

Завод по производству
многослойных фасадных панелей
и железобетонных конструкций
603158, Россия, г. Нижний Новгород,
ул. Зайцева, 31 (помещение П23)
+7(831)223-40-00; +7(831)223-40-01
www.km-precast.ru

ПРАЙС-ЛИСТ
Фасадные панели

Панель трехслойная (Утеплитель 150 мм)	Толщина 320 мм (руб/м²) в т.ч. НДС
Панель серая на сером цементе	5 500
Панель грунтовая под окраску на сером цементе	5 800
Панель серая на сером цементе полированная	6 500
Панель цветная в массе «Белая»	6 500
Панель цветная в массе «Темно-серая»	6 550
Панель цветная в массе «Желтая»	7 000
Панель цветная в массе «Оранжевая»	7 350
Панель цветная в массе «Зеленая»	7 900
Панель однослойная	Толщина 65 мм (руб/м²) в т.ч. НДС
Панель серая (на сером цементе)	3 200
Белая панель	3 800
Темно-серая панель	3 850
Желтая панель	4 200
Оранжевая панель	4 400
Зеленая панель	4 800

Доставка

Стоимость доставки 4 изделий* (до 25 км) 10 250 руб.

Стоимость доставки 1 м² панели от 305 рублей

Монтажные работы

Стоимость монтажа 1 м² на строительной площадке 1100 руб.

Стоимость монтажа рассчитана для панели не менее 8,4 м²

Примечание

*Средний размер многослойной фасадной панели 8,4 м²

Расчет стоимости многослойных фасадных панелей других цветов производится индивидуально

ПРАЙС-ЛИСТ

Доборные железобетонные конструкции

<i>Наименование</i>	<i>Размер (мм)</i>	<i>Стоимость (руб.) в т.ч. НДС</i>
Блоки вентиляционные (ГОСТ 17079-88)		
ВБ 6,2-1	400x800x620	От 1 700
ВБ 24	400x800x2360	От 5 800
ВБ 25	400x800x2480	От 6 000
ВБ 27	400x800x2660	От 6 300
ВБ 29	400x800x2860	От 7 000
Лифтовые шахты (ГОСТ 17638-82)		
ЛШ 40-30-2а	1790x1940x2980	30 600
ЛШ 100-30-2а	2790x1940x2980	38 500
ШЛС 30-100-1.1	2980x1940x2790	37 900
ШЛС 30-100-1.3	2980x1940x2790	37 900
ШЛВ 28-100-1	2790x1940x2790	32 800
ШЛС 30-40-1.1	2980x1940x1790	29 600
ШЛС 30-40-1.2	2980x1940x1790	29 600
ШЛВ 28-40-1	2770x1940x1790	25 700
Элементы лестничных клеток		
Марш лестничный 1 ЛМ 30.11.15-4	2700x1050x1435	От 6 300
Балки лестничные БЛ 1, БЛ 2	2750x210x320/225	От 2 900
Лестничная площадка 2 ЛП 25-12-4	2500x1119x220/320	От 5 000
Фундаментные блоки (ГОСТ 13579-78)		
ФБС 24.3.6.	2380x300x580	От 1 450
ФБС 24.4.6.	2380x400x580	От 1 950
ФБС 24.5.6.	2380x500x580	От 2 700
ФБС 24.6.6.	2380x600x580	От 2 900
Перемычки (ГОСТ 948-2016)		
2ПБ 10-1-п	1030x120x140	От 233
2ПБ 13-1-п	1290x120x140	От 303
2ПБ 16-2-п	1550x120x140	От 380
2ПБ 17-2-п	1680x120x140	От 418
2ПБ 19-3-п	1940x120x140	От 530
2ПБ 22-3-п	2200x120x140	От 603
2ПБ 25-3-п	2460x120x140	От 723
2ПБ 26-4-п	2590x120x140	От 795
2ПБ 29-4-п	2850x120x140	От 880
2ПБ 30-4-п	2980x120x140	От 920
3ПБ 34-4-п	3370x120x220	От 1 271
3ПБ 36-4-п	3630x120x220	От 1 377
3ПБ 39-8-п	3890x120x220	От 1484
5ПБ 25-37-п	2460x250x220	От 2 034
5ПБ 27-37-п	2720x250x220	От 2 626
5ПБ 30-37-п	2980x250x220	От 2 995
8ПБ 10-1-п	1030x120x90	От 189
8ПБ 13-1-п	1290x120x90	От 263
8ПБ 16-1-п	1550x120x90	От 338
8ПБ 17-2-п	1680x120x90	От 364
8ПБ 19-3-п	1940x120x90	От 449

