

ООО «ВЕНТО-2М»  
125373, г. Москва, Походный проезд,  
домовлад. 14, эт 3 пом 1 ком 2  
Тел./факс: +7 (495) 544-46-64  
E-mail: info@vento.ru  
www.vento.ru



## Привязи «Профи»

(Таблица. Модели)

ТР ТС 019/2011

ГОСТ Р EN 361-2008 ГОСТ Р EN 358-2008

ГОСТ Р 58194-2018/EN 813:2008

TU 13.92.29-072-42780816-2016



Таблица «Модели страховочных привязей для положения сидя с интегрированным поясом для удержания и позиционирования»

Название модели	Артикул	Размер 1			Размер 2				Размер 3				
		Обхват пояса, см	Обхват ног, см	Рост, см	Масса, г	Обхват пояса, см	Обхват ног, см	Рост, см	Масса, г	Обхват пояса, см	Обхват ног, см	Рост, см	Масса, г
«Профи Мастер»	vnt 050	72-140	50-72	160-190	2000	82-176	54-94	170-200	2120	92-210	60-116	170-200	2240
«Профи Мастер Фаст» (с пряжками Фаст)	vnt 051	72-140	50-72	160-190	1950	82-176	54-94	170-200	2100	92-210	60-116	170-200	2250
«Профи Универсал»	vnt 052	72-140	50-72	160-190	1750	82-176	54-94	170-200	1900	92-210	60-116	170-200	2050
«Профи Эксперт»	vnt 055	72-140	50-72	160-190	2000	82-176	54-94	170-200	2120	92-210	60-116	170-200	2240

ООО «ВЕНТО-2М» оставляет за собой право внесения незначительных изменений в конструкцию без снижения потребительских свойств.

**ВНИМАНИЕ!** Деятельность, связанная с использованием данного средства индивидуальной защиты (далее СИЗ), потенциально опасна.  
Перед использованием данного СИЗ Вы обязаны:  
- Прочитать и понять инструкцию по эксплуатации.  
- Пройти тренировку по его применению под руководством квалифицированного инструктора.  
- Познакомиться с потенциальными возможностями и ограничениями по его применению.  
- Осознать и принять вероятность возникновения рисков, связанных с применением СИЗ.  
Игнорирование этих предупреждений может привести к серьезным травмам или даже смерти.

Рис. 6. Графическая схема к определению фактора падения

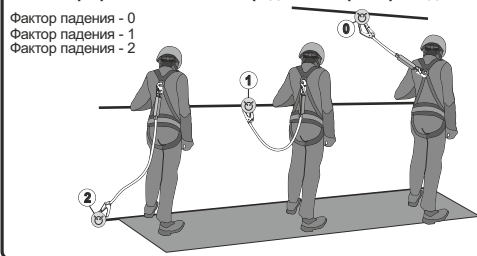


Рис. 7. Типы используемых пряжек, способы заправки

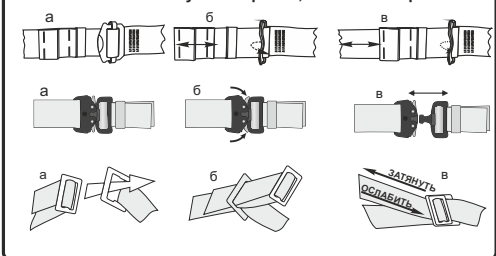
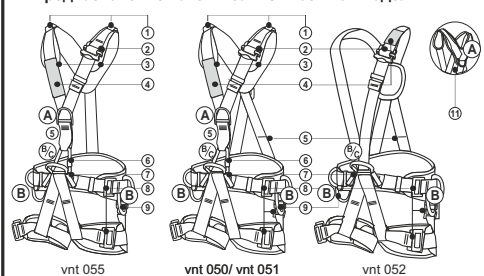


Рис. 1. Общий вид привязей «Профи», расположение и предназначение точек в зависимости от модели



- 1) Точки для эвакуации
  - 2) Пряжка-регулятор плечевых лямок
  - 3) Накладки плечевых лямок
  - 4) Чехол с маркировкой
  - 5) Индикатор рывка
  - 6) Карabiны, соединяющие плечевые лямки с поясной группой
  - 7) Система интеграции рабочего сидения
  - 8) Пряжки регулировки объема пояса
  - 9) Петли для развески оборудования
  - 10) Точка на спине
- А** - страховочная точка для соединения амортизирующей подсистемы для остановки падения (ГОСТ Р EN 361-2008)  
**В** - точка для удержания и позиционирования в рабочем положении (ГОСТ Р EN 358-2008)  
**С** - для удержания и позиционирования в положении сидя (ГОСТ Р 58194-2018/EN 813:2008)

Рис. 8. Надевание привязи

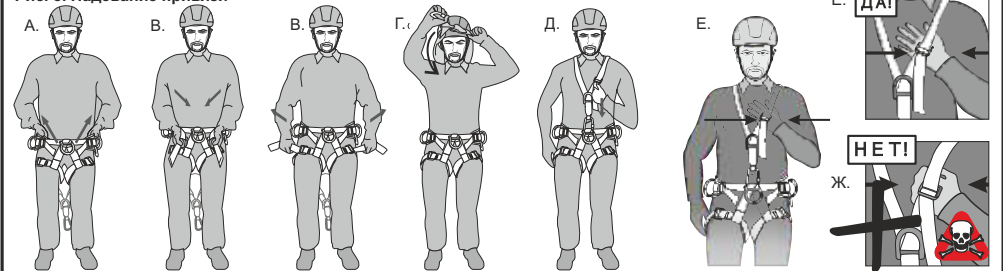


Рис. 2. Маркировка изделия

Знак «Сделано в России»  
www.vento.ru

**Привязь «Профи XXXX»**  
Артикул: vnt 050  
Дата изготовления: мм. гггг.

ТР ТС 019/2011  
ГОСТ Р EN 361-2008  
ГОСТ Р EN 358-2008  
ГОСТ Р 58194-2018/EN 813:2008  
ТУ 13.92.29-072-42780816-2016

И изготовитель: ООО «ВЕНТО-2М»  
г. Москва, Походный проезд,  
домовлад. 14, эт 3 пом 1 ком 2

Хранение и уход:  
Срок хранения и службы не более 10 лет с даты изготовления.  
Гарантия 3 года с даты продажи.  
Хранить при t от плюс 5 до плюс 30 °С.  
Утилизация с бытовыми отходами.

