# Оглавление

Обща	ая информация	2
Созда	ание и редактирование новостей	3
Загру	узка документов	5
Созда	ание и редактирование спортсменов	6
1.	Добавление спортсмена	6
2.	Установка стартовых номеров спортсменам	6
3.	Установка классов спортсменам	7
4.	Добавление мотоциклов спортсменам	7
5.	Управление личным кабинетом спортсмена	7
Проведение соревнований		8
1.	Управление Чемпионатами	8
2.	Классы награждения	9
3.	Управление этапами	9
4.	Управление списком участников	10
5.	Классы спортсменов (A-N)	11
6.	Проведение этапа	12
Базов	вые фигуры	15
1.	Добавление результата из админки	15
2.	Подтверждение результатов, отправленных с сайта	15
Заявк	16	
Упраі	вление пользователями	18
Приложение 1: Возможности организатора, администратора и судьи		

# Общая информация

## Главная страница сайта:



Рис. 1.1. Главная страница интерфейса организатора

## Организатор проекта может:

- Создавать и редактировать новости
- Добавлять и редактировать документы
- Добавлять и редактировать спортсменов
- Проводить чемпионаты
- Управлять базовыми фигурами
- Отправлять уведомления спортсменам
- Создавать пользователей для своего города

## Создание и редактирование новостей

#### Общая страница новостей:

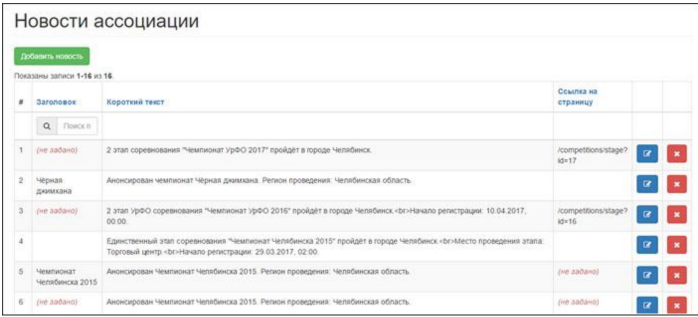


Рис. 2.1. Общая страница новостей

Список отсортирован по дате в порядке убывания, т.е. новые новости отображаются сверху.

#### Параметры новостей:

- Заголовок. Необязательное поля. При отсутствии заголовка, на его месте на сайте отображается дата публикации;
  - Краткий текст. Не должен превышать 255 символов. Отображается на главной странице сайта;
- Подробный текст. Необязательное поле. При отсутствии подробного текста переход на детальную страницу новости будет невозможен;
- Ссылка на страницу. Указывается в случае, если вместо детальной страницы новости должна открываться сторонняя страница. При добавлении ссылки обязательно указывать http:// или https://;
  - Дата публикации. По умолчанию дата создания новости.

#### Новости есть двух типов:

### 1. Автоматические новости.

- Новость о предстоящем чемпионате. Краткий текст имеет вид: «Анонсирован чемпионат <Название чемпионата». Регион проведения: <название>». В подробном тексте выводится вся информация, указанная при создании чемпионата.
- Новость о предстоящем этапе. Краткий текст имеет вид:
- «<Название этапа> соревнования <Название чемпионата> пройдёт в городе <Город>.

Место проведения этапа: <место>

Дата проведения: <дата>

Начало регистрации: <дата начала регистрации>».

В подробном тексте выводится вся информация, указанная при создании этапа.

Если при создании этапа\чемпионата какое-то поле не было заполнено (напр. начало регистрации) — в новости оно указано не будет.

ВАЖНО! При изменении информации о этапе\чемпионате новость не меняется. При необходимости вы можете отредактировать её вручную.

2. Новости, добавленные вручную.

При создании новости обязательным для заполнения является только поле «Краткий текст».

Вы можете редактировать новости, относящиеся к вашему региону (новости о этапах и чемпионатах вашего региона; новости, созданные администраторами и организаторами вашего региона), а так же автоматические новости о чемпионатах, не относящихся к конкретному региону (напр. о чемпионате России).

Для редактирования новости нажмите на кнопку Удалённая новость восстановлению не подлежит.

Для редактирования новости нажмите на кнопку , для удаления новости нажмите на кнопку



## Загрузка документов

Документы загружаются к определенному разделу. Страница с разделами:



Рис. 3.1. Разделы документов

Создавать разделы могут только определённые люди. Если необходимый вам раздел отсутствует в списке – обратитесь к администрации сайта.

