



**LUCH** Safe  
technology

ООО «Луч»  
606137, Нижегородская обл., Павловский р-н,  
д. Лаптево, ул.Заводская, д.1, "3".

+7-831-211-97-20

trade@luch-nn.ru





luch-nn.ru

Все указанные изделия соответствуют ТР ТС 019/2011.  
По согласованию, любое изделие, его покрытие, и иные характеристики могут быть изменены.  
Разработка и изготовление изделий по индивидуальным заказам.  
О последних новинках ассортимента свяжитесь с нами по контактными данным, указанным выше.

### Прайс-лист средства индивидуальной защиты

№	Фото	Код изделия	Описание	Цена Руб. РФ с НДС
<b>Удерживающие привязи</b>				
1		УПР-01	ГОСТ Р ЕН 358-2008 Поясной ремень, опорный кушак. 2 точки крепления «В» на пояском ремне.	658
2		УПР-02	ГОСТ Р ЕН 358-2008 Поясной ремень, высокий плотный опорный кушак, наплечные лямки. 2 точки крепления «В» на пояском ремне.	1086
<b>Привязи для работы в положении сидя</b>				
3		УПР-03	ГОСТ Р ЕН 358-2008 ГОСТ Р 58194-2018 /EN 831:2018 Поясной ремень, высокий плотный опорный кушак, набедренные лямки. 2 точки крепления «В», точка «С» на пояском ремне.	1328

Страховочные привязи				
4		СПР-01	ГОСТ Р ЕН 361-2008 Наплечные и набедренные лямки, вспомогательная лента с застёжкой на груди. 1 точка крепления «А» на спине.	994
5		СПР-02	ГОСТ Р ЕН 361-2008 Наплечные и набедренные лямки, вспомогательная лента с застёжкой на груди. 2 точки крепления – точка «А» на спине и «А/2» на груди.	1158
Универсальные привязи				
6		СПР-03	ГОСТ Р ЕН 361-2008 ГОСТ Р ЕН 358-2008 Наплечные и набедренные лямки, вспомогательная лента с застёжкой на груди. Поясной ремнём со спинной опорой. 1 точка крепления «А» на спине, 2 точки «В» для рабочего позиционирования.	1634
7		СПР-04	ГОСТ Р ЕН 361-2008 ГОСТ Р ЕН 358-2008 Наплечные и набедренные лямки, вспомогательная лента с застёжкой на груди. Поясной ремень со спинной опорой. 2 точки крепления – 1 «А» на спине, 1 «А/2» на груди, и 2 «В» для рабочего позиционирования.	1769
8		СПР-05	ГОСТ Р ЕН 361-2008 ГОСТ Р ЕН 358-2008 Наплечные и набедренные лямки с компенсаторами, вспомогательная лента с застёжкой на груди. Поясной ремень со спинной опорой. 2 точки крепления – точка «А» на спине и «А/2» на груди. 2 точки крепления «В» для рабочего позиционирования. Спинной удлинитель и инструментодержатели приобретаются отдельно.	1857





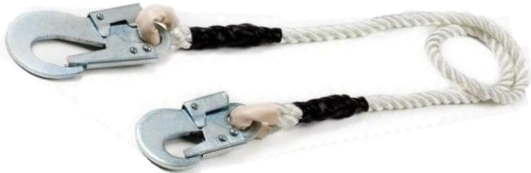



Профессиональные привязи				
9		СПР-13	<p>ГОСТ Р ЕН 358-2008 ГОСТ Р ЕН 361-2008 ГОСТ Р 58194-2018 / EN 831:2018</p> <p>Наплечные и набедренные лямки, поясной ремень со спинной опорой. Оснащена набедренными компенсаторами.</p> <p>2 точки крепления «В» на пояском ремне, одна точка «С» для работы в положении сидя – спереди на пояском ремне, 1 точка «А» на спине.</p>	1858
10		СПР-15	<p>ГОСТ Р ЕН 358-2008 ГОСТ Р ЕН 361-2008 ГОСТ Р 58194-2018 / EN 831:2018</p> <p>Наплечные и набедренные лямки, поясной ремень со спинной опорой. Оснащена набедренными и наспинным компенсаторами.</p> <p>2 точки крепления «В» на пояском ремне, одна точка «С» для работы в положении сидя – спереди на пояском ремне, 1 точка «А» на спине, 1 точка «А» на груди.</p>	2094
11		СПР-17	<p>ГОСТ Р ЕН 361-2008</p> <p>Наплечные и набедренные лямки, вспомогательная лента с застёжкой на груди.</p> <p>Точка крепления «А» на спине, 2 элемента «Т» на наплечных лямках для спуска и подъёма в системе эвакуации.</p>	1050
12		СПР-18	<p>ГОСТ Р ЕН 358-2008 ГОСТ Р ЕН 361-2008</p> <p>Наплечные и набедренные лямки, вспомогательная лента с застёжкой на груди. Поясной ремень со спинной опорой.</p> <p>Точка крепления «А» на спине, 2 точки «Т» на наплечных лямках для спуска и подъёма в системе эвакуации. 2 точки «В» для рабочего позиционирования.</p>	1685




