

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

НА БЕТОННЫЕ СМЕСИ И РАСТВОРЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ НА НЕМЕЦКОМ ОБОРУДОВАНИИ ЛИБХЕРР МОБИЛМИКС И ДОСТАВКУ
 Отпускные цены на продукцию от 12.12.2018 г. цена за 1 м³ с учетом НДС 18%

Класс (марка) бетона	Един.и зм.	Подвижность (осадка конуса, см)			
		П1 (1-4)	П2 (5-9)	П3 (10-15)	П4 (16-20)
Бетонные смеси					
БСТ В3,5 (М50) F50 W2	м ³	3 650	3 700	3 750	3 800
БСТ В5 (М75) F50 W2	м ³	3 750	3 800	3 850	3 900
БСТ В7,5 (М100) F50 W2	м ³	3 850	3 900	3 950	4 000
БСТ В10 (М150) F100 W2	м ³	3 900	3 950	4 000	4 050
БСТ В12,5 (М150) F100 W2	м ³	3 950	4 000	4 050	4 100
БСТ В15 (М200) F200 W4	м ³	4 000	4 050	4 100	4 150
БСТ В20 (М250) F200 W4	м ³	4 150	4 200	4 250	4 300
БСТ В22,5 (М300) F200 W6	м ³	4 300	4 350	4 400	4 450
БСТ В25 (М350) F200 W6	м ³	4 500	4 550	4 600	4 650
БСТ В30 (М400) F200 W8	м ³	4 700	4 750	4 800	4 850
БСТ В35 (М450) F200 W8	м ³	5 100	5 150	5 200	5 250
БСТ В40 (М550) F200 W8	м ³	5 350	5 400	5 450	5 500
Раствор строительный					
		Подвижность			
		П1 (1-4)	П2 (4-8)	П3 (8-12)	П4 (12-14)
РГС М50	м ³	4 150		4 350	
РГС М100	м ³	4 350		4 650	
РГС М150	м ³	4 550		4 850	
РГС М200	м ³	4 750		5 050	
РГС М400	м ³	5 150		5 450	
Инертные материалы					
Наименование		На территории РБУ			
Песок природный обогащенный (ГОСТ 8736-2014), фр.0-5	т.	1 600			
Щебень (ГОСТ 8267-93), фр. 5-20	т.	1 600			
Норма разгрузки	Доставка бетона				
Норма разгрузки БСТ на объекте – 8 мин/м³. В случае превышения времени разгрузки транспортного средства свыше указанной нормы Покупателем оплачивается дополнительно стоимость простоя транспортного средства из расчета: 1800,00 руб. /1 час простоя.	Расстояние		Цена за рейс		
	до 10 км		от 3000		
	до 20 км		от 5000		
	до 30 км		от 7000		
	до 40 км		от 8000		
	до 50 км		от 9000		
	до 60 км		от 10000		
	от 60 км и выше		договорная		
	Цены приведены с учетом движения БСТ по ровному асфальтированному или бетонному покрытию				
	доставка на грунтовом покрытии, 1 км/1 м ³		300		
в отдельных случаях (грунтовая с подъемом)		договорная			
Бетонная смесь производится согласно ГОСТ 7473-2010 "Смеси бетонные. Технические условия", растворы строительные - согласно ГОСТ 28013-98* «Растворы строительные. Общие технические условия».					
Качество продукции контролируется аттестованной строительной лабораторией: свидетельство о состоянии измерений в лаборатории №000123, выдано ООО "Центр экспертиз" 15.12.2014 г. На все партии продукции предоставляются паспорта качества.					