



**Всероссийские соревнования по спортивному туризму
XVII Открытый Кубок памяти К. П. Хомякова
(дисциплина – дистанции – пешеходные)**

28 октября - 2 ноября 2020 года

Респ. Башкортостан, Уфимский р-н, пос. Юматово, т/б «Локомотив»

**УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ
«ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ – ГРУППА» (короткая)
5 КЛАСС**

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ДИСТАНЦИИ

Район соревнований: т/б «Локомотив»

ОКВ дистанции: мужчины –120 мин. женщины –140 мин.

Количество этапов: 12

Время старта: 10.00 1.11.2020 г.

Старт-финиш: т/б «Локомотив», согласно схеме.

Стартовый интервал: согласно стартовому протоколу

Длина дистанции: 2900 м.

Минимальный набор высоты: 50 м

- Соревнования проводятся в соответствии с Правилами вида спорта «Спортивный туризм», «Регламентом проведения соревнования по группе дисциплин «Дистанция - пешеходная» (от 31.08.2020)
- Соревнования проводятся по бесштрафовой системе оценки нарушений согласно п.6.2.
- По п. 6.2.8.а
- На соревнованиях применяется система электронной отметки SPORTident.
- Прохождение этапов (блоков этапов) с лидированием.
- СТО – судейская точка опоры – неразъёмный судейский карабин. Все крепления перил и постановку на самостраховку, организацию страховки допускается осуществлять только в СТО, указанные в условиях этапа.

ПЕРЕЧЕНЬ, ПАРАМЕТРЫ, ОБОРУДОВАНИЕ ЭТАПОВ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ

СТАРТ

Расстояние до блока этапов 1-2: 300 м.

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

КВ = мужчины 15 мин., женщины 20 мин.

Участники проходят блок этапов в следующем порядке:

1. Первый участник проходит этап 1.
2. Второй участник переходит по земле вдоль нитки этапа к ТО2, движение не регламентировано. Пункт 1 и 2 разрешено проходить параллельно.
3. Организация перил этапа 1, 2.
4. Первый участник проходит этап 2. Остальные участники проходят этапы 1, 2.
5. Этапы 1-2 могут пройти три участника.

Этап 1. Подъём по перилам.

Параметры: длина этапа 10 м, уклон 90°, высота над землей ТО1 – 8 м.

Оборудование: судейские перила (для подъёма первого участника и обратного движения), ИС – БЗ, ЦС – ОЗ, ТО1 – 2 СТО.

Действия: движение первого участника по п.7.10 по судейским перилам, организация перил по п. 7.6, движение остальных участников по п.7.11 (7.11.1.6), снятие перил п. 7.6.15.

Обратное движение: по п.7.10 по судейским перилам.

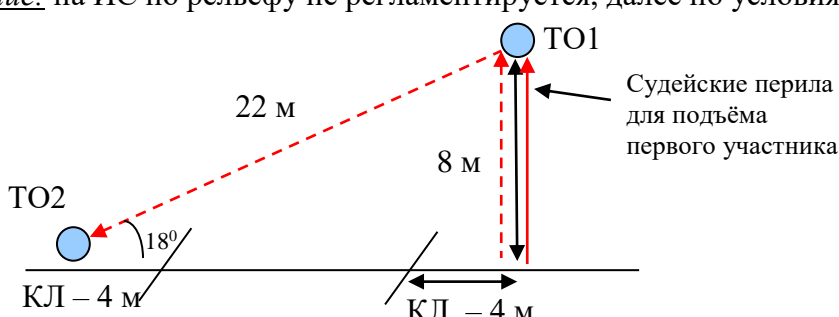
Этап 2. Спуск по наклонной навесной переправе.

Параметры: длина этапа 22 м, уклон 18°, высота над землей ТО1 – 10 м, ТО2 – 1 м.

Оборудование: ИС – ОЗ, ТО1 и ТО2 – по 2 СТО. КЛ – окончание ОЗ.

