

03.09.2022 г.

ПРАЙС-ЛИСТ

Страница 1 из 14

О КОМПАНИИ

Завод ЖБИ «Сибавиастрой» предлагает широкий спектр железобетонных изделий, товарный бетон, пескобетон, раствор и арматурные изделия. Продукция завода поставляется в города Иркутской области и соседних регионов. Мощности завода позволяют производить 200 тысяч кубометров товарного бетона и 70 тысяч кубометров железобетонных изделий ежегодно.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Безупречная репутация завода с 1954 года
- Контроль качества сырья и готовой продукции собственной аттестованной лабораторией
- Парк спецтехники (предоставляем услуги доставки, разгрузки)
- Проектирование и производство сложных и нестандартных железобетонных изделий и бетонов

СОДЕРЖАНИЕ

№	Тип продукции / услуг	Страница	№	Тип продукции / услуг	Страница
1	Смеси бетонные ГОСТ 7473-2010	2	7.2	Плита дорожная с отверстием под люк ГОСТ 8020-90	5
2	Раствор кладочный ГОСТ 28013-98	3	7.3	Плитка тротуарная ГОСТ 17608-91	5
3	Противоморозные добавки. Добавки в бетонные смеси и растворы	3	7.4	Заборы сборные Серия 135.10.4-1В5-12 (ВСЖД)	6
4	Услуги автобетоносмесителя (миксера)	3	7.5	Ограждение типа «Нью-Джерси» Альбом 452-01-НС-45	6
5	Услуги автобетононасоса (швинга)	3	7.6	Лестничные сходы для мостов и путепроводов Серия 3.503.1-96	6
6	Элементы инженерной инфраструктуры	4	7.7	Площадки для мусорных контейнеров	6
6.1	Колодцы для водопровода и канализации Серия 3.900.1-14, вып. 1	4	8	Элементы зданий и сооружений	6
6.2	Колодцы кабельной связи Альбом Т-282-1-82, ч.1	4	8.1	Блоки фундаментов ГОСТ 13679-78	6-7
6.3	Каналы сборные Серия ИС-01-04, вып. 2	4	8.2	Плиты перекрытий пустотные Серия 1.141-1, вып. 63 1.141-19 с/85	7
6.4	Тепловые камеры сборные Серия ВТИ-КЖ-01-83, вып. 1	4-5	8.3	Лестничные марши Серия 1.151.1-6, Серия ИИ 03-02	7
6.5	Опорные подушки Серия 3.006.1-2.87, вып. 2	5	8.4	Блоки вентиляционные Серия 114 п.1.134.1-12, вып. 1	7
6.6	Стойки для опор ВЛ 10 кВ и 0,38 кВ Серия 3.407.1-143 вып.7	5	9	Сваи	8
6.7	Ложемент под ж/д цистерну	5	9.1	Сваи цельные Серия 1.011.1-10	8-12
7	Изделия для дорожного строительства и благоустройства	5	9.2	Сваи составные Серия 1.011.1-10	12-13
7.1	Плиты дорожные и аэродромные ГОСТ 21924.0-84, ГОСТ 25912.1-91	5	10	Сборные железобетонные домокомплекты Серия 1-120.1С, Серия «Победа»	13



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «САС-ЗЖБИ»
С.Ю. Жуков



С НАШЕГО
БЕТОНА
ВЗЛЕТАЮТ САМОЛЕТЫ

03.09.2022 г.

Страница 2 из 14

1. СМЕСИ БЕТОННЫЕ - ГОСТ 7473-2010

Класс (марка) по прочности на сжатие	Удобоукладываемость (П)		Цена за 1 м3 с НДС 20%, руб.		
			100% предоплата	Отсрочка платежа/взаимозачет	
	Морозостойкость (F)	Водонепроницаемость (W)	Без противоморозных добавок		
Без противоморозных добавок					
1.1. Тяжелый бетон с обычными требованиями по морозостойкости F75,F100,F150 и водонепроницаемости W2,W4,W6 (щебень гравийный фр. 5-20 мм)					
B7,5 (M100)	П2-П4	F75	W2	5250	5350
B12,5 (M150)				5350	5450
B15 (M200)		F100	W4	5530	5630
B20 (M250)				6000	6100
B22,5 (M300)				6200	6300
B25 (M350)		F150	W6	6450	6550
B30 (M400)				6800	6900
1.2. Тяжелый бетон с повышенными требованиями по морозостойкости F200 и водонепроницаемости W6,W8 (щебень гравийный фр. 5-20 мм)					
B22,5 (M300)	П2-П4	F200	W6	7000	7100
B25 (M350)			W8	7200	7300
			W6	7500	7600
			W8	7700	7800
B30 (M400)		W6,W8*	8500	8600	по специальному предварительному заказу
B35 (M450)					
B40 (M550)					
B45 (M600)					
1.3. Тяжелый бетон с повышенными требованиями по морозостойкости F300 и водонепроницаемости W6,W8 (щебень гранитный фр. 5-25 мм)					
B22,5 (M300)	П2-П4	F300	W6	7500	7600
B25 (M350)			W8	7700	7800
			W6	8000	8100
			W8	8200	8300
B30 (M400)		W6,W8*	9000	9100	по специальному предварительному заказу
B35 (M450)					
B40 (M550)					
B45 (M600)					
1.4. Бетон мелкозернистый (пескобетон)					
B7,5 (M100)	П2-П4	F75	W4	5900	6000
B12,5 (M150)				6350	6450
B15 (M200)		F100	W6	6600	6700
B20 (M250)				7000	7100
B22,5 (M300)				7400	7500
B25 (M350)		F150	W6	7700	7800
B30 (M400)				8000	8100

