



## МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

06-08 декабря 2024 года

Хабаровский край, г. Хабаровск

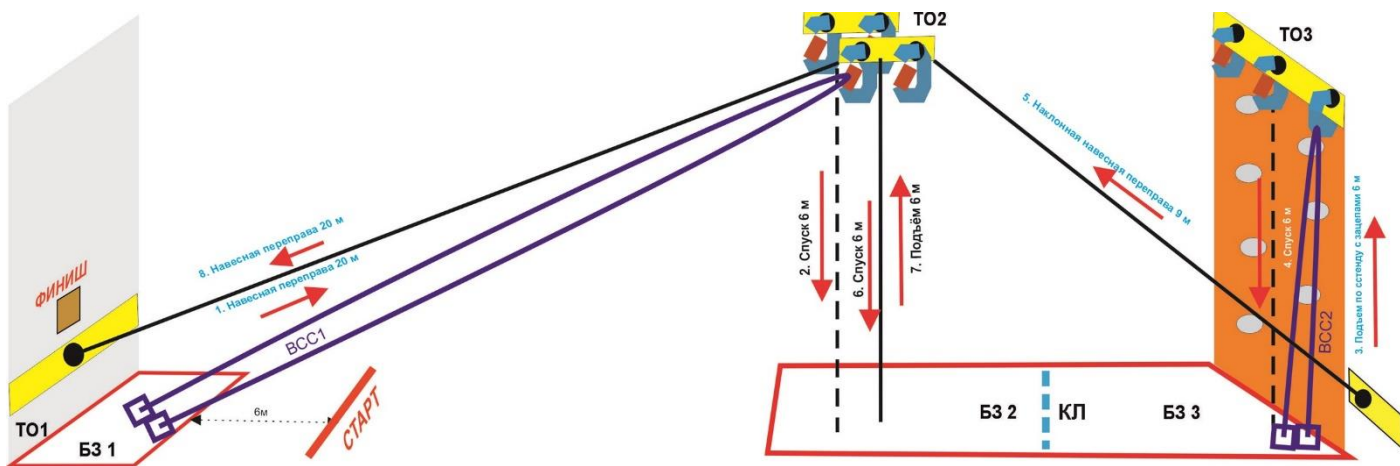
### УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ «ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ» 4 КЛАСС

1. На дистанциях применяется система электронной отметки. Результат участника определяется временем прохождения дистанции (система оценки нарушений – БЕСШТРАФОВАЯ) с точностью до 0,1 секунды.
2. Старт производится по сигналу системы электронной отметки.
3. Финишем на дистанции является нажатие финишной кнопки.
4. Все карабины, предоставленные в качестве ТО, разъёмные с поворотной муфтой.
5. В случае касания ТО (стена) при прохождении этапа 8 на ЦС, участник должен вернуться на ИС этапа в соответствии с Условиями обратного движения и повторить прохождение этого этапа без нарушений.
6. В случае пристёжки к перилам на этапе 1 или отстежки от перил на этапе 8 вне БЗ1 нарушение расценивается аналогично п. 12.1 таблицы 11 Правил.
7. После прохождения этапов 2 и 4 разрешается оставлять любое специальное, основное специальное и дополнительное снаряжение в БЗ-2.
8. Волочение верёвок разрешено.
9. Длина перил и длина верёвки для снятия перил на этапах 2 и 4 должны быть не менее 8 м (проверяется перед стартом).

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

Дистанция оборудована ВСС:

- ВСС-1 работает на этапах 1–2, 5–8. ВСС-1 участник имеет право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
- ВСС-2 работает на этапах 3–4. ВСС-2 участник подключает самостоятельно перед работой на этапе 3, при этом допускается не отстегивать ВСС-1. Исходное положение: БЗ-2 Участник обязан освободить ВСС-2 по окончанию работы на этапе 4.
- На концах ВСС-1, ВСС-2 завязан узел «проводник восьмерка». Завязывание участником узлов на ВСС запрещено.



