(Первая дистанция)

1	Класс дистанции	2
2	Количество этапов	6
3	Сумма длин этапов (м)	44
4	Набор высоты (м)	15
5	Количество этапов с организацией и снятием перил	2
5.1	- в том числе перил (навесных, наклонных) переправ	0
6	Количество этапов с восстановлением перил	0
7	Высота подъема по вертикальным перилам (м)	5
8	Высота подъема по стенду с зацепами (м)	5
9	Количество блоков	3
10	Количество этапов в блоке (макс.)	2
11	Угол наклона навесных переправ вверх, вниз (макс.)	19°

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

- 1. Дистанция оборудована BCB-1. BCB-1 работает на этапах 1, 2, 5 и 6. BCB-1 пропущена через судейское ФСУ на карабине, закреплённом на ТО-2. Исходное положение: концы BCB-1 находятся в РЗ-1. Концы BCB-1 участники имеют право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
- 2. Дистанция оборудована BCB-2. BCB-2 работает на этапах 3 и 4. Исходное положение: концы BCB-2 состегнуты.
- 3. На концах BCB-1 и BCB-2 судейские карабины. Завязывание участниками связки каких-либо узлов на BCB-1 и BCB-2 запрещено.
- 4. При выполнении ТП по п.7.11.1 и 7.12.1 раздела 3 части 7 «Правил» участник считается находящимся в ОЗ если ни одна из его ног не касается пола.
 - 5. Лидирование разрешено.
 - 6. Волочение верёвок разрешено.

Оборудование дистанции (согласно схеме расположения ТО и БЗ)

P3-1, P3-2 и P3-3 – 2м (гимнастические маты). Между P3-2 и P3-3 – 1,1 м.

Расположение, оборудование и высота ТО:

	TO-3	TO-2	TO-1
Расположение	O3	O3	РЗ-1, БЗ
Оборудование	2 карабина	4 карабина	1 карабин
Высота (м)	5	5	1

СТАРТ (стартовая зона – **P3-1**)

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

В случае отсутствия отметки стартовое время связки определяется по судейскому хронометру.

Блок этапов 1-2

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

<u>Параметры:</u> $L = 12 \text{ м}, \alpha \text{ (вверх)} = 19^{\circ}.$

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-1, TO-1	Двойные судейские перила, ВСВ-1	TO-2

<u>Действия:</u> по п. 7.9 с ВКС. На этапе достаточно страховки через ФСУ, расположенного на ТО-2.

<u>Обратное движение</u>: по п. 7.9 с ВКС вперёд ногами.

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

 Π араметры: h = 5 м, α = 90°.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-2	ПОД, ВСВ-1	P3-3, TO-4

<u>Действия:</u> организация перил — по п. 7.6, спуск участников — по п. 7.12 с ВКС, снятие перил — по п. 7.6.15 из РЗ-2.

<u>Обратное движение</u>: по п. 7.9, 7.9.4(а) с ВКС.

<u>После прохождения блока этапов 1-2 разрешено оставить в Р3-2 любое снаряжение,</u> не используемое в дальнейшем на дистанции.

Блок этапов 3-4

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

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

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-3	Стенд с зацепами, ВСВ-2	TO-3

<u>Действия:</u> по п.п. 7.11, 7.11.1 (а) по зацепам. Для организации ВКС допускается использовать только ВСВ-2.

<u>Примечание</u>: 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).

<u>Параметры:</u> $h = 5 \text{ м}, \alpha = 90^{\circ}.$

Оборудование этапа:

ИС	O3	ШС
TO-3	Стенд с зацепами, ВСВ-2	P3-3

<u>Действия:</u> организация перил — по п. 7.6, спуск участников — по п. 7.12 с ВКС (для организации ВКС допускается использовать только ВСВ-2), снятие перил — по п. 7.6.15 из P3-3.

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

<u>Дополнительные условия:</u> После прохождения Блока 2 ВСВ-2 необходимо вернуть в исходное положение.

<u>После прохождения блока этапов 3-4 разрешено оставить в Р3-3 любое снаряжение.</u> не используемое в дальнейшем на дистанции.

Блок этапов 5-6

Этап 7. Подъём по перилам (РЗ-2 – ТО-2)

Параметры: h = 5м, $\alpha = 90$ °.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-2	Судейские перила, ВСВ-1	TO-2

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

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

Этап 8. Навесная переправа (ТО-2 – ТО-1, РЗ-1)

Параметры: L= 12 м, α =19°.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-2	Двойные судейские перила, ВСВ-1	P3-1, TO-1

<u>Действия:</u> по п. 7.9 с ВКС. На этапе достаточно страховкичерез ФСУ, расположенного на ТО-2. Движение осуществляется вперёд ногами.

