

# Горелки серии FB

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [fgb@nt-rt.ru](mailto:fgb@nt-rt.ru) || сайт: <https://fubag.nt-rt.ru/>

# Горелки для MIG-MAG.

Серия  
FB

## Сварочные горелки FUBAG – выбор каждого профессионала!

Качество сварки зависит от качества и срока службы сварочных горелок и расходных элементов не меньше, чем от используемого оборудования.

Чем выше качество аксессуаров, тем меньше перерывов делает сварщик для замены расходных элементов, тем выше производительность сварки и качество сварных соединений.

Fubag предлагает профессиональные сварочные горелки и расходные материалы для MIG-MAG и TIG сварки, а также плазменной резки.

Горелки Fubag изготовлены с использованием современных технологий и соответствуют европейским требованиям по безопасности (EN 60974-2), а также самым жестким критериям по содержанию вредных веществ (RoHS).

Сварочные горелки и расходные материалы Fubag совместимы с любым сварочным оборудованием и горелками, в том числе: с Telwin, Blueweld, Abicor Bitzel, TBI, Ttafimet и многим другими.

Это позволяет использовать сварочные горелки не только с оборудованием Fubag, но и комплектовать ими любое оборудование, которое уже установлено на производстве.

## Сварочные горелки и расходные материалы Fubag совместимы со сварочным оборудованием и горелками любого производителя.

Сварочные горелки серии FB отлично зарекомендовали себя среди профессиональных сварщиков. Горелки выдерживают высокие нагрузки при любых сварочных задачах, удобны и долговечны в применении, гарантируют превосходный результат.

- + Применение новых высокотехнологичных износостойких материалов делают горелки легкими и максимально эргономичными.
- + Все быстроизнашивающиеся элементы горелок легко заменяются, что гарантирует длительную эксплуатацию.



### Безупречная точность операций

Оптимальное расположение и конструкция кнопки пуска гарантируют быстрое реагирование на команды и точность операций.



### Комфортная работа сварщика

Эргономичная, изогнутая с учетом анатомии ладони сварщика форма ручки обеспечивает дополнительное удобство при работе с горелкой. Рукоятка надежно фиксируется за счет прорезиненных вставок.



### Отличное управление процессом сварки

Наличие гибкого стыковочного элемента между корпусом и кабелем обеспечивают дополнительную подвижность и уменьшают деформацию запястья сварщика. Стыковочный элемент выполнен из эластичного формованного полимера.



### Безопасное и качественное подключение

Наличие евроразъема обеспечивает качественное подключение к аппарату. А также делает использование горелок Fubag универсальным, позволяя применять их со сварочными полуавтоматами различных производителей.

## Полный модельный ряд MIG-MAG горелок Fubag

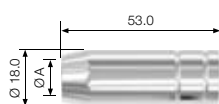
модель	технические характеристики		
3m / 4m / 5m	Охлаждение	Сварочный ток при ПВ 60% в CO <sub>2</sub> , А	Ø проволоки, мм
FB 150	воздушное	180	0,6–1,0
FB 250	воздушное	230	0,8–1,2
FB 360	воздушное	320	0,8–1,2
FB 400	воздушное	400	1,0–1,6
FB 500	жидкостное	500 (ПВ 60%)	1,0–1,6
FB 550W	жидкостное	550 (ПВ 100%)	1,0–1,6
FB 600W	жидкостное	600 (ПВ 100%)	1,0–1,6

## FB 150

Горелка для MIG-MAG-сварки  
с воздушным охлаждением  
Подходят для аппаратов Fubag  
IRMIG: 140,160;  
IRMIG SYN LED: 140,160.

