



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ММ04.Н04477

Срок действия с 02.09.2014 по 01.09.2017

№ 1699595

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11ММ04 Орган по сертификации продукции ООО "НТЦ Стандарт и Качество". 115114, г. Москва, ул. Дербеневская набережная, д. 11, пом. 60. Телефон (495)777-80-28, факс (495)777-80-28, адрес электронной почты zakaz@ntc-sk.ru.

ПРОДУКЦИЯ Огнезащитный состав «БРОНЯ-ОГНЕЗАЩИТА».
ТУ 1523-007-09560516-2014.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

15 2300

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 30546.1-98 сейсмостойкость 9 баллов по шкале MSK-64, при уровне установки до 70 метров

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО НПО «Броня».

Адрес: 400005, г. Волгоград, ул. Батальонная, д. 13 А.
Телефон +7 (8442) 50-62-30, факс +7 (8442) 49-50-92. ИНН 3444194674.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО НПО «Броня».

Адрес: 400005, г. Волгоград, ул. Батальонная, д. 13 А.
Телефон +7 (8442) 50-62-30, факс +7 (8442) 49-50-92. ИНН: 3444194674.

НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний на сейсмостойкость № 451-14-338 от 28.08.2014 года, Испытательный центр ОАО «Корпорация ВНИИЭМ», рег. № РОСС RU.0001.01АЭ00.77.22.0052 от 10.02.2009 г. Адрес: 101000, Россия, г. Москва, Хромный тупик, д. 4.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

П.П. Филатчев

инициалы, фамилия


Эксперт

подпись

Б.П. Чумаков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

| | | |
|---|--|---------------------------------|
|  ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ» ИЦ ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ» | Открытое акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Космические системы мониторинга, информационно-управляющие и электромеханические комплексы» имени А. Г. Иосифьяна» ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ» | |
| | Решение Госкорпорации «Росатом» № 47 от 02.07.2014г. о продлении срока действия Аттестата аккредитации № РОСС.RU.0001.01АЭ00.77.22.0052 от 10.02.2009г. до 31.12.2014г. Лицензия Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № ЦО-12-101-6468 до 01.03.2017 г. | |
| Дата | код | |
| Август 2014 | 15 2300 | Протокол испытаний № 451-14-338 |

Утверждаю



Заместитель генерального директора
ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»

Р.Н. Барбул

2014 г.

ПРОТОКОЛ № 451-14-338

**Испытаний фрагмента строительной металлической конструкции с
огнезащитным покрытием на основе состава «БРОНЯ-ОГНЕЗАЩИТА»**

ТУ 1523-007-09560516-2014

(Сейсмостойкость)

по ГОСТ 30546.1-98

(на 7 листах)

Запрещается полное или частичное копирование настоящего протокола без разрешения
ИЦ ОАО «Корпорация «ВНИИЭМ»

Полученные при испытаниях результаты распространяются только на испытанные образцы.