



## Условия прохождения дистанций Дистанция – пешеходная - связка 2 класса

Количество этапов – 6  
Контрольное время – 20 минут  
Промежуточное контрольное время – 10 минут  
Класс дистанции – 2

### **ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ**

- Дистанция оборудована ВСВ (верхняя судейская веревка), с помощью которой участники осуществляют ВКС на этапах 1-2 и 5-6. ВСВ пропущена через ФСУ, закрепленное рядом с ПС2.
  - Подключение ВСВ производится участниками перед стартом и перед этапом 5, отключение – после этапа 2 и после финиша. Длина ВСВ – 45 м.
  - Дистанция оборудована ВСС, которая работает через ПС4 на блоке этапов 3-4.
  - Подключение ВСС производится участником, идущим первым блок этапов 3-4, перед этапом 3, отключение - после прохождения этапа 4.
  - Блоки этапов проходятся без потери самостраховки и страховки (ВСС, ВКС).
  - Высота ПС: ПС1 - 130 см; ПС2 – 6,9 м; ПС3 – 4,5 м.
  - ПС1 – 1 судейский карабин, ПС2 – 2 судейских карабина, ПС3 – 2 судейских карабина.
- Рабочие зоны: РЗ(А) - у ПС1, РЗ(Б) - под ПС2, РЗ(В) - под ПС3.

**РЗ – БЗ.**

### **Перечень этапов, оборудование и условия их прохождения**

Старт – РЗ(А).

#### **Блок этапов 1-2**

##### **Этап 1. Навесная переправа (ПС1 – ПС2)**

Параметры: L = 18,5 м;  $\alpha = 19^\circ$  (вверх).

Оборудование этапа: ИС - ПС1, КЛ, РЗ(А); ВСВ, судейские двойные перила; ЦС – ПС2.

Действия: Движение участников по п. 5.9 с ВКС.

##### **Этап 2. Спуск (ПС2 - РЗ(Б))**

Параметры: L = 6,9 м;  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа: ИС – ПС2; ВСВ; ЦС – РЗ(Б).

Действия: Организация перил по п. 5.6, движение участников по п. 5.12 с ВКС. Снятие перил по п.5.7.1

Обратное движение: По условиям этапа 1.

#### **Блок этапов 3-4**

##### **3.Подъем (РЗ(В) – ПС3)**

Параметры: L = 4,5 м;  $\alpha = 90^\circ$

Оборудование этапа: ИС – РЗ(В); ВСС, стенд с зацепами; ЦС – ПС3.

Примечание: В случае срыва участник возвращается в РЗ(В) и повторяет прохождение этапа.

Действия: Движение первого участника свободным лазанием с ВСС, движение второго участника по п. 5.11 с ВКС. Второй участник обязан коснуться рукой ПС3.

##### **Этап 4. Спуск (ПС4 - РЗ(В))**

Параметры:  $L = 4,5$  м;  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа: ИС – ПС3; ЦС - РЗ(В).

Действия: Организация перил по п. 5.6, движение участников по п. 5.12 с ВКС, снятие перил по п. 5.7.1. Первый участник должен сначала обеспечить себе ВКС, а потом организовывать перила.

Примечание: Все ненужное для дальнейшего прохождения дистанции снаряжение, участники могут оставить в РЗ(В) и забрать его только после финиша.

Обратное движение: До ИС этапа 3, далее по условиям.

## **Блок этапов 5-6**

### **Этап 5. Подъем (РЗ(Б) – ПС2)**

Параметры:  $L = 6,9$  м;  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа: ИС – РЗ(Б); ВСВ; судейские перила; ЦС – ПС2.

Действия: Движение участников по п. 5.10 с ВКС.

### **Этап 6. Навесная переправа (ПС2 – ПС1)**

Параметры:  $L = 18,5$  м;  $\alpha = 18^\circ$  (вниз).

Оборудование этапа: ИС – ПС2; ВСВ, судейские двойные перила; ЦС – ПС1; РЗ(А).

Действия: Движение участников по п. 5.9 с ВКС.

