

## РЕЗУЛЬТАТЫ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ

Камни бетонные бортовые Бр.100.30.15 сер.

(наименование продукции)

ООО «Торговый дом «Каменный век»

(наименование заявителя)

ИЦ «ОПЫТНОЕ»

(наименование испытательного(ой) центра (лаборатории))

Дата изготовления продукции 26.09.2012 г.

Дата проведения испытаний 15.01.2013 г. – 25.02.2013 г.

№ № п/п	Измеряемый показатель испытываемой продукции	Ед. изм.	Требования к испытываемой продукции		Наименование нормативной документации на испытание (раздел, пункт)	Результаты испытаний (наибольшее значение показателя)	Соответствует (не соответствует) нормативно-технической документации
			наименование нормативной документации	нормативное значение показателей			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Отклонение от линейных размеров: <ul style="list-style-type: none"> <li>длина</li> <li>высота</li> <li>ширина</li> <li>по верхней кромке</li> <li>по основанию</li> <li>отклонение от прямолинейности профиля верхней поверхности по всей длине</li> <li>отклонение от перпендикулярности торцевых и смежных граней</li> </ul>	мм	п. 1.3, табл. 4 ГОСТ 6665 - 91	<ul style="list-style-type: none"> <li>± 6</li> <li>± 4</li> <li>± 4</li> <li>± 6</li> <li>6</li> <li>4</li> </ul>	ГОСТ 26433.0 ГОСТ 26433.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>3,8</li> <li>1,6</li> <li>2,1</li> <li>3,8</li> <li>2,2</li> </ul>	Соответствует
2	Прочность бетона на сжатие для проектного класса В30	МПа	п. 1.3 ГОСТ 6665 - 91	не менее 38,5 МПа при $V_p = 13,5\%$	ГОСТ 28570 - 90	40,1	Соответствует классу по прочности на сжатие не менее В30
3	Прочность бетона на растяжение при изгибе для проектного класса В <sub>тб</sub> 4,4	МПа	п. 1.3 ГОСТ 6665 - 91	не менее 5,8 МПа при $V_p = 13,5\%$	ГОСТ 30629 - 99	6,1	Соответствует классу по прочности на растяжение при изгибе В <sub>тб</sub> 4,4