8ПП 14-71-п	1420x380x190	Om 2 467
8ПП 16-71-п	1550 x380x190	Om 2 667
8ПП 17-5-п	1680 x380x190	Om 2 385
8ПП 18-5-п	1810 x380x190	Om 2 514
8ПП 18-71-п	1810 x380x190	Om 3 163
8ПП 21-6-п	2070 x380x190	Om 2 894
8ПП 21-71-п	2070 x380x190	Om 3 739
8ПП 23-7-п	2330 x380x190	Om 3 236
8ПП 25-8-п	2460 x380x190	Om 3 574
8ПП 27-71-п	2720 x380x190	Om 7 074
8ПП 30-10-п	2980 x380x190	Om 4 455
9ПБ 13-37-п	1290x120x190	Om 532
9ПБ 16-37-п	1550 x120x190	Om 668
9ПБ 18-8-п	1810 x120x190	Om 696
9ПБ 18-37-п	1810 x120x190	Om 864
9ПБ 22-3-п	2200 x120x190	Om 684
9ПБ 25-3-п	2460 x120x190	Om 776
9ПБ 25-8-п	2460 x120x190	Om 822
9ПБ 27-8-п	2720 x120x190	Om 870
9ПБ 29-4-п	2850 x120x190	Om 917
9ПБ 30-4-п	2980 x120x190	Om 1169
10ПБ 18-27-п	1810x250x190	Om 1 540
10ПБ 21-27-п	2070 x250x190	Om 1 739
10ПБ 25-27-п	2460 x250x190	Om 2 130
10ПБ 25-37-п	2460 x250x190	Om 2 339
10ПБ 27-27-п	2720 x250x190	Om 3 355
10ПБ 27-37-п	2720 x250x190	Om 4 435
Дорожные плиты (ГОСТ 21924.0-81, ГОСТ 21924.2-84)		
1П 30.18-30 (ГОСТ)	3000x1750x170	8 500
2П 30.18-30 (ГОСТ)	3000x1750x170	7 500
2П 18.18-30 (ГОСТ 13015-2012 ГОСТ 21924.0-84)	1800x1800x30	6 750
2П 18.15-30 (ГОСТ 21924.1(2)-84)	1750x1500x160	4 990
Прогоны (ГОСТ – серия 1.225-2 внп12)		
ПРГ28.1.3-4AIII	2800x120x300	Om 2 400
ПРГ32.1.4-4AIII	3200x120x400	Om 2 900
ПРГ36.1.4-4AIII	3600x120x400	Om 3 600
ПРГ48.2.5-4AIII	4800x200x500	Om 12 500
ПРГ60.2.5-4AIII	6000x200x500	Om 15 000
Изделия из арматуры		
Сетка кладочная		По запросу
Гнутые изделия из арматуры		
Каркасы арматурные		

