



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ СЕЙСМОСТОЙКОСТИ
«АтомСерт»

Регистрационный номер № РОСС RU.31228.04 ЖРДО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ АС.ОС102.ТУ.00226

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

Общество с ограниченной ответственностью «СейсмЭнергоПроект», РФ, 115470
г. Москва, ул. Кленовый бульвар д.3, рег. № АС.ОС.102

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

Здание, сооружение, конструкция, техническое устройство:

Трубы защитные «ПРОТЕКТОРФЛЕКС» из полимерной композиции повышенной термостойкости однослойные и многослойные для прокладки электрических кабелей типов: ПРОТЕКТОРФЛЕКС СТ, ПРОТЕКТОРФЛЕКС СТ-ОМП, ПРОТЕКТОРФЛЕКС БК, ПРОТЕКТОРФЛЕКС БК-ОМП, ПРОТЕКТОРФЛЕКС ПРО, ПРОТЕКТОРФЛЕКС ПРО-ОМП и ПРОТЕКТОРФЛЕКС НГ, выпускаемые в соответствии с ТУ 2248-003-34311042-2015

Серийный выпуск.

Код ОКПД2: 22.21.21

Изготовитель: ООО «Энерготэк». Адрес: 173012, Новгородская область, м.о. Новгородский, Зона П2, зд. 12/1, помещ. 2. тел: +7 (812) 643-43-76. E-mail: info@energotek.ru

Заявитель: ООО «Энерготэк». Адрес: 173012, Новгородская область, м.о. Новгородский, Зона П2, зд. 12/1, помещ. 2. тел: +7 (812) 643-43-76. E-mail: info@energotek.ru

Соответствует требованиям: ГОСТ 30546.1-98 и НП-031-01 в части стойкости к сейсмическим воздействиям уровня 9 баллов включительно по шкале MSK-64.

Основание выдачи сертификата: расчет на сейсмостойкость № 023-06-26/751 от 08.06.2026г., ООО «СейсмЭнергоПроект» (Лицензия № ЦО-11-101-13250 от 11.04.2023г. по 11.04.2028 г., выданная ФС по экологическому, технологическому и атомному надзору).

Дополнительная информация: Схема сертификации 3с.

Дата выдачи: 08.06.2026 г.

Срок действия сертификата: до 07.06.2029 г.

**Руководитель органа
по сертификации**



А.А. Радченко