



ЧЕМПИОНАТ РОССИИ ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ 2016 г.

13 - 19 сентября 2016 года Республика Башкортостан, г. Октябрьский, СОК «Спартак»

УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ «ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ – ГРУППА» (КОРОТКАЯ)

Класс дистанции: 5
Длина дистанции: 1995 м.
Набор высоты:
Количество технических этапов: 12.

Дополнение к общим условиям соревнований:

1. Движение участников осуществляется по маркировке. Выход за маркировку запрещается. Характер маркировки – сплошная справа и слева от коридора движения.
2. Лидирование разрешено.

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ПАРАМЕТРЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ

СТАРТ

Расстояние до этапа 1: 280 м.

Этап 1. Переправа по бревну.

Параметры этапа:

Длина этапа	Длина бревна	Расстояние от ИС, ЦС до ОЗ	Высота ТО над бревном
12 м	12 м	0 м	1,5 м

Оборудование этапа:

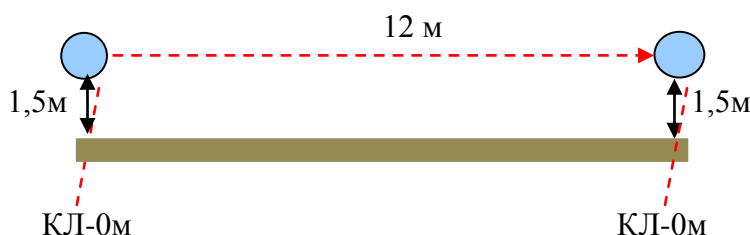
ИС – БЗ, ТО1 – горизонтальная опора. КЛ – начало ОЗ.

Уложенное бревно.

ЦС – БЗ, ТО1 – горизонтальная опора. КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Переправа первого участника по п.7.3. Организация перил по п.7.6. Движение участников по п.7.8. Снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: По условиям этапа 1.



Расстояние до этапа 2: 560 м.

Этап 2. Спуск по склону.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна склона	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Высота крепления ТО1 над землей
45 м	45°	3 м	1,5 м

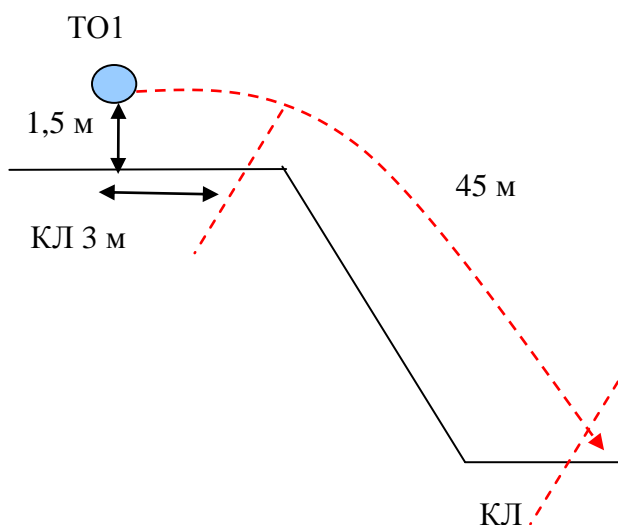
Оборудование этапа:

ИС – БЗ, ТО1 – 2 судейских карабина, КЛ – начало ОЗ.

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: В случае невозможности вернуться по условиям этапа на участке движение осуществляется по п. 7.10 по ПОД расположенных слева и справа.



Расстояние до блока этапов 3-6: 310 м.

Блок этапов 3-6. Навесная переправа – Подъем – Подъем по наклонной навесной переправе – Спуск по наклонной навесной переправе.

Участники проходят блок этапов в следующем порядке:

- 1) Участники восстанавливают навесную переправу этапа 3;
- 2) Первый участник проходит этап 3;
- 3) Второй переходит по земле вдоль нитки этапа на ЦС блока этапов;
- 4) Участник прошедший этап 3 проходит этап 4;
- 5) Остальные участники проходят этап 5 и 6.

Этап 5 должно пройти 2 участника, этап 6 – 3 участника.

Разрешено одновременное движение первого и второго участника

Этап 3. Навесная переправа.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна	Высота ТОЗ над землей
28 м	11°	3 м

Оборудование этапа:

ИС – БЗ, ТО1 – горизонтальная опора. КЛ начало ОЗ.

