

ООО «Центр крепежа»  
ИНН/КПП 7451423058/745101001  
454053, г. Челябинск,  
ул. Томинская д.8 оф.10  
Р/с 40702810300120027346  
ООО Банк «Нейва»  
г.Новоуральск  
Кор/с 30101810400000000774  
БИК 046577774  
Р.т. 8-351-723-09-15

Протокол испытаний от 11.10.2019г.

Объект: Производственное помещение ООО «Завод Автоклавного Газобетона»  
Адрес : г. Зауральский

Испытываемое основание: Газоблок ИНСИ D700 B5

Тип и характеристика фасадной системы: -----

Тип дюбелей: Фасадный дюбель RDF 10x100 (РосДюбель)

Количество контрольных участков: 5 шт

Заказчик испытаний: ООО ТД «ИНСИ»

Испытания проводил: Директор ООО «Центр крепежа»- Кулемякин Д.В.

Испытания контролировал: Директор тех.службы Тимофеев Николай Владимирович

Главный технолог Шульгина Галина Алексеевна

Тестер для испытаний: Hydrajaws 2000 крепежный тестер средней мощности- до 25 кН.

Дата проведения: 11.10.2019г

Визуальная оценка испытываемого основания : Газоблок ИНСИ

Контрольный участок для проведения испытания площадью кв.м

Установка дюбелей производилась в соответствии с рекомендациями фирмы изготовителя,  
с равномерным распределением по площади контрольного участка.

Глубина установки- 100 мм

Значения зарегистрированных вырывающих усилий на фасаде находились в интервале :

Фасадный дюбель RDF 10x100 (РосДюбель)

Газоблок ИНСИ - 1. 4.85 кН 2. 4.2 кН 3. 5.0 кН 4. 4.8 кН 5. 5.1 кН

Никаких затруднений, связанных с установкой фасадных дюбелей не отмечено.

Расчет допускаемой нагрузки был проведен в соответствии с требованиями методики,  
принятой в Федеральном государственном учреждении «Федеральный центр технической  
оценки продукции в строительстве».

N газоблок = 4,79 кН

ООО «Центр крепежа»

Представитель заказчика

ООО ТД «ИНСИ»



Кулемякин Д.В.

Тимофеев Н.В.

Шульгина Г.А.