

Правила проведения тестирования (организатору тестирования)

1) Для создания тестирования нажмите «Тестирование» (рис.1).

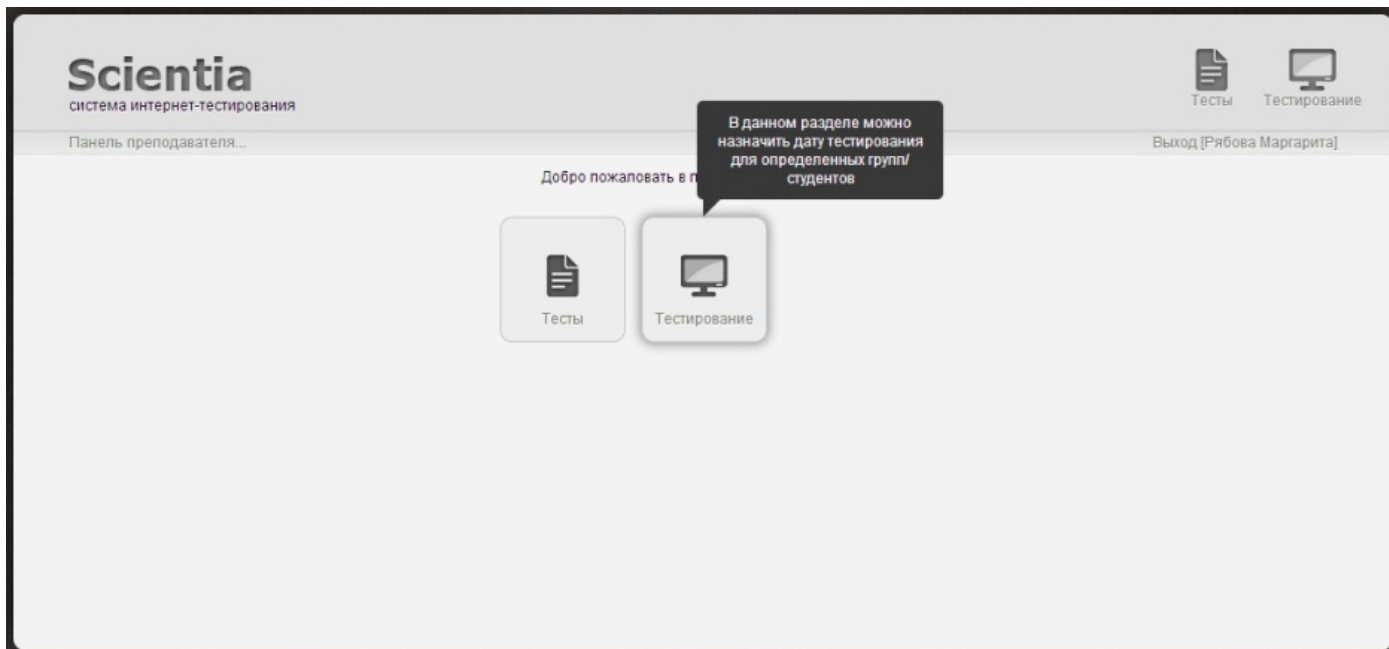


Рис.1. Тестирование

2) Нажмите «Добавить тестирование» (рис.2).

