



**ŞANLY BEDEW**

## **КАТАЛОГ ПРОДУЦИИ**

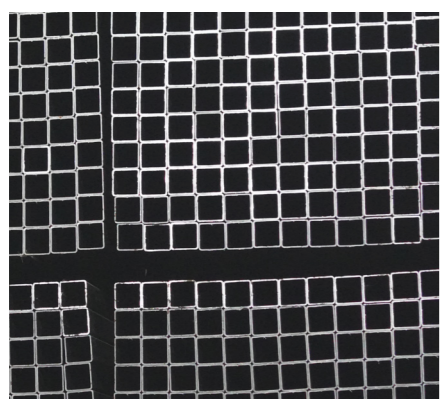
[shanlybedew.com.tm](http://shanlybedew.com.tm)

+993 12 59 62 02; +993 65 85 22 22

Туркменистан, Ахалский велаят  
Ак Бугдайский этрап, г. Анев  
ул. Телекечилер, 1ый участок



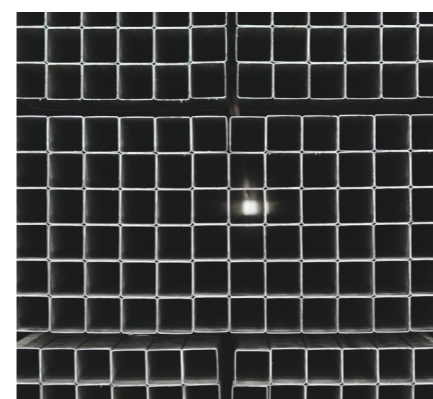
### ПРОФИЛИ 30X30



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	1,76 кг/м	570 м/т
2	2,5 мм	2,16 кг/м	462 м/т
3	3,0 мм	2,54 кг/м	396 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

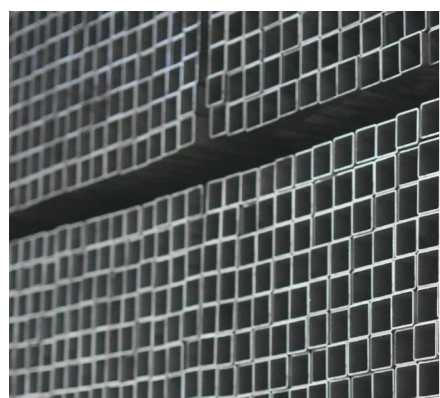
### ПРОФИЛИ 40X40



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	2,39 кг/м	420 м/т
2	2,5 мм	2,94 кг/м	342 м/т
3	3,0 мм	3,48 кг/м	288 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

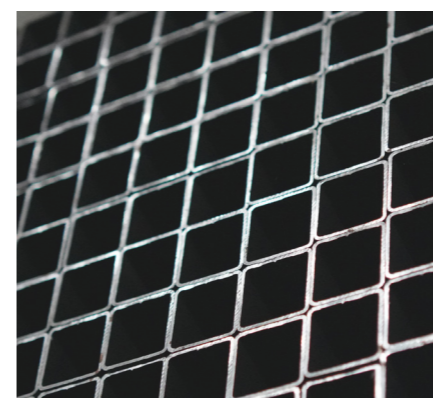
### ПРОФИЛИ 40X20



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	1,76 кг/м	570 м/т
2	2,5 мм	2,16 кг/м	462 м/т
3	3,0 мм	2,54 кг/м	396 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

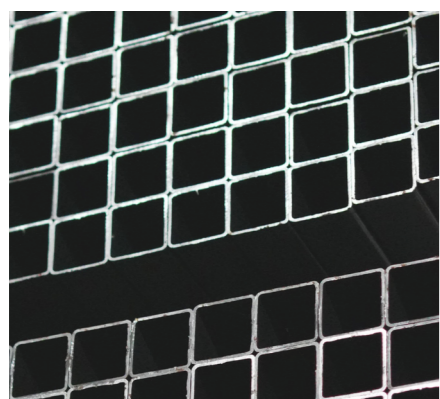
### ПРОФИЛИ 50X50



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	3,01 кг/м	336 м/т
2	2,5 мм	3,73 кг/м	270 м/т
3	3,0 мм	4,43 кг/м	228 м/т
4	3,5 мм	5,11 кг/м	198 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

