

Прайс-лист 01.07.20г.

Наименование	Вес,кг	Объем,м3	Геметрические размеры,см			Цена
			Длина	Ширина	Высота	
Фундаментные блоки для стен подвалов						
ФБС-24-6-6т	1960	0,83	238	60	58	3773
ФБС-24-5-6т	1630	0,69	238	50	58	2816
ФБС-24-4-6т	1300	0,55	238	40	58	2123
ФБС-24-3-6т	970	0,41	238	30	58	1793
ФБС-12-6-6т	980	0,42	120	60	58	1958
ФБС-12-6-3т	485	0,22	120	60	30	1079
ФБС-12-5-6т	850	0,35	120	50	58	1617
ФБС 12.5-3т	425	0,17	120	50	28	908
ФБС-12-4-6т	650	0,28	120	40	58	1243
ФБС 12.4-3т	325	0,13	120	40	28	722
ФБС-12-3-6т	485	0,21	120	30	58	990
ФБС- 9-6-6т	734	0,31	90	60	58	1793
ФБС- 9-5-6т	650	0,26	90	50	58	1485
ФБС- 9-4-6т	487	0,21	90	40	58	1122
ФБС- 9-3-6т	365	0,16	90	30	58	858
Наименование	Масса,кг	Объем,м3	Геометрические размеры,см		Цена	
			Высота	Диаметр внутренний		
Сборные железобетонные колодцы						
ВД-8	950	0,38	155	96	4610	
ВС-10	1350	0,54	180	116	6433	
ВС-12	1800	0,72	180	141	8530	
ВС-15	2560	1,02	198	168	11863	
КЛ-10	2100	0,84	241	116	13200	
КЛ-12	3000	1,2	263	141	по запросу	
КЛ-15	4450	1,78	287	168	31300	
ВГ-12					9158	
ВГ-15	2820	1,13	198	168	12732	
Наименование	Масса,кг	Объем,м3	еом. размеры,с		Цена розница	
			Высота/Диаметр			
Кольца колодезные железобетонные (доборные)						
К-1А	700		18\100		384	
КО6	120		7\58		384	
КС7.1	46	0,02	10\70		340	
КС7.1.5	70	0,03	15\70		360	
КС7.3	140	0,05	30\70		581	
КС10.3	200	0,13	30\100		808	
КС15.3	330	0,2	30\102		1508	
Кольца колодезные железобетонные						
КС7.5	230	0,09	50\70		796	
КС7.6	275	0,11	60\70		818	
КС7.9	410	0,15	90\70		1224	
КС7.10	457	0,17	100\70		1270	
КС10.5	320	0,14	50\100		1073	
КС10.6	380	0,16	60\100		1103	
КС10.9	640	0,24	90\100		1522	

КС12.10	900	0,28	100\120	2191
КС15.6	900	0,28	60\150	2044
КС15.9	1350	0,54	90\150	2665
КС20.6	1550	0,51	60\200	3717
КС20.9	2300	0,96	90\200	4530

Кольца колодезные железобетонные с "четвертью"

КС7.10ч	433	0,2	100\70	1320
КС8.3ч	150	0,06	25\80	818
КС8.5ч	312	0,13	50\80	1322
КС8.10ч	600	0,25	100\80	1600
КС10.5ч	375	0,15	50\100	1116
КС10.9ч	610	0,27	90\100	1611
КС10.10ч	750	0,29	100\100	1705
КС15.5ч	696	0,29	50\150	2128
КС15.10ч	1344	0,56	100\150	3150
КС20.5ч	1200	0,49	50\200	4433
КС20.10ч	2500	0,98	100\200	5547

Кольца колодезные железобетонные с дном

КЦД10.9	900		100\90	2397
КЦД15.9	1700		150\90	4292
КЦД20.9	2750		200\90	8340

Внимание!!! Возможно изготовление колец КЦД с четвертью и высотой 100см.

