

## Компания «Бетон Верк» предлагает услуги сертифицированной лаборатории

№ п/п	Объект	Показатель	Нормативные документы на методики выполнения	Единицы измерения	Стоимость	Примечание
1	Цемент	1.1 Нормальная густота, сроки схватывания	ГОСТ 310.3-76 «Цементы. Методы определения нормальной густоты, сроков схватывания и равномерности изменения объема.»	Партия	800	Транспорт заказчика
		1.2 Предел прочности при изгибе и сжатии	ГОСТ 310.4-81 «Цементы. Методы определения предела прочности при изгибе и сжатии.»	2сут.	1000	Транспорт заказчика
				28сут.	1500	
ТВО*	1500					
2	Песок	2.1 Зерновой состав и модуль крупности песка	ГОСТ 8735 -88 «Песок для строительных работ. Методы испытаний.»	Партия	2500	Транспорт заказчика
		2.2 Содержание глины в комках				
		2.3 Содержание пылевидных и глинистых частиц				
		2.4 Насыпная плотность, влажность				
3	Щебень	3.1 Зерновой состав	ГОСТ 8269.0 - 97 «Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний.»	Партия	4000	Транспорт заказчика
		3.2 Содержание пылевидных и глинистых частиц				
		3.3 Содержание глины в комках				
		3.4 Содержание в щебне зёрен пластинчатой (лещадной) и игольчатой формы (метод визуальной разборки)				
		3.5 Дробимость				
		3.6 Насыпная плотность, влажность				
4	Бетоны тяжёлые и мелкозернистые	4.1 Прочность на сжатие по контрольным образцам.	ГОСТ 10180 - 90 «Бетоны. Методы определения прочности по контрольным образцам.»	шт.	250	Транспорт заказчика
		4.2 Определение морозостойкости бетона ускоренным методом (до -50 градусов С)	ГОСТ 10060.0 - 95 «Бетоны. Методы определения морозостойкости.»	Подготовка образцов	3000	
				1 цикл	1800	
		4.3 Водонепроницаемость (ускоренный метод определения по воздухопроницаемости)	ГОСТ 12730.5 -84 «Бетоны. Методы определения водонепроницаемости».	Партия		
				W2	6000	
				W4	7500	
				W6	9000	
				W8	10500	
				W10	12000	
				W12	13500	
W14	15000					
W16	16500					
W18	18000					
5	Растворы строительные	5.1 Прочность раствора при сжатии	ГОСТ 5802 - 86 «Растворы строительные. Методы испытаний.»	шт.	250	Транспорт заказчика
* Тепло-влажностная обработка						
Стоимость выезда транспорта ООО «Бетон Верк» для доставки образцов по г. Воронежу составляет 1000 руб. Цены на продукцию указаны без учёта доставки						

# BETON WERK