## СТАРТ

Расстояние от линии старта до БЗ-1 – 10м.

### Блок этапов 1–2

#### Этап 1. Навесная переправа

Параметры:  $L = 20 \text{ м}$ ,  $\alpha = 18^\circ$ .

Оборудование этапа:

| ИС       | ОЗ                              | ЦС                   |
|----------|---------------------------------|----------------------|
| БЗ-1, КЛ | двойные судейские перила, ВСС-1 | ОЗ, ТО-2, 2 карабина |

Действия: по п. 7.9 с ВСС-1.

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС-1 ногами вперед.

#### Этап 2. Спуск по перилам

Параметры:  $h = 6 \text{ м}$ ,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

| ИС                   | ОЗ         | ЦС   |
|----------------------|------------|------|
| ОЗ, ТО-2, 2 карабина | ПОД, ВСС-1 | БЗ-2 |

Действия: организация перил по п. 7.6, спуск по п. 7.10 с ВСС, снятие перил по п. 7.6.15.

Обратное движение: по ПОД по п. 7.10 с ВСС.

### Блок этапов 3–4

#### Этап 3. Подъём по стенду с зацепами

Параметры:  $h = 6 \text{ м}$ ,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

| ИС   | ОЗ     | ЦС                   |
|------|--------|----------------------|
| БЗ-2 | ВСС -2 | ОЗ, ТО-3, 2 карабина |

Действия: подъём по п. 7.11.1 (а) с ВСС.

В случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в БЗ-3 по п. 7.11.1 (а) и повторяет прохождение этапа.

#### Этап 4. Спуск по перилам

Параметры:  $h = 6 \text{ м}$ ,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

| ИС                   | ОЗ     | ЦС   |
|----------------------|--------|------|
| ОЗ, ТО-3, 2 карабина | ВСС -2 | БЗ-2 |

Действия: организация перил по п. 7.6, спуск по п. 7.10 с ВСС, снятие перил по п.7.6.15 из БЗ-2.

Обратное движение: по условиям этапа 3.

### **Блок этапов 5-6**

#### **Этап 5. Подъем по наклонной навесной переправе**

Параметры: L =9 м;  $\alpha = 40^\circ$ .

Оборудование этапа:

| ИС       | ОЗ                                                                                                             | ЦС                   |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| БЗ-3, КЛ | Двойные судейские перила, ВСС-1, судейские перила для дополнительной самостраховки при обратном движении 12 м. | ОЗ, ТО-2, 2 карабина |

Действия: переправа по п. 7.9, 7.9.4 (а) с ВСС.

Обратное движение: по п. 7.9, 7.9.4 (б) с ВСС.

#### **Этап 6. Спуск по перилам**

Параметры: h =6 м,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

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

Действия: спуск по п. 7.10 с ВСС.

Обратное движение: по п. 7.10 с ВСС.

### **Блок этапов 7-8**

#### **Этап 7. Подъём по перилам**

Параметры: h = 6 м,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

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

Действия: подъём по п. 7.10. с ВСС.

Обратное движение: спуск по п. 7.10 с ВСС.

#### **Этап 8. Навесная переправа**

Параметры L = 20 м,  $\alpha = 18^\circ$ .

Оборудование этапа:

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

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

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС.

