

---

## ОБЩИЕ УСЛОВИЯ В ДИСЦИПЛИНЕ «Дистанция – пешеходная»

1. На дистанции применяется система электронной отметки SportIdent.
2. Результат участника определяется временем прохождения дистанции (система оценки нарушений – БЕСШТРАФОВАЯ) с точностью до 0,1 секунды.
3. Старт производится по команде судьи. Временем старта является время, зафиксированное в чипе в момент отметки участником в станции старта (контактная отметка).
4. Временем финиша является время, зафиксированное в чипе в момент пересечения участником финишной линии (бесконтактная отметка).
5. Все карабины, предоставленные в качестве ТО, разъёмные с поворотной муфтой.
6. При выполнении ТП по п.п. 7.10, 7.11 и 7.12 участник считается находящимся в ОЗ, если ни одна из его ног не касается пола.
7. Запрещается выход в ОЗ этапов 3 и 5 до освобождения ТО-2 и ТО-3 соответственно.

## УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ

### «Дистанция – пешеходная»

Класс дистанции 1.

Количество этапов – 4.

ОКВ: 5 минут.

### ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

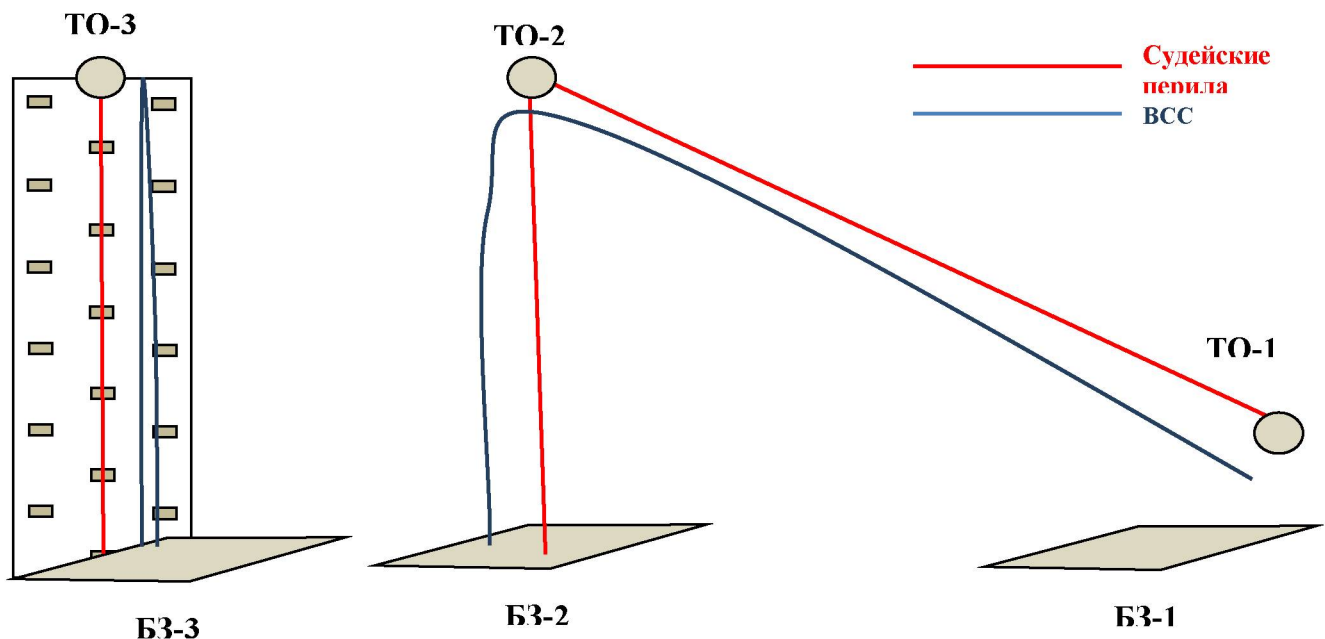
1. Дистанция оборудована ВСС.

- ВСС-1 работает на этапах 1, 2, 5, 6. ВСС-1 пропущена через ФСУ на ТО-2. ВСС-1 участник имеет право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
- ВСС-2 работает на этапах 3–4 и пропущена через ФСУ на ТО-3. Исходное положение свободного конца ВСС-2 – на уровне 3 зацепа скалодрома (не закреплен). На конце завязан узел – восьмерка-проводник. ВСС-2 участник отключает после прохождения этапа 4 в БЗ-3, БЗ-2 или на полу зала между ними.

