

ПЕРВЕНСТВО УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

23-26 августа 2018 г.

Тюменская область, Тюменский район,
с. Онохино, СОБ «Азимут»

Условия соревнований в дисциплине «дистанция – пешеходная - группа» (длинная)

Класс дистанции – 4	Время старта –
L дистанции – 7000 м.	Стартовый интервал –
ОКВ дистанции –	Старт/финиш –
	Количество блоков этапов – 1

Общая информация по дистанции

1. Запрещается нахождение на дистанции представителей и тех участников, которые в этот момент еще не стартовали или уже финишировали, без разрешения ГСК, в противном случае группа может быть снята с дистанции.
2. В зоне старта группа сдает Декларацию. На финише при отсутствии у группы снаряжения, указанного в Декларации, группа снимается с дистанции.
3. По п.7.16.8 волочение веревок запрещено.

Район соревнований: Тюменская область, район с. Онохино, СОБ «Азимут»

Границы района:

север – ЛЭП, грунтовая автодорога.

восток – противопожарный ров.

юг – залив Тахтым реки Пышма.

запад – грунтовая автодорога.

Аварийный выход: 1-ый вариант - движение на юг до залива Тахтым реки Пышма, далее на запад на финиш; 2-ой вариант - движение на запад до грунтовой автодороги, далее по автодороге на юг на финиш.

Этап 0. Ориентирование в заданном направлении.

Дистанция впечатана в карту. Места расположения этапов (блоков этапов) и контрольных пунктов (КП) обозначены окружностями. Окружности пронумерованы по номеру этапа (КП). Все КП находятся в обозначенных на местности квадратах 2x2 м. Отметка на КП по сбору всей команды в квадрате. Непоследовательная отметка КП является пропуском КП. За пропуск КП и неправильный порядок сбора КП группа получает снятие с этапа.

Группа движется от старта до финиша в заданном направлении.

Блок этапов 1-2: Подъем по наклонной навесной переправе – Спуск.

КВ	
Схема	

Этап 1. Подъем по наклонной навесной переправе. (этап 4 кл.)

Параметры	L этапа = 17 м, $\alpha = 30^\circ$; расстояние от ТО1 до КЛ = 1 м; высота ТО1 над землей = 1 м; высота ТО 2 над землей = 7 м
Оборудование	ИС: БЗ, ТО 1 – 1 карабин; КЛ – начало ОЗ. Судейские перила. ЦС: ОЗ, ТО 2 – 3 карабина.
Действия	Движение первого участника по п. 7.9, обязательная самостраховка по п.7.10.2, движение остальных участников по п. 7.9 с ВКС.
Обратное движение	по коридору нитки движения.

Этап 2. Спуск.

Параметры	L этапа = 7 м, $\alpha = 90^\circ$; высота ТО 2 над землей = 7 м
Оборудование	ИС: ОЗ, ТО 2 – 3 карабина. ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ
Действия	Организация перил по п. 7.6. Движение по п. 7.12 с ВКС. Снятие перил по п.7.7.1
Обратное движение	Движение по п. 7.10 по командным перилам. В случае невозможности вернуться по командным перилам, движение осуществляется по коридору нитки этапа к ИС этапа 1, далее по условиям этапа 1