Для добавления или редактирования документов нажмите \_\_\_\_\_, откроется детальная страница раздела:

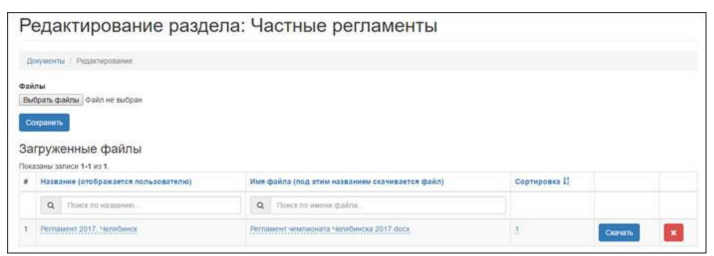


Рис. 3.2. Загрузка и редактирование документов для конкретного раздела

Для загрузки документов выберите один или несколько файлов и нажмите «загрузить». После загрузки документа вы можете:

- Отредактировать название, которое выводится на сайте;
- Отредактировать название, под которым файл будет скачиваться с сайта;
- Изменить порядок вывода документов (файлы сортируются по полю «сортировка» в прямом порядке, от меньшего к большему);
- При необходимости удалить файл;

Для редактирования перечисленной информации необходимо нажать на соответствующее поле.

## Создание и редактирование спортсменов

На общей странице выводятся все спортсмены, добавленные в систему:



Рис. 4.1. Список спортсменов

Создание спортсмена:

Добавить спортсмена

; просмотр информации о спортсмене:

; редактирование

информации о спортсмене:

## 1. Добавление спортсмена.

Перед созданием нового спортсмена убедитесь, что его ещё нет в системе. Вторая сверху строка в таблице — это поиск. Рекомендуем для проверки искать спортсмена по фамилии, но т.к. при регистрации человек мог перепутать поля «имя» и «фамилия», желательно для проверки вбить фамилию как в поле «укажите фамилию», так и в «укажите имя». Если заполнить несколько полей поиска — выведутся только спортсмены, соответствующие всем значениям. Например: в системе зарегистрирован Иванов в классе D1 и Иванов в классе N. Если вбить в поле «укажите фамилию» значение «Иванов» — выведутся оба спортсмена. Если после этого указать класс «N» - выведется только второй.

Крайне не рекомендуется указывать ник вместо имени или фамилии — это сильно затруднит идентификацию спортсмена при регистрации на этап.

Очень важно, чтобы спортсмены в системе не повторялись, иначе возникнет путаница в сборе статистики по этим людям и в определении их классов.

Для создания спортсмена нажмите кнопку

Добавить спортсмена

. Поля, обязательные для заполнения:

- Страна. Выбирается из списка. Если необходимая страна отсутствует в списке добавить её можно в разделе «Города» в левом меню.
- Город. Выбирается из списка. Для выбора необходимо ввести хотя бы первые 3 символа из названия города. Если необходимый город отсутствует в списке добавить его можно в разделе «Города» в левом меню.
- Фамилия спортсмена
- Имя спортсмена
- Почта необходима только для создания спортсмену личного кабинета
- 2. Установка стартовых номеров спортсменам.

При создании спортсмена или в его дальнейшем редактировании можно установить номер. Этот номер резервируется за спортсменом для всех чемпионатов его региона. Т.е. даже если спортсмен не будет принимать участие в чемпионате, зарегистрироваться под его номером никто другой не сможет. На чемпионатах, не относящихся к одному региону, это ограничение действовать не будет.

3. Установка классов спортсменам.

По умолчанию всем спортсменам устанавливается класс N. При необходимости вы можете изменить этот класс на странице редактировании спортсмена, но мы настоятельно не рекомендуем вам совершать это действие. Возможность вручную отредактировать класс предусмотрена только на случай совершения ошибки при автоматический расчетах. Класс спортсменов должен меняться только по результатам этапов и проезда определенных базовых фигур, эти расчёты производятся автоматически (подробнее в разделах «Проведение соревнований» и «Базовые фигуры»).

4. Добавление мотоциклов спортсменам. Для добавления мотоцикла зайдите в просмотр или редактирования спортсмена. Внизу страницы есть пункт «мотоциклы»:



Рис. 4.2. Управление списком мотоциклов спортсмена

Вы можете добавить новый, отредактировать старый (нажав на его марку или модель) или удалить\восстановить мотоцикл.

5. Управление личным кабинетом спортсмена.