Действия: организация перил по п.7.6, движение по п. 7.9, снятие перил п. 7.6.15.

Обратное движение: на ИС по рельефу не регламентируется, далее по условиям блока этапов.



Расстояние до блока этапов 3-4: 800 м

Блок этапов 3-4. Подъём по наклонной навесной переправе – Спуск по перилам.

КВ = мужчины 15 мин., женщины 20 мин.

Участники проходят блок этапов в следующем порядке:

1. Восстановление перил этапа 3. Первый участник проходит этап 3.
2. Организация перил этапа 4. Первый участник проходит этап 4. Остальные участники проходят этапы 3 и 4.

Этап 3. Подъём по наклонной навесной переправе

Параметры: длина этапа 28 м, уклон 15°, высота над землей ТО1 – 1 м, ТО2 – 10 м.

Оборудование: двойные судейские перила для восстановления, КЛ ОЗ, ТО1, ТО2 – по 2 СТО, ЦС ОЗ.

Действия: восстановление перил по п. 7.6.12, движение первого участника по п. 7.9 (с самостраховкой по п. 7.9.4), движение остальных участников по п. 7.9 (с ВКС по п. 7.9.4), снятие перил не производится.

Обратное движение: по п. 7.9, разрешено только с ВКС по п. 7.9.4.

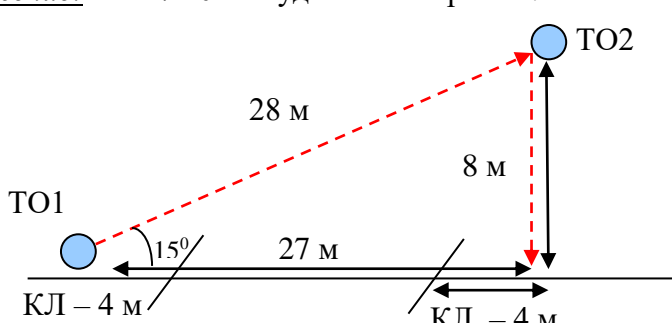
Этап 4. Спуск по перилам.

Параметры: длина этапа 10 м, уклон 90°, высота над землей ТО2 – 8 м.

Оборудование: ИС – ОЗ, ТО2 – 2 СТО, КЛ ОЗ, ПОД.

Действия: организация перил по п. 7.6, движение по п. 7.12, снятие перил по п. 7.6.15.

Обратное движение: по п. 7.10 по судейским перилам.



Расстояние до блока этапов 5-6: 250 м

Блок этапов 5-6. Навесная переправа – Переправа по параллельным перилам.

КВ = мужчины 15 мин., женщины 20 мин.

Участники проходят блок этапов в следующем порядке:

1. Закрепляют нижние перила этапа 6 на ТО3.
2. Первый участник переходит по земле вдоль нитки этапа к ТО2, движение не регламентировано.
3. Организация перил этапа 5. Остальные участники проходят этап 5. Этап 5 могут пройти три участника.
4. Организация перил этапа 6. Группа проходит этап 6. Запрещено прохождение этапа 6 до прохождения всех участников по этапу 5.

Этап 5. Навесная переправа

Параметры: длина этапа 30 м, уклон 0°, высота ТО от земли 1 и 2,2 м.

Оборудование: ТО1 и ТО2 – по 1 СТО на верхней и 2 СТО на нижней опорах, КЛ – ОЗ.

Действия: организация перил по п. 7.6, движение участников по п. 7.9, снятие перил не производится, перила используются для прохождения этапа 6.

