



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВ
ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
THE VOLUNTARY CERTIFICATION SYSTEM OF PRODUCTS AND FABRICATIONS OF
INDUSTRIAL PURPOSES
POCC RU.B1546.04AЮ02

СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ
TYPE APPROVAL CERTIFICATE

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что
This is to certify that on the basis of the survey and carried out tests the

Продукция

Products *Верёвка страховочно-спасательная "Штурм" / Safety and rescue rope "Shturm":*
- диаметром 9 мм. "Штурм 9мм" / diameter 9 mm. "Shturm 9mm"
- диаметром 10 мм. "Штурм 10мм" / diameter 10 mm. "Shturm 10mm"
- диаметром 11 мм. "Штурм 11мм" / diameter 11 mm. "Shturm 11mm"
- диаметром 12 мм. "Штурм 12мм" / diameter 12 mm. "Shturm 12mm"
- диаметром 10 мм. "Штурм плюс 10мм" / diameter 10 mm. "Shturm plus 10mm"
- диаметром 11 мм. "Штурм плюс 11мм" / diameter 11 mm. "Shturm plus 11mm".
Верёвка страховочно-спасательная "Альфа" / Safety and rescue rope "Alfa":
- диаметром 10 мм. "Альфа 10мм" / diameter 10 mm. "Alfa 10mm"
- диаметром 11 мм. "Альфа 11мм" / diameter 11 mm. "Alfa 11mm"
- диаметром 10 мм. "Альфа плюс 10мм" / diameter 10 mm. "Alfa plus 10mm"
- диаметром 11 мм. "Альфа плюс 11мм" / diameter 11 mm. "Alfa plus 11mm"

Код продукции ОКП 812212
Products Code

Производства *ОАО "Канат", 606000, г. Дзержинск, Нижегородской обл., ул. Попова 78*
Manufactured by *JSC "Kanat", 78 Popova str., Dzerzhinsk, N.Novgorod reg., 606000, Russia*

соответствует требованиям
comply with the requirements of

ТУ 8122-014-05137933-2016 Веревки страховочно-спасательные "Штурм"
Technical specifications TU 8122-014-05137933-2016 Safety and rescue ropes "Shturm"
Европейского стандарта EN 1891:1998 / European standart EN 1891:1998

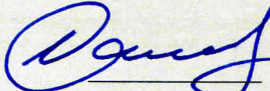
Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: **21.11.2019**
This Type Approval Certificate is valid till:

Дата выдачи 21.11.2016
Date of issue

№ 16.60020.130
No.



Уполномоченное лицо
Authorized person


Сергиенко И.И / I. Sergienko
(подпись / signature) (ф.и.о./ name)

Технические данные
Technical data

Тип веревки Rope type	Название веревки Rope name	Диаметр, мм Diameter, mm	Коэффициент узловязания, не более Knotting coefficient, at most	Удлинение под нагрузкой 80 кг, не более, % Stretching under pressure 80 kg, at most, %	Число рывков до разрыва (масса 80 кг, коэффициент 1), не менее Count of hitches before a break (mass 80 kg, coefficient 1), at least	Сдвиг оплетки к сердечнику, не более, мм Shifting the covering to rope core, at most, mm	Разрывная нагрузка, не менее, кгс Breaking pressure, at least, kgf	Разрывная нагрузка с узлом «восьмерка», кгс, не менее Breaking pressure with knot «figure of eight knot», kgf, at least	Масса 1 метра, не более, г 1 meter weight, at most, g
Веревка страховочно- спасательная Safety and rescue rope	«Штурм 9мм» "Shturm 9mm"	9±0,5	1,2	5	-	25	2000	-	59
	«Штурм 10мм» "Shturm 10mm"	10±0,5	1,2	5	-	30	2200	-	66
	«Штурм 11мм» "Shturm 11mm"	11±0,5	1,2	5	-	40	2500	-	79
	«Штурм 12мм» "Shturm 12mm"	12±0,5	1,2	5	-	40	2800	-	95
	«Штурм плюс 10мм» "Shturm plus 10mm"	10±0,5	1,2	5	5	40	2800	1200 (3 мин / min)	66
	«Штурм плюс 11мм» "Shturm plus 11mm"	11±0,5	1,2	5	5	40	3000	1200 (3 мин / min)	79
	«Альфа 10мм» "Alfa 10mm"	10±0,5	1,2	5	5	40	2800	1200 (3 мин / min)	66
	«Альфа 11мм» "Alfa 11mm"	11±0,5	1,2	5	5	40	3000	1200 (3 мин / min)	79
	«Альфа плюс 10мм» "Alfa plus 10mm"	10±0,5	1,2	5	5	40	2500	1200 (3 мин / min)	66
	«Альфа плюс 11мм» "Alfa plus 11mm"	11±0,5	1,2	5	5	40	3000	1200 (3 мин / min)	79

Область применения/ограничения
Applications/restrictions

Средства индивидуальной защиты от падения с высоты / Согласно одобренной документации
Personal protective equipment for the prevention of from a height / According to the approved documentation

Техническая документация и дата ее рассмотрения Российским морским регистром судоходства
Technical documentation and date of its review by Russian Maritime Register of Shipping

ТУ 8122-014-05137933-2016 Веревки страховочно-спасательные "Штурм", рассмотрены 24.10.2016.
Technical specifications TU 8122-014-05137933-2016 Safety and rescue ropes "Shturm", reviewed 24.10.2016.

Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства
Serial specimen has been tested under technical supervision of Russian Maritime Register of Shipping

Акт № 16.60019.130
Report No.

от 25.10.2016
dated

Условия сертификации продукции
Product certification conditions

Изделие должно поставляться с Сертификатом Российского морского регистра судоходства по форме 9.2.3 или копией настоящего Сертификата.

The product shall be delivered with Russian Maritime Register of Shipping Certificate in accordance with form 9.2.3 or copy of this Certificate.

страница 2 из 2
page 2 out of 2