### **ФИНИШ Финишная кнопка расположена в БЗ-1**



## МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

06-08 декабря 2024 года

Хабаровский край, г. Хабаровск

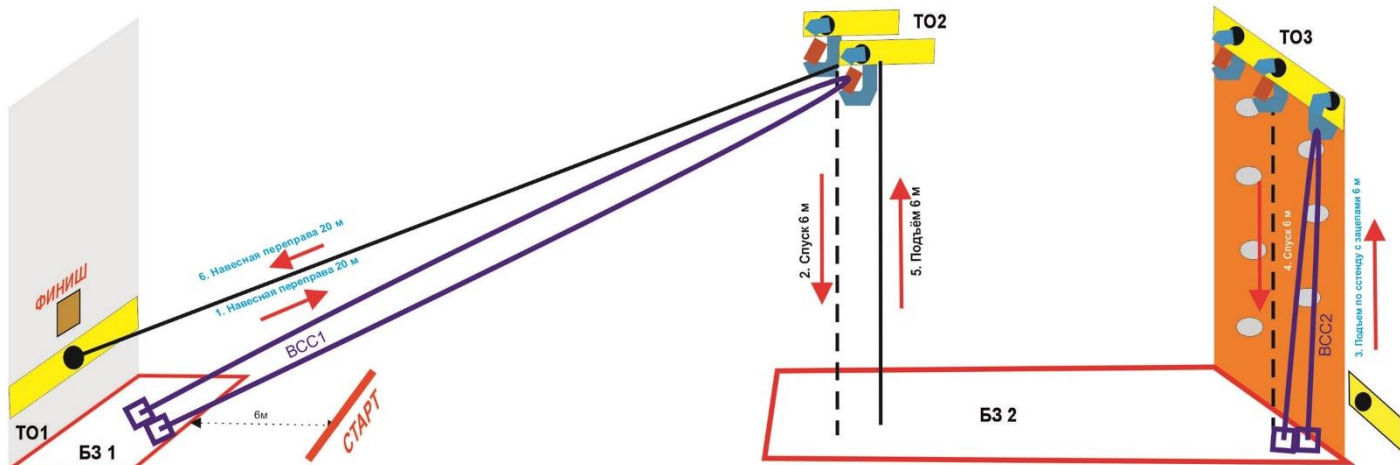
### УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ «ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ» 3 КЛАСС

1. На дистанциях применяется система электронной отметки. Результат участника определяется временем прохождения дистанции (система оценки нарушений – БЕСШТРАФОВАЯ) с точностью до 0,1 секунды.
2. Старт производится по сигналу системы электронной отметки.
3. Финишем на дистанции является нажатие финишной кнопки.
4. Все карабины, предоставленные в качестве ТО, разъёмные с поворотной муфтой.
5. В случае касания ТО или опоры, а также узлов и средств крепления перил навесной переправы к ТО при прохождении этапа 6 на ЦС, участник должен вернуться на ИС этапа в соответствии с Условиями обратного движения и повторить прохождение этого этапа без нарушений.
6. В случае пристёжки к перилам на этапе 1 или отстежки от перил на этапе 6 вне БЗ1 нарушение расценивается аналогично п. 12.1 таблицы 11 Правил.
7. После прохождения этапов 2 и 4 разрешается оставлять любое специальное, основное специальное и дополнительное снаряжение в БЗ-2.
8. Волочение верёвок разрешено.
9. Длина перил и длина верёвки для снятия перил на этапах 2 и 4 должны быть не менее 8 м (проверяется перед стартом).

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

Дистанция оборудована ВСС:

- ВСС-1 работает на этапах 1–2, 5–6. ВСС-1 участник имеет право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
- ВСС-2 работает на этапах 3–4. ВСС-2 участник подключает самостоятельно перед работой на этапе 3, при этом допускается не отстегивать ВСС-1. Участник обязан освободить ВСС-2 по окончании работы на этапе 4.



## СТАРТ

Расстояние от линии старта до БЗ-1 – 10м.

### Блок этапов 1–2

#### Этап 1. Навесная переправа

Параметры:  $L = 20 \text{ м}$ ,  $\alpha = 18^\circ$ .

Оборудование этапа:

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

Действия: по п. 7.9 с ВСС-1.

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС-1 ногами вперед.

