



**Всероссийские соревнования по спортивному туризму
XIV Открытый Кубок памяти К. П. Хомякова
Чемпионат РССС среди студентов по спортивному туризму
(дисциплина – дистанции – пешеходные)**

31 октября - 5 ноября 2017 года

Респ. Башкортостан, Уфимский р-н, пос. Юматово, т/б «Локомотив»

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ
«ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ» (короткая)**

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ДИСТАНЦИИ

Район соревнований: т/б «Локомотив»

ОКВ дистанции: муж –90 мин. жен –110 мин.

Класс дистанции: 5.

Время старта: 10.00 3.11.2017 г.

Количество этапов: 8

Стартовый интервал: согласно стартовому протоколу

Старт-финиш: т/б «Локомотив», согласно схеме.

Минимальный набор высоты: 50м

Длина дистанции: 1750 м.

Перечень, параметры, оборудование этапов и условия их прохождения.

СТАРТ

Расстояние до блока этапов 1-2: 150 м.

БЛОК ЭТАПОВ 1-2. Подъём – Спуск по наклонной навесной переправе. КВ = мин.

Блок этапов проходится в следующем порядке. Участник:

- 1) Крепит в ТО2 перила для этапа 2; движение к ТО2 этапа 2 по нитке работы не регламентируется
- 2) Проходит этап 1 согласно условиям; проходит этап 2 согласно условиям.

Этап 1. Подъём.

Параметры этапа: длина этапа 10 м, уклон 90°, высота над землей ТО1 – 10 м.

Оборудование этапа: судейские перила, ЦС – ОЗ, ТО1 – 2 СТО.

Действия: движение по п.7.10.

Обратное движение: по п.7.10 по судейским перилам.

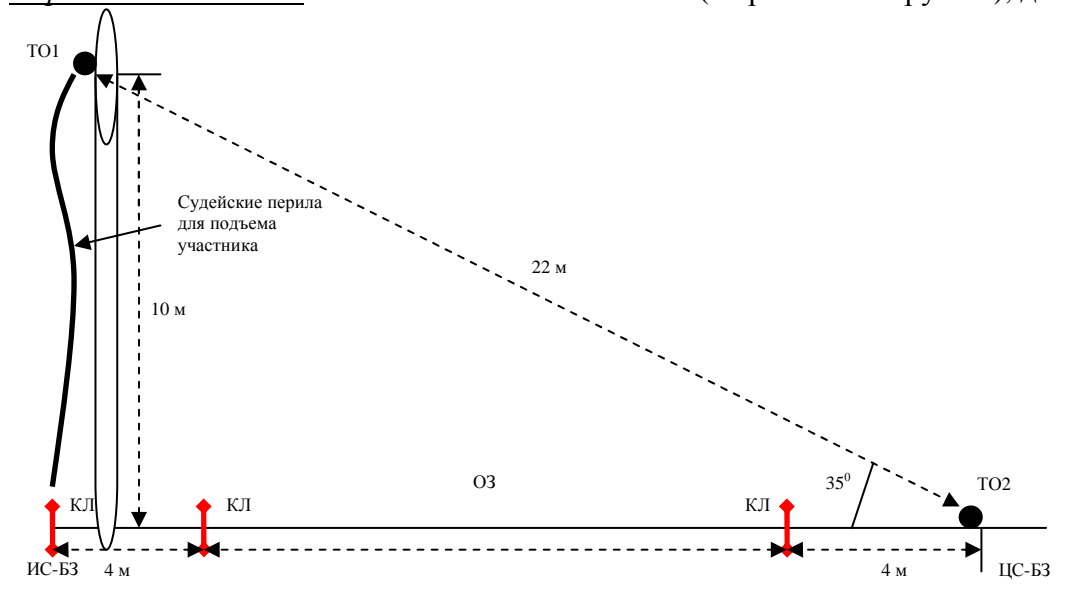
Этап 2. Спуск по наклонной навесной переправе.

Параметры этапа: длина этапа 22 м, уклон 35°, высота над землей ТО1 – 10 м, ТО2 – 1 м.

Оборудование этапа: ИС – ОЗ, ТО1 – 2 СТО, ТО2 – 1 СТО, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: организация и снятие перил по п.7.6, 7.7.1, движение по 7.9 с самостраховкой по п.7.10.

Обратное движение: на ИС блока по нитке этапа (не регламентируется), далее по условиям блока.