Судейские веревки для восстановления.

ЦС – ОЗ, ТОЗ – 2 судейских карабина для самостраховки.

Действия: Восстановление перил по п.7.6. Движение участника по п.7.9.

Обратное движение: по п. 7.9.

Этап 4. Подъем.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна
12 м	90°

Оборудование этапа:

ИС – ОЗ. ТО3 – 2 судейских карабина для самостраховки.

Судейские перила подъема.

ЦС – ОЗ. ТО2 – горизонтальная опора, 2 судейских карабина для самостраховки.

Действия: Движение участника по п.7.10.

Обратное движение: по п.7.10.

Этап 5. Подъем по наклонной навесной переправе.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Высота ТО1 над землей
29 м	24°	4 м	1,5 м

Оборудование этапа:

ИС – ОЗ, ТО1 – горизонтальная опора.

ЦС – ОЗ, ТО2 – горизонтальная опора, 2 судейских карабина для самостраховки.

Действия: Организация перил по п.7.6. Движение участников по п.7.9 с ВКС по п.7.9.4. Снятие перил по п.7.7.1. разрешено с либо с ЦС блока этапа либо с ТО2, а так же в момент движения ТО2-ТО4.

Обратное движение: в случае невозможности снятия перил участник спускается по п.7.12 с ВКС к ТО3, далее по условиям этапа 3.

Этап 6. Спуск по наклонной навесной переправе.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна	Расстояние от ТО4 до ОЗ	Высота ТО4 над землей
20 м	28°	2 м	1,5 м

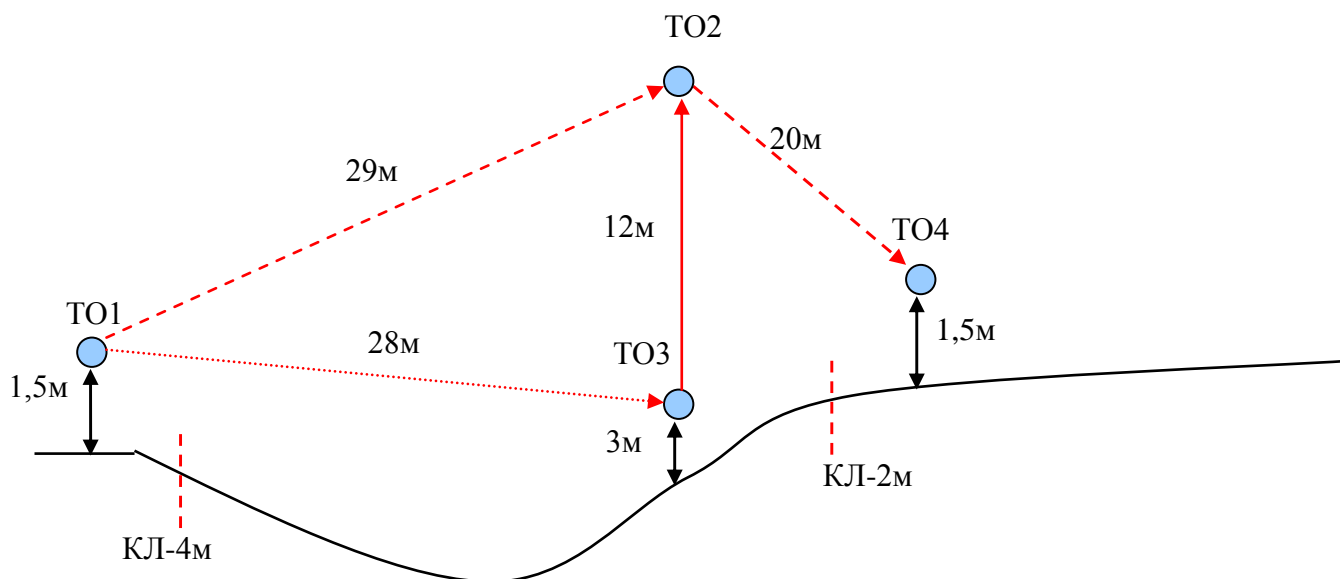
Оборудование этапа:

ИС – ОЗ, ТО2 – горизонтальная опора. 2 судейских карабина для самостраховки.

