



ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ по спортивному туризму на пешеходных дистанциях

19-24.12.2024 г.

Липецкая область, г. Елец

УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ «ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ» (ЛИЧНАЯ)

Класс дистанции – 5

Количество этапов – 8

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 сигналу стартового таймера. 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. Запрещается выход в ОЗ на этапах 3 и 5 до освобождения ТО-2 и ТО-3 соответственно.
7. После прохождения этапов 2 и 4 разрешается оставлять в БЗ любое специальное, основное специальное и дополнительное снаряжение.
8. По п. 1.5.3. раздела 3 части 7 «Правил» посещение основным специальным снаряжением РЗ всех этапов не обязательно.

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

1. ВСС-1 работает на этапах 1, 2, 7 и 8. ВСС-1 пропущена через карабин на ТО-2. ВСС-1 участник подключает к ИСС перед стартом. ВСС – 1 расположена справа от ТО-2 по ходу движения к стенду с зацепами. Участник обязан отключить ВСС- 1 после выхода из ОЗ этапа 2.

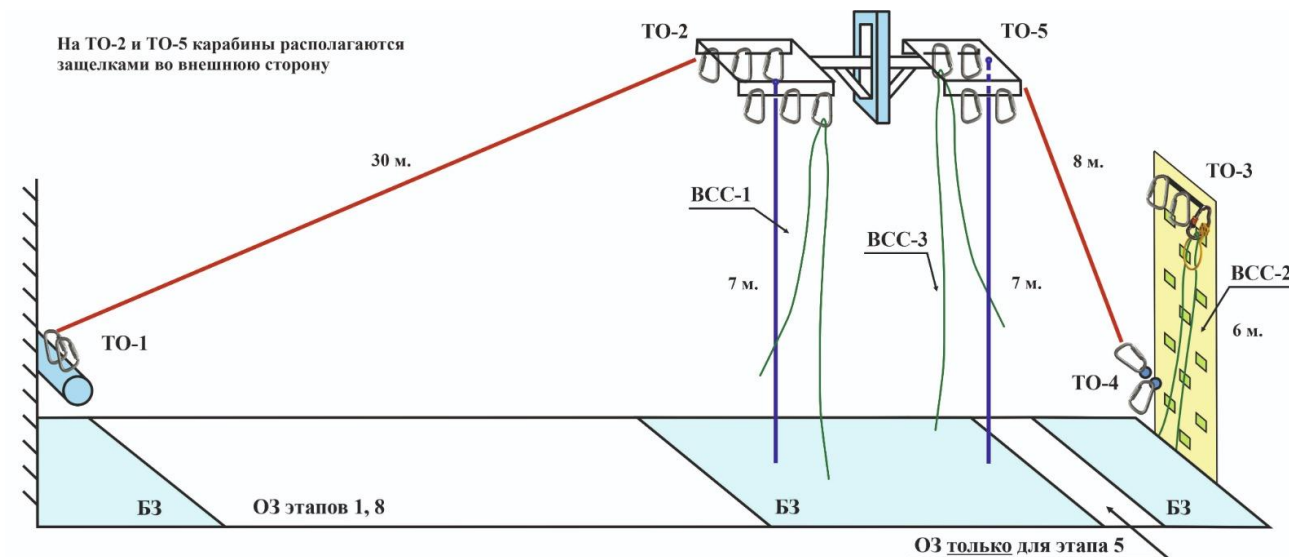
2. ВСС-2 работает на этапах 3 – 4 и пропущена через ФСУ на ТО-3. Участник обязан отключить ВСС- 2 до захода в ОЗ этапа 5. ВСС – 2 расположена справа от ТО-3 по ходу движения на стенде с зацепами. Конец ВСС-2, подключаемый к ИСС участника висит на высоте около 1 метра над полом.

3. ВСС-3 работает на этапах 5-6 пропущена через ТО-5. ВСС – 3 расположена справа от ТО-5 по ходу движения. ВСС-3 участник подключает к себе перед прохождением этапа 5 и отключает после прохождения этапа 6. Конец ВСС-3, подключаемый к ИСС участника подключен к ТО-4.

4. На конце ВСС-1 – узел проводник восьмерка. На конце ВСС-2 и ВСС-3 – судейский разъёмный карабин с поворотной муфтой.

1. Расположение, оборудование и высота ТО:

	ТО-1	ТО-2	ТО-3	ТО-4	ТО-5
Расположение	в БЗ	в ОЗ	в ОЗ	в БЗ	в ОЗ
Оборудование	2 карабина	4 карабина	2 карабина	2 карабина слева от стендса зацепами	3 карабина
Высота (м)	1,3м.	7,0м.	6,0м.	1,0м.	7,0м.



СТАРТ

Расстояние от линии старта до КЛ на ИС этапа 1 – 13 м.
Положение верёвок не регламентировано.

Блок этапов 1–2

Этап 1. Навесная переправа (ТО-1 – ТО-2)

Параметры: L = 30, м, α (вверх) = 11°.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
Б3, КЛ	Двойные судейские перила, BCC-1, TO-1	TO-2

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 – Б3-2)

Параметры: h = 7,0 м, α = 90°.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
TO-2	Судейские перила, BCC-1	Б3

Действия: организация перил по п. 7.6, спуск по п. 7.10 с ВСС, снятие перил по п. 7.6.15 из Б3.

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

Блок этапов 3–4

Этап 3. Подъём по стенду с зацепами (Б3 – ТО-3)

Параметры: h = 6,0 м, α = 90°.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
Б3	Стенд с зацепами, BCC-2	TO-3

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

В случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в Б3 и повторяет прохождение этапа.

Этап 4. Спуск по перилам (ТО-3 – Б3)

Параметры: $h = 6,0$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-3	ВСС-2	Б3

Действия: организация перил по п. 7.6, спуск по п. 7.10 с ВСС, снятие перил по п. 7.6.15 из Б3.

Обратное движение: по условиям прохождения этапа 3.

Блок этапов 5–6

Этап 5. Наклонная навесная переправа вверх (ТО-4 – ТО- 5)

Параметры: $L = 8,0$ м; $\alpha = 50^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
Б3, ТО-4	Двойные судейские перила, ВСС-3	ТО-5

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

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

Этап 6. Спуск по перилам (ТО-5 – Б3)

Параметры: $h = 7,0$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ОЗ, ТО-5	Судейские перила, ВСС-3	Б3

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 (Б3 – ТО-2)

Параметры: $h = 7,0$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
Б3	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 8. Навесная переправа (ТО-2 – ТО-1)

Параметры: $L = 30,0$ м, α (вниз) = 11° .

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-2	Двойные судейские перила, ВСС-1, ТО-1	Б3

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

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС.

Расстояние от КЛ на ЦС этапа 8 до линии финиша – 15 м.

ФИНИШ происходит по пересечению финишной линии.