

ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

с 31 января по 4 февраля 2019 г.

г. Елец, с/к «Локомотив»

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

Количество этапов – 8

Класс дистанции – 4

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

Дистанция оборудована ВСС 1 и ВСС 2.

Отстежку ВСС 1 и ВСС 2 можно производить только в БЗ.

ВСС 1 участник подключает к себе перед стартом.

ВСС 1 – работает через ТО 2 на этапах №1, 2, 7, 8.

ВСС 2 – перемещается по горизонтальному судейскому тросу на ролике на высоте 7 м между ТО 3 и ТО 5 на этапах № 3, 4, 5, 6.

Блоки этапов проходятся без потери самостраховки.

Посещение ТО не регламентируется.

Запрещается начало работы на этапах № 3 и № 5 до освобождения ТО 2 и ТО 3 соответственно.

Не прохождение первого из этапов на любом блоке ведет к снятию с остальных этапов этого блока.

Длина перил и длина верёвки для снятия перил должна быть не менее 8 метров.

После прохождения этапа № 4 разрешается оставить веревки и карабины.

В случае пристежки или отстежки на этап № 1 и № 6 вне РЗ 1 или касания ТО 1 при спуске по этапу № 6 – участник получает снятие с дистанции.

Оборудование дистанции (согласно схеме расположения ТО и РЗ):

РЗ 1-РЗ 3 – БЗ, обозначены разметкой по полу зала;

ТО 1 – ОЗ, 2 карабина, высота 1,3 м;

ТО 2 и ТО 5 – ОЗ, 2 карабина, высота 7 м;

ТО 3 – ОЗ, 2 карабина, высота 6 м;

ТО 4 – БЗ, 2 карабина, высота 1 м.

СТАРТ

Расстояние от старта до РЗ 1 – 10 м.

Блок этапов 1-2

1. Навесная переправа (РЗ 1 – ТО 2).

Параметры: L= 30 м. α (вверх) = 12°

Оборудование этапа: ИС – РЗ 1; двойные судейские перила, ВСС 1; ЦС – ТО 2.

Действия: переправа участника по п. 7.9 с ВСС 1.

2. Спуск по судейским перилам (ТО 2 – РЗ 2).

Параметры: $L = 7$ м. $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – ТО 2; ПОД, ВСС 1; ЦС – РЗ 2.

Действия: организация перил по п. 7.6, спуск участника по п. 7.12 с ВСС 1, снятие перил по п. 7.7.1.

Обратное движение: по ПОД по п. 7.10.

Блок этапов 3-4

3. Подъём (РЗ 3 – ТО 3).

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

Оборудование этапа: ИС – РЗ 3; стенд с зацепами, ВСС 2; ЦС – ТО 3.

Действия: подъём участника свободным лазаньем по зацепам с ВСС 2.

Примечание: В случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в РЗ 3 свободным лазанием по зацепам и повторяет прохождение этапа заново. Конец ВСС 2, подключаемый к ИСС участника, встёгнут в ТО 4.

4. Спуск по перилам (ТО 3 – РЗ 3).

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

Оборудование этапа: ИС – ТО 3; судейские перила, ВСС 2; ЦС – РЗ 3.

Действия: организация перил по п. 7.6, спуск участника по п. 7.12 с ВСС 2, снятие перил по п. 7.7.1.

Обратное движение: свободным лазаньем по этапу № 3 с ВСС 2.

Блок этапов 5-6

5. Наклонная переправа вверх (РЗ 3 – ТО 5)

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

Оборудование этапа: ИС – РЗ 3; двойные судейские перила, ВСС 2; ЦС – ТО 5.

Действия: переправа участника по п. 7.9 с ВСС 2.

6. Спуск по вертикальным перилам (ТО 5 – РЗ 3)

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

Оборудование этапа: ИС – ТО 5; судейские перила, ВСС 2; ЦС – РЗ 4.

Действия: спуск участника по п. 7.12 с ВСС 2.

Обратное движение: по п. 7.10 с ВСС 2.

Блок этапов 7-8

7. Подъём (РЗ 2 – ТО 2).

Параметры: $L = 7$ м. $\alpha = 90^\circ$

Оборудование этапа: ИС – РЗ 2; судейские перила, ВСС 1; ЦС – ТО 2.

Действия: подъём по п. 7.10 с ВСС 1.

8. Спуск по наклонной навесной переправе (ТО 2 – РЗ 1).

Параметры: $L = 30$ м. $\alpha = 12^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – ТО 2; двойные судейские перила, ВСС 1; ЦС – РЗ 1.

Действия: переправа участника по п. 7.9 с ВСС 1, движение по переправе ногами вперёд.

Обратное движение: по ПОХ перила этапа № 8 к ТО 2.

Финиш