ЦС – БЗ. ТО4 – горизонтальная опора. КЛ окончание ОЗ.

Действия: Организация перил по п.7.6. Движение участников по п.7.9, с ВКС по п.7.9.4. Снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: в случае невозможности снятия перил участник движется по земле вдоль нитки этапа до ПОД к ТО2, поднимается на ТО2 по п.7.10.



Расстояние до блока этапов 7-8: 155 м.

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

Участники проходят этап в следующем порядке:

- 1) Участники крепят перила на ТО1 для этапа 8;
- 2) Все участники переходят по земле вдоль нитки этапа на ИС этапа 7;
- 3) Проходят этап 7;
- 4) Проходят этап 8.

Этап 7. Подъем.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна
10 м	90°

Оборудование этапа:

ИС – БЗ, КЛ – граница ОЗ.

Судейские перила.

ЦС – ОЗ. ТО2 – горизонтальная опора, 2 судейских карабина для страховки, самостраховки.

Действия: Движение по п.7.10.

Обратное движение: движение производится по п.7.10.

Этап 8. Спуск по наклонной навесной переправе.

Параметры этапа:

Длина этапа:

Длина этапа	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Высота ТО2 над землей
23 м	4 м	1,5 м

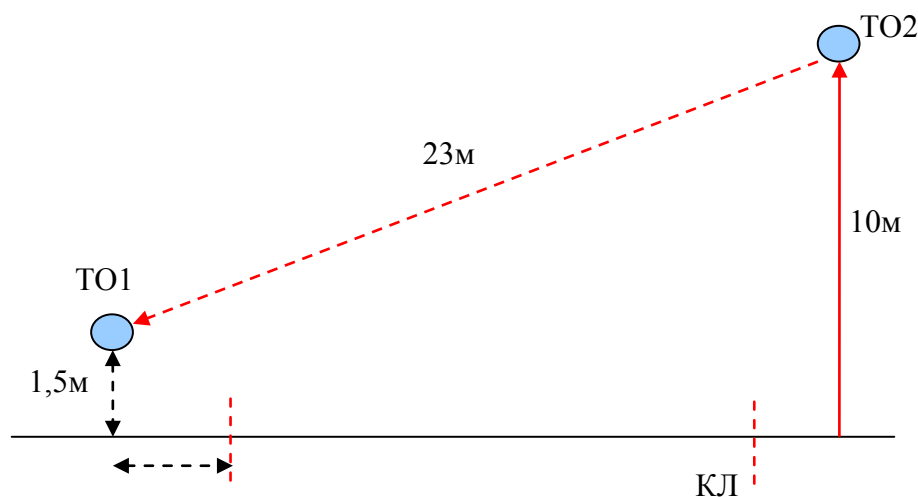
Оборудование этапа:

ИС – ОЗ, ТО1 – горизонтальная опора, 2 судейских карабина для страховки, самостраховки.

ЦС – БЗ, ТО2 – горизонтальная опора, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Организация перил по п.7.6. Движение по п.7.9 с ВКС по п.7.9.4. Снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: В случае невозможности вернуться по своим перилам по п.7.9. с ВКС по п.7.9.4. движение осуществляется по земле вдоль нитки этапа, далее по условиям этапа 7.



Расстояние до этапа 9: 130 м.

Этап 9. Параллельные перила.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Расстояние от ТО2 до ОЗ
25 м	0°	2 м	2 м

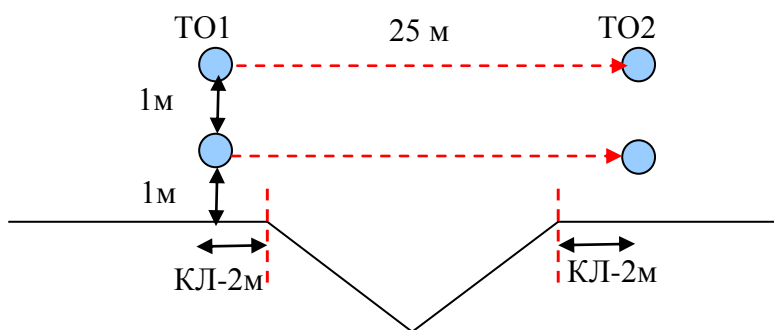
Оборудование этапа:

ИС – БЗ, ТО1 – горизонтальные опоры (верхняя и нижняя). КЛ – начало ОЗ.

