



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
В ОБЛАСТИ СЕЙСМОСТОЙКОСТИ

«АтомСерт»

Регистрационный номер № РОСС RU.31228.04 ЖРДО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ АС.ОС102.ТУ.00074

**Орган по сертификации зданий, сооружений, конструкций, технических устройств:**

Общество с ограниченной ответственностью «СейсмЭнергоПроект», РФ, 109147, г. Москва, ул. Марксистская д.22 стр.1, офис №207. рег. № рег. № АС.ОС.001

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО**

**Здание, сооружение, конструкция, техническое устройство:**

Состав толстослойный напыляемый НЕОФЛЭЙМ® 516 R (NEOFLAME® 516 R) для конструктивной огнезащиты, нанесенный на грунтовку ГФ-021 ГОСТ 25129-82, изготовлен в соответствии с ТУ 1523-054-66828143-2016, разработчик и изготовитель – ООО «НПП ТЕПЛОХИМ» г. Москва.

Серийный выпуск.

**Код ОКП:** 15 2300

**Изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «НПП ТЕПЛОХИМ» (ООО «НПП ТЕПЛОХИМ») ОГРН: 1107746458676

Юридический адрес: 141801, РФ, Московская область, г. Дмитров, ул. Промышленная, д. 36, корпус 1  
телефон: +7 (495) 956-2150, адрес электронной почты: sekretar@texon.ru

Фактический адрес: 141801, РФ, Московская область, г. Дмитров, ул. Промышленная, д. 36, корпус 1  
телефон: +7 (495) 956-2150, адрес электронной почты: sekretar@texon

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «НПП ТЕПЛОХИМ» (ООО «НПП ТЕПЛОХИМ») ОГРН 1107746458676.

Юридический адрес: 111024, РФ, г. Москва, 2-я Кабельная ул., д.2 стр.50, телефон: +7 (495) 956-2150  
Фактический адрес: 111141, РФ, г. Москва, Зеленый проспект, д. 3/10, стр.15, адрес электронной почты: sekretar@texon.ru

**Соответствует требованиям:** требованиям ГОСТ 30546.1-98 и ГОСТ 30546.2-98 в части сейсмостойкости при сейсмических воздействиях интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64 и высотной установке до +70 метров (в том числе в зданиях атомных станций I и II категории сейсмостойкости по НП-031-01)

**Основание выдачи сертификата:** аттестация сейсмостойкости № 23-12-18 от 21.12.2018г., от ООО «СейсмЭнергоПроект» (Лицензия № ЦО-02-101-7854 от 28.03.2014г. по 28.03.2019г., выданная ФС по экологическому, технологическому и атомному надзору).

**Дополнительная информация:** Схема сертификации 3.

**Срок действия сертификата:** до 20.12.2021 г.

**Дата выдачи:** 21.12.2018 г.

**Руководитель органа по сертификации**



*Handwritten signature of E.A. Radchenko*

**Е.А. Радченко**