80, 60-80, 70-80, 0023-73, 0019-73, 0077-73, 0154-73, 0231-73, 0308-73, 0482-73, 0077-73, 0924-73, 0019-73, 0025-69, 0033-65, 0067-65, 01-65, 015-65, 02-65, 03-65, 05-65, 06-65, 08-65, 10-65, 15-65, 20-65, 30-65, 40-65, 50-65, 60-65, 70-65, 0017-50, 0025-50, 0033-50, 0050-50, 0067-50, 01-50, 015-50, 02-50, 03-50, 04-50, 05-50, 06-50, 08-50, 10-50, 15-50, 20-50, 30-50, 40-50, 50-50, 60-50, 70-50, 0017-40, 0025-40, 0033-40, 0050-40, 0067-40, 01-40, 015-40, 02-40, 03-40, 04-40, 05-40, 06-40, 08-40, 10-40, 15-40, 20-40, 30-40, 40-40, 50-40, 60-40, 70-40, 0017-25, 0025-25, 0033-25, 0050-25, 0067-25, 01-25, 015-25, 02-25, 03-25, 04-25, 05-25, 06-25, 08-25, 10-25, 15-25, 20-25, 30-25, 40-25, 50-25, 60-25, 70-25, 0017-15, 0025-15, 0033-15, 0050-15, 0067-15, 01-15, 015-15, 02-15, 03-15, 04-15, 05-15, 06-15, 08-15, 10-15, 15-15, 20-15, 30-15, 40-15, 50-15, 60-15, 70-15	
Струйная форсунка СМ.	
06, 09, 12, 15, 20, 24, 29, 35, 41, 47, 54, 70, 97	
Самонастраиваемая форсунка СМ60.	



Руководитель органа

Эксперт

*[Signature]*  
Иванов  
*[Signature]*  
Петров

И.Ф. Иванов  
инженер, ф.инжен.П.М. Петров  
инженер, ф.инжен.



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«РосТехПром»

№ РОСС RU.32638.04РТП0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Код ОК	Наименование продукции, обозначение документацией, по которой выпускается продукция (стандарт)	ТУ	
28.29.22.190	1	280-15, 30-30, 100-30	ТУ
	1-1/8	430-15, 150-30, 200-30	28.29.22-190-001-
	1-1/2	650-15, 350-30, 400-30	18012245-
	2	1150-15, 350-30, 400-30, 500-3028.29.22-190-001-18012245-2022	2022
	2-1/2	1750-15, 600-30, 700-30, 1000-30, 1100-30, 1200-30	
	3	2500-15	
	4	4500-15	
	5	7000-15	
	Полноосевая ферула MBEI		
	3/8	4, 9, 6, 8, 8, 1, 9, 2	
	Полноосевая ферула ВСБ		
		0, 3, 0, 4, 0, 5, 0, 6, 0, 7, 1, 0, 2, 0, 3, 0, 3, 5, 5, 0, 6, 5, 10	
	Средняя ферула МНО (Г)		
		65P1, 75P1, 75P2, 75P3, 75P4, 75P5, 75P6, 75P7, 75P8, 75P9, 75P10, 75P11, 75P12, 75P13, 75P14, 75P15, 75P16, 75P17, 75P18, 90P1, 90P2, 90P3, 90P4, 90P5, 90P6, 90P7, 90P8, 90P9, 90P10, 90P11, 90P12, 95P1, 95P2, 95P3, 95P4, 105P1, 105P2, 105P3, 105P4, 105P5	
	Средняя ферула МНО (М)		
	65P201, 75P201, 90P201, 65P202, 75P202, 90P202, 65P203, 75P203, 90P203, 65P204, 75P204, 90P204, 65P205, 75P205, 90P205, 65P206, 75P206, 90P206, 65P207, 75P207, 90P207, 65P208, 75P208, 90P208, 65P209, 75P209, 90P209, 65P210, 75P210, 90P210, 65P211, 75P211, 90P211, 65P212, 75P212, 90P212, 65P213, 75P213, 90P213, 65P214, 75P214, 90P214, 65P215, 75P215, 90P215, 70P216, 90P216, 70P217, 90P217, 70P218, 90P218, 95P219, 95P220, 95P221, 95P222, 95P223, 95P224		
Полноосевая ферула МСД			
110	01, 015, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 10, 15, 20		
89	01, 015, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 100, 150		
95	010, 067, 01, 015, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 100, 150, 200		
73	0023, 0039, 0077, 0116, 0154, 0211, 0308, 0462, 0770, 0924		
65	0017, 0025, 0033, 0067, 01, 015, 02, 025, 03, 04, 05, 06, 08, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 100, 150, 200		
0	0009, 0012, 0019, 0021, 0050, 0067, 01, 015, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 100, 120, 150, 200, 250		
50	0017, 0025, 0033, 0050, 0067, 01, 015, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 100, 120, 150, 200		
40	0017, 0025, 0033, 0050, 0067, 01, 015, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 100, 120, 150, 200		
25	0017, 0025, 0033, 0050, 0067, 01, 015, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 10, 15, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 100, 120, 150, 200		
15	0017, 0025, 0033, 0050, 0067, 01, 015, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 10, 15, 20		
Полноосевая ферула МСЛ			
3/8	01-110, 015-110, 02-110, 03-110, 04-110, 05-110, 06-110, 08-110, 10-110, 15-110, 20-110, 0050-95, 01-95, 015-95, 02-95, 03-95, 04-95, 05-95, 06-95, 08-95, 10-95, 15-95, 20-95, 30-95, 40-95, 067-80, 01-80, 015-80, 02-80, 03-80, 04-80, 05-80, 06-80, 08-80, 10-80, 15-80, 20-80, 30-80, 40-80, 0077-73, 0154-73, 0308-73, 0770-73, 0017-65, 0033-65, 0067-65, 01-65, 015-65, 02-65, 025-65, 03-65, 04-65, 05-65, 06-65, 08-65, 10-65, 15-65, 20-65, 30-65, 40-65, 50-65, 01-50, 02-50, 03-50, 04-50, 05-50, 06-50, 08-50, 10-50, 20-50, 30-50, 40-50, 50-50, 60-50, 70-50, 100-50, 120-50, 150-50, 200-50, 01-40, 015-40, 02-40, 03-40, 04-40, 05-40, 06-40, 08-40, 10-40, 15-40, 20-40, 30-40, 40-40, 01-25, 02-25, 03-25, 04-25, 05-25, 06-25, 08-25, 10-25, 15-25, 20-25, 30-25, 01-15, 02-15, 03-15, 04-15, 05-15, 06-15, 08-15, 10-15, 15-15, 15-15, 20-15, 30-15, 40-15		
2/4	01-110, 015-110, 02-110, 03-110, 04-110, 05-110, 06-110, 08-110, 10-110, 15-110, 20-110, 01-95, 02-95, 03-95, 04-95, 05-95, 06-95, 08-95, 10-95, 15-95, 20-95, 30-95, 40-95, 05-95, 60-95, 70-95, 0050-80, 0067-80, 01-80, 015-80, 02-80, 03-80, 04-80, 05-80, 06-80, 08-80, 10-80, 15-80, 20-80, 30-80, 40-80, 50-80, 60-80, 70-80, 0077-73, 0154-73, 0308-73, 0770-73, 0017-65, 0033-65, 0067-65, 01-65, 015-65, 02-65, 025-65, 03-65, 04-65, 05-65, 06-65, 08-65, 10-65, 15-65, 20-		



Руководитель центра

*С.И. Козлов*  
подпись

И.И. Козлов  
подпись, фамилия

Эксперт

П.И. Волков  
подпись, фамилия

СИСТЕМА ДОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«РосТехПром»