ПРАЙС-ЛИСТ
Железобетонные сваи

Составные железобетонные сваи (серия 1.011.1-10 вып.8)					
Марка	Длина	Сечение, м³	Стоимость руб/шт.		
140.35-С	14	35x35	17 500		
150.35-С	15	35x35	18 750		
160.35-С	16	35x35	20 000		
170.35-С	17	35x35	21 250		
180.35-С	17,9	35x35	22 500		
190.35-С	18,9	35x35	23 750		
200.35-С (без остря)	19,6	35x35	25 000		
Среднее значение					
140.30-С	14	30x30	15 900		
150.30-С	15	30x30	16 900		
160.30-С	16	30x30	17 500		
170.30-С	17	30x30	18 740		
180.30-С	18	30x30	19 400		
190.30-С	19	30x30	20 490		
200.30-С (без остря)	19,9	30x30	21 400		
Цельные железобетонные сваи (серия 1.011.1-10 вып.1)					
Марка	Армирование	Длина, м	Сечение, м²	К техн	Цена реализации в т.ч. НДС, руб/шт.
С80.30-6.1	12А3	8,00	30x30	1,3	7 800
С80.30-8.1	14А3	8,00	30x30	1,3	8 100
С80.30-9.1	16 А3	8,00	30x30	1,3	8 400
С80.30-10.1	18 А3	8,00	30x30	1,3	8 850
С80.30-11.1	20 А3	8,00	30x30	1,3	9 500
С100.30-6	12 А3	9,94	30x30	1,3	9 400
С100.30-8	14 А3	9,94	30x30	1,3	9 800
С100.30-9	16 А3	9,94	30x30	1,3	10 300
С100.30-10	18 А3	9,94	30x30	1,3	10 800
С100.30-11	20 А3	9,94	30x30	1,3	11 600
С100.30-12	22 А3	9,94	30x30	1,3	12 300
С100.30-13	25 А3	9,94	30x30	1,3	13 400
Среднее значение					
С80.35-6.1	12 А3	8,00	35x35	1,15	9 200
С80.35-8.1	14 А3	8,00	35x35	1,15	9 500
С80.35-9.1	16 А3	8,00	35x35	1,15	9 950
С80.35-10.1	18 А3	8,00	35x35	1,15	10 400
С80.35-11.1	20 А3	8,00	35x35	1,15	10 990
С100.35-6	12 А3	9,9	35x35	1,15	11 100
С100.35-8	14 А3	9,9	35x35	1,15	11 500
С100.35-9	16 А3	9,9	35x35	1,2	11 900
С100.35-10	18 А3	9,9	35x35	1,2	12 400
С100.35-11	20 А3	9,9	35x35	1,2	13 200
С100.35-12	22 А3	9,9	35x35	1,2	13 800
С100.35-13	25 А3	9,9	35x35	1,2	14 990

ПРАЙС-ЛИСТ

Плиты ленточных фундаментов

Плиты железобетонные ленточных фундаментов ГОСТ 13580-85		
Наименование	Бетон	Стоимость единицы, руб. в том числе НДС
ФЛ 10.8-4	В 12,5 (М150)	1 545
ФЛ 12.8-4	В 12,5 (М150)	2 155
ФЛ 20.8-4	В 20 (М250)	5 790
ФЛ 16.12-4	В 25 (М350)	4 990
ФЛ 16.8-4	В 12,5 (М150)	3 200
ФЛ 14.12-4	В 15 (М200)	3 990
ФЛ 14.8-4	В 15 (М200)	2 690
ФЛ 12.12-4	В 12,5 (М150)	3 100
ФЛ 10.24-4	В 12,5 (М150)	4 700
ФЛ 10.12-4	В 12,5 (М150)	1 850
ФЛ 8.24-4	В 12,5 (М150)	3 690
ФЛ 8.12-4	В 12,5 (М150)	1 100
ФЛ 16.24-4	В 25 (М350)	9 980
ФЛ 14.24-4	В 15 (М200)	5 990
ФЛ 12.24-4	В 12,5 (М150)	5 700
ФЛ 20.24-4	В 15 (М200)	17 900

ПРАЙС-ЛИСТ

Железобетонные плиты

Железобетонные плиты для крепления каналов и откосов плотин по серии 3.820.1.70.2-7.00	
Наименование	Стоимость единицы, руб. в том числе НДС
ПВ 10.5-1	459
ПВ 15.10-1	1 450
ПВ 30.15-1	4 200
ПВ 30.15-2	7 000
ПВ 40.20-2	11 970
ПВ 40.20-3	19 500

ПРАЙС-ЛИСТ

Элементы мощения

Тротуарная плитка (ГОСТ 17608-91)		
ПП 50.50.7	500x500X70	530 (за 1 м²)
Брусчатка		
ПК 20.10.6	200x100X60	458 (за 1 м²)
ПП 20.10.8	200x100X80	575 (за 1 м²)
ПШ 21.19.7	210x190X70	510 (за 1 м²)
ПП 50.25.7	500x250X70	530 (за 1 м²)
Водоотводный бетонный лоток		
ЛВ 50.30.8	500x300X80	110 (за 1 шт)
Камни бетонные бортовые (ГОСТ 6665-91)		

БР 100.20.8	1000x200x80	135 (за 1 шт)
Дорожный бортовой камень (бордюр)		
БР 100.30.15/12	1000x300x150	350 (за 1 шт)
Бетонная полусфера со штырем		
СФ40.20	400x200	480 (за 1 шт)

ПРАЙС-ЛИСТ

Прочие железобетонные изделия

Изготовление любых железобетонных изделий по чертежам заказчика	Цена договорная
---	------------------------

***Цены в прайс-листе актуальны на 13.02.2018 года и могут меняться**