# Практические рекомендации по работе с программой «Swiss-Manager»

Содержание	Стр.
Установка и приобретение программы	2
Загрузка демо-версии	2
Цена программы	2
Установка справки	3
Проведение личного турнира по швейцарской системе	4
Создание жеребьевочного файла	4
Турнирные данные	4
Дополнительные показатели	5
Даты и время туров	7
Ввод участников	8
Импорт рейтинг-листов	8
Ввод игроков	13
Образование пар	16
Ввод результатов	17
Исключение игроков	18
Редактирование пар	19
Удаление туров	21
Положение участников	23
Турнирная таблица	24
Настройка шаблонов	25
Выгрузка в Интернет на Chess-Results	30
Разделение турнира	30
Изменение типа турнира (круговая система)	31
Автоматическая замена рейтингов	32
Изменение стартовых номеров	33
Вывод пар турнира по круговой	34
Турнирная таблица для круговых турниров	34
Автоматическое обновление данных	34
Командные турниры	37
Ввод турнирных данных	37
Дополнительные показатели	38
Ввод команд	38
Ввод игроков	39
Перенос игрока в другую команду	40
Вывод протокола тура	42
Ввод результатов	42
Замена игрока	44
Удаление пар игроков	45
Стартовые составы игроков	46
Изменение пар команд	47
Определение мест на досках	48
Составы команд и очки	50
Таблица турнира	52
Работа с Chess-Results	52
Объединение турниров по одной гиперссылке	52
Формирование рgn-файлов	56
Некоторые полезные свойства программы	58
Огромной популярностью пользуется в мире замечательная программа для	

Огромной популярностью пользуется в мире замечательная программа для судейства шахматных соревнований «Swiss-Manager». По крайней мере два её замечательных качества – удобная возможность

проводить командные соревнования и связь с шахматным порталом «ChessResults» выгодно отличают её от программы Swiss Master.

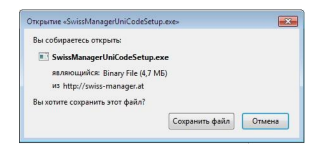
Здесь мы сделаем попытку осветить основные функции Swiss-Manager.

# Установка и приобретение программы

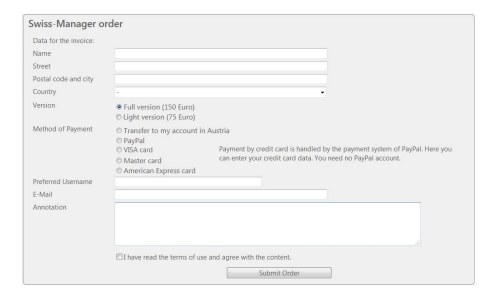
С чего начать? Скачать инсталляционный файл нам не составит никакого труда. На сайте swiss-manager.at заходим в раздел «Download»:



Нам нужно Swiss-Manager Unicode Version for Windows and newer. Скачиваем.

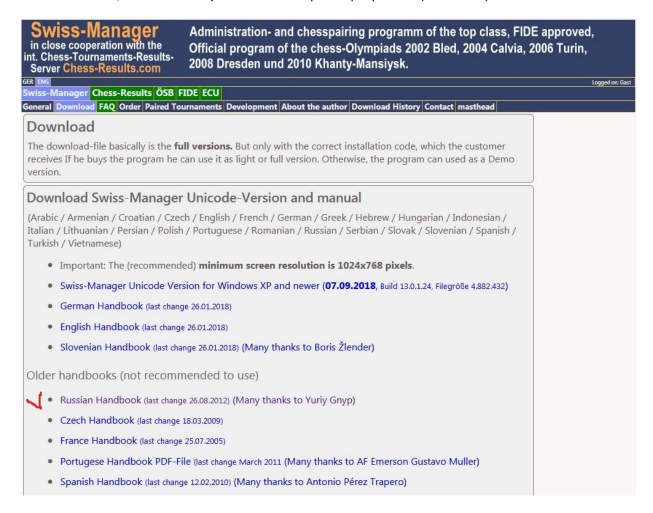


Запустив скачанный файл, мы без труда установим демонстрационную версию программы Swiss-Manager на наш компьютер. Демоверсия Swiss-Manager позволяет работать лишь до 3 тура. Следующий необходимый шаг — получить у разработчика (господин Heinz Herzog) код, позволяющий работать с программой. Заходим в раздел «Order». Нам необходимо заполнить форму в нижней части экрана:

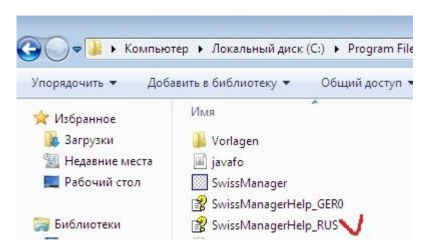


После заполнения формы мы получаем по электронной почте счет-фактуру, после оплаты которой (необходимая сумма для приобретения — 150 евро) нам предоставляется код использования программы. Код использования вводится в программе (Меню «Экстра» - «Установка»). Установив код использования, мы становимся обладателями полнофункциональной версии программы Swiss-Manager.

Примечание: Swiss-Manager имеет замечательный справочный материал на русском языке. Скачать его можно там же, где мы взяли установочный файл программы (Download):



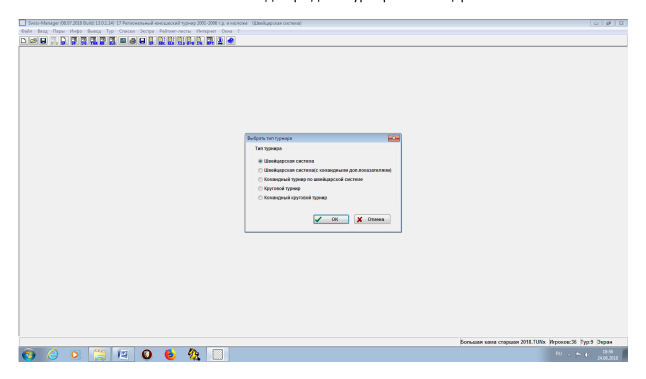
После скачивания необходима установка. У нас все прошло в штатном режиме, справка на русском языке установлена и готова к работе:



# Проведение личного турнира по швейцарской системе

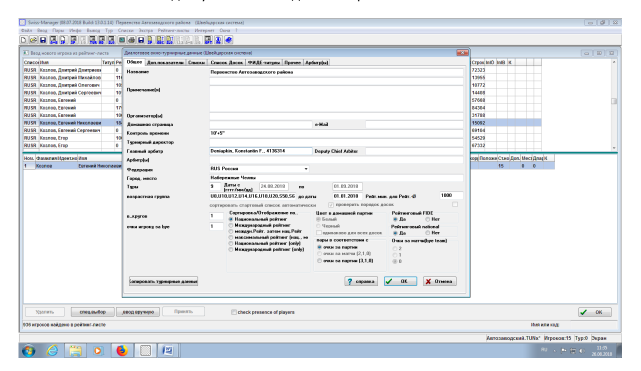
Итак, программа установлена. Приступаем к работе. Предположим, наша задача — провести турнир по швейцарской системе в 9 туров.

Для формирования жеребьёвочного файла нового турнира в меню «Файл» выбираем «Новый турнир...» В появившемся меню нажатием «ОК» подтверждаем турнир по швейцарской системе.

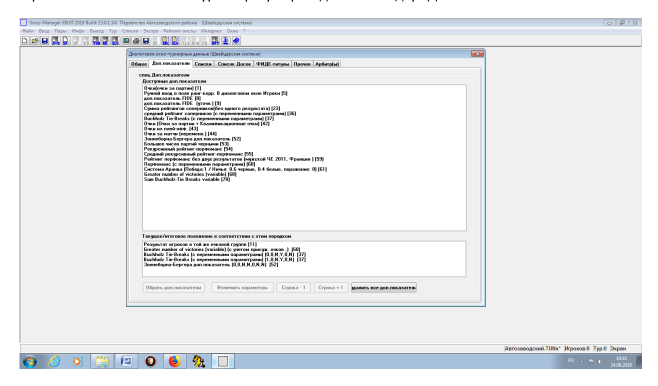


Сохраняем турнир (файл с расширением TUNx – личный турнир по швейцарской системе).

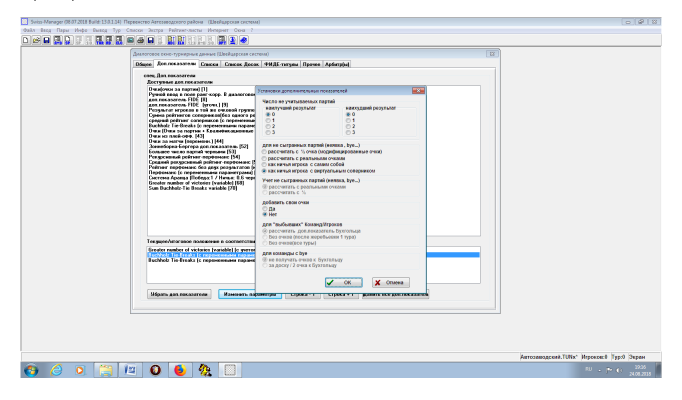
В появившемся окне вводим установочные данные соревнования.



Мы дали турниру название (пишется в верхней строке), указали контроль времени, фамилию, имя и ID главного судьи. Предположим, что турнир обсчитывается на ФИДЕ – ставим отметки «Да» и в графе «Рейтинговый ФИДЕ», и в графе «Рейтинговый national». В поле «Федерация» выбирается государство; мы указали город, где проходит соревнование и количество туров. Сразу переходим во вкладку «Доп.показатели».



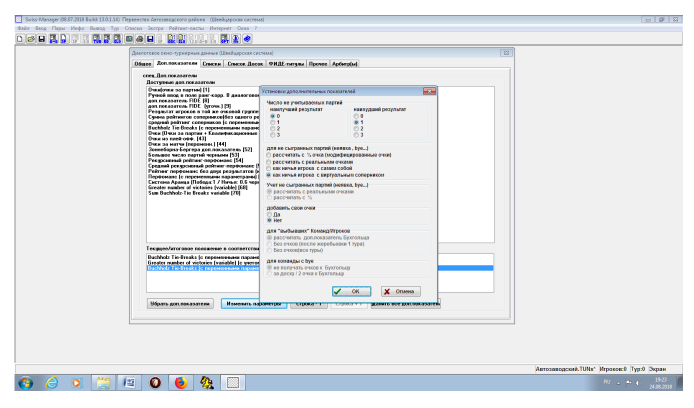
Предположим, что в нашем турнире дополнительные показатели, установленные положением — коэффициент Бухгольца, коэффициент Бухгольца без одного наихудшего результата и количество побед. Сразу убираем результат игроков в той же очковой группе и коэффициент Бергера. Отмечаем неиспользуемый дополнительный показатель и нажатием «Убрать доп.показатели» перемещаем его в верхнее окно. Внимательно изучаем два предлагаемых нам коэффициента Бухгольца. Для этого нажимаем мышью один из них, далее — «Изменить параметры»:



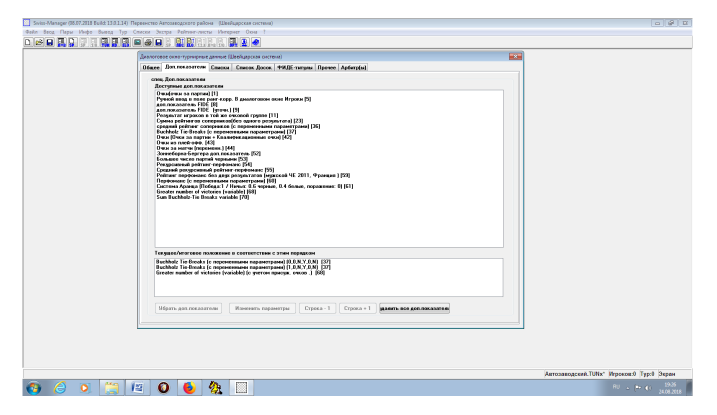
Мы выбрали «Buchholz Tie-Breaks» (с переменными параметрами) (0,0,N,Y,0,N). Это – обычный коэффициент Бухгольца, где учтены все партии и несыгранные партии будут учтены как ничья с виртуальным соперником.

Подтверждаем наше согласие с такими параметрами (ОК) и утверждаем его первым дополнительным показателем нажатием «Строка-1».

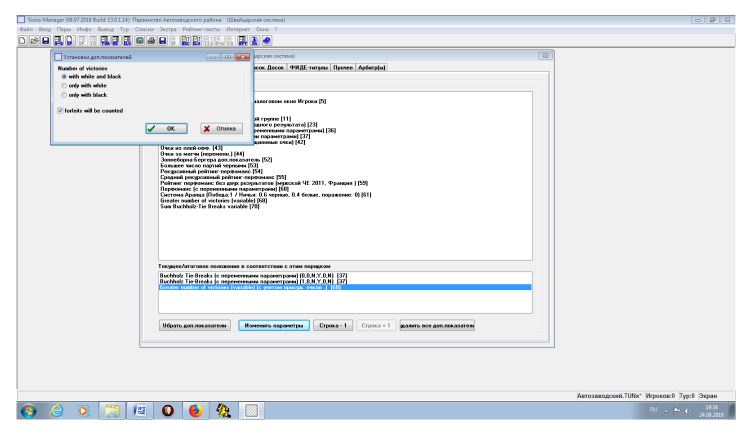
Изучим второй из предлагаемых нам коэффициентов Бухгольца:



Здесь как раз то, что надо – не учитывается один худший результат. Это – наш второй дополнительный показатель. Great number of victories (наибольшее количество побед) становится третьим дополнительным показателем:

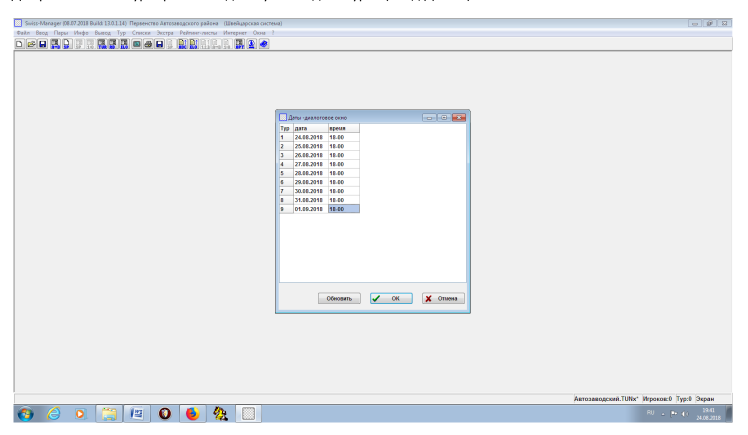


При подсчёте количества побед можно как учесть «плюсы» (см.ниже),



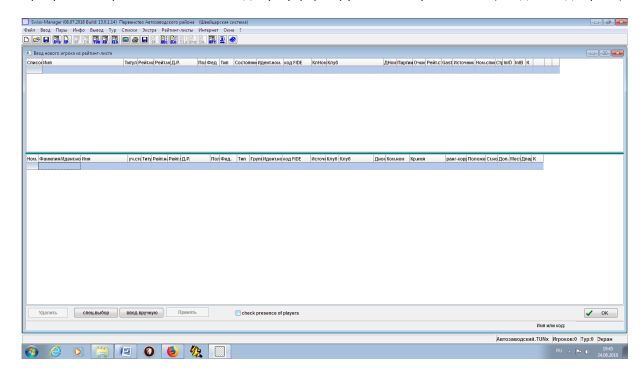
так и отжатием «forfeits will be counted» учитывать лишь фактически сыгранные партии. Допустим, в нашем соревновании «плюсы» будут учтены. Пока нам этого достаточно, нажатием «Общее-ОК» формируем турнир.

Для рейтингового турнира необходимо указать даты туров (Ввод-Даты...)



Наш турнир идёт ежедневно с 24 августа по 1 сентября 2018 $\mathrm{r.}$  с 18 $^{00}$ .

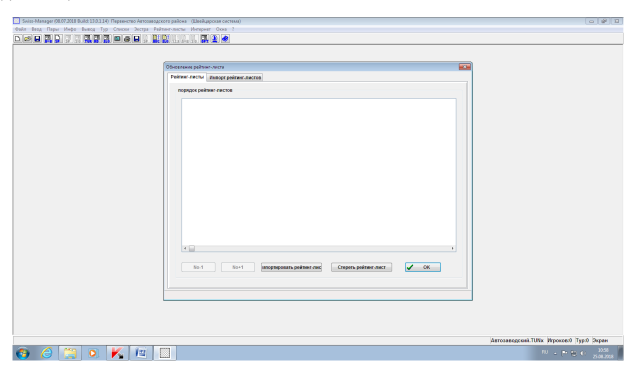
Теперь по результатам работы комиссии по допуску формируем список участников (Ввод – Ввод игрока)



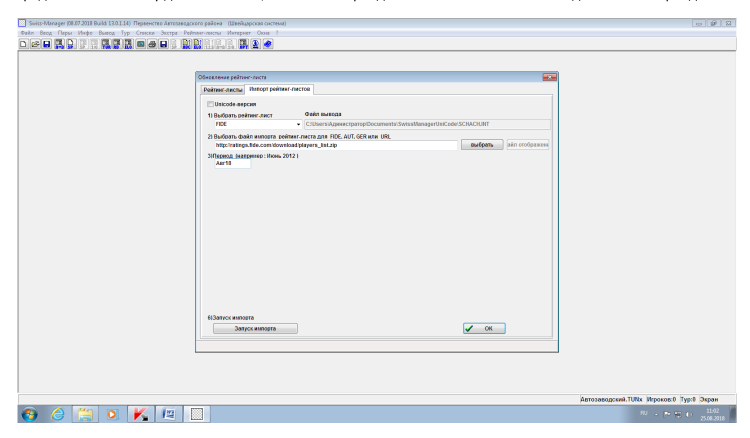
Теперь при нажатии «ввод вручную» активируются поля данных шахматиста, последовательно заполняя которые, можно сформировать список участников.

Однако, если в нашем турнире играют шахматисты, включенные в рейтинг-лист ФИДЕ или ФШР, то намного более эффективным будет другой способ – просто импортировать игроков из соответствующего рейтинг-листа. Для корректного осуществления поставленной задачи импортируем необходимый рейтинг-лист. Целесообразно иметь загруженными рейтинг-листы (международные и российские) по трём дисциплинам (шахматы, быстрые шахматы и блиц). Здесь и далее для обозначения спортивной дисциплины с контролем времени «1 час и более на партию каждому участнику» мы используем слово «шахматы», как обозначение соответствующей спортивной дисциплины, не используя общеупотребительное, но не имеющее юридического значения слова «классика».

