

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

ТУ 13.92.29-072-42780816-2016



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

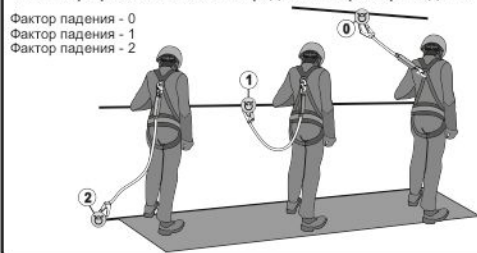


Рис. 7. Типы используемых пряжек, способы заправки

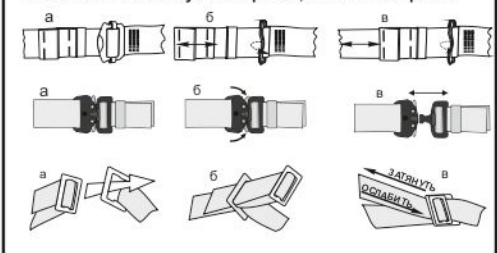
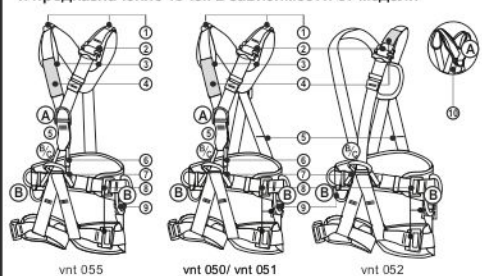


Рис. 1. Общий вид привязей «Профи», расположение и предназначение точек в зависимости от модели



- 1) Точки для эвакуации
 - 2) Пряжка-регулятор плечевых лямок
 - 3) Накладки плечевых лямок
 - 4) Чехол с маркировкой
 - 5) Индикатор рывка
 - 6) Карabin, соединяющий 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

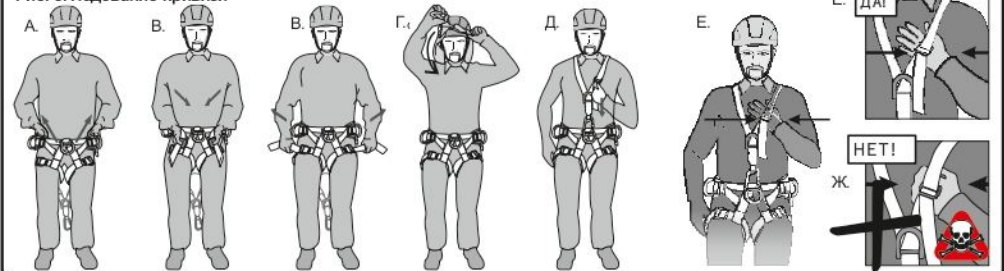


Рис. 9. Правильное крепление карабина

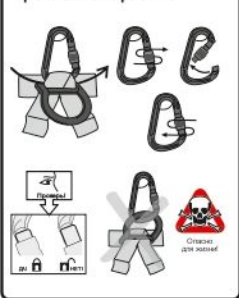


Рис. 10. Правильное положение страховочной точки А на спине



Рис. 11. Вариант интеграции зажима «Кроль» (требуется смена карабина vrgo 0224 с пином на аналогичный без пины)

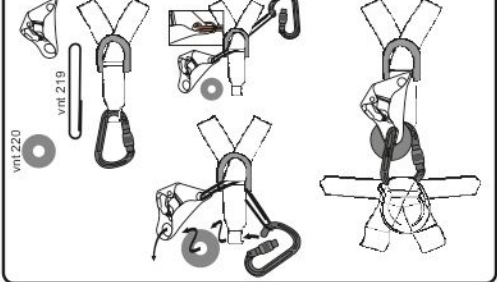


Рис. 2. Маркировка изделия

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
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 XX лет с даты изготовления. Гарантия X года с даты производства. Хранить при t от минус 5 до плюс 30 °С. Утилизация с бытовыми отходами.

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

ЕАС - 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 «СБТ. СИЗ от падения с высоты. Привязи для положения сидя. ОТТ. Методы испытаний.»

Значение пиктограмм на маркировке

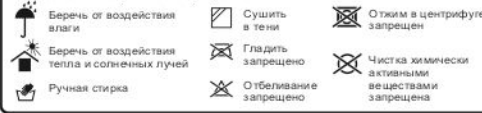


Рис. 4. Условные обозначения

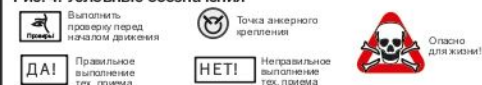


Рис. 5. Проверка индикаторов срабатывания



Рис. 12. Страховочная система

Рис. 13. Соединительно-амортизирующая подсистема



Рис. 14. Позиционирование в рабочем положении



Рис. 15. Способ организации удерживающей системы



Рис. 16. Способ проведения вертикальной эвакуации



Рис. 17. Пример организации системы канатного доступа



Рис. 18. Способ интеграции рабочего сидения