<u>Обратное движение:</u> по п. 7.9 с ВКС по судейским перилам.

ФИНИШ (финишная зона – РЗ-1)

Финиш по освобождению всех ТО и по сбору всего основного специального снаряжения в РЗ-1 (за исключением снаряжения, оставленного при соблюдении настоящих условий в РЗ-2, ,РЗ-3) с отметкой в финишной станции одним из участников связки (любым). Отключение ВСВ-1 от ИСС участников допускается после финиша связки. В случае отметки в станции финиша до выполнения указанных выше требований, участники связки исправляют нарушения и после этого, один из них производит повторную отметку в станции финиша.

(Первая дистанция)

1	Класс дистанции	3
2	Количество этапов	8
3	Сумма длин этапов (м)	54
4	Набор высоты (м)	20
5	Количество этапов с организацией и снятием перил	3
5.1	- в том числе перил (навесных, наклонных) переправ	1
6	Количество этапов с восстановлением перил	0
7	Высота подъема по вертикальным перилам (м)	5
8	Высота подъема по стенду с зацепами (м)	5
9	Количество блоков	4
10	Количество этапов в блоке (макс.)	2
11	Угол наклона навесных переправ вверх, вниз (макс.)	40°

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

- 1. Дистанция оборудована BCB-1. BCB-1 работает на этапах 1, 2, 5, 6, 7 и 8. BCB-1 пропущена через судейское ФСУ на карабине, закреплённом на ТО-2. Исходное положение: концы BCB-1 находятся в РЗ-1. Концы BCB-1 участники имеют право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
- 2. Дистанция оборудована BCB-2. BCB-2 работает на этапах 3 и 4. Исходное положение: концы BCB-2 состегнуты.
- 3. На концах BCB-1 и BCB-2 судейские карабины. Завязывание участниками связки каких-либо узлов на BCB-1 и BCB-2 запрещено.
- 4. При выполнении ТП по п.7.11.1 и 7.12.1 раздела 3 части 7 «Правил» участник считается находящимся в ОЗ если ни одна из его ног не касается пола.
 - 5. Лидирование разрешено.
 - 6. Волочение верёвок разрешено.
- 7. При прохождении этапа по п.п. 1.6.5 дополнительное требование в последовательности действий участника при выполнении ТП
 - первым действием участник обязан встать на самостраховку жумаром в перила навесной переправы.

Оборудование дистанции (согласно схеме расположения ТО и БЗ)

P3-1, P3-2 и P3-3 – 2м (гимнастические маты). Между P3-2 и P3-3 – 1,1 м.

Расположение, оборудование и высота ТО:

	TO-4	TO-3	TO-2	TO-1
Расположение	Р3-3, Б3	O3	O3	РЗ-1, БЗ
Оборудование	2 карабина	2 карабина	4 карабина	1 карабин
Высота (м)	1	5	5	1

СТАРТ (стартовая зона – РЗ-1)

В момент старта всё снаряжение связки должно быть размещено в стартовой зоне и РЗ-3 (в РЗ-3 разрешается разместить перед стартом снаряжение, не используемое участниками связки на этапах 1 и 2).

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

В случае отсутствия отметки стартовое время связки определяется по судейскому хронометру.

Блок этапов 1-2

<u>Этап 1. Навесная переправа (РЗ-1, ТО-1 – ТО-2)</u>

<u>Параметры:</u> $L = 12 \text{ м}, \alpha \text{ (вверх)} = 19^{\circ}.$

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-1, TO-1	Двойные судейские перила и перила спуска, ВСВ-1	TO-2

<u>Действия:</u> по п. 7.9 с ВКС. На этапе достаточно страховки через ФСУ, расположенного на TO-2.

<u>Обратное движение</u>: по п. 7.9 с ВКС вперёд ногами.

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

<u>Параметры:</u> $h = 5 \text{ м}, \alpha = 90^{\circ}.$

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-2	ПОД, ВСВ-1	P3-3, TO-4

<u>Действия:</u> организация перил — по п. 7.6, спуск участников — по п. 7.12 с ВКС, снятие перил — по п. 7.6.15 из РЗ-2.

<u>Обратное движение</u>: по п. 7.9, 7.9.4(а) с ВКС.