2. Расположение, оборудование и высота ТО:

	ТО-1	ТО-2	ТО-3
Расположение	в БЗ-1	в ОЗ	в ОЗ
Оборудование	-	1 карабин	2 карабина
Высота (м)	1,10	5,0	5,0

### СХЕМА БЛОКОВ ЭТАПОВ



27 января 2024 г.

## СТАРТ

### Блок этапов 1-2

#### Этап 1. Навесная переправа (БЗ-1, ТО-1 – ТО-2)

Параметры:  $L = 15,0$  м,  $\alpha$  (вверх) =  $15^\circ$ .

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
БЗ-1, КЛ	Двойные судейские перила, ВСС-1	ТО-2, ОЗ

Действия: переправа по п. 7.9 с ВСС.

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС ногами вперед.

#### Этап 2. Спуск по перилам (ТО-2 – БЗ-2)

Параметры:  $h = 5,0$  м,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-2, ОЗ	Судейские перила, ВСС-1	БЗ-2

Действия: спуск по п. 7.10 с ВСС.

Обратное движение: по полу к БЗ-1, далее по условиям этапа 1.

### Блок этапов 3-4

#### Этап 3. Подъем по стенду с зацепами (БЗ-3 – ТО-3)

Параметры:  $h = 5,0$  м,  $\alpha = 90^\circ$

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
БЗ-3	Стенд с зацепами, ВСС-2	ТО-3, ОЗ

Действия: подъем по п. 7.11.1(а) по зацепам с ВСС.

Обратное движение: свободным лазаньем по зацепам с ВСС.

Примечание: в случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в БЗ-3 и повторяет прохождение этапа.

#### Этап 4. Спуск по перилам (ТО-3 – БЗ-3)

Параметры:  $h = 5,0$  м,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-3, ОЗ	Судейские перила, ВСС-2	БЗ-3

Действия: спуск по п. 7.10 с ВСС.

Обратное движение: по условиям прохождения этапа 3.

## ФИНИШ

## УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ

### «Дистанция – пешеходная»

Класс дистанции 2.

Количество этапов – 6.

ОКВ: 5 минут.

### ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

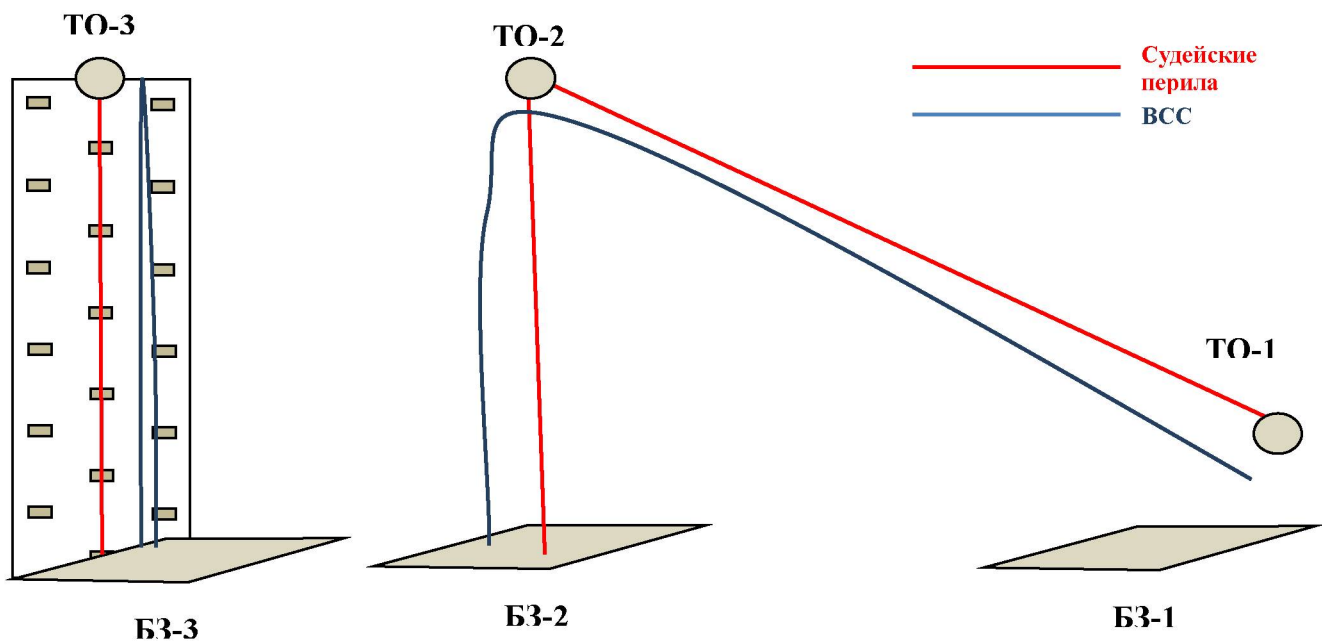
1. Дистанция оборудована ВСС.