* возможно увеличение водонепроницаемости до W10,W12 – по специальному предварительному заказу

03.09.2022 г.

Страница 3 из 14

2. РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ – ГОСТ 28013-98

Марка по прочности на сжатие	Марка по подвижности (Пк)	Цена за 1 м3 с НДС 20%, руб.
		Без противоморозных добавок
M50	Пк2	5700
M75		6200
M100		6500
M150		7300
M200		7700

3. ПРОТИВОМОРОЗНЫЕ ДОБАВКИ В БЕТОННЫЕ СМЕСИ И РАСТВОРЫ

• ТОВАРНЫЙ БЕТОН

Класс (марка) по прочности на сжатие	- 5 C	- 10 C	- 15 C	- 20 C	- 25 C
B 7,5 (M100)	230	350	500	650	700
B 12,5 (M150)	250	400	550	800	850
B 15 (M200)	300	450	650	900	1000
B 20 (M250)	350	480	680	950	1050
B 22,5 (M300)	360	500	750	1000	1200
B 25 (M350)	380	530	790	1100	1350
B 30 (M400)	400	580	850	1250	1550

• ПЕСКОБЕТОН

Класс (марка) по прочности на сжатие	- 5 C	- 10 C	- 15 C	- 20 C	- 25 C
B 7,5 (M100)	350	500	700	1000	1200
B 12,5 (M150)	360	520	750	1100	1300
B 15 (M200)	380	580	900	1250	1550
B 20 (M250)	450	650	1000	1350	1650
B 22,5 (M300)	500	750	1150	1500	1800

• КЛАДОЧНЫЙ РАСТВОР

Марка по прочности на сжатие	- 5 C	- 10 C	- 15 C	- 20 C	- 25 C
M 50	300	400	600	850	1000
M 75	300	450	650	950	1100
M 100	350	500	750	1050	1250
M 150	380	530	800	1150	1400
M 200	450	580	850	1300	1500

ДОБАВКИ В БЕТОННЫЕ СМЕСИ И РАСТВОРЫ

Наименование	Назначение	Цена на 1 м3 смеси с НДС 20%, руб.
Фиброволокно	Повышение прочности, трещиностойкости смеси	400
Линамикс	Замедление схватывания кладочного раствора	250
Линамикс ПК	Замедление схватывания бетона для перевозок на дальние расстояния	350
Пенетрон	Повышение водонепроницаемости смеси	1700

03.09.2022 г.

Страница 4 из 14

4. УСЛУГИ АВТОБЕТОНОСМЕСИТЕЛЯ (МИКСЕРА)

Вид спецтехники	Удаленность от завода, км	Цена за 1 рейс с НДС 20%, руб.*				
		Миксер 2,5 м3	Миксер 5 м3	Миксер 6 м3	Миксер 7 м3	Миксер 8 м3
	до 15	3800	4000	4800	5600	6400
	15-20	4100	4300	5160	6020	6880
	21-25	4400	4650	5580	6510	7440
	26-30	4700	5050	6060	7070	8080
	31-35	5000	5500	6600	7700	8800
	36-40	5300	6000	7200	8400	9600
	Свыше 40	по договоренности сторон – от 160 руб. за каждый 1 км пути (с НДС 20%)				






* В стоимость включены 30 минут на разгрузку. Каждые следующие 30 минут – 1500 рублей/час (с НДС 20%)
** Услуги доставки, при неполной загрузке миксера оплачиваются до полной грузоподъемности.

5. УСЛУГИ АВТОБЕТОНОНАСОСА (ШВИНГА)

Вид спецтехники	Длина стрелы, м	Минимальный заказ, часов	Цена с НДС 20%, руб.			
			Стоимость 1 часа	Пусковая смесь*	Промывка	Доп. труба 3 м
	16	4	4000	2000	не применяется	1000
	25	4	5000	2000		
	32	4	5500			
	43	5	7000			
	52	7	8000		3500	