<u>После прохождения блока этапов 1-2 разрешено оставить в Р3-2 любое снаряжение, не используемое в дальнейшем на дистанции.</u>

Блок этапов 3-4

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

<u>Параметры:</u> $h = 5 \text{ м}, \alpha = 90^{\circ}.$

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-3	Стенд с зацепами, ВСВ-2	TO-3

<u>Действия:</u> подъём участников – по п.п. 7.11, 7.11.1 (а) по зацепам. Для организации ВКС допускается использовать только ВСВ-2.

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).

<u>Параметры</u>: h = 5 м, $\alpha = 90$ °.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-3	Стенд с зацепами, ВСВ-2	P3-3

<u>Действия:</u> организация перил — по п. 7.6, спуск участников — по п. 7.12 с ВКС (для организации ВКС допускается использовать только ВСВ-2), снятие перил — по п. 7.6.15 из РЗ-3.

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

<u>Дополнительные условия:</u> После прохождения Блока 2 ВСВ-2 необходимо вернуть в исходное положение.

<u>После прохождения блока этапов 3-4 разрешено оставить в Р3-3 любое снаряжение, не используемое в дальнейшем на дистанции.</u>

Блок этапов 5-6

Этап 5. Подъём по наклонной навесной переправе (РЗ-3, ТО-4 – ТО-2)

<u>Параметры:</u> L =5,5 м; $\alpha = 40^{\circ}$.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-3, TO-4	Судейские перила к ТО-2, ВСВ-1	TO-2

<u>Действия:</u> Первый участник перемещается в P3-2 (движение по полу не регламентировано), поднимается к TO-2 по п. 7.11 (7.11.1(б)) по судейским перилам с ВКС, закрепляет перила навесной переправы в TO-2, спускается в P3-2 по п. 7.12 с ВКС по командным двойным или судейским перилам, перемещается в P3-3 (движение по полу не регламентировано). Организация перил по п. 7.6. Движение участников по командным перилам – по п.п. 1.6.5, 7.9, 7.9.4 (а) с ВКС, снятие перил – по п. 7.6.15 из P3-2. Обратное движение: по п.п. 7.9, 7.9.4 (б) с ВКС при наличии перил или при их отсутствии по п. 7.12 с ВКС по судейским перилам в P3-2, далее по п.п. 7.11, 7.11.1 (б) к ТО-2 и далее в P3-3.

Этап 6. Спуск по перилам (ТО-2 – РЗ-2)

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

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-2	Судейские перила, ВСВ-1	P3-2

<u>Действия:</u> по п. 7.12 с ВКС по судейским перилам.

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

<u>После прохождения блока этапов 5-6 разрешено оставить в Р3-2 любое снаряжение, не используемое в дальнейшем на дистанции.</u>

Блок этапов 7-8

Этап 7. Подъём по перилам (РЗ-2 – ТО-2)

<u>Параметры:</u> h = 5M, $\alpha = 90^{\circ}$.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-2	судейские перила, ВСВ-1	TO-2

<u>Действия</u>: подъем участников – по п.п. 7.11, 7.11.1 (б) по судейским перилам. <u>Обратное движение:</u> по п. 7.12 с ВКС по судейским перилам.

Этап 8. Навесная переправа (ТО-2 – ТО-1, РЗ-1)

<u>Параметры</u>: L= 12м α=19°.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-2	Судейские перила, ВСВ-1	P3-1, TO-1

<u>Действия:</u> переправа участников – по п. 7.9 с ВКС. На этапе достаточно страховки через ФСУ, расположенного на ТО-2. Движение осуществляется вперёд ногами. <u>Обратное движение:</u> по п. 7.9 с ВКС по судейским перилам.

ФИНИШ (финишная зона – РЗ-1)

Финиш по освобождению всех ТО и по сбору всего основного специального снаряжения в РЗ-1 (за исключением снаряжения, оставленного при соблюдении настоящих условий в РЗ-2, РЗ-3) с отметкой в финишной станции одним из участников связки (любым). Отключение ВСВ-1 от ИСС участников допускается после финиша связки. В случае отметки в станции финиша до выполнения указанных выше требований, участники связки исправляют нарушения и после этого один из них производит повторную отметку в станции финиша.