Наименование	Масса, кг	Объем, м3	еом. размеры, см		Цена
			Высота	Диаметр	

Крышки колодезные

ПВК-8	200		15\100	1035
ПП10	280		15\120	930
ПП10ч	300		15\120	980
ПП12	500		15\140	1522
ПП15	710		15\170	2270
ПП15ч	720		15\170	2385
ПП20	1300		15\220	4356

Днища колодезные

ПН10	350	0,12	11\120	1038
ПН12	590	0,21	14\140	1572
ПН15	800	0,3	14\170	2373
ПН20	1420	0,59	14\220	4527

Наименование	Масса, кг	Объем, м3	Геометрические размеры, см		Цена
			Ширина	Высота	

Опорная плита разгрузочная

ОП-1к	1100		160	25	3797
ОП-1д	800		160	16	3760
УОП-6	1100		160	33	6725

Тип	Тип	ГОСТ	Габаритные размеры, мм	Номинальная нагрузка, т	Цена	Цена опт.
"Л"		3634-89/99	745*65(50)	3		3275
"Т"		3634-89/99	840*110(120)	15		4950
"Т" с пазом под РТИ		3634-89/99	840*110(120)	15		5460
"ТМР"		3634-89/99	840*110(120)	25		6490
"Л" ГТС		8591-76	780*75	6,8		5076
"Т" ГТС		8591-76	850*110	17		8399
"ДБ"		26008-83	780*360*100	12,5		6900
"ДК"		26008-83	840*110(120)	12,5		5900
Дождеприемник "ДМ2"		-	-	25		8100

Ковер газовый чугунный (большой)	-	-	15	3132
Ковер газовый чугунный (малый)	-	-	15	2264
Люк полимерно-композитный	-	745*65(50)	3	1600
Крышка люка "Т"	-	-	50	2800
Крышка люка "ТМР"	-	-	80	4400
Запорное устройство люка ДКП	-	-	13	2100
Ключ запорного устройства	-	-	0,1	300
Прокладка РТИ для люка	-	-	0,1	250

Лестницы для смотровых колодцев (изготавливаем любой длины)

Наименование	вес, кг (в 1 м.п.)	Цена за м.п.
Лестница Л-1 (канализация)	23	1300
Лестница Л-2 (водопровод, дренаж)	17	1100
Лестница ТС (теплосеть)	14,6	1150

Наименование	Масса, кг	Объем, м3	Геометрические размеры, см			Цена
			Длина	Ширина	Высота	

Сборные железобетонные плиты перекрытия каналов и камер водосточных и канализационных сетей

ВП 16-6	380	0,15456	1610	600	160	1577
ВП 16-12	780	0,30912	1610	1200	160	3152
ВП 16-18o	980	0,46368	1610	1800	160	4506
ВП 19-6	430	0,18336	1910	600	160	1856
ВП 19-12	860	0,18336	1910	600	160	3711
ВП 19-18o	1180	0,55008	1910	1800	160	5436
ВП 22-6	490	0,21216	2210	600	160	2092
ВП 22-12	900	0,42432	2210	1200	160	4184
ВП 22-18o	1490	0,63648	2210	1800	160	6422
ВП 25-12	1620	0,66	2500	1200	220	6580
ВП 25-18o	2200	0,99	2500	1800	220	9604
ВП 28-12	1820	0,74448	2820	1200	220	7259
ВП 28-18o	2550	1,1088	2800	1800	220	11031
ВП 31-12	2380	0,9672	3100	1200	260	9472
ВП 31-18o	3370	1,4508	3100	1800	260	14189
ВП 34-12	2800	1,07016	3430	1200	260	10645
ВП 34-18o	3680	1,60524	3430	1800	260	16125
ВП 37-12	3480	1,43616	3740	1200	320	13780
ВП 37-18o	4800	2,15424	3740	1800	320	21631
ВП 40-12	3780	1,55136	4040	1200	320	14918
ВП 40-18o	5350	2,32704	4040	1800	320	23063
ВП 43-12	4560	1,8576	4300	1200	360	18644
ВП 43-18o	5550	2,7864	4300	1800	360	32945
ВП 46-12	4880	1,9872	4600	1200	360	19708
ВП46-18o	5800	2,9808	4600	1800	360	36050
ВП 49-6	2520	1,0584	4900	600	360	12363
ВП 55-6	3180	1,32	5500	600	400	16426
ВП 55-12	6360	3,96	5500	1200	400	27500