Создание кабинета по заявкам описано в разделе «Заявки на создание личного кабинета».

В данном пункте описан способ создания кабинета для зарегистрированных спортсменов.

Чтобы создать личный кабинет спортсмену, необходимо на странице редактирования или просмотра нажать кнопку «создать кабинет». У спортсмена обязательно должна быть указана почта. На эту почту ему будет отправлено письмо с данными для входа.

Если кабинет создан – кнопка создания меняется на кнопку удаления. При удалении кабинета все данные о спортсмене будут сохранены, просто он не сможет войти в личный кабинет. В дальнейшем его можно будет восстановить, вновь нажав кнопку «создать кабинет»

## Проведение соревнований

## 1. Управление Чемпионатами

Есть два глобальных типа чемпионатов: Российские и Региональные. Для редактирования вам доступны все чемпионаты вашего региона и чемпионаты, не относящиеся к конкретному региону (напр. чемпионаты России).

Общий вид страницы чемпионатов определенного типа:

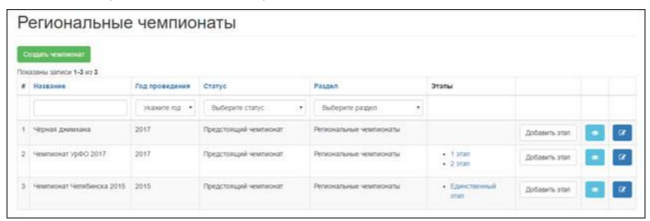


Рис. 5.1. Общий вид страницы чемпионата

#### Параметры чемпионата:

- Региональный раздел (только для региональных соревнований). Это единственное поле, обязательное для заполнения. Очень важно правильно понять его предназначение. На сайте результаты чемпионатов группируются по годам. Для этого создаются «региональные группы». То есть, по-сути, это название чемпионата, вынесенное в отдельную переменную. Рассмотрим пример: Москва проводит чемпионаты G-RSBK и Slalom-Test. Соответственно, нужно создать группы G-RSBK и Slalom-Test и в дальнейшем каждый год для соответствующих чемпионатов выбирать одну из этих групп. При этом на сайте, в результатах региональных чемпионатов, при нажатии на «Slalom-Test» выведутся результаты за 2017, 2018 и т.д. года. Таким образом, можно будет в удобном виде смотреть статистику по всей истории проверения этих чемпионатов;
- Название чемпионата. По умолчанию «<региональный раздел> <год>» или «<чемпионат России> <год>»;
- Краткое описание. Любая информация, которую вы сочтёте нужной;
- Год проведения. По умолчанию текущий год;
- Статус. Статусы меняются автоматически, но при необходимости вы можете самостоятельно изменить его;
- Регион проведения соревнования. Если вы укажете этот параметр дальнейшая работа с чемпионатом будет доступна только людям этого региона. Так же начнут действовать «зарезервированные» номера спортсменов;
- Диапазон стартовых номеров участников. По умолчанию от 1 до 99, при желании вы можете выбрать любой другой. Обратите внимание: в личном кабинете спортсмен может зарезервировать номер от 1 до 999. На этап он будет зарегистрирован под этим номером, даже если его номер не входит в ваш диапазон. Но вы можете сменить номер любому участнику ваших соревнований.

Следующие параметры используются при расчёте итогов чемпионата. Если участник не выполнил хоть одно условие – он не попадет в итоговую таблицы.

- Обязательное количество этапов для спортсмена;
- Количество этапов, по которым подсчитывается итог. Не обязательно должно быть больше предыдущего. То есть, к примеру, вполне может быть следующая ситуация: у вас чемпионат из 6 этапов. Спортсмен обязательно должен поучаствовать в 4, но итог будет считаться по 2 лучшим;
- Необходимо хоть раз выступить в другом городе. Если этот параметр отмечен, спортсмен должен будет принять участие на этапах как минимум в 2 городах. (Не регионах, а именно городах! То есть если спортсмен поучаствовал в Москве и Балашихе он выполнил это условие).

В дальнейшем вы сможете редактировать всю информацию, указанную при создании чемпионата. Но не забывайте, что будет создана автоматическая новость; соответственно, чем подробнее вы укажете

информацию изначально, тем проще будет пользователям сайта.

### 2. Классы награждения

В редактировании чемпионата вы можете создать классы для награждения. Они задаются один раз и действительны для всех этапов.

