



ТЕХНИЧЕСКОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРИГОДНОСТИ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

№ ТС-2184-08

Зарегистрировано
25 мая 2008 г.

Действительно до
02 июля 2009 г.

Настоящим техническим свидетельством подтверждается пригодность указанной ниже продукции для применения в строительстве на территории Российской Федерации с учетом положений технической оценки продукции (ТО), подготовленной ФГУ "Федеральный центр технической оценки продукции в строительстве" (ФЦС) на основании анализа технической документации на продукцию, экспертиз, заключений, протоколов испытаний, выполненных компетентными организациями и специалистами, требований отечественных и зарубежных нормативных документов.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ Железобетонные конструкции каркаса с натяжением арматуры в построечных условиях

НАЗНАЧЕНИЕ Для строительства зданий в сейсмических районах

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Восточно-Сибирский завод ЖБК"
664025, Иркутская обл., г.Шелехов, ул.Строителей и монтажников, 15

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "НИЦ-Безопасность сооружений"
Россия, 121059, г.Москва, Пятницкий пер., д.3/4, стр.3
Тел.: 177-74-21

Соответствие продукции и выполняемых с ее применением строительных и монтажных работ предъявляемым к ним требованиям удостоверяется документом о качестве, который выдается поставщиком (изготовителем, исполнителем работ), и на добровольной основе может подтверждаться сертификатом соответствия специализированной в области строительства системы сертификации.

Приложение: Техническая оценка ФЦС № ТО-2184-08

НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ

Д.В.САВИН





ТЕХНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА

ПРИГОДНОСТИ ПРОДУКЦИИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

№ ТО-2184-08

№ 371200

Зарегистрировано
25 мая 2008 г.

Действительно до
02 июля 2009 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ Железобетонные конструкции каркаса с натяжением арматуры в построечных условиях

НАЗНАЧЕНИЕ Для строительства жилых и общественных зданий в сейсмических районах

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Восточно-Сибирский завод ЖБК"
664025, Иркутская обл., г.Шелехов, ул.Строителей и монтажников, 15

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "НИЦ-Безопасность сооружений"
Россия, 121059, г.Москва, Пятницкий пер., д.3/4, стр.3, тел.: 177-74-21

Настоящей технической оценкой определены показатели свойств, характеристики продукции указанного наименования, а также область и условия ее применения в строительстве.

Техническая оценка проведена ФЦС "Федеральный центр технической оценки продукции в строительстве" (ФЦС) на основании анализа технической документации на продукцию, экспертиз, заключений, протоколов испытаний, выполненных компетентными организациями и специалистами, требований отечественных и зарубежных нормативных документов.

Соответствие продукции и выполняемых с ее применением строительных и монтажных работ предъявляемым к ним требованиям удостоверяется в установленном порядке поставщиком (изготовителем, исполнителем работ) и на добровольной основе может подтверждаться сертификатом соответствия специализированной в области строительства системы сертификации.

Настоящий документ является неотъемлемой частью технического свидетельства Росстроя № ТС-2184-08 и содержит 12 л., заверенных печатью ФГУ "ФЦС".

ДИРЕКТОР ФГУ ФЦС

Т.И.МАМЕДОВ



УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ЗНАКА ТЕХНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ

Настоящая техническая оценка дает заявителю право маркировать в течение срока действия оценки документ о качестве, техническую (проектную) или другую товаросопроводительную документацию на продукцию указанного наименования знаком, приведенным на рисунке.

Наносимый знак должен быть одноцветным и контрастным на фоне поверхности, на которую он нанесен.

Изображение знака технической оценки может быть выполнено гравированием, травлением, литьем, печатанием или другим способом, обеспечивающим четкое изображение знака и его стойкость к внешним воздействующим факторам.

Базовый размер D (см. рис.) должен быть не менее 6 мм.

ФОРМА И РАЗМЕРЫ ЗНАКА ТЕХНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ

