

# ЧЕМПИОНАТ ПРИВОЛЖСКОГО И УРАЛЬСКОГО ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

18 – 20 января 2013 года

г. Екатеринбург, УРФУ

## УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ «ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ – ГРУППА»

Количество этапов – 10.

Контрольное время: \_\_\_\_\_ минут.

Класс дистанции – 5.

### ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

Блоки этапов проходятся без потери страховки (самоохранки).

Взаимодействие участников, работающих на разных блоках, запрещено.

При организации и снятии командного оборудования, участники работают в РЗ этапа (блока этапов), после выхода из которой запрещена помощь команде.

Дистанция оборудована:

ВСС – на этапе № 3 (работает через ПС 4)

ПС 1 – БЗ, 1 рабочий карабин

ПС 2 – ОЗ, 2 рабочих карабина

ПС 3 – ОЗ, 2 рабочих карабина

ПС 4 – ОЗ, 2 рабочих карабина

ПС 5 – ОЗ, 1 рабочий карабин

ПС 6 – ОЗ, 4 рабочих карабина

ПС 7 – БЗ, 1 рабочий карабин

ПС 8 – ОЗ, 2 рабочих карабина

ПС 9 – ОЗ, 3 рабочих карабина

Все карабины не заглушены.

РЗ «А, Б, В, Г, Д, Е, Ж,З» - БЗ

### Блок этапов 1-2.

Расстояние до этапа 30 м. Запрещено волочение веревок до захода в РЗ А.

#### **Этап 1.**

Подъём по наклонной навесной переправе.

Параметры:  $L = 18\text{ м}$ .  $\alpha = 22^\circ$ ,  $H = 7\text{ м}$ .

Оборудование этапа: ПС 1, ПС 2, РЗ А, судейские перила для подъема 1-го участника к ПС 2.

Действия: Первый участник поднимается к ПС 2 согласно п. 5.10 по судейским перилам (движение по полу зала не регламентируется). Организация перил в соответствии с п.5.6. Переправа остальных участников по п.5.9.

Снятие перил по п.5.7.1 с ПС 2.

#### **Этап 2.**

Спуск по перилам. (ПС 2 – РЗ Б)

Параметры:  $L = 7\text{ м}$ .  $\alpha = \text{до } 90^\circ$ .

Оборудование этапа: ПС, РЗ Б

Действия: Спуск участников по п.5.12 с ВКС, (Использование судейских перил этапа №1 для спуска в РЗ Б запрещено), снятие перил по п.5.7.1.

### Блок этапов 3-4-5.

#### **Этап 3.**

Подъём свободным лазанием. (РЗ В – ПС 3)

Параметры:  $L = 6\text{ м}$ .  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа: Искусственный скалодром, 2 ППС, РЗ В, ПС 3, ВСС.

Действия. Подъём 1-го участника по п. 5.4 с ВСС, подъём остальных участников свободным лазанием по п. 5.11.

#### **Этап 4.**

Навесная переправа (*с провисанием*), (ПС 3 – ПС 4)

Параметры:  $L = 12\text{ м}$ .

Оборудование этапа: Судейские сдвоенные перила, ПС 3, ПС 4.

Действия: Переправа участников по п. 5.9.

#### **Этап 5.**

Спуск по перилам. (ПС 4 – РЗ Г)

Параметры:  $L = 7\text{ м}$ .  $\alpha = 90^\circ$ .

Оборудование этапа: ПС 4, РЗ Г

Действия: организация перил по п.5.6, спуск участников по п.5.12 с ВКС, снятие перил по п.5.7.1.

## **Блок этапов 6-7**

### **Этап 6.**

Подъем по наклонной навесной переправе. (ПС 5 – ПС 6, РЗ Е, Д)

Параметры:  $L = 12$  м.  $\alpha = 35^\circ$

Оборудование этапа: ПС 5, ПС 6, РЗ Д, судейские перила для подъема 1-го участника к ПС 6.

Действия: Первый участник поднимается к ПС 6 из РЗ Е по п.5.10 (движение по полу зала не регламентируется).

Организация перил по п.5.6. Переправа остальных участников – п.5.9, снятие перил по п.5.7.1 с ПС 6.

### **Этап 7.**

Спуск по наклонной навесной переправе. (ПС 6 – ПС 7)

Параметры:  $L = 12$  м.  $\alpha = 35^\circ$ .

Оборудование этапа: ПС 6, ПС 7, РЗ Е, В.

Действия: 1-й участник движется к ПС 7 через РЗ Е по судейским перилам по п. 5.12 с ВКС. (После приземления в РЗ Е разрешается выстегнуть перила и не осуществлять страховку).

Движение остальных участников согласно п.5.9, организация перил – п. 5.6. Снятие перил по п.5.7.1.

## **Блок этапов 8-9-10**

### **Этап № 8**

Параметры:  $H=7$  м.

Подъем по судейским перилам, (ПС 8, ПС 9, РЗ Ж, З)

Действия: 1-й участник –подъем из РЗ З к ПС 9 по судейским перилам по п.5.10., спуск с ПС 9 по п.5.10, движение из РЗ З к ПС 1 не регламентируется.

Подъем остальных участников по судейским перилам по п.5.11 из РЗ Ж к ПС 8 (из них первый – по п.5.10).

### **Этап № 9**

Перила для этапов №№ 9 и 10 организуются по п.5.6, жесткое крепление на ПС 8 и ПС 1 и прощелкивание через судейский карабин ПС 9, снятие перил по п.5.7.1 из РЗ А.

Параметры:  $L = 12$  м.

Навесная переправа, (ПС 8, ПС 9). Движение по п.5.9.

### **Этап № 10**

Параметры:  $L = 14$  м,  $\alpha = 30^\circ$ .

Спуск по наклонной навесной переправе (ПС 9, ПС 1, РЗ А)

Движение участников согласно п. 5.9.

Расстояние до финиша 30 м. При пересечении финишной черты все веревки должны быть пристегнуты к участникам.