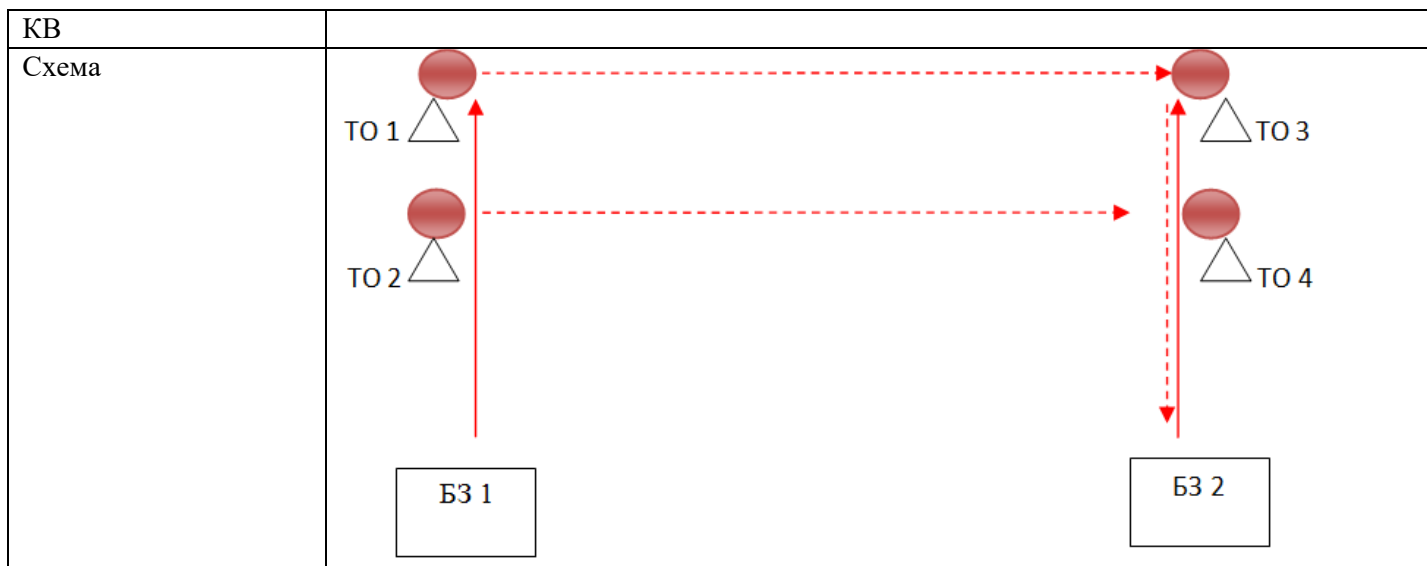
Этап 3: Навесная переправа (этап 4 кл.)

КВ	
Схема	
Параметры	L этапа = 33 м, высота ТО 1 и ТО 2 над землей = 1,5 м, ТО 1 на границе ОЗ; расстояние от ТО 2 до КЛ - 4 м, ОЗ – 29 м., глубина оврага до 3 м.
Оборудование	ИС: БЗ, ТО 1 – 2 карабина, КЛ – начало ОЗ ЦС: БЗ, ТО 2 – 2 карабина КЛ – окончание ОЗ
Действия	Движение первого участника от ТО1 –ТО2 по земле вдоль нитки этапа не регламентируется. Организация перил по п. 7.6. Движение остальных участников по п. 7.9. Снятие перил по п. 7.7.1
Обратное движение	В случае невозможности вернуться по п. 7.9. движение осуществляется по КОД вдоль нитки этапа.

Блок этапов 4-5-6 Подъем – Переправа по параллельным перилам – Спуск

Порядок действий:

- 1) Первый участник двигается от БЗ 1 к БЗ 2 (движение не регламентировано).
 - 2) Первый участник поднимется к ТО 3 и ТО 4 по условиям этапа 4.
 - 3) Второй участник поднимается к ТО 1 и ТО 2 по условиям этапа 4, разрешено движение одновременно с первым участником.
 - 4) Группа организует перила по условиям этапа 5.
 - 5) Первый участник спускается в БЗ 2 по условиям этапа 6.
 - 6) Остальные участники проходят блок этапов по условиям этапов 4, 5 и 6.
- Сброс перил этапов 5 и 6 разрешается производить только из БЗ 2.
Этап 4 и 5 должно пройти 3 участника.



Этап 4: Подъем.

Параметры	Л этапа – 5 м, $\alpha - 90^0$
Оборудование	ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ Судейские перила ЦС: ОЗ, ТО 1 – 2 карабина
Действия	Движение первого участника по п. 7.10. Движение остальных участников 7.11 с жумаром по перилам
Обратное движение	ПОД по п.7.10

Этап 5: Переправа по параллельным перилам (этап 4 кл.)