Обратное движение: по рельефу нитки этапа не регламентируется

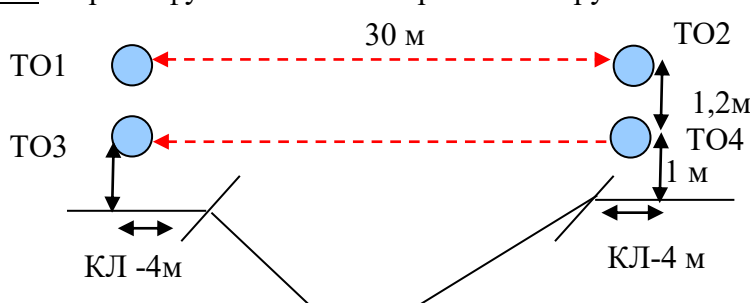
Этап 6. Переправа по параллельным перилам

Параметры: длина этапа 30 м, уклон 0°, высота ТО от земли 1 и 2,2 м.

Оборудование: ТО1 и ТО2 – по 1 СТО, ТО3 и ТО4 – 2 СТО, КЛ – ОЗ.

Действия: организация перил по п. 7.6 (используя перила этапа 5), переправа по п. 7.8, снятие перил по п. 7.6.15.

Обратное движение: по рельефу нитки этапа не регламентируется



Расстояние до блока этапов 7-9: 700 м.

Блок этапов 7-9. Подъём по наклонной навесной переправе – Спуск по перилам – Переправа методом «вертикальный маятник».

КВ = мужчины 15 мин., женщины 20 мин.

Участники проходят блок этапов в следующем порядке:

1. Восстановление перил этапа 7. Первый участник проходит этап 7 и 8.
2. Остальные участники проходят этапы 7 и 8. Группа проходит этап 9.

Допускается прохождение участниками этапа 9 до прохождения остальными участниками этапов 7-8.

Этап 7. Подъём по наклонной навесной переправе.

Параметры: длина этапа 22 м, уклон 18°, от СТО ИС до КЛ ОЗ 4 м, от земли до ТО1 1 м, до ТО2 10 м.

Оборудование: судейские перила для восстановления, 2 СТО ИС, 3 СТО ЦС, КЛ ОЗ, КОД – нитка этапа.

Действия: восстановление перил по п.7.6.12, движение первого участника по п.7.9 (с самостраховкой по п.7.9.4), движение остальных участников по п.7.9 (с ВКС по п.7.9.4), снятие перил не производится.

Обратное движение: по п.7.9, разрешено только с ВКС по п.7.9.4.

Этап 8. Спуск по перилам.

Параметры: длина этапа 8 м, уклон 90°, высота над землей ТО2 – 8 м.

Оборудование: ИС – ОЗ, ТО2 – 3 СТО, КЛ граница ОЗ, ПОД.

Действия: организация перил по п.7.6, движение по п. 7.12. Рельеф в ОЗ этапа является рельефом, запрещённым для движения. При касании рельефа в ОЗ участнику необходимо вернуться на ИС этапа и повторить технический приём. Снятие перил не производится, перила используются для прохождения этапа 9.

Обратное движение: по п.7.10 по командным или судейским перилам.

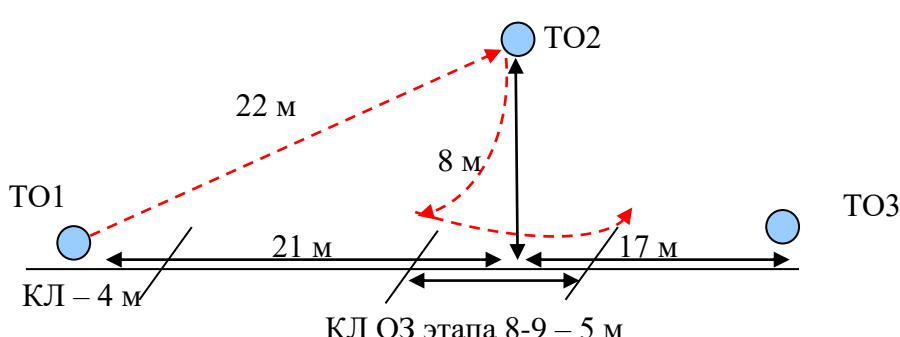
Этап 9. Переправа методом «вертикальный маятник».