ЦС – БЗ, ТО2 – горизонтальные опоры (верхняя и нижняя). КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Переправа первого участника по п.7.3. Организация перил по п. 7.6. Движение по п.7.8. Снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: по условиям этапа 9.



Расстояние до блока этапов 10-12: 340 м.

БЛОК ЭТАПОВ 10-12. Подъем по наклонной навесной переправе – Спуск – Переправа методом «Вертикальный маятник».

Участники проходят блок этапов в следующем порядке:

- 1) Один участник переходит по земле вдоль нитки этапа к ИС этапа 11, поднимается к ТО2 по п.7.10, закрепляет перила для этапа 10;
- 2) Участники проходят этап 10 (этап 10 должно пройти 3 участника);
- 3) Участники проходят этап 11;
- 4) Проходят этап 12.

Этап 10. Подъем по наклонной навесной переправе.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Высота ТО1 над землей	Высота ТО2 над землей
22 м	26°	4 м	1,5 м	10 м

Оборудование этапа:

ИС – БЗ, ТО1 – горизонтальная опора. КЛ – начало ОЗ.

ЦС – ОЗ, ТО2 – горизонтальная опора. 2 судейских карабина. Судейские перила для подъема первого участника.

Действия: Организация перил по п.7.6. Движение участников по п.7.9 с ВКС по п.7.9.4. Снятие перил по п.7.7.1 (разрешено с ЦС блока этапов, либо ЦС этапа 10).

Обратное движение: по условиям этапа 10. В случае невозможности вернуться по условиям этапа, движение осуществляется по условиям этапа 11, по земле вдоль нитки этапа.

Этап 11. Спуск.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна
10 м	90°

Оборудование этапа:

ИС – ОЗ. ТО2 – 2 судейских карабина (только для организации спуска, самостраховки).

ЦС – БЗ этапа 12. КЛ граница ОЗ.

Действия: Организация перил по п.7.6. Движение участников по п.7.12 с ВКС, участники должны спуститься в БЗ на ИС этапа 12. Снятие перил по п.7.7.1 разрешено с ЦС блока этапов после прохождения этапа 12.

Обратное движение: по ПОД по п.7.10.

Этап 12. Переправа методом «Вертикальный маятник».

Параметры этапа:

Длина этапа
5 м

Оборудование этапа:

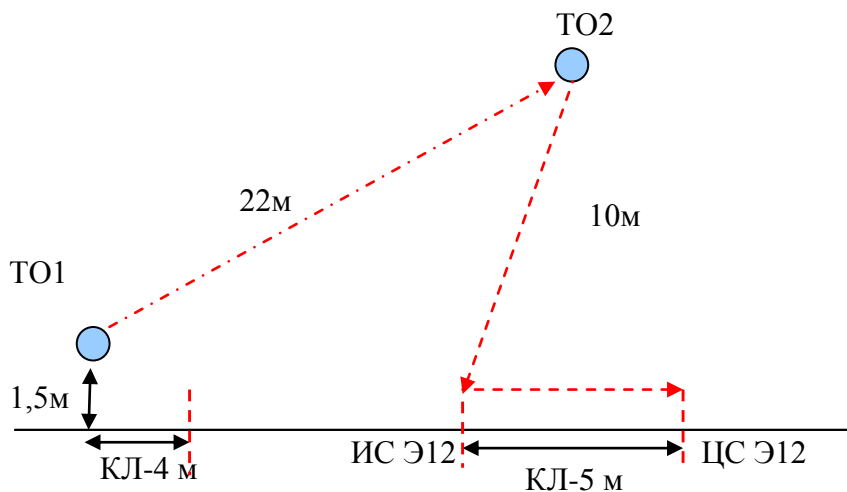
ИС – БЗ, КЛ – начало ОЗ.

ТО2 - ОЗ – 2 судейских карабина (для крепления перил, самостраховки).

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Организация перил по п.7.6 (разрешено использовать перила этапа 11). Движение по п.7.15 (сопровождение не требуется). Снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: по ПОД по п.7.10.



Расстояние до финиша: 220 м.

ФИНИШ

Начальник дистанции