Параметры	Л этапа (ОЗ) = 21 м.
Оборудование	ИС: ОЗ, ТО 1 – 2 карабина, ТО 2 – 1 карабин ЦС: ОЗ, ТО 3 – 3 карабина, ТО 4 – 1 карабин
Действия	Организация перил по п. 7.6. Движение участников по п. 7.8. Снятие перил по п. 7.7.1 разрешено только из БЗ 2.
Обратное движение	Движение по п. 7.8 по командным перилам. В случае невозможности вернуться по командным перилам, движение осуществляется по коридору нитки этапа к ИС этапа 4, далее по условиям этапа 4

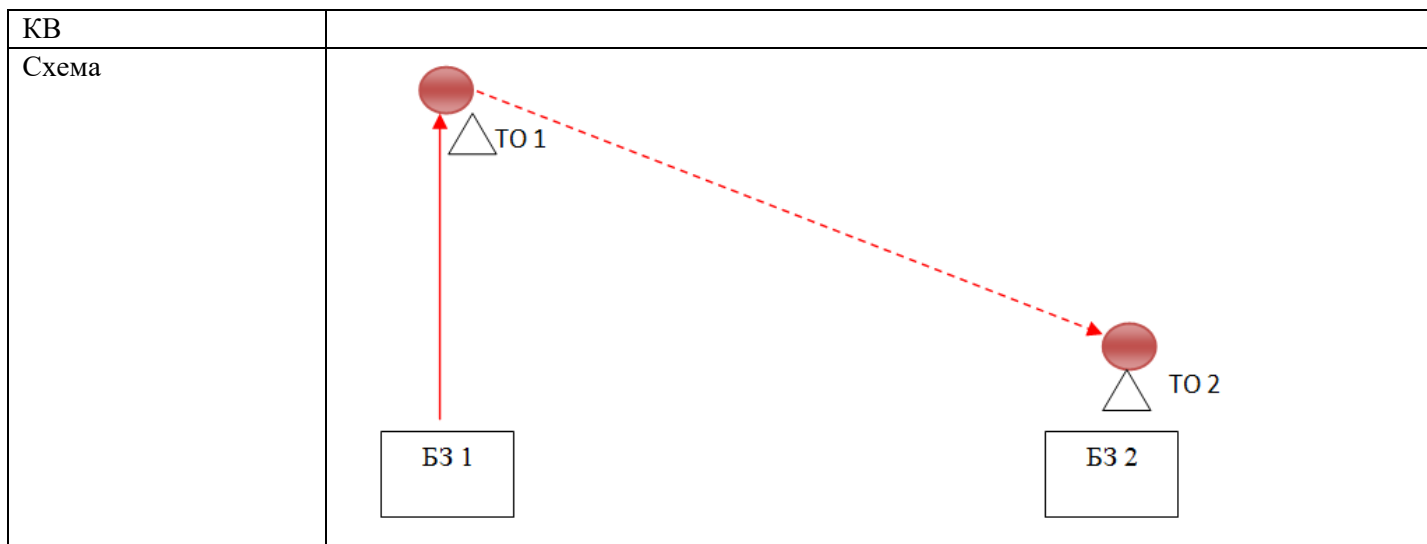
Этап 6: Спуск.

Параметры	Л этапа = 5 м, $\alpha = 90^0$;
Оборудование	ИС: ОЗ, ТО 3 – 3 карабина ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ
Действия	Организация перил по п. 7.6. Движение участников по п. 7.12 с ВКС. Снятие перил по п. 7.7.1.
Обратное движение	ПОД по п. 7.10

Блок этапов 7-8: Подъем – Спуск по наклонной навесной переправе.

Порядок действий:

- 1) Первый участник поднимается к ТО 1 по условиям этапа 7.
- 2) Второй участник переходит по земле вдоль нитки этапа из БЗ-1 в БЗ-2 (разрешено одновременно с движением первого участника), движение не регламентировано.
- 3) Группа организует перила по условиям этапа 8.
- 4) Остальные участники проходят блок этапов по условиям этапов 7 и 8.
Блок этапов 7-8 может должно пройти 3 участника



Этап 7: Подъем.

<i>Параметры</i>	Л этапа = 8 м, $\alpha = 90^\circ$
<i>Оборудование</i>	ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ Судейские перила ЦС: ОЗ, ТО 1 – 3 карабина
<i>Действия</i>	Движение первого участника по п. 7.10 по судейским перилам. Организация перил по п. 7.6. Остальные участники п. 7.11 с жумаром по командным перилам. Снятие перил по п. 7.7.1.
<i>Обратное движение</i>	ПОД по п.7.10

Этап 8: Спуск по наклонной навесной переправе (этап 4 кл.)

<i>Параметры</i>	Л этапа = 22 м, $\alpha = 30^\circ$; ОЗ = 18 м. = 3 м, расстояние от ТО 2 до КЛ = 3 м
<i>Оборудование</i>	ИС: ОЗ, ТО 1 – 3 карабина ЦС: БЗ, ТО 2 – 2 карабина, КЛ – окончание ОЗ
<i>Действия</i>	Организация перил по п. 7.6. Движение участников по п. 7.9 с ВКС. Снятие перил по п. 7.7.1.
<i>Обратное движение</i>	В случае невозможности вернуться по п. 7.9, 7.10.2, движение осуществляется по КОД вдоль нитки этапа, далее по условиям этапа 7.

ФИНИШ

ПЕРВЕНСТВО УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

23-26 августа 2018 г.

Тюменская область, Тюменский район,
с. Онохино, СОБ «Азимут»

Условия соревнований в дисциплине «дистанция – пешеходная» (длинная)

Класс дистанции – 4	Время старта –
L дистанции – 8050 м.	Стартовый интервал –
ОКВ дистанции –	Старт/финиш –
	Количество блоков этапов – 3

ПЕРЕЧЕНЬ, ПАРАМЕТРЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ЭТАПОВ

Расстояние от старта до блока этапов 1-2 – 2000 м.

Этап 1: Переправа по бревну (этап 5 кл.)

КВ	
Схема	
Параметры	L этапа = 13 м; L бревна = 8 м; высота ТО 1 над землей = 1,5 м; расстояние от ТО 1 до КЛ = 5 м
Оборудование	ИС: БЗ, ТО 1 – 1 карабин, КЛ – начало ОЗ. ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ.
Действия	Организация перил по п. 7.6. Движение по п.7.14.1, 7.14.5. Снятие перил по п.7.7.1.
Обратное движение	КОД вдоль нитки этапа

Расстояние до блока этапов 1-2 – 2000 м.

Блок этапов 2-3: Подъем по наклонной навесной переправе – Спуск.

Блок этапов участник проходит в следующем порядке:

- 1) Преодолевает этап 2 по условиям;
- 2) Организует перила этапа 3 на ТО2;
- 3) Преодолевает этап 3 по условиям.

КВ	
Схема	

Этап 2. Подъем по наклонной навесной переправе. (этап 4 кл.)

Параметры	L этапа = 17 м, $\alpha = 30^\circ$; расстояние от ТО 1 до КЛ = 1 м; высота ТО 1 над землей = 1 м; высота ТО 2 над землей = 7 м
Оборудование	ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ. Судейские перила. ЦС: ОЗ, ТО 2 – 2 карабина.
Действия	Движение по п. 7.9, обязательная самостраховка по п. 7.10.2
Обратное движение	ПОД, движение по п. 7.9 с самостраховкой по п. 7.10.3 к своим перилам.

Этап 3. Спуск.

Параметры	L этапа = 7 м, $\alpha = 90^\circ$; высота ТО 2 над землей = 7 м
Оборудование	ИС: ОЗ, ТО 2 – 2 карабина. ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ.
Действия	Организация перил по п. 7.6. Движение по п. 7.10. Снятие перил по п. 7.7.1
Обратное движение	Движение по п. 7.10.2 по своим перилам. В случае невозможности вернуться по своим перилам, движение осуществляется по коридору нитки этапа к ИС этапа 1, далее по условиям этапа 1

Расстояние до этапа 4 – 2000 м.

