

# СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА WinOrient

## Описание программы.

### ВЕРСИЯ 2.0 (от 1.09.2005)

#### Введение

Добро пожаловать в Справочно-Информационную Систему «**WinOrient**» (в дальнейшем - СИСТЕМУ) - новую версию программы «Ориента-IBM», которая уже почти 10 лет активно используется для обслуживания соревнований по спортивному ориентированию, лыжным гонкам, кроссам и т.д.. Эта версия программы - первая в семействе программ «**ОРИЕНТА**» для системы **Windows**. Она включает в себя все необходимые функции для компьютерной обработки результатов соревнований, учитывает новые направления в информационном обеспечении соревнований.

#### Основные возможности

Параметр	WinOrient для Windows	Ориента-IBM для DOS	Ориента-SI для DOS
Максимальное количество участников соревнований	10000	2048	3584
Максимальный нагрудный номер	10000	6100	3584
Максимальное количество команд	10000	128	128
Максимальное количество групп	10000	64	64
Максимальное количество дистанций	10000	32	32
Максимальное количество забегов (этапов)	100	32	32
Максимальное количество КП на маркированной дистанции	32	32	32
Максимальное число дней в многодневке	<b>10</b>	4	4
Поддержка электронной отметки, проверка правильности отметки	<b>SPORTIdent</b>	нет	<b>SPORTIdent</b>
Формат времени	ЧЧ:ММ:СС и ЧЧ:ММ:СС.дес	Ч:ММ:СС	Ч:ММ:СС
Точность приема финиша	1 сек, 1/10 сек	1 сек	1 сек
Необходимость русифицированного принтера	нет	есть	есть
Печать карточек участника с номерами КП (для соревнований по выбору)	есть	нет	нет
Печать на произвольном типе принтера	есть	нет	нет
Работа на нескольких компьютерах одновременно	есть	есть	есть
Импорт данных из других баз данных	есть	нет	нет
Поддержка мыши	есть	нет	нет
Прием финиша	мышь, <b>SPORTIdent</b>	мышь	мышь, <b>SPORTIdent</b>
Автоматическое объявление результатов	есть	нет	нет
Восстановление удаленных спортсменов, команд, групп...	есть	нет	нет

## Благодарности

Автор выражает признательность всем, кто поддерживал его в создании Системы начиная еще с DOS-версий, помогал советами и идеями, а также тем, кто принимал участие в тестировании программы: Андрею Лосеву, Алексею Кузьмину, Алексею Иванову, Николаю Куницыну, Александру Курдюмову, Александру Медведеву, Ольге Мухиной, Галине Еремеевой, Николаю Крылову, Василию Десинову, Виталию Вяткину....

## Требования к конфигурации компьютера

Система нормально функционирует в следующих условиях :

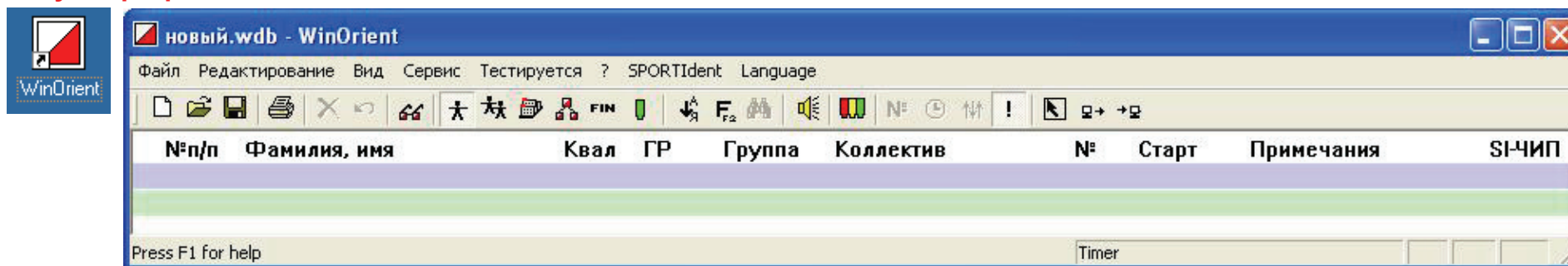
- Компьютер, совместимый с IBM PC/AT
- Операционная система Windows 95, -98, Me или более поздней версии; (возможна работа в ОС линии NT при работе на правах администратора)
- Как минимум 300 КБайт на жестком диске (из них 200 КБайт занимают необходимые системные файлы)
- Для записи/воспроизведения звука необходимо наличие звуковой карты, микрофона и т.д. Дополнительный расход дискового пространства (на жестком диске) - 40 КБайт на каждого участника
- Для **комфортной** работы рекомендуется компьютер не хуже **Pentium-300** или **AMD K5/K6-300**.

## Подготовка к соревнованиям

Подготовка к соревнованиям сводится к следующим действиям:

- Запустить программу
- Установить “шапку” соревнований и внести параметры дистанций, наименования групп
- Ввести базу данных (если она еще не сформирована)
- Произвести жеребьевку
- Присвоить стартовые времена и номера
- Записать (сохранить) базу данных
- Напечатать протоколы

## Запуск программы



Итак, начнем работу с программой. Первое, что надо сделать - это запустить программу. Для этого сделайте двойной щелчок мышкой по иконке программы. В результате произойдет запуск программы и Вы увидите окно, организованное в виде списка. Этот список - база данных о соревнованиях:

Есть 7 режимов работы программы:

- Информация о соревнованиях
- Данные о спортсменах (F9)

- Возрастные группы (F10)
- Коллективы (F11)
- Дистанции (F12)
- Финиш(F3)
- содержимое ЧИПов

Переключение режимов - мышкой по рисунку режима или в меню (пункт «Вид»), соответствующей функциональной клавишей. Можно также переходить последовательно по всем режимам клавишами [Ctrl-Page Up] и [Ctrl-Page Down].

## Справка/подсказка по программе

В любой момент можно посмотреть справку о программе (этот файл). Для этого надо нажать клавишу F1. Справка содержится в файле **WinOrient.mht**, который должен быть там же, где и программа.

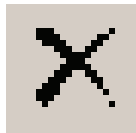
## Перемещение по базе данных

Во всех режимах по базе данных можно перемещаться на одну позицию с помощью клавиш-стрелок [Вверх] [Вниз] или на один экран клавишами [Page Up], [Page Down]. В начало базы (в первую позицию) можно перейти нажатием клавиши [Ctrl-Home], а в последнюю заполненную позицию - [Ctrl-End]. Голубым цветом подсвечена текущая позиция. Строки зеленого цвета - свободные строки.

## Создание/Редактирование записи (Enter)

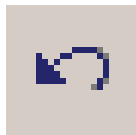
Ввод или редактирование данных в текущей позиции - [Enter] или двойной щелчок мыши. Если сделать такой же щелчок по зеленому полю, то будет появляться окно для ввода новых данных.

## Удаление записей (Delete)



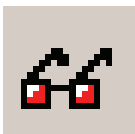
Удалить текущую запись об участнике, группе, коллективе, дистанции, финише, содержимом ЧИПа можно клавишей **Delete** или щелчком по иконке в панели инструментов. При этом записи, находящиеся ниже, "поджимаются". Нельзя удалить коллектив или группу, в которых есть хоть один спортсмен, нельзя удалить дистанцию, если её использует хоть одна группа.

## Восстановление удалённых записей (Ctrl-Z)



Восстановить случайно удалённую запись можно командой "Отменить". Если Вы находитесь в режиме работы с участниками, то можно восстановить участника, если в коллективах - то коллектив и т.д. Количество шагов отката не ограничено. Вы сможете вернуться к исходному файлу (если только удаляли данные).

## Информация о соревнованиях



Информация о соревнованиях...

Это - новые соревнования  
здесь пишется "шапка" соревнований  
переход к новой строке- CTRL-Enter

Дата проведения: 1 сентября 2005

Место проведения: Красногорск

Главный судья: Иванов Иван СРК

Главный секретарь: Петров Пётр С1К

Начальник дистанции1: Сидоров Сидор С1К

Начальник дистанции2:

Начальник дистанции3:

Начальник дистанции4:

Вид соревнований

- Заданное направление
- Маркированная трасса-круги
- Маркированная трасса-минуты
- Задержанный старт (гандикап)

Эстафетные  Дополнять до 4-хзн.

Точность времени (SI-только 1 сек)

- 1 сек
- 0.1 сек

Авточтение при запуске

OK Cancel

Начать ввод базы данных советую начать с ввода информации о соревнованиях.

В диалоговом окне укажите наименование соревнований, главного судью и секретаря, место и дату проведения, начальников дистанций (до 4-х человек) и вид соревнований - заданное направление, маркированная трасса. Если соревнования - эстафетные, то поставьте соответствующую отметку.

## Коллективы (F11)



050827\_relay.wdb - WinOrient

Файл Редактирование Вид Сервис Тестируется ? SPORTIdent Language

№п/п	Коллектив	Представитель	В базе	Отмеч.	Финиш.
1	Алтайский край		19	0	0
2	Белгородская обл.		7	0	0
3	Брянская обл.		1	0	0
4	Владимирская обл.		22	0	0
5	Волгоградская обл.		2	0	0
6	Вологодская обл.		2	0	0
7	Воронежская обл.		30	0	0

Press F1 for help

Timer

**Коллектив**

Краткое название

Представитель

OK

Cancel


Звук

Слушать звук

Записать звук

В появившемся окне укажите наименование коллектива и (по желанию) представителя команды.

## Ввод параметров дистанций (F12)

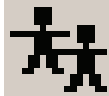


**Дистанция**

Краткое название	<input type="text" value="Ж15"/>	<input type="button" value="OK"/>
КП	<input type="text" value="9"/>	<input type="button" value="Cancel"/>
Длина, метров	<input type="text" value="2680"/>	
Набор высоты	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="4"/>
Стартовый коридор	<input type="text" value="0"/>	
Контрольное время, мин	<input type="text" value="0"/>	
Кол-во пересечений финиша	<input type="text" value="0"/>	
Нач. дистанции	<input type="text" value="Сидоров Сидор"/>	
Порядок прохождения (переход на новую строку - Ctrl-Enter)	<input type="text" value="40;691"/> <input type="text" value="41;169"/> <input type="text" value="46;351"/> <input type="text" value="53;303"/> <input type="text" value="56;332"/> <input type="text" value="62;106"/>	

В этом окне укажите название дистанции (не хотите выдумывать - называйте просто Д1, Д2...), количество КП, длину дистанции в МЕТРАХ, набор высоты, контрольное время в минутах, начальника дистанции (от 1 до 4), количество допустимых пересечений финиша (по умолчанию - 1) и номер стартового коридора (за рубежом обычно указывают номер коробки с картами). Если Вы планируете использовать электронную систему отметки, понадобится еще порядок прохождения. Ввод КП разделяют нажатием [Ctrl-Enter]. Порядок прохождения может пригодиться и для печати карточек участника (если там указано «печатать номера КП»).

## Группы (F10)



050827\_relay.wdb - WinOrient

Файл Редактирование Вид Сервис Тестируется ? SPORTIdent Language

№п/п	Группа	Ар-Л	Ар-НСв	ЛСв-Н	Дист.	КП	Длина	Набор	В базе	Отмеч.	Финиш.
1	Ж12	150	250	100	200	Ж12 7	2220	0	30	0	0
2	Ж13	150	250	100	200	Ж13 8	2350	0	24	0	0
3	Ж14	150	250	100	200	Ж14 9	2500	0	44	3	0
4	Ж15	150	250	100	200	Ж15 9	2680	0	35	0	0
5	Ж16	150	250	100	200	Ж16 179	2890	0	36	0	0
6	Ж17	250	450	200	400	Ж16 179	2890	0	33	0	0
7	Ж18	250	450	200	400	Ж18 2010	3170	0	33	0	0

Press F1 for help

Timer

Группа

Наименование: Ж12

Дистанция: Ж12

можно присваивать разряды

Стартовый взнос: аренда ЧИПа

Льгота: 150

Обычный: 250

Стартовый взнос: свой ЧИП

Льгота: 100

Обычный: 200

Звук: 2

Слушать звук

Записать звук

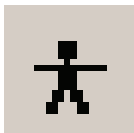
OK

Cancel

В появившемся окне укажите наименование группы и в выпадающем списке выберите наименование дистанции, которую бегут спортсмены группы. Для удобства подсчёта стартового взноса можно внести 4 величины стартового взноса.



## Участники (F9)



В появившемся окне укажите фамилию, имя спортсмена, выберите группу, разряд, год рождения и коллектив. Если спортсмен участвует лично или вне конкурса, поставьте соответствующие метки.

050827\_relay.wdb - WinOrient

Файл Редактирование Вид Сервис Тестируется ? SPORTIdent Language

№п/п	Фамилия, имя	Квал	ГР	Группа	Коллектив	№	Старт	Примечания	SI-ЧИП
1	Ковбасюк Павел	I	1992	M13	Москва	2149	10:15:00	2	238027
2	Филёв Антон	I	1992	M13	Москва	3149	10:15:00	1 лично	238206
3	Астапова Екатерина	I	1987	Ж18	Челябинская обл.	3209	10:25:00	2	250256
4	Пискунова Екатерина	Ю	1994	Ж12	Пермская обл.	3282	10:35:00	4	206819
5	Кумец Ирина	Ю	1993	Ж12	Владимирская обл.	3286	10:35:00	3	250856
6	Козленок Лилия	Ю	1993	Ж12	Санкт-Петербург	3285	10:35:00	4	206871
7	Поминчук Ульяна	Ю	1994	Ж12	Ханты-Мансийский АО	3284	10:35:00	3	250279

Press F1 for help

Timer

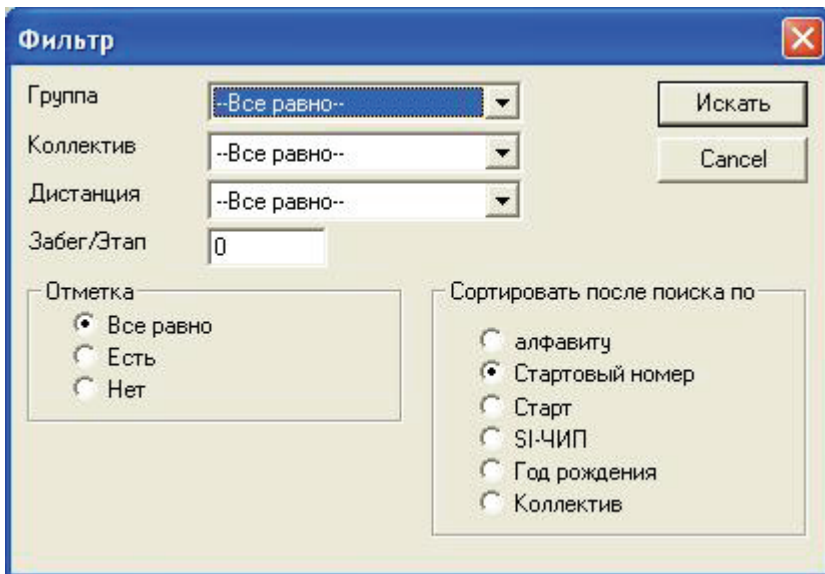
Подсказка: в выпадающих списках Вы можете быстро встать на позицию, начинающуюся с какой-либо буквы. Для этого просто нажмите первую букву искомого слова. Таким образом можно быстро указать квалификацию спортсмена: 0-б/р, 1-1ю, 2-2ю, 3-3ю, 4-I, 5-II, 6-III, 7-КМС, 8-МС, 9-МСМК, \*-ЗМС. В диалоговом окне есть еще дополнительные поля - номер участника, стартовое время, забег/этап и номер SPORTIdent-карты. Эти поля Вы можете заполнить самостоятельно, но в программе есть средства для автоматизации ввода этих полей.

### Некоторые советы и замечания

Обычно заявки на участия поступают от команд или спортивных клубов. Для работы с такими заявками есть возможность автоматического заполнения некоторых полей : коллектив, группа, этап. Для этого сделаем следующие действия : выберем пункт *Вид-Фильтр* (см. далее). В появившемся окне заполните те поля, которые должны будут заполняться автоматически, а остальные оставьте свободными. После нажатия на кнопку "Искать" Вы либо получите список спортсменов, если с такими данными уже есть спортсмены, либо окажетесь у чистого экрана. Теперь можете приступать к вводу данных. Обычно для небольших команд достаточно указать в "фильтре" только коллектив, а для команд с большим количеством участников в какой-либо группе - еще и группу.



## ФИЛЬТР (F2)



**Ф**

**Фильтр**

Группа: --Все равно--

Коллектив: --Все равно--

Дистанция: --Все равно--

Забег/Этап: 0

Отметка:

- Все равно
- Есть
- Нет

Сортировать после поиска по:

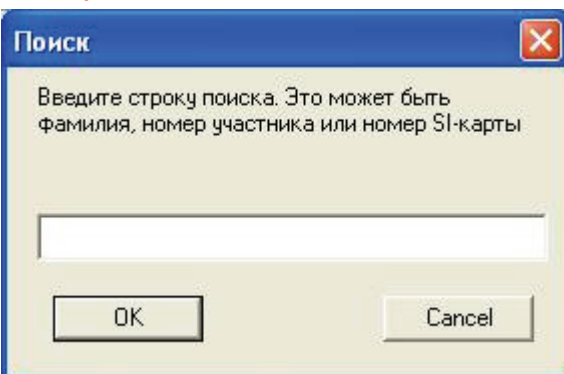
- алфавиту
- Стартовый номер
- Старт
- SI-ЧИП
- Год рождения
- Коллектив

Искать

Cancel

Фильтр - удобное средство для поиска по нескольким атрибутам - коллективу, группе, дистанции и .т.п. Укажите необходимые параметры и нажмите "Искать". Если есть спортсмены с такими данными, то вы увидите соответствующий список.

## ПОИСК (Ctrl-F)



**Поиск**

Введите строку поиска. Это может быть фамилия, номер участника или номер SI-карты

OK

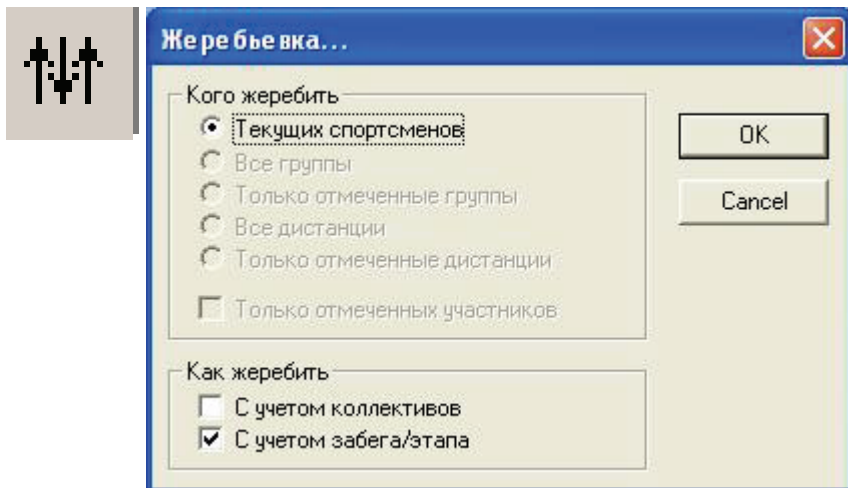
Cancel

Если Вам понадобится найти какого-либо конкретного участника по фамилии или номеру, то используйте функцию Поиск ([Ctrl-F]). Если вам надо найти кого-либо по фамилии, то наберите несколько первых букв фамилии. Если необходимо найти спортсмена по номеру, то просто наберите номер этого спортсмена.

Поиск будет производиться начиная с текущей позиции курсора в базе данных с учетом атрибутов поиска, поэтому желательно перед этим произвести поиск по атрибутам со всеми пустыми полями.

Повторный вызов поиска продолжит эту операцию дальше...

## Жеребьевка

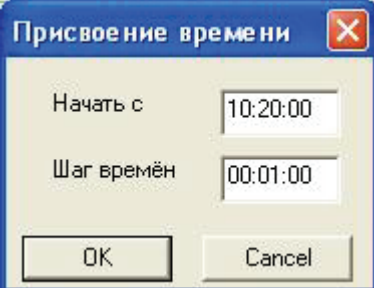
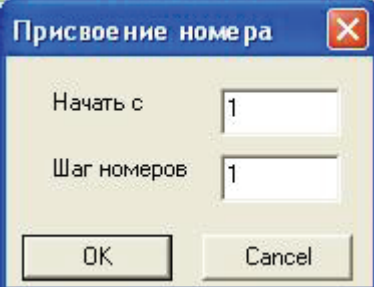




Если Ваша база данных сформирована, можно приступать к жеребьевке. Для этого проделайте для выбранной Вами группы (или дистанции, группы, забега) операцию ФИЛЬТР. Теперь перед Вами список всех спортсменов из этой группы (или забега какой-либо группы). Выберите в меню *Сервис-Жеребьевка*].

Если на соревнованиях, например многодневных или элитных, спортсмены разделены на группы или забеги, поставьте галочку напротив соответствующего пункта. Если необходимо, чтобы в протоколах не было подряд спортсменов из одного коллектива, поставьте галочку напротив пункта "с учетом коллективов". При этом программа в соответствии с правилами соревнований переставит спортсменов местами, если это необходимо. Если при этом учитывался забег может возникнуть ситуация, когда на границах забегов люди меняются местами. Ничего страшного в этом нет - всё строго по правилам. После этого протокол еще раз проверяется на правильность и если есть ошибки, выдаётся соответствующее предупреждение.

Возникнуть такая ситуация может, если в группе 20 человек, из них 11 - из одного коллектива.

## Присвоение номеров (F4) и стартовых времен (F5)



После жеребьевки необходимо присвоить участникам стартовое время и номер (если соревнования многодневные - только время). Делать это можно либо автоматически, либо вручную. Для автоматического присвоения стартового времени выберите соответствующий пункт в меню *Сервис*:

Время старта первого спортсмена указывается в формате ММ или ЧЧ:ММ:СС . Во втором поле указывается стартовый интервал в таком же формате. Если в какой-либо группе будет старт по 2 (или 3) человека в минуту, то делайте интервал все-таки 30 или 20 секунд, а потом секунды можно "отбросить" с помощью *Сервис-Отбросить секунды*.

**Можно указывать отрицательный шаг времён или номеров.**

При каждом вызове присвоения номеров или времён запоминается состояние и следующее присвоение продолжает давать номера или времена "дальше".

После присвоения номеров всем спортсменам очень советую произвести *Сервис-Проверка парных номеров*.

## Чтение и сохранение, создание новой базы данных

Так как при выключении компьютера все данные теряются, их необходимо сохранять. Сделать это можно при вызове пункта главного меню Файл. Советую делать эту операцию почаще.



**Записать (Ctrl-S)**



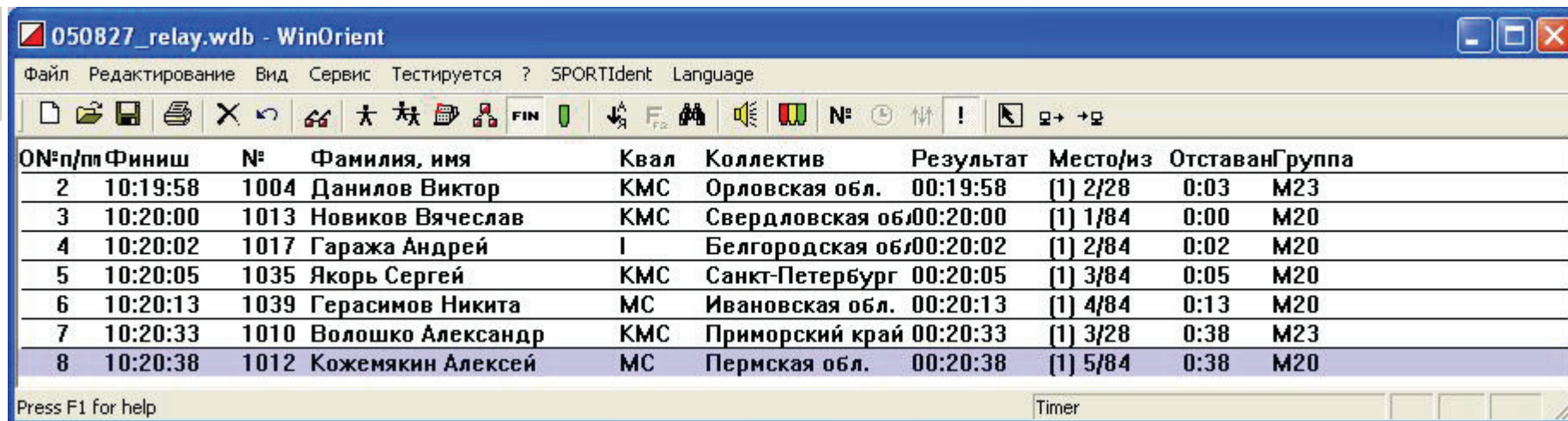
**Открыть (Ctrl-O)**



**Создать (Ctrl-N)**

## Работа на финише

**FIN**



The screenshot shows the WinOrient software window titled "050827\_relay.wdb - WinOrient". The menu bar includes "Файл", "Редактирование", "Вид", "Сервис", "Тестируется", "?", "SPORTIdent", and "Language". The toolbar contains various icons for file operations and settings. The main area displays a table of relay race results with the following columns: "ON#п/пл", "Финиш", "№", "Фамилия, имя", "Квал", "Коллектив", "Результат", "Место/из", "Отставан", and "Группа".

ON#п/пл	Финиш	№	Фамилия, имя	Квал	Коллектив	Результат	Место/из	Отставан	Группа
2	10:19:58	1004	Данилов Виктор	КМС	Орловская обл.	00:19:58	(1) 2/28	0:03	M23
3	10:20:00	1013	Новиков Вячеслав	КМС	Свердловская обл.	00:20:00	(1) 1/84	0:00	M20
4	10:20:02	1017	Гаража Андрей	I	Белгородская обл.	00:20:02	(1) 2/84	0:02	M20
5	10:20:05	1035	Якорь Сергей	КМС	Санкт-Петербург	00:20:05	(1) 3/84	0:05	M20
6	10:20:13	1039	Герасимов Никита	МС	Ивановская обл.	00:20:13	(1) 4/84	0:13	M20
7	10:20:33	1010	Волошко Александр	КМС	Приморский край	00:20:33	(1) 3/28	0:38	M23
8	10:20:38	1012	Кожемякин Алексей	МС	Пермская обл.	00:20:38	(1) 5/84	0:38	M20

At the bottom of the window, there is a status bar with the text "Press F1 for help" and a "Timer" section with several empty input fields.

Протокол финиша состоит из номера и времени.

Фиксация времени производится правой кнопкой мыши.

**Очень важное замечание:** фиксация произойдет только если указатель мыши находится над рабочим полем программы. Запретить/разрешить выход мыши за пределы этого поля можно с помощью клавиши **Scroll Lock**. Если понадобилось исправить время финиша или вообще ввести его вручную, нажмите клавишу "тильда" (слева от клавиши "1" в ряду с цифрами).

Фиксировать времена можно независимо от ввода номеров : можно сначала вводить номера финиширующих участников, а в момент финиша нажимать кнопку, или наоборот (при финише "паровоза"), сначала нажимать кнопку финиша, а затем не спеша вводить номера финишировавших участников. Если Вы наберете номер, которого нет в протоколе старта (в результате ошибки), то вместо фамилии в протоколе появится строка **"-нет в протоколе-**", и результат этого участника не подсчитывается. Бывают ошибки и другого рода - например, парный номер в финишном протоколе (бывает при плохих номерах, или при неквалифицированных участниках, когда человек проходит через финиш несколько раз). В этом случае программа в колонке "Место" в скобках укажет, сколько раз этот спортсмен прошел через финиш, и место будет рассчитано среди тех, кто столько же раз прошел через финиш. Это позволяет на соревнованиях, где спортсмен многократно проходит через финиш, объявлять правильный результат. (На лыжных соревнованиях "Супер-Сотня" спортсмены проезжали через финиш 14 раз и многие уже сбились со счета, сколько же кругов они проехали).

В дальнейшем программа будет правильно отрабатывать "количество пересечений финиша" из параметров дистанции.

Набор номера - просто наберите номер спортсмена и нажмите [Enter]. Если надо исправить набранный ранее номер, нажмите [Enter] ещё раз и в окошке исправьте на правильный.

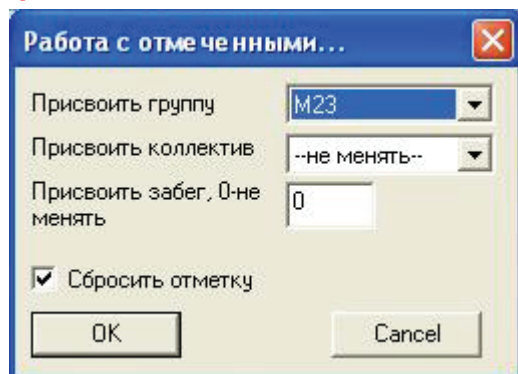
"Плюсик" в колонке "Объявление" указывает на то, что результат спортсмена был объявлен с помощью **"Автообъявления"**, см. далее.

## Автосохранение финиша



В режиме приёма финиша возможно использовать режим автосохранения: при фиксации времени или наборе/редактировании номера ВСЯ база данных записывается, как будто Вы сами нажали [Ctrl-S] (Сохранить). Так как эта процедура занимает какое-то время на медленных компьютерах возможно замедление работы, поэтому Вы можете включить или выключить этот режим.

## Отметка, работа с отмеченными



Ещё в DOS-версии программы появилось удобное средство работы - отметка. Какого-либо спортсмена (а теперь и коллектив, группу или дистанцию) можно отметить, нажав клавишу [Insert]. При этом рядом с порядковым номером появляется признак отметки - двойная галка.

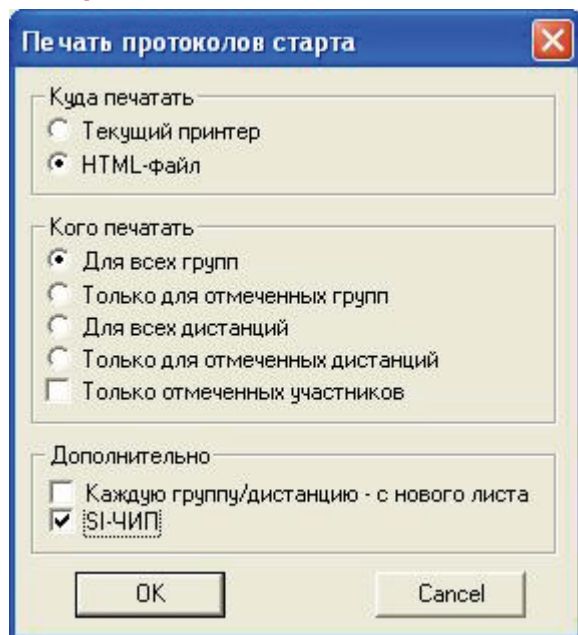
Если надо отметить всех текущих спортсменов, все группы, коллективы или дистанции, то нажмите на цифровой клавиатуре клавишу "+", снять отметку можно клавишей "-". Иногда бывает необходимость инвертировать отметку, то есть снять отметку с уже отмеченных и установить отметку на ранее не отмеченных. Это можно сделать клавишей "\*". С отмеченными спортсменами можно делать следующие действия: использовать расширенный поиск по атрибутам. В окне "Фильтр" есть выбор : не учитывать отметку при поиске, только отмеченные, только те, у кого нет отметки.

С помощью пункта меню *Сервис-Работа с отмеченными* можно присвоить группу, забег (этап). При печати протоколов, «шахматки», выписок и карточек участников возможна печать ТОЛЬКО ОТМЕЧЕННЫХ. Отметку удобно использовать, когда необходимо объединить в стартовом протоколе какие-либо группы, дистанции и т.д. .

## Печать

Если у Вас в системе установлено более одного принтера и Вам надо печатать на принтере, не являющимся принтером "по умолчанию" выберите нужный в меню *Файл-Выбор принтера*.

## Протокол старта



Здесь Вы можете выбрать, куда печатать - на принтер или в HTML-файл, который можно использовать для публикации в Интернете или для последующего редактирования, например в Word (Microsoft Office, начиная с версии 97, поддерживает HTML-файлы).

Если Вы укажете **HTML-файл**, то после записи файла он будет автоматически открыт для показа и, возможно, печати.

Также можно указать кто должен попасть в протоколы (если Вы используете большую базу, а для соревнований - только часть её). Если в группах мало спортсменов, то в целях экономии бумаги можно убрать галочку напротив "каждую группу/дистанцию с нового листа".

Если Вы используете электронную отметку **SPORTIdent**, то для печати номеров карточек/чипов поставьте соответствующую отметку.



## Печать выписок из протокола старта

Печать выписок из стартового...

Кого печатать

- Текущих спортсменов
- Для всех коллективов
- Только для отмеченных коллективов
- Только отмеченных участников

Дополнительно

- SI-ЧИП
- Печатать стартовый взнос
- Подпись представителя команды

Текст после выписки

Эстафетный номер 1234->234.1

OK Cancel

Здесь можно указать, для кого печатается выписка - для каких-либо коллективов или для текущих спортсменов, то есть тех, кто был найден последней операцией **ФИЛЬТР**.

## Печать карточек участника

The dialog box is titled "Печать карточек участника...". It contains the following options:

- Кого печатать**
  - Текущих спортсменов
  - Для всех коллективов
  - Только для отмеченных коллективов
  - Только отмеченных участников
- Печатать в клетке**
  - Номер п/п
  - обозначение КП (31, 32...)
  - Номер+обозначение КП
- Количество клеток**
  - Из параметров дистанции
  - Другое (+2 резерва)
- Дополнительно**
  - Каждый коллектив - с нового листа

Buttons: OK, Cancel

Выберите, кого печатать, так же как и при печати выписок из протоколов.

Если Вы уже внесли параметры дистанции, то количество клеток в карточке может браться из этих данных. Если же Вы ещё не внесли эти данные, или хотите, что бы независимо от количества КП карточки во всех группах были одинакового формата, то укажите количество клеток. В ряду в карточке печатается 9 клеток. В карточке, также, печатается не менее 2-ух клеток "R" (резерв).

Если Вы проводите соревнования по выбору и указали порядок прохождения, то можно, что бы в клетках печатались не 1,2,3, а 31,32, и т.д. . Можно печатать и всю информацию: 1(31), 2(32) и т.д.

## "Шахматка"

Шахматка...													
<input type="checkbox"/> Только отмеченных участников													
Все без учёта отметки													
Коридор	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Время													
11:01:00	1401	1601	1681	1871	1931	1981	2111	2131	2181	2251	2281	2361	23
11:02:00	1402	1602	1682	1872	1932	1982	2112	2132	2182	2252	2282	2362	23
11:03:00	1403	1603	1683	1873	1933	1983	2113	2133	2183	2253	2283	2363	23
11:04:00	1404	1604	1684	1874	1934	1984	2114	2134	2184	2254	2284	2364	23
11:05:00	1405	1605	1685	1875	1935	1985	2115	2135	2185	2255	2285	2365	23
11:06:00	1406	1606	1686	1876	1936	1986	2116	2136	2186	2256	2286	2366	23
11:07:00	1407	1607	1687	1877	1937	1987	2117	2137	2187	2257	2287	2367	23
11:08:00	1408	1608	1688	1878	1938	1988	2118	2138	2188	2258	2288	2368	23
11:09:00	1409	1609	1689	1879	1939	1989	2119	2139	2189	2259	2379	2404	
11:10:00	1410	1610	1690	1880	1940	1990	2120	2140	2190	2260	2380		
11:11:00	1411	1611	1691	1881	1941	1991	2121	2141	2191	2261	2381		
11:12:00	1251	1412	1612	1692	1882	1942	1992	2122	2142	2192	2262	2311	23
11:13:00	1252	1413	1613	1693	1883	1943	1993	2123	2143	2193	2263	2312	
11:14:00	1253	1414	1614	1694	1884	1944	1994	2124	2144	2194	2264	2313	
11:15:00	1254	1415	1615	1695	1885	1945	1995	2125	2145	2195	2265	2314	24
11:16:00	1171	1255	1416	1616	1696	1886	1946	1996	2126	2146	2196	2266	23
11:17:00	1172	1256	1417	1617	1697	1887	1947	1997	2127	2147	2197	2267	23
11:18:00	1173	1257	1418	1618	1698	1888	1948	1998	2128	2198	2268	2317	
11:19:00	1174	1258	1419	1619	1699	1889	1949	1999	2129	2269	2318		
11:20:00	1175	1259	1420	1620	1700	1890	1950	2000	2270	2319			
11:21:00	1176	1260	1421	1451	1621	1701	1891	1951	2001	2320	2402		

Для печати справки скопируйте данные в буфер и перенесите их, например, в Word

OK

"Шахматка" - специальный служебный протокол, позволяющий оценить нагрузку на старте. Для этого в параметрах дистанций должен быть указан стартовый коридор (на Западе обычно это номер корзинки с картами). Если у Вас один коридор, укажите это.

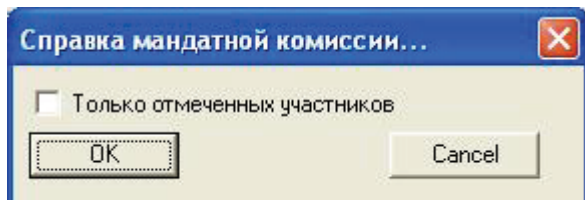
### Важное замечание:

Если Вы не указали каким-либо группам дистанцию, то спортсмены этой группы не попадут в "шахматку".

Печать непосредственно из программы не предусмотрена, но Вы можете выделить всё, что Вас интересует (мышкой или комбинацией Shift-стрелки), скопировать

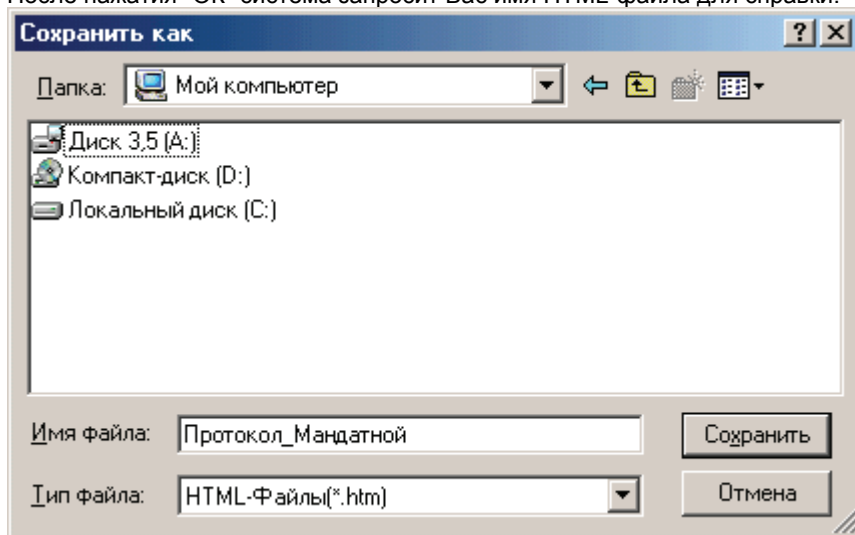
в буфер обмена (Ctrl-C). Потом переключитесь или запустите, например, Word, а там вставьте из этого буфера. Если в Word номера участников "пляшут", укажите шрифт "Courier...". В этом шрифте все буквы одинаковой ширины.

## Справка мандатной комиссии



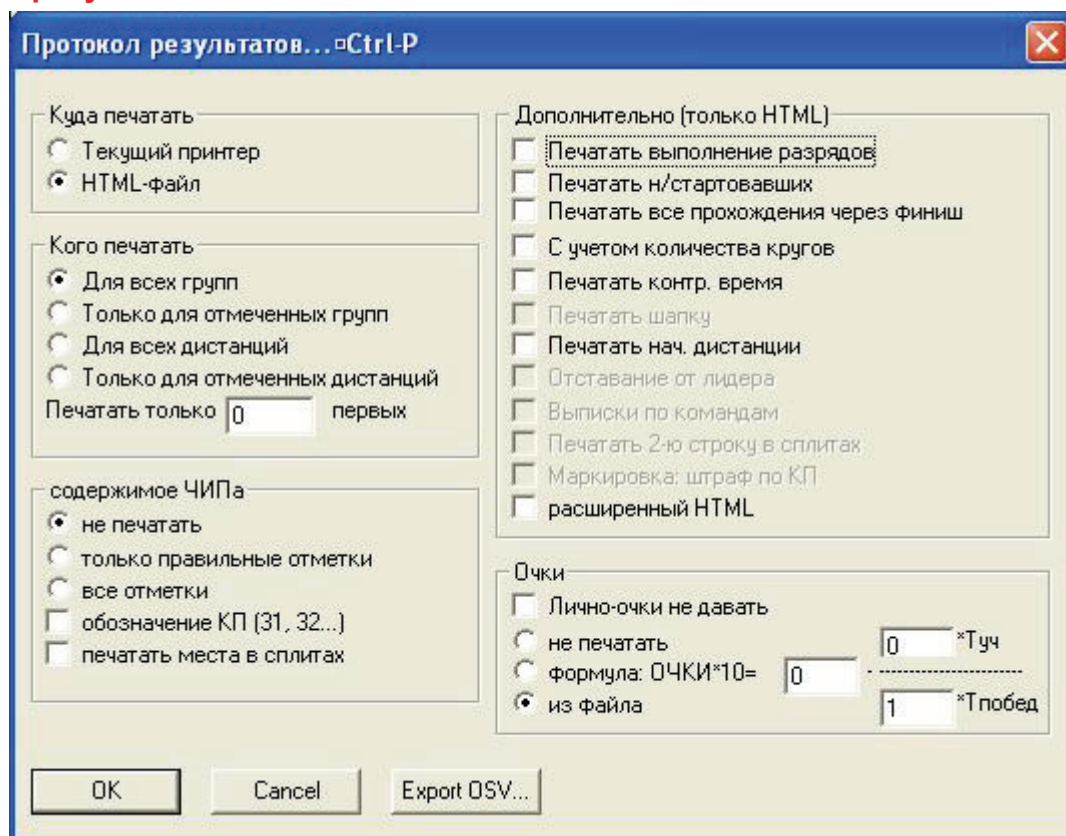
Данная справка необходима для совещания представителей и отчета главного судьи.

После нажатия "OK" система запросит Вас имя HTML-файла для справки.



Справка (протокол) включает в себя сведения о количестве участников по группам, список и количество участников в коллективах, состав по квалификации и т.д.  
. Справку можно подправить для отчета в любом HTML-редакторе, в том числе в WORDe.

## Протокол результатов



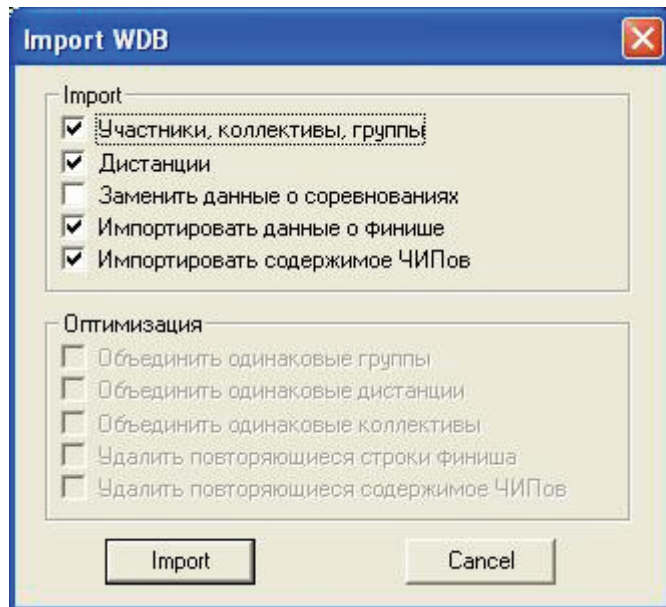
Настройки в этом окне - почти такие же, как и при печати стартовых протоколов. Пункты, показанные "бледным" цветом, пока не реализованы, хотя были в DOS-версии. Скоро они будут и в данной версии программы.

Если Вы укажете **HTML-файл**, то после записи файла он будет автоматически открыт для показа и, возможно, печати. Пункт "Печатать только **###** первых" предназначен для печати протоколов только с лидерами, удобно это при использовании вывода в **HTML-файл**. Вы получите протокол, в котором в каждой группе будет не более **###** строк. Если указано "0 первых", то данный пункт игнорируется.

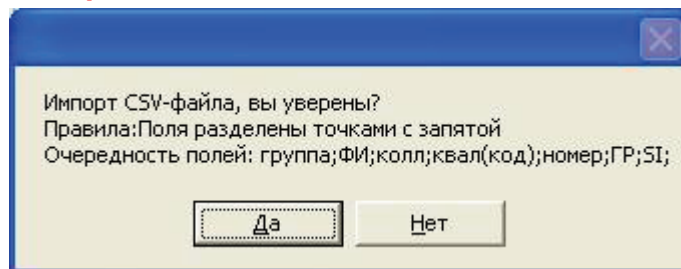
## Импорт из другого WDB-файла

*Файл/Импорт...*

Можно импортировать данные из WINDOWS-версии, например для объединения данных с другой базой данных.



## Импорт CSV-файла



Файл/Импорт...

Для импорта данных из других программ можно воспользоваться импортом из CSV-файла. Это - текстовый файл, в котором поля данных разделены точками с запятой.

Пример строки:

M14;Иванов Иван;Москва;7;83;254100

Квалификация обозначается так же, как и при вводе данных (в приведённом примере 7 = КМС).

## Снятие/восстановление спортсменов

Снятие/восстановление

Номер 1982

Макейчик Саша

Атрибут

Восстановлен

Снят непр.отметка п.7.8

Снят контр.время п.27.4

снят снят

Сошел

Не стартовал Не старт

ОК/Следующий Завершить/Прервать

Восстановить всех

Это диалоговое окно вызывается из меню *Сервис-Снятие/восстановление*.

Укажите номер участника, и действие, которое надо сделать. В протоколах печатается либо результат, либо расшифровка, за что снят спортсмен. Если Вы используете одну базу данных для нескольких соревнований, не забудьте восстанавливать спортсменов ("Восстановить всех"). Для того же можно воспользоваться пунктом *Сервис/Подготовка финиша...*

## Работа на нескольких компьютерах: Чтение/Сохранение финиша

При работе на нескольких компьютерах можно поступить следующим образом - один компьютер поставить в секретариате и на нём вносить заявки/перезаявки, снимать/восстанавливать участников, печатать протоколы. Второй (или несколько) компьютеров используются для приёма финиша. На каждом из компьютеров выполняется команда *Сервис/Сохранить финиш* (Alt-F2), например на дискету сохранить файл с протоколом финиша (только номера и времена). На секретарском компьютере все эти данные читаются и объединяются. Так как Вы будете объединять свой протокол финиша с таким же, но более полным, Вам будет предложено удалить повторяющиеся строки, что советую сделать.



## Работа на эстафетах

Для работы в режиме эстафеты достаточно в окне "Информация о соревнованиях" поставить галочку напротив слова "эстафетные". Правило присвоение номеров очень простое - у участников эстафетной команды должны совпадать две последние цифры номера и группа. Печать протоколов старта и результатов - только через **HTML-файл**, после записи файла он будет автоматически открыт для показа и, возможно, печати.

Одной командой считаются спортсмены одной группы, имеющие одинаковые две последние цифры в номере. Настоятельно рекомендую в протоколах номера 1001, 2001, 3001, так как тогда при приеме финиша достаточно будет набирать только номер команды, то есть 1, а остальные цифры программа "додумает" сама. (Для активизации этой функции в окошке с описанием соревнований отметьте пункт "Дополнять до 4-х").

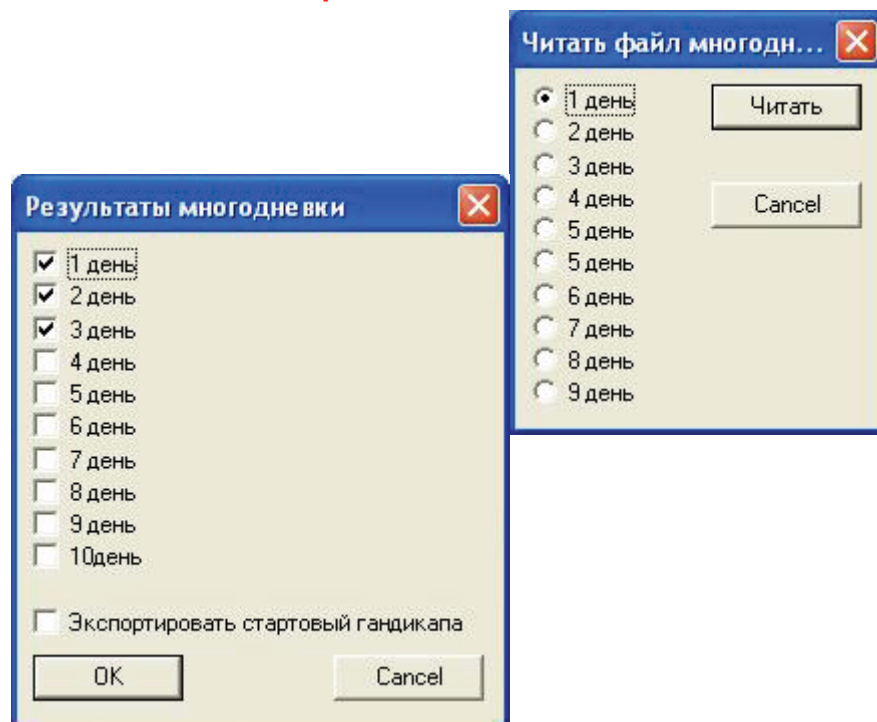
Примечание: в WINDOWS-версии не обязательно присваивать участникам забеги, как это было в DOS-версии.

Если Вы хотите, чтобы в протоколах печатался вариант рассеивания, необходимо внести эту информацию с помощью пункта *Сервис/SPORTIdent/Импорт порядка прохождения*. По этой команде читается текстовый файл, в котором в каждой строке занесена следующая информация, разделённая точкой с запятой: номер;вариант;порядок КП Пример:

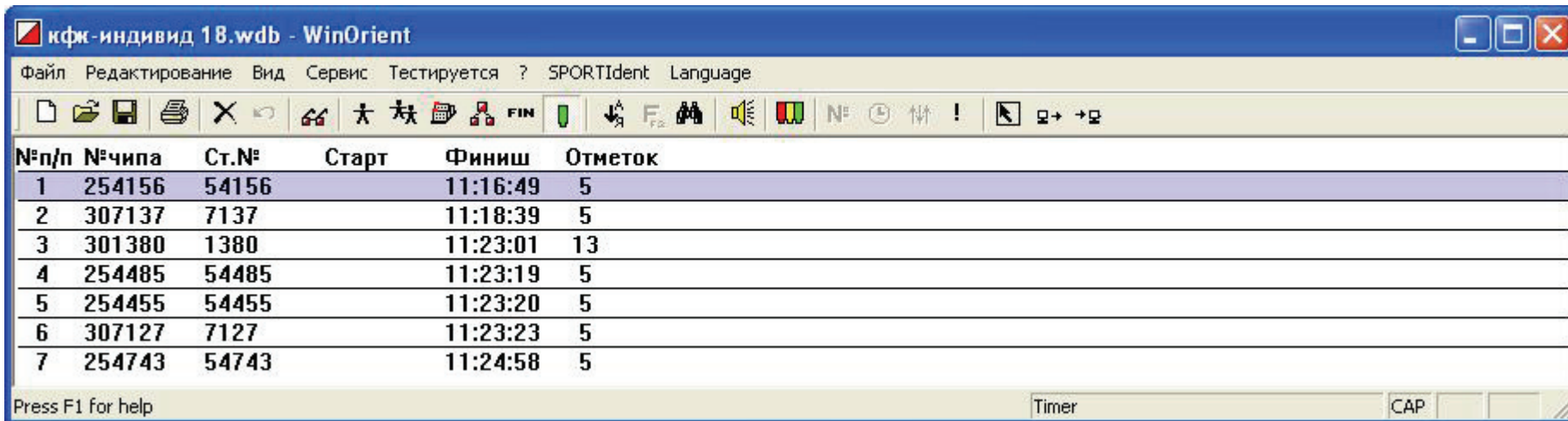
3041;ABC;31;32...

Если отметку проверять не надо, то порядок прохождения можно не вносить, но точку с запятой после варианта ставить всё равно надо.

## Работа на многодневных соревнованиях



## Работа с электронной отметкой



The screenshot shows a window titled "кфж-индивид 18.wdb - WinOrient". The menu bar includes "Файл", "Редактирование", "Вид", "Сервис", "Тестируется", "?", "SPORTident", and "Language". The toolbar contains various icons for file operations and editing. The main area displays a table with the following data:

№п/п	№чипа	Ст.№	Старт	Финиш	Отметок
1	254156	54156		11:16:49	5
2	307137	7137		11:18:39	5
3	301380	1380		11:23:01	13
4	254485	54485		11:23:19	5
5	254455	54455		11:23:20	5
6	307127	7127		11:23:23	5
7	254743	54743		11:24:58	5

At the bottom of the window, there is a status bar with the text "Press F1 for help" on the left, a "Timer" field in the center, and a "CAP" field on the right.

В этом списке - информация о считанных чипах. Эту информацию можно подправить. Может это понадобится, например, если из-за неисправности в ходе соревнований была заменена станция, и у части участников вместо отметки КП 33 появилась отметка КП 55. Это - служебный режим, пользоваться им надо очень аккуратно.

В настоящее время программа работает с ЧИПами SPORTident версий 5, 6 и 7. Пока данные сохраняются в формате ЧИПов версии 5, то есть максимальное число отметок ограничено 36, хотя SI-6 и SI-7 позволяют делать 64 отметки. Это будет изменено только в версии программы 2.



**Настройка электронной отметки**

Начало соревнований:

Коммуникационный порт:  
  BSM7

Проверка отметки:  
 не проверять  
 Из параметров дистанции  
 дистанция=N<sup>o</sup> участника  
 Выбор: кол-во уникал. КП из п  
Штраф   
 Подбор дистанции (карусель)

Стартовое время:  
 Из базы данных  
 Из стартовой станции  
 Первая отметка

Финишное время:  
 Из протокола финиша  
 Из финишной станции  
 Последняя отметка

Печатать информашку  
 на снятых - дополнительную инф  
 выдавать предупреждения  
Отступ, см

снимать по контр. вр.  
 печатать скорость

Чтение SI-карт - основной режим работы с электронной отметкой.  
Включить/выключить чтение можно, нажав иконку или клавишу F8.

Вот технические подробности системы **SPORTIdent** :

в ЧИПе хранятся отметки 36 КП, сначала отметка производится в 30 ячеек, где хранится информация о номере КП и времени отметки, затем отметка производится в 6 резервных ячеек, в них хранится только номер КП. Все отметки - в хронологии, поэтому всегда возможно проверить правильность прохождения дистанции спортсменом.

Ещё в ЧИПе есть место для отметок специальных станций - "Стартовой" и "Финишной". Это позволяет делать старт "по готовности", когда спортсмен выходит на старт в произвольное время, а отсчет его результата начинается с отметки на "Стартовой" станции. Возможен и приём финиша не судьёй, а "Финишной" станцией.

На каждого финишировавшего спортсмена можно распечатать "Информашку" со всеми его отметками, с выводом о правильности отметки. Если отметка неправильная, имеет смысл второй экземпляр "информашки" передавать в секретариат для ответа на вопрос "А за что сняли моего спортсмена?".

Порядок прохождения для проверки берется из параметров дистанции или специального файла. Это нужно для эстафет с "фарстой" или соревнований "One man relay".

Настройка параметров - в меню *Сервис/Настройка/Параметры SPORTIdent*.