

РАДИОИНФОРМАЦИЯ И КОММЕНТИРОВАНИЕ ВО ВРЕМЯ СОРЕВНОВАНИЙ ПО СПОРТИВНОМУ ОРИЕНТИРОВАНИЮ

Первым радиокомментатором спортивного ориентирования, пользующимся общим признанием и бесспорным авторитетом, был судья республиканской категории, кандидат в мастера спорта, москвич Лев Станецкий. Он оставил нам методические рекомендации по организации радиоинформации на соревнованиях по ориентированию. Написаны они много лет тому назад, но что поразительно, актуальны и сейчас, в век электроники. Радиоинформация и комментирование во время соревнований по спортивному ориентированию имеют большое значение для популяризации этого увлекательного вида спорта и, следовательно, увеличения числа спортсменов-ориентировщиков. Поэтому судейские коллегии, организации, проводящие соревнования по ориентированию, должны уделять внимание как технической стороне радиоинформации (обеспечению радиомашинами, мегафонами, состоянию стационарной радиосети при проведении соревнований в лесопарках или на базе пионерских лагерей), так и подбору и всесторонней подготовке судей-информаторов и комментаторов.

Работа судьи-информатора очень важна и ответственна при проведении любых соревнований, особенно при проведении соревнований по ориентированию. Поскольку ход борьбы спортсменов-ориентировщиков при прохождении дистанции скрыт от зрителей и участников соревнований, радиоинформация должна быть оперативной, доходчивой и емкой. Но в то же время следует обращать внимание на то, чтобы сообщения были ненавязчивыми и непредвзятыми. Радиокомментатор должен обладать высокой культурой речи и обширными знаниями не только в области спортивного ориентирования.

Материалы для передачи в эфир нужно готовить заранее. К каждому соревнованию целесообразно написать несколько специальных текстов, а также обновить и дополнить имеющиеся.

Работу службы радиоинформации рекомендуется начинать за 20—30 минут до начала соревнований, когда на месте соревнований соберется большое количество зрителей и участников.

Желательно подготовить и зачитывать тексты в следующей последовательности.

- 1. Вступление.** Нужно кратко объяснить, что такое спортивное ориентирование, рассказать о данных соревнованиях (если они не заслуживают отдельного рассказа), пожелать участникам счастливых стартов.
- 2. Представление главной судейской коллегии** (квалификация судей и выборочно творческий портрет членов судейской коллегии). Для этого нужно иметь карточку с данными о профессии судей, возрасте, созданных ими картах, поставленных дистанциях, судейском опыте и стаже.
- 3. Информация о дистанциях, местности, картах, классе дистанций (по мнению инспекции), времени, затраченном на корректировку карт, предполагаемом времени прохождения дистанции победителями.** Эти данные необходимо получить в судейской коллегии.
- 4. Справки об участниках.** Их спортивная квалификация, какие спортивные разряды или звания они могут выполнить в ходе данных соревнований. Эти данные можно получить в секретариате соревнований.
- 5. История данных (конкретных) соревнований.** Например, соревнования на удлиненных дистанциях «Золотая осень» или матч городов-героев. Информацию следует собирать, используя протоколы результатов предыдущих соревнований, рассказы участников и судей соревнований прошлых лет.
- 6. Ориентирование в нашей стране.** Изложить кратко историю возникновения этого вида спорта, состояние на сегодняшний день. Целесообразно использовать ежеквартальную информацию Центральной секции ориентирования, вырезки об ориентировании из периодической печати, рассказы участников международных и всесоюзных соревнований.
- 7. Ориентирование за рубежом.** Дать краткую историю возникновения ориентирования, рассказать о Международной федерации ориентирования, олимпийских возможностях этого вида спорта, последних международных соревнованиях с участием наших спортсменов, о последних чемпионатах мира. Данные можно получить из печати.
- 8. Состояние ориентирования в данном районе, города, области или организации (например в ДСО «Труд»).** Можно привести ряд результатов (командных и личных) спортсменов на Всесоюзных и городских соревнованиях, рассказать о том, как построена работа по развитию ориентирования в коллективах физкультуры и спортивных клубов.
- 9. Календарь ближайших соревнований по ориентированию.** Огласить календарь с указанием даты и места проведения соревнования.
- 10. Решения местной федерации ориентирования.** Довести до сведения участников и зрителей наиболее важные решения, дать последние сведения об ориентировании, представляющие общий интерес, например, подробную информацию о последнем чемпионате страны или последнем матче городов-героев. Судья-радиоинформатор должен получить в свое распоряжение в судейской коллегии стартовый протокол и анкеты участников (если они распространялись). Радиоинформатору или комментатору необходимо завести у себя карточку на ведущих спортсменов, куда заносятся их результаты на различных соревнованиях. В карточку спортсмена следует внести также следующие данные: возраст, профессию, принадлежность к спортивному коллективу, стаж занятий ориентированием, фамилию тренера. Во время старта следует представлять известных спортсменов, называя их титулы или наиболее высокие результаты в крупных соревнованиях. Для этого в стартовом протоколе против фамилии заранее можно сделать соответствующие записи.