Параметры: ширина ОЗ – 5 м, высота крепления перил 8 м., высота ТО3 от земли 1 м.

Оборудование: ИС – ОЗ, ТО2 – 3 СТО, КЛ граница ОЗ, КОД – вдоль нитки этапа.

Действия: организация перил по п.7.6 (допускается использование перил этапа 8), движение по п.7.15 с ВКС (7.15.2.6), снятие перил по п.7.6.15. Рельеф в ОЗ этапа является рельефом, запрещённым для движения. При касании рельефа в ОЗ участнику необходимо вернуться на ИС этапа и повторить технический приём.

Обратное движение: по КОД.



Расстояние до блока этапов 10-12: 650 м.

Блок этапов 10-12. Подъём по перилам – Подъём по наклонной навесной переправе – Спуск по перилам.

КВ = мужчины 12 мин., женщины 15 мин.

Участники проходят блок этапов в следующем порядке:

1. Первый участник переходит по земле по нитке этапа на ИС этапа 10, движение не регламентировано.
2. Первый участник проходит этап 10. Организация перил этапов 11 и 12.
3. Первый участник проходит этап 12. Остальные участники проходят этапы 11 и 12.

Этап 10 может пройти один участник. Этап 11 могут пройти три участника.

Этап 10. Подъём по перилам.

Параметры: длина этапа 8 м, уклон 90°, высота над землей ТО2 – 8 м.

Оборудование: судейские перила (для подъёма участника и обратного движения), ИС – БЗ, ЦС – ОЗ, ТО2 – 3 СТО.

Действия: движение участника по п.7.10 по судейским перилам.

Обратное движение: по п.7.10 по судейским перилам.

Этап 11. Подъём по наклонной навесной переправе.

Параметры: длина этапа 25 м, уклон 16° , высота над землей ТО1 – 1,2 м, ТО2 – 10 м.

Оборудование: КЛ – начало ОЗ, ТО1 2 СТО, ТО2 3 СТО, ЦС – ОЗ, судейские перила (для подъёма первого участника к ТО2).

Действия: организация перил по п. 7.6, движение участников по п.7.9 (с ВКС по п.7.9.4), снятие перил по п.7.6.15 разрешено с ЦС этапов 10-12, а также во время движения по этапу 12.

Обратное движение: по судейским перилам, далее по рельефу (не регламентируется) на ИС блока этапов.

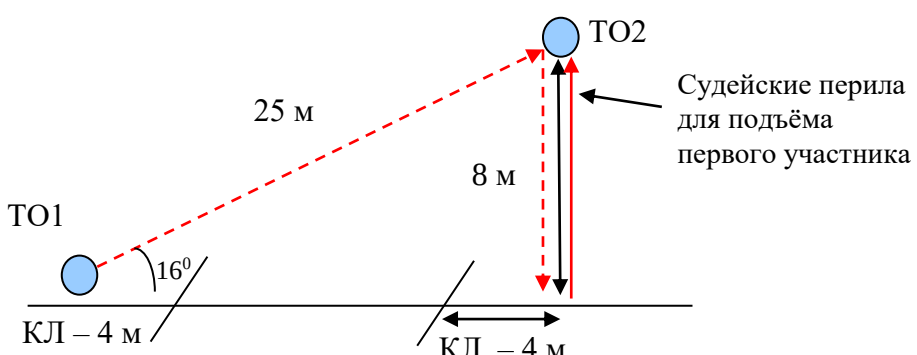
Этап 12. Спуск по перилам.

Параметры: длина этапа 8 м, уклон 90° , высота над землей ТО2 – 8 м.

Оборудование: ИС – ОЗ, ТО2 – 3 СТО, КЛ граница ОЗ, ПОД.

Действия: организация перил по п.7.6, движение по п. 7.12, снятие перил по п.7.6.15.

Обратное движение: по п.7.10 по командным или судейским перилам.



Расстояние до Финиша: 200 м

ФИНИШ