

Комитет по физической культуре и спорту Санкт-Петербурга
Региональная спортивная федерация спортивного туризма Санкт-Петербурга

**ЧЕМПИОНАТ И ПЕРВЕНСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РЕГИОНАЛЬНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЕ СТУДЕНЧЕСКИЕ СОРЕВНОВАНИЯ
ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ЛЫЖНЫХ ДИСТАНЦИЯХ**

24-26 февраля 2023 года

Ленинградская область, пос. Рошино



ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ЭЛЕКТРОННОЙ ОТМЕТКИ SPORTIdent

1. Для контроля прохождения дистанции и хронометража используется электронная система отметки SportIdent. Система состоит из электронного чипа (бесконтактный чип SIAC), станции контактной и бесконтактной отметки (типы станции: «BSF8-DB» и «BS11-BS small»)
2. Результат спортсмена/связки определяется с точностью до 1 сек.
3. Чип выдается спортсменам в предстартовой зоне.
4. На одну связку выдается два чипа.
5. Спортсмен может отрегулировать крепление чипа «под себя». Чип крепится на левое плечо спортсмена. Запрещено крепление чипа скотчем или любыми другими средствами, портящими поверхность чипа.
6. В предстартовой зоне необходимо очистить чип в станции **«ОЧИСТКА»**. Очистка длится около 5 сек. По окончании очистки звучит звуковой сигнал и срабатывают световые индикаторы.
7. После очистки чипа необходимо активировать его в контактной станции **«ПРОВЕРКА»** (0,3 сек), при этом станция «ПРОВЕРКА» и чип SIAC издают звуковой сигнал и срабатывают световые индикаторы (зеленый индикатор на чипах для бесконтактного режима срабатывает 1 раз в 10 секунд – **рис. 4**).
8. Если чип не срабатывает в станции **«ОЧИСТКА»** или **«ПРОВЕРКА»**, сразу же заявите об этом судье на старте и получите новый чип.
9. Старт на всех классах дистанции осуществляется по третьему звуковому сигналу стартовых часов путем введения чипа в контактную станцию **«СТАРТ»** (**рис. 1 и 2**). Временем старта является время, зафиксированное в чипе в момент отметки спортсменом в станции старта
10. В станциях бесконтактного режима **«ФИНИШ»** (**рис. 3 и 4**) (на финише всех классов дистанции) расстояние от станции до чипа, при котором происходит отметка – 1,5 м и менее.
11. Отметка в бесконтактной станции осуществляется чипом SIAC автоматически, когда спортсмен пересекает финишную линию со станцией. При выполнении

отметки бесконтактным чипом срабатывают световые индикаторы станции, а также световые и звуковые индикаторы самого чипа (рис. 3 и 4).

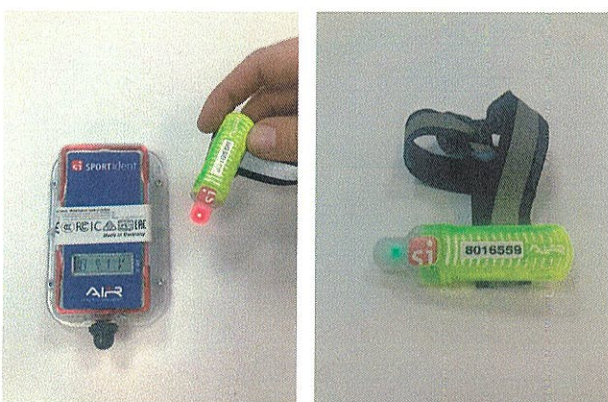
12. Спортсмены должны самостоятельно проконтролировать отметку по звуковому и световому сигналу чипа (рис. 3 и 4).
13. На дистанции «лыжная – связка» отметка производится обоими спортсменами во всех станциях отметки.
14. На дистанции «лыжная – связка» временем старта является наиболее ранняя отметка (одного из двух) спортсменов связки, временем финиша – наиболее поздняя отметка (одного из двух) спортсменов связки.
15. После финиша спортсмен (один спортсмен от связки) проходит в зону считывания чипа для проверки отметки – сдает чип(ы) и получает распечатку предварительного результата. При возникновении проблем с отметкой необходимо сразу сообщить об этом судье на проверке чипов в зоне считывания.
16. В случае утери чипа или его поломки со спортсмена взимается штраф в размере стоимости чипа, указанной на сайте <http://sportident-russia.ru>

Рис. 1 и 2

Работа контактной станции (очистка, проверка, старт, снятие).



Рис. 3 и 4. Работа бесконтактной станции (финиш) и зелёный индикатор подключения бесконтактного режима.



Заместитель главного судьи по информации

Череватенко Е.А./CC1К

Череватенко Е.А./CC1К