(Вторая дистанция)

1	Класс дистанции	2
2	Количество этапов	8
3	Сумма длин этапов (м)	55
4	Набор высоты (м)	20
5	Количество этапов с организацией и снятием перил	1
5.1	- в том числе перил (навесных, наклонных) переправ	0
6	Количество этапов с восстановлением перил	0
7	Высота подъема по вертикальным перилам (м)	5
8	Высота подъема по стенду с зацепами (м)	5
9	Количество блоков	4
10	Количество этапов в блоке (макс.)	2
11	Угол наклона навесных переправ вверх, вниз (макс.)	40°

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

- 1. Дистанция оборудована BCB-1. BCB-1 работает на этапах 1, 2, 5, 6, 7 и 8. BCB-1 пропущена через судейское ФСУ на карабине, закреплённом на ТО-2. Исходное положение: концы BCB-1 находятся в РЗ-1. Концы BCB-1 участники имеют право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
- 2. Дистанция оборудована BCB-2. BCB-2 работает на этапах 3 и 4. Исходное положение: концы BCB-2 состегнуты.
- 3. На концах BCB-1 и BCB-2 судейские карабины. Завязываниеучастниками связки каких-либо узлов на BCB-1 и BCB-2 запрещено.
- 4. При выполнении ТП по п.7.11.1 и 7.12.1 раздела 3 части 7 «Правил» участник считается находящимся в ОЗ если ни одна из его ног не касается пола.
 - 5. Лидирование разрешено.
 - 6. Волочение верёвок разрешено.
- 7. При прохождении этапа по п.п. 1.6.5 дополнительное требование в последовательности действий участника при выполнении ТП
 - первым действием участник обязан встать на самостраховку жумаром в перила навесной переправы.

Оборудование дистанции (согласно схеме расположения ТО и БЗ)

P3-1, P3-2 и P3-3-2м (гимнастические маты). Между P3-2 и P3-3-1,1 м.

Расположение, оборудование и высота ТО:

	TO-4	TO-3	TO-2	TO-1
Расположение	Р3-3, Б3	O3	O3	РЗ-1, БЗ
Оборудование	2 карабина	2 карабина	4 карабина	1 карабин
Высота (м)	1	5	5	1

СТАРТ (стартовая зона – РЗ-1)

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

В случае отсутствия отметки стартовое время связки определяется по судейскому хронометру.

Блок этапов 1-2

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

<u>Параметры</u>: $L = 12 \text{ м}, \alpha \text{ (вверх)} = 19^{\circ}.$

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-1, TO-1	Двойные судейские перила, ВСВ-1	TO-2

<u>Действия:</u> по п. 7.9 с ВКС. На этапе достаточно страховки через ФСУ, расположенного на ТО-2.

Обратное движение: по п. 7.9 с ВКС вперёд ногами.

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

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

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-2	ПОД, ВСВ-1	P3-2

<u>Действия:</u> организация перил — по п. 7.6, спуск участников — по п. 7.12 с ВКС (для организации ВКС допускается использовать только ВСВ-2), снятие перил — по п. 7.6.15 из P3-3.

<u>Обратное движение:</u> по п.п. 7.11, 7.11.1 (б) по ПОД.

После прохождения блока этапов 1-2 разрешено оставить в РЗ-2 любое снаряжение. не используемое в дальнейшем на дистанции.

Блок этапов 3-4

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

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

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-3	Стенд с зацепами, ВСВ-2	TO-3

<u>Действия:</u> по п.п. 7.11, 7.11.1 (а) по зацепам. Для организации ВКС допускается использовать только ВСВ-2.

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

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

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-3	Стенд с зацепами, ВСВ-2	P3-3

<u>Действия:</u> организация перил — по п. 7.6, спуск участников — по п. 7.12 с ВКС (для организации ВКС допускается использовать только ВСВ-2), снятие перил — по п. 7.6.15 из P3-3.

<u>Обратное движение</u>: по п.п. 7.11, 7.11.1 (а) по зацепам.

<u>Дополнительные условия:</u> После прохождения Блока 2 ВСВ-2 необходимо вернуть в исходное положение.

После прохождения блока этапов 3-4 разрешено оставить в РЗ-3 любое снаряжение. не используемое в дальнейшем на дистанции.

Блок этапов 5-6

Этап 5.Подъём по наклонной навесной переправе (РЗ-3, ТО-4 – ТО-2)

Параметры: L =5,5 м; $\alpha = 40^{\circ}$.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-3, TO-4	Двойные судейские перила, ВСВ-1	TO-2

Действия: по п.п.1.6.5, 7.9, 7.9.4 (a) с ВКС.

<u>Обратное движение:</u> по п.п. 7.9, 7.9.4 (б) с ВКС.