Этап 4: Переправа методом «вертикальный маятник»

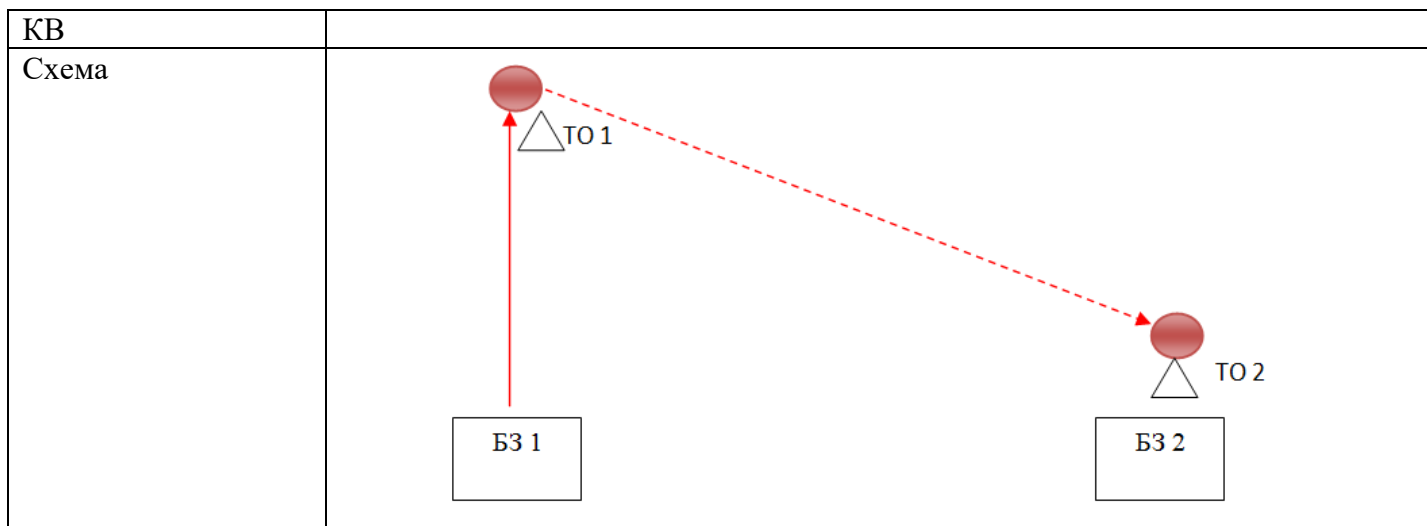
КВ	
Схема	
Параметры	L этапа = 3 м, H = 6 м.
Оборудование	ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ. ТО 1 – 2 карабина ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ.
Действия	Движение по судейским подводным перилам на ТО 1 по п. 7.10. Организация перил этапа 3 по п. 7.6. Спуск по судейским или своим перилам по п. 7.10. Движение в БЗ 1 (не регламентируется). Преодоление этапа 3 по п. 7.15. В случае касания ОЗ участник возвращается на ИС этапа и повторяет этап без нарушения. Снятие перил по п. 7.7.1
Обратное движение	Движение по п. 7.15 по своим перилам. В случае невозможности вернуться по своим перилам, движение осуществляется по условиям этапа 3

Расстояние до блока этапов 5-6 – 2000 м.

Блок этапов 5-6: Подъем – Спуск по наклонной навесной переправе.

Блок этапов участник проходит в следующем порядке:

- 1) Участник переходит по коридору нитки к ТО2;
- 2) Восстанавливает перила этапа 6 на ТО 2 по п. 7.6.12;
- 3) Переходит обратно по коридору нитки на ИС этапа 5;
- 4) Преодолевает этапы 5 и 6 по условиям.



Этап 5: Подъем.

Параметры	$L = 8 \text{ м}, \alpha = 90^\circ$
Оборудование	ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ. Судейские перила ЦС: ОЗ, ТО 1 – 2 карабина.
Действия	Движение по п. 7.10.2
Обратное движение	ПОД по п. 7.10.3

Этап 6: Спуск по наклонной навесной переправе (этап 4 кл.)

Параметры	$L \text{ этапа} = 22 \text{ м}, \alpha = 30^\circ$; расстояние от ТО 2 до КЛ = 3 м
Оборудование	ИС: ОЗ, ТО 1 – 2 карабина. Судейские перила для восстановления ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ.
Действия	Восстановление перил навесной переправы по п. 7.6.12. Организация страховочных перил по п. 7.6. Движение по п.7.9 с самостраховкой по п.7.10.3. Снятие страховочных перил по п.7.7.1. Снятие перил навесной переправы не производится.
Обратное движение	ПОД по п. 7.9 с самостраховкой по п. 7.10.2

Расстояние до финиша 50 м.