* пусковая смесь применяется при подаче тяжелого бетона

6. ЭЛЕМЕНТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ


Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
6.1. Колодцы для водопровода и канализации – Серия 3.900.1-14, вып. 1							
	КЦ-7-9/КЦ7-9	-	700/840	890	0,15	0,38	3500
	КЦ-10-9/КЦ10-9	-	1000/1160	890	0,24	0,60	5000
	КЦ-15-9/КЦ15-9	-	1500/1680	890	0,40	1,00	8200
	КЦ-20-9/КЦ20-9	-	2000/2200	890	0,59	1,48	12000
	ПП 10-1	-	1160	150	0,10	0,25	2800
	ПП 10-2	-	1160	150	0,10	0,25	4200
	1ПП 15-1	-	1680	150	0,27	0,68	7400
	1ПП 15-2	-	1680	150	0,27	0,68	7700
	2ПП 15-1	-	1680	150	0,27	0,68	7400
	2ПП 15-2	-	1680	150	0,27	0,68	7700
	1ПП 20-1	-	2200	160	0,55	1,38	11750
	1ПП 20-2	-	2200	160	0,55	1,38	15300
	ПН-10	-	1500	100	0,18	0,45	4300
	ПН-15	-	2000	120	0,38	0,95	8350
	ПН-20	-	2500	120	0,59	1,48	15000
	КО 6	-	840/580	70	0,02	0,05	1200
6.2. Колодцы кабельной связи – Альбом Т-282-1-82, ч.1							
	ККС-4-80-В	2390	1300	1000	0,63	1,58	21700
	ККС-4-80-Н	2390	1300	1000	0,65	1,63	22200

03.09.2022 г.

Страница 5 из 14








Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
6.3. Каналы сборные – Серия ИС-01-04, вып. 2, Серия 3.006.1-2.87, вып. 2							
	Л4-8и	2970	600	450	0,35	0,90	9250
	Л6-8и	2970	900	450	0,42	1,05	10450
	Л7-8и	2970	900	600	0,50	1,25	13900
	Л10-8и	2970	1200	580	0,69	1,72	15700
	Л14-8и	2970	1500	410	0,88	2,20	19400
	Л23-8и	2970	2100	590	1,41	3,52	30080
	П5-8/2	1495	780	70	0,09	0,225	4200
	П8-8и	2990	1160	100	0,18	0,44	7800
	П11-8и	2990	1480	100	0,22	0,55	10400
	П15-8и	2990	1840	120	0,33	0,83	15850
	П19-15и	2990	2160	250	0,81	2,02	20160
	П21-8и	2990	2460	160	0,59	1,48	23075
6.4. Тепловые камеры сборные, плиты стеновые и плиты перекрытий – Серия ВТИ-КЖ-01-83, вып. 1							
	П 1	4120	1180	300	1,46	3,65	37200
	ПС 1	3900	2260	180	1,3	3,2	42200
	ПС 2	3140	2260	180	1,08	2,7	27800
	ПС 3	2700	2260	180	1	2,5	25200
	ПС 4	1940	2260	180	0,7	1,7	20000
	ПС 1А	3900	2260	180	1,3	3,2	43500
	П 1А	4120	1180	300	1,22	3,05	32500
	П 2	3360	1180	300	1,19	2,975	30500
	П 2А	3360	1180	300	0,95	2,375	34500
	П 2Б	3360	1180	300	1,07	2,675	27000
П 3Б	2160	1180	300	0,65	1,625	15000	
6.5. Опорные подушки – Серия 3.006.1-2.87, вып. 2							
	ОП-2	200	300	90	0,01	0,02	500
	ОП-3	400	400	90	0,02	0,04	1000
	ОП-4	500	500	140	0,04	0,09	2000
	ОП-5	650	550	140	0,05	0,13	2800
6.6. Стойки для опор ВЛ 10 кВ и 0,38 кВ – Серия 3.407.1-143 вып.7							
	СВ 105-5	10500	200	280	0,48	1,18	13500
	СВ 105-3,5	10500	200	280	0,48	1,18	12500
6.7. Ложемент под ж/д цистерну							
	Ложемент 1	3000	800	800	1,47	3,70	28600

7. ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА И БЛАГОУСТРОЙСТВА


Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
7.1. Плиты дорожные и аэродромные – ГОСТ 21924.0-84, ГОСТ 25912.1-91							
	ПДН-14	6000	2000	140	1,68	4,20	36500
	ПАГ-14	6000	2000	140	1,70	4,25	38000

03.09.2022 г.