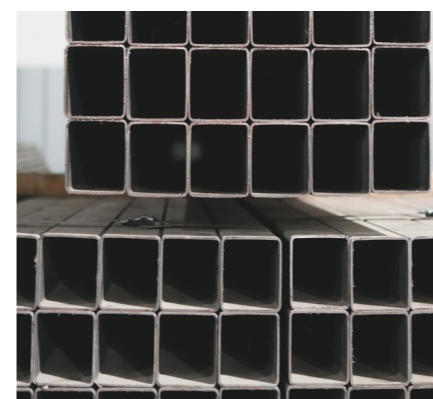
### ПРОФИЛИ 40X30



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	2,07 кг/м	486 м/т
2	2,5 мм	2,55 кг/м	390 м/т
3	3,0 мм	3,01 кг/м	330 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

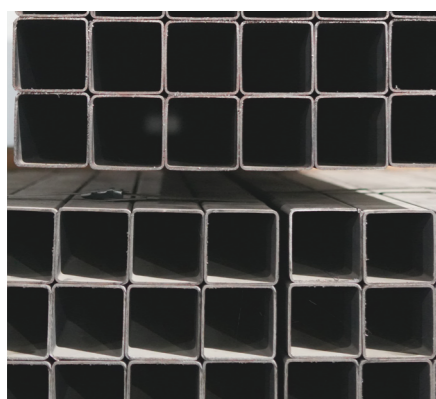
### ПРОФИЛИ 60X40



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	3,01 кг/м	336 м/т
2	2,5 мм	3,73 кг/м	270 м/т
3	3,0 мм	4,43 кг/м	228 м/т
4	3,5 мм	5,11 кг/м	198 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

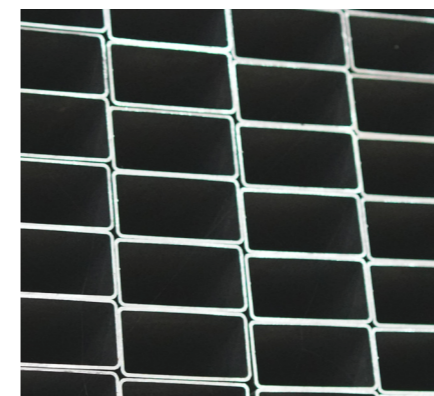
### ПРОФИЛИ 60X60



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	3,64 кг/м	276 м/т
2	3,0 мм	5,37 кг/м	186 м/т
3	4,0 мм	7,03 кг/м	144 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

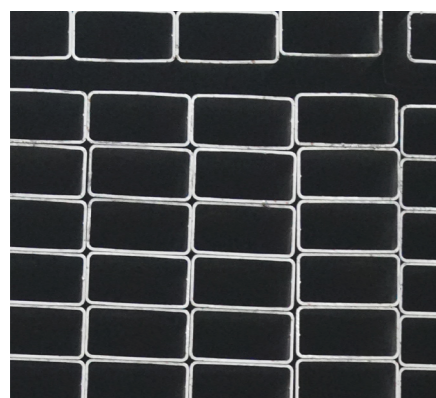
### ПРОФИЛИ 100X50



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	4,58 кг/м	220 м/т
2	3,0 мм	6,78 кг/м	150 м/т
3	4,0 мм	8,92 кг/м	112 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

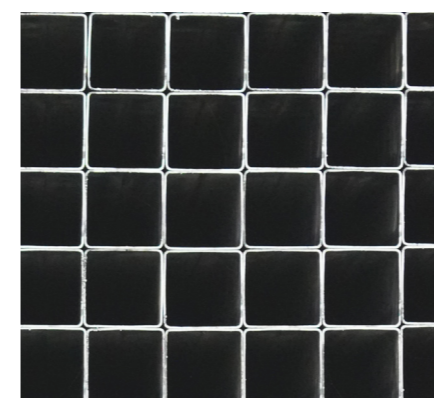
### ПРОФИЛИ 80X40



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	3,64 кг/м	276 м/т
2	3,0 мм	5,37 кг/м	186 м/т
3	4,0 мм	7,03 кг/м	144 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

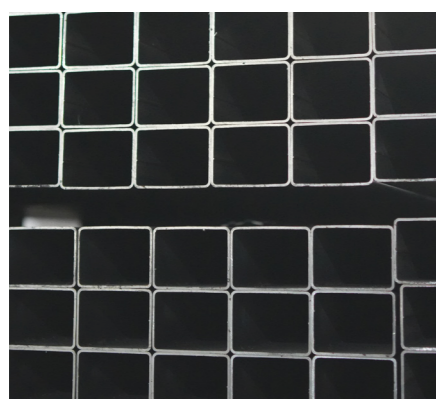
### ПРОФИЛИ 80X80



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	4,90 кг/м	204 м/т
2	3,0 мм	7,25 кг/м	138 м/т
3	4,0 мм	9,55 кг/м	105 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