ФИНИШ

ПЕРВЕНСТВО УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

23-26 августа 2018 г.

Тюменская область, Тюменский район,
с. Онохино, СОБ «Азимут»

Условия соревнований в дисциплине «дистанция – пешеходная - связки» (короткая)

Класс дистанции – 4	Время старта –
L дистанции – 1600 м.	Стартовый интервал –
ОКВ дистанции –	Старт/финиш –
	Количество блоков этапов – 3

Расстояние от старта до этапа 1 – 320 м.

Этап 1: Переправа по бревну (этап 5 кл.)

КВ	
Схема	
Параметры	L этапа = 18 м; L бревна = 8 м; высота ТО 1 и ТО 2 над землей = 1,5 м; расстояние от ТО 1 и ТО 2 до КЛ = 5 м
Оборудование	ИС: БЗ, ТО 1 – 2 карабина, КЛ – начало ОЗ. ЦС: БЗ, ТО 2 – 1 карабин, КЛ – окончание ОЗ.
Действия	Движение первого участника по п. 7.3. Организация перил по п. 7.6. Движение второго участника по п. 7.8. Снятие перил по п. 7.7.1
Обратное движение	КОД вдоль нитки этапа

Расстояние до блока этапа 2-3 – 320 м.

Блок этапов 2-3: Подъем по наклонной навесной переправе – Спуск.

Блок этапов участник проходит в следующем порядке:

- 1) Первый участник преодолевает этап 2 и 3 по условиям;
- 2) Второй участник преодолевает этап 2 и 3 по условиям.

КВ	
Схема	

Этап 2. Подъем по наклонной навесной переправе. (этап 4 кл.)

Параметры	L этапа = 17 м, $\alpha = 30^\circ$; расстояние от ТО1 до КЛ = 1 м; высота ТО1 над
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------

	землей = 1 м; высота ТО 2 над землей = 7 м
<i>Оборудование</i>	ИС: БЗ, ТО 1 – 1 карабин; КЛ – начало ОЗ. Судейские перила. ЦС: ОЗ, ТО 2 – 3 карабина.
<i>Действия</i>	Движение первого участника по п. 7.9, обязательная самостраховка по п.7.10.2, движение второго участника по п. 7.9 с ВКС.
<i>Обратное движение</i>	ПОД, движение по п. 7.9 с ВКС.

Этап 3. Спуск.

