



**Открытое акционерное общество
Производственно-технологическое объединение
«ПРОГРЕСС»**

620219, г. Екатеринбург, ул. Мамина – Сибиряка, 38.
р/с 40702810816260100465, к/с 30101810500000000674, ИНН 6659015183,
в Железнодорожном ОСБ № 6143 Уральский банк СБ РФ, БИК 046577674.
ОКПО 35162532, ОКОНХ 95120. Тел.(343) 353 –34 –13.

Исх. № 22/36 от 12.07.06.

**Заключение
по результатам испытаний ремонтных составов**

Наименование показателей	Ремонтные смеси		
	Скрепа М 500 ремонтная	во патч	RMSR
В/Т	0,19 (задано)	0,18 (подбор)	0,16 (подбор)
Подвижность, см	5	5	5
Насыпная плотность, кг/м ³	1090	1110	1470
Сроки схватывания: начало: конец:	1 час 10 мин. 3 час 40 мин	13 мин. 31 мин.	5 час 40 мин. 13 час.
Плотность смеси, кг/м ³	2115	2070	1950
Прочность при сжатии, МПа 1 сут. 3 сут. 7 сут. 28 сут.	23,1 35,4 42,1 52,6	25,8 27,5 34,7 35,5	0,45 8,2 15 32,3
Влажность, % 1 сут. 3 сут. 7 сут. 28 сут.	11,2 9,8 8,6 6,4	7,9 7,8 5,2 3,8	10,5 9,7 9,6 6,9
Адгезия к бетону, МПа 1 сут. 3 сут. 7 сут. 28 сут.	0,64 1,06 1,13 1,38	0,85 0,99 0,98 1,20	без RM GP с RM GP – 0,66 0,99 1,33 1,61 1,39 1,72
Усадка, % 1 сут. 3 сут. 7 сут. 28 сут. норм.хр. 28 сут. норм.хр.+ естест.хран.	– 0,002 0,008 0,008 0,083 (50 сут.)	0,009 0,010 0,012 0,012 0,015(44 сут.)	– 0,000 0,003 0,006 0,063 (36 сут.)

Примечание: 1. испытания проведены по ГОСТ 5802, 8735, 310.3, 28089, 11052;
2. хранение образцов осуществлялось в камере нормального хранения.

Главный специалист

Г.А.Архипова