

# СТОЛЯРОВ А.А. (г. Орёл): ИНСПЕКТИРОВАНИЕ ТРАСС В СПОРТИВНОМ ОРИЕНТИРОВАНИИ

## Руководство по инспектированию трасс спортивного ориентирования в одной интеллект-карте



Сегодня не составляет труда узнать значение любого интересующего нас слова, достаточно лишь «вбить» его в поисковике просторов Интернета и получишь море существующей информации на запрашиваемую тему.

- Что такое ИНСПЕКТИРОВАНИЕ?
- Давайте попробуем и спросим Google.
- Наблюдение, надзор, проверка, контроль, ревизия, осмотр, ... (этот ряд можно продолжить).
- А ИНСПЕКТИРОВАТЬ?
- Это проверять правильность

чьих-либо действий в порядке надзора и инструктирования, – выдает поисковик.

Правильность же – это соответствие деятельности правилам, нормам, правовым актам и др. документам, – продолжили запросы. Соответственно, человек, осуществляющий эти действия, и есть ИНСПЕКТОР.

Материалы по инспектированию подробнейшим образом изложены в трех основных документах, регламентирующих процесс проверки соревнований на соответствие Правилам и нормам проведения.



Рис. 0

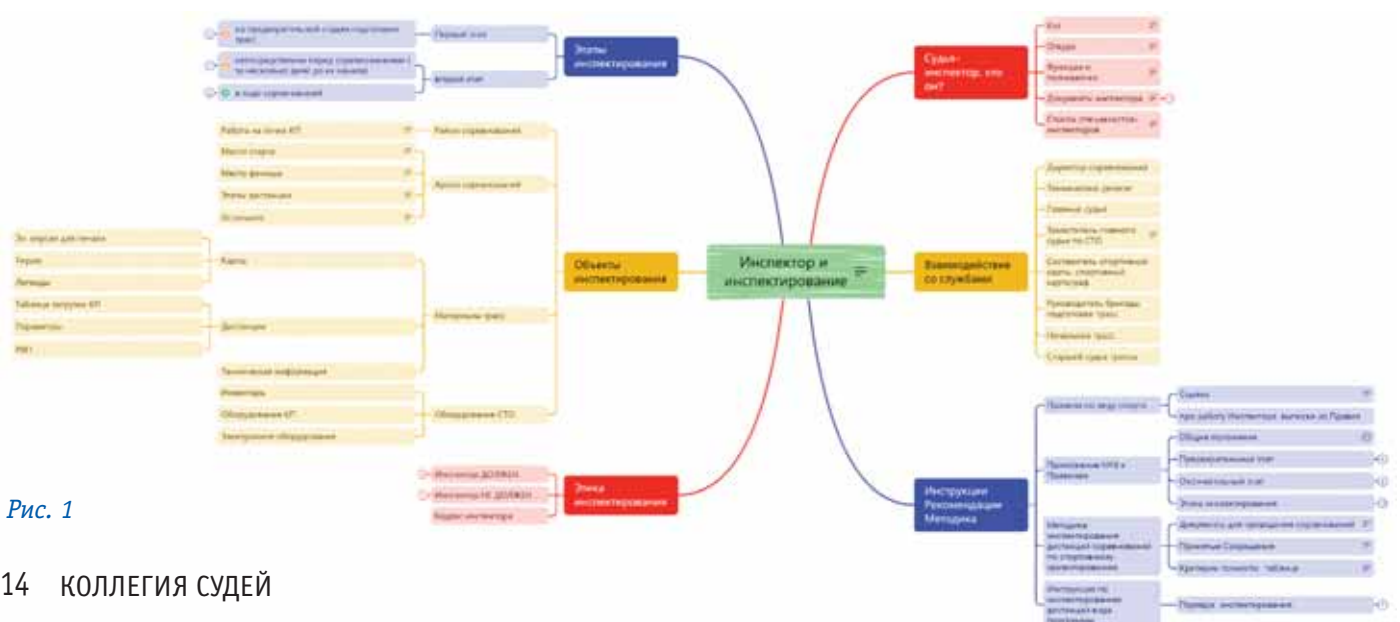


Рис. 1



Рис. 2

Подробно изложено в Рекомендациях по инспектированию трасс в Приложении №18 (Правила вида спорта «спортивное ориентирование», утверждены приказом Министерства спорта Российской Федерации от 3 мая 2017 г. №403).

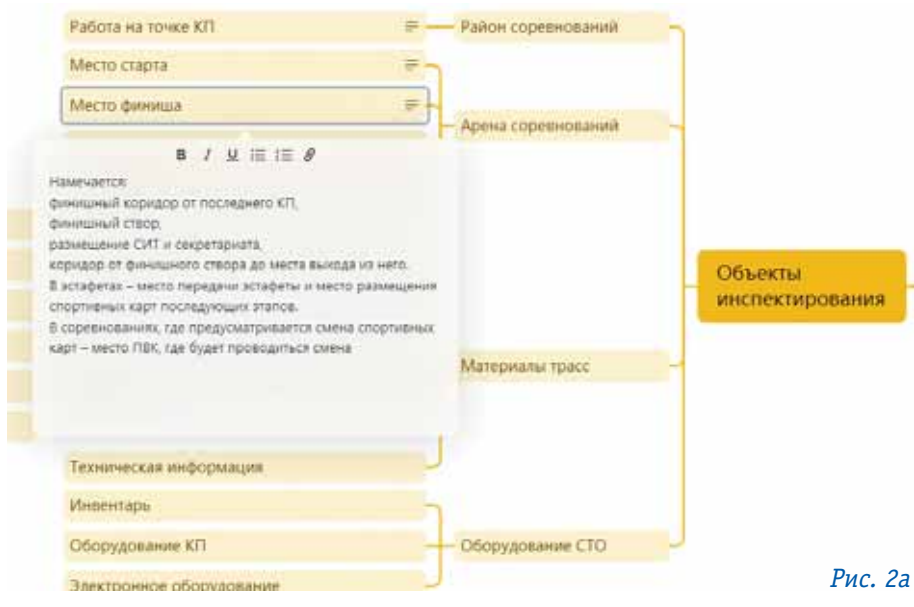


Рис. 2а

Систематизировано в Методике инспектирования дистанций соревнований по спортивному ориентированию (Утверждено Президиумом ФСО России 1 марта 2004 года).

Порядок инспектирования определен «Инструкцией по инспектированию дистанций вида программы» (Утверждено Президиумом ФСО России 1 марта 2004 года).

Прочитав все рекомендации, инструкции и методики, вы увидите, что в связке с существительным «инспектор» в разных формах используются одни и те же глаголы, обозначающие действия: проверять, определять, контролировать, анализировать, выявлять, ознакомиться, удостовериться – это основные функции ИНСПЕКТОРА.



Рис. 3



Рис. 3а

Работать в должности судьи-инспектора довелось много, и на собственной практике понял, что мне удобнее объединить/представить весь материал одним целым. И для лучшего восприятия упаковал информацию в формат X.Mind – интеллектуальную карту. Представление информации в виде карты оказалось очень наглядным и информативным.

Что такое X.Mind? – немного поясню. Это программа для организации массива связанной информации в одну схему.

Это полнофункциональный инструмент для картирования, который

# Инструкции



Рис. 4

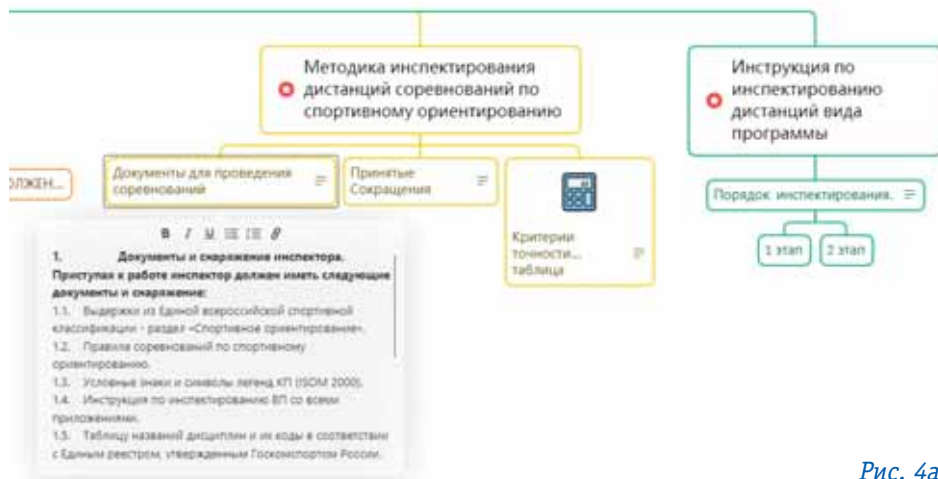


Рис. 4а

Прежде чем ее скомпоновать, максимально изучил все доступные материалы по этой теме и поэтапно внес/добавил их в интеллект-карту x.mind. Каждую тему и подтему в свою очередь можно «открыть» и «вложить» туда контент: заметки, ссылки, картинки и файлы. Там, где на вкладках справа есть значки с тремя горизонтальными полосками – вставлена информация (где-то текстовая, где-то карты, где-то скриншоты, записки и т.д.), например (рис. 2 и рис. 2а).

Следующая карта содержит самый большой массив информации – здесь сгруппирован весь порядок работы инспектора поэтапно, чего и не скажешь, глядя на компактный рисунок 3.

В каждой вкладке здесь вставлен подробный порядок действий судьи-инспектора на любой ступени соревнований МВС. Например, вот как выглядит информация – «Второй этап работ, за несколько дней до начала соревнований», рис.3а.

Таким образом, мы можем открыть нужный нам этап в ходе инспектирования и подстраховаться инструкциями, которые тоже уложены в карту-схему, рис. 4.

Здесь документы, которые могут понадобиться инспектору во время работы, сложены в разных форматах – файлами, ссылками, картинками, выдержками из текста и т.п.

Например, в «Методике инспектирования дистанций соревнований по спортивному ориентированию» есть раздел «Документы и снаряжение инспектора», где перечислены документы, которые должен иметь инспектор, приступая к работе.

1. Выдержки из Единой всероссийской спортивной классификации



Рис. 4б

помогает раскрыть творческий потенциал.

– Инструмент, позволяющий создавать интеллект-карты и визуализировать процесс «мозгового штурма». Принцип его работы состоит в том, чтобы составлять некое подобие дерева мыслей, систематизируя задачи и разбивая их на подтемы.

Делюсь с вами, читатели, своими «шпаргалками», куда сам регулярно

заглядываю. Начал с того, что схематично представил – кто же такой ИНСПЕКТОР, чем занимается, с кем взаимодействует и чем при этом руководствуется.

Вот так выглядит общая карта-схема, рис. 0, – схематичный конспект всех материалов, рекомендованных для инспектирования.

Это та же общая схема, только в развернутом виде, рис. 1.

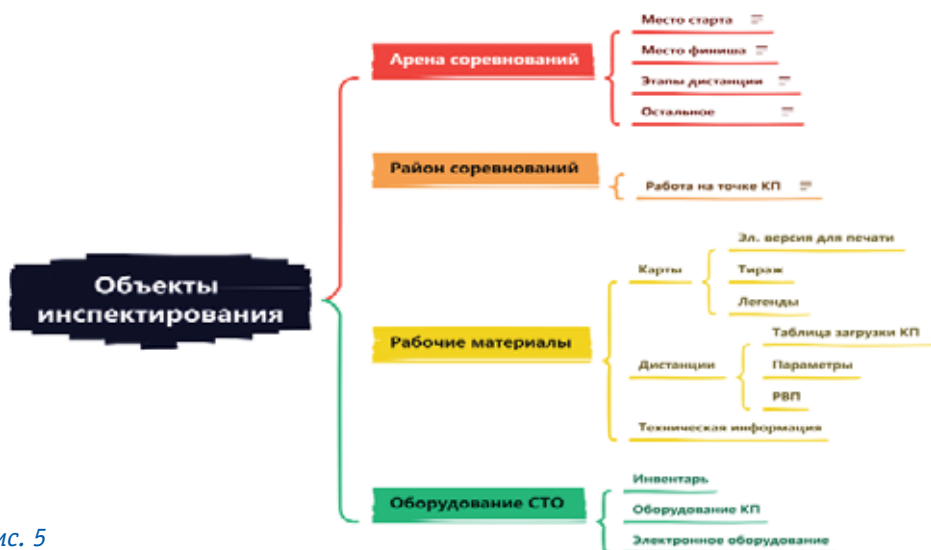


Рис. 5



Рис. 5а



Рис. 5b

- раздел «Спортивное ориентирование».

2. Правила соревнований по спортивному ориентированию.

3. Условные знаки и символы легенд КП (ISOM 2000).

4. Инструкция по инспектированию дистанций вида программы.

5. Таблицу названий дисциплин и их коды в соответствии с ВРВС.

6. Таблицы коэффициентов рас-

четного времени победителя в разных возрастных группах.

7. Календарь мероприятий ФСОР на конкретный период.

8. Положение об инспектируемых соревнованиях.

9. Статистические данные о скоростях победителей (в аналогичных ландшафтных зонах) для группы МЭ, отношение скоростей победителей различных групп к скорости МЭ.

1.10. Соответствующее условиям инспектирования снаряжение, оборудование и экипировка для проведения полевых и камеральных работ.

Эту подсказку мы быстро сможем найти в нашей интеллект-карте, рис. 4а. Как, к примеру, и таблицу «Средние величины допустимых погрешностей взаимного планового и высотного расположения точек на спортивной карте М 1:7500», рис. 4б.

Далее следует важная карта с объектами работы инспектора на всех этапах, она служит памяткой и, как показала практика, является основным руководством, рис. 5.

Содержимое каждой вкладки есть подробный перечень работ по выбранному объекту, например: «Работа на точке КП» (рис. 5а) или что вложено во вкладку «Остальное» (рис. 5б).

И немного остановлюсь на этике инспектирования. Речь идет о профессиональной (служебной) этике, общепринятыми нормами которой являются:

- вежливость, проявляющаяся, например в приветствии, искренность;
- тактичность и чуткость – внимание, уважение к тем, с кем общаемся, желание и умение их понять и т. д.;
- умение владеть собой;
- уважение, проявляющееся, в частности, в умении слушать;
- скромность, проявляющаяся в том, что человек не стремится показать себя лучше, способнее, умнее других (не робость и застенчивость).

Тема непростая, но... Если не придерживаться определенных правил и норм поведения, то мало-мальски спорная ситуация между инспектором и спортивными судьями и специалистами может привести к неприятным последствиям, выйти из-под контроля из-за грубости, вспыльчивости, неуступчивости сторон. И тогда все проведенные уже работы пойдут насмарку, настроение людей испортится, что соответственно вызовет цепочку непредсказуемых ошибок, которые, в свою очередь, отразятся на главных ценностях – спортивной справедливости и качестве соревнований.

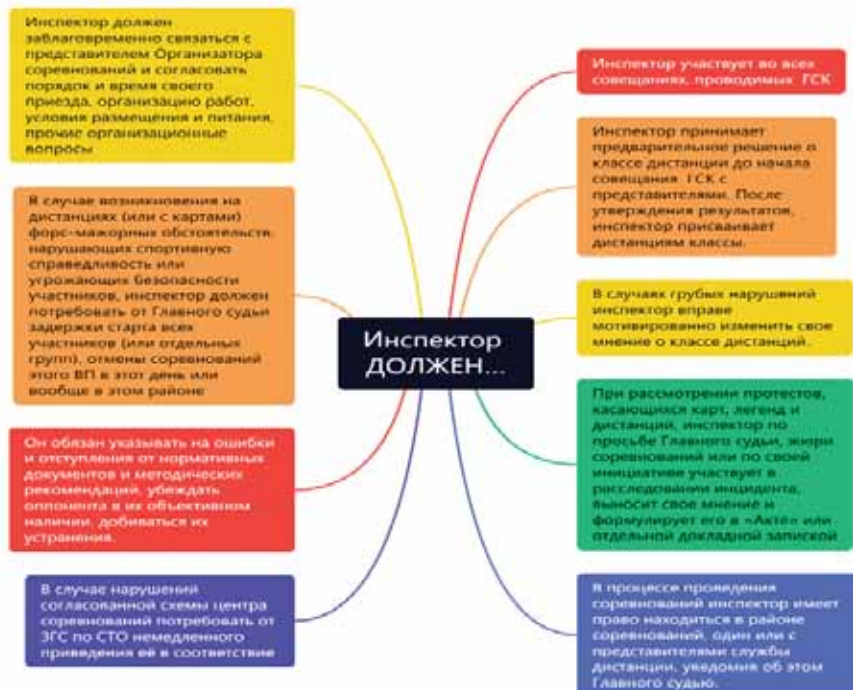


Рис. 6а



Рис. 6б

На рис. 6 и рис. 6а представлены выдержки из «Методики инспектирования...».

В мире профессиональной этики среди множества сводов, правил и норм существует Кодекс инспектора, который полностью применим и к нашей работе – инспектированию с целью проверки соответствия дистанций Правилам соревнований и другим нормативным документам. В формате карты это выглядит так, рис. 7.

Доброжелательная и созидательная атмосфера процесса инспектирования создает предпосылки необходимого уровня технического совершенства дистанций, соответствующего конкретной возрастной группе, и безусловного соблюдения спортивной справедливости для всех участников соревнований (Методика инспектирования дистанций соревнований по спортивному ориентированию).

P.S. К этой работе прилагается файл интеллект-карты «Руководства по инспектированию дистанций». Файл размещен на облачных дисках <https://disk.yandex.ru/d/zOQMouGraHvSBg> и Google [https://drive.google.com/file/d/1-2HPcH98\\_QkGiDnlUn-qnCM8wcXDZtNN/view](https://drive.google.com/file/d/1-2HPcH98_QkGiDnlUn-qnCM8wcXDZtNN/view).

Чтобы его открыть, скачайте и установите программу Xmind (есть версии на ПК и на Android): <https://xmind.app/download/> <https://xmind.softonic.ru/> <https://play.google.com/store/apps/details?id=net.xmind.doughnut&hl=ru>

Изучите описание формата, и вперед! – перед вами на небольшой карте визуализирован огромный массив информации – открывайте вкладки, добавляйте свои мысли, делайте заметки!

Столяров А.А.  
(Орловская область),  
ССВК,

включен в «Список специалистов-инспекторов трасс, допущенных к работам по приему спортивных карт и трасс МВС по виду спорта «спортивное ориентирование»



Рис. 7