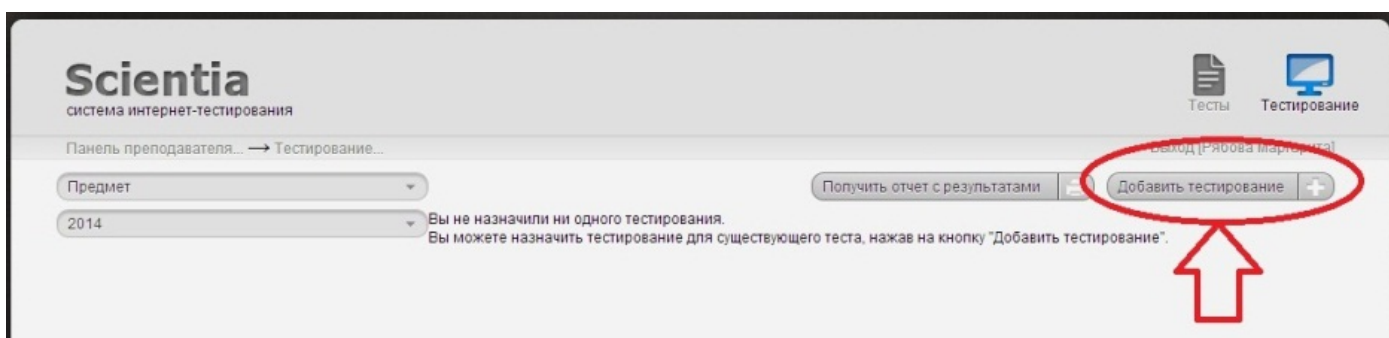


Рис.2. Добавить тестирование

3) Введите название тестирования (рис.3).

Scientia
система интернет-тестирования

Панель преподавателя... → Тестирование... → Добавить

Выход [Рябова Маргарита]

Название
Промежуточный тест

Дата начала

Дата окончания

Предмет
Предмет

На вопросы можно отвечать в произвольном порядке?

Выберите студентов:
 2014
 2013
 2012

Выберите тесты и группы вопросов:
 Общий тест

Рис.3. Название тестирования

4) В поле «Дата начала» укажите год/месяц/число/время тестирования и нажмите ОК (Можно использовать кнопку «Сейчас» для быстрого ввода времени) (рис.4).

Обращайте внимание на время сервера, так как тестирование проходит по этому времени. Нужно ставить дату и время тестирования еще не наступившее, иначе возникнет ошибка.