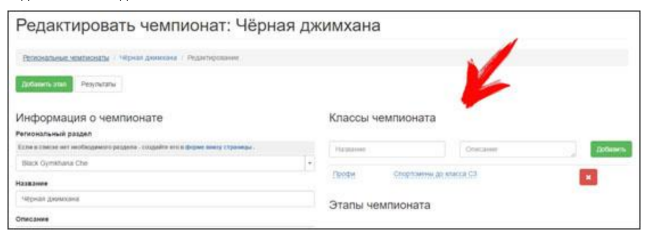


Рис. 5.2. Добавление классов награждения для чемпионата

Классов может быть неограниченное количество, участникам вы будете присваивать их самостоятельно. Описание указывать не обязательно.

Для редактирования класса нажмите на соответствующий параметр.

Пока класс не присвоен ни одному участнику, его можно безвозвратно удалить. После присвоения – только заблокировать (с возможностью восстановления).

### 3. Управление этапами

Добавить этап можно с общей страницы чемпионатов; со страницы просмотра чемпионата; со страницы редактирования чемпионата.

Для этапа необходимо обязательно указать страну, город проведения и название.

Количество заездов не может быть меньше 1. По умолчанию – 2.

### Остальные параметры:

- Дата начала и завершения регистрации. На сайте регистрация будет доступна только в указанный в этом промежутке период времени. Чтобы она корректно работала в вашем регионе желательно убедиться, что для него установлен часовой пояс. Для этого зайдите в раздел «Города», вбейте в поиск свой город. Если значение «Разница с UTC» не установлено, зайдите в редактирование. Укажите разницу с UTC и вашу временную зону (список поддерживаемых зон <a href="http://php.net/manual/ru/timezones.php">http://php.net/manual/ru/timezones.php</a>) и сохраните изменения.
- Фотография трассы. Автоматически трасса будет опубликована на следующий день после завершения этапа. Или же вы можете отметить пункт «опубликовать трассу».
- Регламент. Предварительно документ должен быть загружен в раздел «<u>Документы</u>», на этой странице вы лишь выбираете нужный из списка. Выбранный документ будет отображаться на сайте на странице этапа.
- Класс соревнования. Не рекомендуем устанавливать его вручную, система рассчитает его автоматически при проведении этапа (подробнее в п. 5 «<u>Проведение этапа</u>»).
- Статус. Аналогично чемпионату, меняется автоматически.

В дальнейшем вы сможете редактировать всю информацию, указанную при создании этапа. Но не забывайте, что будет создана автоматическая новость; соответственно, чем подробнее вы укажете информацию изначально, тем проще будет пользователям сайта.

После добавления этапа, он отображается на общей странице чемпионатов; на странице редактирования чемпионата; на странице просмотра чемпионата.

### 4. Управление списком участников

На страницу со списком участников можно перейти со страницы редактирования или просмотра этапа, нажав кнопку «Участники».

Регистрация может быть 2 типов: регистрация из админки и регистрация с сайта.

#### 1). Регистрация из админки.

На странице со списком участников выберите спортсмена и мотоцикл. Если человека нет в списке — необходимо добавить его в разделе «Спортсмены». Класс награждения и стартовый номер указывать не обязательно. Если у спортсмена указан номер, и он действует в вашем регионе — «Номер спортсмена» установится автоматически.

После добавления, спортсмены выводятся внизу этой страницы:



Рис. 5.3. Список участников, зарегистрированных на этап

В следующих этапах участнику автоматически будет выставляться номер и класс награждения с первого этапа, но вы сможете при необходимости изменить эти параметры. Для редактирования нажмите на соответствующий пункт.

Удалить заявку нельзя, её можно заблокировать и в дальнейшем восстановить.

Порядок выступления спортсменов (он же порядок вывода спортсменов на странице установки времени для заезда) можно менять, изменяя значение поле «Сортировка», а можно нажать кнопку «Изменить порядок выступления спортсменов» - откроется страница со списком всех участников. Просто перетащите спортсмена на нужную позицию.



Рис. 5.4. Изменение порядка выступления участников

#### 2). Регистрация с сайта.

Если человек зарегистрировался из личного кабинета — он просто попадает в таблицу на странице участников.

Если человек зарегистрировался с сайта не из кабинета, его заявка требует предварительного одобрения. Количество новых заявок отображается в верхнем меню в разделе «Регистрации на этап». Для их просмотра, нажмите на этот пункт.