Страница 6 из 14




Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
7.2. Плита дорожная с отверстием под люк – ГОСТ 8020-90							
	ПД-6	2500	1750	220	0,90	2,20	28500
7.3. Плитка тротуарная – ГОСТ 17608-91							
	7К.10	750	750	100	0,06	0,14	1200
7.4. Заборы сборные – Серия 135.10.4-1В5-12 (ВСЖД)							
	ДО-1	4000	1800	120	0,45	1,13	10750
	ДО-2	1000	970	550	0,32	0,80	5500
	ДО-3	4000	2200	120	0,49	1,23	12000
7.5. Ограждение типа «Нью-Джерси» – Альбом 452-01-НС-45							
	Б-1	3000	150/480	950	0,81	2,00	19500
	Б-2	3000	150/615	950	0,84	2,10	20000
7.6. Лестничные сходы для мостов и путепроводов – Серия 3.503.1-96 вып. 1-2							
	КЛ 495.210	4950	2100	200	0,39	0,98	25550
	КЛ 615.270	6150	2700	200	0,50	1,25	26960
	ПЛ 75.75.7	750	750	70	0,04	0,10	4500
	ПЛ 150.75.7	1500	750	70	0,08	0,20	9500
	ПЛ 150.75.7-1	1500	750	70	0,08	0,20	9850
	СЛ 75.35.7	750	350	70	0,02	0,05	2750
	СЛ 75.35.7-1	750	350	70	0,02	0,05	2950
	СЛ 150.35.7	1500	350	70	0,04	0,10	5900
	СЛ 150.35.7-1	1500	350	70	0,04	0,10	6250
7.7. Площадки для мусорных контейнеров							
	Площадка 1	4550	1620	1500	5,50	13,80	120000

8. ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
8.1. Блоки фундаментов – ГОСТ 13679-78							
	ФБС 24-6-6	2380	600	580	0,82	2,00	5500
	ФБС 24-5-6	2380	500	580	0,68	1,70	4500
	ФБС 24-4-6	2380	400	580	0,55	1,40	3800


03.09.2022 г.

Страница 7 из 14


Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
	ФБС 24-3-6	2380	300	580	0,41	0,95	2800
	ФБС 12-6-6	1180	600	580	0,40	1,00	2600
	ФБС 12-5-6	1180	500	580	0,33	0,80	2200
	ФБС 12-4-6	1180	400	580	0,27	0,70	1800
	ФБС 12-3-6	1180	300	580	0,21	0,50	1400
	ФБС 9-6-6	880	600	580	0,30	0,70	2000
	ФБС 9-5-6	880	500	580	0,24	0,60	1700
	ФБС 9-4-6	880	400	580	0,20	0,50	1300
	ФБС 9-3-6	880	300	580	0,15	0,40	950
8.2. Плиты перекрытий пустотные – Серия 1.141-1, вып. 63 1.141-19 с/85, вып. 2							
	ПК 63-15-8	6280	1490	220	1,20	3,00	17750
	ПК 63-12-8	6280	1190	220	0,90	2,25	14380
	ПК 60-15-8	5980	1490	220	1,14	2,85	17140
	ПК 60-12-8	5980	1190	220	0,86	2,15	13560
	ПК 57-15-8	5680	1490	220	1,08	2,70	15900
	ПК 57-12-8	5680	1190	220	0,82	2,05	12620
	ПК 56-15-8	5580	1490	220	1,07	2,68	15900
	ПК 56-12-8	5580	1190	220	0,80	2,00	12620
	ПК 54-15-8	5380	1490	220	1,03	2,58	15200
	ПК 54-12-8	5380	1190	220	0,78	1,95	12510
	ПК 51-15-8	5080	1490	220	0,97	2,43	15000
	ПК 51-12-8	5080	1190	220	0,73	1,83	11400
	ПК 48-15-8	4780	1490	220	0,92	2,30	14350
	ПК 48-12-8	4780	1190	220	0,69	1,73	11150
	ПК 45-15-8	4480	1490	220	0,86	2,15	12800
	ПК 45-12-8	4480	1190	220	0,66	1,65	11150
	ПК 42-15-8	4180	1490	220	0,79	1,98	13750
	ПК 42-12-8	4180	1190	220	0,60	1,50	10750
	ПК 40-15-8	3980	1490	220	0,77	1,93	13500
	ПК 40-12-8	3980	1190	220	0,58	1,45	10400
	ПК 38-15-8	3780	1490	220	0,74	1,85	13250
	ПК 38-12-8	3780	1190	220	0,56	1,40	10300
	ПК 36-15-8	3580	1490	220	0,79	1,98	13050
	ПК 36-12-8	3580	1190	220	0,51	1,28	10200
ПК 33-15-8	3280	1490	220	0,64	1,60	13050	
ПК 33-12-8	3280	1190	220	0,49	1,23	10200	
ПК 32-15-8	3180	1490	220	0,61	1,52	13050	
ПК 32-12-8	3180	1190	220	0,46	1,14	10200	
ПК 30-15-8	2980	1490	220	0,57	1,43	7700	
ПК 30-12-8	2980	1190	220	0,43	1,08	6100	
8.3. Лестничные марши – Серия 1.151.1-6, Серия ИИ 03-02							
	1ЛМ 27.12.14-4	2720	1200	254	0,61	1,52	15800
	ИЛМ 33.14	3919	1350	1650	0,73	1,83	25000
	ИЛМ 33.12	3895	1140	265	0,50	1,25	21500

03.09.2022 г.