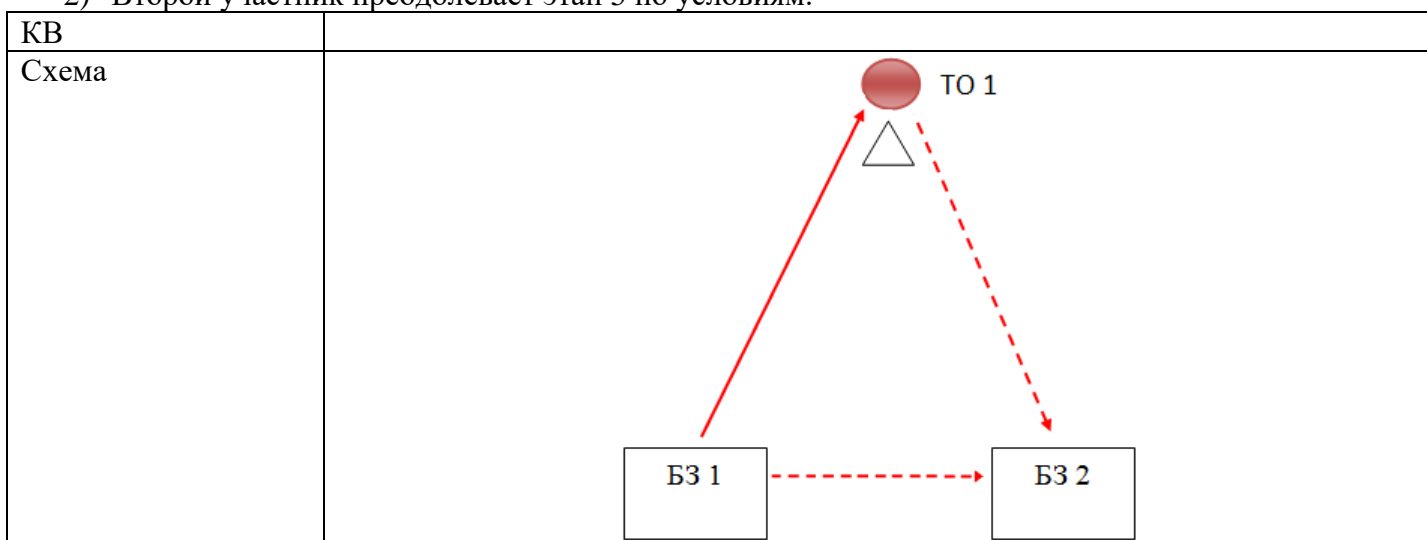
<i>Параметры</i>	L этапа = 7 м, $\alpha = 90^\circ$; высота ТО 2 над землей = 7 м
<i>Оборудование</i>	ИС: ОЗ, ТО 2 – 3 карабина. ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ.
<i>Действия</i>	Организация перил по п. 7.6. Движение по п. 7.12 с ВКС. Снятие перил по п.7.7.1
<i>Обратное движение</i>	Движение по п. 7.10 по своим перилам. В случае невозможности вернуться по своим перилам, движение осуществляется по коридору нитки этапа к ИС этапа 1, далее по условиям этапа 1

Расстояние до блока этапов 4-5 – 320 м.

Блок этапов 4-5: Подъём - Переправа методом «вертикальный маятник»

Порядок действий при прохождении этапа:

- 1) Первый участник преодолевает этапы 4 и 5 по условиям;
- 2) Второй участник преодолевает этап 5 по условиям.



Этап 4. Подъём.

<i>Параметры</i>	L этапа = 6 м, $\alpha = 90^\circ$.
<i>Оборудование</i>	ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ. Судейские перила ЦС: ОЗ, ТО 1 – 2 карабина.
<i>Действия</i>	Движение первого участника по судейским перилам по п.7.10.2. Этап может пройти один участник. В случае касания ОЗ участник поднимается на ЦС этапа, возвращается на ИС этапа и повторяет этап без нарушения.
<i>Обратное движение</i>	ПОД по 7.10

Этап 5. Переправа методом «вертикальный маятник».

<i>Параметры</i>	L этапа = 3 м, H = 6 м.
<i>Оборудование</i>	ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ. ТО 1 – 2 карабина ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ.
<i>Действия</i>	Организация перил по п.7.6. Движение первого участника по п.7.15.1, 7.15.4, 7.15.6. Если к перилам подключена веревка для снятия перил, то она должна проходить через ФСУ вместе с перилами. Участник спускается на ЦС маятником, не касаясь опасной зоны. Движение второго участника по п.7.15.1-7.15.5. Организация сопровождения обязательна, при этом пропускать