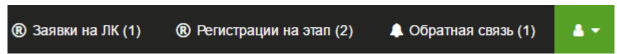


Рис. 5.5. Верхнее меню интерфейса организатора

Для большей наглядности рассмотрим процесс обработки заявки на примере:

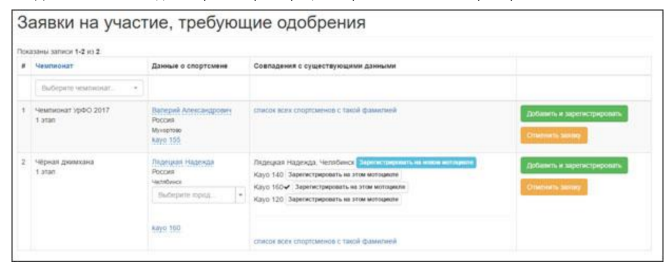


Рис. 5.6. Заявки на участие этапа.

Вы можете редактировать фамилию, имя и мотоцикл на случай опечаток.

Система анализирует введённые данные и ищет совпадения по имени и фамилии с теми спортсменами, что уже есть в системе. Возможные варианты:

- Совпадений не найдено (первая запись). На всякий случай рекомендуем ознакомиться со списком всех спортсменов с такой фамилией например на случай, если на сайте спортсмен записан как «Слава» вместо «Вячеслав». Если спортсмена действительно ещё нет на сайте нажмите «Добавить и зарегистрировать». Заявка на участие отобразится в общей таблице на странице участников.
- Найдены совпадения (вторая запись). Все они будут перечислены в колонке «совпадения с существующими данными». Выводится имя, город спортсмена и все его мотоциклы.
- 1. Если спортсмен найден верно, но в списке мотоциклов нет нужного нажмите «зарегистрировать на новом мотоцикле».
- 2. Если один из мотоциклов совпадает с тем, что в заявке нажмите «зарегистрировать на этом мотоцикле». Если рядом с мотоциклом есть галочка значит, участник уже зарегистрирован на этот этап на этом мотоцикле.
- 3. Если ни один из найденных спортсменов не соответствует заявке нажмите «Добавить и зарегистрировать».

Может оказаться, что при регистрации спортсмен не смог выбрать город из списка и добавил его вручную. Тогда вам необходимо создать город в разделе «Города», а затем выбрать его в заявке на регистрацию (2 запись на рисунке). На сайте есть различные выборки по городам и регионам, для их корректного построения город всегда должен быть выбран из списка.

5. Классы спортсменов (A-N) Зайдите на страницу редактирования или просмотра этапа.

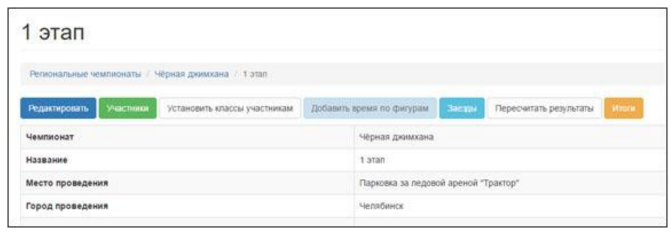


Рис. 5.7 Страница просмотра этапа

Если вы предварительно отправляете участников на базовые фигуры – нажмите «Добавить время по фигурам» (эта возможность есть до тех пор, пока статус чемпионата не изменится на «Подсчёт результатов»). На открывшейся странице выберите фигуру, участника, мотоцикл и укажите время. Нажмите кнопку сохранения. Система выдаст вам предварительные результаты: рассчитанный рейтинг и новый класс для спортсмена (если по результатам класс не изменился – то только рейтинг).

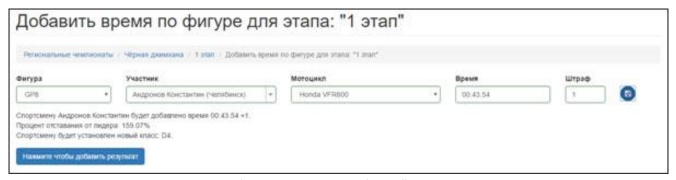


Рис. 5.8. Добавление времени по базовой фигуре во время проведения этапа

Проверьте данные и если информация корректна – добавьте результат.

На данной странице не проверяется установка новых рекордов. Проверить, не установил ли спортсмен новый мировой или Российский рекорд можно в разделе «Фигуры». Подробнее в разделе «Базовые фигуры».

## 6. Проведение этапа

Зайдите на страницу редактирования или просмотра этапа (рис. 5.7).

