

ПЕРВЕНСТВО ЧАЙКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШЕХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

13 – 19 декабря 2021 года

г Чайковский п Марковский

УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ «ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ» (ЛИЧНАЯ)

Класс дистанции – 2

Количество этапов – 6

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

1. Дистанция оборудована ВСС.
 - ВСС-2 работает на этапах 3 – 4 и пропущена через ФСУ на ТО-3.
 - ВСС-1 работает на этапах 1, 2, 5 и 6. ВСС-1 пропущена через карабин на ТО-4. ВСС-1 участник имеет право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
2. В случае касания ТО-9 или опоры, а также узлов и средств крепления перил навесной переправы к ТО-9 при прохождении этапа 6, участник должен вернуться на ИС этапа 6 в соответствии с Условиями и повторить прохождение этапа 6 без нарушений.

Оборудование дистанции (согласно схеме расположения ТО и РЗ)

РЗ-И, РЗ-Б, РЗ-А, обозначены разметкой на полу зала.

Расположение, оборудование и высота ТО:

	ТО-9	ТО-4	ТО-3
Расположение	в РЗ-И (БЗ)	в ОЗ	в ОЗ
Оборудование	2 карабина	4 карабина	3 карабина
Высота (м)	1,3	8	6

СТАРТ

Расстояние от линии старта до РЗ-И – 10 м.

Блок этапов 1-2

Этап 1. Навесная переправа (РЗ-И, ТО-9 – ТО-4)

Параметры: L = 30 м, α (вверх) = 14°.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
РЗ-И, КЛ	Двойные судейские перила, ВСС-1	ТО-4

Действия: переправа участника – по п. 7.9 с ВСС-1.

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС-1 ногами вперед.

Этап 2. Спуск по перилам (ТО-4 – РЗ-Б)

Параметры: h = 8 м, α = 90°.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
----	----	----

ТО-4	Судейские перила, ВСС-1	РЗ-Б
------	-------------------------	------

Действия: спуск участника – по п. 7.10 с ВСС-1.

Обратное движение: по КОД вдоль своей нитки на ИС этапа 1 и далее по условиям этапа 1.

Блок этапов 3-4

Этап 3. Подъём по стенду с зацепами (РЗ-А – ТО-3)

Параметры: $h = 6$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
РЗ-А	Стенд с зацепами, ВСС-2	ТО-3

Действия: подъём участника – по п. 7.11.1 (а) по зацепам с ВСС-2.

Примечание: В случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в РЗ-А и повторяет прохождение этапа.

Этап 4. Спуск по перилам (ТО-3 – РЗ-А)

Параметры: $h = 6$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-3	Судейские перила, ВСС-2	РЗ-А

Действия: спуск участника – по п. 7.10 с ВСС-2.

Обратное движение: по п. 7.11.1 (а) по зацепам с ВСС-2 по этапу 3.

Блок этапов 5-6

Этап 5. Подъём по перилам (РЗ-Б – ТО-4)

Параметры: $h = 8$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
РЗ-Б	Судейские перила, ВСС-1	ТО-4, ОЗ

Действия: подъём – по п. 7.10 с ВСС-1.

Этап 6. Навесная переправа (ТО-4 – ТО-9 РЗ-И)

Параметры: $L = 30$ м, α (вверх) = 14° .

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-4	Двойные судейские перила, ВСС-1	РЗ-И, ТО-9

Действия: переправа участника – по п. 7.9 с ВСС-1, движение производится ногами вперёд.

ФИНИШ происходит по пересечению финишной линии. Расстояние от РЗ-И до линии финиша – 10 м.