11. Радио КП. Если некоторые контрольные пункты (КП) радиофицированы и с них поступают сообщения, следует прерывать плановые информации и представления участников и давать вести с дистанции. При этом, если с дистанции сообщается время прохождения того или иного КП, то информатор может высчитать и передать в эфир чистое время прохождения того или иного отрезка дистанции.

Для этого судьей-информатору желательно иметь секундомер или спортивные часы, синхронные с судейскими часами.

12. Финиш. По мере прихода участников на финиш, радиоинформатор, имея часы, может давать приблизительные результаты потенциальных лидеров соревнований. Результаты всех участников невозможно быстро обработать даже очень опытному комментатору.

Заранее подготовленные тексты следует зачитывать в свободной паузе, то есть когда надо представлять участников, передавать информацию с дистанций и объявлять результаты. Желательно, чтобы тексты зачитывали поочередно радиоинформаторы мужчина и женщина.

13. Многодневки. Если соревнования двухдневные (или многодневные), то радиоинформатор, представляя участников в последующие дни, может указать их предыдущие результаты, которые он должен получить в секретариате.

14. Интервью со спортсменами. Желательно, чтобы радиоинформатор после первого дня соревнований взял интервью у призеров. Вопросы следует подготовить заранее. Примерный перечень вопросов для интервью:

Сколько лет Вы занимаетесь ориентированием?

Как пришли в этот вид спорта?

Какими видами спорта еще занимаетесь и каковы результаты?

Лучшие результаты в ориентировании? Ваша профессия? Кто Ваш тренер? Как тренируетесь? Что можете сказать о пройденной дистанции?

На основании такого интервью, а также мандатной анкеты (если она распространена среди участников) можно составить творческие портреты призеров и ознакомить с ними зрителей в течение следующего дня соревнований.

15. Интервью с судьями. Во время соревнований можно приглашать к микрофону для интервью активистов-тренеров, судей, руководителей команд по ориентированию. Темы для интервью необходимо также продумать заранее, например:

- перспективы развития ориентирования;

- прогнозы относительно исхода данных соревнований;

- предварительная информация о предстоящих международных, всесоюзных или республиканских соревнованиях.

16. Эстафеты. Во время эстафетных соревнований, если КП нерадиофицированы, радиоинформатор должен быть готов заполнить возникающие паузы передачей заранее подготовленной информации об ориентировании. Такие паузы чаще всего бывают при прохождении первых этапов, когда участники находятся на дистанции.

Если КП в эстафетных соревнованиях радиофицированы, то радиоинформатор должен целиком переключаться на информацию с дистанции. Желательно, чтобы он передавал в эфир при прохождении участником КП не его номер, а имя, фамилию, наименование команды, за которую он выступает, и квалификацию спортсмена, если она достаточно высока. Для этого секретариат должен передать радиоинформатору стартовый протокол и своевременно довести до его сведения поправки, если тренеры команд меняют участников на этапах эстафеты во время соревнований.

17. Расположение. Радиоинформатор совместно со стартовой и финишной бригадами (если старт с финишем разнесены) должны выбрать удобное место для установки радиомашин, а также места для вещания, которые обеспечивали бы хороший обзор вызываемых на старт и финиширующих. Динамики радиомашин должны быть развернуты в сторону зрителей.

Служба радиосообщений заканчивает свою работу одновременно с окончанием соревнований.

Лев Станецкий (Москва)