— Непосредственно перед заездами нажмите кнопку «Установить классы участникам». Это один из самых важных моментов в проведении соревнования. При нажатии на кнопку рассчитывается класс соревнования и обновляются классы участников. Предположим, некий Александр зарегистрировался на этап в классе N за месяц до его проведения. Весь месяц Александр усиленно тренировался, и улучшил свой класс до C3. При этом в заявке у него по-прежнему установлен класс N. При нажатии на эту кнопку класс в заявке сменится на C3. В противном случае у вас будут некорректные итоговые результаты.

После установки классов система выдаст подтверждение:

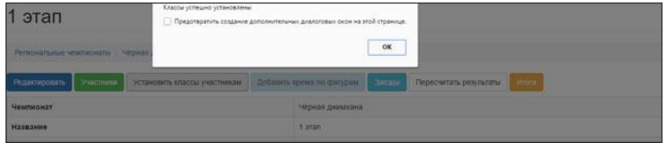


Рис. 5.9. Установка классов для этапа

Пожалуйста, обращайте внимание на текста уведомлений — они могут сообщать как об успешном выполнении действия, так и об ошибках.

После установки классов можно приступать к заездам. Нажмите на кнопку «Заезды»:

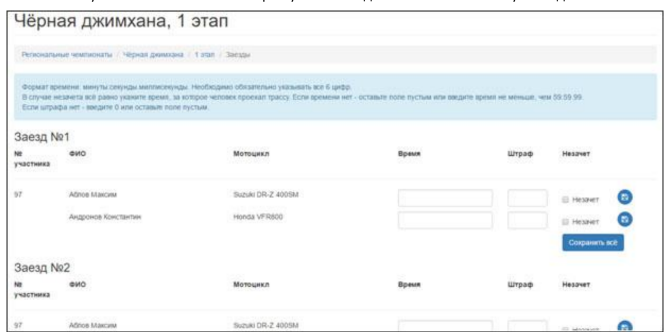


Рис. 5.10. Добавление времени заездов для участников

На странице перечислены все участники в заданном вами порядке. Для каждого заезда список дублируется, т.е. сначала вы заполняете первый заезд для всех участников, потом второй и т.д.

Время указывается в формате «минуты:секунды.миллисикунды». Необходимо указывать все 6 цифр. Максимальное значение 59:59.99, если вы введете число больше — оно автоматически изменится на это значение. Штраф указывать не обязательно, по умолчанию будет установлен 0.

Если у спортсмена незачёт, но он проехал трассу – укажите его время и отметьте «Незачет». Таким образом спортсмены, завалившие обе попытки, всё равно смогут оценить свой результат. Если спортсмен не проехал трассу – отметьте «Незачет» и проставьте время не меньше 59:59.99.

Если вы указали время второй попытки спортсмена, но не указали время первой — для первой автоматически установится «Незачет».

Можно сохранять каждый результат, при этом он выделяется зеленым:



Рис. 5.11. Процесс сохранения времени для участника

Или вбить все результаты и нажать кнопку «Сохранить всё». Второй вариант реализован на случай, если судья, к примеру, отвлекся и забыл сохранить часть результатов. Пользоваться мы им не рекомендуем – любые неполадки с интернетом грозят вам потерей сразу всех результатов, в то время как в первом варианте вы можете потерять максимум один результат.

— По завершению заездов, вернитесь на страницу этапа и нажмите «Пересчитать результаты». В этот момент будет рассчитан рейтинг, начислены баллы за этап и рассчитаны новые классы спортсменов.

— Новые классы спортсменов необходимо подтвердить или отклонить на странице итогов этапа:



Рис. 5.12. Изменение классов по результатам этапа

Со страницы чемпионата можно попасть в его итоги – это сводная таблица, рассчитанная на основе классов спортсменов. Таблица выводится как по спортсменов, выполнившим необходимые условия для участия в чемпионате, так и по всем спортсменам.

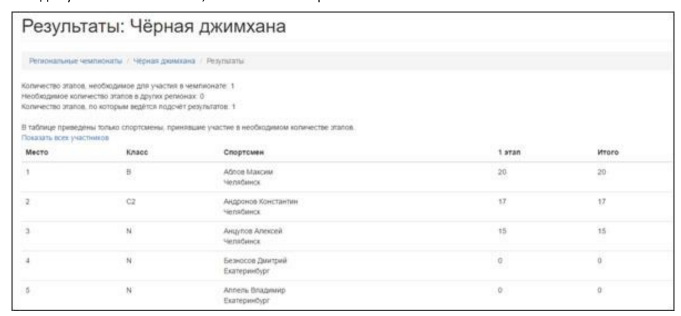


Рис. 5.13. Итоги чемпионата

## Базовые фигуры

Редактировать информацию по базовым фигурам и добавлять результаты могут только организаторы. При создании фигуры необходимо указать её название. Если фигура используется для расчета классов — необходимо отметить соответствующий пункт и указать эталонное время (оно же является мировым рекордом).

