



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

1 ноября 2016 года

Республика Башкортостан, Уфимский р-н, т/б «Локомотив»

**УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ  
«ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ - СВЯЗКИ» (длинная)**

**ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ДИСТАНЦИИ**

**ОКВ дистанции:** \_\_\_\_\_ мин.

**Минимальный набор высоты:** 70 м.

**Район соревнований:** РБ, Уфимский район, пос. Юматово, т/б «Локомотив»

**Границы полигона:** север - ; восток - ; юг - ; запад.

**Аварийные выходы:**

- Запрещается нахождение на дистанции представителей и тех участников, которые в этот момент еще не стартовали или уже финишировали, кроме смотровых площадок оговоренных на совещании, в противном случае команда может быть снята с дистанции;
- В зоне старта связка сдает Декларацию. При отсутствии на финише у связки снаряжения, указанного в Декларации – связка снимается с дистанции;
- Прохождение этапов (блоков этапов) и КП командное, вход в РЗ этапа после прибытия 2 человек.

**Класс дистанции:** 5

**Количество этапов:** 9

**Длина дистанции:** 9000 м.

**Перечень этапов, их параметры, оборудование и условия прохождения**

**Старт.**

**Этап. Ориентирование**

Дистанция впечатана в карту. Места расположения этапов (блоков этапов) и контрольных пунктов (КП) обозначены окружностями. Окружности пронумерованы по номеру этапа (КП). Непоследовательная отметка КП является пропуском КП. Связка движется от старта до финиша в заданном направлении. Все КП находятся в обозначенных на местности квадратах 2х2 м. Отметка на КП по сбору связки в квадрате.

**Блок этапов 1-2. Подъём по наклонной навесной переправе – Спуск по наклонной навесной переправе. КВ = \_\_\_\_\_ мин.**

**Этап 1: Подъём по наклонной навесной переправе.**

**Параметры этапа:** длина этапа 18 м, уклон 40°, высота над землей ТО2 – 10 м, ТО1 – 1 м.

**Оборудование этапа:** ИС – БЗ, ЦС – ОЗ, КЛ ОЗ и коридоров работы, ТО1 – 2 СТО, ТО2 – 3 СТО, судейские перила для подъёма первого участника к ТО2.

**Действия:** движение 1-го участника к судейским перилам не регламентируется, далее по п.7.10 к ТО2, организация перил по п. 7.6, движение с ВКС по п.7.9, 7.9.4, снятие по п. 7.7.1 (с ТО2).

**Обратное движение:** по судейским перилам по п. 7.10, далее по рельефу на ИС блока этапов.

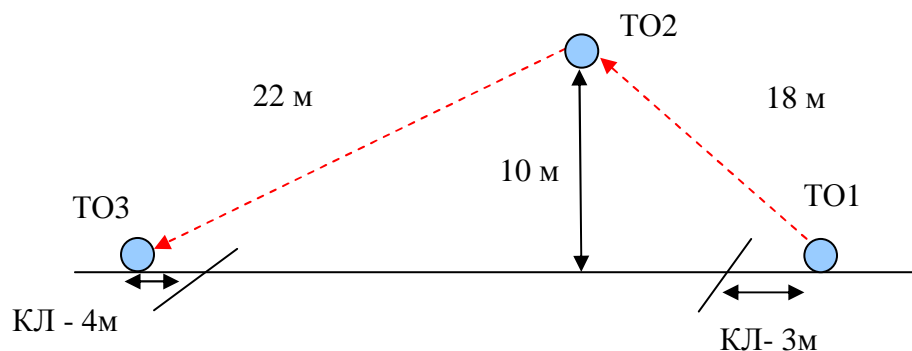
**Этап 2: Спуск по наклонной навесной переправе.**

**Параметры этапа:** Длина этапа 22 м, уклон 30°, высота над землей ТО2 – 10 м, ТО3 – 1 м.

**Оборудование этапа:** ИС – ОЗ, ТО2 – 3 СТО, судейские перила от ТО2 (для спуска первого участника и обратного движения) ЦС – БЗ, КЛ ОЗ и коридоров работы, ТО3 – 2 СТО.

**Действия:** 1-ый участник спускается по п. 7.12 с ВКС, далее к ТО3 (движение по рельефу не регламентируется), организация перил по п.7.6, снятие по п.7.7.1, движение 2-го участника с ВКС по п. 7.9, п.7.9.4.

