

# СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ЧЕМПИОНАТ И ПЕРВЕНСТВО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Заданное направление,  
кросс-спринт 19.04.2025,  
кросс-эстафета, кросс-классика 20.04.2025  
Район п. Андреевское (Полигон-1 день  
поворот на СУГ-2 день)

Время старта – 19.04 в 15.00, 20.04 в 11.00

## Карта и местность.

Карта: цветная, масштаб 1:5000 в первый день и во второй день сечение рельефа 2.5 м. Порядок прохождения КП в карте указан порядковым номером КП. Легенды впечатаны в карту. и будут выдаваться дополнительно.

## Порядок старта.

Старт отдельный с интервалом в 1 минуту по стартовому протоколу.

**ВНИМАНИЕ! Выдача стартовых номеров заканчивается за 15 минут до старта. Успевайте получать номера вовремя!**

## Оборудование контрольных пунктов.

Пункты оборудованы: призмой контрольного пункта и станцией электронной отметки. Крепление станции на дереве вертикально земле. Номер КП на станции.

## Дополнительная информация.

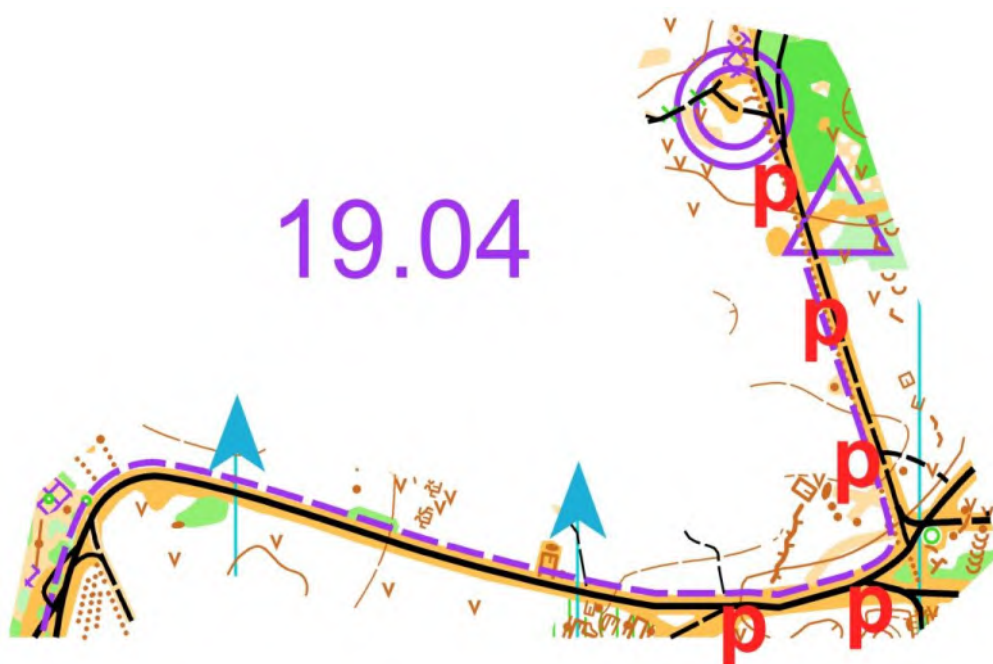
Отметка электронная, система SPORIdent. Бесконтактная. Финиш по финишной станции, расположенной на линии финиша. От ПВК до ТНО по разметке. В первый день с последнего КП до финиша разметки нет. Во второй день до финиша по разметке 80м. Не забывайте очищать чипы перед стартом.

Для участников дистанций 1 и 2 необходимо иметь с собой заряженный сотовый телефон

### Параметры дистанций

19.04.2025г.

Номер дист.	Группы	Длина дист.	Кол-во КП	Масштаб карты	Контр. время
8	МЭ, М20	3.7	17	1:5000	90 мин
7	ЖЭ, М18, М40	3.3	14		
6	М50, Ж18	3.2	13		
5	М16, М60, М70, Ж35	2.9	14		
4	М14, Ж16, Ж50	2.6	10		
1	Новички, М10, Ж10	1.2	7		
2	М12, Ж12	1.7	7		
3	Ж14, Ж60, Ж70	2.1	10		



## Параметры дистанций

20.04.2025г.

Номер дист.	Группы	Длина дист. км	Кол-во КП	Расстояние до смотрового КП	Масштаб карты	Контр. время
1	Новички М10, Ж10	1.2	7	-	1:5000	60мин.
2	М12, Ж12	1.4	9			
3 (эст)	Ж14	2.0-2.1	9	1.2		60мин на первый этап
4 (эст)	М14, Ж16	2.6-2.7	11	1.4		
5 (эст)	М16, Ж18	2.8-2.9	13	2.0		
6 (эст)	М18, ЖЭ	3.1-3.2	14	2.1		
7 (эст)	М20, МЭ	3.5-3.6	15	2.2		
8	Ж35, М40,М50	4.0	22	-		90мин
9	Ж50,М60	3.3	18			
10	Ж60,Ж70 М70	2.8	15			



