

**ПЕРВЕНСТВО МИЛЬКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ В ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ**

25-28 января 2019 года

спортивный зал МКУДО Мильковская
ДЮСШ, ул. Томская 1



**УСЛОВИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ДИСТАНЦИИ
«ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ – СВЯЗКА»
(Юноши/девушки, 16-18 лет)**

1. Общие сведения

- 1.1 Соревнования пройдут в селе Мильково в спортивном зале МКУДО Мильковская ДЮСШ, ул. Томская 1.
- 1.2. Состав связки: 2 юноши или 2 девушки.
- 1.3. На дистанции используется бесштрафовая система оценки нарушений.
- 1.4. Заполнение декларации не требуется.

2. Основные параметры

1.	Класс дистанции	3
2.	Количество этапов	8
3.	Сумма длин этапов (м)	77
4.	Набор высоты (м)	24
5.	Количество этапов с организацией и снятием перил	4
5.1.	- в том числе перил переправ	1
6.	Количество этапов с восстановлением перил	1
7.	Высота подъема по вертикальным перилам (м)	6
8.	Высота подъема по стенду с зацепами (м)	6
9.	Количество блоков	4
10.	Количество этапов в блоке (макс.)	2
11.	Угол наклона навесных переправ вверх, вниз (макс.)	15 ⁰ , 38 ⁰
12.	Общее контрольное время (мин.)	20

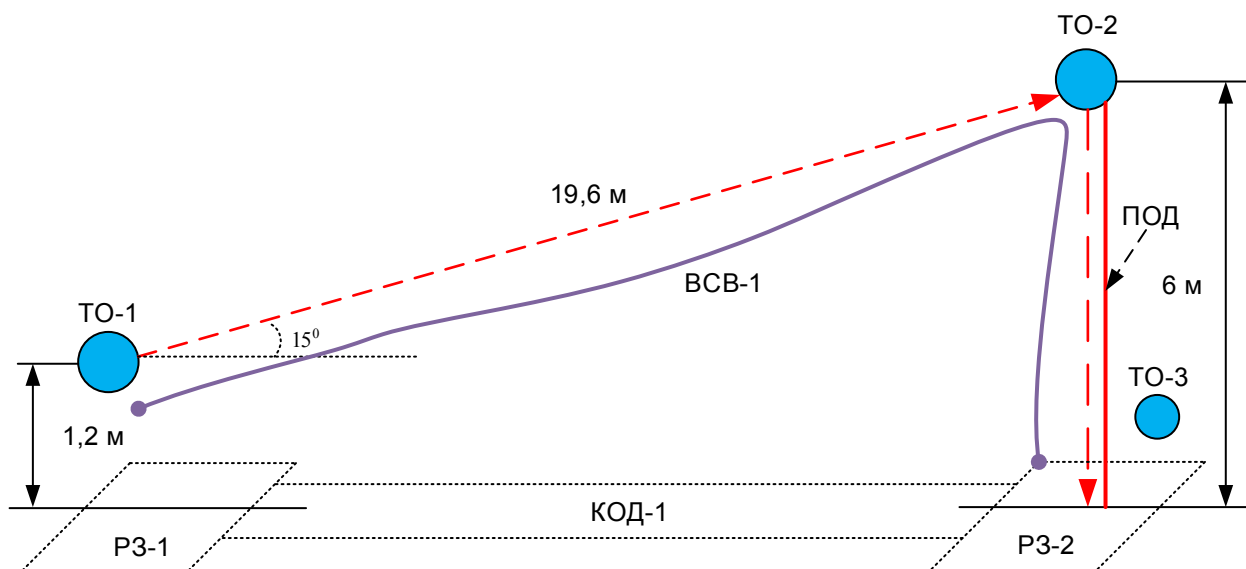
3. Условия прохождения этапов

СТАРТ

Блок этапов 1-2. Навесная переправа – Спуск по перилам

Контрольное время отсутствует.

Во время прохождения данного блока участники организуют перила этапа 5.



Этап 1. Навесная переправа

Параметры этапа: L – 19,6 м., α (вверх) – 15°.

Оборудование этапа: сдвоенная перильная веревка, ВСВ-1;

ИС – БЗ – РЗ-1, ТО1 – 2 карабина;

ЦС – ОЗ, ТО2 – 3 карабина.

