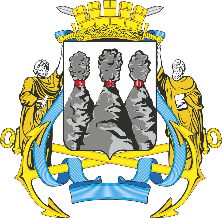
СОРЕВНОВАНИЯ ПЕТРОПАВЛОВСК-КАМЧАТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
 ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ПЕШИХОДНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

|  |  |
| --- | --- |
| *23 февраля 2024 года* | *спортивный зал детского технопарка «Кванториум Камчатка»,*  *ул. Комсомольская 2а* |

УСЛОВИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ДИСТАНЦИИ

«ДИСТАНЦИЯ – ПЕШЕХОДНАЯ»

1. Общие сведения

1.1 Соревнования пройдут 23 февраля 2024 года в городе Петропавловске-Камчатском в спортивном зале детского технопарка «Кванториум Камчатка», ул. Комсомольская 2а.

2. Основные параметры

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Класс дистанции | 2 |
| 2 | Количество этапов | 6 |
| 3 | Сумма длин этапов (м) | 61,2 |
| 4 | Набор высоты (м) | 18 |
| 5 | Количество этапов с организацией и снятием перил | 0 |
| 5.1 | - в том числе перил (навесных, наклонных) переправ | 0 |
| 6 | Количество этапов с восстановлением перил | 0 |
| 7 | Высота подъема по вертикальным перилам (м) | 6 |
| 8 | Высота подъема по стенду с зацепами (м) | 6 |
| 9 | Количество блоков | 3 |
| 10 | Количество этапов в блоке (макс.) | 2 |
| 11 | Угол наклона навесных переправ вверх, вниз (макс.) | 15 |
| 12 | ОКВ | 5 минут |

3. Общие условия

3.1. На дистанции применяется система электронной отметки. Результат участника определяется временем прохождения дистанции (система оценки нарушений – БЕСШТРАФОВАЯ) с точностью до 0,1 секунды

3.2. Старт производится при помощи чипа, путем отметки в станции старта. Чип закреплен на запястье руки участника.

3.3 Время финиша, фиксируется путем отметки чипом в станции финиша, при выполнении требований по финишу, указанных в данных условиях.

3.4. Все карабины, предоставленные в качестве ТО, разъёмные с поворотной муфтой.

3.5. При обратном движении по этапу 1 к ТО-1 запрещено касание ТО-1, опоры, узлов и средств крепления навесной переправы к ТО-1. В случае нарушения данных требований, участник должен вернуться на ИС этапа в соответствии с Условиями обратного движения и повторить прохождение этого этапа без нарушений.

3.6. Дистанция оборудована ВСС:

-ВСС-1 работает на этапах 1, 2, 5 и 6. ВСВ-1 пропущена через судейскую ФСУ. Участники имеют право подключить ВСС-1 к ИСС перед стартом и отключить после финиша.

-ВСС-2 участник подключает самостоятельно перед работой на этапе 3, при этом допускается не отстегивать ВСС-1. ВСВ-2 пропущена через судейскую ФСУ. Участник обязан освободить ВСС-2 по окончанию работы на этапе 4.

3.7. Участник считается находящимся в ОЗ этапа если:

-в момент подключения/отключения страховки/самостраховки к перилам/от перил навесных переправ, в том числе и наклонных навесных переправ по п.п. 7.9 любая часть его тела выходить за плоскость, образуемую вертикальной проекцией от КЛ, расположенной на полу до потолка спортивного зала;

-при выполнении ТП по п.п. 7.10, 7.11 и 7.12 ни одна из его ног не касается пола;

-в любом другом случае участник касается пола зала в ОЗ этапа любой частью тела (в соответствии с п. 12.1 Таблицы 11 Правил).

3.8. Снятие с этапа по п. 6.2.8. (а).

3.9. Заполнение и сдача декларации не требуется.

3.10 По п.6.2.10 при проведении соревнований в дисциплине «дистанции-пешеходная» в закрытых помещениях судья оповещает участника о нарушениях после финиша (кроме нарушений, предусмотренных п.п. 12.3, 13 таблицы 11). При наличии после финиша участника неисправленного (см. п.п. 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4.1, 6.2.4.2, 6.2.4.3) нарушения, участник снимается с дистанции.

**4. Условия прохождения этапов, блоков этапов**

**СТАРТ**

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

**Этап 1. Навесная переправа**

*Параметры этапа:* L – 18,6 м., α (вверх) – 150.

*Оборудование этапа:* сдвоенная перильная веревка, ВСС-1;

ИС – БЗ-1;

ЦС – ОЗ, ТО-2 – 2 карабина.

*Действия:* движение по п.7.9.

*Обратное движение:* по п.7.9 вперед ногами.

**Этап 2. Спуск по перилам**

*Параметры этапа:* L – 6 м., α – 900.

*Оборудование этапа:* одинарная перильная веревка, ВСС-1;

ИС – ОЗ, ТО-2 – 2 карабина;

ЦС – БЗ-2.

*Действия:* спуск по п.7.10.

*Обратное движение:* по п.7.10.

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

**Этап 3. Подъем по стенду с зацепами**

*Параметры этапа:* L – 6 м., α – 900.

*Оборудование этапа:* стенд с зацепами, ВСС-2;

ИС – БЗ-3;

ЦС – ОЗ, ТО-3 – 2 карабина.

*Действия:* подъем по зацепам по п.7.11.1(а).

*Обратное движение:* спуск по стенду на ВСС-2.

**Этап 4. Спуск по перилам**

*Параметры этапа:* L – 6 м., α – 900.

*Оборудование этапа:* одинарная перильная веревка, ВСС-2;

ИС – ОЗ, ТО-3 – 2 карабина;

ЦС – БЗ-3.

*Действия:* спуск по п.7.10.

*Обратное движение:* подъем по зацепам по п.7.11.1(а).

**Блок этапов 5-6. Подъем по перилам – Навесная переправа**

**Этап 5. Подъем по перилам**

*Параметры этапа:* L – 6 м., α – 900.

*Оборудование этапа:* одинарная перильная веревка, ВСС-1;

ИС – БЗ-2;

ЦС – ОЗ, ТО-2 – 2 карабина.

*Действия:* подъем по п.7.10.

*Обратное движение:* по п.7.10.

**Этап 6. Навесная переправа**

*Параметры этапа:* L – 18,6 м., α (вниз) – 150.

*Оборудование этапа:* сдвоенная перильная веревка, ВСС-1;

ИС – ОЗ, ТО-2 – 2 карабина;

ЦС – БЗ-1.

*Действия:* по п.7.9 вперед ногами.

*Обратное движение:* по п.7.9.

**ФИНИШ**