

**Кубок Минской области
по туристско-прикладному многоборью
в технике пешеходного туризма памяти В.Е. Кульбаченко
30.03–01.04.2018 г.**

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

Короткая личная дистанция

Класс	Состав команды	Длина (км)	СПС (баллов)	ОКВ (минут)	Система ошибок
<u>4</u>	<u>1</u>	<u>1,4</u>	<u>39</u>	<u>25</u>	<u>штрафная</u>

Задача на дистанции: добраться до КГ, транспортировать КГ из пункта А в пункт В, вернуться на исходную позицию.

1 БЛОК

1 ЭТАП:

Вертикальный подъём.

Задача: организовать перила (на этапе будет закреплена закольцованная при помощи карабина судейская верёвка – висит на суку. Участник подключает к карабину свою верёвку, проворачивает/протягивает верёвку вокруг опоры (сука), спускает вниз, отсоединяет свою верёвку от судейской и наводит перила), подняться вверх на ЦС, стать на самостраховку, освободить перила.

$L=11\text{м.}, \alpha=90^{\circ}$.

2 ЭТАП:

Спуск по наклонной навесной переправе.

Задача: организовать самостраховку (самовыпуск), спуститься вниз по перилам на ЦС (дотронуться ногами до нижней опоры), освободить перила.

Перила судейские $L=25\text{м.}, \alpha=30^{\circ}$.

Этапы 1 и 2 сблокированы. На этапах работает ВСС. Между этапами организована локальная петля для самостраховки (обязательна для использования). ИС и ЦС блока – БРЗ. Для организации работы на этапах используются естественные опоры (суки) диаметром до 25 см.

КВ на блоке будет определено на месте.

ДАЛЬНЕЙШАЯ РАБОТА НА ВСЕХ ЭТАПАХ ПРОВОДИТСЯ С КГ. Неаккуратная (небрежная) транспортировка КГ будет расцениваться как «неправильные действия при выполнении элемента технического приёма».

2 БЛОК

3 ЭТАП:

Подъём по наклонной навесной переправе.

Задача: достигнуть ЦС этапа, стать на самостраховку, сняться с перил.

Перила судейские $L=25\text{м.}, \alpha=30^{\circ}$.

4 ЭТАП:

Спуск с применением тормозных устройств

Задача: организовать перила, спуститься вниз.

$L=11\text{м.}, \alpha=90^{\circ}$.

После достижения ЦС блока участник обязан освободить **блок от своего снаряжения**.

Этапы 3 и 4 сблокированы. На этапах работает ВСС. Между этапами организована локальная петля для самостраховки (обязательна для использования). ИС и ЦС **блока** – БРЗ. Для организации работы на этапах используются естественные опоры (суки) диаметром до 25 см.

КВ на блоке будет определено на месте.

5 ЭТАП:

Траверс склона

Задача: преодолеть склон с применением техники «соло», организация перил, самостраховка, снятие перил.

L=15м., 5 ТО, 2-3-4 ПТС оборудованы судейскими петлями, склон *условный*. ИС и ЦС этапа – БРЗ.

КВ на этапе будет определено на месте.

3 БЛОК

6 ЭТАП:

Параллельные перила

Задача: восстановить перила при помощи узла «Штыковой», преодолеть каньон (сухой).

L=20м.,

7 ЭТАП:

Навесная переправа

Задача: достигнуть ЦС этапа.

L=16м.

8 ЭТАП:

Спуск с применением тормозных устройств в заданный квадрат

Задача: организовать перила, достигнуть ЦС этапа.

L=16м, $\alpha=90^{\circ}$.

Этап будет оборудован отводными перилами (без натяжения).

Этапы 6, 7, 8 сблокированы. На этапах 7 и 8 работает ВСС. Между этапами 7 и 8 организована локальная петля для самостраховки. ИС и ЦС **блока** – БРЗ. Для организации работы на этапах используются естественные опоры (суки, ствол) диаметром до 30 см.

После достижения ЦС блока участник обязан освободить блок.

КВ на блоке будет определено на месте.

Финиширование проводится в месте старта.

Волочение веревки и КГ между этапами запрещено.

Заместитель главного судьи по дистанции Ермакович Андрей Николаевич (т. +375297699184)