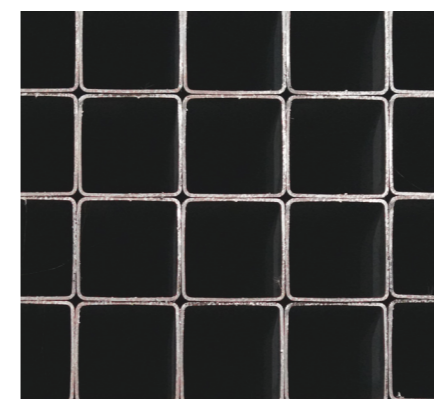
### ПРОФИЛИ 80X60



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	4,27 кг/м	234 м/т
2	3,0 мм	6,31 кг/м	159 м/т
3	4,0 мм	8,29 кг/м	120 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

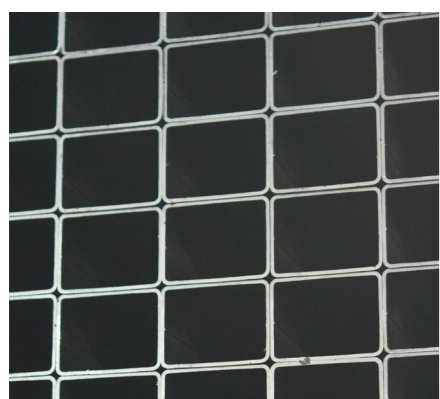
### ПРОФИЛИ 90X90



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	5,53 кг/м	180 м/т
2	3,0 мм	8,20 кг/м	120 м/т
3	4,0 мм	10,80 кг/м	93 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

## ПРОФИЛИ 100X80



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	5,53 кг/м	180 м/т
2	3,0 мм	8,20 кг/м	120 м/т
3	4,0 мм	10,80 кг/м	93 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1973-2023

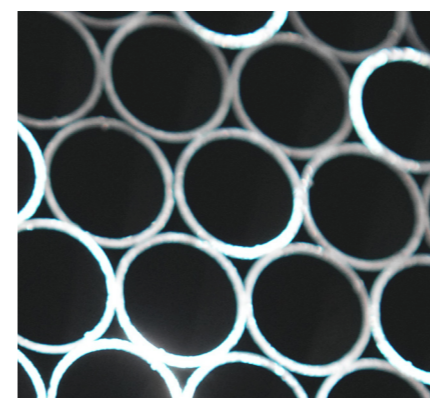
## ТРУБА Ø33.7



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	1,56 кг/м	642 м/т
2	2,5 мм	1,92 кг/м	522 м/т
3	3,0 мм	2,27 кг/м	444 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

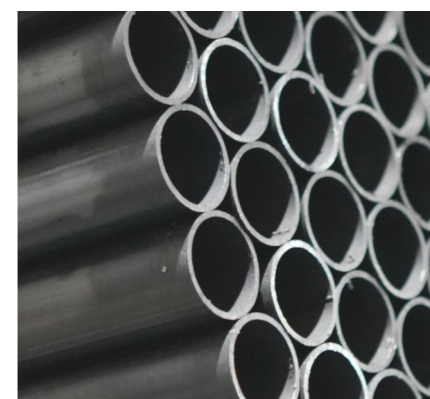
## ТРУБА Ø38



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	1,77 кг/м	564 м/т
2	2,5 мм	2,19 кг/м	456 м/т
3	3,0 мм	2,59 кг/м	386 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

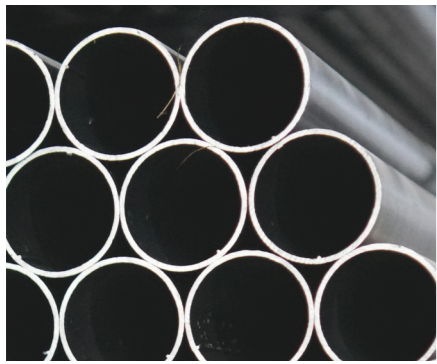
## ТРУБА Ø42,4



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	1,99 кг/м	504 м/т
2	2,5 мм	2,46 кг/м	408 м/т
3	3,0 мм	2,59 кг/м	343 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

## ТРУБА Ø44,5



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	2,10 кг/м	480 м/т
2	2,5 мм	2,59 кг/м	386 м/т
3	3,0 мм	3,07 кг/м	326 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

