



Организация,
основанная на членстве лиц, осуществляющих
производство строительных материалов

**Некоммерческое партнерство СРО
«Производители Качественных Строительных Материалов»**
620219, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, д. 111, офис 425,
регистрационный номер НП СРО-ПКСМ-1106600003784:
Зарегистрировано главным управлением Министерства юстиции Российской Федерации
№ 0138 от 17.12.2010 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО № П-82-0006

**о соответствии качества выпускаемых строительных
материалов и изделий критериям уровня ответственности
объектов строительства**

Срок действия с «23» декабря 2010 г. по «22» декабря 2015г.

Выдано члену саморегулируемой организации

Открытое акционерное общество «ТИЗОЛ»
ИНН 6624002881, ОГРН 1026601483886, 624223, Свердловская область, г. Нижняя Тура, ул. Малышева, д. 59

Основание выдачи Свидетельства Решение Президиума НП СРО «Производители
Качественных Строительных Материалов», протокол №2 от 23.12.2010 г.

Настоящим Свидетельством подтверждается право на производство строительных материалов, оказывающих влияние на безопасность объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта.

Президент



подпись

Кнутарев Д.А.
фамилия, инициалы

Члены экспертного совета Контрольного комитета НП СРО «ПКСМ»:

Декан факультета СМ ФГАОУ
ВПО «УрФУ», доктор
технических наук, профессор

Генеральный директор ОАО
Института «УралНИИАС»,
кандидат технических наук

подпись

Капустин Ф.Л.

Четверкин А.Н.

подпись

№ 00006

Оценки соответствия строительных материалов

№ п/п	Код продукции	Наименование выпускаемой продукции	Оценка соответствия категории качества
1.	210000	Продукция неорганической химии и лакокрасочные материалы для строительства	6Д
2.	576000	Материалы тепло-и звукоизоляционные	6Д

Подтверждение соответствия качества строительных материалов и изделий:

1Д - на основании собственных доказательств;

2Д - на основании собственных доказательств и результатов лабораторных испытаний типового образца;

3Д - на основании собственных доказательств, результатов лабораторных испытаний типового образца, и сертификата системы качества на стадии производства;

4Д на основании собственных доказательств, результатов лабораторных испытаний типового образца, и сертификата системы качества на этапах контроля и испытаний.

5Д на основании результатов выборочных лабораторных испытаний партии строительных материалов и изделий;

6Д на основании результатов лабораторных испытаний каждой единицы строительных материалов и изделий;

7Д на основании собственных доказательств, сертификата системы качества на этапах проектирования и производства и сертификатов соответствия продукции в системе ГОСТ Р и ИСО-9001.

1Д используется для подтверждения соответствия строительных материалов и изделий, используемых в зданиях и сооружениях, отнесенных в соответствии с Федеральным законом Техническим регламентом «О безопасности зданий и сооружений» к объекту капитального строительства пониженного уровня ответственности,

2Д, 3Д используются для подтверждения соответствия строительных материалов и изделий, используемых в зданиях и сооружениях, отнесенных к объекту капитального строительства нормального уровня ответственности,

4Д, 5Д используются для подтверждения соответствия строительных материалов и изделий, используемых в зданиях и сооружениях, отнесенных к объекту капитального строительства повышенного уровня ответственности, в отношении которого не проводятся государственная экспертиза проектной документации и государственный строительный надзор.

6Д, 7Д используются для подтверждения соответствия строительных материалов и изделий к объекту капитального строительства повышенного уровня ответственности.

Индивидуальный знак соответствия



Президент



Кнутарев Д.А.