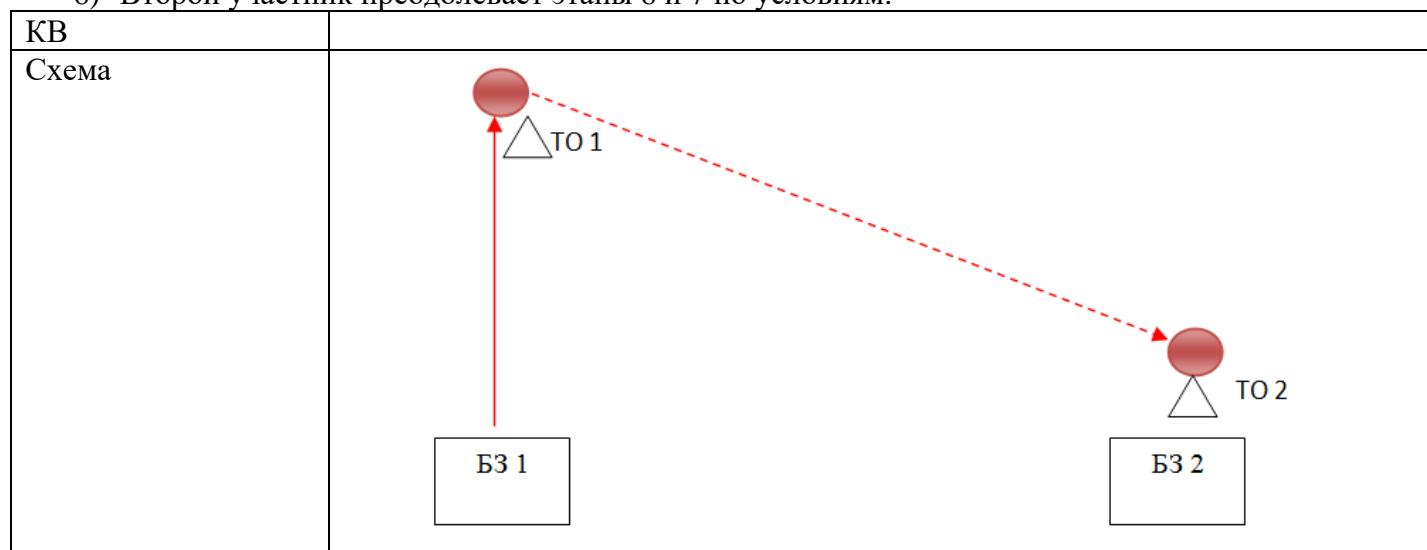
	сопровождаящую веревку через ТО1 запрещено. Крепление сопровождающей веревки осуществляется в ИСС участника, вставить на самостраховку сопровождающему участнику не следует. В случае касания ОЗ участник возвращается на ИС этапа и повторяет этап без нарушения. Снятие перил по п.7.7.1.
<i>Обратное движение</i>	Движение по п. 7.10 по своим перилам. В случае невозможности вернуться по своим перилам, движение осуществляется по коридору нитки этапа к ИС этапа 3, далее по условиям этапа 3

Расстояние до блока этапов 6-7 – 320 м.

Блок этапов 6-7: Подъем – Спуск по наклонной навесной переправе.

Порядок действий:

- 1) Первый участник поднимается к ТО 1 по условиям этапа 6.
- 2) Второй участник переходит по земле вдоль нитки этапа из БЗ-1 в БЗ-2 (разрешено одновременно с движением первого участника), движение не регламентировано.
- 3) Связка организует перила по условиям этапа 7.
- 4) Второй участник переходит по земле вдоль нитки этапа из БЗ-2 в БЗ-1, движение не регламентировано.
- 5) Первый участник преодолевает этап 6 по условиям, разрешено осуществлять ВКС только из БЗ 1.
- 6) Второй участник преодолевает этапы 6 и 7 по условиям.



Этап 6: Подъем.

<i>Параметры</i>	$L = 8 \text{ м}, \alpha = 90^\circ$
<i>Оборудование</i>	ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ. Судейские перила ЦС: ОЗ, ТО 1 – 3 карабина.
<i>Действия</i>	Движение по п. 7.10
<i>Обратное движение</i>	ПОД по п. 7.10

Этап 7: Спуск по наклонной навесной переправе (этап 4 кл.)

<i>Параметры</i>	$L \text{ этапа} = 22 \text{ м}, \alpha = 30^\circ$; расстояние от ТО 2 до КЛ = 3 м
<i>Оборудование</i>	ИС: ОЗ, ТО 1 – 3 карабина. ЦС: БЗ, ТО 2 – 2 карабина, КЛ – окончание ОЗ.
<i>Действия</i>	Организация перил по п. 7.6. Движение участников по п. 7.9 с ВКС. Снятие перил по п. 7.7.1
<i>Обратное движение</i>	Движение по п. 7.9, 7.10.2 по своим перилам. В случае невозможности вернуться по своим перилам, движение осуществляется по коридору нитки этапа к ИС этапа 5, далее по условиям этапа 5

Расстояние до финиша 320 м.

ФИНИШ