

УСЛОВИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ДИСТАНЦИИ

«ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ» КОРОТКАЯ (СПРИНТ)

Класс дистанции – 2

Длина дистанции – 1000м -1200м

Набор высоты – 5 м

Количество этапов – 8

Характер маркировки – Красно-белая сигнальная лента

Система оценки нарушений – Бесштрафовая

СТАРТ.

Расстояние до этапа 1: 70 м

Этап 1. Переправа по бревну.

Параметры:

Длина этапа	Длина бревна	Расстояние от ТО до КЛ	Высота ТО над землей
10 м	6 м	ИС, ЦС – 2 м	ИС, ЦС – 1,5 м

Оборудование:

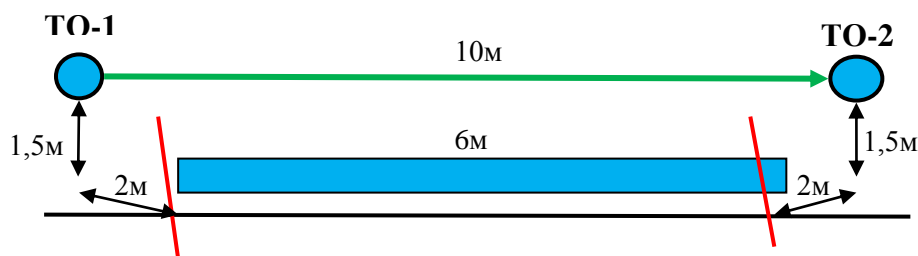
Судейские перила.

ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ, ТО1.

ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ, ТО2.

Действия: Движение по п.7.8.

Обратное движение: по п.7.8.



Расстояние до этапа 3: 220 м

Этап 2. Переправа по параллельным перилам.

Параметры:

Длина этапа	Угол наклона перил	Расстояние между верхними и нижними перилами	Расстояние от ТО до КЛ	Высота нижней ТО над землей
20м	0°	1 м	ИС, ЦС – 1 м	ИС, ЦС – 0,5 м

Оборудование:

Судейские перила.

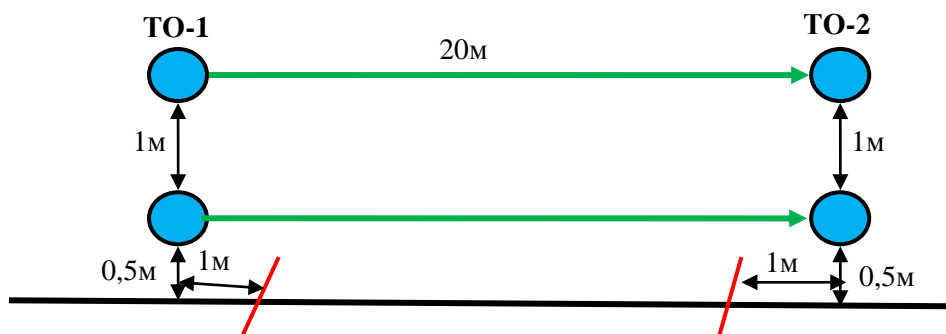
ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ, ТО1.

Верхняя ветвь параллельных перил – одинарная веревка. Нижняя ветвь параллельных перил – слеклайн (стропа 35 м).

ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ, ТО2.

Действия: Движение по п.7.8.

Обратное движение: по п.7.8.



Расстояние до этапа 3: 250 м

Этап 3. Переправа методом «вертикальный маятник».

Параметры:

Длина этапа	Высота опоры для закрепления перил
4 м	6 м

Оборудование:

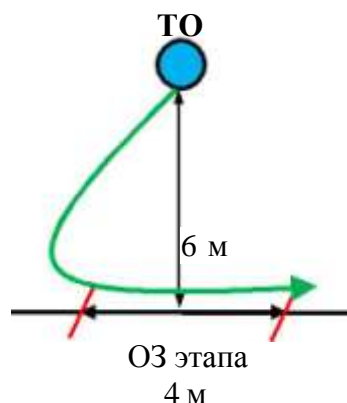
ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ.

Судейские перила.

ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Движение по п.7.15.

Обратное движение: по КОД, расположенному вдоль нитки этапа.



Расстояние до этапа 4: 250 м

Этап 4. Спуск по склону с перестежкой.

Параметры:

Длина этапа	Расстояние от ТО до КЛ	Высота ТО над землей
24 м	ИС – 1,5 м	ИС – 1,5 м

Оборудование:

ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ, ТО.