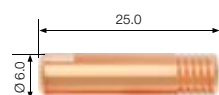


### Газовое сопло



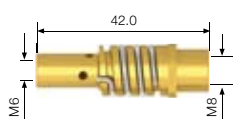
артикул	Ø A, мм
FB150.N.16.0	16,0
<b>FB150.N.12.0*</b>	12,0
FB150.N.10.5	10.5

### Контактные наконечники



артикул	Ø, M6x25 мм ECU
FB.CTM6.25-06	0,6
<b>FB.CTM6.25-08*</b>	0,8
FB.CTM6.25-09	0,9
FB.CTM6.25-10	1,0
FB.CTM6.25-12	1,2

### Диффузор



артикул	
<b>FB150.DL*</b>	FB 150 (латунь)

### Пружина сопла



артикул	
<b>FB150.SN*</b>	FB 150

### Направляющие каналы



артикул	длина, м	Ø, мм	материал	цвет
FB.SLB-30**	3,4	0,6–0,9	сталь	синий
FB.SLB-40 **	4,4	0,6–0,9	сталь	синий
FB.SLB-50 **	5,4	0,6–0,9	сталь	синий

\* Входит в стандартную комплектацию.

\*\* Входит в стандартную комплектацию (в зависимости от длины горелки).

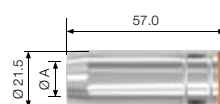
модель FB 150	3 m	4 m	5 m
Артикул	38440	38441	38442
Длина горелки, м	3	4	5
Разъем	Евро		
Охлаждение	воздушное		
Свар. ток ПВ 60% / CO <sub>2</sub> , А	180		
Свар. ток ПВ 60% / Ar 80% +CO <sub>2</sub> 20%, А	150		
Ø проволоки, мм	0,6–1,0		

## FB 250

Горелка для MIG-MAG-сварки  
с воздушным охлаждением  
Подходят для аппаратов Fubag  
IRMIG: 180,200;  
IRMIG SYN LED:180,200;  
INMIG 250T, 200 SYN LCD

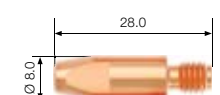


### Газовое сопло



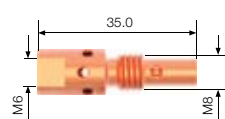
артикул	Ø A, мм
FB250.N.18.0	18,0
<b>FB250.N.15.0*</b>	15,0
FB250.N.12.0	12,0

### Контактные наконечники



артикул	Ø, M6x28 мм ECU
FB.CTM6.28-06	0,6
FB.CTM6.28-08	0,8
FB.CTM6.28-09	0,9
<b>FB.CTM6.28-10*</b>	1,0
FB.CTM6.28-12	1,2

### Адаптер



артикул	
<b>FB.TA.M6.35*</b>	M6x35 мм
FB.TA.M8.35	M8x35 мм

### Пружина сопла



артикул	
<b>FB250.SN*</b>	FB 250

### Направляющие каналы



артикул	длина, м	Ø, мм	материал	цвет
FB.SLR-30 **	3,4	1,0–1,2	сталь	красный
FB.SLR-40 **	4,4	1,0–1,2	сталь	красный
FB.SLR-50 **	5,4	1,0–1,2	сталь	красный

\* Входит в стандартную комплектацию.

\*\* Входит в стандартную комплектацию (в зависимости от длины горелки).

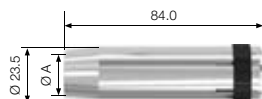
модель FB 250	3 m	4 m	5 m
Артикул	38443	38444	38445
Длина горелки, м	3	4	5
Разъем	Евро		
Охлаждение	воздушное		
Свар. ток ПВ 60% / CO <sub>2</sub> , А	230		
Свар. ток ПВ 60% / Ar 80% +CO <sub>2</sub> 20%, А	200		
Ø проволоки, мм	0,8–1,2		

## FB 360

Горелка для MIG-MAG-сварки  
с воздушным охлаждением  
Подходят для аппаратов Fubag  
INMIG: 315T, 350 T DG, 315 SYN LCD.

