

Інститут проблем міцності імені Г.С. Писаренка Національної академії наук України
01014, м.Київ, вул. Тимірязєвська, 2, тел. (044) 285-16-87: факс (044) 286-16-84

Центр механічних випробувань і сертифікації матеріалів та елементів конструкцій

Випробувальна лабораторія акредитована відповідно до вимог

ДСТУ ISO/IEC 17025:2006

Атестат акредитації № 2Т667 зареєстрований 23 серпня 2013 р. у реєстрі

Національного агенства з акредитації України

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник керівника Центру

механічних випробувань і сертифікації

матеріалів та елементів конструкцій –

кандидат технічних наук



В.І.Скрипченко

«27» червня 2018 р.

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАННЯ №4/18-С

мотузок високоміцних страхувальних статичних «FORTIS - static»
виробничо-торговельного унітарного підприємства "АзотХимФортіс"

8 ВЫВОДЫ

Веревка высокопрочная страховочная статическая «FORTIS - static» диаметр 10 мм, тип А соответствует техническим требованиям ДСТУ EN 1891:2006 *Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Статичні мотузки.*

Веревка высокопрочная страховочная статическая «FORTIS - static» диаметр 11 мм, тип А соответствует техническим требованиям ДСТУ EN 1891:2006 *Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Статичні мотузки.*

Веревка высокопрочная страховочная статическая «FORTIS - static» диаметр 12 мм, тип А соответствует техническим требованиям ДСТУ EN 1891:2006 *Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Статичні мотузки.*

Протокол составлен:

старший научный сотрудник, к.т.н

 М.П.Земцов

Примечание.

1. Протокол является целостным документом и может быть перепечатан только при письменном согласии лаборатории.
2. Результаты испытаний действительны только для изделий, которые прошли испытания.