0000789

№ РОСС RU.32638.04РТН0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Код ОК	Наименование продукции, обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)	ТУ	
28.29.22.190	Полнотонусная ферулка MB31-1		
	1/8	3,5, 6	18.29.22-
	1/4	10, 12	190-001-
	3/8	18	18012245-
	1/2	29	2022
	3/4	50	
	Полнотонусная ферулка MB31-2		
	1/8	3,5, 6	
	1/4	10, 12	
	3/8	18	
	1/2	29	
	Полнотонусная ферулка MB31-3		
	1	106	
	1-1/4	177	
	1-1/2	230	
2	295, 360, 480		
2-1/2	490, 590, 950		
5	2980		
6	5690		
Полнотонусная ферулка MB11.			
3	30-40, 35-45, 60-45, 45-45, 50-45, 55-45		
3	70, 85, 100, 120, 140, 55-45, 85-45, 100-45, 120-45, 140-45		
4	180, 175, 200, 225, 250, 275, 350-45, 175-45, 200-45, 225-45, 250-45		
5	250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 620, 640-65, 550-65, 625-65		
Полнотонусная ферулка MB10L			
	125, 156, 187, 218, 250, 281, 312, 343, 375, 406, 437, 500, 531, 562, 593, 625, 656, 687, 750, 812, 875, 937, 1000, 1125, 1250, 1375, 1500, 1625, 1750, 1875, 2000, 2125, 2250		
Полнотонусная ферулка MBR1			
	45-50, 45-65, 45-90, 60-45, 60-90, 70-90, 70-65, 70-95, 90-65, 90-95, 110-50, 110-65, 110-95, 140-65, 140-95, 160-50, 160-65, 160-80, 190-50, 190-65, 190-95, 250-65, 250-95, 250-50, 250-80, 280-50, 280-65, 280-95, 380-65, 380-95, 360-50, 360-65, 360-80, 400-50, 400-65, 400-95, 560-65, 560-95, 650-50, 650-65, 650-80, 750-50, 750-65, 750-95, 850-65, 850-95, 1000-95		
Полнотонусная ферулка MBR2			
	45-50, 45-65, 45-90, 60-45, 60-90, 70-90, 70-65, 70-95, 90-65, 90-95, 110-50, 110-65, 110-95, 140-65, 140-95, 160-50, 160-65, 160-80, 190-50, 190-65, 190-95, 250-65, 250-95, 250-50, 250-80, 280-50, 280-95, 380-65, 380-95, 360-50, 360-65, 360-80, 400-50, 400-65, 400-95, 560-65, 560-95, 650-50, 650-65, 650-80, 750-50, 750-65, 750-95, 850-65, 850-95, 1000-95		
Полнотонусная ферулка MBR3			
	160-50, 160-65, 160-80, 190-50, 190-65, 190-95, 250-65, 250-95, 250-50, 250-80, 280-50, 280-95, 380-65, 380-95, 360-50, 360-65, 360-80, 400-50, 400-65, 400-95, 560-65, 560-95, 650-50, 650-65, 650-80, 750-50, 750-65, 750-95, 850-65, 850-95, 1000-95, 1400-80, 1600-95, 1700-95, 1800-95, 2000-95, 2200-95		
Полнотонусная ферулка MB7L			
1/8	07-15, 14-15, 01,4-30, 02,5-30, 04-30, 07-30		
1/4	30-15, 09-30		
3/8	50-15, 14-30		
1/2	90-15, 30-30		
3/4	50-30		
Полнотонусная ферулка MBH7L			
1/8	07-15, 14-15, 01,4-30, 02,5-30, 04-30, 07-30		
1/4	30-15, 09-30		
3/8	50-15, 14-30		
1/2	90-15, 30-30		
3/4	50-30		
Полнотонусная ферулка MB7L-1			
	150-15		