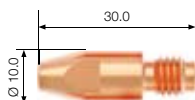


### Газовое сопло



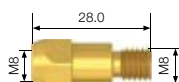
артикул	Ø A, мм
FB360.N.19.0	19,0
<b>FB360.N.16.0*</b>	16,0
FB360.N.12.0	12,5

### Контактные наконечники



артикул	Ø, M8x30 мм ECU
FB.CTM8.30-08	0,8
FB.CTM8.30-09	0,9
FB.CTM8.30-10	1,0
<b>FB.CTM8.30-12*</b>	1,2
FB.CTM8.30-14	1,4

### Адаптер



артикул	
<b>FB.TA.M8.28*</b>	M8x28 мм

### Диффузор газовый



артикул	
<b>FB360.DCW*</b>	FB 360 белый
FB360.DCB	FB 360 черный

### Направляющие каналы



артикул	длина, м	Ø, мм	материал	цвет
FB.SLR-30**	3,4	1,0–1,2	сталь	красный
FB.SLR-40**	4,4	1,0–1,2	сталь	красный
FB.SLR-50**	5,4	1,0–1,2	сталь	красный

\* Входит в стандартную комплектацию.

\*\* Входит в стандартную комплектацию (в зависимости от длины горелки).

модель FB 360	3 м	4 м	5 м
Артикул	38446	38447	38448
Длина горелки, м	3	4	5
Разъем	Евро		
Охлаждение	воздушное		
Свар. ток ПВ 60% / CO <sub>2</sub> , А	340		
Свар. ток ПВ 60% / Ar 80% + CO <sub>2</sub> 20%, А	290		
Ø проволоки, мм	0,8–1,2		

## FB 400

Горелка для MIG-MAG-сварки  
с воздушным охлаждением  
Подходят для аппаратов Fubag  
INMIG 300T W SYN PULSE,  
400 T DG.

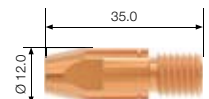


### Газовое сопло



артикул	Ø A, мм
FB.400.N.24.0	24,0
<b>FB.400.N.19.0*</b>	19,0
FB.400.N.16.0	16,0

### Контактные наконечники



артикул	Ø, M10x35 мм ECU
FB.CTM10.35-10	1,0
<b>FB.CTM10.35-12*</b>	1,2
FB.CTM10.35-14	1,4
FB.CTM10.35-16	1,6
FB.CTM10.35-20	2,0

### Адаптер



артикул	
<b>FB.TA.M10.60*</b>	M10x60 мм
FB.TA.M8.65	M8x65 мм

### Изолятор



артикул	
FB.400.AP	

### Направляющие каналы



артикул	длина, м	Ø, мм	материал	цвет
FB.SLW-30A**	3,6	1,0–1,2	сталь	белый
FB.SLW-40A**	4,6	1,0–1,2	сталь	белый
FB.SLW-50A**	5,6	1,0–1,2	сталь	белый

\* Входит в стандартную комплектацию.

\*\* Входит в стандартную комплектацию (в зависимости от длины горелки).

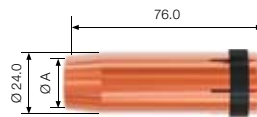
модель FB 400	3 м	4 м	5 м
Артикул	38449	38450	38451
Длина горелки, м	3	4	5
Разъем	Евро		
Охлаждение	воздушное		
Свар. ток ПВ 60% / CO <sub>2</sub> , А	400		
Свар. ток ПВ 60% / Ar 80% + CO <sub>2</sub> 20%, А	340		
Ø проволоки, мм	1,0–1,6		

## FB 500

Горелка для MIG-MAG-сварки с жидкостным охлаждением  
Подходят для аппаратов Fubag  
INMIG: 300T W SYN PULSE,  
500T DW SYN, 500T DW SYN PULSE,  
XMIG 500 T DW PULSE LCD.

