

**Чемпионат и Первенство Владимирской области
по спортивному туризму
дистанция-пешеходная**

18-19 декабря 2021 года

г. Кольчугино

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

Класс дистанции: 3

Порядок прохождения дистанции: На всей дистанции участник обеспечивается ВСС по п. 7.20.

ВСС встегивается участником перед стартом и выстегивается перед финишем после окончания работы на всей дистанции.

Расстояние между блоками этапов 1 м

Дистанция оборудована разъемными судейскими карабинами

Участнику не требуется транспортировать дальше по дистанции веревки для наведения перил после их использования на соответствующем этапе.

Блок этапов 1-2. Подъем по наклонной навесной переправе – Спуск по перилам

Блок этапов участники преодолевают в следующем порядке:

- 1) Проходит этап 1 с обязательным посещением ТО 2
- 2) Проходит этап 2.

Этап 1. Подъем по наклонной навесной переправе

Параметры:

Длина этапа	Угол наклона перил	Высота ТО 1 над землей	Высота ТО 2 над землей
18 м	17°	1 м	6,5 м

Оборудование:

ИС: БЗ-1, КЛ – начало ОЗ, судейские перила, ВСС

ЦС: ОЗ, ТО 2 – 2 карабина

Действия: Движение участника по п.7.9.

Обратное движение: по судейским перилам по п.7.9 с ВСС

Этап 2. Спуск по перилам

Параметры:

Длина этапа	Угол наклона перил
6,5 м	90°

Оборудование:

ИС: ОЗ, ТО2 – 3 карабина, ВСС

ЦС: БЗ-2

Действия: Организация перил по п. 7.6. Движение участника по 7.10. Снятие перил по п. 7.6.15

Обратное движение: по судейским перилам по п. 7.10 с ВСС. В случае невозможности вернуться по п. 7.10, движение осуществляется по коридору блока этапов в БЗ-1, далее по условиям Этапа 1

Блок этапов 3-4. Подъем по стенду с зацепами – Спуск по перилам

Блок этапов участник преодолевает в следующем порядке:

- 1) Проходит этап 3 с обязательным посещением ТОЗ
- 2) Проходит этап 4

Этап 3. Подъем по стенду с зацепами

Параметры:

Длина этапа	Угол наклона перил
5,4 м	90°

Оборудование:

ИС: БЗ-3, КЛ – начало ОЗ, стенд с зацепами, ВСС

ЦС: ОЗ, ТО 3 – 3 карабина

Действия: Движение участника по п.7.11.1(а)

Обратное движение: участник поднимается до ТО-3, организует перила по п. 7.6, затем спускается по п.7.10 с ВСС

Этап 2. Спуск по перилам

Параметры:

Длина этапа	Угол наклона перил
5,4 м	90°

Оборудование:

ИС: ОЗ, ТОЗ – 3 карабина, судейские перила, ВСС

ЦС: БЗ-3

Действия: Организация перил по п. 7.6. Движение участника по 7.10. Снятие перил по п. 7.6.15
Обратное движение: по судейским перилам по п. 7.10 с ВСС, при отсутствия такой возможности - по условиям Этапа 3.

Блок этапов 5-6: Подъем по перилам – Спуск по наклонной навесной переправе

Блок этапов участник преодолевает в следующем порядке:

- 1) Проходит этап 5. Обязательное посещение ТО в ОЗ не требуется
- 2) Проходит этап 6

Этап 5: Подъем по перилам

Параметры:

Длина этапа	Угол наклона перил
6,5 м	90°

Оборудование:

ИС: БЗ-2, судейские перила, ВСС

ЦС: ОЗ, ТО2 – 3 карабина,

Действия: Движение участника по 7.10

Обратное движение: по судейским перилам по п. 7.10 с ВСС

Этап 6. Спуск по наклонной навесной переправе.

Параметры:

Длина этапа	Угол наклона перил	Высота ТО 2 над землей	Высота ТО 1 над землей
18 м	17°	6,5 м	1 м

Оборудование:

ИС: ОЗ, судейские перила, ВСС, ТО 2 – 3 карабина (один из них для ВСС)

ЦС: БЗ-1

Действия: Движение участника по п.7.9.

Обратное движение: по судейским перилам по п.7.9 с ВСС