

«СОГЛАСОВАНО»

Директор МОУ ДО ДДЮТиЭ «Ювента»

\_\_\_\_\_ А.П. Маханьков  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник отдела по физической культуре,  
спорту и молодежной политике

\_\_\_\_\_ В.В. Иванов  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о Первенстве города по спортивному ориентированию на лыжах 26 января 2019 г.

#### 1. Цели и задачи

Популяризация спортивного ориентирования в городе. Привлечение горожан (взрослых и школьников) к занятиям физкультурой и спортом.

#### 2. Руководство организацией и проведением соревнований

Общее руководство организацией и проведением соревнований осуществляется Отделом по физической культуре, спорту и молодежной политике г. Сосновый Бор. Организация и проведение соревнований возлагается на коллектив МБОУ ДО ДДЮТиЭ «Ювента». Главный судья – Мельников Ф.М., главный секретарь – Ушакова Е.А.

#### 3. Программа соревнований

Ориентирование на лыжах – маркир ( вариант Д).

#### 4. Время и место проведения соревнований, регистрация участников

Соревнования проводятся **26 января 2019 г.** в районе городского пляжа. Регистрация участников и выдача чипов производится на месте старта. Предварительные заявки направлять по электронной почте: [juventa-uvr@sbor.net](mailto:juventa-uvr@sbor.net) до **23 января** до 23.59. Старт открытый. Начало соревнований с 14.00. Закрытие старта -15.30.

#### 5. Участники соревнований и возрастные группы

К участию в соревнованиях допускаются :

Группа МЖ 10	2008 г.р. и моложе
Группа МЖ 12	2007- 2006 г.р.
Группа МЖ 14	2005- 2004 г.р.
Группа МЖ 16	2003- 2002 г.р.
Группа МЖ 18	2001- 2000 г.р.
Группа МЖ 21	1999 – 1975 г.р.
Группа МЖ ветераны	1974 г.р. и старше

#### 6. Финансирование

Расходы, связанные с организацией и проведением соревнований возлагаются на отдел по физической культуре, спорту и молодежной политике.

#### 7. Определение и награждение победителей

Победители соревнований по ориентированию в каждой возрастной группе определяются по лучшему времени прохождения дистанции с учётом штрафного времени.