

Ориентирование на маркированной трассе



Ориентирование на маркированной трассе - это прохождение дистанции с нанесением на карту местоположения установленных на трассе КП.



Условия прохождения дистанции.

Местоположение КП наносится на карту только на следующем пункте прокалыванием его в соответствующей точке компостером или иглой. В последнем случае прокол отмечается имеющимся на КП цветным карандашом перечеркиванием крест-накрест. Последний КП наносится на "рубеже отметки последнего КП".



Компостер – это инструмент в спортивном туризме, который предназначен для прокола карты в местах контрольных пунктов. Количество игл и их расположения на каждом контрольном пункте отличается, таким образом судьи могут отследить правильность прохождения дистанции.



Условия прохождения дистанции.

За ошибку в нанесении КП более чем на 2 мм участник получает штрафное время - 1 мин. за каждые полные или неполные 2 мм. Максимальный штраф, который может быть назначен за ошибку в нанесении одного КП, равен 3 мин. На дистанциях массовых разрядов максимальный штраф равен 5 мин. Результат участника определяется по сумме времени прохождения дистанции и штрафного времени.

Чаще всего соревнования по данному виду ориентирования проводятся зимой на лыжах. И по лыжному ориентированию раз в два года проводятся чемпионаты мира.

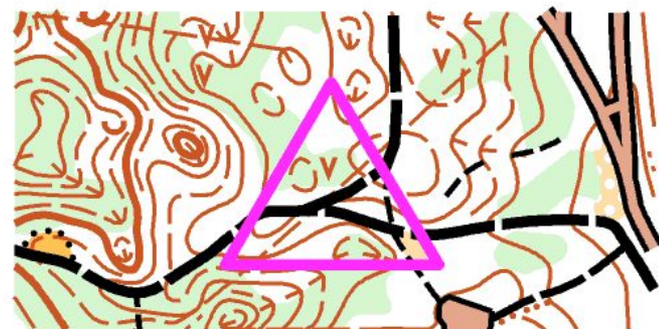


Последовательность действий ориентировщика на маркированной трассе



1. Сориентировать карту Повернуть карту так, чтобы линии магнитного меридиана карты были параллельны стрелке компаса

2. Определить свое местонахождение Найти на карте место старта, сравнить местность вокруг с показанной на карте



3. Отслеживать свое движение по маршруту

- с помощью линейных ориентиров
- с помощью компаса (Азимут)
- С использованием опорных ориентиров (отслеживая свое движение)

4. Сориентировать карту (п. 1), определить маршрут движения с привязки до КП. Точность действий в районе КП является определяющей при выходе на него

5. КП Когда вы найдете КП, ориентируясь на свое движение по карте определите точку местонахождения.

6. Ориентиры и легенда карты

Для более точного определения местонахождения обращайтесь внимание на явные ориентиры и условные знаки в карте.

7. Выйти на КП, произвести отметку в карточке участника Отметка производится компостером, методом прокола в точке КП.

8. Выбрать привязку после КП

После прохождения КП отслеживайте свой вектор движения и продолжайте поиск КП

9. Уйти на следующий КП

10. На привязке после КП выполнить действия пп.1-7