

---

Общество с ограниченной ответственностью  
ООО «РЕКСТРОМ-К»

---

**СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ**

---

**СТО 5952-022-98214589-2013**

«РАЗРАБОТАН»:

Директор

ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко

д.т.н., проф. И.И. Ведяков

18 августа 2014г.

«УТВЕРЖДАЮ»:

Генеральный директор

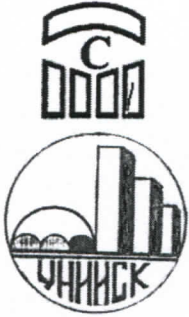
ООО «РЕКСТРОМ-К»

Е.В. Матвеев

**СЕТКИ ИЗ БАЗАЛЬТОВОЛОКНА  
МАРКИ СБНПс**

Актуализированная редакция  
**СТО 5952-022-98214589-2013**

Москва 2014г.



Министерство строительства и ЖКХ РФ  
Федеральное агентство по управлению  
государственным имуществом

Открытое акционерное общество

"Научно-исследовательский центр "Строительство"

(ОАО "НИЦ "Строительство")

**«Центральный научно-исследовательский институт  
строительных конструкций имени В.А. Кучеренко»**

---

ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко

Руководитель ЦИСС,  
к. т. н.

В.И. Смирнов

Заведующий лабораторией,

И.М. Семенов

Заведующий лабораторией,  
к. т. н.

А.В. Грановский

Москва 2014г.

## Предисловие

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а правила применения стандартов организации – ГОСТ Р 1.4-2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения»

### Сведения о стандарте

1. РАЗРАБОТАН Центром исследования сейсмостойкости сооружений ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко ОАО «НИЦ «Строительство» (к.т.н Смирнов В.И., инж. Семенов И.М., к.т.н. Грановский А.В.) при участии ООО «РЕКСТРОМ-К».
2. УТВЕРЖДЕН Обществом с ограниченной ответственностью «Рекстром-К».
3. ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом общества с ограниченной ответственностью «Рекстром-К» №120 от «18» августа 2014 г.

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован, распространен и использован другими организациями в своих интересах без согласования ООО «Рекстром-К»

## Содержание

|  |    |
|--|----|
| 1. Область применения .....  | 4  |
| 2. Нормативные ссылки .....  | 4  |
| 3. Термины и определения .....   | 5  |
| 4. Условные обозначения.....   | 5  |
| 5. Технические требования .....  | 6  |
| 6. Использование общестроительной сетки марки СБНПс в несущих и ограждающих<br>конструкциях зданий и сооружений                |    |
| 6.1 Армирование горизонтальных швов кладки стен (перегородок).....   |    |
| 6.2 Соединение слоев многослойной кладки стен из различных материалов  |    |
| 6.3 Армирование стяжки пола сеткой СБНПс   |    |
| 6.4 Требования к применению сетки при возведении ненесущих стен из<br>кирпича в обычных и сейсмоопасных районах РФ             |    |
| 6.5 Требования к применению сетки при возведении ненесущих стен из<br>газобетонных блоков в обычных и сейсмоопасных районах РФ |    |
| 7. Требования охраны окружающей среды .....  | 17 |
| 8. Правила приемки.....  | 17 |
| 9. Методы контроля.....  | 18 |
| 10. Транспортирование и хранение.....  | 18 |
| 11. Организация и технология производства работ.....   | 19 |
| 12. Гарантии изготовителя .....  | 19 |
| Приложение 1(обязательное) Лист регистрации изменений.....   | 20 |
| Приложение 2.Конструкции многослойных стен.....  |    |
| Приложение 3 Армирование ненесущих стен, возводимых в сейсмоопасных<br>регионах  |    |
| Библиография .....   | 28 |