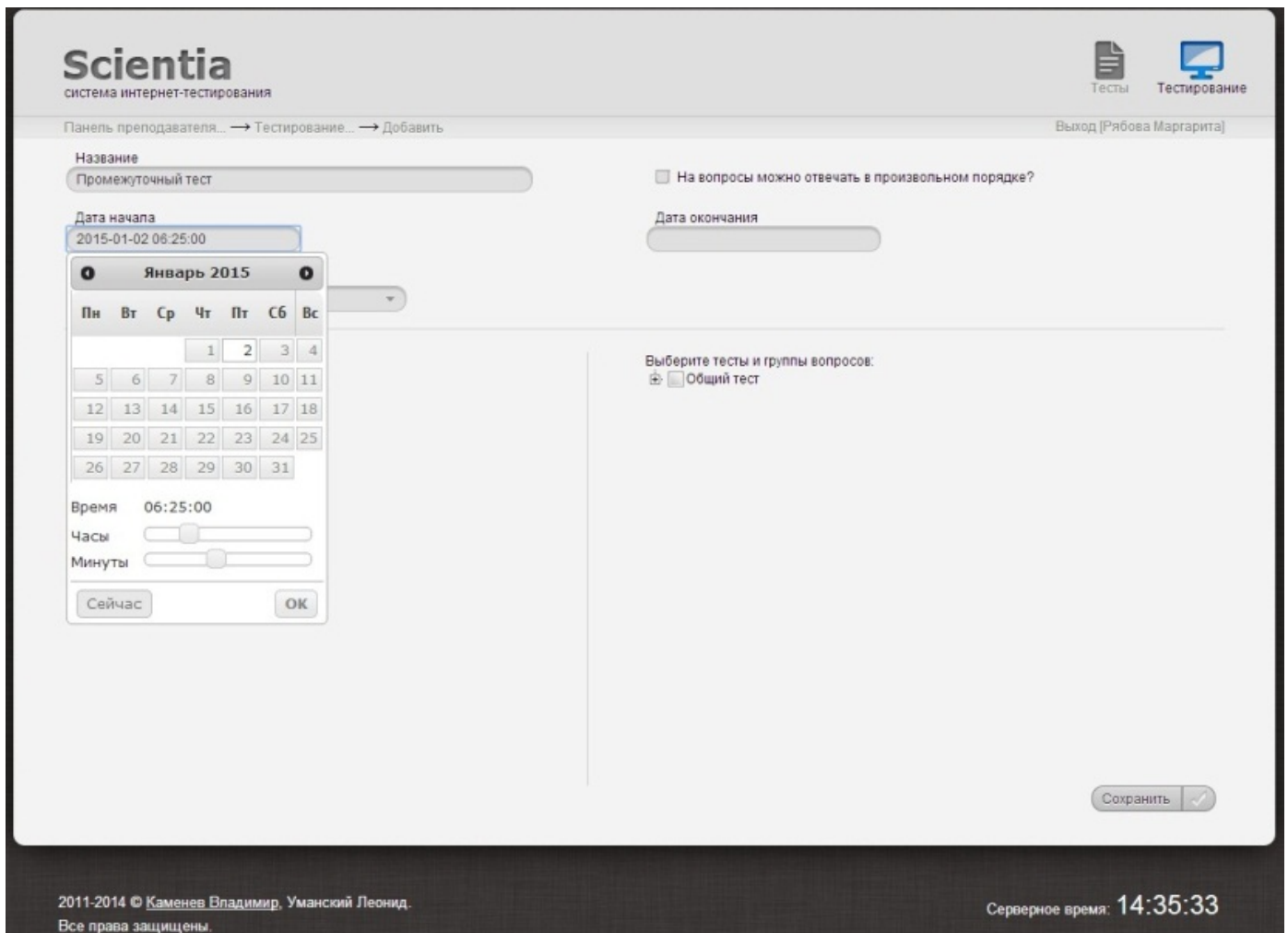


Рис.4. Установка даты начала тестирования

4) В поле «Дата окончания» укажите год/месяц/число/время тестирования и нажмите ОК (рис.5).

Дата окончания теста означает, что после указанного времени студент не сможет начать тестирование. До истечения указанного времени студенты могут заходить в любое время.

