

**ОТКРЫТЫЙ ЧЕМПИОНАТ**  
**г. БРЯНСКА ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ**  
**ДИСТАНЦИЯХ (В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ) (0840241811Я)**

17 января 2016 г.

г. Брянск, МБОУ СОШ №40

**УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ**  
**«ДИСТАНЦИЯ–ПЕШЕХОДНАЯ-СВЯЗКА»**

<b>1</b>	Класс дистанции	<b>3</b>
<b>2</b>	Количество этапов	<b>6</b>
<b>3</b>	Сумма длин этапов (м)	<b>57,8 м.</b>
<b>4</b>	Набор высоты (м)	<b>19,6 м.</b>
<b>5</b>	Количество этапов с организацией и снятием перил	<b>3</b>
<b>6</b>	Количество этапов с восстановлением перил	<b>1</b>

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

Дистанция оборудована ВСС, ВСВ.

ВСВ для организации ВКС на блоке этапов 1 – 2 и 5 – 6, которую участники могут пристегнуть до старта. ВСВ пропущена через судейский карабин на ТО-2.

ВСС работает через ТО-4. Все карабины на ТО – разъёмные.

Оборудование дистанции (согласно схеме расположения ТО и РЗ):

РЗ-1, 2, 4 - обозначены разметкой по полу зала - БЗ

ТО-1 - БЗ, 2 карабина, высота 1,5 м

ТО-2 - ОЗ, 3 карабина, высота 6,3 м

ТО-4 - ОЗ, 2 карабина, высота 7 м

ТО-5 - БЗ, 2 карабина, 1 м

ППС на стенде с зацепами -2 неразъёмных карабина.

**При выполнении ТП по п. 7.7.1 в ОЗ, участник обязан организовать самостраховку, встегнув ус в ТО. Помощь второго участника при снятии перил запрещена.**

**Старт**

**Блок 1 (этапы 1-2)**

**Этап 1 Подъём по наклонной навесной переправе ТО-1 – ТО-2**

Параметры:  $L = 12.5$  м,  $\alpha \approx 30^\circ$

Оборудование: судейские двойные перила для восстановления перил, ВСВ, ИС ТО-1 РЗ-1, ЦС ТО-2

Действия по пунктам: восстановление перил только на узел штык, 7.9, снятие перил не осуществляется.

**Этап 2 Спуск по перилам ТО-2 – РЗ-2**

Параметры:  $L = 6,3$  м,  $\alpha = 90^\circ$

Оборудование: ВСВ, ПОД, ИС ТО-2, ЦС РЗ-2

Действия по пунктам: 7.6, 7.12 (с ВКС) 7.7.1 из РЗ-2

Обратное движение: п.п.7.10, 7.11

Дополнительные условия: при прохождении блока этапов участники закрепляют на ТО-2 перила для этапа № 5, до начала работы на блоке этапов 3 - 4 участники крепят на ТО-5 перила для этапа № 5 по п.7.6 и доставляют ВСВ в РЗ 4 для этапов №5 и №6.

**Блок 2 (этапы 3-4)**

**Этап 3 Подъём по стенду с зацепами РЗ-4 – ТО-4**

Параметры:  $L = 7$  м,  $\alpha = 90^\circ$

Оборудование: стенд с зацепами, ВСС для первого участника, ППС -2 штуки, ИС РЗ-4, ЦС ТО-4

Действия по пунктам: 7.4, 7.11

Дополнительные условия: По окончании подъёма второй участник обязан стать на самостраховку в ТО-4.

#### **Этап 4 Спуск по перилам ТО-4 – РЗ-4**

Параметры:  $L = 7$  м,  $\alpha = 90^\circ$

Оборудование: ИС ТО-4, ЦС, РЗ-4

Действия по пунктам: 7.6, 7.7.1, 7.12 (с ВКС)

Обратное движение: п.5.4 по стенду с зацепами с ВСС, используя ППС.

#### **Блок 3 (этапы 5-6)**

##### **Этап 5 Подъём по наклонной навесной переправе ТО-5 – ТО-2**

Параметры:  $L = 12,5$  м,  $\alpha = 30^\circ$

Оборудование: перила участников, закреплённые при прохождении этапа № 2, ВСВ, ПОД, ИС ТО-5, РЗ-4, ЦС ТО-2.

Действия по пунктам: 7.9, 7.7.1 (допускается при движении по этапу №6 и из РЗ-1)

Обратное движение: по ПОД в РЗ-2 по п. 7.12 (с ВКС), далее по КОД к ТО-5.

##### **Этап 6 Спуск по наклонной навесной переправе ТО-2 – ТО-1**

Параметры:  $L = 12,5$  м,  $\alpha \approx 30^\circ$

Оборудование: судейские двойные перила, ВСВ, ПОД, ИС ТО-2, ЦС ТО-1, РЗ-1.

Действия по пунктам: 7.9

**ФИНИШ - РЗ 1 (по сбору всего командного снаряжения в РЗ 1).**