



ЧЕМПИОНАТ И ПЕРВЕНСТВО ЮЖНОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

4-8.03.2020 г.

Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, с/к «Лидер»

УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ «ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ – СВЯЗКА»

1.	Класс дистанции	4
2.	Сумма длин этапов (м)	79
3.	Набор высоты (м)	27,5
4.	Количество этапов	8
5.	Количество этапов с организацией и снятием перил	5
5.1.	- в том числе перил переправ	2
6.	Количество этапов с восстановлением перил	0
7.	Высота подъема по вертикальным перилам (м)	7,5
8.	Высота подъема по стенду с зацепами (м)	5
9.	Количество блоков	4
10.	Количество этапов в блоке	2
11.	Угол наклона навесных переправ вверх, вниз (макс.)	60
12.	ОКВ дистанции	20 минут

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ. ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

Оборудование дистанции:

РЗ-1, РЗ-2, РЗ-3 – БЗ, обозначены разметкой по полу зала;

ТО-1 – БЗ, 2 карабина, высота – 1,5 метра;

ТО-2 – ОЗ, 4 карабина, высота – 7,5 метра;

ТО-3 – ОЗ, 2 карабина, высота – 5 метров;

ТО-4 - БЗ, 2 карабина, высота – 1 метр.

1. Дистанция оборудована ВСВ-1 и ВСВ-2:

- ВСВ-1 для организации ВКС на блоках этапов 1-2, 5-6, 7-8 пропущена через судейское ФСУ на ТО-2. Длина ВСВ-1 **40 метров**.

- ВСВ-2 для организации ВКС на блоке этапов 3-4 пропущена через судейский карабин на ТО-3. Длина ВСВ-1 **10 метров**.

2. На концах ВСВ-1 и ВСВ-2 – судейские карабины. Завязывание каких-либо узлов на ВСВ-1 и ВСВ-2 запрещено. До старта разрешено закрепить концы ВСВ-1 в ИСС участников.

3. При осуществлении ВКС на всех этапах дистанции, страховка производится через ФСУ, находящееся в БЗ дистанции (на ИСС страхующего участника, находящегося в БЗ или на ТО, находящейся в БЗ) если иное не оговорено в Условиях.

4. Длина перил и длина верёвки для снятия перил во время прохождения этапов «Спуск по перилам» должны соответствовать п. 7.6.10 и п. 7.10.11. После финиша ВСЕ верёвки, длина которых регламентирована, проходят судейский замер в присутствии участников.

5. По п. 1.5.3: транспортировка основного специального снаряжения последовательно через все ТО не регламентируется, после прохождения блоков этапов, в РЗ этапов (блоков этапов) допускается оставлять любое снаряжение, не используемое далее по дистанции.
6. Переход участников из одной РЗ в другую не регламентирован, если иное не указано в условиях. Данное условие распространяется **ТОЛЬКО** на случаи указанные в Условиях.

СТАРТ из РЗ-1. Отметку производит участник, первым перемещающийся в РЗ-2.

БЛОК ЭТАПОВ 1-2.

Порядок прохождения блока:

1. 1й участник переходит из РЗ-1 в РЗ-2. Поднимается по ПОД к ТО-2 согласно п. п. 7.11, 7.11.1 (б) с ВСВ-1
2. 1й участник крепит **ТОЛЬКО** перила этапа 1 в ТО-2 согласно условиям.
3. 1й участник спускается по ПОД по п. 7.12 с ВСВ-1. Переходит из РЗ-2 в РЗ-1.
4. Связка организует перила этапа 1 согласно условиям. Допускается организовать перила во время перехода 1го участника из РЗ-2 в РЗ-1.
5. Связка проходит блок этапов согласно условиям.

Этап 1. Подъем по наклонной навесной переправе

Параметры: $L = 18,5 \text{ м}$, $\alpha = 25^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – ТО-1, РЗ-1, ВСВ-1; ЦС – ТО-2.

Действия: организация перил по п. 7.6., движение участников по п.7.9 с ВКС (допускается не использовать командное ФСУ), снятие перил не производится. Допускается оставить только перила навесной переправы и снаряжение для крепления перил.

Обратное движение: по условиям этапа.

Этап 2. Спуск по перилам

Параметры: $L = 7,5 \text{ м}$, $\alpha = 90^\circ$.

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

Действия: организация перил по п.7.6., движение участников по п. 7.12 с ВКС, снятие перил по п.7.6.15 с ЦС этапа.

Обратное движение: по п. 7.11, п. 7.11.1 (б) с ВКС.

Начало работы (подъем первого участника по стенду) на блоке этапов 3-4 допускается только после освобождения ТО-1 и ТО-2 от командного снаряжения.

Положение ВСВ-1 во время преодоления блока этапов 3-4 не регламентировано.

БЛОК ЭТАПОВ 3-4

Этап 3. Подъем по стенду с зацепами

Параметры: $L = 5 \text{ м}$, $\alpha = 90^\circ$.

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

Действия: по п. 7.11, 7.11.1 (а) с ВКС.

Примечание: в случае срыва или использования опоры за ограничением (верх и край стенда), участник возвращается в РЗ-3 и проходит этап заново.

Этап 4. Спуск по перилам

Параметры: $L = 5 \text{ м}$, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – ТО-3; ВСВ-2; ЦС – РЗ-3.

Действия: организация перил по п. 7.6, движение участников по п. 7.12 с ВКС, снятие перил по п. 7.6.15 с ЦС этапа.

Обратное движение: по п. 7.11, 7.11.1 (а) с ВКС.

Начало работы (подъём первого участника по ПОД) на блоке этапов 5-6 допускается только после освобождения ТО-3 от командного снаряжения.

БЛОК ЭТАПОВ 5-6

Порядок прохождения блока:

1. 1й участник перемещается в РЗ-2. Поднимается к ТО-2 по ПОД по п. 7.11, 7.11.1 (б) с ВСВ-1.
2. 1й участник закрепляет **ТОЛЬКО** перила этапа 5 в ТО-2 согласно условиям этапов.
3. 1й участник спускается по ПОД в РЗ-2 по п.7.12 с ВСВ-1 и переходит из РЗ-2 в РЗ-3.
4. Связка организует перила этапа 5 согласно условиям. Допускается организовать перила во время перехода 1го участника из РЗ-2 в РЗ-1.
5. Связка проходит блок этапов согласно условиям.

Этап 5. Подъём по наклонной навесной переправе

Параметры: $L = 8,5$ м; $\alpha = 60^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – РЗ-3, ТО-4; ВСВ-1; ПОД к ТО-2; ЦС – ТО-2.

Действия: организация перил по п. 7.6. движение участников по п. 7.9 с ВКС. Снятие перил по п. 7.6.15 с ТО-2.

Обратное движение: по п.7.9 с ВКС. В случае отсутствия перил, движение осуществляется по условиям этапа.

Этап 6. Спуск по перилам

Параметры: $L = 7,5$ м, $\alpha = 90^\circ$.

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

Действия: организация перил по п.7.6., движение участников по п. 7.12 с ВКС, снятие перил по п.7.6.15 с ЦС этапа.

Обратное движение: по п. 7.11, п. 7.11.1 (б) с ВКС.

Начало работы (подъём участника по перилам этапа 7) на блоке этапов 7-8 допускается только после прохождения связки блока этапов 5-6 и освобождения ТО-2 от командного снаряжения

БЛОК ЭТАПОВ 7-8

Этап 7. Подъём по перилам

Параметры: $L = 7,5$ м, $\alpha = 90^\circ$.

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

Действия: подъем участников по п. 7.11, п. 7.11.1 (б) с ВКС по судейским перилам.

Обратное движение: п. 7.12 с ВКС.

Этап 8. Спуск по наклонной навесной переправе

Параметры: $L = 18,5$ м, $\alpha = 25^\circ$

Оборудование этапа: ИС - ТО-2, перила этапа 1, ВСВ-1; ЦС – ТО-1, РЗ-1.

Действия: движение участников по п. 7.9 с ВКС, снятие перил по п.7.6.15 из РЗ-1.

Обратное движение: по условиям этапа

ФИНИШ в РЗ-1. Финиш по освобождению всех ТО от командного снаряжения.