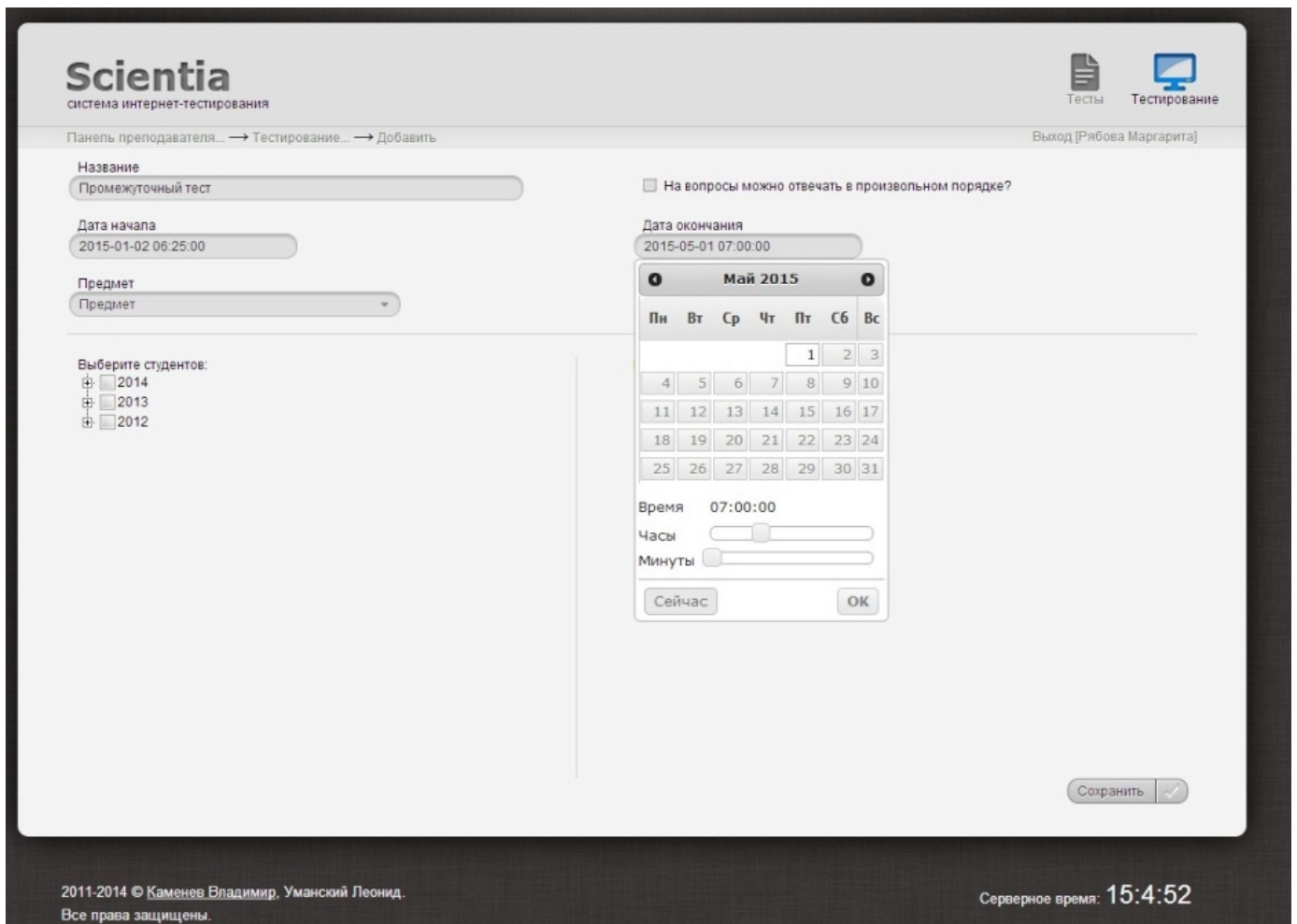


Рис.5. Установка даты окончания тестирования

б) Выберите тест и группы вопросов, которые будут входить в билет студента (рис.6).

