

ВСЕРОССИЙСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ ПО ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ СРЕДИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

28 апреля – 02 мая 2017 г., Липецкая область, Елецкий район, с.Аргамач-Пальна

УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ «ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ», 4 КЛАСС (КОРОТКАЯ)

Класс дистанции: 4

Длина дистанции: 1208 м

Количество технических этапов: 8

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ПАРАМЕТРЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ

СТАРТ

Расстояние до этапа 130м.

Блок этапов 1-2. Подъем по наклонной навесная переправа - Спуск по перилам в зону

Этап 1. Подъем по наклонной навесная переправа.

Параметры этапа:

Расстояние между ТО1и ТО2	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Угол наклона перил	Высота крепления горизонтальной опоры над землей
18.8м.	2м.	30°	ТО1-1,5м. ТО2 – 8м.

Оборудование этапа:

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

Судейские перила, ВСС.

ЦС – ОЗ, ТО2 – горизонтальная опора, один судейский разъемный карабин.

Действия: Движение участника по п.7.9 с самостраховкой по п.7.10.2.

Обратное движение: По условиям этапа.

Этап 2. Спуск по перилам в зону

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна
8.2м.	90°

Оборудование этапа:

ИС – ОЗ, ТО2 – горизонтальная опора, один судейский разъемный карабин.

ЦС – БЗ.

Действия: Организация перил по п. 7.6. Движение участника по п.7.12. Снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: по п. 7.10, при отсутствии перил - по КОХ на ИС этапа 1, далее на ТО2 по условиям этапа 1.

Расстояние до этапа 190м.

Блок этапов 3-4. Подъем по судейским перилам - Спуск по наклонной навесной переправе

Действия участника:

- 1) До прохождения этапа 3 участник восстанавливает перила наклонной переправы
- 2) Проходит этап 3
- 3) Проходит этап 4

Этап 3. Подъем по судейским перилам

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна
7.7м.	90°

Оборудование этапа:

ИС – БЗ.

Судейские перила.

ЦС – ОЗ, ТО1 – один судейский карабин.

Действия: Движение участника по п.7.10.

Обратное движение: по условиям этапа по п. 7.12.

Этап 4. Спуск по наклонной навесной переправе

Параметры этапа:

Расстояние между ТО1 и ТО2	Расстояние от ОЗ до ТО2	Высота крепления горизонтальной опоры над землей	Угол наклона перил
22м.	5м.	ТО1-7.7м. ТО2 – 1.5м.	30°

Оборудование этапа:

ИС – ОЗ, ТО1– один судейский карабин.

Судейские перила закрепленные на ТО 2 на два шлага узла «Штык».

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

Действия: Движение участника по п.7.9. с самостраховкой по п.7.12. используя судейские перила этапа 3

Обратное движение: По условиям этапа, с самостраховкой по п. 7.10

Расстояние до этапа 160м.

Этап 5. Переправа по параллельным перилам

Параметры этапа:

Расстояние между ТО1 и ТО2	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Расстояние от ОЗ до ТО2	Высота крепления нижней горизонтальной опоры над землей	Расстояние между горизонтальными опорами
18м.	2м.	2м.	1,2м.	1,2м.

Оборудование этапа:

ИС – БЗ, ТО1- горизонтальные опоры. КЛ – начало ОЗ.

Судейские перила.

ЦС – БЗ, ТО2 – горизонтальные опоры. КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Движение участника по п.7.8.

Обратное движение: По условиям этапа.

Расстояние до этапа 190м.

Этап 6. Спуск по перилам с самостраховкой

Параметры этапа:

Длина этапа	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Крутизна склона
18м.	2м.	35°

Оборудование этапа:

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

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Организация перил по п. 7.6. Движение участника по п.7.10. Снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: при наличии перил по 7.10, при отсутствии перил- по КОД.

Расстояние до блока этапов 300м.

Этап 8. Подъем по перилам (соло)

Параметры этапа:

Длина этапа	Расстояние до ПС от ТО 1	Крутизна склона
26м.	13м.	45°

Оборудование этапа:

ИС – БЗ, ТО1- узел на горизонтальных перилах для закрепления перил подъема, КЛ – начало ОЗ.

ПС – судейская петля.

ЦС – БЗ, ТО2 – горизонтальная опора. КЛ–по горизонтальной опоре.

Действия: перед подъемом участник закрепляет один конец перил в ТО1, второй в ИСС.

Движение участника по п.7.4, Организация перил по п. 7.6. Спуск, подъем по п.7.10. Снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: по условиям этапа.

Расстояние до этапа 50м.

Этап 7. Переправа маятником по бревну (горизонтальный маятник)

Параметры этапа:

Расстояние от ТО1 до ЦС	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Высота крепления горизонтальной опоры над землей
10м.	2м.	ТО1-1,5м.

Оборудование этапа:

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

ЦС – БЗ. КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Организация перил по п. 7.6. Движение участника по п.7.14. Снятие перил по п.7.7.1.

Обратное движение: По условиям этапа.

Расстояние до финиша 60м.

ФИНИШ