



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АБ72.Н00743

Срок действия с 22.11.2017

по 21.11.2020

№ 0203857

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег.№ RA.RU.11АБ72, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛАБ», 115230, Россия, город Москва, проезд Электролитный, дом 3, строение 12, офис 8, Тел: +79661713392, E-mail: texnoolab@gmail.com

**ПРОДУКЦИЯ** Элементы лесов ТУЛ-1:  
стойка (L=900, L=1000, L=1500, L=2000); ригель (L=1000, L=1500, L=2000);  
настил (L=1500, L=7); борт (Л-11А, Л-12А);  
лестница (Л-13А, Л-14А, ЛНС); башмак для лесов (Л-25);  
поручень (Л-9, Л-10); талреп (Л-19).  
Серийный выпуск

код ОК

Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)  
25.11.23.119

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ТУ 34-38- 10882-84 «Леса ТУЛ-1. Технические условия».

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Теплоэнергоремонт», 117246, Россия, город Москва, улица Херсонская, дом 43, корпус 3, этаж 7, помещение XVI, комната 3, ИНН 7733667768, Фактический адрес: 391160, Россия, Рязанская область, Пронский район, город Новомичуринск, улица Промышленная, дом 1

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Теплоэнергоремонт», 117246, Россия, город Москва, улица Херсонская, дом 43, корпус 3, этаж 7, помещение XVI, комната 3, Телефон: +74955104356 E-mail: office@tergeh.ru

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 233-2017/003МЕ94 от 21.11.2017 года Испытательного центра кабельных, электроустановочных изделий и электроизоляционных материалов ОАО "Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический кабельный институт (НИКИ) с опытным производством ", аттестат аккредитации RA.RU.22МЕ94, 02.03.2015 года.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Место нанесения знака соответствия: на изделии, в упаковке и технической документации. Схема сертификации 3с.



Руководитель органа

подпись

К.А. Гречишников  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

С.В. Кудинов  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации