

ТО3 – ОЗ, 2 карабина, высота 6,0 м.

ТО4 – БЗ, 1 карабин, высота 0,5 м.

СТАРТ.

Расстояние от линии старта до БЗ1 – 6,5 м. В момент старта всё снаряжение связки должно быть размещено в стартовой зоне.

Блок этапов 1-2.

Этап 1. Навесная переправа (БЗ1, ТО1 – ТО2)

Параметры: $L = 13$ м, α (вверх) = 19° .

Оборудование этапа: ИС – БЗ1, ТО1; двойные судейские перила, ВСВ1; ЦС – ТО2.

Действия: Движение участников по п. 7.9 с сопровождением через ТО2.

Обратное движение: по п.п. 7.9, 7.9.4 (в).

Этап 2. Спуск по перилам (ТО2 – БЗ2)

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

Оборудование этапа: ИС – ТО2; ПОД - судейские перила, ВСВ1; ЦС – БЗ2.

Действия: Организация перил по п. 7.6. Движение участников по п. 7.12. по командным перилам. Снятие перил по п. 7.6.15 из БЗ2, БЗ3 и пола зала между ними.

Обратное движение: по п. 7.11 (7.11.1(б)) по судейским перилам.

Дополнительное условие: **Длина перил для спуска и верёвки для снятия перил должна быть не менее 8 метров.**

Блок этапов 3-4.

Этап 3. Подъём по стенду с зацепами (БЗ3– ТО3)

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

Оборудование этапа: ИС – БЗ3; стенд с зацепами, ВСВ2, ПОД; ЦС – ТО3.

Действия: Подъём участников по п. 7.11 (7.11.1(а)) по стенду с зацепами.

Обратное движение: по п. 7.12 по ПОД.

Примечание: В случае срыва или использования опоры за ограничением (боковые края стенда), ПОД участник возвращается в БЗ3 и повторяет прохождение этапа.

Этап 4. Спуск по перилам (ТО3 – БЗ3)

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

Оборудование этапа: ИС – ТО3, стенд с зацепами, ВСВ2, ЦС – БЗ3.

Действия: Организация перил по п. 7.6. Движение участников по п. 7.12. Снятие перил по п. 7.6.15 из БЗ3, БЗ2 и пола зала между ними.

Обратное движение: по п. 7.11 (7.11.1(а)) по стенду с зацепами.

Дополнительные условия:

- **Длина перил для спуска и верёвки для снятия перил должна быть не менее 8 метров.**
- **После прохождения блока этапов 3-4 всеми участниками связки, на момент ухода последнего участника из БЗ3 концы ВСВ2 должны быть возвращены в исходное положение.**

Блок этапов 5-6.

Этап 5. Подъём по перилам (БЗ2 – ТО2)

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

Оборудование этапа: ИС – БЗ2, судейские перила, ВСВ1, ЦС – ТО2.

Действия: движение участников по п. 7.11 (7.11.1(б)) по судейским перилам.

Обратное движение: по п. 7.12 по судейским перилам.

Этап 6. Навесная переправа (ТО2 – ТО1)

Параметры: $L = 13$ м, $\alpha = 19^\circ$.

Оборудование этапа: ИС – ТО2, двойные судейские перила, ВСВ1, ЦС – БЗ1.

Действия: Движение участников по п. 7.9, 7.9.4 (в). Движение осуществляется вперёд ногами.

Обратное движение: по п. 7.9, 7.9.4 (в).

ФИНИШ – по пересечению финишной линии обоими участниками связки и сбору всего основного специального снаряжения в БЗ1 (за исключением снаряжения, оставленного при соблюдении настоящих условий в БЗ2 и БЗ3).

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ТО И БЗ

