

**ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ
ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ
В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ**

15-18 ДЕКАБРЯ 2016г Белгородская область, г. Губкин, СК «ГОРНЯК».

УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ

«ДИСТАНЦИЯ - ПЕШЕХОДНАЯ – СВЯЗКА»

1	Класс дистанции	3
2	Количество этапов	8
3	Сумма длин этапов (м)	129,8
4	Набор высоты (м)	42
5	Количество этапов с организацией и снятием перил	3
5.1	в том числе перил переправ	1
6	Количество этапов с восстановлением перил	0
7	Высота подъема по вертикальным перилам (м)	12
8	Высота подъема по стенду с зацепами (м)	6
9	Количество блоков	4
10	Количество этапов в блоке (макс.)	2
11	Угол наклона навесных переправ вверх, вниз (макс.)	60

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ. ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

Посещение всех ТО обязательно – касание любой частью тела.

Оборудование дистанции (согласно схеме расположения ТО и РЗ):

РЗ 1-РЗ 5 – БЗ, обозначены разметкой по полу зала;

ТО 1 – БЗ, 2 карабина, высота – 1,5 м;

ТО 6 – БЗ, 2 карабина, высота – 1,6 м;

ТО 2 и ТО 5 – ОЗ, 4 карабина, высота – 12 м;

ТО 3 – ОЗ, 2 карабина, высота – 6 м;

ТО 4 – БЗ, 2 карабина, высота – 1 м.

Дистанция оборудована ВСВ 1 и ВСВ 2:

- ВСВ 1 для организации ВКС на блоках этапов 1-2 и 3-4 пропущена через судейское ФСУ и перемещается по горизонтальному судейскому тросу на ролике на высоте более 12м. Использование командного ФСУ, закреплённого на ИСС страхующего участника или на ТО в БЗ обязательно.
- ВСВ 2 для организации ВКС на блоках этапов 5-6 и 7-8 пропущена через судейский карабин на ТО 5.
- На концах ВСВ 1 и ВСВ 2 завязан узел «Проводник восьмерка». Завязывание участниками связки каких-либо узлов на ВСВ 1 и ВСВ 2 запрещено.

СТАРТ – РЗ 1

Старт по звуковому сигналу с отметкой в стартовой станции. Отметку производит участник, первым поднимающийся к ТО 2.

Блок этапов 1-2

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

Параметры: $L = 37.5$ м, $\alpha = 16^\circ$

Оборудование этапа: ИС – ТО 1, РЗ 1; судейские двойные перила, ВСВ 1 (один конец находится в РЗ 1, второй – в РЗ 2; ЦС – ТО 2

Действия: переправа участников по п. 7.9 разрешено с сопровождением вместо ВКС.

Примечание: До старта один конец ВСВ 1, находящийся в РЗ 1, закрепляется в ИСС участника.

Этап 2. Спуск по перилам (ТО 2 - РЗ 2).

Параметры: $L = 12$ м, $a = 90^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – ТО 2; ВСВ 1; ЦС – РЗ 2, ПОД с узлом

Действия: организация перил по п. 7.6, движение участников по п. 7.12 с ВКС, снятие перил по п. 7.7.1 из БЗ (РЗ 2, РЗ 3 и пол зала между этими РЗ).

Обратное движение: по п. 7.11 с ВКС по ПОД.

Начало работы на блоке этапов 3-4 допускается только после освобождения ТО 2 от командного снаряжения.

Блок этапов 3-4

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

Параметры: $L = 6$ м, $a = 90^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – РЗ 3; стенд с зацепами, ВСВ 1; ЦС – ТО 3

Действия: подъём участников свободным лазанием по п. 7.11 по зацепам.

Примечание: В случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в РЗ 3 свободным лазанием по зацепам с ВКС и повторяет прохождение этапа.

Этап 4. Спуск по перилам (ТО 3 - РЗ 3).

Параметры: $L = 6$ м, $a = 90^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – ТО 3; ВСВ 1; ЦС – РЗ 3.

Действия: организация перил по п. 7.6, движение участников по п. 7.12 (с ВКС), снятие перил по п. 7.7.1 из РЗ 3.

Обратное движение: по п. 7.11.

После прохождения блоков этапов 1-2 и 3-4 разрешено оставить в РЗ 3 любое снаряжение, не используемое участниками связки в дальнейшем на дистанции.

Начало работы на блоке этапов 5-6 допускается только после освобождения ТО 3 от командного снаряжения.

Блок этапов 5-6 (Проход на блок этапов с левой стороны от стенда с зацепами.)

Этап 5 Подъём по наклонной навесной переправе (ТО 4 – ТО 5)

Параметры: $L = 12,7$ м; $a = 60^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – РЗ 3, ТО 4; ВСВ 2; ЦС – ТО 5, судейские перила с узлом австрийский проводник к ТО 5.

Действия: первый участник перемещается в РЗ 4 (движение по полу не регламентировано), поднимается к ТО 5 по п. 7.11 с ВКС, (при переходе через узел в первую очередь необходимо встать на самостраховку в судейский узел на перилах и уйти с неё перед началом движения по следующему отрезку подъёма/спуска). Закрепляет перила навесной переправы в ТО 5, спускается в РЗ 4 по п. 7.12 с ВКС по командным двойным или судейским перилам с узлом, перемещается в РЗ 3 (движение по полу не регламентировано). Организация перил по п. 7.6. Переправа участников по п. 7.9 с ВКС. Снятие перил по п. 7.7.1 из РЗ 4.

Обратное движение: по 7.9 (с ВКС),

Этап 6. Спуск по перилам (ТО 5 - РЗ 4).

Параметры: $L = 12$ м, $a = 90^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – ТО 5; судейские перила с узлом, ВСВ 2; ЦС – РЗ 4

Действия: движение участников по п. 7.12 с ВКС. (при переходе через узел в первую очередь необходимо встать на самостраховку в судейский узел на перилах и уйти с неё перед началом

движения по следующему отрезку спуска)

Обратное движение: по п. 7.11 с ВКС.

Начало работы на блоке этапов 7-8 допускается только после освобождения ТО 4 от командного снаряжения.

Блок этапов 7-8

Этап 7. Подъём по перилам (РЗ 4 - ТО 5).

Параметры: $L = 12$ м, $a = 90^\circ$.

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

Действия: подъем участников по п. 7.11 с ВКС. (при переходе через узел в первую очередь необходимо встать на самостраховку в судейский узел на перилах и уйти с неё перед началом движения по следующему отрезку подъёма)

Обратное движение: п. 7.12 с ВКС по судейским перилам с узлом.

Этап 8. Навесная переправа вниз (ТО 5 - ТО 6)

Параметры: $L = 31.6$ м, $a = 19^\circ$

Оборудование этапа: ИС - ТО 5; судейские двойные перила, ВСВ 2; ЦС – ТО 6, РЗ 5.

Действия: переправа участников по п. 7.9 с ВКС. Движение осуществляется вперёд ногами.

Обратное движение: п. 7.9 с ВКС.

ФИНИШ - РЗ 5

по освобождению всех ТО от командного снаряжения и сбору снаряжения в РЗ 5 (за исключением снаряжения, оставленного в РЗ 3)