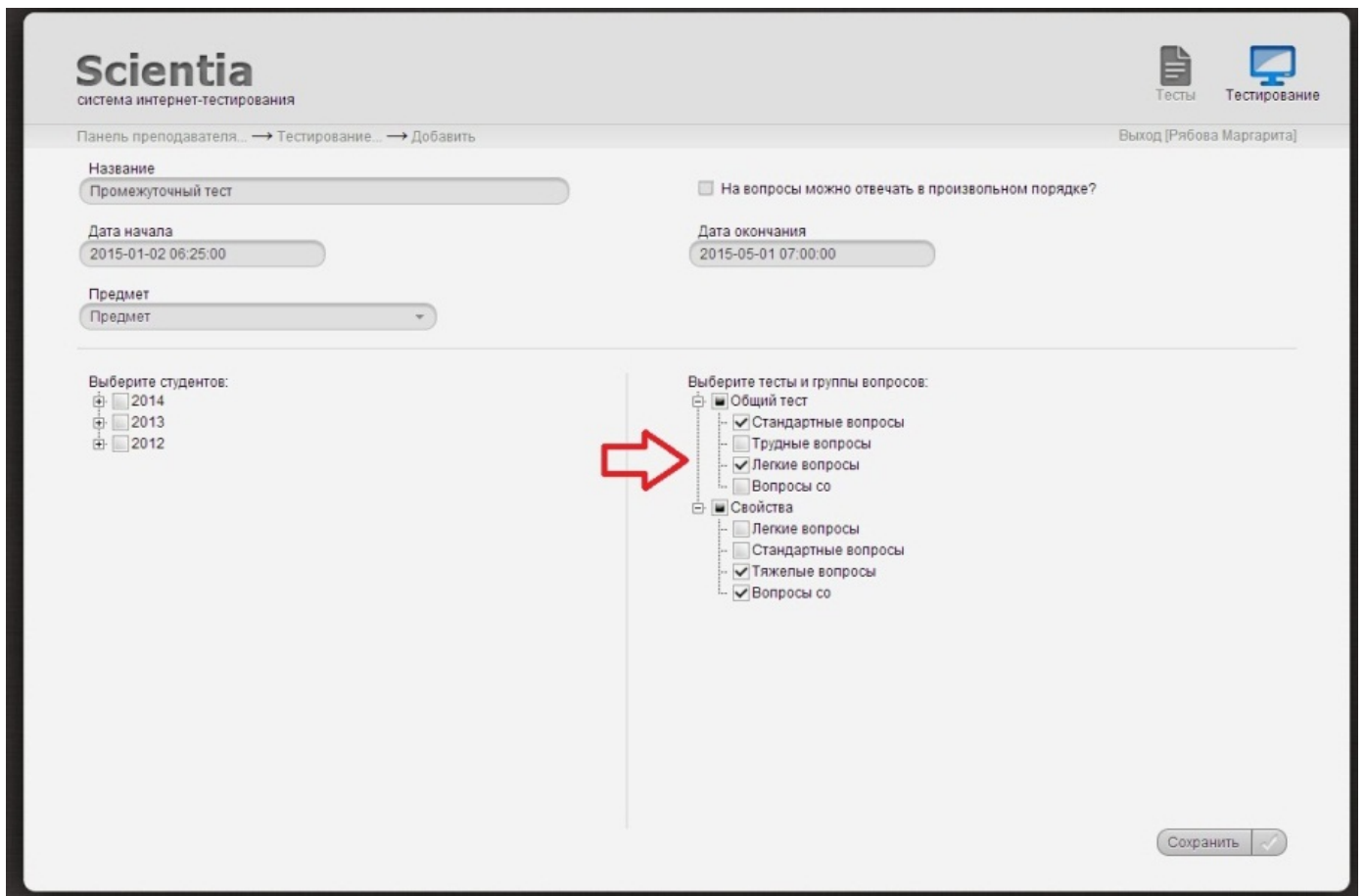


Рис.6. Выбор теста и группы тестов

7) Выберите группу и отметьте студентов, которые будут проходить тестирование (рис.7).

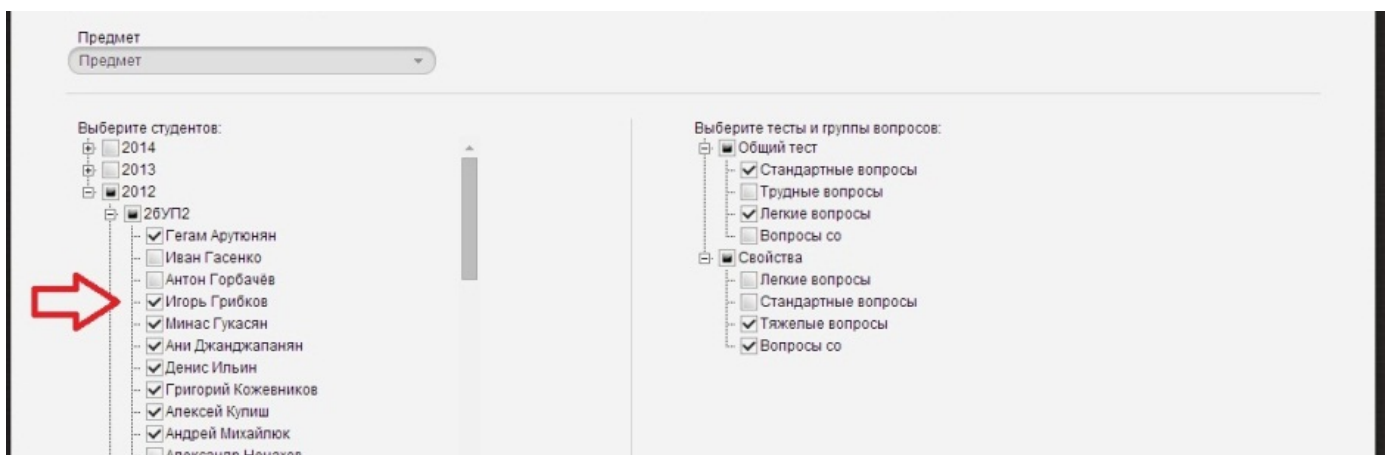
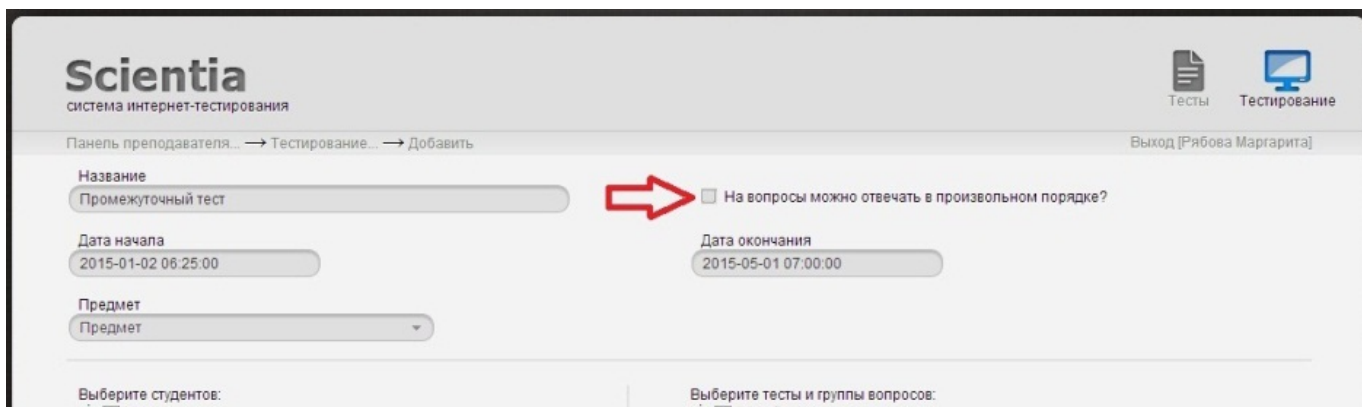