#### Этап 2. Спуск по перилам

Параметры:  $h = 6 \text{ м}$ ,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

| ИС                    | ОЗ         | ЦС   |
|-----------------------|------------|------|
| ОЗ, ТО -2, 2 карабина | ПОД, ВСС-1 | БЗ-2 |

Действия: организация перил по п. 7.6, спуск по п. 7.10 с ВСС, снятие перил по п. 7.6.15 из БЗ-2.

Обратное движение: по ПОД по п. 7.10 с ВСС.

### Блок этапов 3–4

#### Этап 3. Подъём по стенду с зацепами

Параметры:  $h = 6 \text{ м}$ ,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

| ИС   | ОЗ    | ЦС                   |
|------|-------|----------------------|
| БЗ-2 | ВСС-2 | ОЗ, ТО-3, 2 карабина |

Действия: подъём по п. 7.11.1 (а) с ВСС. В случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в БЗ-3 по п. 7.11.1 (а) и повторяет прохождение этапа.

#### Этап 4. Спуск по перилам

Параметры:  $h = 6 \text{ м}$ ,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

| ИС                   | ОЗ    | ЦС   |
|----------------------|-------|------|
| ОЗ, ТО-3, 2 карабина | ВСС-2 | БЗ-2 |

Действия: организация перил по п. 7.6, спуск по п. 7.10 с ВСС, снятие перил по п.7.6.15 из БЗ-3.

Обратное движение: по условиям этапа 3.

### **Блок этапов 5-6**

#### **Этап 5. Подъём по перилам**

Параметры:  $h = 6$  м,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

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

Действия: подъём по п. 7.10. с ВСС.

Обратное движение: спуск по п. 7.10 с ВСС.

#### **Этап 6. Навесная переправа**

Параметры  $L = 20$  м,  $\alpha = 18^\circ$ .

Оборудование этапа:

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

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

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС.

### **ФИНИШ Финишная кнопка расположена в БЗ-1**



## МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

06-08 декабря 2024 года

Хабаровский край, г. Хабаровск

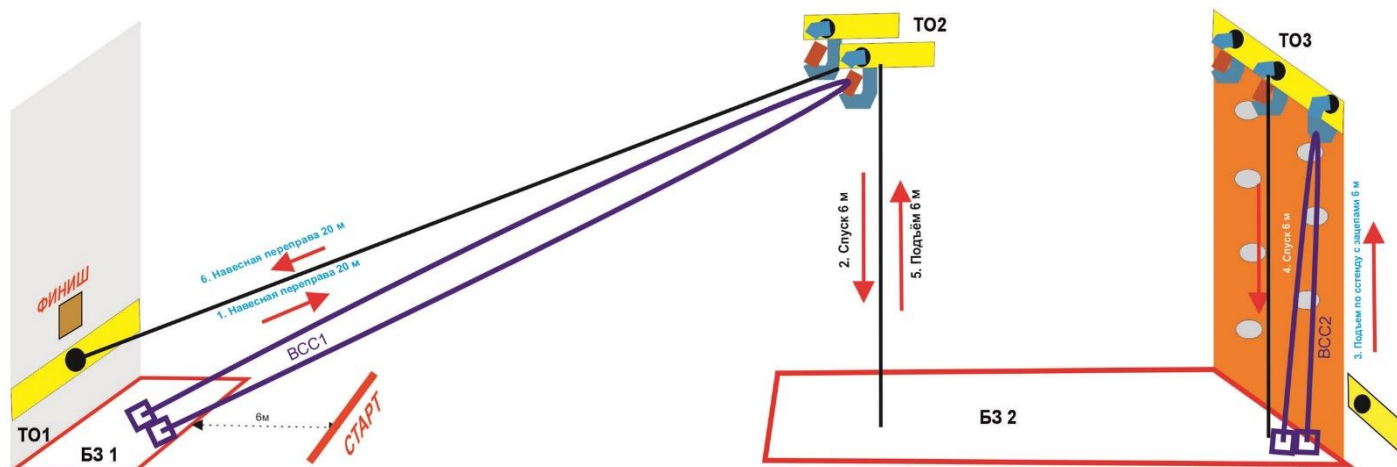
### УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ «ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ» 2 КЛАСС

