

Протокол испытаний композитного состава на жизнеспособность
 № 1Ж от 02.04.10 г.

1. ИСПЫТЫВАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ

1.1. Наименование, марка	« ПЭКМ - ИЗОЛ »	
1.2. Дата изготовления	05.02.2010г.	
1.3. Номер партии	N1	
1.4. Дата и место отбора проб	ОАО ЦТА, «ДИАСКАН»	02.04.10г.

2. КОНТРОЛИРУЕМЫЙ ПАРАМЕТР

2.1. Контролируемый параметр	Жизнеспособность
2.2. Документ, в соответствии с которым проводился контроль	Программа и методика стендовых испытаний композитных материалов в составе натуральных труб с дефектами, отремонтированными композитно-муфтовым методом

3. ИСПЫТЫВАЕМЫЙ ОБРАЗЕЦ

Объём, мл	Масса, грамм
-	10

4. ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

4.1 Наименование	Весы лабораторные ARS-120	Секундомер СОСПР-2Б	Термометр ртутный ТЛ-4
4.2 Дата калибровки	Поверены до 25.02.11, годны	Поверен до 12.05.10, годен	Поверен до 30.07.10, годен

5. УСЛОВИЯ ИСПЫТАНИЙ

5.1. Температура, °С	23°С
5.2. Влажность, %	63%

6. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Подтверждена жизнеспособность композитного состава в течение 60 минут после смешивания его компонентов.

Дата "02" 04 2010г.

Дата "02" 04 2010г.

И.о. Начальника химической лаборатории В.В. Руднев / В.В. Руднев
 Представитель Поставщика Г. Редкин
 Ведущий инженер отдела главного технолога Сергей Герчх В.И.