Рис.7. Выбор группы

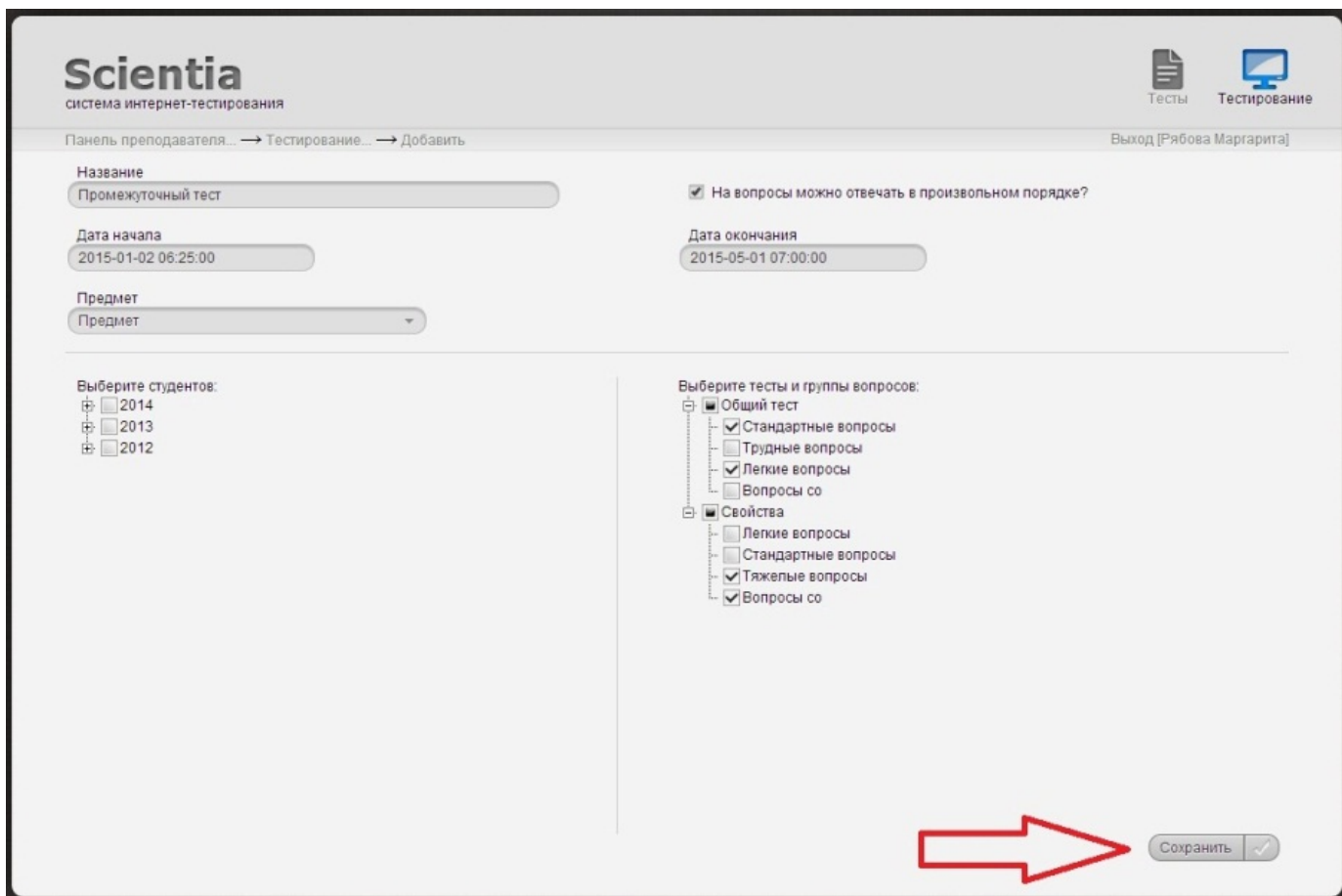
8) Поставьте «галочку» напротив «На вопросы можно отвечать в произвольном порядке?» (рис. 8), если хотите, чтобы студентам выводилась строчка перехода от вопроса к вопросу. В противном случае, студент не сможет ответить на следующий вопрос, не ответив на предыдущий.