Расстояние до блока этапов 3-4: 350 м

БЛОК ЭТАПОВ 3-4. Подъём по наклонной навесной переправе – Спуск. КВ = мин.

Блок этапов проходится в следующем порядке. Участник:

- 1) Перед началом этапа 3, участник крепит перила навесной переправы на ТО2;
- 2) Проходит этап 3 согласно условиям; проходит этап 4 согласно условиям.

Этап 3. Подъём по наклонной навесной переправе

Параметры этапа: длина этапа 28 м, уклон 30°, высота над землей ТО1 – 1 м, ТО2 – 10 м.

Оборудование этапа: КЛ – начало ОЗ, ТО1 – 1 СТО и ТО2 – 2 СТО, ЦС – ОЗ, судейские перила к ТО2 для подъёма и обратного движения.

Действия: перед началом этапа 3 участник движется на ЦС блока этапов по нитке работы (движение по рельефу не регламентируется), осуществляет подъём/спуск по п.7.10 по судейским перилам, крепит перила на ТО2, возвращается на ИС блока этапов к ТО1. Организация перил по п.7.6, движение по п.7.9.5, снятие перил по п. 7.7.1 (разрешено с ЦС блока этапов).

Обратное движение: на ИС блока этапов по условиям этапа 4, далее по условиям блока этапов.

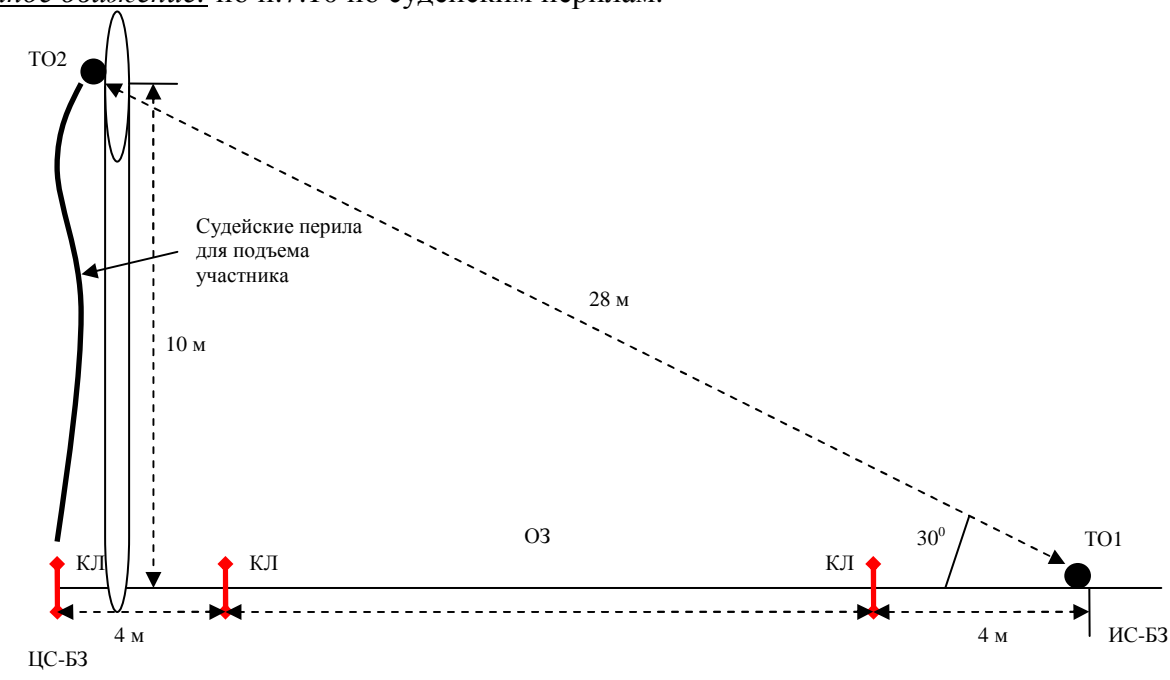
Этап 4. Спуск.

Параметры этапа: длина этапа 10 м, уклон 90°, высота над землей ТО2 – 10 м.

Оборудование этапа: ИС – ОЗ, ТО2 – 2 СТО, КЛ граница ОЗ.

Действия: организация перил по п.7.6., спуск по п. 7.10, снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: по п.7.10 по судейским перилам.



Расстояние до блока этапов 5-6: 450 м

Блок этапов 5-6. Навесная переправа – Переправа по параллельным перилам.

КВ = Мужчины 15 мин, Женщины 18 мин.