Судейские перила. На середине перил завязан узел «Австрийский проводник»

ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

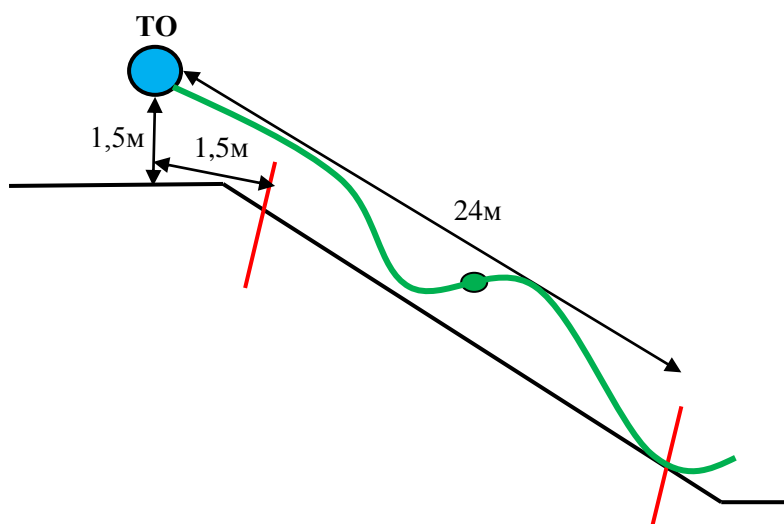
Действия: Движение по п.7.10.

Обратное движение: по п.7.10.

Этап преодолевается в следующем порядке:

- 1) Участник на ФСУ спускается до узла «Австрийский проводник».
- 2) Не отпуская регулирующую руку ниже спускового устройства, встает усом самостраховки в узел «Австрийский проводник».
- 3) Выстегивает веревку из ФСУ.
- 4) Встегивает веревку в ФСУ ниже узла «Австрийский проводник».

5) Не отпуская регулируемую руку, снимается с самостраховки и движется до конца этапа.



Расстояние до этапа 5: 80 м

Этап 5. Спуск по склону.

Параметры:

Длина этапа	Расстояние от ТО до КЛ	Высота ТО над землей
18м	ИС – 1,5 м	ИС – 1,5 м

Оборудование:

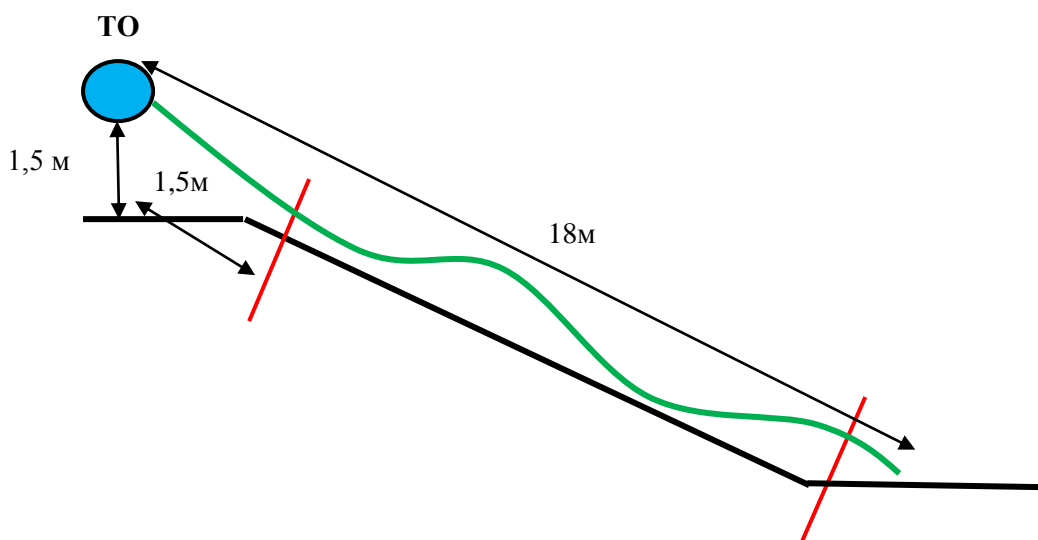
ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ, ТО.

Судейские перила.

ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Движение по п.7.10.

Обратное движение: по п.7.10.



Расстояние до этапа 6: 0 м

Этап 6. Навесная переправа.