Этап 6. Навесная переправа (ТО-2 – ТО-1, РЗ-1)

Параметры: L= 12м α =19°.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-2	Двойные судейские перила, ВСВ-1	P3-1, TO-1

<u>Действия:</u> по п. 7.9 с ВКС. На этапе достаточно страховкичерез ФСУ, расположенного на ТО-2. Движение осуществляется вперёд ногами.

<u>Обратное движение:</u> по п. 7.9 с ВКС по судейским перилам.

ФИНИШ (финишная зона – РЗ-1)

Финиш по освобождению всех ТО и по сбору всего основного специального снаряжения в РЗ-1 (за исключением снаряжения, оставленного при соблюдении настоящих условий в РЗ-2, РЗ-3) с отметкой в финишной станции одним из участников связки (любым). Отключение ВСВ-1 от ИСС участников допускается после финиша связки. В случае отметки в станции финиша до выполнения указанных выше требований, участники связки исправляют нарушения и после этого один из них производит повторную отметку в станции финиша.

(Вторая дистанция)

1	Класс дистанции	3
2	Количество этапов	8
3	Сумма длин этапов (м)	55
4	Набор высоты (м)	20
5	Количество этапов с организацией и снятием перил	3
5.1	- в том числе перил (навесных, наклонных) переправ	1
6	Количество этапов с восстановлением перил	0
7	Высота подъема по вертикальным перилам (м)	5
8	Высота подъема по стенду с зацепами (м)	5
9	Количество блоков	4
10	Количество этапов в блоке (макс.)	2
11	Угол наклона навесных переправ вверх, вниз (макс.)	40°

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

- 1. Дистанция оборудована BCB-1. BCB-1 работает на этапах 1, 2, 5, 6, 7 и 8. BCB-1 пропущена через судейское ФСУ на карабине, закреплённом на ТО-2. Исходное положение: концы BCB-1 находятся в РЗ-1. Концы BCB-1 участники имеют право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
- 2. Дистанция оборудована BCB-2. BCB-2 работает на этапах 3 и 4. Исходное положение: концы BCB-2 состегнуты.
- 3. На концах BCB-1 и BCB-2 судейские карабины. Завязывание участниками связки каких-либо узлов на BCB-1 и BCB-2 запрещено.
- 4. При выполнении ТП по п.7.11.1 и 7.12.1 раздела 3 части 7 «Правил» участник считается находящимся в ОЗ если ни одна из его ног не касается пола.
 - 5. Лидирование разрешено.
 - 6. Волочение верёвок разрешено.
- 7. При прохождении этапа по п.п. 1.6.5 дополнительное требование в последовательности действий участника при выполнении ТП
 - первым действием участник обязан встать на самостраховку жумаром в перила навесной переправы.

Оборудование дистанции (согласно схеме расположения ТО и БЗ)

P3-1, P3-2 и P3-3 – 2м (гимнастические маты). Между P3-2 и P3-3 – 1,1 м.

Расположение, оборудование и высота ТО:

	TO-4	TO-3	TO-2	TO-1
Расположение	Р3-3, Б3	O3	O3	РЗ-1, БЗ
Оборудование	2 карабина	2 карабина	4 карабина	1 карабин
Высота (м)	1	5	5	1

СТАРТ (стартовая зона – РЗ-1)

В момент старта всё снаряжение связки должно быть размещено в стартовой зоне и РЗ-3 (в РЗ-3 разрешается разместить перед стартом снаряжение, не используемое участниками связки на этапах 1 и 2).

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

В случае отсутствия отметки стартовое время связки определяется по судейскому хронометру.

Блок этапов 1-2

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

<u>Параметры:</u> $L = 12 \text{ м}, \alpha \text{ (вверх)} = 19^{\circ}.$

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-1, TO-1	Двойные судейские перила и перила спуска, ВСВ-1	TO-2

<u>Действия:</u> первый участник передвигается по судейским перилам навесной переправы к ТО-2, закрепляет только перила наклонной навесной переправы этапа 2 в ТО-2 по п. 7.6, спускается в РЗ-2 по п. 7.12 с ВКС по судейским перилам или перилам этапа 2 перемещается в РЗ-3 (движение по полу не регламентируется) закрепляет перила в ТО-4. Переправа второго участника — по п. 7.9 с ВКС. На этапе достаточно страховки через ФСУ, расположенного на ТО-2.

Обратное движение: по п. 7.9 с ВКС вперёд ногами.