- ВСС-1 работает на этапах 1, 2, 5, 6. ВСС-1 пропущена через ФСУ на ТО-2. ВСС-1 участник имеет право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
- ВСС-2 работает на этапах 3–4 и пропущена через ФСУ на ТО-3. Исходное положение свободного конца ВСС-2 – на уровне 3 зацепа скалодрома (не закреплен). На конце завязан узел – восьмерка-проводник. ВСС-2 участник отключает после прохождения этапа 4 в БЗ-3, БЗ-2 или на полу зала между ними.

2. Расположение, оборудование и высота ТО:

	ТО-1	ТО-2	ТО-3
Расположение	в БЗ-1	в ОЗ	в ОЗ
Оборудование	-	3 карабина	2 карабина
Высота (м)	1,10	5,0	5,0

### СХЕМА БЛОКОВ ЭТАПОВ



27 января 2024 г.

## СТАРТ

### Блок этапов 1-2

#### Этап 1. Навесная переправа (БЗ-1, ТО-1 – ТО-2)

Параметры:  $L = 15,0$  м,  $\alpha$  (вверх) =  $15^\circ$ .

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
БЗ-1, КЛ	Двойные судейские перила, ВСС-1	ТО-2, ОЗ

Действия: переправа по п. 7.9 с ВСС.

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС ногами вперед.

#### Этап 2. Спуск по перилам (ТО-2 – БЗ-2)

Параметры:  $h = 5,0$  м,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-2, ОЗ	Судейские перила, ВСС-1	БЗ-2

Действия: спуск по п. 7.10 с ВСС.

Обратное движение: по п. 7.10 с ВСС.

### Блок этапов 3-4

#### Этап 3. Подъем по стенду с зацепами (БЗ-3 – ТО-3)

Параметры:  $h = 5,0$  м,  $\alpha = 90^\circ$

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
БЗ-3	Стенд с зацепами, ВСС-2	ТО-3, ОЗ

Действия: подъем по п. 7.11.1(а) по зацепам с ВСС.

Обратное движение: свободным лазаньем по зацепам с ВСС.

Примечание: в случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в БЗ-3 и повторяет прохождение этапа.

27 января 2024 г.

г. Севастополь, ул. Бакуниной, д.5,  
ГБОУ СОШ № 26 имени Е.М. Бакуниной

#### Этап 4. Спуск по перилам (ТО-3 – БЗ-3)

Параметры:  $h = 5,0$  м,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-3, ОЗ	Судейские перила, ВСС-2	БЗ-3

Действия: спуск по п. 7.10 с ВСС.

Обратное движение: по условиям прохождения этапа 3.

#### Блок этапов 5-6

#### Этап 5. Подъем по перилам (БЗ-3 – ТО-2)

Параметры:  $h = 5,0$  м,  $\alpha = 90^\circ$

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
БЗ-2	Судейские перила, ВСС-1	ТО-2, ОЗ

Действия: подъём по п. 7.10 с ВСС.

Обратное движение: спуск по п. 7.10 с ВСС.

#### Этап 6. Навесная переправа (ТО-2 – ТО-1, БЗ-1)

Параметры:  $L = 15,0$  м,  $\alpha$  (вниз) =  $15^\circ$

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-2, ОЗ	Двойные судейские перила, ВСС-1	БЗ-1, ТО-1

Действия: переправа по п. 7.9 с ВСС, движение производится ногами вперёд.

Обратное движение: по п.п. 7.9 с ВСС.

Примечание: запрещается касаться ногами ЦС этапа (стена, шведская стенка, элементы крепления переправы), в случае касания, участник проходит этап заново с соблюдением условий.

#### ФИНИШ