Параметры:

Длина этапа	Угол наклона перил	Расстояние от ТО до КЛ	Высота ТО
18,5 м	0°	ИС, ЦС – 1,5 м	ИС, ЦС – 1,6 м

Оборудование:

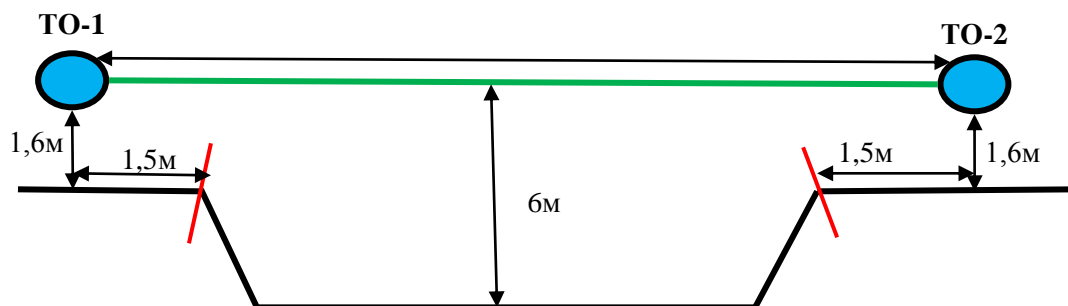
ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ, ТО1.

Судейские перила.

ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ, ТО2.

Действия: Движение по п.7.9.

Обратное движение: по п.7.9.



Расстояние до блока этапов 7-8: 100м

Блок этапов 7-8. Навесная переправа –Подъем по склону с жумаром.

Этап 7. Навесная переправа.

Параметры:

Длина этапа	Угол наклона перил	Расстояние от ТО до КЛ;	Высота ТО
30 м	5°	ИС, ЦС – 2 м	ИС – 1,6 м; ЦС-1м

Оборудование:

ИС: БЗ, КЛ – начало ОЗ, ТО1.

Судейские перила.

ЦС: ТО2, петля для самостраховки.

Действия: Движение по п.7.9.

Обратное движение: по п.7.9.

Этап 8. Подъем по склону с жумаром.

Параметры:

Длина этапа	Крутизна подъема	Расстояние от КЛ до ТО-3	Высота ТО-3
30м	45°	ЦС – 2 м	ЦС – 1,6 м

Оборудование:

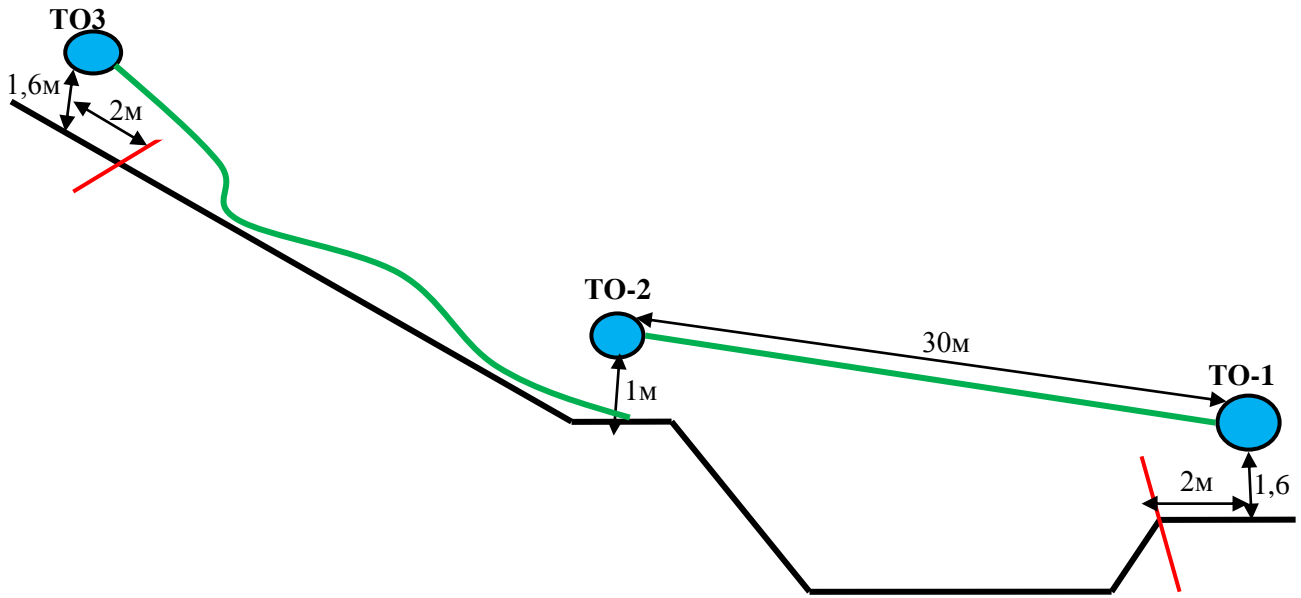
ИС: ОЗ.

Судейские перила.

ЦС: БЗ, КЛ – окончание ОЗ, ТО3.

Действия: Движение по п.7.10.

Обратное движение: по п.7.10.



Расстояние до финиша: 120 м

ФИНИШ.