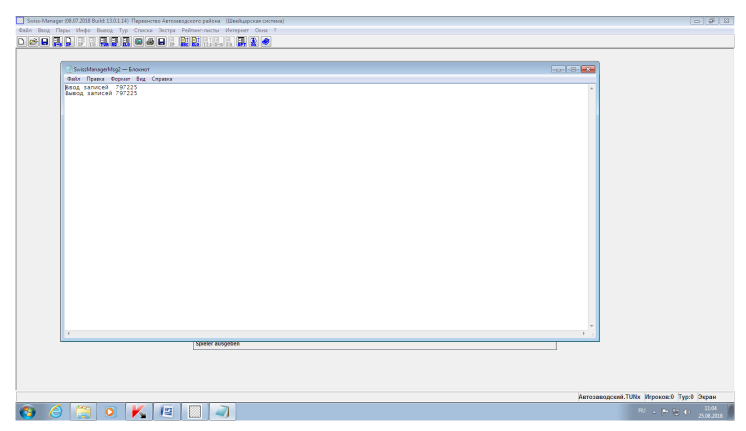
В окне, вызываемом во вкладке «Рейтинг-листы», выбираем «Импорт рейтинг-листов». Предположим, что пока нет загруженных рейтинг-листов:



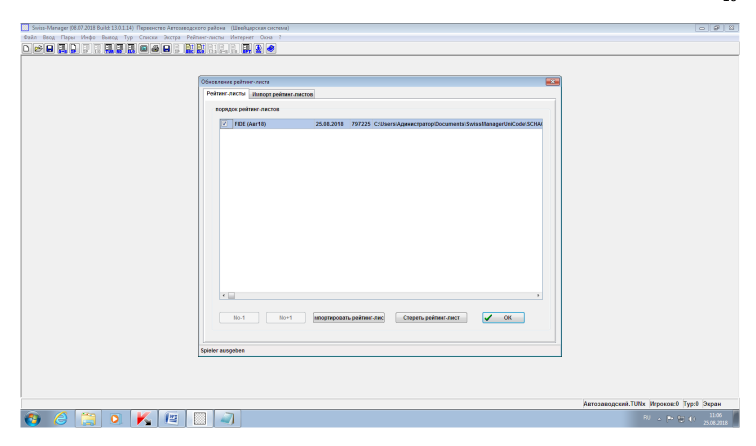
В правой вкладке «Импорт рейтинг-листов» выбираем рейтинг-лист ФИДЕ по шахматам, программа сама предлагает нам ссылку для скачивания, в окошке «Период» пишем обозначение необходимого нам периода:



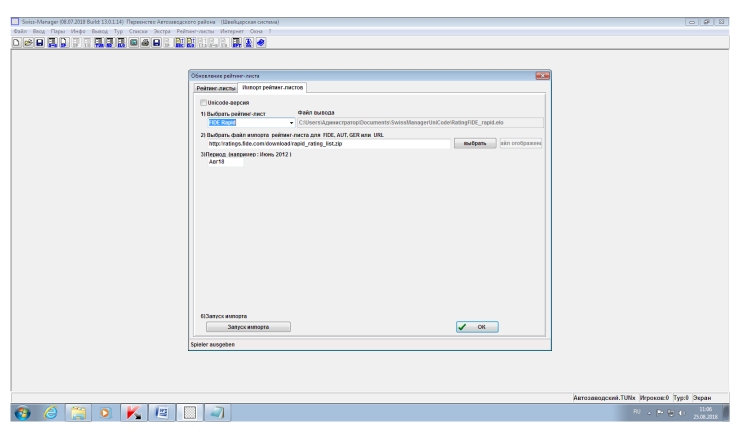
Нажатием «Запуск импорта» инициируем загрузку рейтинг-листа ФИДЕ по шахматам. При корректной загрузке открывается текстовый файл в редакторе «Блокнот» с информацией о произведённой загрузке:



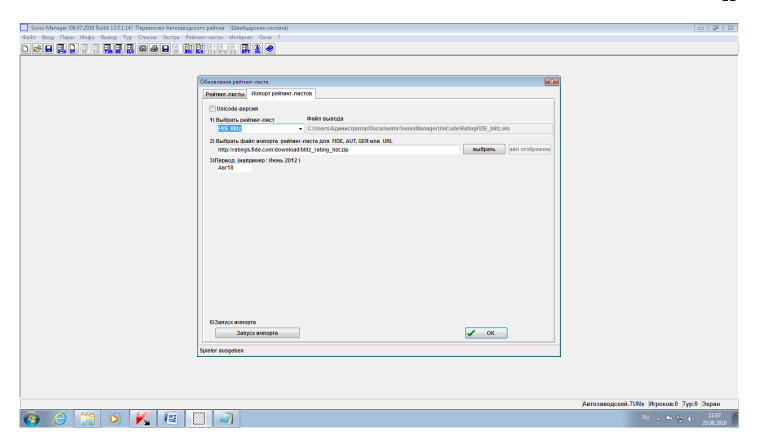
Во вкладке «Рейтинг-листы» появился один загруженный рейтинг-лист:



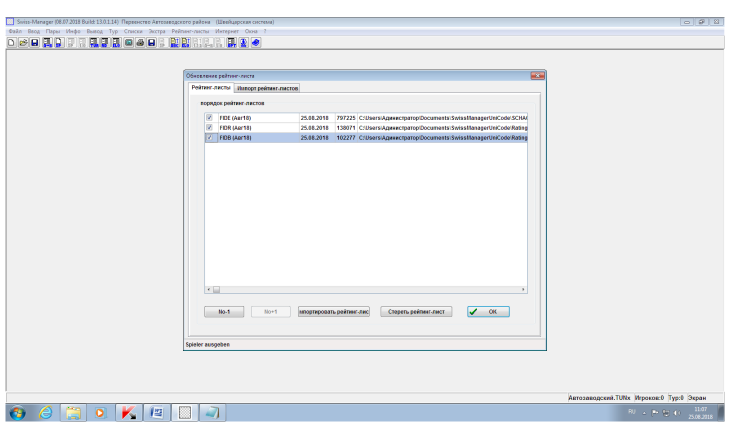
Таким же образом подгружаем рейтинг-листы по быстрым шахматам:



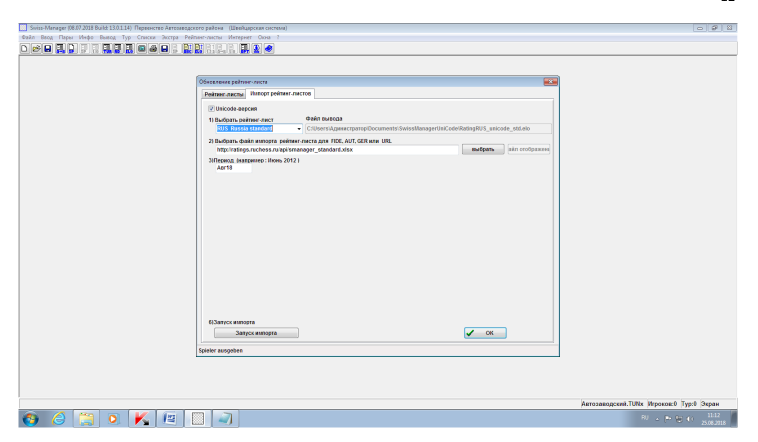
и блицу:



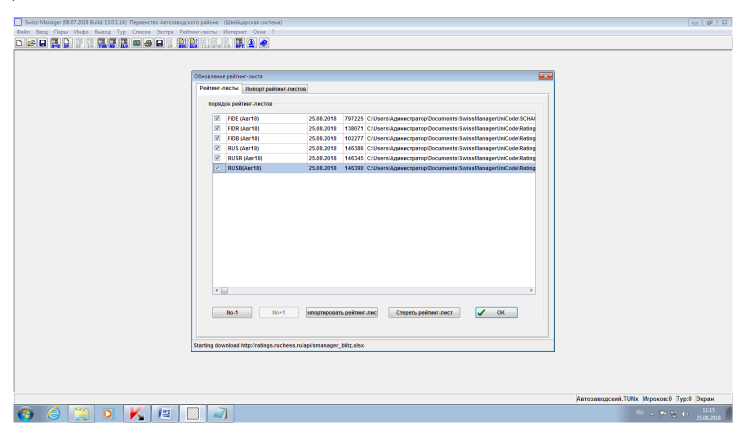
Таким образом, у нас подгружены все три рейтинг-листа ФИДЕ:



Теперь загружаем российские рейтинг-листы. Процедура незначительно отличается. Нам необходимо отметить галочкой поле «Unicode-версия», в окошке 1) выбираем RUS Russia standard:



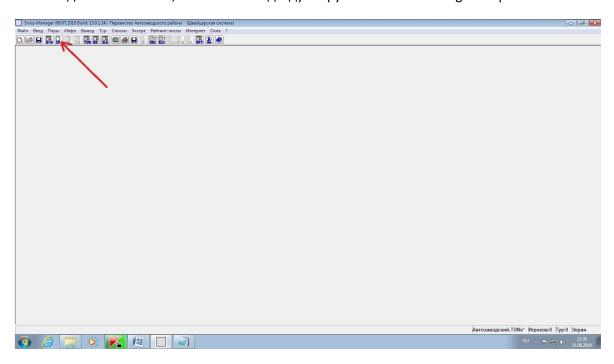
Процедура по загрузке листов по быстрым шахматам и блицу аналогична. В результате у нас есть шесть активных рейтинг-листов:



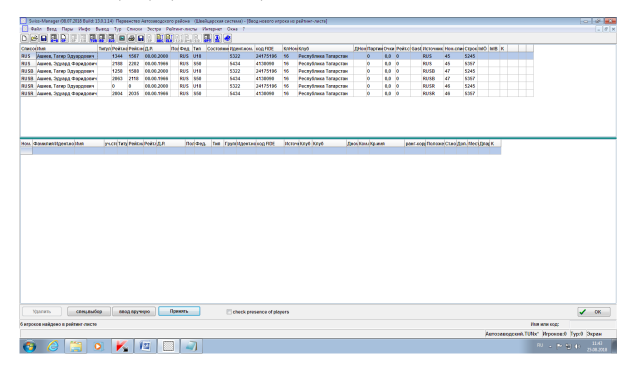
Галочки в полях слева обозначают, что рейтинг-лист активен (то есть, например, поиск шахматиста будет производиться во всех шести рейтинг-листах). Целесообразность активности сразу нескольких рейтинг-листов обусловлена тем, что шахматист может быть включен не во все рейтинг-листы. Например, у него может существовать рейтинг по шахматам, а в рейтинг-листе по быстрым шахматам участник нашего турнира будет отсутствовать.

Теперь нам необходимо сформировать список участников турнира. Подтверждаем наше согласие с имеющимися рейтинг-листами нажатием «ОК».

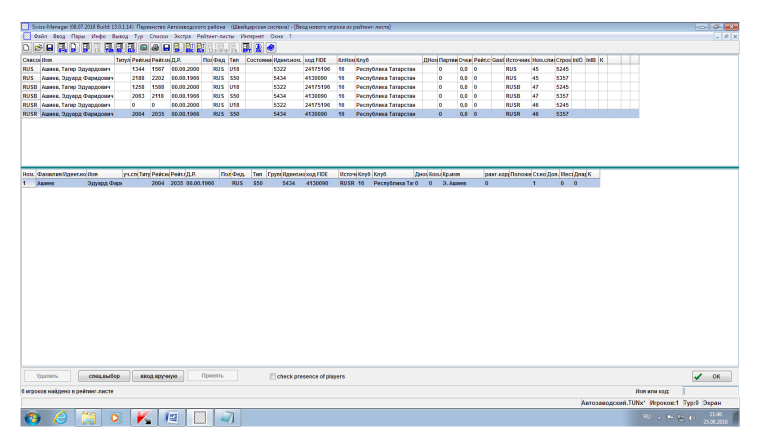
Выбираем в главном меню «Ввод» - «Ввод игрока» (то же самое можно сделать, нажав одну из кнопок, расположенных под главным меню; многие команды дублируются в Swiss-Manager «горячими клавишами»):



В правом поле внизу экрана набираем поисковые данные. Допусти, нам нужен Эдуард Ашиев 1966 года рождения. По поисковому запросу «Ашиев» актуальны 6 записей:



Нам необходима последняя – это данные Эдуарда Ашиева в рейтинг-листе по быстрым шахматам (RUSR). Выбираем:

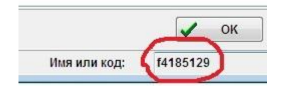


Данные участника снесены в список игроков. Нередко (практически – во всех официальных соревнованиях российского календаря) необходимо указать некоторые дополнительные данные для участников. Например, в итоговой таблице обязательно поле «звание/разряд». Практичнее это сделать сейчас, при вводе игроков (далее мы покажем, каким образом осуществляется вывод данных в итоговую таблицу). Задействуем для ввода данных поле «Группа» и вручную введём данные о спортивном разряде. К сожалению, на данный момент комиссии по допуску могут получать лишь достоверную информацию о званиях шахматистов, опубликованную на сайте ФШР (Комиссии – судейско-квалификационная – реестр обладателей спортивных званий). Данные о разрядах приходят в секретариат из анкет участников.

При необходимости можно ввести полные даты рождения участников. Это бывает нужно в нескольких случаях, например — для выявления именинников. Необходимо также помнить о том, что присвоение званий и разрядов по шахматам увязано с возрастом участников. В некоторых соревнованиях организаторы устанавливают призы в группах «Родившиеся до 01.09.1951» и т.д.

Итак, мы ввели в жеребьевочный файл данные 16-и шахматистов. Российский рейтинг-лист даёт данные об отчествах шахматистов. Это весьма удобно для идентификации игроков (в нашем примере имеющиеся отчества игроков убраны для унификации).

Однако 17-й участник турнира — Надежда Мухаметова — не имеет российского рейтинга. Кроме того, мы не смогли найти её по фамилии в рейтинг-листе ФИДЕ из-за непривычного написания, зато знаем ID (4185129). В таких случаях нужно использовать следующий метод поиска: в поле «Имя или код» вводим букву «f», затем ID ФИДЕ:

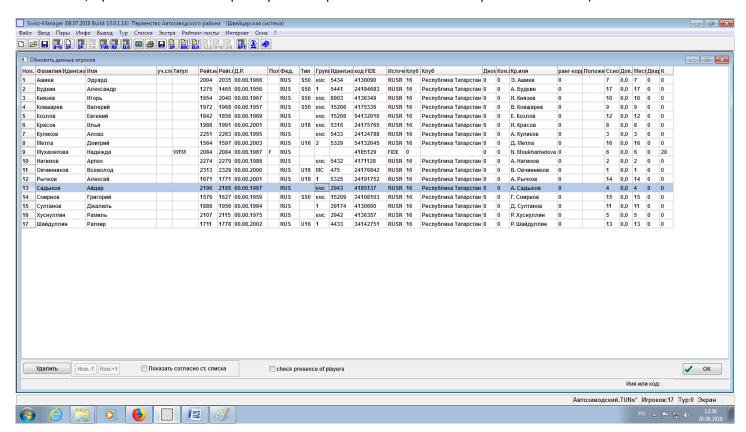


У 17-го участника нет никакого российского рейтинга, в рейтинг-листе ФИДЕ есть только рейтинг по шахматам. В подобных случаях для определения значения начального российского рейтинга мы должны использовать

следующую последовательность действий, наиболее наглядно проявляющуюся при вычислении начального российского рейтинга по блицу. В случае отсутствия российского рейтинга по блицу подставляется международный рейтинг по блицу, если нет и такового – российский рейтинг по быстрым шахматам; международный рейтинг по быстрым шахматам; российский рейтинг по шахматам, и , наконец – международный рейтинг по шахматам.

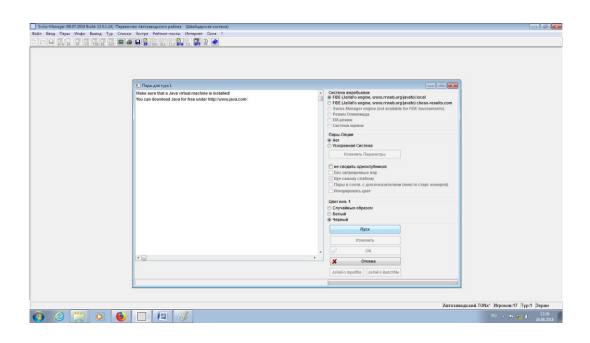
Процедура поиска отличается от того случая, когда нам необходимо поставить начальный рейтинг ФИДЕ (например, по блицу). В случае отсутствия рейтинга по блицу ставится рейтинг по шахматам (то же самое – в случае отсутствия рейтинга по быстрым шахматам).

В нашем турнире нет иностранных граждан. В случае присутствия таковых мы должны были поставить им значение российского рейтинга «1000» независимо от наличия у них международных рейтингов. ("В спортивном соревновании, физкультурном мероприятии участники, не имеющие российского рейтинга, учитываются как имеющие российский рейтинг 1000" - Нормы, требования и условия их выполнения по виду спорта «шахматы», Приложение № 75 к приказу Минспорта России от «13» ноября 2017 г. № 990.)



Итак, список участников создан. Сортируем его («Ввод» - «сортировать стартовый список») и приступаем к процедуре образования пар. Здесь и далее мы используем термин «образование пар» вместо употребительного слова «жеребьевка», имея в виду под термином «жеребьевка» выбор цвета для лидера в первом туре.

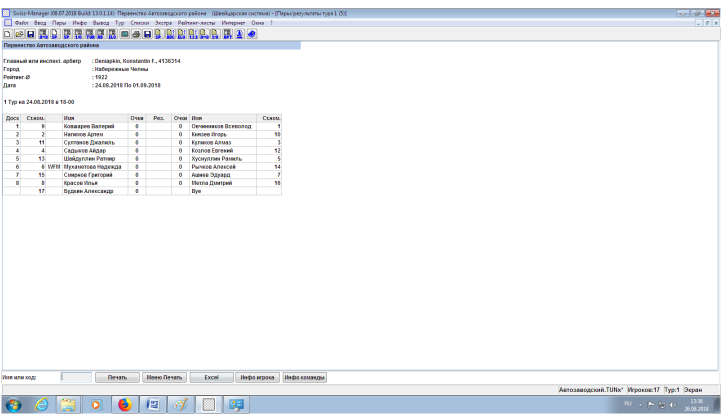
В главном меню выбираем «Пары» - «Меню пары». Определяем цвет лидера (предположим, при жеребьевке цвета ему выпали черные). Нажимаем «Пуск» - пары 1 тура готовы.



Примечание: для формирования пар используется технология Java. Если Java на компьютере не установлена, необходимо загрузить и установить приложение с сайта java.com.

### Выводим текущие пары:





Мы можем распечатать протокол первого тура («Печать»), либо же вывести его в Excel для редактирования («Excel»).

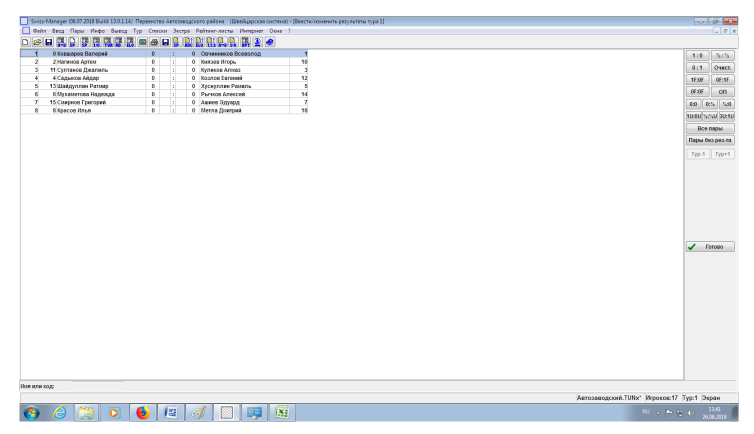
#### Первенство Автозаводского района

#### 1 Тур на 24.08.2018 в 18-00

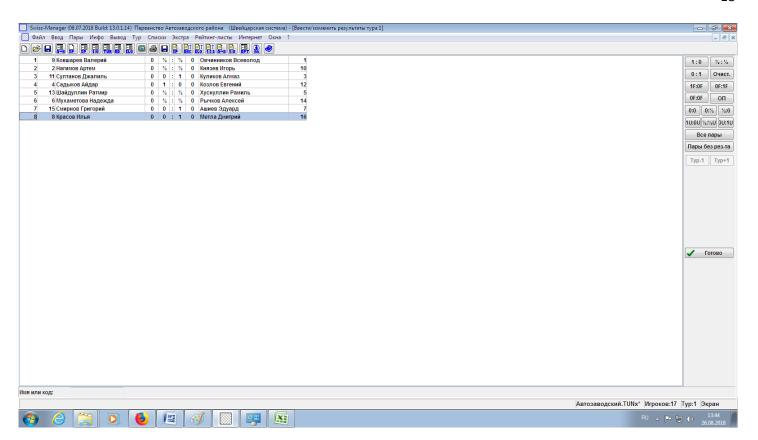
Доска	Ст.ном.		Имя	Очки	Рез.	Очки	Имя	Ст.ном.
1	9		Ковшарев Валерий	0		0	Овчинников Всеволод	1
2	2		Нагимов Артем	0		0	Князев Игорь	10
3	11		Султанов Джалиль	0		0	Куликов Алмаз	3
4	4		Садыков Айдар	0		0	Козлов Евгений	12
5	13		Шайдуллин Ратмир	0		0	Хуснуллин Рамиль	5
6	6	WFM	Мухаметова Надежда	0		0	Рычков Алексей	14
7	15		Смирнов Григорий	0		0	Ашиев Эдуард	7
8	8		Красов Илья	0		0	Метла Дмитрий	16
	17		Будкин Александр	0			Вуе	

Так будет выглядеть протокол первого тура в Excel.

Первый тур завершён, необходимо ввести результаты («Ввод» - «результаты»).



Можно воспользоваться либо кнопками в правой части экрана, либо цифрами. 1 – означает победу белых, 2 – ничью, 3 – победу черных.

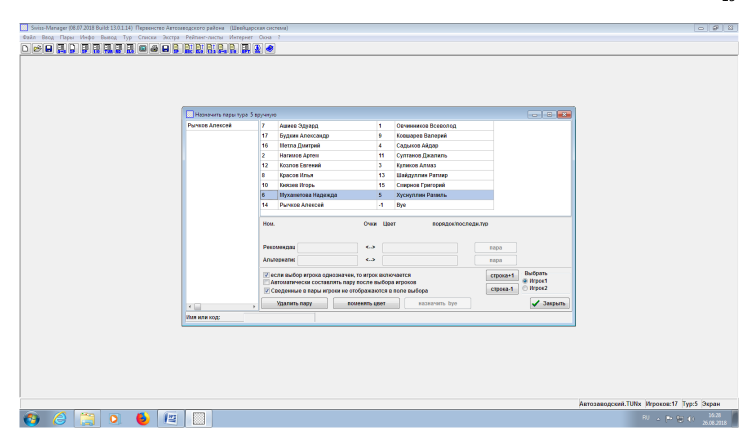


Обратите внимание – в списке нет А.Будкина, получающего «bye». Про выставление результатов игрокам с «bye» – ниже. В нашем турнире благополучно сыграно 4 тура, мы сформировали пары 5 тура:

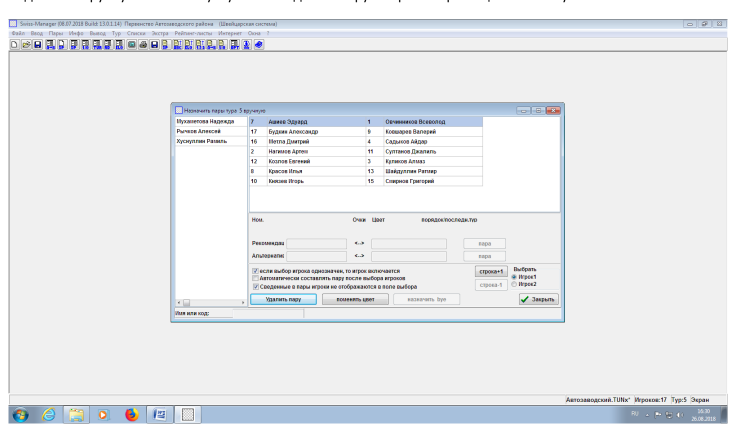


В этот момент главному судье поступает заявление от Н.Мухаметовой о невозможности продолжать турнир. Судья решил удовлетворить заявление, и принял решение исключить Н.Мухаметовой из турнира, одновременно изменив пары 5 тура.

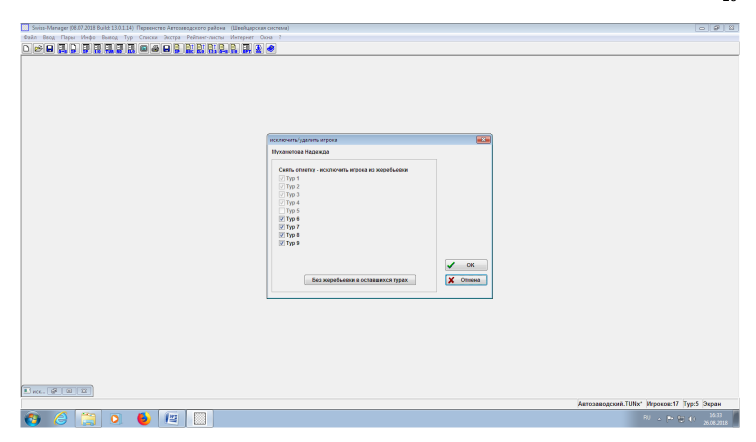
Входим в меню «Пары» - «назначить нового игрока». Это – меню редактирования пар.



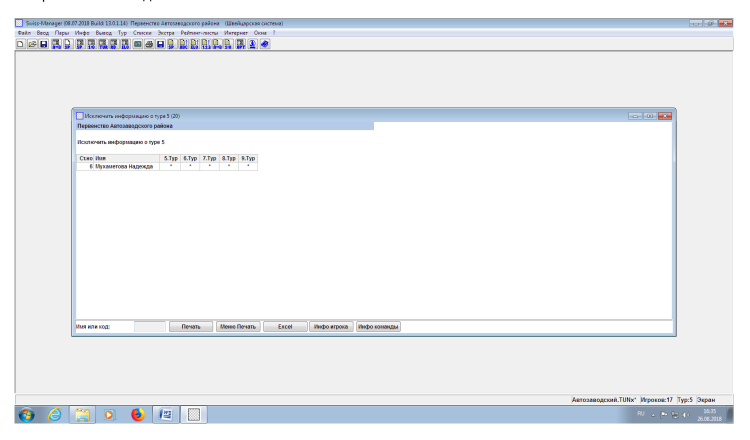
Выделяем пару Мухаметова – Хуснуллин – «Удалить пару». Игроки перемещаются в левую часть окна:



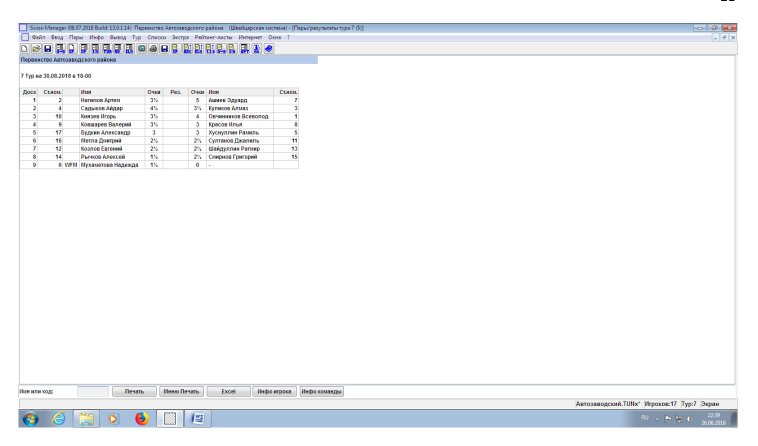
Сводим в пару А.Рычкова и Р.Хуснуллина (мышью из левого окна). После нажатия «Закрыть» переходим в главное меню. «Пары» - «исключить игрока». Выбираем игрока «Мухаметова Надежда»:



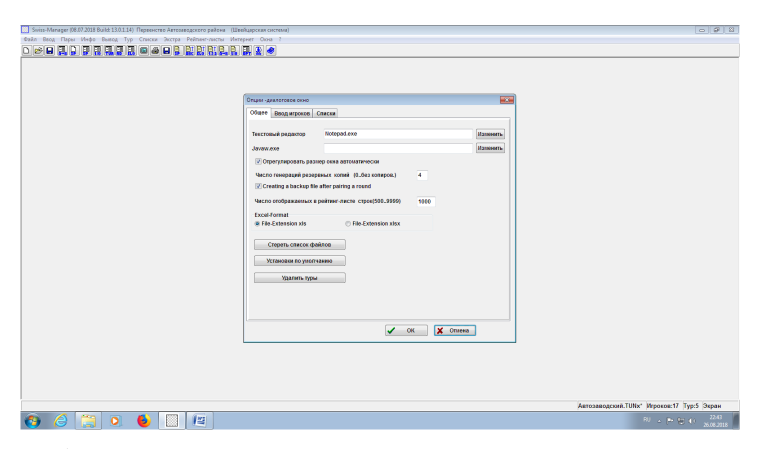
Нажимаем «Без жеребьевки в оставшихся турах» - «ОК». В меню «Инфо» - «Список исключенных игроков» отображаются наши действия:



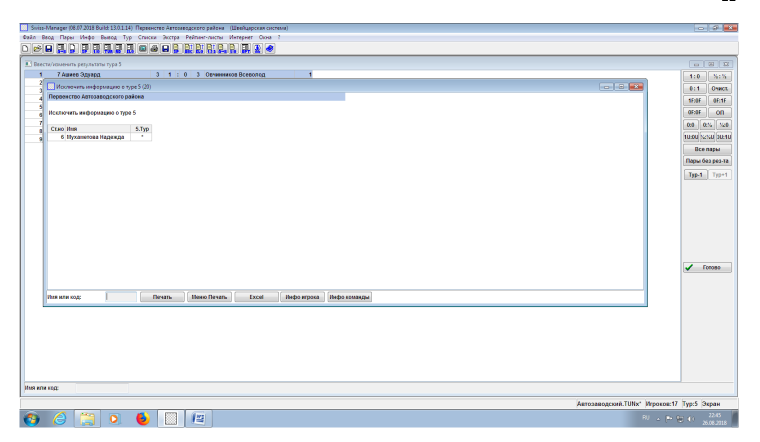
Представим себе теперь ,что в этот момент в нашем турнире возникает следующая фантастическая ситуация: ктото (например, сын главного судьи), имеющий некоторые навыки работы в программе Swiss-Manager, проникает в секретариат и выставляет кажущиеся ему наиболее вероятными результаты тура, формирует пары следующего тура, и т.д. Таким образом, наш турнир «сам собой» продолжился до 7 тура:



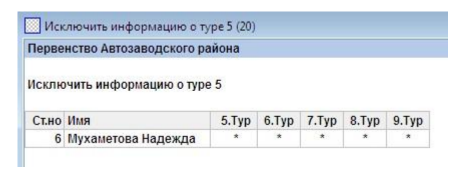
После сравнения протоколов выясняется, что до 5 тура никаких изменений не было внесено. Перед секретарём турнира стоит задача: вернуть турнир к 5 туру. Это достигается следующим образом. Возвращаемся к 5 туру в главном меню («Тур» - «5»). Далее: «Экстра» - «опции» - «удалить туры»:



Вроде бы всё нормально, осталось лишь скорректировать результаты 5 тура и продолжить турнир. Однако посмотрим список исключенных игроков:

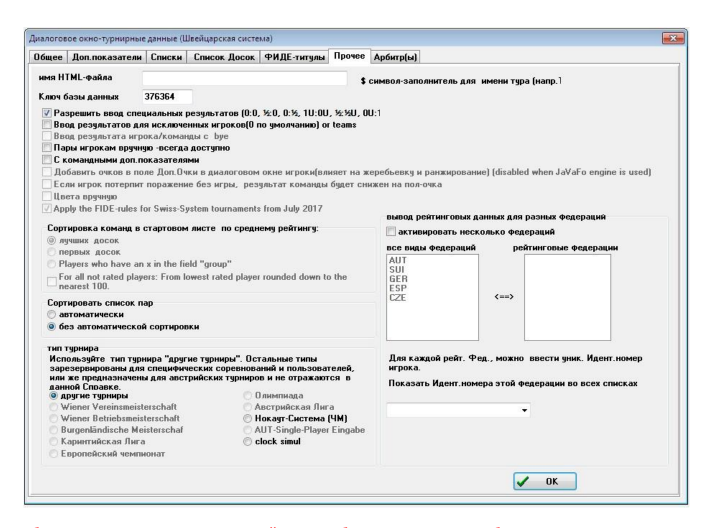


В результате удаления туров исчезла и информация об исключении игрока! Выполняем операцию заново («Пары» - «исключить игрока» и т.д.). Анализируем полученный результат:



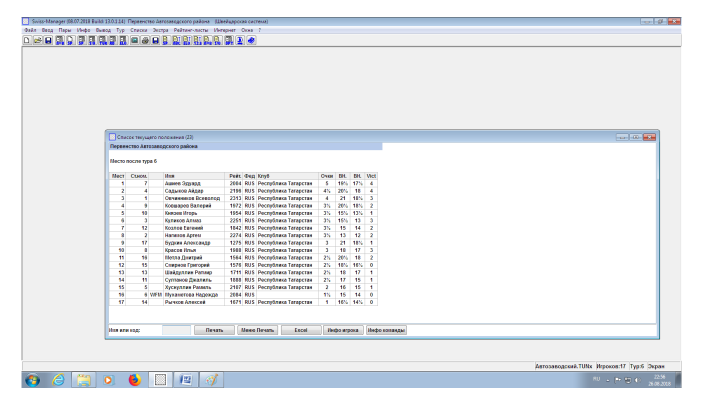
Теперь всё в порядке, последствия вмешательства устранены.

Однако в 6 туре нас ждёт новая неожиданность. В партии Шайдуллин – Рычков судья выставляет результат ½-0. А поле с необходимым результатом неактивно! Оказывается, отключена возможность ставить специальные результаты. Исправляем: «Ввод» - «Турнир» - «Прочее». Необходимо поставить галочку в поле «Разрешить ввод специальных результатов»

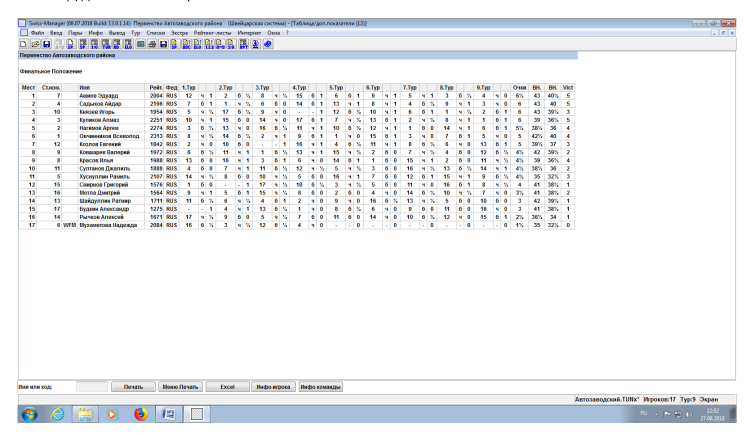


Обращаем внимание шахматных судей, что подобные результаты могут быть поставлены лишь в исключительных случаях и подобная ситуация приводится здесь лишь для иллюстрации возможностей программы.

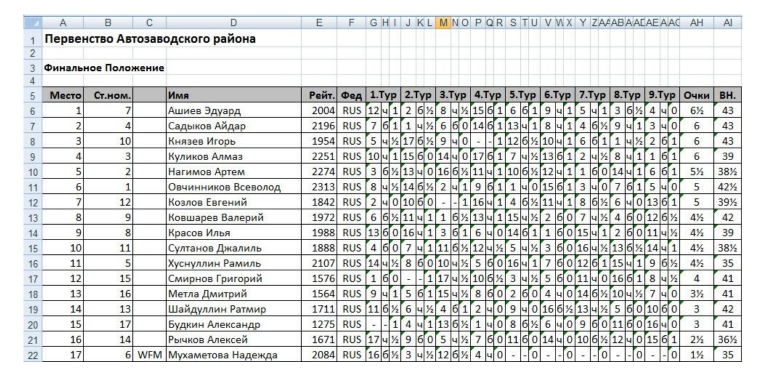
Результаты 6 тура введены, пора уже и обнародовать положение участников. Это несложно: «Списки» - «Текущее/итоговое положение».



К настройке списков мы вернёмся чуть позже, пока нас устраивает тот список, который выдаёт компьютер. Наш турнир благополучно дошёл до финиша, результаты последнего тура введены в программу. Пришло время формировать итоговую таблицу. Посмотрим, что нам предлагает компьютер («Списки» - «Таблица/доп.показатели»):



А теперь выведем результаты в Excel:

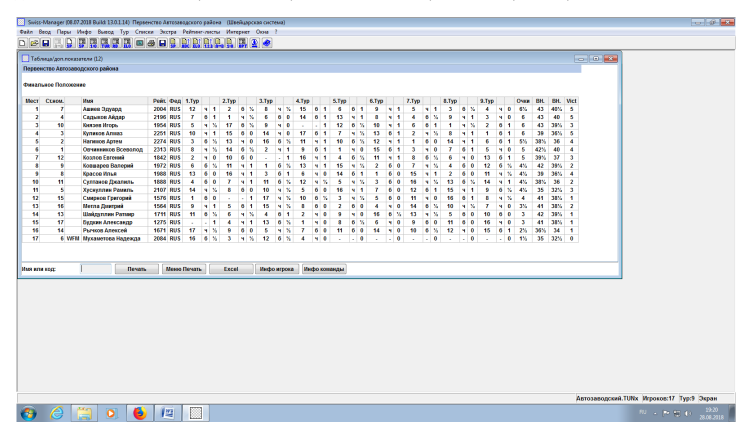


К сожалению, нас не может удовлетворить выведенная в Excel таблица.

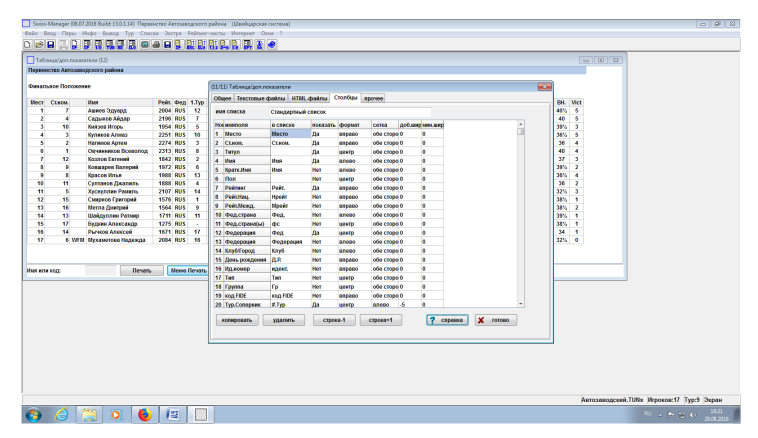
Во-первых, нет указаний на российские звания и разряды. Не указаны все дополнительные показатели, а также средний рейтинг соперников. Кстати, в таблице приведены и не все имеющиеся международные звания

участников турнира. Очевидно, что если дополнительные показатели мы сможем вернуть в таблицу путём настройки параметров вывода, то международные звания участников должны быть настроены как-то подругому. Вспоминаем — Надежду Мухаметову мы импортировали из рейтинг-листа ФИДЕ, а остальных — из российского рейтинг-листа. Наверное, всё дело в этом.

Далее мы коснемся важного раздела – настройка шаблонов. Настраиваем нашу таблицу:



Нажимаем «Меню Печать». Далее – «Определить новый список». Подтверждаем своё желание определить новый список.



Перед нами открывается окно настройки столбцов. В Swiss-Manager, как и в Swiss Master, есть возможность настройки шаблонов для Excel, но реализована эта возможность здесь по-другому. Ключевой столбец, настроив который, мы можем получить желаемый Excel-файл — «показать». Здесь мы можем как включать некоторые столбцы в нашу таблицу, так и исключать их. Делается это просто — нажав на поле, находящееся на пересечении нужной нам строки и столбца «показать», латинской буквой «у» мы задействуем показатель, в то время как нажатие «п» отключает ненужный нам столбец. Итак, мы формируем таблицу по требованиям Минспорта России. Оставляем столбцы «Место» и «Ст.ном.», убираем международные звания. Столбец «Фед.» нам тоже не нужен. Добавляем все дополнительные показатели и обязательно — включаем средний рейтинг соперников (он необходим для подсчёта разрядных норм). Кроме того, мы должны вставить разряды. Активируем для этого столбец «Группа». Ещё одна тонкость — выделив нужный показатель, нажатием «строка-1» или «строка+1» мы передвигаем столбец в нужное нам место. Немного редактируем (мы поставили даты проведения турнира; спортивную дисциплину, отредактировали названия столбцов и указали судью турнира):

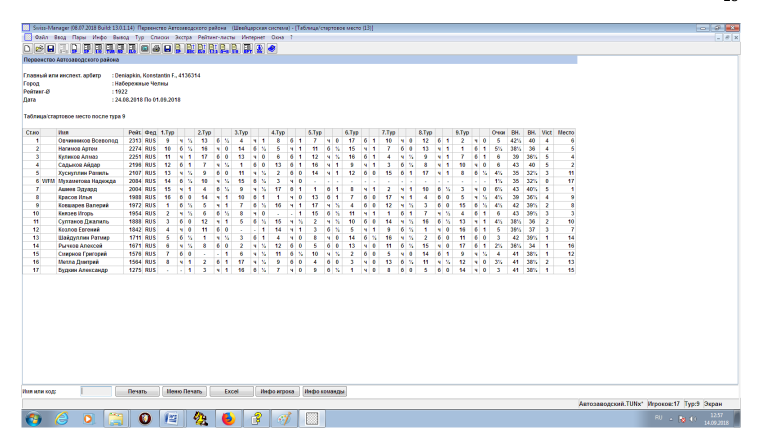
.Набер	ежные Че	елны, 24.08-01.09.2018г.																								
иналь	ное Поло	жение																								
Иесто	Ст.ном.	Имя	Рейт.	Гр	1.Ty	/p	2.Typ	3.	Гур	4.T	ур	5.T	ур	6.T	ур	7.T	ур	8.T	ур	9.1	ур	Очки	Бух.	Ус.Бух.	Поб.	Ср.рейт
1	7	Ашиев Эдуард	2004	кмс	12 4		2 6 1/2		4 1/2	15	5 1				ч 1	5 4	1	3	6 1/2	4	ч 0	6½	43	401/2	5	1978
2	4	Садыков Айдар	2196	кмс	7 6	1	1 4 1/2	6	60	14	5 1	13	1 1	8	ч 1	4 6	1/2	9	ч 1	3	ч 0	6	43	40	5	1955
3	10	Князев Игорь	1954	кмс	5 4	1/2	17 6 1/2	9	40	-	- 1	12	5 1/2	10	ч 1	6 6	1	1	4 1/2	2	б1	6	43	391/2	3	2040
4	3	Куликов Алмаз	2251	кмс	10 ч	1	15 6 0	14	40	17	5 1	7	1 1/2	13	61	2 4	1/2	8	ч 1	1	61	6	39	361/2	5	1837
5	2	Нагимов Артем	2274	кмс	3 6	1/2	13 ч 0	16	6 1/2	11	1	10	5 1/2	12	ч 1	1 6	0	14	ч 1	6	61	5½	381/2	36	4	1865
6	1	Овчинников Всеволод	2313	MC	8 4	1/2	14 6 1/2	2	ч 1	9	6 1	1	10	15	61	3 4	0	7	б1	5	ч 0	5	421/2	40	4	1913
7	12	Козлов Евгений	1842	кмс	2 4	0	10 6 0	-	- 1	16	4 1	4	5 1/2	11	ч 1	8 6	1/2	6	4 0	13	61	5	391/2	37	3	1995
8	9	Ковшарев Валерий	1972	кмс	6 6	1/2	11 4 1	1	б ½	13	1 1	15	1 1/2	2	60	7 4	1/2	4	60	12	6 1/2	41/2	42	391/2	2	1903
9	8	Красов Илья	1988	кмс	13 6	0	16 4 1	3	61	6	4 0	14	5 1	1	60	15 4	1	2	60	11	4 1/2	41/2	39	361/2	4	1866
10	11	Султанов Джалиль	1888	1	4 6	0	7 4 1	11	6 1/2	12	4 1/2	5	1 1/2	3	60	16 4	1/2	13	6 1/2	14	ч 1	41/2	381/2	36	2	1883
11	5	Хуснуллин Рамиль	2107	кмс	14 ч	1/2	8 6 0	10	4 1/2	5	60	16	1	7	60	12 6	1	15	ч 1	9	б ½	4½	35	321/2	3	1800
12	15	Смирнов Григорий	1576	кмс	1 6	0	1	17	4 1/2	10	5 1/2	3	1 1/2	5	60	11 4	0	16	б1	8	4 1/2	4	41	38½	1	1994
13	16	Метла Дмитрий	1564	2	9 4	1	5 б 1	15	4 1/2	8	6 0	2	6 0	4	ч 0	14 6	1/2	10	4 1/2	7	ч 0	31/2	41	38½	2	1933
14	13	Шайдуллин Ратмир	1711	1	11 6	1/2	6 4 1/2	4	б1	2	4 0	9	10	16	6 1/2	13 ч	1/2	5	б 0	10	б0	3	42	391/2	1	2028
15	17	Будкин Александр	1275	1		1	4 4 1	13	6 1/2	1	4 0	8	5 1/2	6	4 0	9 6	0	11	60	16	ч 0	3	41	38½	1	1984
16	14	Рычков Алексей	1671	1	17 ч	1/2	9 6 0	5	4 ½	7	60	11	5 0	14	40	10 6	1/2	12	4 0	15	б1	21/2	361/2	34	1	1861
17	6	Мухаметова Надежда	2084		16 6	1/2	3 4 1/2	12	6 1/2	4	4 0	-	- 0	-	- 0	-  -	0	-	- 0	-	- 0	1½	35	32½	0	1863

Экспериментируя подобным образом, можно добавить столбцы с идентификационными номерами ФШР и ФИДЕ, даты рождения, международные звания, регионы, которые представляют участники и т.д.

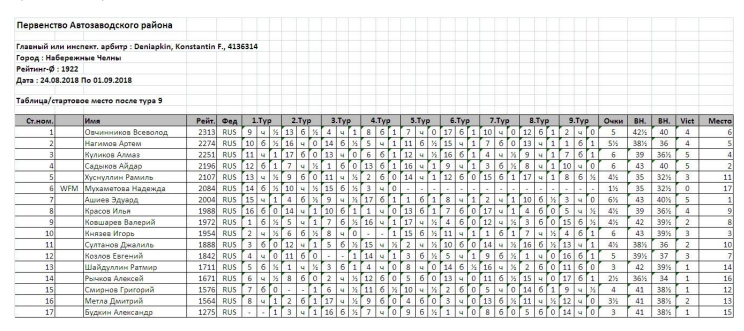
U-6		Челны, 24.08-01.09.2018г.																										
		оложение																										
РИПаль	noe ne	можение -																										
Место	Ст.ном	. Имя	Нрейт	Мрейт	ID ФШР	ID FIDE	Регион РФ	Д.Р.	3в./раз.	1.Ty	/p 2	Тур	3.T	ур	4.Тур	5.T	ур	6.Typ	7.1	ур	8.Ty	/p 9	Тур	Очки	Бух.	Ус.Бух.	Поб.	Ср.рей
1	7	Ашиев Эдуард	2004	2035	5434	4130090	Республика Татарстан	00.00.1966	кмс	12 4	1 2	6 1/2	8	1 1/2 1	5 6 1	6	5 1	9 4	1 5	ч 1	3 6	1/2 4	4 0	61/2	43	401/2	5	1978
2	4	Садыков Айдар	2196	2185	2943	4185137	Республика Татарстан	00.00.1987	кмс	7 6	1 1	ч %	6	5 0 1	461	13	1	8 ч	1 4	б ½	9 4	1 3	4 0	6	43	40	5	1955
3	10	Князев Игорь	1954	2040	8903	4136349	Республика Татарстан	00.00.1967	кмс	5 4	1/2 1	7 6 1/3	9	10	1	12	5 1/2 1	LO 4	1 6	б1	1 4	1/2 2	6 1	6	43	391/2	3	2040
4	3	Куликов Алмаз	2251	2263	5433	24124788	Республика Татарстан	00.00.1995	кмс	10 4	1 1	5 6 0	14	101	761	7	1 1/2 1	136	1 2	4 1/2	8 4	1 1	6 1	6	39	361/2	5	1837
5	2	Нагимов Артем	2274	2279	5432	4171128	Республика Татарстан	00.00.1989	кмс	3 6	1/2 1	3 4 C	16	5 1/2 1	1 4 1	10	5 1/2 1	12 4	1 1	б0	14 4	1 6	6 1	51/2	381/2	36	4	1865
6	1	Овчинников Всеволод	2313	2329	475	24176842	Республика Татарстан	00.00.2000	MC	8 4	1/2 1	4 6 1/3	2	1	9 6 1	1	101	15 6	1 3	ч О	7 6	1 5	ч 0	5	421/2	40	4	1913
7	12	Козлов Евгений	1842	1856	15208	54132010	Республика Татарстан	00.00.1969	кмс	2 4	0 1	0 6 0	-	- 1 1	6 4 1	4	5 1/2 1	l1 ч	1 8	б ½	6 4	0 1	3 6 1	5	391/2	37	3	1995
8	9	Ковшарев Валерий	1972	1968	15206	4175336	Республика Татарстан	00.00.1957	кмс	6 6	1/2 1	1 4 1	1	5 1/2 1	3 4 1	15	1 1/2	2 6	0 7	4 1/2	4 6	0 1	2 6 1/2	41/2	42	391/2	2	1903
9	8	Красов Илья	1988	1991	5316	24175765	Республика Татарстан	00.00.2001	кмс	13 6	0 1	6 4 1	3	5 1	6 4 0	14	5 1	1 6	0 15	ч 1	2 6	0 1	1 4 1/2	41/2	39	361/2	4	1866
10	11	Султанов Джалиль	1888	1956	39174	4130600	Республика Татарстан	00.00.1984	1	4 6	0 7	ч 1	11	5 1/2 1	2 4 1/2	5			0 16					41/2	381/2	36	2	1883
11	5	Хуснуллин Рамиль	2107	2115	2942	4136357	Республика Татарстан	00.00.1975	кмс	14 4	1/2 8	60	10	1 1/2	5 6 0	16							6 1/2	41/2	35	321/2	3	1800
12	15	Смирнов Григорий	1576	1627	15209	34108103	Республика Татарстан	00.00.1959	кмс	1 6	0 -	- 1	17		061		1 1/2	5 6	0 11	ч 0	16 6	1 8	4 1/2	4	41	381/2	1	1994
13	16	Метла Дмитрий	1564	1597	5329	54132045	Республика Татарстан	00.00.2003	2	9 4	1 5	6 1	15	1 1/2	8 6 0	2 6	50	4 4	0 14	б ½	10 4	1/2 7	4 0	31/2	41	381/2	2	1933
14	13	Шайдуллин Ратмир	1711	1778	4433	34142751	Республика Татарстан	00.00.2002	1	11 6	1/2 €	4 1/2	4	5 1	2 4 0	9	0 1	166	4 13	ч ½	5 6	0 1	060	3	42	391/2	1	2028
15	17	Будкин Александр	1275	1465	5441	24184683	Республика Татарстан	00.00.1956	1		1 4	ч 1	13	5 1/2	1 4 0	8	5 1/2	6 4	0 9	б0	11 6	0 1	6 u 0	3	41	381/2	1	1984
16	14	Рычков Алексей	1671	1771	5325	24191752	Республика Татарстан	00.00.2001	1	17 4	1/2 9	60	5	1 1/2	7 6 0	11	501	144	0 10	6 1/2	12 4	0 1	5 6 1	21/2	361/2	34	1	1861
17	6	Мухаметова Надежда	2084	2084		4185129	Республика Татарстан	00.00.1987		16 6	1/2 3	4 1/2	12	5 1/2	4 4 0	-	- 0	-  - 1	0 -	- 0		0 -	- 0	11/2	35	321/2	0	1863
	F===	ый <mark>судья</mark>													Деня		-001	21/										

Пожалуй, мы достигли своей цели с точки зрения квалификационных требований — явно отслеживается количество партий, сыгранных шахматистом, указаны средние российские рейтинги соперников. К сожалению, один из участников ввиду длительного отсутствия турнирной практики не имеет спортивного разряда. Кстати, если бы мы оформляли таблицу календарного соревнования Минспорта, то должны были бы добавить в верхней части таблицы строчку, например: СМ № 8888 в ЕКП (ЕКП - Единый календарный план межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий). Безусловно, желательно, чтобы количество и квалификация судей, указываемых в таблице, соответствовало бы требованиям ЕВСК с точки зрения выполнения участниками разрядов (или званий).

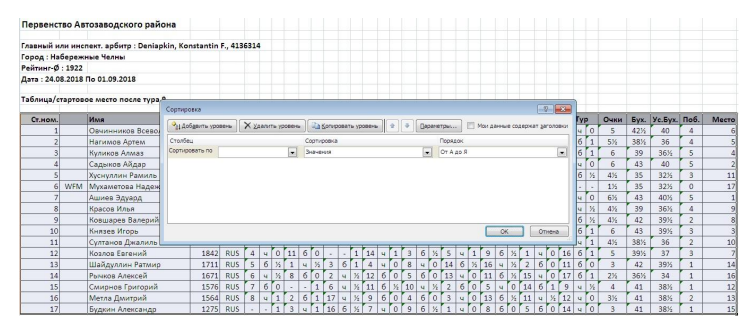
Для того, чтобы в таблице движения по турам отображались стартовые номера участников (а не места, как в нашем примере), используем другой пункт меню «Списки» - «Таблица/стартовое место»:



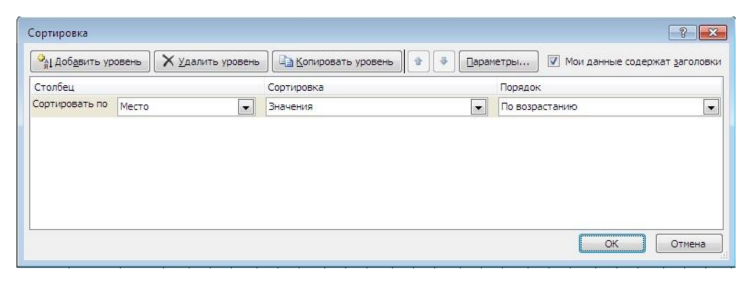
Участники расположены по стартовым номерам. Для того, чтобы вывести итоговую таблицу по местам, прибегнем к средствам Excel:



Нам необходимо скорректировать заголовки столбцов (при необходимости) и отсортировать таблицу по местам. В Excel выделяем таблицу – Данные – сортировка (обращаем внимание читателей, что интерфейс может различаться от показываемого здесь в разных версиях Excel):



Сортируем по столбцу «Место» по возрастанию (необходимо отметить галочкой «Мои данные содержат заголовки»):

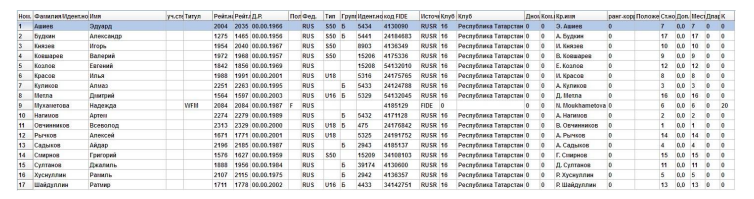


В итоге у нас получилась следующая таблица. В поле движения по турам указаны стартовые номера участников (а не места):

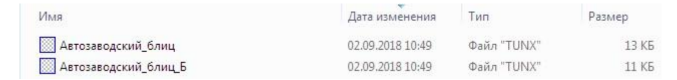
Ст.ном.		Имя	Рейт.	Фед	1	Тур		2.T	ур		3.T	γр	4	Тур	9	5	Тур		6.1	ур	3	7.Ty	p	8	Тур	,	9.	Typ	•	Очки	Бух.	Ус.Бух.	Поб.	Место
7		Ашиев Эдуард	2004	RUS	15	ч	1 4	4 (	5 1/	4 9	9 4	1/2	17	6	1	1	6	1	8	4 1	2	ч	1	10	6	1/2	3	ч	0	61/2	43	401/2	5	1
4		Садыков Айдар	2196	RUS	12	6	1 7	7 (	4 1/	2 1	1 6	0	13	6	1	16	ч	1	9	ч 1	3	6	1/2	8	ч	1	10	ч	0	6	43	40	5	2
10		Князев Игорь	1954	RUS	2	ч !	/2 (	5 6	5 1/	2 8	3 4	0	×	(2)	1	15	6	1/2	11	ч 1	1	6	1	7	ч	1/2	4	6	1	6	43	391/2	3	3
3		Куликов Алмаз	2251	RUS	11	ч :	1 1	7 (	6 0	1	3 4	0	6	6	1	12	ч	1/2	16	6 1	4	ч	1/2	9	ч	1	7	б	1	6	39	36½	5	4
2		Нагимов Артем	2274	RUS	10	6	2 1	6	4 0	1	4 6	1/2	5	ч	1	11	6	1/2	15	ч 1	7	6	0	13	ч	1	1	б	1	51/2	381/2	36	4	5
1		Овчинников Всеволод	2313	RUS	9	ч !	/2 1	3 (	5 1/	2 4	4 4	1	8	6	1	7	ч	0	17	6 1	10	) ч	0	12	6	1	2	τ	0	5	421/2	40	4	6
12		Козлов Евгений	1842	RUS	4	ч	0 1	1 (	6 0	) -		1	14	ч	1	3	6	1/2	5	ч 1	9	б	1/2	1	ч	0	16	6	1	5	391/2	37	3	7
9		Ковшарев Валерий	1972	RUS	1	6	/2 5	5 4	4 1		7 6	1/2	16	ч	1	17	ч	1/2	4	6 0	1.	4	1/2	3	6	0	15	б	1/2	41/2	42	391/2	2	8
8		Красов Илья	1988	RUS	16	6	0 1	4	4 1	1	0 6	1	1	ч	0	13	6	1	7	6 0	17	7 ч	1	4	6	0	5	7	1/2	41/2	39	361/2	4	9
11		Султанов Джалиль	1888	RUS	3	6	0 1	2 4	4 1		5 6	1/2	15	ч	1/2	2	ч	1/2	10	б С	14	Ч	1/2	16	6	1/2	13	J	1	41/2	381/2	36	2	10
5		Хуснуллин Рамиль	2107	RUS	13	ч :	/2 9	9 (	6 0	1	1 4	1/2	2	б	0	14	ч	1	12	6 0	15	6	1	17	ч	1	8	б	1/2	41/2	35	321/2	3	11
15		Смирнов Григорий	1576	RUS	7	6	0 -	-	- 1	1 6	5 4	1/2	11	6	1/2	10	ч	1/2	2	6 0	5	ч	0	14	6	1	9	£	1/2	4	41	381/2	1	12
16		Метла Дмитрий	1564	RUS	8	ч	1 2	2 (	б 1	1	7 4	1/2	9	б	0	4	б	0	3	4 C	13	6	1/2	11	ч	1/2	12	J	0	31/2	41	38½	2	13
13		Шайдуллин Ратмир	1711	RUS	5	6	/2 1	1 4	4 1/	2 3	3 6	1	4	ч	0	8	ч	0	14	6 1/	16	4	1/2	2	6	0	11	б	0	3	42	391/2	1	14
17		Будкин Александр	1275	RUS		- 1	1 3	3 4	4 1	1	6 6	1/2	7	ч	0	9	6	1/2	1	4 0	8	6	0	5	6	0	14	ч	0	3	41	381/2	1	15
14		Рычков Алексей	1671	RUS	6	ч :	/2 8	3 (	6 0	2	2 4	1/2	12	б	0	5	б	0	13	4 C	1:	6	1/2	15	ч	0	17	6	1	21/2	361/2	34	1	16
6	WFM	Мухаметова Надежда	2084	RUS	14	6	2 1	0	4 1/	1	5 6	1/2	3	ч	0	(-)	100	-	-			1	-	85	(-)	-	-0	1	0.00	11/2	35	321/2	0	17

В ходе турнира как-то забылось о необходимости обнародования его в сети Интернет. Это несложно: «Интернет» - «Автоматическая загрузка на Chess-Results.com». Правда, есть нюанс: выгружать на Chess-Results может только автор файла. То есть, если лицензии той программы, в которой был создан жеребьевочный файл и той, из которой идёт выгрузка, не совпадают, то турнир не будет опубликован.

Покажем некоторые специальные возможности Swiss-Manager. Предположим, часть участников нашего завершившегося турнира захотели сыграть блиц. Сформировать жеребьевочный файл можно следующим способом: Swiss-Manager даёт возможность разбить турнир, т.е., вычленить, например, участников, которые будут играть в блиц и тех, кто не станет принимать участие. Для этого служит столбец «Группа». Но сначала нам необходимо вернуться на «нулевой уровень». Делаем копию жеребьевочного файла, возвращаемся к нулевому туру, далее – «Экстра» – «Опции» – «Удалить туры». После этого стираем значения в столбце «Группа» и выставляем следующие отметки:



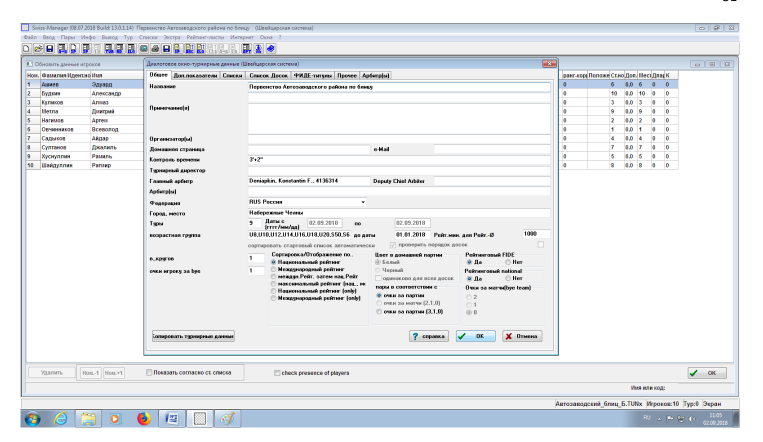
Буквой «Б» отмечены наши блицоры. Теперь осуществляем следующую операцию: «Экстра» - «Разбить турнир». Анализируем полученный результат. В папке, где находится жеребьевочный файл, появился другой файл:



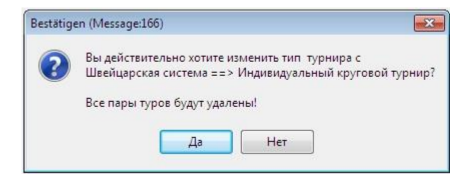
## Открываем полученный файл:

Ном.	Фамилия/Идент.н	и Вим Оп	уч.стє Титул	Рейт.н	Рейт. Д.Р.	Пол Фед.	Тип	Гру	пг Идент.н	о код FIDE	Источі Клуб	Клуб Дн	on Kor	и. Кр.имя	ранг-корј По	ложе Ст.н	ю До	n. Me	ст Дп	ar K
1	Ашиев	Эдуард		2004	2035 00.00.1966	RUS	S50	Б	5434	4130090	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	Э. Ашиев	0	6	0,0	6	0	0
2	Будкин	Александр		1275	1465 00.00.1956	RUS	S50	Б	5441	24184683	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	А. Будкин	0	10	0,0	10	0	0
3	Куликов	Алмаз		2251	2263 00.00.1995	RUS		Б	5433	24124788	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	А. Куликов	0	3	0,0	3	0	0
1	Метла	Дмитрий		1564	1597 00.00.2003	RUS	U16	Б	5329	54132045	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	Д. Метла	0	9	0,0	9	0	0
5	Нагимов	Артем		2274	2279 00.00.1989	RUS		Б	5432	4171128	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	А. Нагимов	0	2	0,0	2	0	0
6	Овчинников	Всеволод		2313	2329 00.00.2000	RUS	U18	Б	475	24176842	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	В. Овчинников	0	1	0,0	1	0	0
7	Садыков	Айдар		2196	2185 00.00.1987	RUS		Б	2943	4185137	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	А. Садыков	0	4	0,0	4	0	0
В	Султанов	Джалиль		1888	1956 00.00.1984	RUS		Б	39174	4130600	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	Д. Султанов	0	7	0,0	7	0	0
9	Хуснуллин	Рамиль		2107	2115 00.00.1975	RUS		Б	2942	4136357	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	Р. Хуснуллин	0	5	0,0	5	0	0
10	Шайдуллин	Ратмир		1711	1778 00.00.2002	RUS	U16	Б	4433	34142751	RUSR 16	Республика Татарстан 0	0	Р. Шайдуллин	0	8	0,0	8	0	0

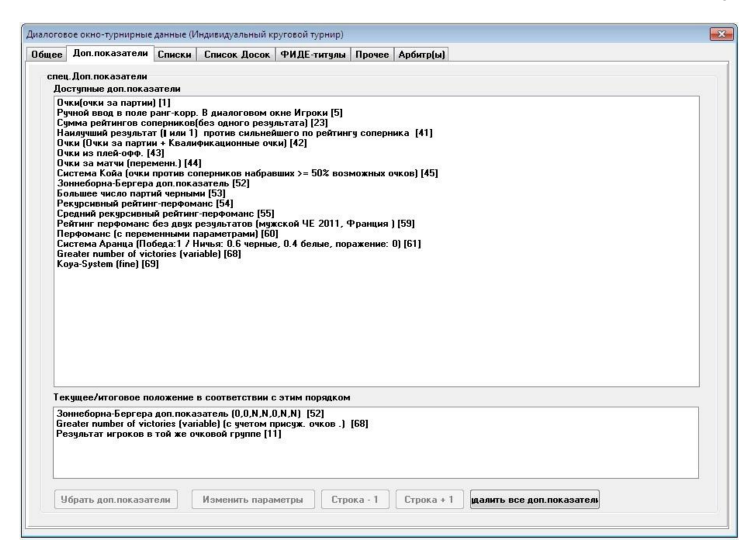
Редактируем турнирные данные:



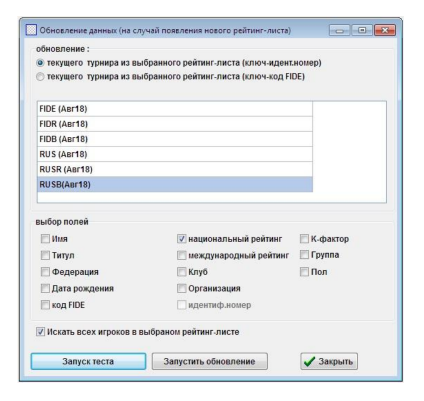
Продемонстрируем ещё одну специальную возможность. У нас всего 10 участников – для швейцарской системы это много. Преобразуем турнир в круговой («Экстра» - «изменить тип турнира»).



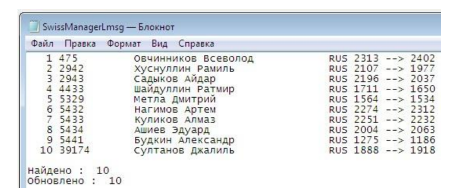
Редактируем дополнительные показатели. Первым будет коэффициент Бергера, затем – количество побед и личная встреча:



Как выставлять дополнительные показатели, мы показали ранее. Обратите внимание – коэффициент Бергера у нас настраиваемый. Ставим рейтинги по блицу («Экстра» - «обновить рейтинги/данные»):



Swiss-Manager показывает нам изменения:

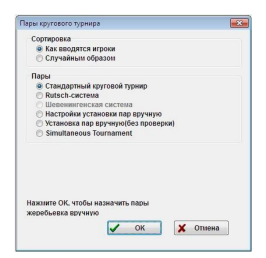


Интересно, что в нашем примере у некоторых шахматистов разница может составлять около 100 пунктов.

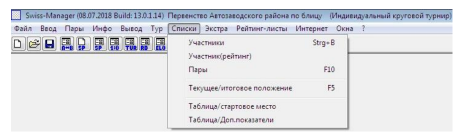
Двигаемся далее. Допустим, в нашем турнире была проведена жеребьевка (ещё раз обращаем внимание на разницу терминов «жеребьевка» и «образование пар»). Нам необходимо изменить стартовые номера участников. Входим в список участников, ставим галочку в поле «Показать согласно ст. списка». Кнопками «Ном.+1» и «Ном.-1» формируем правильную последовательность игроков:

Ном.	Фамилия/Идент.но	Имя	уч.сте	Титул	Рейт.на	Рейт.	Д.Р.	Пол	Фед.	Тип	Групп	Идент.но	код FIDE
1	Метла	Дмитрий			1534	1597	00.00.2003		RUS	U16	Б	5329	54132045
2	Будкин	Александр			1186	1465	00.00.1956		RUS	\$50	Б	5441	24184683
3	Нагимов	Артем			2312	2279	00.00.1989		RUS		Б	5432	4171128
4	Садыков	Айдар			2037	2185	00.00.1987		RUS		Б	2943	4185137
5	Ашиев	Эдуард			2063	2035	00.00.1966		RUS	S50	Б	5434	4130090
6	Хуснуллин	Рамиль			1977	2115	00.00.1975		RUS		Б	2942	4136357
7	Шайдуллин	Ратмир			1650	1778	00.00.2002		RUS	U16	Б	4433	34142751
8	Султанов	Джалиль			1918	1956	00.00.1984		RUS		Б	39174	4130600
9	Куликов	Алмаз			2232	2263	00.00.1995		RUS		Б	5433	24124788
10	Овчинников	Всеволод			2402	2329	00.00.2000		RUS	U18	Б	475	24176842

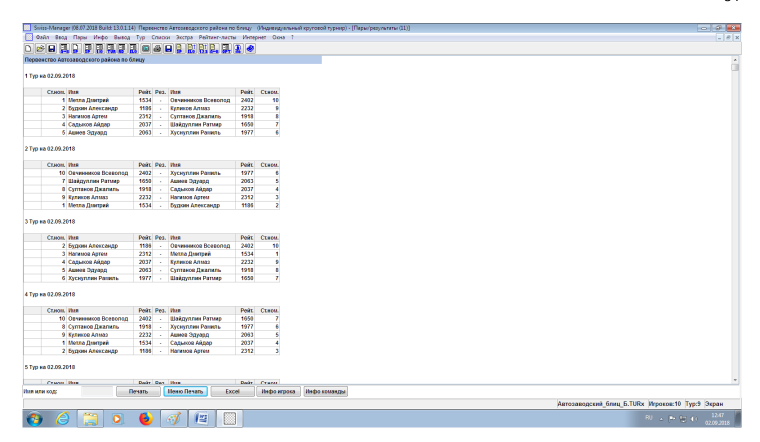
Итак, всё готово. Нажимаем «Пары» - «Меню пары»:



Подтверждаем нажатием «ОК», и у нас сформированы пары на весь турнир.



Обратите внимание – Меню «Списки» сильно укоротилось по сравнению со швейцарской системой. Зайдя в «Пары» (не в основном меню, а в меню «Списки»), мы видим пары турнира до конца, как и положено в круговом турнире.



Наш турнир прошел без приключений, все результаты введены в программу.

Выводим из меню «Списки» - «Таблица/стартовое место» таблицу турнира.

#### Первенство Автозаводского района по блицу

Таблица/стартовое место после тура 9

Ст.ном.	Имя	Рейт.	Фед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Очки	35	Vict	Место
1	Метла Дмитрий	1534	RUS	*	0	1/2	1/2	1	0	1/2	0	0	1	3½	16,25	2	8
2	Будкин Александр	1186	RUS	1	*	0	1/2	1	1	1/2	1/2	1/2	1	6	25,00	4	1
3	Нагимов Артем	2312	RUS	1/2	1	*	0	1/2	1	1	0	0	1	5	21,00	4	4
4	Садыков Айдар	2037	RUS	1/2	1/2	1	*	0	1/2	1/2	1	0	1	5	21,00	3	5
5	Ашиев Эдуард	2063	RUS	0	0	1/2	1	*	1	1/2	1	1	1/2	5½	23,75	4	3
6	Хуснуллин Рамиль	1977	RUS	1	0	0	1/2	0	*	0	1/2	1	0	3	13,50	2	10
7	Шайдуллин Ратмир	1650	RUS	1/2	1/2	0	1/2	1/2	1	*	0	1/2	0	3½	15,75	1	9
8	Султанов Джалиль	1918	RUS	1	1/2	1	0	0	1/2	1	*	0	0	4	16,50	3	6
9	Куликов Алмаз	2232	RUS	1	1/2	1	1	0	0	1/2	1	*	1/2	5½	24,25	4	2
10	Овчинников Всеволод	2402	RUS	0	0	0	0	1/2	1	1	1	1/2	*	4	16,00	3	7

Пожалуй, мы упустили один важный момент. Ведь наши турниры должны быть обсчитаны на рейтинг ФИДЕ. Для этого нам нужно заменить все русские имена их написанием в рейтинг-листе ФИДЕ.

Вернемся к турниру по швейцарской системе.

Выполняем известную нам уже последовательность действий: «Экстра» - «Обновить рейтинги/данные». В качестве ключа выбираем ключ-код ФИДЕ, отмечаем рейтинг-лист по быстрым шахматам. Нам нужно заменить поля «Имя», «Титул» и «Международный рейтинг» (отмечаем). Нажимаем «Запуск теста»:

```
        Файл Правка Формат Вид Справка
        Справка
        Райни Правка Формат Вид Справка

        1 4130090 Ашиев Эдуард
        RUS Ашиев Эдуард --> Ashiev, Eduard

        2 24184683 Будкин Александр
        RUS Будкин Александр --> Budkin, Aleksandr

        3 4136357 Хуснуллин Рамиль
        RUS Хуснуллин Рамиль --> Husnullin, Ramil

        4 4136349 Князев Игорь
        RUS Куснуллин Рамиль --> Knazev, Igor

        5 4175336 Ковшарев Валерий
        RUS Ковшарев Валерий --> Kosharev, Valery

        6 54132010 Козлов Евгений
        RUS Козлов Евгений --> Kozlov, Evgeny

        7 24175765 Красов Илья
        RUS Куликов Алмаз --> Krasov, Ilya

        8 24124788 Куликов Алмаз
        RUS Куликов Алмаз --> Kulikov, Almaz

        9 54132045 Метла Дмитрий
        RUS Метла Дмитрий --> Metla, Dmitry

        10 4171128 Нагимов Артем
        RUS Нагимов Артем --> Nagimov, Artiom

        11 24176842 Овчинников Всеволод
        RUS Овчинников Всеволод --> Ovchinnikov, Vsevolod

        12 24191752 Рычков Алексей
        RUS Рычков Алексей --> Rychkov, Aleksey

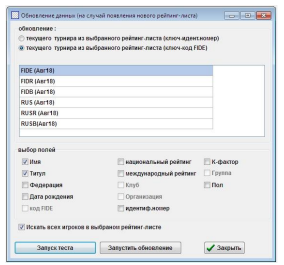
        13 4185137 Садыков Айдар
        RUS Садыков Айдар --> Sadykov, Aidar

        14 34108103 Смирнов Григорий
        RUS Смирнов Григорий --> Smirnov, Grigory

        15 34108100 Султанов Джалиль --> Sultanov, Dzhalil

        16 найдено : 16
        Обновлено : 16
```

Пожалуй, результаты нас не могут удовлетворить. Во-первых, не обновились данные о званиях участников, но главное — один из участников отсутствует в рейтинг-листе по быстрым шахматам. Поэтому нам необходимо будет взять для замены основной рейтинг-лист (не заменяя рейтингов по быстрым шахматам на рейтинг по шахматам):





В общем случае нами будет рекомендована следующая последовательность действий по корректировке данных участников в соответствии с рейтинг-листом ФИДЕ:

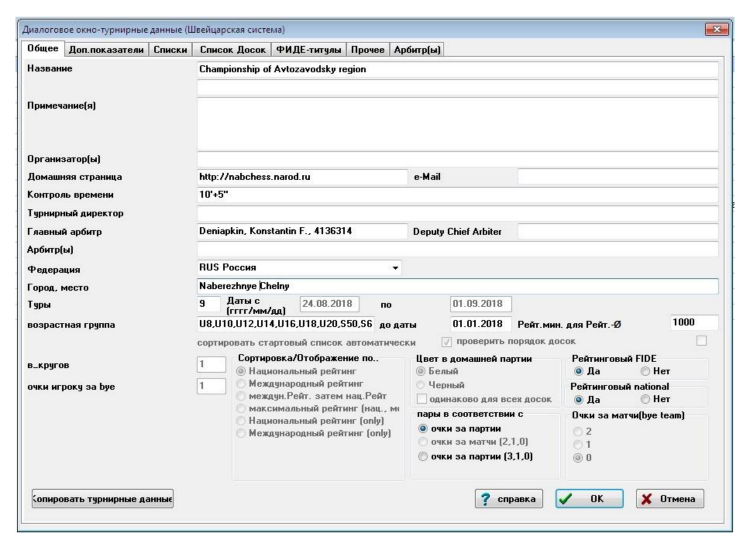
- 1. Замена полей «Имя», «Титул», «Федерация», «Международный рейтинг» по рейтинг-листу «FIDE» с ключом FIDE
  - 2. Замена только рейтингов в поле «Международный рейтинг» с ключом FIDE.

После выполнения этих действий у нас сначала будут выведены все имена и фамилии участников, их международные звания и рейтинг по шахматам. Затем рейтинги по шахматам будут заменены на рейтинги по соответствующей дисциплине, либо останется рейтинг по шахматам.

Заходим в список участников:



Теперь для обсчета в ФИДЕ осталось лишь откорректировать данные турнира (в поле «Название» указываем название, данное нами турниру в форме предварительной регистрации, прописываем судей в соответствии с рейтинг-листом ФИДЕ):

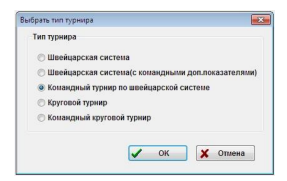


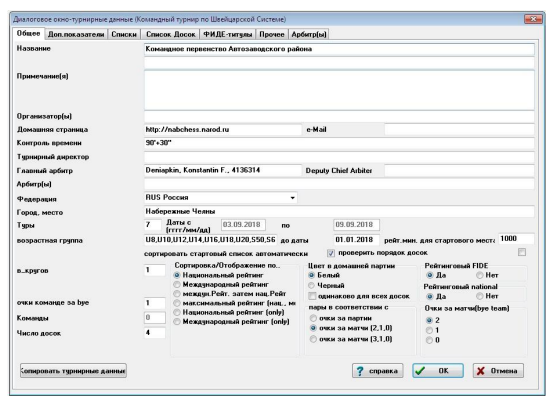
Теперь наш жеребьевочный файл готов к отправке на обсчет.

## Командные турниры

Командные турниры имеют ряд существенных отличий по сравнению личными, остановимся на них подробнее.

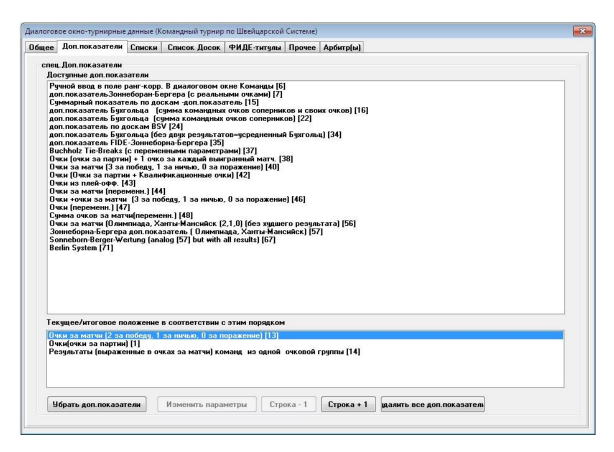
### Сформируем новый турнир:





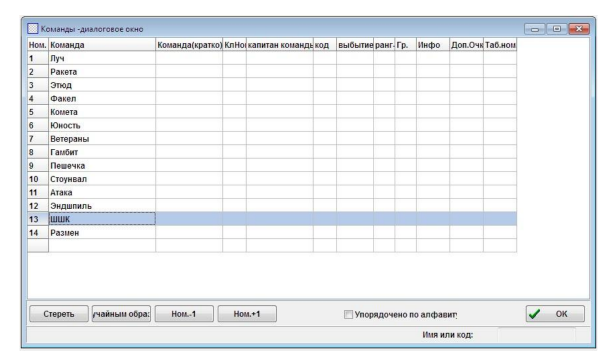
Итак, наш турнир имеет приоритетным национальный рейтинг («Сортировка/Отображение по»), проходит по швейцарской системе в 7 туров в 1 круг на 4 досках. Контроль времени — 90 минут с добавлением 30 секунд на ход каждому участнику. Команда, играющая условно белыми, играет белыми на первой доске. Далее идет чередование цвета по доскам - об этом мы прочитали в настройке «Цвет в домашней партии». Основной показатель — очки за матчи, исходя из этого и образовываются пары команд. Мы предварительно выставили даты туров — турнир пройдёт с 3 по 9 сентября 2018 года.

Вводим дополнительные показатели – суммарное количество очков, набранных участниками команды и результат матча между собой:

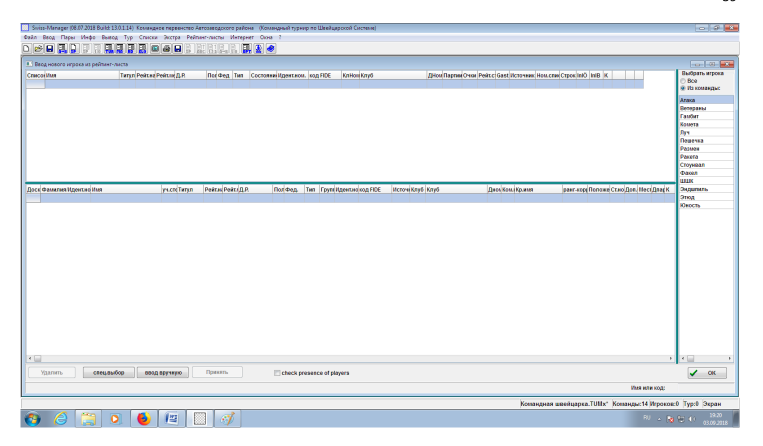


Обратите внимание – основной показатель (сумма матчевых очков) тоже указан.

Продолжаем формирование жеребьевочного файла – вводим названия команд («Ввод» - «команды»):



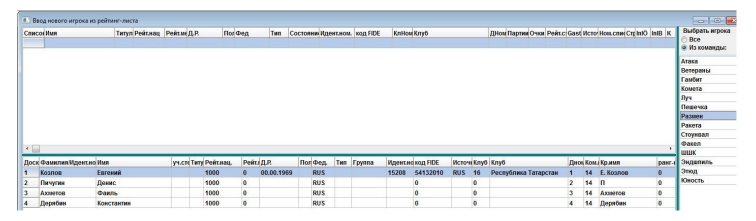
Мы ввели данные 14-и команд. Теперь приступаем к «заполнению» их игроками: «Ввод игрока» и отмечаем «из команды».



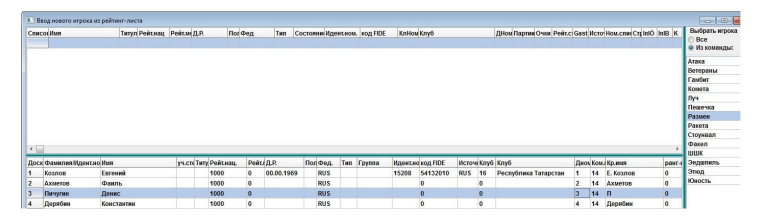
Ввод игроков в командном турнире аналогичен процедуре ввода в личном. Мы ввели всех участников, часть из них взяли из российского рейтинг-листа, двоих — из рейтинг-листа ФИДЕ, часть не имела никакого рейтинга, и мы ввели их вручную. Проверяем («Списки» - «составы команд»). Выясняется, что мы ошибочно в одной из команд неправильно расположили игроков по доскам, а одного из игроков поставили не в ту команду. В команде «Размен» Д.Пичугин должен играть на третьей доске, а Ф.Ахметов — на второй:

14 Разме	н РейтØ:1000				
Доска	Имя	Нрейт	Мрейт	Фед	
1	Козлов Евгений	1000	0	RUS	
2	Пичугин Денис	1000	0	RUS	
3	Ахметов Фаиль	1000	0	RUS	
4	Дерябин Константин	1000	0	RUS	

Производим корректировку: «Ввод» - «Ввод игрока» - «Из команды» - отмечаем «Размен».



Просто корректируем номера досок. В столбце «Дном» выделяем номер доски и заменяем - у Д.Пичугина на «3», у Ф.Ахметова — на «2». Теперь всё в порядке. Перещёлкнув столбец «Дном», получаем список команды по доскам в их правильном порядке:



Однако осталась нерешенной вторая проблема.

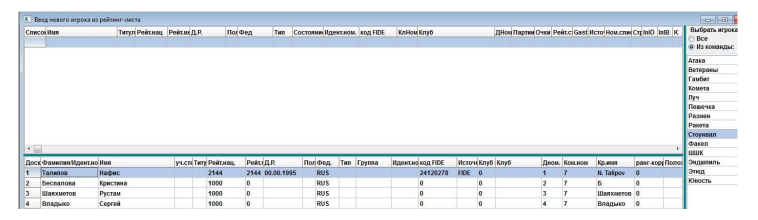
#### 7 Стоунвал Рейт.-Ø:1286

Доска	Имя	Нрейт	Мрейт	Фед
1	Талипов Нафис	2144	2144	RUS
2	Беспалова Кристина	1000	0	RUS
3	Шаяхметов Рустам	1000	0	RUS
4	Владыко Сергей	1000	0	RUS

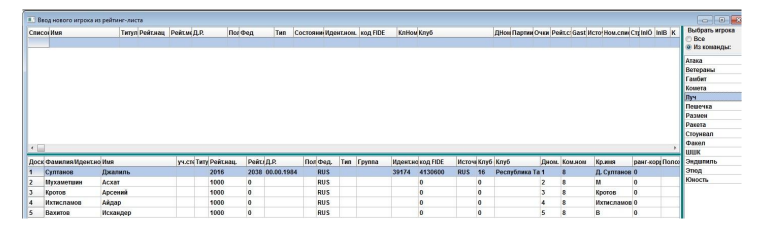
#### 8 Луч Рейт.-Ø:1254

Доска	Имя	Нрейт	Мрейт	Фед
1	Султанов Джалиль	2016	2038	RUS
2	Мухаметшин Асхат	1000	0	RUS
3	Кротов Арсений	1000	0	RUS
4	Ихтисламов Айдар	1000	0	RUS
	Вахитов Искандер	1000	0	RUS

Выяснилось, что заявленный запасным Искандер Вахитов должен играть не в команде «Луч», а в команде «Стоунвал». Заходим в режиме ввода игроков по командам в список команды «Стоунвал»:

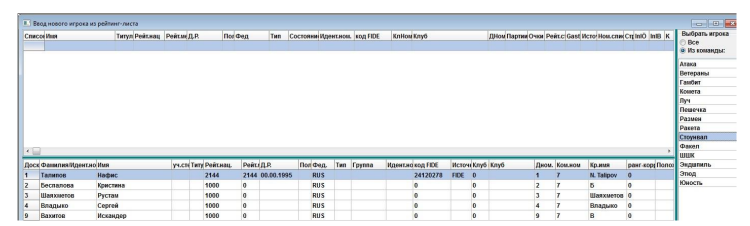


Здесь видно, что команда «Стоунвал» имеет номер «7» в нашем списке (это – номер команды по среднему рейтингу игроков). Возвращаемся в команду «Луч»:



Меняем у И.Вахитова значение в столбце «Ком.ном» с «8» на «7». Номер доски поставим заведомо большим – 9.

Теперь – назад, в команду «Стоунвал»:



И.Вахитов переместился в родную команду. Скорректируем номер его доски на «5», и всё будет в порядке. В Swiss-Manager можно вписать в состав команды большее, чем количество досок (указанное в турнирных данных), число шахматистов. Они интерпретируются как запасные. Разумеется, ввод шахматистов производится согласно Положению по фактически поданным заявкам. Замена игроков происходит в меню «Ввод» - «Результаты». Однако начнем наш турнир. Проводим образование пар первого тура. Процедура полностью аналогична личному турниру. Меню «Списки» - «Команда пары/результаты» даёт нам пары команд;



«Доска пары/результаты» выводит протокол тура с указанием партий на досках.

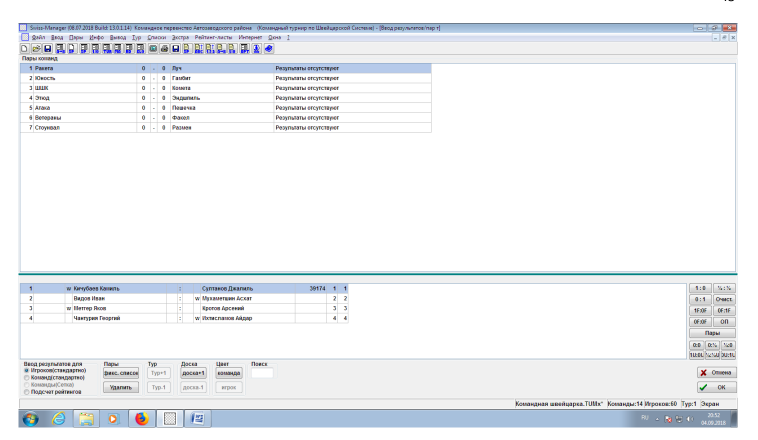
## Командное первенство Автозаводского района

### 1 Тур на 03.09.2018 в 18-00

1.1	1	Ракета		-	8	Луч	
1	IM	Кичубаев Камиль	2373	:		Султанов Джалиль	2016
2		Видов Иван	1000	:		Мухаметшин Асхат	1000
3		Метгер Яков	1000	:		Кротов Арсений	1000
4		Чантурия Георгий	1000	:		Ихтисламов Айдар	1000
1.2	9	Юность		-	2	Гамбит	
1		Красов Илья	2000	••		Куликов Алмаз	2247
2		Князев Макар	1000	:		Постинков Лев	1000
3		Гизатуллин Фагим	1000	:		Сейтенов Темирлан	1000
4		Антипенко Валерий	1000	:		Хусаинов Тимур	1000
1.3	3	шшк		•	10	Комета	
1		Ашиев Эдуард	2188	••		Шайдуллин Ратмир	1788
2		Костенко Вячеслав	1000	••		Игнатьев Силантий	1000
3		Ушкуйников Евгений	1000	••		Троекуров Виталий	1000
4		Миронова Светлана	1000	••		Мищихин Виктор	1000
1.4	11	Этюд		-	4	Эндшпиль	
1		Смирнов Григорий	1676	:		Садыков Айдар	2187
2		Астахов Николай	1000	:		Леонтьев Максим	1000
3		Белошапко Артём	1000	:		Казанцев Кирилл	1000
4		Колесников Мирон	1000	:		Ахметова Каролина	1000
1.5	5	Атака		-	12	Пешечка	
1		Ковшарев Валерий	2166	:		Трифонов Егор	1610
2		Сергеев Максим	1000	:		Вильданов Рашит	1000
3		Рамазанов Марат	1000	:		Гилемханов Идрис	1000
4		Степанов Георгий	1000	:		Криц Анатолий	1000
1.6	13	Ветераны		-	6	Факел	
1		Будкин Александр	1565	:		Хуснуллин Рамиль	2156
2		Евсеев Николай	1000	:		Карпентьев Игорь	1000
3		Некрасов Виталий	1000	:		Асадуллин Эльдар	1000
4		Альмухаметов Нияз	1000	:		Кривцов Никита	1000
1.7	7	Стоунвал		-	14	Размен	
1		Талипов Нафис	2144	:		Козлов Евгений	1000
2		Беспалова Кристина	1000	:		Ахметов Фаиль	1000
3		Шаяхметов Рустам	1000	:		Пичугин Денис	1000
4		Владыко Сергей	1000	:		Дерябин Константин	1000

Этот протокол выведен из предположения, что замены на досках не осуществлялись и везде играет основной состав команды. Вводим результаты тура. «Ввод» - «Результаты».

Вводим результаты сыгранных партий. Для этого отмечаем «Ввод результатов для» - «Игроков (стандартно)»:



Результаты введены. Как вывести протокол тура с указанием результатов партий мы уже знаем «Списки» - «Доска пары/результаты»

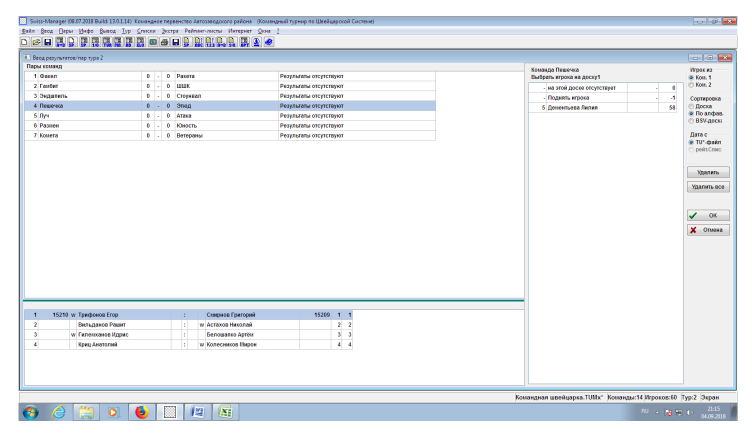
# Командное первенство Автозаводского района

#### 1 Тур на 03.09.2018 в 18-00

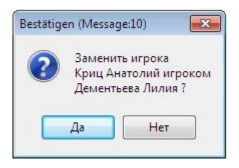
1.1	1 1 Ракета			3-1	8	Луч	
1	IM	Кичубаев Камиль	2373	1:0		Султанов Джалиль	2016
2		Видов Иван	1000	0:1		Мухаметшин Асхат	1000
3		Метгер Яков	1000	1:0		Кротов Арсений	1000
4		чантурия Георгий	1000	1:0			1000
1.2	9	Юность		1½ - 2½	2	Гамбит	
1		Красов Илья	2000	1:0		Куликов Алмаз	2247
2		Князев Макар	1000	0:1		Постинков Лев	1000
3		Гизатуллин Фагим	1000	1/2:1/2		Сейтенов Темирлан	1000
4		Антипенко Валерий	1000	0:1		Хусаинов Тимур	1000
1.3	3	шшк		2½ - 1½	10	Комета	
1		Ашиев Эдуард	2188	1:0		Шайдуллин Ратмир	1788
2		Костенко Вячеслав	4000	1/2:1/2		Игнатьев Силантий	1000
ı		постенко вичеслав	1000	/2:/2		VIIII a I DED CVIII a I I I VIII	1000
3		Ушкуйников Евгений	1000	0:1		Троекуров Виталий	1000
3				, , , , ,			
	11	Ушкуйников Евгений	1000	0:1	4	Троекуров Виталий	1000
4	11	Ушкуйников Евгений Миронова Светлана	1000	0:1	4	Троекуров Виталий Мищихин Виктор	1000
4	11	Ушкуйников Евгений Миронова Светлана Этюд	1000	0:1 1:0 2-2	4	Троекуров Виталий Мищихин Виктор <b>Эндшпиль</b>	1000
4 <b>1.4</b> 1	11	Ушкуйников Евгений Миронова Светлана Этюд Смирнов Григорий	1000 1000 1676	0:1 1:0 2-2 ½:½	4	Троекуров Виталий Мищихин Виктор Эндшпиль Садыков Айдар	1000 1000 2187

1.5	5	Атака		2 - 2	12	Пешечка			
1		Ковшарев Валерий	2166	1/2:1/2		Трифонов Егор			
2		Сергеев Максим	1000	0:1		Вильданов Рашит	1000		
3		Рамазанов Марат	1000	1/2:1/2		Гилемханов Идрис 10			
4		Степанов Георгий	1000	1:0		Криц Анатолий 10			
1.6	13	Ветераны		1½ - 2½	6	Факел			
1		Будкин Александр	1565	0:1		Хуснуллин Рамиль	2156		
2		Евсеев Николай	1000	1:0		Карпентьев Игорь	1000		
3		Некрасов Виталий	1000	1/2:1/2		Асадуллин Эльдар	1000		
4		Альмухаметов Нияз	1000	0:1		Кривцов Никита	1000		
1.7	7	Стоунвал		2½ - 1½	14	Размен			
1		Талипов Нафис	2144	1:0		Козлов Евгений	1000		
2		Беспалова Кристина	1000	1/2:1/2		Ахметов Фаиль	1000		
3		Шаяхметов Рустам	1000	0:1		Пичугин Денис 100			
4		Владыко Сергей	1000	1:0		Дерябин Константин	1000		

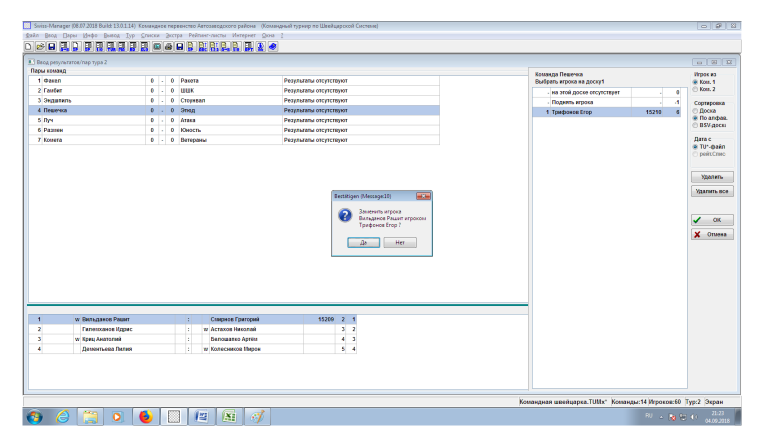
Формируем пары следующих туров. Однако уже во втором туре нам предстоит осуществить замену. После создания пар 2 тура идем в «Результаты». В команде «Пешечка» запасной Лилия Дементьева заменит Анатолия Крица на 4 доске. Выделяем матч «Пешечка» - «Этюд» и в правой части экрана нажимаем «Пары».



Если мы хотим осуществить замены игрока в команде «Пешечка», то в верней правой части («Игрок из») отмечаем «Ком. 1», замена в «Этюде» (если таковая возможна) - «Ком. 2». У нас замена – все просто. Отмечаем мышью «Криц Анатолий», затем – «Дементьева Лилия».

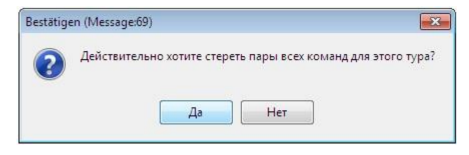


Подтверждаем свой выбор. Если бы Положение о турнире диктовало бы нам необходимость сдвижки игроков, то мы выбрали бы в правой части экрана «Поднять игрока»

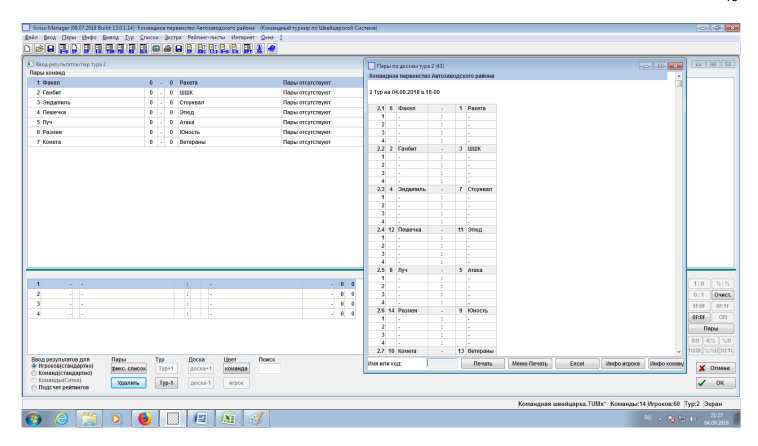


Л.Дементьева заняла место на четвертой доске, все доски сдвинулись «вверх».

Предположим, что в нашем турнире замены строго регламентированы и могут быть произведены лишь утром в день тура в то время как пары команд обнародуются вечером. В этом случае мы должны в меню «Результаты» в столбце «Пары» выбрать «Удалить»:



В результате у нас остались лишь пары команд:



Чтобы вернуть игроков в их команды, выбираем «фикс.список». Во всех командах у нас – стартовые составы:

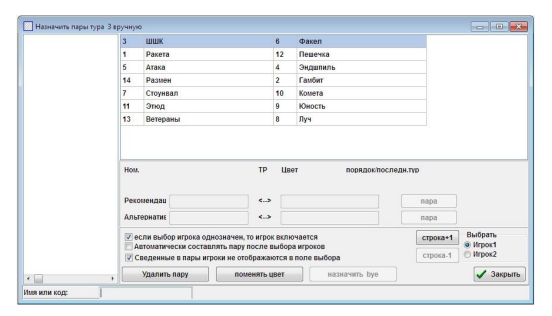
# Командное первенство Автозаводского района

# 2 Тур на 04.09.2018 в 18-00

2.1	6	Факел			1	Devene	
	ь	1 411071	T	-	1	Ракета	
1		Хуснуллин Рамиль	2156	:	IM	Кичубаев Камиль	2373
2		Карпентьев Игорь	1000	:		Видов Иван	1000
3		Асадуллин Эльдар	1000	:		Метгер Яков	1000
4		Кривцов Никита	1000	:		Чантурия Георгий	1000
2.2	2	Гамбит		-	3	шшк	
1		Куликов Алмаз	2247	:		Ашиев Эдуард	2188
2		Постинков Лев	1000	:		Костенко Вячеслав	1000
3		Сейтенов Темирлан	1000	:		Ушкуйников Евгений	1000
4		Хусаинов Тимур	1000	:		Миронова Светлана	1000
2.3	4	Эндшпиль		-	7	Стоунвал	
1		Садыков Айдар	2187	:		Талипов Нафис	2144
2		Леонтьев Максим	1000	:		Беспалова Кристина	1000
3		Казанцев Кирилл	1000	:		Шаяхметов Рустам	1000
		Ахметова Каролина	4000			Владыко Сергей	1000
4		ANNETOBA Naponina	1000	:		владыно сергел	1000
2.4	12	Пешечка	1000	-	11	Этюд	1000
	12	·	1610	: - :	11		1676
2.4	12	Пешечка		-	11	Этюд	
<b>2.4</b>	12	Пешечка Трифонов Егор	1610	:	11	<b>Этюд</b> Смирнов Григорий	1676

2.5	8	Луч		-	5	Атака	
1		Султанов Джалиль	2016	:		Ковшарев Валерий	2166
2		Мухаметшин Асхат	1000	:		Сергеев Максим	1000
3		Кротов Арсений	1000	:		Рамазанов Марат	1000
4		Ихтисламов Айдар	1000	:		Степанов Георгий	1000
2.6	14	Размен		-	9	Юность	
1		Козлов Евгений	1000	:		Красов Илья	2000
2		Ахметов Фаиль	1000	:		Князев Макар	1000
3		Пичугин Денис	1000	:		Гизатуллин Фагим	1000
4		Дерябин Константин	1000	:		Антипенко Валерий	1000
2.7	10	Комета		-	13	Ветераны	
1		Шайдуллин Ратмир	1788	:		Будкин Александр	1565
2		Игнатьев Силантий	1000	:		Евсеев Николай	1000
3		Троекуров Виталий	1000	:		Некрасов Виталий	1000
4		Мищихин Виктор	1000	:		Альмухаметов Нияз	1000

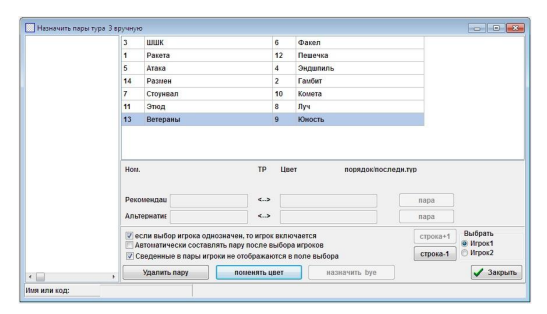
Точно так же, как и в личном турнире, мы имеем возможность поменять пары команд. Например, в 3 туре («Пары» - «назначить новую команду»):



Нам необходимо (наш турнир не носит официального характера, и главный судья дал санкцию на осуществление следующего действия), чтобы «Этюд» белыми с «Лучом», а «Ветераны» - белыми с «Юностью». Отмечаем матч «Этюд» - «Юность» - «Удалить пару». То же самое — с парой «Ветераны» - «Луч».

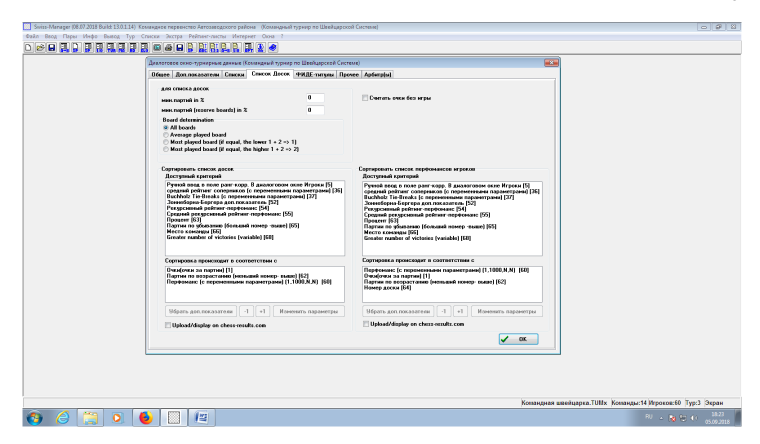


Разбитые нами пары переместились в левую часть окна. Теперь сводим (нажатием мыши): «Этюд» - «Луч» и фиксируем нажатием кнопки «пара». То же самое проделываем с парой «Ветераны» - «Юность».

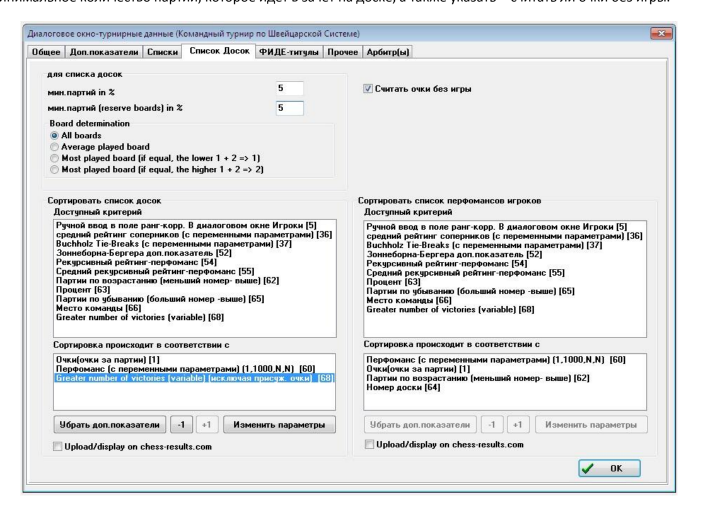


Если же необходимо назначить все пары тура вручную, то после выбора «Пары» - «Назначить команды» мы может выставить вручную все пары тура. Мы совсем забыли – нам необходимо выставить показатели для определения призёров по доскам.

Заходим в турнирные данные. «Ввод» - «Турнир» - «Список досок»



Корректируем: первый дополнительный показатель – суммарное количество очков, второй – турнирный перфоманс, третий – количество побед (считая только фактически сыгранны партии). Мы можем указать минимальное количество партий, которое идет в зачет на доске, а также указать – считать ли очки без игры.



Предположим, наш турнир успешно развивается. Мы благополучно ввели все результаты, осуществили необходимые замены и сыграли все 7 туров. Начинаем выводить результаты. «Списки» - «Список досок» выводит победителей на досках. Здесь отображены итоги турнира на 1 доске:

Командное первенство Автозаводского района

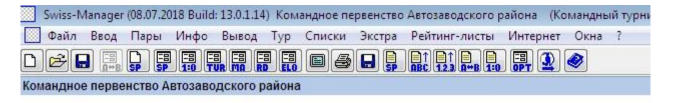
Список досок после тура 7 ((с учетом присуж. очков .)) сортировано в соответствии с Очки, Перфоманс, number of victories Доска 1

Место		Имя	Рейт.	Команда	Очки	РейтП	Vict
1		Смирнов Григорий	1676	Этюд	5½	2177	4
2		Садыков Айдар	2187	Эндшпиль	5	2307	4
3	IM	Кичубаев Камиль	2373	Ракета	4½	2139	3
4		Трифонов Егор	1610	Пешечка	4½	2072	2
5		Шайдуллин Ратмир	1788	Комета	4½	1981	4
6		Талипов Нафис	2144	Стоунвал	4	1980	3
7		Ашиев Эдуард	2188	шшк	3½	2082	3
8		Хуснуллин Рамиль	2156	Факел	3½	1986	3
9		Ковшарев Валерий	2166	Атака	3	2061	1
10		Козлов Евгений	1000	Размен	3	1884	3
11		Султанов Джалиль	2016	Луч	2½	1760	1
12		Красов Илья	2000	Юность	2	1681	2
13		Будкин Александр	1565	Ветераны	1½	1607	1
14		Куликов Алмаз	2247	Гамбит	1	1366	1

Всё, как предписано нашим положением – очки, перфоманс и количество побед.

Список команд с указанием личных встреч выводится из меню «Списки» - «Составы команд и очки»

Выводим наш список:



#### Финальное Положение

### 1. Пешечка (11 МО/18 Очки)

Доск	RMN	Рейт.	Фед	1	2	3	4	5	6	7	Очки	Партии	%	РейтØ
1	Трифонов Егор	1610	RUS	1/2	1/2	1/2	1	1	1/2	1/2	41/2	7	64,3	1964
2	Вильданов Рашит	1000	RUS	1	0	1		1	1/2	1/2	4	6	66,7	1000
3	Гилемханов Идрис	1000	RUS	1/2	1	0	1/2		1/2	1	31/2	6	58,3	1000
4	Криц Анатолий	1000	RUS	0	1	1/2	0	1	1	1	41/2	7	64,3	1000
	Дементьева Лилия	1000	RUS				1/2	1			11/2	2	75,0	1000

## 2. Ракета (10 МО/18 Очки)

Доск		Имя	Рейт.	Фед	1	2	3	4	5	6	7	Очки	Партии	%	РейтØ
1	IM	Кичубаев Камиль	2373	RUS	1	1/2	1/2	1	1	0	1/2	41/2	7	64,3	2016
2		Видов Иван	1000	RUS	0	1	0	1	1	0	1	4	7	57,1	1000
3		Метгер Яков	1000	RUS	1	0	1	1	1/2	1/2	1	5	7	71,4	1000
4		Чантурия Георгий	1000	RUS	1	1/2	1/2	0	1	1	1/2	41/2	7	64,3	1000

### Эндшпиль (10 МО/15½ Очки)

Доск	Имя	Рейт.	Фед	1	2	3	4	5	6	7	Очки	Партии	%	РейтØ
1	Садыков Айдар	2187	RUS	1/2	1	1	1		1	1/2	5	6	83,3	2026
2	Леонтьев Максим	1000	RUS	1/2	1/2	0	1		1	1/2	31/2	6	58,3	1000
3	Казанцев Кирилл	1000	RUS	1	0	1/2		1	1/2	0	3	6	50,0	1000
4	Ахметова Каролина	1000	RUS	0	1	1		0	0	0	2	6	33,3	1000
	Белов Александр	1000	RUS				0	1			1	2	50,0	1624
	Котов Николай	1000	RUS				0	1			1	2	50,0	1000

## 4. Комета (9 МО/16 Очки)

Доск	RMN	Рейт.	Фед	1	2	3	4	5	6	7	Очки	Партии	%	РейтØ
1	Шайдуллин Ратмир	1788	RUS	0	1	1	0	1	1/2	1	41/2	7	64,3	1872
2	Игнатьев Силантий	1000	RUS	1/2	1	1/2	0	1	1/2	0	31/2	7	50,0	1000
3	Троекуров Виталий	1000	RUS	1	1	1	0	0	1/2	1	41/2	7	64,3	1000
4	Мищихин Виктор	1000	RUS	0	1	0	1	1/2	1/2	1/2	31/2	7	50,0	1000

## Выводим итоговую таблицу:

«Списки» - «Текущее/итоговое положение». Сразу наглядно видно, что нам «не хватило» дополнительных показателей. Команды «Гамбит» и «Стоунвал» разделили 7-8 места. Это видно из столбца «Место», где у команды «Стоунвал» пусто.

### Командное первенство Автозаводского района

### Финальное Положение

Мест	Команда	Тур	+	=	-	MO	Очки	Рез
1	Пешечка	7	4	3	0	11	18	0
2	Ракета	7	4	2	1	10	18	0
3	Эндшпиль	7	4	2	1	10	151/2	0
4	Комета	7	4	1	2	9	16	0
5	Этюд	7	3	2	2	8	17	0
6	Факел	7	3	1	3	7	15	0
7	Гамбит	7	3	1	3	7	141/2	0
	Стоунвал	7	3	1	3	7	141/2	0
9	Атака	7	3	1	3	7	14	0
10	ШШК	7	3	1	3	7	12	0
11	Размен	7	2	2	3	6	15	0
12	Ветераны	7	2	0	5	4	91/2	0
13	Луч	7	1	1	5	3	9	0
14	Юность	7	1	0	6	2	8	0

Меню «Списки» - «Таблица/доп.показатели» даёт нам более подробную информацию.

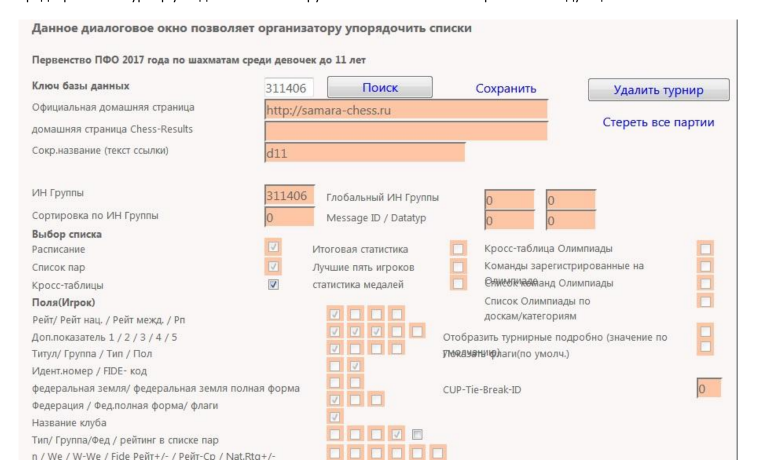
	ца/доп.пока:	затели																							
																							***	_	-
	Команда	1.Typ			2.Typ	-		3.Тур			4.Typ			5.Typ			6.Тур			7.Typ			MO	Очки	Pe:
1	Пешечка	9	ч	2	5	б	21/2	2	ч	2	11	б	2	6	б	4	10	ч	21/2	3	ч	3	11	18	0
2	Ракета	13	б	3	6	ч	2	1	б	2	4	ч	3	10	ч	31/2	3	б	11/2	9	ч	3	10	18	0
3	Эндшпиль	5	ч	2	8	б	21/2	9	ч	21/2	10	б	2	7	ч	3	2	ч	21/2	1	б	1	10	151/2	0
4	Комета	10	ч	11/2	12	б	4	8	ч	21/2	2	б	1	11	ч	21/2	5	б	2	6	б	21/2	9	16	0
5	Этюд	3	б	2	1	ч	11/2	13	б	3	7	ч	11/2	12	б	3	4	ч	2	14	б	4	8	17	0
6	Факел	12	ч	21/2	2	б	2	10	ч	11/2	9	б	4	1	ч	0	14	б	31/2	4	ч	11/2	7	15	0
7	Гамбит	14	ч	21/2	10	б	11/2	11	ч	2	5	б	21/2	3	б	1	9	ч	1	12	б	4	7	141/2	0
	Стоунвал	11	б	21/2	3	ч	11/2	4	б	11/2	14	ч	21/2	9	б	1	13	ч	2	10	б	31/2	7	141/2	0
9	Атака	1	б	2	13	ч	31/2	3	б	11/2	6	ч	0	8	ч	3	7	б	3	2	б	1	7	14	0
10	шшк	4	б	21/2	7	ч	21/2	6	б	21/2	3	ч	2	2	б	1/2	1	б	11/2	8	ч	1/2	7	12	0
11	Размен	8	ч	11/2	14	б	3	7	б	2	1	ч	2	4	б	11/2	12	ч	11/2	13	6	31/2	6	15	0
12	Ветераны	6	б	11/2	4	ч	0	14	б	11/2	13	ч	3	5	ч	1	11	б	21/2	7	ч	0	4	91/2	0
13	Луч	2	ч	1	9	б	1/2	5	ч	1	12	б	1	14	ч	3	8	б	2	11	ч	1/2	3	9	0
-	Юность	7	б	11/2	11	ч	1	12	ч	21/2	8	б	11/2	13	б	1	6	ч	1/2	5	ч	0	2	8	0

# Работа с Chess-Results

Одним из замечательных качеств программы Swiss-Manager является её связь с шахматным информационным порталом Chess-Results. Мы уже описывали процесс выставления результатов турнира на Chess-Results, остановимся ещё на некоторых нескольких полезных свойствах программы. Один из самых распространённых вопросов, касающихся Swiss-Manager — как объединить несколько турниров по одной гиперссылке. Выглядит это примерно так:



В строке «Выбор турнира» мы видим ссылки сразу на все 10 турниров детского первенства федерального округа. Для объединения турниров служит пункт меню «Интернет» - «Настроить списки на Chess-Results.com». Предварительно турнир уже должен быть выгружен на Chess-Results. Раскрывается следующее окно:



#### Обратите внимание на следующие поля:

Ключ базы данных – уникальное значение, присваиваемое турниру при выгрузке на chess-results.

#### ИН Группы – ключ для объединения

Сокр. название (текст ссылки) – текстовое значение, которое будет отображаться на chess-results, характеризуя конкретный турнир. В данном случае – это турнир девочек до 11 лет. Суть объединения турниров в том, что все объединяемые турниры должны иметь в поле «ИН Группы» одинаковое значение.

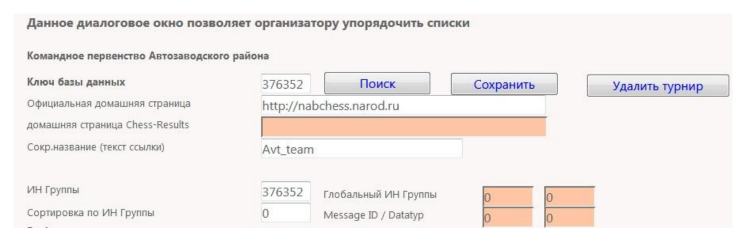
После выбора «Настроить списки на Chess-Results.com» раскрывается такое окно.

Командное первенство Автозаводског	о района			
Ключ базы данных	376352	Поиск	Сохранить	Удалить турнир
Официальная домашняя страница	http://nab	chess.narod.ru		
домашняя страница Chess-Results				Стереть все партии
Сокр.название (текст ссылки)				
ИН Группы	0	Глобальный ИН Группы	0	
			U	

Мы должны выставить ИН Группы. Пусть он будет совпадать с ключом базы данных. Нажимаем «Сохранить»:

program Swiss-Manager				Serve	rtime 07.09.2018 15:30:58
ARM AZE BIH BUL CAT CHN CRO CZE DEN EGY E	ng esp fai fin fra ger	GRE INA ITA JPN MKD LTU	NED POL POR ROU RUS SRE	SVK SWE TUR UKR VIE FontSize:11pt	Login Logout
Главная Турнирная база данных		Онлайн Регистраці	ıя Swiss-Manager Ö	SB FIDE	
Календарь Ссылки Контактная инфо	рмация				
Операция обновления Базы Д	анных прошла	успешно.			
Данное диалоговое окно позво	ляет организатор	у упорядочить спи	ски		
7		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Командное первенство Автозаводског	о района				
Ключ базы данных	376352	Поиск	Сохранить	Удалить турнир	
Официальная домашняя страница	http://nabch	ness.narod.ru			
домашняя страница Chess-Results					
Сокр.название (текст ссылки)					
ИН Группы	376352 r	лобальный ИН Группы		_	
Сортировка по ИН Группы			0	2	
Rufon crucks	U N	lessage ID / Datatyp	0		

Обратите внимание – бывшее неактивным поле «Сокр.название (текст ссылки)» стало доступным для ввода. Пишем (латиницей) название ссылки. Сохраняем турнир.



39,0

20 E

36,5

260

5

Теперь необходимо проделать эти операции с другими объединяемыми соревнованиями. Формируем таким же образом выгрузку личного первенства Автозаводского района:



Наши турниры объединены.

4

Предположим, мы решили визуально структурировать наши турниры на chess-results.

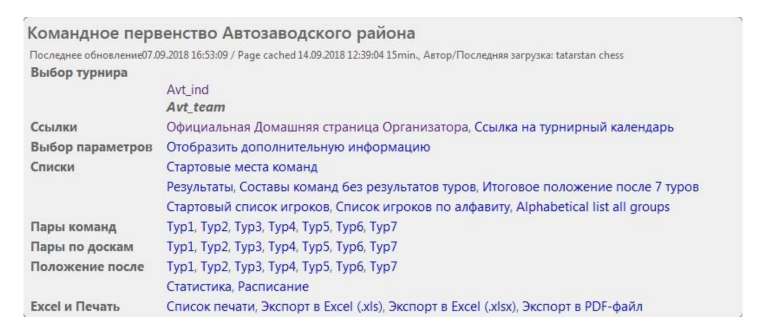
Пользуемся подсказкой:

5) In Field "Sorting within Group ID" you can enter the sort of the links, otherwise it is sorting according the Databasekey. If you enter 15, 30, 45 ... a new line will be created.

Harrison Anton 2274 PHS 2004/4 12h0 16004/4 12h1 10004/4 12h1 100 14h1 6001 55

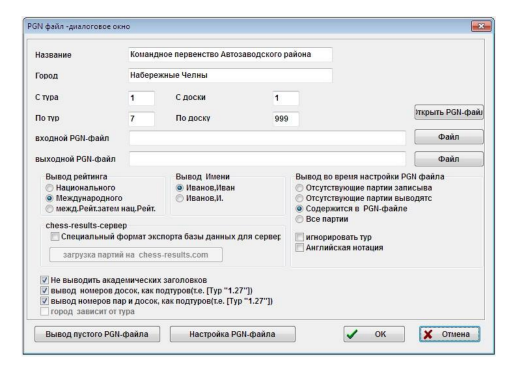
2251 RUS 10b1 15w0 14b0 17w1 7b½ 13w1 2b½ 8b1 1w1 6,0

То есть, в поле «Сортировка по IN группы» вводим «15» для личного турнира и «30» - для командного. Ссылки на наши турниры расположены в отдельных строчках:

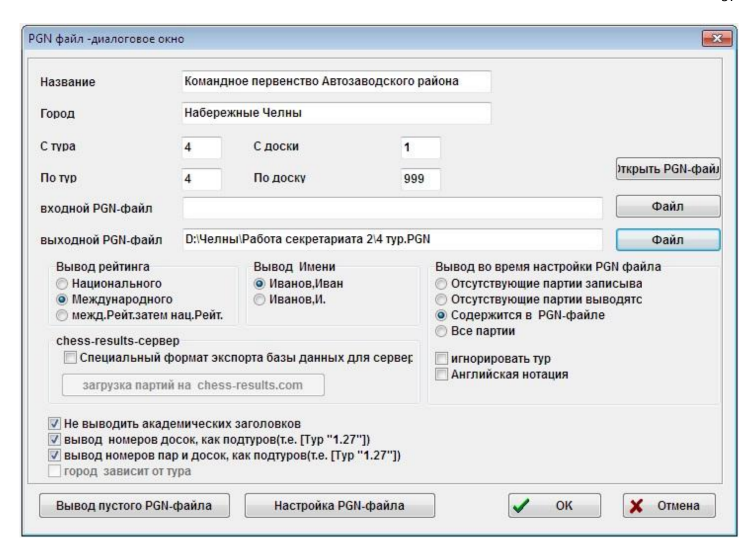


# Формирование pgn-файлов

Ещё одна важная составляющая работы в Swiss-Manager — формирование pgn-файлов. Это необходимо как для набора партий, если таковой производится, так и для обеспечения онлайн-трансляции. Заходим: «Экстра» - «PGN файлы…»



Предположим, нам необходимо вывести pgn-файл, содержащий информацию о 4 туре. Указываем, что нам необходимо вывести с 4 по 4 туры и указываем адрес и имя выходного файла:



## Нажимаем «Вывод пустого pgn-файла». Итог:

```
Файл Правка Формат Вид Справка

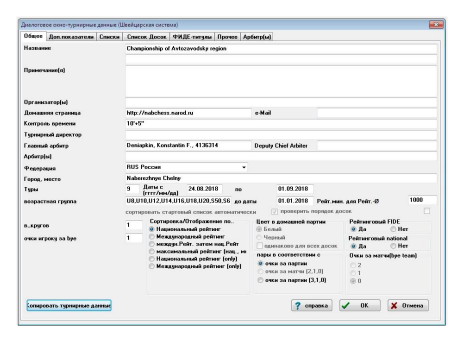
[Event "Командное первенство Автозаводского района"]
[Site "Набережные челны"]
[Date "2018.09.06"]
[Round "4.1.1"]
[white "садыков, Айдар"]
[Black "Ашмев. Эдуард"]
[Result "1-0"]
[ECO "A00"]
[whiteflo "2237"]
[BlackElo "2202"]
[PlyCount "0"]
[whiteream "Эндшпиль"]
[Blackream "шшк"]
[Event "Командное первенство Автозаводского района"]
[Site "Набережные челны"]
[Date "2018.09.06"]
[Round "4.1.2"]
[white "Костенко, Бячеслав"]
[Black "Леонтьев, Максим"]
[Result "0-1"]
[ECO "A00"]
[whiteflo "0"]
[Blackclo "0"]
[PlyCount "0"]
[whiteream "шшк"]
[Event "Командное первенство Автозаводского района"]
[Site "Набережные челны"]
[Black "Леонтьев, Максим"]
[Site "Набережные челны"]
[Black "Эшкиниль"]
[Event "Командное первенство Автозаводского района"]
[Site "Набережные челны"]
[Black "Эшкуйников, Евгений"]
[Result "0-1"]
[ECO "A00"]
[white "Белов, Александр"]
[Black "Ушкуйников, Евгений"]
[Result "0-1"]
[Eco "A00"]
[white "Белов, Александр"]
[Black "Ушкуйников, Евгений"]
[Result "0-1"]
[ECO "A00"]
[white "О"]
[рlуCount "0"]
[вlack "О"]
[рlуCount "0"]
[рlyCount "0"]
```

Практический совет: лучше создавать pgn в латинском написании имен и фамилий игроков. В противном случае из-за несовпадения кириллических кодировок на разных компьютерах может получиться нечитаемый текст.

Для того, чтобы выгрузить pgn-файл партий на Chess-results, можно воспользоваться инструкцией по выгрузке  $\frac{\text{http://chess-results.com/FAQ.aspx?id=5261&lan=1}}{\text{http://chess-results.com/FAQ.aspx?id=5261&lan=1}}$ .

# Некоторые полезные свойства программы

Ещё одно замечательное качество Swiss-Manager — возможность импорта турнирных данных. Это просто. Начиная новый турнир, в турнирном окне укажем «Копировать турнирные данные». Выбираем в открывшемся окне «Проводника» файл, данные которого мы хотим копировать, и подтверждаем свой выбор.



Мы скопировали английский вариант турнирных данных личного первенства Автозаводского района.

В заключение отметим, что Swiss-Manager (как и Swiss Master) позволяет генерировать отчетные документы в ФИДЕ (раздел «Инфо»). Например, так выглядит выведенная из программы форма IT3:

## **TOURNAMENT REPORT FORM**

IT3

Federation	Name of Tournament Командное первенство		
RU S	Автозаводского района		
Country and Place о <b>Набережные</b> <b>Челны</b>	of Tournament	Starting date 2018/09/0 3	Endi ng date <b>2018/09/09</b>
Organizer of the To	urnament		

Number o Rounds <b>7</b>	of	Schedule (number of rour	nds/day)			Rat play <b>90'</b> - <b>0</b> "			
Гourname Гуре <b>⟨оманд</b>		нир по Швейцарской Сист	теме По Mre	airing Sys ournamer anual O sponsible omputeriz sed	nts Person	Swiss Syste	m	FIDE Swiss-Man	ager
pecial R	emarks (e	xception in pairing, restart option	.,)						
Type	Numb	Number of Feds	Host Fed.	Other Fed	Type	Number	Numbe	Host Fed.	Fed
Туре	er	Number of Feds	Fed. player s	Fed player s	Type Unrate	Number 47	r of Feds	players	Fed playe s
Rated	er 13	1	Fed. player s	Fed player s	Unrate d	47	r of Feds	players 47	Fed players
Rated GM	er		Fed. player s	Fed player s	Unrate d WGM		r of Feds	players	playe s
Rated	er 13 0	1 0	Fed. player s 13	Fed player s 0	Unrate d	47 0	r of Feds	players 47 0	Fed players 0
Rated  GM  IM  FM  Chief Arb	er 13 0 1 0 oiter and co	1 0 1	Fed. player s 13 0 1	Fed player s 0 0 0 0	Unrate d WGM WIM WFM	47 0 0 0	r of Feds  1  0	players 47 0 0	Fed playe s 0 0
Rated GM IM FM Chief Arb	er 13 0 1 0 oiter and co	1 0 1 0 intact information for Chief Arbite tantin F., 4136314	Fed. player s 13 0 1	Fed player s 0 0 0 0	Unrate d WGM WIM WFM	47 0 0 0	r of Feds  1  0	players 47 0 0	Fed playe s 0 0

The organizer must provide this report form to each arbiter who has achieved a norm, his/her federation, the organizing federation and the FIDE Secretariat

Увы, в нашем турнире нет никаких международных норм.