## 1. Добавление результата из админки

Зайдите в нужную фигуру, нажав на её название.

Нажмите «Добавить результаты», выберите дату заездов. Добавьте результаты.

После добавления результатов необходимо вернуться на страницу фигуры и в случае необходимости подтвердить или отклонить новые классы и рекорды:

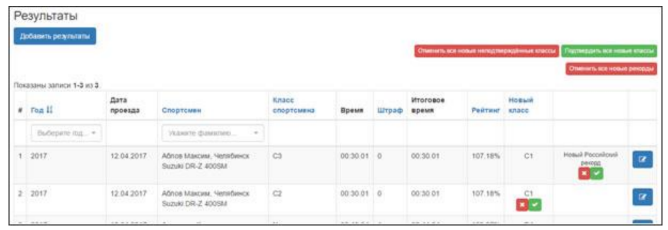


Рис. 6.1. Добавление результата по базовым фигурам из панели управления

При обновлении мирового рекорда автоматически обновляется и Российский рекорд.

2. Подтверждение результатов, отправленных с сайта Количество результатов, требующих одобрения, отображается в верхнем меню в пункте «Новые результаты фигур»:

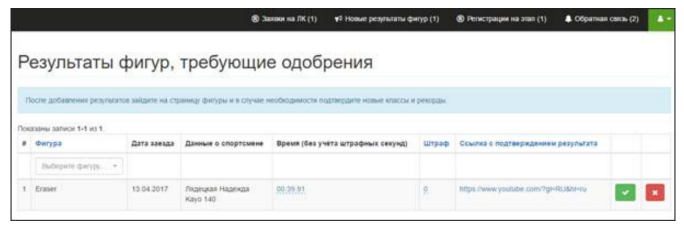


Рис. 6.2. Добавление результатов по базовым фигурам по заявкам спортсменов

Корректным считается результат, для которого есть видео-подтверждение (необходимо проверить, что оно соответствует заявленным данным) или запись в группе джимхана-спорт (<a href="https://vk.com/motogymkhana\_ru">https://vk.com/motogymkhana\_ru</a>). В зависимости от данных, подтвердите или отклоните результат. При отклонении результата обязательно указывается причина — она будет отправлена в уведомлении спортсмену.

Аналогично предыдущему пункту, после добавления результата необходимо зайти на страницу фигуры для проверки новых классов и рекордов.

## Заявки на создание личного кабинета

Количество новых заявок отображается в разделе «Заявки на ЛК»:

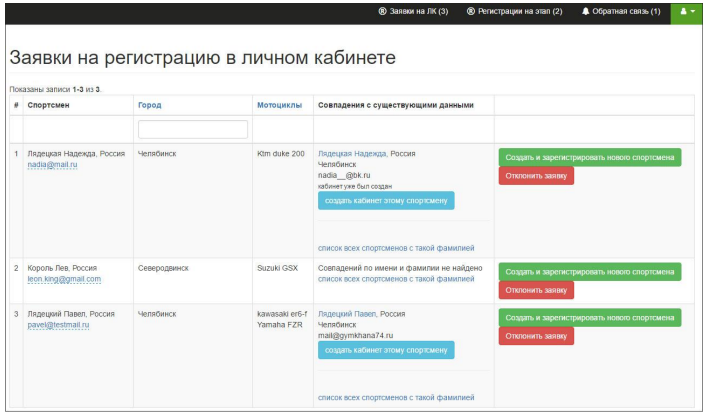


Рисунок 7.1. Заявки на создание личного кабинета

Система анализирует существующие данные и ищет совпадения по имени и фамилии спортсмена. Возможные варианты:

- 1. Совпадений не найдено (вторая строка на рисунке). На всякий случай рекомендуем ознакомиться со списком всех спортсменов с такой фамилией например на случай, если на сайте спортсмен записан как «Слава» вместо «Вячеслав». Если спортсмена действительно ещё нет на сайте нажмите «Создать и зарегистрировать спортсмена». Данные для входа будет отправлены спортсмену на указанный в заявке email.
- 2. Найдены совпадения. Все совпадения перечислены в колонке «Совпадения с существующими данными».
  - Среди найденных совпадений нет необходимого спортсмена. В таком случае зарегистрируйте его как нового спортсмена;
  - Совпадение найдено правильно и спортсмену уже создан кабинет (первая строка на рисунке). Просто отклоните заявку.