Обратное движение: При наличии перил этапа 5 – до ИС этапа 5, далее по условиям. При отсутствии перил этапа 5 – по перилам этапа 6 по п. 5.9 с ВКС, организация перил по п. 5.6, спуск по п. 5.12 с ВКС, далее по условиям.

**Финиш** – По сбору всего командного снаряжения в РЗ(А, В) и освобождению судейского оборудования.

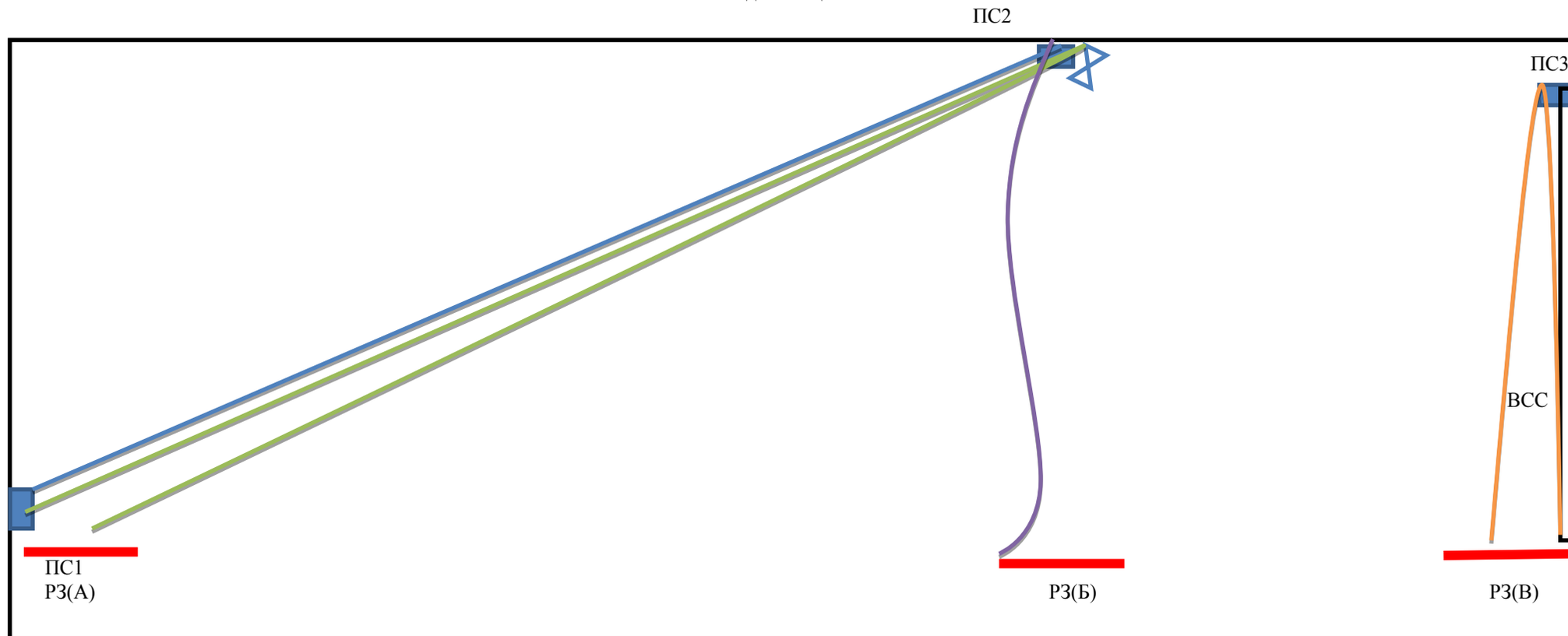


Открытое Первенство города Камышина  
по спортивному туризму на пешеходных дистанциях в закрытых помещениях (зимняя программа)

21.03.2015

г.Камышин, МБОУ СОШ № 17

Схема дистанции 2 класса.



- двойные судейские перила
- судейские перила этапа 5
- BCC
- BCB

- рабочая зона
- ПС
- ФСУ