



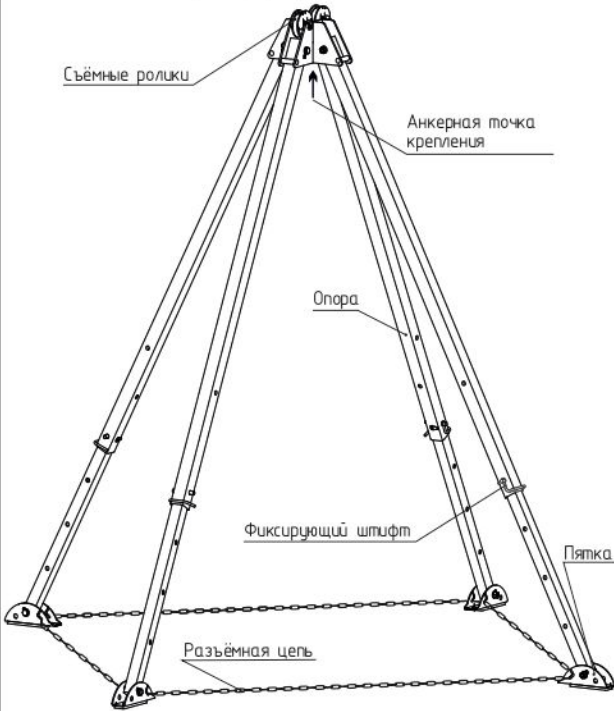
ТР ТС 019/2011  
ГОСТ EN 795-2014/B  
ГОСТ EN/TS 16415-2015/B  
ТУ 25.99.29-027-84707976-2020

**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. 1 Общий вид анкерного устройства «КВАДРОПОД ВЕНТОПРО»



**Техническая характеристика:**

- Высота устройства: 1,3 - 2,3 м
- Рабочая нагрузка: до 2000 кг
- Масса устройства: 23 кг
- Количество пользователей: не более 4

Изделие vpro trpd 4.0 совместимо со всеми лебёдками типа vpro trpd 2.2. Подробная информация о характеристиках указана в паспорте-инструкции на изделие vpro trpd 2.2.

Анкерное устройство типа В «Квадропод Вентпро» — Наименование модели

VPRO TRPD 4.0 — Артикул

Максимальное количество пользователей: 4  
Высота штатива, м: 1,3 - 2,4  
Масса устройства, кг: 23  
Температурный режим эксплуатации: от -50 до +50 °С  
Срок хранения и службы не ограничен при соблюдении условий хранения и эксплуатации  
Хранить при t от +5 до +30 °С  
Гарантия 5 лет с даты продажи

ТУ 25.99.29-004-84707976-2016

Изготовитель: ООО «Вентпро», Московская обл., г.о. Истра, д. Лешково, влд. 222, помещ. 1

Дата изготовления:

Серийный номер:

ЕАС

ТР ТС 019/2011

ГОСТ EN 795-2014/B

ГОСТ EN/TS 16415-2015/B

СДЕЛАНО В РОССИИ

Дата (формат мм.гг.)

Серийный номер

Пиктограмма «Ознакомьтесь с инструкцией»

Обозначение Технического регламента Таможенного союза

Единый знак обращения на территории ТС

# Инструкция по эксплуатации средства индивидуальной защиты от падения с высоты

## Переносное анкерное устройство «КВАДРОПОД ВЕНТОПРО»

Артикул: vpro trpd 4.0

Рис. 2 Фиксация опор

Рис. 3 Регулировка высоты

Рис. 4 Крепление цепи

Рис. 5 Перестановка пятки

Рис. 6 Складывание опор

Рис. 7 Эксплуатация квадропода

Рис. 8 Безопасность

Рис. 9 Направление нагрузки

Рис. 10 Перекос при установке

Словные обозначения

ВЕРНО

НЕВЕРНО

ОПАСНО

ВНИМАНИЕ

ПРОВЕРКА

Паспорт изделия				
Модель и тип/идентификация: vpro trpd 4.0	Торговое наименование			
Производитель: ООО «Вентпро»	Идентификационный номер			
Адрес: МО, г.о. Истра, д. Лешково, влд. 222, помещ. 1	Дата приобретения			
Год изготовления/дата истечения срока службы	Дата первого применения			
Прочая релевантная информация (например № документа):				
Хронология периодических проверок				
Дата:	Причина внесения записи (периодическая проверка или ремонт)	Обнаруженные дефекты, проведенные виды ремонта, прочая информация	Фамилия и подпись ответственного лица	Дата следующей запланированной периодической проверки