The screenshot shows the 'Scientia' system interface for configuring a test. The title is 'Scientia система интернет-тестирования'. The user is logged in as 'Выход [Рябова Маргарита]'. The breadcrumb is 'Панель преподавателя... → Тестирование... → Добавить'. The test name is 'Промежуточный тест'. The start date is '2015-01-02 06:25:00' and the end date is '2015-05-01 07:00:00'. The subject is 'Предмет'. The checkbox 'На вопросы можно отвечать в произвольном порядке?' is unchecked, and a red arrow points to it. Below the form, there are sections for 'Выберите студентов:' and 'Выберите тесты и группы вопросов:'.

Рис.8. Выбор прохождения теста

9) Нажмите сохранить (рис.9).



The screenshot shows the 'Scientia' system interface for configuring a test. The title is 'Scientia система интернет-тестирования'. The user is logged in as 'Выход [Рябова Маргарита]'. The breadcrumb is 'Панель преподавателя... → Тестирование... → Добавить'. The test name is 'Промежуточный тест'. The start date is '2015-01-02 06:25:00' and the end date is '2015-05-01 07:00:00'. The subject is 'Предмет'. The checkbox 'На вопросы можно отвечать в произвольном порядке?' is checked. Below the form, there are sections for 'Выберите студентов:' and 'Выберите тесты и группы вопросов:'. The 'Сохранить' button is highlighted with a red arrow.

Рис.9. Сохранение тестирования

10) Каждый студент имеет доступ в свою административную панель, где он может видеть дату начала и окончания тестирования, его продолжительность и результаты прохождения теста. Пройти тестирования через эту панель он сможет только в аудиториях ИТСО МАДИ.

Также вы можете раздать студентам логины и пароли для прохождения тестирования дома либо в других аудиториях.

Для этого нажмите «Тестирование» (рис.10).