**Обратное движение:** движение по рельефу до судейских перил не регламентируется, подъём к ТО2 по п. 7.10, далее по условиям этапа.



**Блок этапов 3-4. Навесная переправа – Переправа по параллельные перилам. КВ = \_\_\_\_\_ мин.**

**Этап 3. Навесная переправа**

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

*Оборудование этапа:* ИС и ЦС – БЗ, ТО1-2 – по 1 СТО на верхней и 2 на нижней опорах, КЛ – ОЗ.

*Действия:* переправа 1 участника по рельефу не регламентируется, организация перил по п.7.6 (через ТО на верхних опорах), движение 2 участника по п.7.9, снятие перил (по тактике) по п.7.7.1.

*Обратное движение:* по рельефу нитки этапа не регламентируется.

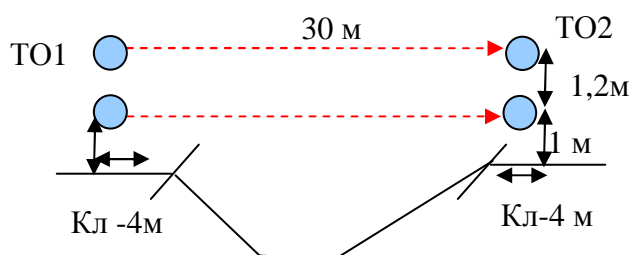
**Этап 4. Переправа по параллельные перилам**

*Параметры этапа:* длина этапа 30 м, уклон 0°, высота между опорами 1,2 м.

*Оборудование этапа:* ИС и ЦС – БЗ, ТО1-2 – по 1 СТО на верхнее и 2 на нижней опора, КЛ – ОЗ.

*Действия:* организация перил по п.7.6 (допускается использование перил этапа 3), переправа по п.7.8, снятие перил по п.7.7.1.

*Обратное движение:* по рельефу нитки этапа не регламентируется



**Этап 5: Переправа по бревну. КВ = \_\_\_\_\_ мин.**

*Параметры этапа:* длина этапа 13 м, длина бревна 11 м, высота ТО1 и ТО2 от земли 1,2 м.

*Оборудование этапа:* уложенное бревно, ИС и ЦС – БЗ, КЛ – ОЗ, ТО1 и ТО2 – по 1 СТО.

*Действия:* 1-ый участник по п.7.3, второй – по п.7.8. организация перил по п.7.6, снятие по п.7.7.1.

*Обратное движение:* По условиям этапа.

**Блок этапов 6-7. Подъём – Спуск по наклонной навесной переправе. КВ = \_\_\_\_\_ мин.**

**Этап 6: Подъём.**

*Параметры этапа:* длина этапа 10 м, уклон 90°

*Оборудование этапа:* ИС – БЗ, судейские перила (только для подъёма первого участника и обратного движения). ЦС – ОЗ, ТО1 – 2 судейских карабина.

*Действия:* один участник переправляется к ТО2 (движение по рельефу не регламентируется) и крепит перила этапа 7 на ТО2, затем возвращается на ИС блока этапов. Подъём 1 участника по судейским перилам п.7.10, организация перил по п.7.6, подъём 2 участника по п.7.11 с жумаром по перилам, снятие перил по п.7.7.1.

*Обратное движение:* по п.7.10 по судейским перилам.

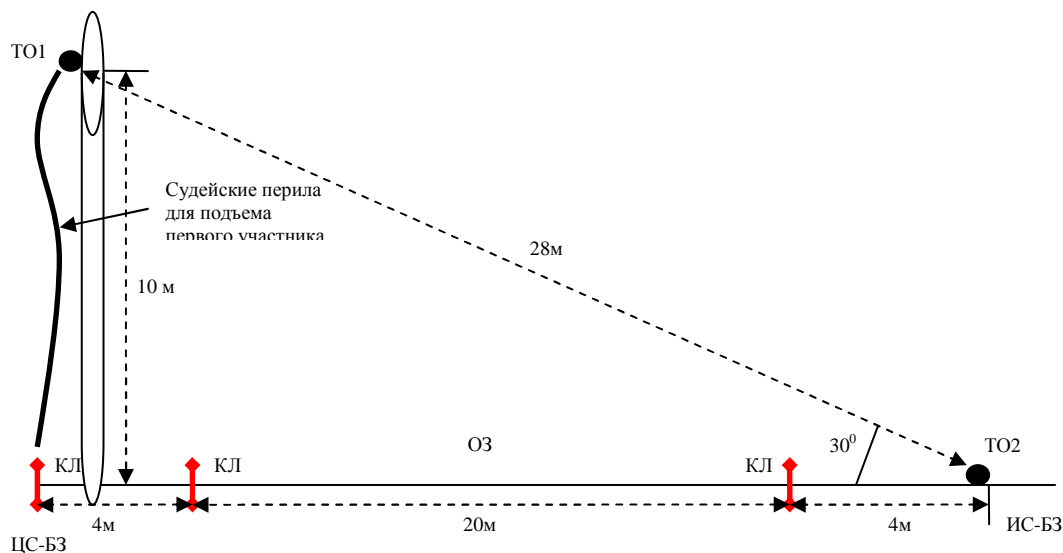
**Этап 7: Спуск по наклонной навесной переправе.**