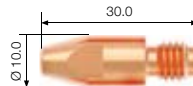


### Газовое сопло



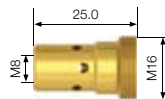
артикул	Ø A, мм
FB500.N.19.0	19,0
<b>FB500.N.16.0*</b>	16,0
FB500.N.14.0	14,0
FB500.N.16.0_HD	16,0

### Контактные наконечники



артикул	Ø, M8x30 мм ECU
FB.CTM8.30-08	0,8
FB.CTM8.30-09	0,9
FB.CTM8.30-10	1,0
<b>FB.CTM8.30-12*</b>	1,2
FB.CTM8.30-14	1,4
FB.CTM8.30-16	1,6
FB.CTM8.30-20	2,0

### Адаптер



артикул	
<b>FB.TA.M8.25*</b>	M8x25 мм

### Диффузор газовый



артикул	
<b>FB500.DCW*</b>	FB 500 белый
FB500.DCB	FB 500 черный

### Направляющие каналы (изолированный)



артикул	длина, м	Ø, мм	материал	цвет
FB.SLY-30**	3,5	1,0–1,2	сталь	красный
FB.SLY-40**	4,5	1,0–1,2	сталь	красный
FB.SLY-50**	5,5	1,0–1,2	сталь	красный

\* Входит в стандартную комплектацию.

\*\* Входит в стандартную комплектацию (в зависимости от длины горелки).

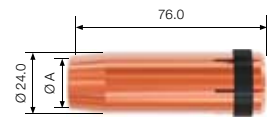
модель FB 500	3 м	4 м	5 м
Артикул	38452	38453	38454
Длина горелки, м	3	4	5
Разъем	Евро		
Охлаждение	жидкостное		
Свар. ток ПВ 60% / CO <sub>2</sub> , А	500		
Свар. ток ПВ 60% / Ar 80% +CO <sub>2</sub> 20%, А	450		
Ø проволоки, мм	1,0–1,6		

## FB 550W

Горелка для MIG-MAG-сварки с жидкостным охлаждением  
Подходят для аппаратов Fubag  
INMIG: 300T W SYN PULSE,  
500T DW SYN, 500T DW SYN PULSE,  
XMIG 500 T DW PULSE LCD.



### Газовое сопло



артикул	Ø A, мм
FB500.N.19.0	19,0
<b>FB500.N.16.0*</b>	16,0
FB500.N.14.0	14,0
FB500.N.16.0_HD	16,0

### Контактные наконечники



артикул	Ø, M8x30 мм ECU
FB.CTM8.30-08	0,8
FB.CTM8.30-09	0,9
FB.CTM8.30-10	1,0
<b>FB.CTM8.30-12*</b>	1,2
FB.CTM8.30-14	1,4
FB.CTM8.30-16	1,6
FB.CTM8.30-20	2,0

### Адаптер



артикул	
<b>FB.TA.M8.27*</b>	M8x27 мм

### Диффузор газовый



артикул	
<b>FB500.DCW*</b>	FB 500 белый
FB500.DCB	FB 500 черный

### Направляющие каналы (изолированный)



артикул	длина, м	Ø, мм	материал	цвет
FB.SLW-30A**	3,6	1,0–1,2	сталь	белый
FB.SLW-40A**	4,6	1,0–1,2	сталь	белый
FB.SLW-50A**	5,6	1,0–1,2	сталь	белый

\* Входит в стандартную комплектацию.

\*\* Входит в стандартную комплектацию (в зависимости от длины горелки).

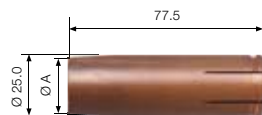
модель FB 550W	3 м	4 м	5 м
Артикул	31652	31653	31654
Длина горелки, м	3	4	5
Разъем	Евро		
Охлаждение	жидкостное		
Свар. ток ПВ 60% / CO <sub>2</sub> , А	550		
Свар. ток ПВ 60% / Ar 80% +CO <sub>2</sub> 20%, А	500, 400 /pulse/		
Ø проволоки, мм	1,0–1,6		

## FB 600W

Горелка для MIG-MAG-сварки с жидкостным охлаждением  
Подходят для аппаратов Fubag IIMIG: 500T DW SYN, 500T DW SYN PULSE, XMIG 500 T DW PULSE LCD.