## ТРУБА Ø57



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	2,71 кг/м	369 м/т
2	2,5 мм	3,36 кг/м	300 м/т
3	3,0 мм	4,00 кг/м	252 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

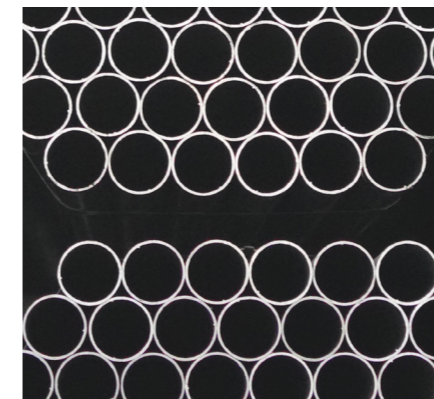
## ТРУБА Ø48,3



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	2,28 кг/м	438 м/т
2	2,5 мм	2,82 кг/м	354 м/т
3	3,0 мм	3,35 кг/м	300 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

## ТРУБА Ø63



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	3,01 кг/м	336 м/т
2	2,5 мм	3,73 кг/м	270 м/т
3	3,0 мм	4,44 кг/м	225 м/т
4	4,0 мм	5,82 кг/м	174 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

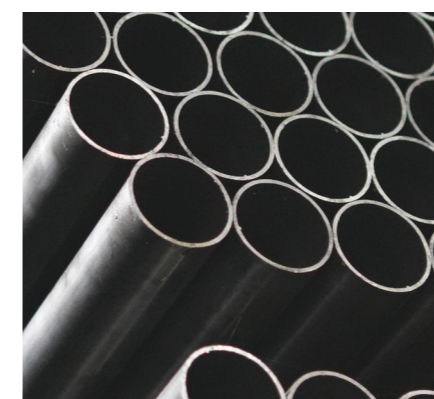
## ТРУБА Ø50,8



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	2,41 кг/м	415 м/т
2	2,5 мм	2,98 кг/м	336 м/т
3	3,0 мм	3,54 кг/м	283 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

## ТРУБА Ø76,1



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	3,65 кг/м	276 м/т
2	2,5 мм	4,54 кг/м	222 м/т
3	3,0 мм	5,41 кг/м	186 м/т
4	4,0 мм	7,11 кг/м	141 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1661-2021

## ТРУБА Ø88,9



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	4,29 кг/м	234 м/т
2	2,5 мм	5,33 кг/м	188 м/т
3	3,0 мм	6,36 кг/м	157 м/т
4	4,0 мм	8,38 кг/м	120 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

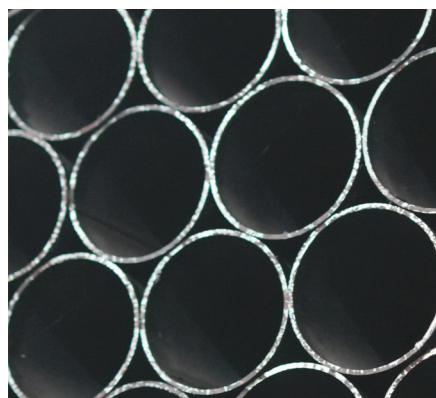
## ТРУБА Ø108



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	5,23 кг/м	192 м/т
2	2,5 мм	6,50 кг/м	154 м/т
3	3,0 мм	7,77 кг/м	123 м/т
4	4,0 мм	10,26 кг/м	97 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

## ТРУБА Ø95



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	4,59 кг/м	218 м/т
2	2,5 мм	5,70 кг/м	175 м/т
3	3,0 мм	6,81 кг/м	145 м/т
4	4,0 мм	8,98 кг/м	112 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

## ТРУБА Ø114,3



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	5,54 кг/м	180 м/т
2	2,5 мм	6,89 кг/м	145 м/т
3	3,0 мм	8,23 кг/м	125 м/т
4	4,0 мм	10,88 кг/м	92 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

## ТРУБА Ø101,6



№	Толщина	Вес	Длина
1	2,0 мм	4,91 кг/м	204 м/т
2	2,5 мм	6,11 кг/м	163 м/т
3	3,0 мм	7,29 кг/м	138 м/т
4	4,0 мм	9,63 кг/м	104 м/т

Марка стали: S235JR  
Стандарт продукта: TDS 1855-2022

shanlybedew.com.tm

+993 12 59 62 02; +993 65 85 22 22

Туркменистан, Ахалский велаят  
Ак Бугдайский этрап, г. Анев  
ул. Телекечилер, 1ый участок