

Общество с ограниченной ответственностью «Туластройстандарт»

300012, г. Тула, ул. Руднева, 49

Тел. / Факс 33-13-08

Реквизиты: ИНН 7107018324, р/с 40702810966061000282 в Тульском ОСБ 8604,
к/с 30101810300000000608, БИК 047003608

№ 38 от « 26 » « 05 » 2006 г.

**Директору
ООО «СтройМеханика»
Терняеву А.В.**

Сообщаем Вам результаты определения гранулометрического состава материалов, доставленных 10.05.06г. Испытания проведены в соответствии с ГОСТ 8735-88 п.3. Результаты испытаний представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Результаты определения гранулометрического состава

Наименование материалов	Оста т- ки, %	Зерновой состав								Модуль крупности	% измель- чения
		Размер отверстий сит, мм									
		10	5	2,5	1,25	0,63	0,315	0,16	<0,16		
Песок речной Окский	ч.о.	0	0	1,6	7,4	24,6	45,8	18,3	2,3	2,21	
	п.о.			1,6	9,0	33,6	79,4	97,7	100		
Песок речной Окский, пропущенный через дисмембратор	ч.о.	0	0	0,8	2,0	13,6	42,0	25,6	16,0	1,62	26,7
	п.о.			0,8	2,8	16,4	58,4	84,0	100		
Песок речной Окский, пропущенный через дезентегратор	ч.о.	0	0	0,1	0,1	0,6	12,0	30,8	56,4	0,57	74,2
	п.о.			0,1	0,2	0,8	12,8	43,6	100		
Гранулирован- ный шлак	ч.о.	0,2	3,2	15,94	34,16	31,26	11,8	3,52	3,32	3,37	
	п.о.			15,94	50,1	81,36	93,16	96,68	100		
Гранулирован- ный шлак, пропущенный через дисмембратор	ч.о.	0	0,2	1,4	7,61	31,26	33,86	15,23	11,64	2,12	37,1
	п.о.			1,4	9,01	40,27	73,13	88,36	100		
Гранулирован- ный шлак, пропущенный через дезентегратор	ч.о.	0	0	0,2	1,6	13,2	35,4	36,6	13,0	1,54	54,3
	п.о.			0,2	1,8	15,0	50,4	87,0	100		

Директор
ООО «Туластройстандарт»

Главный специалист
ООО «Туластройстандарт»



Г.А. Ткаченко

Ткаченко Г.А.

Т.В. Крент

Крент Т.В.