Страница 8 из 14


Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
8.4. Блоки вентиляционные – Серия 114 п.1.134.1-12, вып. 1							
	ВБП-9.28.3-Т	880	300	2790	0,42	0,80	14500

9. СВАИ

Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
9.1. Сваи цельные – Серия 1.011.1-10							
	с30.30-3	3000	300	300	0,27	0,7	6800
	с40.30-3	4000	300	300	0,36	0,9	7900
	с50.30-3	5000	300	300	0,45	1,1	9000
	с50.30-6	5000	300	300	0,45	1,1	9600
	с60.30-3	6000	300	300	0,54	1,4	10250
	с60.30-6	6000	300	300	0,54	1,4	11200
	с60.30-8	6000	300	300	0,54	1,4	11800
	с70.30-6	7000	300	300	0,63	1,6	12500
	с70.30-8	7000	300	300	0,63	1,6	13500
	с70.30-9	7000	300	300	0,63	1,6	14500
	с70.30-6у	7000	300	300	0,63	1,6	12500
	с70.30-8у	7000	300	300	0,63	1,6	13600
	с70.30-9у	7000	300	300	0,63	1,6	14500
	с80.30-6	8000	300	300	0,72	1,8	13750
	с80.30-8	8000	300	300	0,72	1,8	14850
	с80.30-9	8000	300	300	0,72	1,8	16200
	с80.30-10	8000	300	300	0,72	1,8	18000
	с80.30-11	8000	300	300	0,72	1,8	19500
	с80.30-6у	8000	300	300	0,72	1,8	13900
	с80.30-8у	8000	300	300	0,72	1,8	15000
	с80.30-9у	8000	300	300	0,72	1,8	16300
	с80.30-10у	8000	300	300	0,72	1,8	18000
	с80.30-11у	8000	300	300	0,72	1,8	19750
	с90.30-6	9000	300	300	0,81	2,0	15400
	с90.30-8	9000	300	300	0,81	2,0	15800
	с90.30-9	9000	300	300	0,81	2,0	16200
	с90.30-10	9000	300	300	0,81	2,0	19500
	с90.30-11	9000	300	300	0,81	2,0	21500
с90.30-6у	9000	300	300	0,81	2,0	15300	
с90.30-8у	9000	300	300	0,81	2,0	16450	
с90.30-9у	9000	300	300	0,81	2,0	14000	
с90.30-10у	9000	300	300	0,81	2,0	20000	
с90.30-11у	9000	300	300	0,81	2,0	21500	
с100.30-6	10000	300	300	0,90	2,3	16700	
с100.30-8	10000	300	300	0,90	2,3	18200	
с100.30-9	10000	300	300	0,90	2,3	19800	
с100.30-10	10000	300	300	0,90	2,3	21600	
с100.30-11	10000	300	300	0,90	2,3	24000	
с100.30-12	10000	300	300	0,90	2,3	26750	
с100.30-13	10000	300	300	0,90	2,3	30500	

03.09.2022 г.

Страница 9 из 14

Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
	c100.30-6y	10000	300	300	0,90	2,3	16800
	c100.30-8y	10000	300	300	0,90	2,3	18450
	c100.30-9y	10000	300	300	0,90	2,3	19800
	c100.30-10y	10000	300	300	0,90	2,3	24500
	c100.30-11y	10000	300	300	0,90	2,3	22300
	c100.30-12y	10000	300	300	0,90	2,3	26800
	c100.30-13y	10000	300	300	0,90	2,3	31000
	c110.30-8	11000	300	300	0,99	2,5	19600
	c110.30-9	11000	300	300	0,99	2,5	21500
	c110.30-10	11000	300	300	0,99	2,5	23500
	c110.30-11	11000	300	300	0,99	2,5	26500
	c110.30-12	11000	300	300	0,99	2,5	29900
	c110.30-13	11000	300	300	0,99	2,5	33500
	c110.30-8y	11000	300	300	0,99	2,5	21600
	c110.30-9y	11000	300	300	0,99	2,5	20900
	c110.30-10y	11000	300	300	0,99	2,5	24500
	c110.30-11y	11000	300	300	0,99	2,5	26500
	c110.30-12y	11000	300	300	0,99	2,5	28900
	c110.30-13y	11000	300	300	0,99	2,5	33000
	c120.30-8	12000	300	300	1,08	2,7	22500
	c120.30-9	12000	300	300	1,08	2,7	23500
	c120.30-10	12000	300	300	1,08	2,7	25500
	c120.30-11	12000	300	300	1,08	2,7	26500
	c120.30-12	12000	300	300	1,08	2,7	31500
	c120.30-13	12000	300	300	1,08	2,7	36000
	c120.30-8y	12000	300	300	1,08	2,7	21500
	c120.30-9y	12000	300	300	1,08	2,7	22500
	c120.30-10y	12000	300	300	1,08	2,7	25800
	c120.30-11y	12000	300	300	1,08	2,7	28500
	c120.30-12y	12000	300	300	1,08	2,7	31500
	c120.30-13y	12000	300	300	1,08	2,7	36500
	c40.35-3	4000	350	350	0,49	1,2	9500
	c40.35-6	4000	350	350	0,49	1,2	9900
	c40.35-8	4000	350	350	0,49	1,2	9600
	c40.35-9	4000	350	350	0,49	1,2	10500
	c40.35-10	4000	350	350	0,49	1,2	12500
	c40.35-11	4000	350	350	0,49	1,2	13500
	c40.35-12	4000	350	350	0,49	1,2	15000
	c40.35-3y	4000	350	350	0,49	1,2	9600
	c40.35-6y	4000	350	350	0,49	1,2	10400
	c40.35-8y	4000	350	350	0,49	1,2	10800
	c40.35-9y	4000	350	350	0,49	1,2	11200
	c40.35-10y	4000	350	350	0,49	1,2	12800
	c40.35-11y	4000	350	350	0,49	1,2	13600
	c40.35-12y	4000	350	350	0,49	1,2	15800
	c50.35-3	5000	350	350	0,61	1,5	11200
	c50.35-6	5000	350	350	0,61	1,5	11600
	c50.35-8	5000	350	350	0,61	1,5	12000
	c50.35-9	5000	350	350	0,61	1,5	13500
	c50.35-10	5000	350	350	0,61	1,5	14600
	c50.35-11	5000	350	350	0,61	1,5	15800