Руководитель центра

Визер


Н.Г. Козлов  
подпись, фамилияП.И. Волков  
подпись, фамилия



Код ОК	Наименование продукции, обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)	
28.22.190	3/8 (BSPPF)	20-8, 20-10, 20-15, 20-20, 20-25, 20-40, 20-50, 25-8, 25-10, 25-15, 25-20, 25-25, 25-40, 40-10, 40-15, 40-20, 40-25, 40-40, 40-50
	% (BSPPF)	40-10, 40-15, 40-20, 40-25, 40-40, 40-50
	3/8 (BSP (M))	40-10, 40-15, 40-20, 40-25, 40-40, 40-50
	Полнокошутная форсушка MB11	
	3/4	2,5, 4, 7
	1	4, 2, 7, 8, 10, 12
	1/14	6, 10, 12, 14, 20
	1-1/2	10, 16, 20, 30
	2	17, 20, 35, 40, 50, 60
	2-1/2	25, 40
	3	42, 80, 90, 100, 120
	4	160, 180, 200, 210
	5	250, 280, 320, 330
	6	350, 400, 450, 480
	8	500, 600, 700, 800, 900
	Полнокошутная форсушка MB11-2	
	1/8	1, 1,5, 2, 3, 3,5, 5
	1/4	6,5, 10
	3/8	9,5, 15, 22
	1/2	16, 25, 32, 40
	Полнокошутная форсушка MB11-1	
	1/4	6,5, 10
	3/8	9,5, 15, 22
	1/2	25, 40
	3/4	2,5, 4, 7
	1	4, 2, 7, 8, 10, 12
	Полнокошутная форсушка MB11-3	
	1/8	1, 1,5, 2, 3, 3,5, 5
	1/4	6,5, 10
	3/8	9,5, 15, 22
	1/2	16, 25, 32, 40
	Полнокошутная форсушка MB21	
	1/8	2,8, 4,3, 5,6, 8
	1/4	10, 17, 14
	3/8	17, 20, 24, 27
	1/2	30, 35, 40, 45, 50
	Полнокошутная форсушка MB21-1	
	1/8	2,8, 4,3, 5,6, 8
	1/4	10, 17, 14
	3/8	17, 20, 24, 27
	1/2	30, 35, 40, 45, 50
	Полнокошутная форсушка MB4L	
	1/8	2,8, 4,3, 5,6, 8
	1/4	10, 17, 14, 14Q
	3/8	17, 17Q, 20, 20Q, 24, 24Q, 27, 27Q
	1/2	30, 30Q, 35, 35Q, 40, 40Q, 45, 45Q, 50, 50Q
	3/4	6, 71Q
	1	11, 130Q
	Полнокошутная форсушка MB3L	
	1/8	3,6, 4,8, 6
	1/4	10, 12, 14,5
	3/8	18
		29, 36
		50

Руководитель органа

Исполн.

И.И. Болдырев  
подпись, фамилияП.И. Болдырев  
подпись, фамилия

№ РОСС RU.32638.04РТПО в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Приложение № 1  
к сертификату соответствия  
РОСС RU.32638.04РТПО.ОСП01.С00731