Действия: восстановление перил по п.7.6.12 (допускается использовать не только узел «штык», но и зажимы и карабины, которые необходимо снять после прохождения дистанции, но до отметки в финишной станции), движение участников по п.7.9.

Обратное движение: по условиям этапа.

Этап 2. Спуск по перилам

Параметры этапа: L – 6 м., α – 90°.

Оборудование этапа: ПОД – одинарная веревка, ВСВ-1, КОД-1;

ИС – ОЗ, ТО-2 – 3 карабина;

ЦС – БЗ – РЗ-2, ТО-3 – 1 карабин.

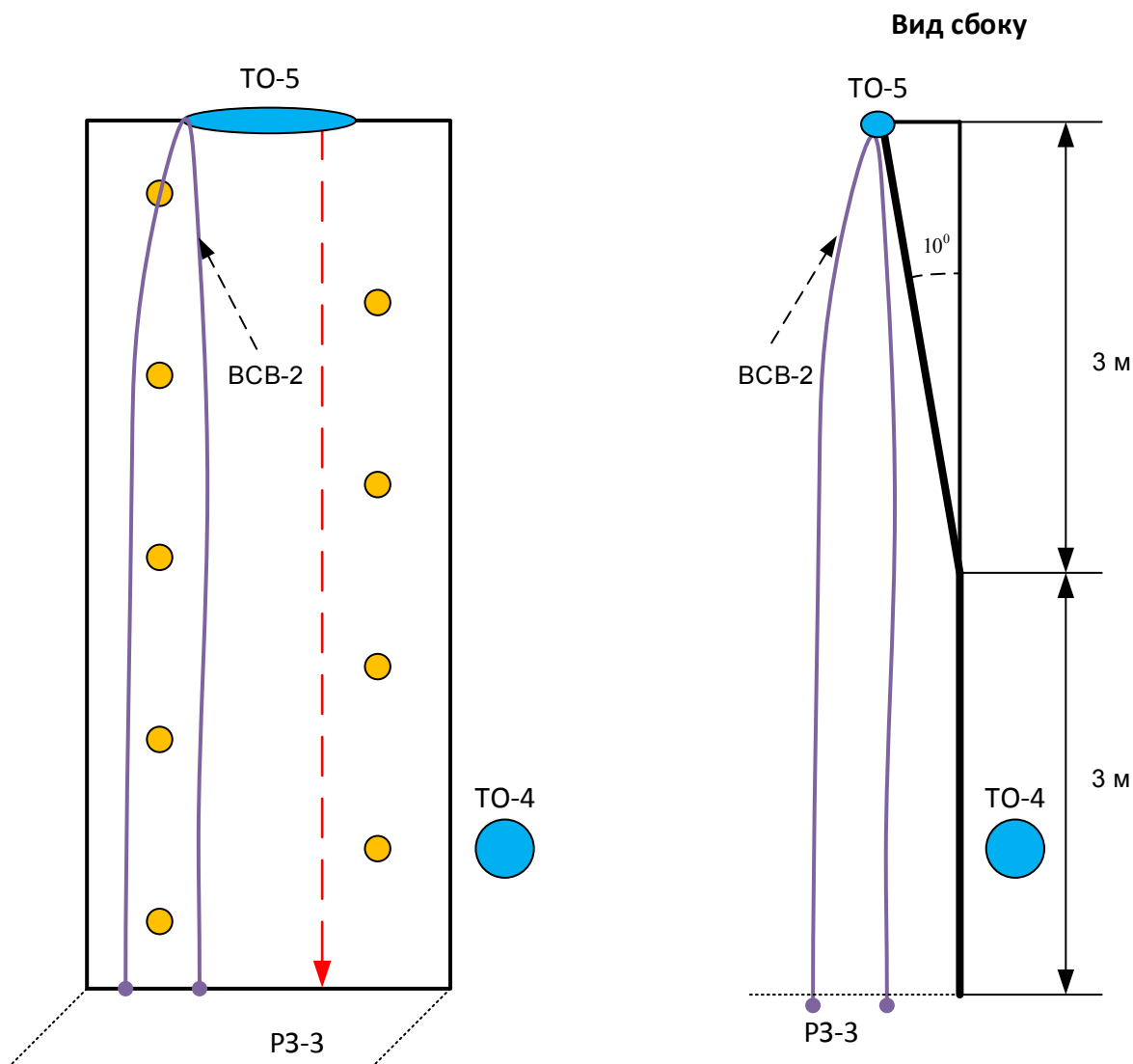
Действия: организация перил по п.7.6, движение участников по п.7.12 с ВКС, снятие перил по п.7.7.1 из РЗ-2 (если спуск осуществлялся по перилам этапа 5, то снятие перил не производится).

Обратное движение: по ПОД по п.7.11 или по КОД-1 в РЗ-1, далее по условиям этапа 1 без восстановления перил.

До прохождения блока этапов 3-4 участники закрепляют перила этапа 5 на ТО-4 и перемещают концы ВСВ-1 в РЗ-3 (допускается крепление ВСВ-1 в ТО-4).

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

Контрольное время отсутствует.



Этап 3. Подъем по стенду с зацепами

Параметры этапа: L – 6 м.

Оборудование этапа: стенд с зацепами, ВСВ-2;

ИС – БЗ – РЗ-3, ТО-4 – 2 карабина;

ЦС – ОЗ, ТО-4 – 2 карабина.

Действия: движение участников по зацепам свободным лазанием по п.7.11.

Обратное движение: по условиям этапа 4.

Примечание: в случае срыва участник возвращается на ИС свободным лазанием с ВКС и повторяет прохождение этапа.

Этап 4. Спуск по перилам

Параметры этапа: $L - 6 \text{ м.}$, $\alpha - 90^0$.

Оборудование этапа: ВСВ-2;

ИС – ОЗ, ТО-5 – 2 карабина;

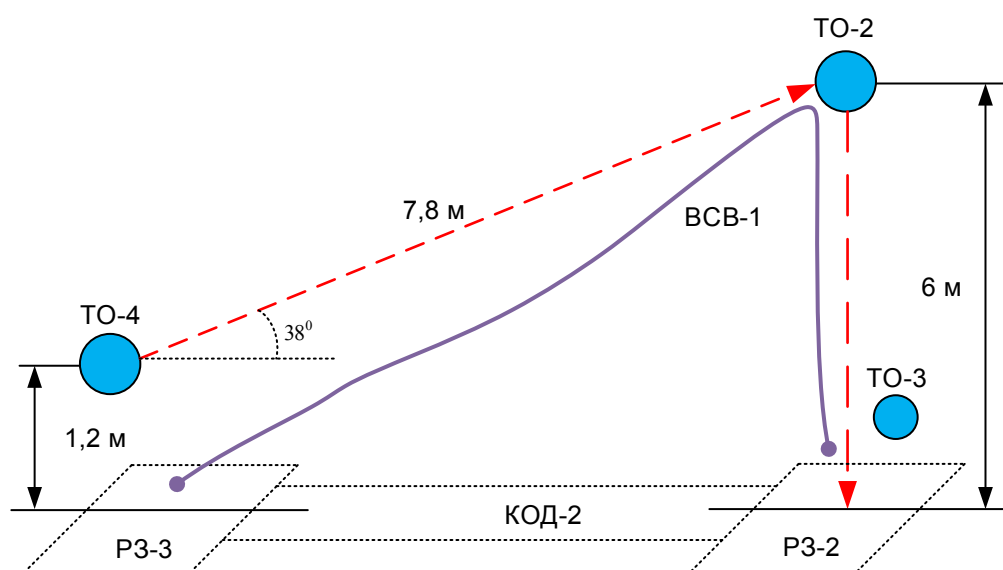
ЦС – БЗ – РЗ-4, ТО-4 – 2 карабина.

Действия: организация перил по п.7.6, движение участников по п.7.12 с ВКС, снятие перил по п.7.7.1 из РЗ-3.

Обратное движение: по зацепам свободным лазанием по п.7.11.

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

Контрольное время отсутствует.



Этап 5. Подъем по наклонной навесной переправе

Параметры этапа: $L - 7,8 \text{ м.}$, α (верх) – 38^0 .

Оборудование этапа: сдвоенная перильная веревка, ВСВ-1;

ИС – БЗ – РЗ-3, ТО-4 – 2 карабина;

ЦС – ОЗ, ТО-2 – 3 карабина.

