

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

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

Испытания проведены в соответствии с ГОСТ 28013-89; ГОСТ 5802-86  
Результаты испытаний приведены в таблице.

№ Состава	Показатели прочности при сжатии в возрасте 1 суток, кгс/см <sup>2</sup>
№1 (Активированный)	48,8 49,6 <b>Среднее: 49,2 кгс/см<sup>2</sup></b>
№2	35,6 32,2 <b>Среднее: 33,9 кгс/см<sup>2</sup></b>

*Amur*

K. Huet

Крент Т.В.

# 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

№ 155 от « 21 » « 12 » 2005 г.

Директору  
ООО «СтройМеханика»  
Терняеву А.В.

Сообщаем Вам результаты испытаний образцов-кубов раствора состава №1 (активированного) и №2 после термовлажностной обработки.

Испытания проведены в соответствии с ГОСТ 28013-89; ГОСТ 5802-86  
Результаты испытаний приведены в таблице.

**Таблица - Результаты испытаний образцов-кубов раствора**

№ Составы	Показатели прочности при сжатии после ТВО, кгс/см <sup>2</sup>
№1 (Активированный)	312 321 <b>Среднее: 317 кгс/см<sup>2</sup></b>
№2	222 247 272 <b>Среднее: 247 кгс/см<sup>2</sup></b>

Директор ООО «Туластройстандарт»

Главный специалист ООО «Туластройстандарт»



Ткаченко Г.А.

Крент Т.В.