Блок этапов проходится в следующем порядке. Участник:

- 1) Крепит перила этапа 6 в ТО2 нижней опоры, восстанавливает перила этапа 5 на ТО2 верхней опоры;
- 2) Проходит этап 5 согласно условиям; проходит этап 6 согласно условиям.

Этап 5. Навесная переправа

Параметры этапа: длина этапа 30 м, уклон 0°, высота ТО от земли 1 и 2,2 м.

Оборудование этапа: ТО1 и ТО2 – по 1 СТО на верхней и нижней опорах, КЛ – ОЗ.

Действия: организация перил (через ТО на верхних опорах) по п.7.6, движение по п.7.9.

Обратное движение: по нитки этапа не регламентируется.

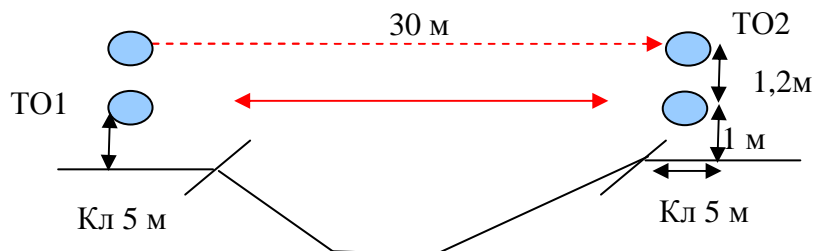
Этап 6. Переправа по параллельным перилам

Параметры этапа: длина этапа 30 м, уклон 0°, высота ТО от земли 1 и 2,2 м.

Оборудование этапа: ТО1 и ТО2 – по 1 СТО на верхней и нижней опора, КЛ – ОЗ.

Действия: организация перил на нижних ТО по п.7.6, переправа по п.7.8, снятие перил этапа 6 по п.7.7.1.

Обратное движение: по рельефу нитки этапа не регламентируется



Расстояние до блока этапов 7-8: 400 м.

БЛОК ЭТАПОВ 7-8. Подъём по наклонной навесной переправе – Спуск по наклонной навесной переправе. КВ = мин.

Блок этапов проходится в следующем порядке. Участник:

- 1) Крепит перила на ТОЗ;
- 2) Проходит этап 7 согласно условиям; проходит этап 8 согласно условиям.

Этап 7. Подъём по наклонной навесной переправе.

Параметры этапа: длина этапа 22 м, уклон 30°, высота над землей ТО1 – 1 м, ТО2 – 10 м.

Оборудование этапа: ЦС – ОЗ, КЛ – ОЗ, ТО1 – 1 СТО, ТО2 – 2 СТО, судейские перила для восстановления.

Действия: организация перил по п. 7.6, движение п. 7.9.5.

Обратное движение: по судейским перилам по п. 7.10, далее по нитке этапа не регламентируется.

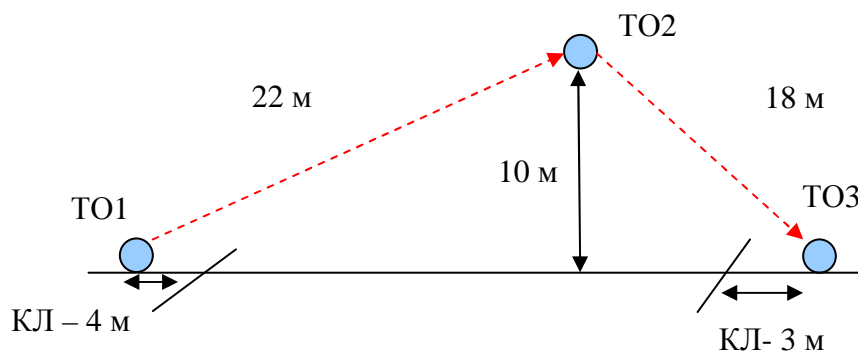
Этап 8. Спуск по наклонной навесной переправе.

Параметры этапа: длина этапа 18 м, уклон 40°, высота над землей ТО2 – 10 м, ТО3 – 1 м.

Оборудование этапа: ИС – ОЗ, ТО2 – 2 СТО, КЛ – ОЗ, ТО3 – 1 СТО.

Действия: организация перил по п.7.6, движение по 7.9 с самостраховкой по п.7.10, снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: по нитке на ИС блока этапов не регламентируется, далее по условиям блока этапов.



Расстояние до финиша: 400 м

ФИНИШ