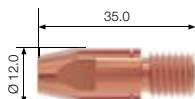


### Газовое сопло



артикул	Ø А, мм
<b>FB600.N.17.0*</b>	17,0

### Контактные наконечники



артикул	Ø, M10x35 мм
FB.CTM10.35-10	1,0
<b>FB.CTM10.35-12*</b>	1,2
FB.CTM10.35-14	1,4
FB.CTM10.35-16	1,6

### Адаптер



артикул	
<b>FB.TA.M10.29</b>	M10x29 мм

### Диффузор газовый



артикул	
<b>FB600.DCB*</b>	FB600 черный

### Крепление сопла



артикул	
<b>FB600.AN</b>	резьбовая втулка

### Направляющие каналы (изолированный)



артикул	длина, м	Ø, мм	материал	цвет
FB.SLY-30**	3,5	1,0–1,2	сталь	красный
FB.SLY-40**	4,5	1,0–1,2	сталь	красный
FB.SLY-50**	5,5	1,0–1,2	сталь	красный

\* Входит в стандартную комплектацию.

\*\* Входит в стандартную комплектацию (в зависимости от длины горелки).

модель <b>FB 360</b>	3 m	4 m	5 m
Артикул	31655	31656	31657
Длина горелки, м	3	4	5
Разъем	Евро		
Охлаждение	жидкостное		
Свар. ток ПВ 60% / CO <sub>2</sub> , А	600		
Свар. ток ПВ 60% / Ar 80% +CO <sub>2</sub> 20%, А	500, 400 /pulse/		
Ø проволоки, мм	1,0–1,6		

## Сварочная проволока

### FB 70S

Проволока сварочная сплошного сечения



Универсальная омедненная сварочная проволока для работы с конструкционными нелегированными и низколегированными сталями. Отличается стабильным горением с минимальным разбрызгиванием и высоким качеством наплавленного металла. Имеет рядную намотку на катушки и стабильный диаметр по всей длине.

артикул	Ø, проволоки, мм	Покрытие	Ø катушки, мм	Вес катушки, кг
31518	0,8	омедненная	200	5,0
31519	1,0	омедненная	200	5,0
31520	1,0	омедненная	300	15,0
31521	1,2	омедненная	300	15,0

### FB 71TGS 0.8

Проволока порошковая самозащитная



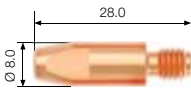
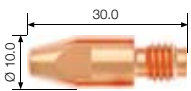

Рутиловая порошковая проволока, предназначена для mig-mag сварки без использования газа. Формирует и легирует сварной шов, обладает отличными сварочно – технологическими свойствами и обеспечивает высокие механические характеристики сварных соединений.

артикул	Ø, проволоки, мм	Покрытие	Ø катушки, мм	Вес катушки, кг
38 999	0,8	флюс	100	1,0









## Универсальные расходные материалы Fubag для MIG-MAG горелок

Замена быстроизнашивающихся элементов горелки и комплектующими Fubag гарантирует длительную эксплуатацию с сохранением первоначальных параметров. Универсальные расходные материалы Fubag подходят для сварочных горелок большинства известных производителей.

### Контактные наконечники

	артикул	материал	Ø, M6x28 мм	FB 150	FB 250	FB 360	FB 400	FB 500	FB 550 W	FB 600 W
	FB.CTM6.28-08L	CuCrZr	0,8	–	✓	–	–	–	–	–
	FB.CTM6.28-09L	CuCrZr	0,9	–	✓	–	–	–	–	–
	FB.CTM6.28-10L	CuCrZr	1,0	–	✓	–	–	–	–	–
	FB.CTM6.28-12L	CuCrZr	1,2	–	✓	–	–	–	–	–
	артикул	материал	Ø, M8x30 мм	FB 150	FB 250	FB 360	FB 400	FB 500	FB 550 W	FB 600 W
	FB.CTM8.30-08L	CuCrZr	0,8	–	–	✓	✓	✓	✓	–
	FB.CTM8.30-10L	CuCrZr	1,0	–	–	✓	✓	✓	✓	–
	FB.CTM8.30-12L	CuCrZr	1,2	–	–	✓	✓	✓	✓	–
	FB.CTM8.30-14L	CuCrZr	1,4	–	–	✓	✓	✓	✓	–
	FB.CTM8.30-16L	CuCrZr	1,6	–	–	✓	✓	✓	✓	–
	артикул	материал	Ø, M10x35 мм	FB 150	FB 250	FB 360	FB 400	FB 500	FB 550 W	FB 600 W
	FB.CTM10.35-10	CuCrZr	1,0	–	–	–	–	–	–	✓
	FB.CTM10.35-12	CuCrZr	1,2	–	–	–	–	–	–	✓
	FB.CTM10.35-14	CuCrZr	1,4	–	–	–	–	–	–	✓
	FB.CTM10.35-16	CuCrZr	1,6	–	–	–	–	–	–	✓