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

*Оборудование этапа:* ИС – ОЗ, ТО1 и ТО2 – по 2 СТО, ЦС – БЗ, КЛ – ОЗ.

*Действия:* организация перил по п.7.6, движение с ВКС по пп. 7.9, 7.9.4, снятие перил п.7.7.1.

*Обратное движение:* по рельефу не регламентируется, далее по условиям блока этапов.



**Блок этапов 8-9. Подъём по наклонной навесной переправе – Спуск. КВ = \_\_\_\_\_ мин.**

**Этап 8: Подъём по наклонной навесной переправе.**

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

Оборудование этапа: ИС – БЗ, ЦС – ОЗ, КЛ – ОЗ, ТО1 и ТО2 – по 2 СТО, судейские перила (для подъёма первого участника к ТО2).

Действия: движение 1-го участника к ЦС блока этапов не регламентируется, далее к ТО2 по п.7.10, организация перил по п. 7.6, снятие по п. 7.7.1 (с ТО2), движение 2-го участника по п. 7.9.

Обратное движение: по условиям этапа 9, далее по рельефу на ИС блока этапов.

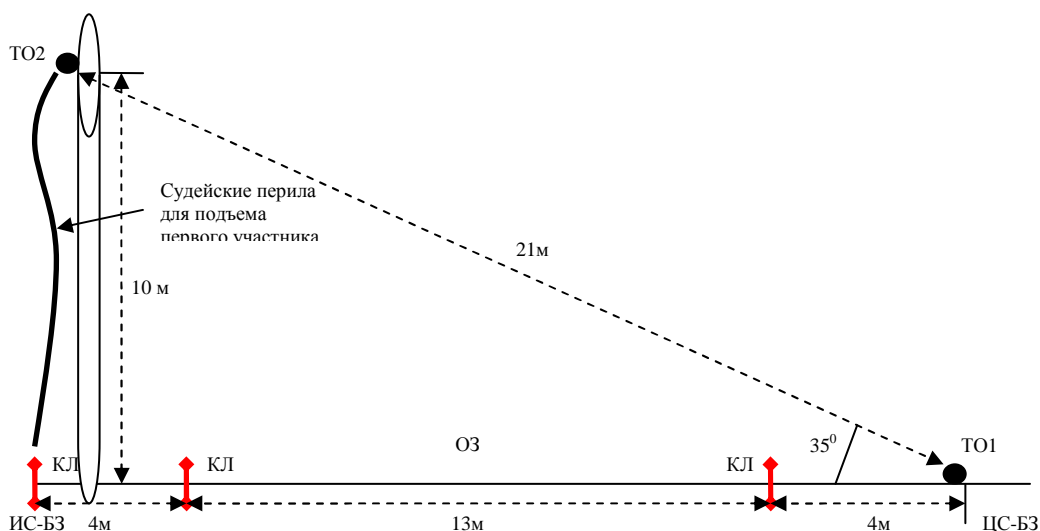
**Этап 9: Спуск.**

Параметры этапа: Длина этапа 10 м, Уклон 90°.

Оборудование этапа: ИС – ОЗ, ТО2 – 2 судейских карабина, судейские перила (только для обратного движения). ЦС – БЗ, КЛ граница ОЗ.

Действия: Организация перил по п.7.6, снятие по п.7.7.1.. Спуск участников по п. 7.12 с ВКС.

Обратное движение: по п.7.10 по судейским перилам.



**Финиш.**

*Главная судейская коллегия оставляет за собой право изменить дистанцию.*