Наименование	Масса, кг	Объем, м3	Геометрические размеры, см		Цена
			Длина	D внутр.	

Трубы железобетонные безнапорные раструбные

ТБР40.25-2	540	2595	400	3640
ТБР40.25-3	540	2595	400	3690
Т40.50-2	900	5100	400	8700
Т40.50-3	900	5100	400	8900
ТБР50.25-2	720	2595	500	4100
ТБР50.25-3	720	2595	500	4200
Т50.50-2	1400	5100	500	9410
Т50.50-3	1400	5100	500	10000

ТБР60.25-2	1120	2607	600	5500
ТБР60.25-3	1120	2607	600	5600
Т60.50-2	1700	5100	600	11575
Т60.50-3	1700	5100	600	12290
ТБР80.25-2	1630	2610	800	7250
ТБР80.25-3	1630	2610	800	7350
Т80.30-2 вп	1850	3132	800	11450
Т80.30-3 вп	1850	3132	800	12290
Т80.50-2	3000	5000	800	19102
Т80.50-3	3000	5000	800	20545
Т100.30-2 вп	2800	3132	1000	17910
Т100.30-3 вп	2800	3132	1000	19255
Т120.30-2 вп	3850	3140	1200	23690
Т120.30-3 вп	3850	3140	1200	25430
Т140.30-2 вп	4460	3140	1400	27350
Т140.30-3 вп	4460	3140	1400	30840
Т150.30-2	4600	3110	1500	28120
Т150.30-3	4600	3110	1500	31720

Возможно изготовление труб любой длины и любого диаметра.

Наименование	Вес, кг	Объем, м ³	Геометрические размеры, см			Цена
			Длина	Ширина	Высота	
Камни бетонные и железобетонные бортовые (дорожные)						
БР 100.30.15	100	0,045	100	15	30	231
БР 100.30.18	113	0,054	100	18	30	286
БР 100.45.15	151	0,0675	100	15	45	510
Камни бетонные и железобетонные бортовые (садовые)						
БР 100.20.8	33	0,016	100	8	20	130
БР 50.20.8	22	0,008	50	20	8	61
Плиты дорожные (ГОСТ 21924. 0-84), плиты аэродромные						
2ПЗ0.18-30	2200		300	175	18	5 940 р.
ПАГ-14	4200		600	200	14	18 700 р.

Плиты дорожные и плиты аэродромные изготовлены по ГОСТу.

Автотранспорт (доставка по Москве)

Продавец доставляет продукцию на объект покупателя самостоятельно, руководствуясь тарифами приведенными ниже.

Наименование автотранспорта	Тоннаж, тн	Тариф
ГАЗ "Газель"	1,5	3500
ЗИЛ	7	6500
МАЗ, Камаз	20	10000
Манипулятор	5	9000

Внимание!!! Для доставки позиций помеченных "" необходим транспорт с предназначенный для перевозки не габаритных грузов.*

- Цены указаны с учетом НДС.
- Цены указаны без учета доставки на объект покупателя

В данном коммерческом предложении ассортимент указан не полностью. Если интересующая Вас продукция не представлена в коммерческом предложении, звоните нам.

В зависимости от объема возможны скидки!

Генеральный директор

Головин Сергей Владимирович
Телефон/факс 8-499-707-12-06
E-mail: info@gbicom.ru