03.09.2022 г.

Страница 10 из 14

Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
	c50.35-12	5000	350	350	0,61	1,5	17800
	c50.35-3y	5000	350	350	0,61	1,5	10800
	c50.35-6y	5000	350	350	0,61	1,5	11400
	c50.35-8y	5000	350	350	0,61	1,5	11900
	c50.35-9y	5000	350	350	0,61	1,5	13000
	c50.35-10y	5000	350	350	0,61	1,5	14500
	c50.35-11y	5000	350	350	0,61	1,5	15700
	c50.35-12y	5000	350	350	0,61	1,5	17800
	c60.35-3	6000	350	350	0,74	1,8	14500
	c60.35-6	6000	350	350	0,74	1,8	16500
	c60.35-8	6000	350	350	0,74	1,8	17500
	c60.35-9	6000	350	350	0,74	1,8	18500
	c60.35-10	6000	350	350	0,74	1,8	19000
	c60.35-11	6000	350	350	0,74	1,8	19800
	c60.35-12	6000	350	350	0,74	1,8	20500
	c60.35-3y	6000	350	350	0,74	1,8	13000
	c60.35-6y	6000	350	350	0,74	1,8	13800
	c60.35-8y	6000	350	350	0,74	1,8	14500
	c60.35-9y	6000	350	350	0,74	1,8	16500
	c60.35-10y	6000	350	350	0,74	1,8	19500
	c60.35-11y	6000	350	350	0,74	1,8	20500
	c60.35-12y	6000	350	350	0,74	1,8	21000
	c70.35-6	7000	350	350	0,86	2,1	15500
	c70.35-8	7000	350	350	0,86	2,1	16500
	c70.35-9	7000	350	350	0,86	2,1	17700
	c70.35-10	7000	350	350	0,86	2,1	19600
	c70.35-11	7000	350	350	0,86	2,1	21000
	c70.35-12	7000	350	350	0,86	2,1	24500
	c70.35-13	7000	350	350	0,86	2,1	26500
	c70.35-6y	7000	350	350	0,86	2,1	15600
	c70.35-8y	7000	350	350	0,86	2,1	16600
	c70.35-9y	7000	350	350	0,86	2,1	18500
	c70.35-10y	7000	350	350	0,86	2,1	19500
	c70.35-11y	7000	350	350	0,86	2,1	21000
	c70.35-12y	7000	350	350	0,86	2,1	24500
	c70.35-13y	7000	350	350	0,86	2,1	26500
	c80.35-6	8000	350	350	0,98	2,5	17500
	c80.35-8	8000	350	350	0,98	2,5	18500
	c80.35-9	8000	350	350	0,98	2,5	19800
	c80.35-10	8000	350	350	0,98	2,5	22500
	c80.35-11	8000	350	350	0,98	2,5	23650
	c80.35-12	8000	350	350	0,98	2,5	26800
	c80.35-13	8000	350	350	0,98	2,5	30000
	c80.35-6y	8000	350	350	0,98	2,5	17800
	c80.35-8y	8000	350	350	0,98	2,5	18900
	c80.35-9y	8000	350	350	0,98	2,5	20000
	c80.35-10y	8000	350	350	0,98	2,5	22800
	c80.35-11y	8000	350	350	0,98	2,5	23600
	c80.35-12y	8000	350	350	0,98	2,5	26800
	c80.35-13y	8000	350	350	0,98	2,5	30000
	c90.35-6	9000	350	350	1,10	2,8	19000



03.09.2022 г.