— Совпадение найдено, у спортсмена ещё нет личного кабинета. Нажмите «Создать кабинет этому спортсмену». При этом вам будет предложено выбрать мотоциклы, которые следует добавить спортсмену (при необходимости можно оставить все мотоциклы неотмеченными):

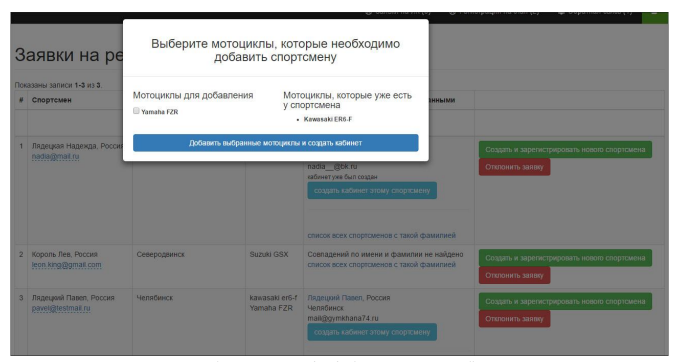


Рисунок 7.2. Выбор мотоциклов для добавления в интерфейс спортсмена

После нажатия на кнопку «Добавить выбранные мотоциклы и создать кабинет» спортсмену на указанную почту будет отправлено письмо с данными для входа.

Очень важно, чтобы спортсмены в системе не повторялись, иначе возникнет путаница в сборе статистики по этим людям и в определении их классов.

## Управление пользователями

Вы как организатор можете создавать неограниченное количество администраторов и судей. О различиях между пользователями в  $\frac{1}{1}$  Приложении  $\frac{1}{1}$ .

Для редактирования нажмите на имя пользователя. Для блокировки – на крестик.

Имя пользователя – это его логин. Будет здорово, если при его создании вы будете добавлять название города, например vlad\_msk, т.к. эти значения должны быть уникальными среди всех городов.



Рисунок 7.3. Управление администраторами и судьями вашего региона

# Приложение 1: Возможности организатора, администратора и судьи

Администратору доступны все возможности судьи, организатору – все возможности администратора.

Таблица 1. Доступ пользователей

		Таблица	1. Доступ пользователей
	Организатор	Администратор	Судья
Создание и редактирование стран,	Да	Да	Да
регионов, городов			
Создание новостей	Да	Да	Нет
Редактирование новостей	Новости своего региона и общие новости	Новости своего региона	Нет
Добавление документов	Да	Да	Нет
Редактирование документов	Да	Нет	Нет
Добавление спортсменов	Да	Да	Да
Редактирование информации о спортсмене	Да	Только спортсменов своего региона	Только созданных им спортсменов
Добавление мотоцикла спортсмену	Да	Да	Да
Редактирование информации о мотоцикле	Да	Только для спортсменов своего региона	Только созданных им мотоциклов
Создание чемпионатов	Да	Да	Нет
Редактирование чемпионата (внутри своего региона)	Да	Да	Только просмотр
Создание этапа	Да	Да	Нет
Редактирование этапа (внутри своего региона)	Да	Да	Только просмотр
Проведение соревнований своего региона (регистрация участников, добавление времени по фигуре, установка времени, расчёт итогов, установка классов)	Да	Да	Да
Редактирование времени по фигуре, установленному при проведении этапа	Да	Нет	Нет
Создание и редактирование базовых фигур	Да	Нет	Нет
Добавление времени по базовым фигурам	Да	Нет	Нет
Подтверждение и отмена классов, полученных по результатам фигур	Да	Нет	Нет
Подтверждение и отмена рекордов по результатам фигур	Да	Нет	Нет
Подтверждение результатов по фигурам, присланных с сайта	Да	Нет	Нет
Подтверждение регистрации в личном кабинете	Да	Да	Да
Просмотр обратной связи	Да	Нет	Нет
Отправка уведомлений	Да	Только внутри своего региона	Нет
Создание и управление администраторами и судьями своего региона	Да	Да	Нет