

**Областные соревнования
по спортивному туризму на пешеходных дистанциях**

8 января 2022 года

г. Ангарск

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

Класс дистанции – 3

Количество этапов – 6

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

1. Дистанция оборудована ВСС.
 - ВСС-1 работает на этапах 1, 2, 5 и 6. ВСС-1 пропущена через карабин на ТО-2. ВСС-1 участник имеет право подключить к ИСС перед стартом и отключить после финиша.
 - ВСС-2 работает на этапах 3 – 4 и пропущена через ФСУ на ТО-4.
2. Запрещается начало работы на этапах 3 и 5 до освобождения ТО-2 и ТО-4 соответственно.
3. После прохождения этапов 2 и 4 разрешается оставлять любое специальное, основное специальное и дополнительное снаряжение в РЗ-2, РЗ-3 и на полу зала между ними.
4. Волочение верёвок разрешено.
5. В случае касания ТО-1 или опоры, а также узлов и средств крепления перил навесной переправы к ТО-1 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 БЗ)

РЗ-1, РЗ-2, РЗ-3 обозначены разметкой на полу зала.

Расположение, оборудование и высота ТО:

	ТО -1	ТО – 2	ТО - 4
Расположение:	в РЗ – 1 (БЗ)	в ОЗ	в ОЗ
Оборудование:		4 карабина	2 карабина
Высота (м)	1,5 м	6,4 м.	6,2 м.

СТАРТ

Расстояние от линии старта до РЗ-1 – 12 м.

Блок этапов 1-2

Этап 1. Навесная переправа (РЗ-1, ТО-1 – ТО-2)

Параметры: $L = 30,5$ м, α (вверх) = 14° .

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
РЗ-1, ТО-1	Двойные судейские перила, ВСС-1	ТО-2

Действия: переправа участника – по п. 7.9 с ВСС1.

Обратное движение: по п. 7.9 с ВСС1 ногами вперед

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

Параметры: $L = 6,4$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-2	ВСС-1, ПОД	РЗ-2

Действия: организация перил – по п. 7.6, спуск участника – по п. 7.10 с ВСС1, снятие перил – по п. 7.6.15 из РЗ (РЗ-2, РЗ-3 и с пола спортивного зала между ними).

Обратное движение: по ПОД.

Примечание: длина перил и длина верёвки для снятия перил должны быть не менее 8,5 м

Блок этапов 3-4

Этап 3. Подъём по стенду с зацепами (РЗ-3 – ТО -4)

Параметры: $h = 6,2$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
РЗ-3	Стенд с зацепами, ВСС-2	ТО-4

Действия: подъём участника – по п. 7.11.1 (а) по зацепам с ВСС2.

Примечание: В случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в РЗ-3 и повторяет прохождение этапа.

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

Параметры: $h = 6,2$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-4	Стенд с зацепами, ВСС-2	РЗ-3

Действия: организация перил – по п. 7.6, спуск участника – по п. 7.10 с ВСС2, снятие перил – по п. 7.6.15 из РЗ (РЗ-3, РЗ-2 и с пола спортивного зала между ними).

Обратное движение: по п. 7.11.1 (а) по зацепам с ВСС2 по этапу № 3.

Дополнительное условие: длина перил, а также верёвки для снятия перил должна быть не менее 8,5 метров.

Блок этапов 5-6.

Этап 5. Подъём по перилам (РЗ-2 – ТО-2)

Параметры: $h = 6,4$ м, $\alpha = 90^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
РЗ-2	судейские перила, ВСС-1	ТО-2

Действия: подъём – по п. 7.10. с ВСС1.

Этап 6. Навесная переправа (ТО-2 – ТО-1, РЗ-1)

Параметры: $L = 30,5$ м, $\alpha = 14^\circ$.

Оборудование этапа:

ИС	ОЗ	ЦС
ТО-2	судейские перила, ВСВ-1	РЗ-1, ТО-1

Действия: переправа участника – по п. 7.9 с ВСС1, движение производится ногами вперёд.

ФИНИШ происходит по пересечению финишной линии.