Страница 11 из 14

Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
	c90.35-8	9000	350	350	1,10	2,8	20000
	c90.35-9	9000	350	350	1,10	2,8	22500
	c90.35-10	9000	350	350	1,10	2,8	24500
	c90.35-11	9000	350	350	1,10	2,8	25600
	c90.35-12	9000	350	350	1,10	2,8	29500
	c90.35-13	9000	350	350	1,10	2,8	32500
	c90.35-6y	9000	350	350	1,10	2,8	19500
	c90.35-8y	9000	350	350	1,10	2,8	20500
	c90.35-9y	9000	350	350	1,10	2,8	22800
	c90.35-10y	9000	350	350	1,10	2,8	25000
	c90.35-11y	9000	350	350	1,10	2,8	26000
	c90.35-12y	9000	350	350	1,10	2,8	30000
	c90.35-13y	9000	350	350	1,10	2,8	33500
	c100.35-6	10000	350	350	1,23	3,1	22600
	c100.35-8	10000	350	350	1,23	3,1	23000
	c100.35-9	10000	350	350	1,23	3,1	23900
	c100.35-10	10000	350	350	1,23	3,1	27000
	c100.35-11	10000	350	350	1,23	3,1	29000
	c100.35-12	10000	350	350	1,23	3,1	33000
	c100.35-13	10000	350	350	1,23	3,1	37000
	c100.35-6y	10000	350	350	1,23	3,1	21000
	c100.35-8y	10000	350	350	1,23	3,1	22000
	c100.35-9y	10000	350	350	1,23	3,1	24000
	c100.35-10y	10000	350	350	1,23	3,1	27000
	c100.35-11y	10000	350	350	1,23	3,1	29000
	c100.35-12y	10000	350	350	1,23	3,1	32000
	c100.35-13y	10000	350	350	1,23	3,1	38000
	c110.35-8	11000	350	350	1,35	3,4	25000
	c110.35-9	11000	350	350	1,35	3,4	27000
	c110.35-10	11000	350	350	1,35	3,4	29000
	c110.35-11	11000	350	350	1,35	3,4	31000
	c110.35-12	11000	350	350	1,35	3,4	36000
	c110.35-13	11000	350	350	1,35	3,4	40000
	c110.35-8y	11000	350	350	1,35	3,4	25000
	c110.35-9y	11000	350	350	1,35	3,4	26000
	c110.35-10y	11000	350	350	1,35	3,4	29000
	c110.35-11y	11000	350	350	1,35	3,4	31000
	c110.35-12y	11000	350	350	1,35	3,4	36500
	c110.35-13y	11000	350	350	1,35	3,4	40500
	c120.35-8	12000	350	350	1,47	3,7	27000
	c120.35-9	12000	350	350	1,47	3,7	28000
	c120.35-10	12000	350	350	1,47	3,7	30000
	c120.35-11	12000	350	350	1,47	3,7	33500
	c120.35-12	12000	350	350	1,47	3,7	37500
	c120.35-13	12000	350	350	1,47	3,7	42500
	c120.35-8y	12000	350	350	1,47	3,7	27000
	c120.35-9y	12000	350	350	1,47	3,7	28000
	c120.35-10y	12000	350	350	1,47	3,7	30000
	c120.35-11y	12000	350	350	1,47	3,7	33500
	c120.35-12y	12000	350	350	1,47	3,7	39500
	c120.35-13y	12000	350	350	1,47	3,7	44000




03.09.2022 г.

Страница 12 из 14

Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
	c130.35-8	13000	350	350	1,59	4,0	29000
	c130.35-9	13000	350	350	1,59	4,0	31000
	c130.35-10	13000	350	350	1,59	4,0	33500
	c130.35-11	13000	350	350	1,59	4,0	36500
	c130.35-12	13000	350	350	1,59	4,0	39500
	c130.35-13	13000	350	350	1,59	4,0	45000
	c130.35-8y	13000	350	350	1,59	4,0	29000
	c130.35-9y	13000	350	350	1,59	4,0	32000
	c130.35-10y	13000	350	350	1,59	4,0	33000
	c130.35-11y	13000	350	350	1,59	4,0	33800
	c130.35-12y	13000	350	350	1,59	4,0	40000
	c130.35-13y	13000	350	350	1,59	4,0	45000
	c140.35-9	14000	350	350	1,72	4,3	34000
	c140.35-10	14000	350	350	1,72	4,3	36000
	c140.35-11	14000	350	350	1,72	4,3	38000
	c140.35-12	14000	350	350	1,72	4,3	45000
	c140.35-13	14000	350	350	1,72	4,3	48000
	c140.35-9y	14000	350	350	1,72	4,3	34000
	c140.35-10y	14000	350	350	1,72	4,3	38000
	c140.35-11y	14000	350	350	1,72	4,3	40000
	c140.35-12y	14000	350	350	1,72	4,3	46000
	c140.35-13y	14000	350	350	1,72	4,3	49000
	c150.35-10	15000	350	350	1,84	4,6	38000
	c150.35-11	15000	350	350	1,84	4,6	43000
	c150.35-12	15000	350	350	1,84	4,6	46000
	c150.35-13	15000	350	350	1,84	4,6	52000
	c150.35-10y	15000	350	350	1,84	4,6	38000
	c150.35-11y	15000	350	350	1,84	4,6	45000
	c150.35-12y	15000	350	350	1,84	4,6	47000
	c150.35-13y	15000	350	350	1,84	4,6	55000
	c160.35-10	16000	350	350	1,96	4,9	42000
	c160.35-11	16000	350	350	1,96	4,9	44000
c160.35-12	16000	350	350	1,96	4,9	49000	
c160.35-13	16000	350	350	1,96	4,9	55000	
c160.35-10y	16000	350	350	1,96	4,9	42000	
c160.35-11y	16000	350	350	1,96	4,9	44000	
c160.35-12y	16000	350	350	1,96	4,9	49000	
c160.35-13y	16000	350	350	1,96	4,9	58000	
9.2. Сваи составные – Серия 1.011.1-10							
	C130.30-CB	13000	300	300	1,17	2,9	по запросу
	C140.30-CB	14000	300	300	1,26	3,2	
	C150.30-CB	15000	300	300	1,35	3,4	
	C160.30-CB	16000	300	300	1,44	3,6	
	C170.30-CB	17000	300	300	1,53	3,8	
	C180.30-CB	18000	300	300	1,62	4,1	
	C190.30-CB	19000	300	300	1,71	4,3	
	C200.30-CB	20000	300	300	1,80	4,5	
	C210.30-CB	21000	300	300	1,89	4,7	
	C220.30-CB	22000	300	300	1,98	5,0	
	C230.30-CB	23000	300	300	2,07	5,2	
	C240.30-CB	24000	300	300	2,16	5,4	

03.09.2022 г.

Страница 13 из 14

Вид изделия	Марка	Габаритные размеры, мм			Объем, куб. м.	Вес, т	Цена за 1 шт. с НДС 20%, руб.
		Длина	Ширина	Высота			
	C130.35-CB	13000	350	350	1,59	4,0	по запросу
	C140.35-CB	14000	350	350	1,72	4,3	
	C150.35-CB	15000	350	350	1,84	4,6	
	C160.35-CB	16000	350	350	1,96	4,9	
	C170.35-CB	17000	350	350	2,08	5,2	
	C180.35-CB	18000	350	350	2,21	5,5	
	C190.35-CB	19000	350	350	2,33	5,8	
	C200.35-CB	20000	350	350	2,45	6,1	
	C210.35-CB	21000	350	350	2,57	6,4	
	C220.35-CB	22000	350	350	2,70	6,7	
	C230.35-CB	23000	350	350	2,82	7,0	
	C240.35-CB	24000	350	350	2,94	7,4	
	C250.35-CB	25000	350	350	3,06	7,7	
	C260.35-CB	26000	350	350	3,19	8,0	
	C270.35-CB	27000	350	350	3,31	8,3	
	C280.35-CB	28000	350	350	3,43	8,6	
	C130.40-CB	13000	400	400	2,08	5,2	
	C140.40-CB	14000	400	400	2,24	5,6	
	C150.40-CB	15000	400	400	2,40	6,0	
	C160.40-CB	16000	400	400	2,56	6,4	
	C170.40-CB	17000	400	400	2,72	6,8	
	C180.40-CB	18000	400	400	2,88	7,2	
	C190.40-CB	19000	400	400	3,04	7,6	
	C200.40-CB	20000	400	400	3,20	8,0	
	C210.40-CB	21000	400	400	3,36	8,4	
	C220.40-CB	22000	400	400	3,52	8,8	
	C230.40-CB	23000	400	400	3,68	9,2	
	C240.40-CB	24000	400	400	3,84	9,6	
C250.40-CB	25000	400	400	4,00	10,0		
C260.40-CB	26000	400	400	4,16	10,4		
C270.40-CB	27000	400	400	4,32	10,8		
C280.40-CB	28000	400	400	4,48	11,2		

10. СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДОМОКОМПЛЕКТЫ

Тип	Серия	Этажность	Сейсмостойкость	Цена с НДС 20%, руб.
Многоэтажные каркасные домокомплекты	1-120.1С	до 12 этажей	до 9 баллов	По запросу
Бескаркасные крупнопанельные домокомплекты	Победа	до 3 этажей	до 8 баллов	

03.09.2022 г.

Страница 14 из 14

ВНИМАНИЕ!

Стоимость продукции и услуг, в связи с неустойчивой конъюнктурой рынка материалов, носит консультативный характер и актуальна на дату публикации прайс-листа. Уточняйте стоимость по телефону +7 (3952) 500-360
Данное предложение не является публичной офертой.

ВАРИАНТЫ ОПЛАТЫ

- Безналичный расчет
- Оплата банковской картой в отделе продаж
- Наличный расчет в отделе продаж
- Наличный расчет на месте
- Бартер на первичную жилую недвижимость (требуется согласование с руководством компании)

ВОЗМОЖНЫ СКИДКИ

Величина скидки зависит от объема, уточняйте в отделе продаж.