1. На дистанциях применяется система электронной отметки. Результат участника определяется временем прохождения дистанции (система оценки нарушений – БЕСШТРАФОВАЯ) с точностью до 0,1 секунды.
2. Старт производится по сигналу системы электронной отметки.
3. Финишем на дистанции является нажатие финишной кнопки.
4. Все карабины, предоставленные в качестве ТО, разъёмные с поворотной муфтой.
5. В случае касания ТО или опоры, а также узлов и средств крепления перил навесной переправы к ТО при прохождении этапа 6 на ЦС, участник должен вернуться на ИС этапа в соответствии с Условиями обратного движения и повторить прохождение этого этапа без нарушений.
6. В случае пристёжки к перилам на этапе 1 или отстежки от перил на этапе 6 вне БЗ1 нарушение расценивается аналогично п. 12.1 таблицы 11 Правил.

### ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

Дистанция оборудована ВСС:

- ВСС-1 работает на этапах 1–2, 5–6. ВСС-1 участник имеет право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
- ВСС-2 работает на этапах 3–4. ВСС-2 участник подключает самостоятельно перед работой на этапе 3, при этом допускается не отстегивать ВСС-1. Участник обязан освободить ВСС-2 по окончании работы на этапе 4.



## СТАРТ

Расстояние от линии старта до БЗ-1 – 10м.

### Блок этапов 1–2

#### Этап 1. Навесная переправа

Параметры:  $L = 20 \text{ м}$ ,  $\alpha = 18^\circ$ .

Оборудование этапа:

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

Действия: по п. 7.9 с ВСС-1.

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС-1 ногами вперед.

#### Этап 2. Спуск по перилам

Параметры:  $h = 6 \text{ м}$ ,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

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

Действия: спуск по п. 7.10 с ВСС.

Обратное движение: по ПОД по п. 7.10 с ВСС.

### Блок этапов 3–4

#### Этап 3. Подъём по стенду с зацепами

Параметры:  $h = 6 \text{ м}$ ,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

| ИС   | ОЗ    | ЦС                   |
|------|-------|----------------------|
| БЗ-1 | ВСС-2 | ОЗ, ТО-3, 2 карабина |

Действия: подъём по п. 7.11.1 (а) с ВСС. В случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в БЗ-2 по п. 7.11.1 (а) и повторяет прохождение этапа.



#### **Этап 4. Спуск по перилам**

Параметры:  $h = 6$  м,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

| <b>ИС</b>            | <b>ОЗ</b> | <b>ЦС</b> |
|----------------------|-----------|-----------|
| ОЗ, ТО-3, 2 карабина | ВСС-2     | БЗ-2      |

Действия: спуск по п. 7.10 с ВСС.

Обратное движение: по условиям этапа 3.

#### **Блок этапов 5-6**

#### **Этап 5. Подъём по перилам**

Параметры:  $h = 6$  м,  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа:

| <b>ИС</b> | <b>ОЗ</b>               | <b>ЦС</b>            |
|-----------|-------------------------|----------------------|
| БЗ-2      | Судейские перила, ВСС-1 | ОЗ, ТО-2, 2 карабина |

Действия: подъём по п. 7.10. с ВСС.

Обратное движение: спуск по п. 7.10 с ВСС.

#### **Этап 6. Навесная переправа**

Параметры  $L = 23$  м,  $\alpha = 18^\circ$ .

Оборудование этапа:

| <b>ИС</b>            | <b>ОЗ</b>                       | <b>ЦС</b> |
|----------------------|---------------------------------|-----------|
| ОЗ, ТО-2, 2 карабина | Двойные судейские перила, ВСС-1 | БЗ-1, КЛ  |

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

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС.

#### **ФИНИШ Финишная кнопка расположена в БЗ-1**