

РЕЗУЛЬТАТЫ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ ИСПЫТАНИЙ

Песок природный для строительных работ (мытый) I класса, средний месторождения «Коломенское» Тверской области

ООО «Академклуб»

ИЦ «НИИМосстройиспытания»

Дата изготовления продукции: июнь 2014г.

Дата проведения испытаний: 16.06.2014г- 07.07.2014г.

Номер партии: за 03.07.2014г.

Маркировка образца (пробы): Вх. №

№№ п/п	Измеряемый показатель испытываемой продукции	Ед. изм.	Требования к испытываемой продукции		Наименование и обо- значение нормативной документации на испытание (раздел, пункт).	Результаты показаний (значение показателя).	Соответствует (не соответ- ствует)
			Наименование и обо- значение документа (раздел, пункт)	Нормативное значение показателей			
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Зерновой состав: -полный остаток на сите № 063	% по массе	ГОСТ 8736-93 «Песок для строитель- ных работ. Техниче- ские условия» п.4.3.3.	Св. 30 до 45 для группы среднего песка	ГОСТ 8735-88 «Песок для строитель- ных работ. Методы ис- пытаний» п.3.	37,80 37,60	Соответствует
	- содержание зерен крупностью свыше 10мм	% по массе	п.4.3.4.	Не более 0,5 для группы среднего 1 класса	п.3	0,00 0,20	Соответствует
	- содержание зерен крупностью свыше 5 мм	% по массе	п.4.3.4.	Не более 5 для группы среднего песка 1 класса	п.3	0,30 0,10	Соответствует
	- содержание зерен крупностью менее 0,16мм	% по массе	п.4.3.4.	Не более 5 для группы среднего песка 1 класса	п.3	3,60 3,80	Соответствует
2.	Модуль крупности	Сумма полных остатков на контрольных ситах	п.4.3.2.	Св. 2,0 до 2,5 для группы среднего песка	п.3.	2,26 2,28	Соответствует
3.	Содержание пылевидных и глинистых частиц	% по массе	п.4.4.1.	Не более 2 для группы среднего песка 1 класса	п.5.	0,5 0,3	Соответствует