



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-82-0037

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

Срок действия с «01» ноября 2011 г. по «31» октября 2016г.

Выдано члену саморегулируемой организации

Открытое акционерное общество «Уральский трубный завод»
ИНН 6625005042, ОГРН 1026601502740, 623107, Свердловская область, г. Первоуральск, ул. Саюк и Ванцетти, 28

Основание выдачи Свидетельства Решение Президиума НП СРО «Производители
Качественных Строительных Материалов», протокол №6 от 01.11.2011 г.

Настоящим Свидетельством подтверждается право на производство строительных материалов, оказывающих влияние на безопасность объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта. Качество выпускаемой продукции гарантируется компенсационным фондом, страхованием и регулярными проверками технологических процессов производства.

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

подпись

Капустин Ф.Л.

Генеральный директор ОАО
Института «УралНИИАС»,
кандидат технических наук

подпись

Четверкин А.Н.

№ 00037

Оценки соответствия строительных материалов

№ п/п	Код продукции	Наименование выпускаемой продукции	Оценка соответствия категории качества
1.	528000	Конструкции строительные стальные легкие и комбинированные	7Д
2.	526000	Конструкции строительные стальные	7Д
3.	130000	Трубы стальные	3Д
4.	090000	Прокат черных металлов, готовый	3Д
5.	110000	Изделий дальнейшего передела из проката	3Д
6.	120000	Металлоизделия промышленного назначения (метизы)	3Д

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 к соответствию 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 проводится 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




подпись

Кнутарев Д.А.