## Стропы



Карабин	KPY-02	KPM-01
Класс по ГОСТ Р ЕН 362-2008	A	T
Раскрытие, мм.	24	14
Масса, кг.	0,37	0,26

1		A	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из полиэфирной ленты с карабином и полукольцом.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	390
2		Ap	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из полиэфирной ленты с карабином, полукольцом и регулировочной пряжкой.  Регулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1650+50 мм.	445
3		2A	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из полиэфирной ленты с двумя карабинами.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	504
4		2Ap	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из полиэфирной ленты с двумя карабинами и регулировочной пряжкой.  Регулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1650+50 мм.	536
5		2aA	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 355-2008  Строп из полиэфирной ленты с двумя карабинами и амортизатором.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	921
6		2aAp	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 355-2008  Строп из полиэфирной ленты с двумя карабинами, амортизатором и регулировочной пряжкой.  Регулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1650+50 мм.	1037

7		3Ад	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп двухветвевой из полиэфирной ленты с двумя карабинами.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	842
8		3аАд	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 355-2008  Строп двухветвевой из полиэфирной ленты с тремя карабинами и амортизатором.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	1164
9		В	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из полиамидного каната с карабином и полукольцом.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	504
10		Вр	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из полиамидного каната с карабином, полукольцом и регулировочной пряжкой.  Регулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1650+50 мм.	598
11		2В	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из полиамидного каната с двумя карабинами.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	616
12		2Вр	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из полиамидного каната с двумя карабинами и регулировочной пряжкой.  Регулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1650+50 мм.	709
13		2аВ	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 355-2008  Строп из полиамидного каната с двумя карабинами и амортизатором.  Регулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	913
14		2аВр	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 355-2008  Строп из полиамидного каната с двумя карабинами, амортизатором и регулировочной пряжкой.  Регулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1650+50 мм.	1016

15		ЗВд	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп двуветвевой из полиамидного каната с тремя карабинами.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	1052
16		ЗаВд	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 355-2008  Строп из полиамидного каната с двумя карабинами и амортизатором.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	1396
17		Г	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из металлической цепи с карабином и полукольцом.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	617
18		2Г	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп из металлической цепи с двумя карабинами.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	725
19		2аГ	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 355-2008  Строп из металлической цепи с двумя карабинами и амортизатором.  Регулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	1090
20		3Гд	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 358-2008  Строп двуветвевой из металлической цепи с тремя карабинами.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	1273
21		3аГд	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 355-2008  Строп из металлической цепи с тремя карабинами.  Нерегулируемый. Стандартная длина, включая элементы крепления 1450+50 мм.	1428
<b>Фалы спасательные</b>				
№	Фото	Код изделия	Описание	Цена Руб. РФ с НДС
1		А спас 10 метров	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 1497-2012  Фал спасательный из полиэфирной ленты с карабином КРУ-02 и петлей с силовой заделкой.	983

## СИЗ Луч

2	(фото в пути)	2А спас 10 метров	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 1497-2012 Фал спасательный из полиэфирной ленты с парой карабинов КРМ-01, КРУ-02	1135
3			Дополнительный метр ленты	(уточняем цену)
4		В спас 10 метров	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 1497-2012 Фал спасательный из полиамидного каната с карабином КРУ-02 и петлей с силовой заделкой.	939
5		2В спас 10 метров	ГОСТ Р ЕН 354-2010 ГОСТ Р ЕН 1497-2012 Фал спасательный из полиамидного каната с парой карабинов КРМ-01, КРУ-02	1233
6			Дополнительный метр каната	(уточняем цену)
<p>ООО «Луч» 606137, Нижегородская обл., Павловский р-н, д. Лаптево, ул.Заводская, д.1, "З". +7-831-211-97-20 trade@luch-nn.ru luch-nn.ru   gruzfix.ru   vk.com/luch_ru   instagram.com/luch_ru</p>				