Код ОК	Наименование продукции, обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)	
28.29.22.19	Полупроводники Ферруска МА11.	ГУ
	1/8	0,5; 1, 2, 3, 5, 8, 10
	1/4	1, 2, 3, 5, 8, 10, 15
	3/8	5, 8, 10, 15, 20, 25, 30
	1/2	25, 30, 40, 50, 60
	Полупроводники Ферруска МА21.	
	1/8	0,37; 0,50, 0,75
	1/4	1,00; 1,50; 2,00; 2,50
	3/8	3,00; 3,50; 4,00; 4,50; 5,00
	Полупроводники Ферруска МАА21.	
3/8	2, 3, 5, 8, 10, 20-10	
1/2	5, 8, 10, 15, 20, 25	
3/4	5, 8, 10, 15, 20, 25, 50-50,3	
1-1/2	40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120	
Полупроводники Ферруска МА31.		
1/8	0,5-0,5, 1-1, 2-3, 3-3, 3-3, 2-10, 5-5, 5-10, 8-10	
1/4	1-1, 1-5, 1-10, 1-15, 2-5, 2-10, 5-5, 5-10, 5-15, 8-10, 10-10, 8-15, 10-15, 15-15	
3/8	5-10, 5-15, 8-10, 10-10, 8-15, 10-15, 8-25, 10-20, 15-15, 15-20, 20-20, 15-30, 25-25, 25-30	
1/2	50-50	
Полупроводники Ферруска МА41.		
2	8516, 10516, 12516, 17016, 19216, 20516, 23016	
2-1/2	17020, 19020, 20520, 23020, 28020, 32020, 34020, 43520	
3	18524, 23024, 28024, 32024, 34024, 12224, 46924, 52624, 56424	
Полупроводники Ферруска МА811.		
3-1/4	10-45, 12-45, 14-45, 16-45, 20-45	
2	30-45, 35-45, 40-45, 45-45, 50-45, 55-45	
3	70, 85, 100, 120, 140, 75-45, 85-45, 100-45, 120-45, 140-45	
4	150, 175, 200, 225, 250, 275, 150-45, 175-45, 200-45, 225-45, 250-45	
6	250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 620, 440-45, 550-45, 625-45	
Полупроводники Ферруска МА7В1.		
1/4	2-5, 2-8, 2-10, 2-15, 2-20, 3-5, 3-8, 3-10, 3-15, 3-20, 5-5, 5-8, 5-10, 5-15, 5-20, 8-5, 8-8, 8-10, 8-15, 8-20, 10-5, 10-8, 10-10, 10-15, 10-20, 15-5, 15-8, 15-10, 15-15, 15-20	
3/8	2-8, 2-8, 2-10, 2-15, 2-20, 3-5, 3-8, 3-10, 3-15, 3-20, 5-5, 5-8, 5-10, 5-15, 5-20, 8-5, 8-8, 8-10, 8-15, 8-20, 10-5, 10-8, 10-10, 10-15, 10-20, 15-5, 15-8, 15-10, 15-15, 15-20	
Полупроводники Ферруска МА71.		
1/4	2, 2-3, 2-5, 2-8, 2-10, 2-15, 2-20, 3-2, 3, 3-5, 3-8, 3-10, 3-15, 3-20, 5-2, 5-3, 5, 5-8, 5-10, 5-15, 5-20, 8-4, 8, 8-10, 8-15, 8-20, 10-5, 10-8, 10, 10-15, 10-20, 15-5, 15-8, 15-10, 15-15, 15-20	
3/8	2, 2-3, 2-8, 2-8, 2-10, 2-15, 2-20, 3-2, 3, 3-5, 3-8, 3-10, 3-15, 3-20, 5-2, 5-3, 5, 5-8, 5-10, 5-15, 5-20, 8-5, 8, 8-10, 8-15, 8-20, 10-5, 10-8, 10, 10-15, 10-20, 15-8, 15-8, 15-10, 15-15, 15-20	
Полупроводники Ферруска МАА71.		
2, 2-3, 2-5, 2-8, 2-10, 2-15, 2-20, 3-2, 3, 3-5, 3-8, 3-10, 3-15, 3-20, 5-2, 5-3, 5, 5-8, 5-10, 5-15, 5-20, 8-5, 8, 8-10, 8-15, 8-20, 10-5, 10-8, 10, 10-15, 10-20, 15-5, 15-8, 15-10, 15-15, 15-20, 20-5, 20-8, 20-10, 20-15, 20, 20-25, 20-40, 20-50, 20-60, 25-8, 25-10, 25-15, 25-20, 25, 25-40, 20-80, 25-80, 40-8, 40-10, 40-15, 40-20, 40-25, 40, 40-50, 40-60, 40-50,1		
Полупроводники Ферруска МАА7В1.		
3/8 (BSPT)	2-5, 2-8, 2-10, 2-15, 2-20, 3-5, 3-8, 3-10, 3-15, 3-20, 5-8, 5-8, 5-10, 5-15, 5-20, 8-5, 8-8, 8-10, 8-15, 8-20, 10-5, 10-8, 10-10, 10-15, 10-20, 15-5, 15-8, 15-10, 15-15, 15-20	
3/8 (BSPT)	2-5, 2-8, 2-10, 2-15, 2-20, 3-5, 3-8, 3-10, 3-15, 3-20, 5-5, 5-8, 5-10, 5-15, 5-20, 8-5, 8-8, 8-10, 8-15, 8-20, 10-5, 10-8, 10-10, 10-15, 10-20, 15-5, 15-8, 15-10, 15-15, 15-20	



Руководитель организации

Директор

*(Signature)*  
\_\_\_\_\_  
И.В. Клементьев  
инициалы, фамилия

*(Signature)*  
\_\_\_\_\_  
П.Н. Болдырев  
инициалы, фамилия

И.В. Клементьев  
инициалы, фамилия

П.Н. Болдырев  
инициалы, фамилия