

П Р Е Й С К У Р А Н Т №376/05-12/2023

отпускных цен на продукцию

для реализации на внутреннем рынке для использования при строительстве объектов, субъектам торговли с целью дальнейшей реализации для строительства объектов, субъектам, осуществляющих оптовую и розничную торговлю. □

(производитель продукции филиал "Новополоцкжелезобетон"ОАО "Кричевцементошифер")

Государственного предприятия

"Управляющая компания холдинга "Белорусская цементная компания"

с 5 декабря 2023 года.

на условиях предоплаты

№ п/п	Наименование продукции	Единица измерения	Отпускная цена без НДС бел. руб.
1	2	3	4
1	БСГТ П2 С8/10 St-2 F100 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	154,17
2	БСГТ П2 С8/10 St-2 F150 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	154,17
3	БСГТ П2 С8/10 St-2 F200 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	171,62
4	БСГТ П2 С8/10 St-2 W4 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	158,54
5	БСГТ П2 С8/10 St-2 W6 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	175,99
6	БСГТ П2 С8/10 St-2 W8 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	188,25
7	БСГТ П2 С8/10 St-2 F50 W4 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	158,54
8	БСГТ П2 С8/10 St-2 F50 W6 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	175,99
9	БСГТ П2 С8/10 St-2 F50 W8 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	188,25
10	БСГТ П2 С8/10 St-2 F100 W4 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	158,54
11	БСГТ П2 С8/10 St-2 F100 W6 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	175,99
12	БСГТ П2 С8/10 St-2 F100 W8 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	188,25
13	БСГТ П2 С8/10 St-2 F150 W4 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	158,54
14	БСГТ П2 С8/10 St-2 F150 W6 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	175,99
15	БСГТ П2 С8/10 St-2 F150 W8 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	188,25
16	БСГТ П2 С8/10 St-2 F200 W4 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	171,62
17	БСГТ П2 С8/10 St-2 F200 W6 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	175,99
18	БСГТ П2 С8/10 St-2 F200 W8 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	188,25
19	БСГТ П2 С8/10 St-2 F100 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	167,92
20	БСГТ П2 С8/10 St-2 F150 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	167,92
21	БСГТ П2 С8/10 St-2 F200 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	185,37
22	БСГТ П2 С8/10 St-2 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	172,29
23	БСГТ П2 С8/10 St-2 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	189,74
24	БСГТ П2 С8/10 St-2 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	201,99
25	БСГТ П2 С8/10 St-2 F50 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	172,29
26	БСГТ П2 С8/10 St-2 F50 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	189,74
27	БСГТ П2 С8/10 St-2 F50 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	201,99
28	БСГТ П2 С8/10 St-2 F100 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	172,29
29	БСГТ П2 С8/10 St-2 F100 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	189,74
30	БСГТ П2 С8/10 St-2 F100 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	201,99
31	БСГТ П2 С8/10 St-2 F150 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	172,29
32	БСГТ П2 С8/10 St-2 F150 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	189,74
33	БСГТ П2 С8/10 St-2 F150 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	201,99
34	БСГТ П2 С8/10 St-2 F200 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	185,37
35	БСГТ П2 С8/10 St-2 F200 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	189,74
36	БСГТ П2 С8/10 St-2 F200 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	201,99
37	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F100 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	154,17
38	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F150 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	154,17
39	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F200 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	171,62
40	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 W4 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	158,54
41	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 W6 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	175,99
42	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 W8 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	188,25
43	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F50 W4 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	158,54
44	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F50 W6 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	175,99
45	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F50 W8 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	188,25
46	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F100 W4 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	158,54
47	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F100 W6 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	175,99
48	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F100 W8 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	188,25
49	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F150 W4 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	158,54
50	БСГТ П2 С10/12.5 St-2 F150 W6 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	175,99

1950	БСГТ ПЗ C25/30 St-2 F200 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	222,79
1951	БСГТ ПЗ C25/30 St-2 F250 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	209,46
1952	БСГТ ПЗ C25/30 St-2 F250 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	209,46
1953	БСГТ ПЗ C25/30 St-2 F250 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	222,79
1954	БСГТ ПЗ C25/30 St-2 F300 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	214,27
1955	БСГТ ПЗ C25/30 St-2 F300 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	214,27
1956	БСГТ ПЗ C25/30 St-2 F300 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	222,79
1957	БСГТ ПЗ C28/35 St-2 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	195,08
1958	БСГТ ПЗ C28/35 St-2 F50 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	195,08
1959	БСГТ ПЗ C28/35 St-2 F100 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	195,08
1960	БСГТ ПЗ C28/35 St-2 F150 СТБ1035-96 (фр.20-40мм) (при t от 0° до (-10°))	м ³	195,08

2633	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F150 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2634	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F150 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2635	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F150 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2636	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F200 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2637	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F200 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2638	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F200 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2639	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F250 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2640	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F250 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2641	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F250 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2642	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F300 W4 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2643	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F300 W6 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56
2644	БСГТ ПЗ С35/45 St-2 F300 W8 СТБ1035-96 (фр.5-20мм) (при t от (-11°) до (-20°))	м ³	277,56

Олег +375 (33) 685 47 47

[Розничные покупатели могут купить продукцию холдинга](#)

«Белорусская цементная компания» в интернет-магазине по адресу: <https://bck-shop.by>