Действия: организация перил по п.7.6, движение участников по п.7.9 с ВКС, снятие перил по п.7.7.1 с ЦС блока этапов.

Обратное движение: по условиям этапа.

Этап 6. Спуск по перилам

Параметры этапа: $L - 6 \text{ м.}$, $\alpha - 90^0$.

Оборудование этапа: ПОД – одинарная веревка, ВСВ-1, КОД-2;

ИС – ОЗ, ТО-2 – 3 карабина;

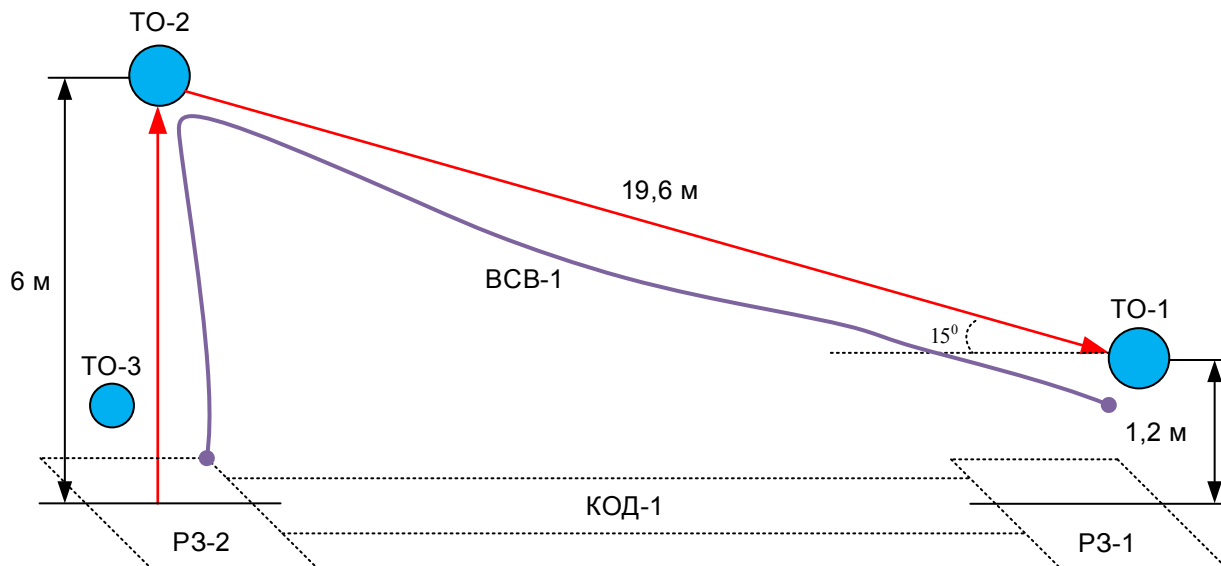
ЦС – БЗ – РЗ-2, ТО-3 – 1 карабин.

Действия: организация перил по п.7.6, движение участников по п.7.12 с ВКС, снятие перил по п.7.7.1 из РЗ-2.

Обратное движение: по ПОД по п.7.11 или по КОД-2 в РЗ-3, далее по условиям этапа 5.

Блок этапов 7-8. Подъем по перилам – Навесная переправа

Контрольное время отсутствует.



Этап 5. Подъем по перилам

Параметры этапа: L – 6 м., α – 90° .

Оборудование этапа: одинарная перильная веревка, ВСВ-1, КОД-1;

ИС – БЗ – РЗ-2, ТО-3 – 1 карабин;

ЦС – ОЗ, ТО-2 – 3 карабина.

Действия: движение участников по п.7.11.

Обратное движение: по перилам данного этапа по п.7.12 с ВКС или по перилам и условиям этапа 6, далее по КОД-1 в РЗ-2.

Этап 6. Навесная переправа

Параметры этапа: L – 19,6 м., α (вниз) – 15° .

Оборудование этапа: сдвоенная перильная веревка, ВСВ-1;

ИС – ОЗ, ТО-2 – 3 карабина;

ЦС – БЗ – РЗ-1, ТО-1 – 2 карабин.

Действия: движение участников по п.7.9.

Обратное движение: по условиям этапа.

ФИНИШ