### Направляющие каналы

артикул	длина, м	Ø, мм	материал	цвет	FB 150	FB 250	FB 360	FB 400	FB 500	FB 550 W	FB 600 W
											
FB.TLB-30	3,6	0,6-0,9	тефлон	синий	✓	✓	✓	–	–	–	–
FB.TLB-40	4,6	0,6-0,9	тефлон	синий	✓	✓	✓	–	–	–	–
FB.TLB-50	5,6	0,6-0,9	тефлон	синий	✓	✓	✓	–	–	–	–
											
FB.TLR-30	3,6	1,0-1,2	тефлон	красный	–	✓	✓	–	✓	✓	✓
FB.TLR-40	4,6	1,0-1,2	тефлон	красный	–	✓	✓	–	✓	✓	✓
FB.TLR-50	5,6	1,0-1,2	тефлон	красный	–	✓	✓	–	✓	✓	✓
											
FB.TLY-30	3,6	1,6	тефлон	желтый	–	–	✓	–	✓	✓	✓
FB.TLY-40	4,6	1,6	тефлон	желтый	–	–	✓	–	✓	✓	✓
FB.TLY-50	5,6	1,6	тефлон	желтый	–	–	✓	–	✓	✓	✓
											
FB.PLB-30	3,6	0,6-0,9	карбон	серый	✓	✓	✓	–	–	–	–
FB.PLB-40	4,6	0,6-0,9	карбон	серый	✓	✓	✓	–	–	–	–
FB.PLB-50	5,6	0,6-0,9	карбон	серый	✓	✓	✓	–	–	–	–
											
FB.PLR-30	3,6	1,0-1,2	карбон	серый	–	✓	✓	–	✓	✓	✓
FB.PLR-40	4,6	1,0-1,2	карбон	серый	–	✓	✓	–	✓	✓	✓
FB.PLR-50	5,6	1,0-1,2	карбон	серый	–	✓	✓	–	✓	✓	✓
											
FB.SLY-30A	3,4	1,6	сталь	желтый	–	–	✓	–	–	–	–
FB.SLY-40A	4,4	1,6	сталь	желтый	–	–	✓	–	–	–	–
FB.SLY-50A	5,4	1,6	сталь	желтый	–	–	✓	–	–	–	–
											
FB.PLY-30	3,6	1,6	карбон	серый	–	–	✓	–	✓	✓	✓
FB.PLY-40	4,6	1,6	карбон	серый	–	–	✓	–	✓	✓	✓
FB.PLY-50	5,6	1,6	карбон	серый	–	–	✓	–	✓	✓	✓
											
FB.SLW-30B	3,6	1,4-1,6	сталь	белый	–	–	–	✓	–	–	–
FB.SLW-40B	4,6	1,4-1,6	сталь	белый	–	–	–	✓	–	–	–
FB.SLW-50B	5,6	1,4-1,6	сталь	белый	–	–	–	✓	–	–	–
FB.SLW-30A	3,6	1,0-1,2	сталь	белый	–	–	–	✓	–	–	–
FB.SLW-40A	4,6	1,0-1,2	сталь	белый	–	–	–	✓	–	–	–
FB.SLW-50A	5,6	1,0-1,2	сталь	белый	–	–	–	✓	–	–	–



Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

эл.почта: [fgb@nt-rt.ru](mailto:fgb@nt-rt.ru) || сайт: <https://fubag.nt-rt.ru/>