Этап 2. Спуск по наклонной навесной переправе (ТО-2 –ТО-4. РЗ-3)

Параметры: $h = 5.5 \text{ м}, \alpha = 40^{\circ}.$

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-2	Судейские перила к ТО-2, ВСВ-1	P3-3, TO-4

<u>Действия:</u> организация перил — по п. 7.6, переправа второго участника — по п. 7.9 7.9.4(6) с ВКС, снятие перил не производится, они остаются для прохождения этапа 5.

<u>Обратное движение</u>: при наличии навесной переправы по п. 7.9, 7.9.4(а) с ВКС. При отсутствии по п.п. 7.11, 7.11.1 (б) по судейским перилам.

Блок этапов 3-4

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

 Π араметры: h = 5 м, α = 90°.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-3	Стенд с зацепами, ВСВ-2	TO-3

<u>Действия:</u> подъём участников – по п.п. 7.11, 7.11.1 (а) по зацепам. Для организации ВКС допускается использовать только ВСВ-2.

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: h = 5 м, $\alpha = 90^{\circ}$.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-3	Стенд с зацепами, ВСВ-2	P3-3

<u>Действия:</u> организация перил — по п. 7.6, спуск участников — по п. 7.12 с ВКС (для организации ВКС допускается использовать только ВСВ-2), снятие перил — по п. 7.6.15 из P3-3.

<u>Обратное движение</u>: по п.п. 7.11, 7.11.1 (а) по зацепам.

<u>Дополнительные условия:</u> После прохождения Блока 2 ВСВ-2 необходимо вернуть в исходное положение.

После прохождения блока этапов 3-4 разрешено оставить в РЗ-3 любое снаряжение, не используемое в дальнейшем на дистанции.

Блок этапов 5-6

Этап 5. Подъём по наклонной навесной переправе (РЗ-3, ТО-4 – ТО-2)

Параметры: L =5,5 м; $\alpha = 40^{\circ}$.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-3, TO-4	Судейские перила к ТО-2, ВСВ-1	TO-2

<u>Действия:</u> Переправа участников по командным перилам — по п.п. 1.6.5, 7.9, 7.9.4 (а) с ВКС, снятие перил — по п. 7.6.15 из РЗ-2.

<u>Обратное движение:</u> по п.п. 7.9, 7.9.4 (б) с ВКС при наличии перил или при их отсутствии по п. 7.12 с ВКС по судейским перилам в РЗ-2, далее по п.п. 7.11, 7.11.1 (б) к ТО-2 и далее в РЗ-3.

Этап 6. Спуск по перилам (ТО-2 – РЗ-2)

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

Оборудование этапа:

о обрудован		
ИС ОЗ		ЦС
TO-2	Судейские перила, ВСВ-1	P3-2

<u>Действия:</u> по п. 7.12 с ВКС по судейским перилам.

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

<u>После прохождения блока этапов 5-6 разрешено оставить в Р3-2 любое снаряжение, не используемое в дальнейшем на дистанции.</u>

Блок этапов 7-8

Этап 7. Подъём по перилам (РЗ-2 – ТО-2)

<u>Параметры:</u> h = 5 M, $\alpha = 90 °$.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
P3-2	судейские перила, ВСВ-1	TO-2

<u>Действия</u>: подъем участников – по п.п. 7.11, 7.11.1 (б) по судейским перилам. <u>Обратное движение:</u> по п. 7.12 с ВКС по судейским перилам.

<u>Этап 8. Навесная переправа (ТО-2 – ТО-1, Р3-1)</u>

<u>Параметры</u>: L= 12м α=19°.

Оборудование этапа:

ИС	O3	ЦС
TO-2	Судейские перила, ВСВ-1	P3-1, TO-1

<u>Действия:</u> переправа участников – по п. 7.9 с ВКС. На этапе достаточно страховки через ФСУ, расположенного на ТО-2. Движение осуществляется вперёд ногами. <u>Обратное движение:</u> по п. 7.9 с ВКС по судейским перилам.

ФИНИШ (финишная зона – РЗ-1)

Финиш по освобождению всех ТО и по сбору всего основного специального снаряжения в РЗ-1 (за исключением снаряжения, оставленного при соблюдении настоящих условий в РЗ-2, РЗ-3) с отметкой в финишной станции одним из участников связки (любым). Отключение ВСВ-1 от ИСС участников допускается после финиша связки. В случае отметки в станции финиша до выполнения указанных выше требований, участники связки исправляют нарушения и после этого один из них производит повторную отметку в станции финиша.