Серийный номер: 000000000

Знак необходимости изучения инструкции  
Страна происхождения  
Логотип изготовителя

Название изделия  
Артикул  
Дата изготовления

Нормативная документация

Изготовитель  
Адрес изготовителя

Условия хранения и эксплуатации

Индивидуальный номер

Нормативная документация

EAC - Единый знак обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза. Знак соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза.  
ТР ТС 019/2011 - Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты».  
ТУ 13.92.29-072-42780816-2016 «Привязи «Профи» ВЕНТО»  
ГОСТ Р EN 361-2008 «СИЗ от падения с высоты. Страховочные привязи. ОТТ. Методы испытаний.»  
ГОСТ Р EN 358-2008 «СИЗ от падения с высоты. Привязи и стропы для удержания и позиционирования. ОТТ. Методы испытаний.»  
ГОСТ Р 58194-2018/EN 813:2008 «ССБИ. СИЗ от падения с высоты. Привязи для положения сидя. ОТТ. Методы испытаний.»

Значение пиктограмм на маркировке

- ☔ Беречь от воздействия влаги
- ☀ Беречь от воздействия тепла и солнечных лучей
- 🧴 Ручная стирка
- ☞ Сушить в тени
- ☹ Гладить запрещено
- ✂ Отбеливание запрещено
- 🌀 Отжим в центрифуге запрещен
- 🚫 Чистка химически активными веществами запрещена

Рис. 4. Условные обозначения



Рис. 5. Проверка индикаторов срабатывания

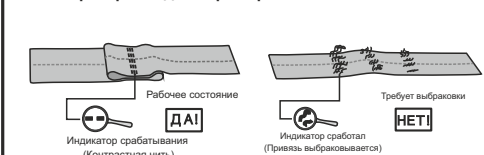


Рис. 9. Правильное крепление карабина

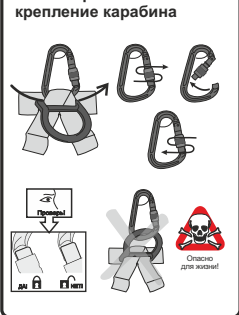


Рис. 10. Правильное положение страховочной точки А на спине

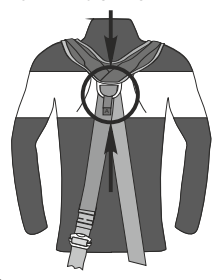


Рис. 11. Вариант интеграции зажима «Кроль» (требуется смена карабина yrго 0224 с лямом на аналогичный без пина)

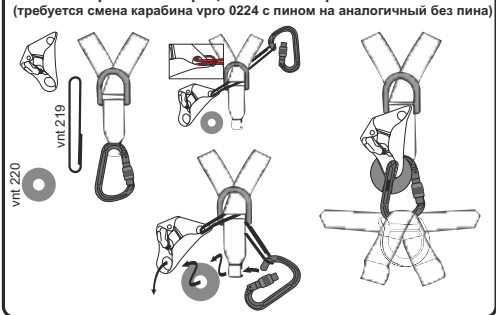


Рис. 12. Страховочная система

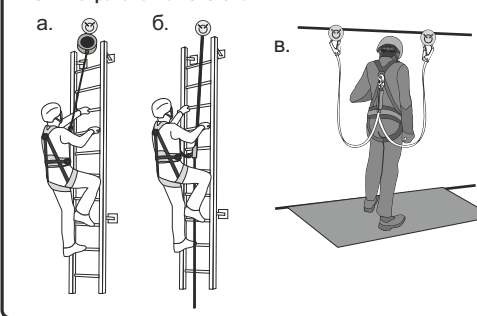
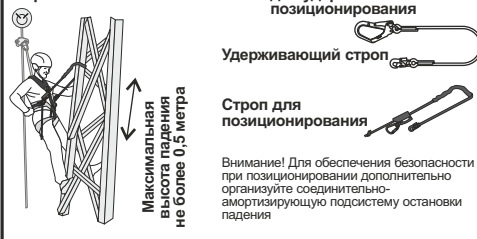


Рис. 13. Соединительно-амортизирующая подсистема



Рис. 14. Позиционирование в рабочем положении



Оборудование для удержания или позиционирования



Рис. 15. Способ организации удерживающей системы



Рис. 16. Способ проведения вертикальной эвакуации

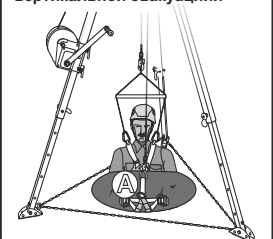


Рис. 5. Проверка индикаторов срабатывания

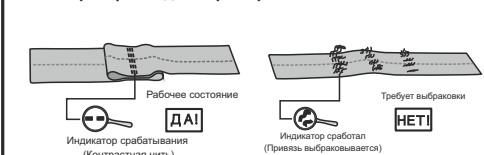


Рис. 17. Пример организации системы канатного доступа



Рис. 18. Способ интеграции рабочего сидения