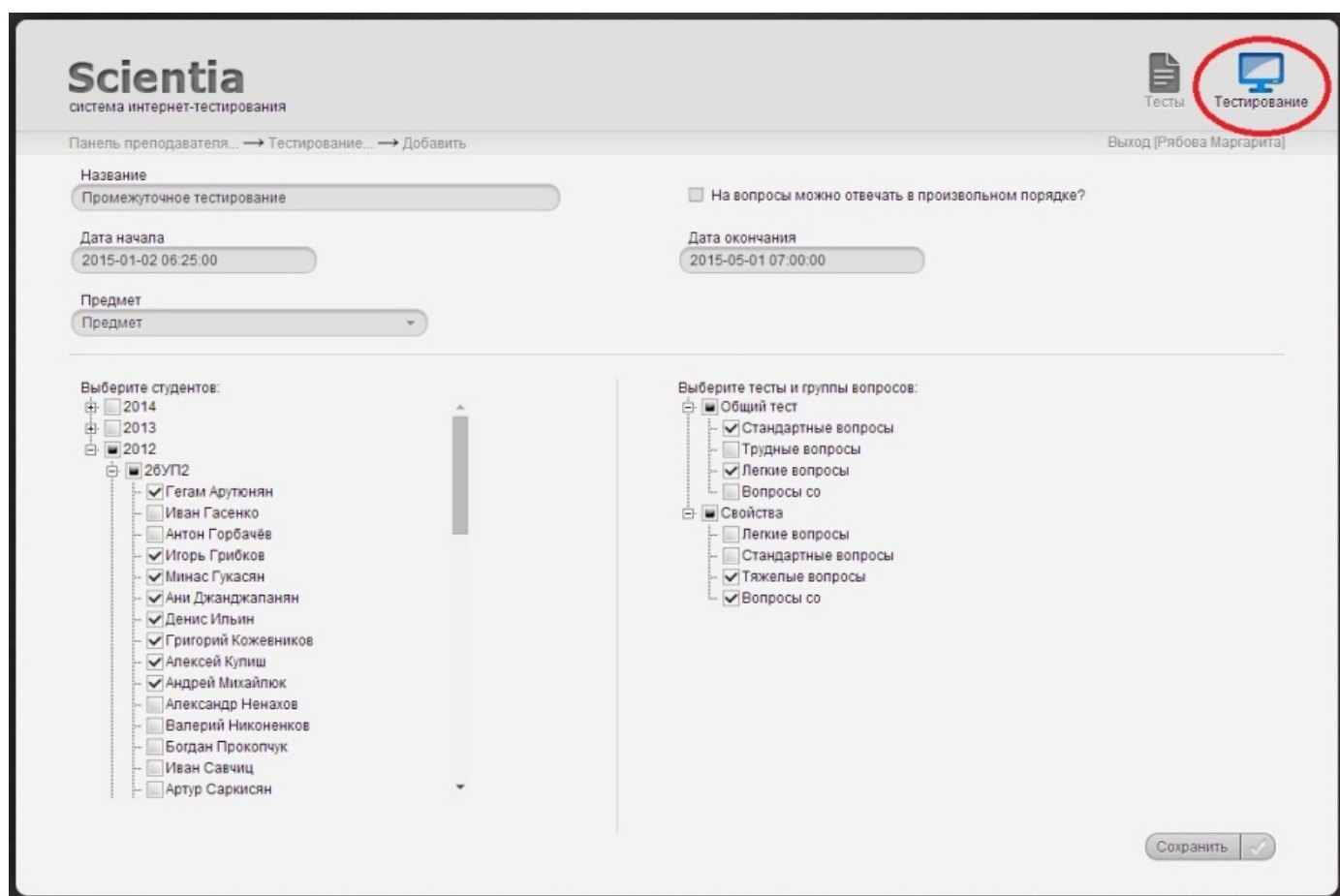


Рис.10. Выход в меню «Тестирование»

11) Нажмите на значок в виде листа для просмотра данных по тестированию (рис.11).

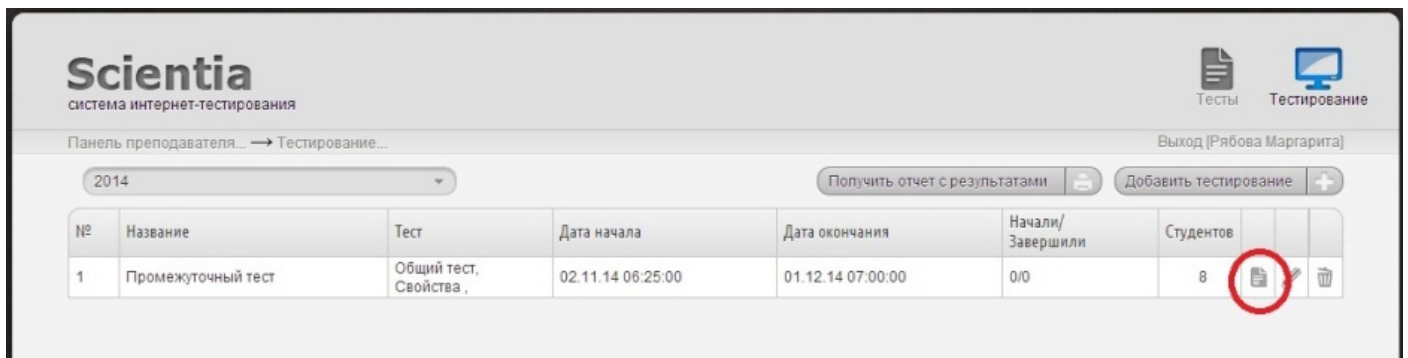


Рис.11. Просмотр данных по тестированию

12) Здесь Вы можете видеть результаты тестирования, логины и пароли студентов, под которыми они должны войти для прохождения теста (В случае, если студент проходит тестирование не в аудиториях ИТСО) (рис.12).

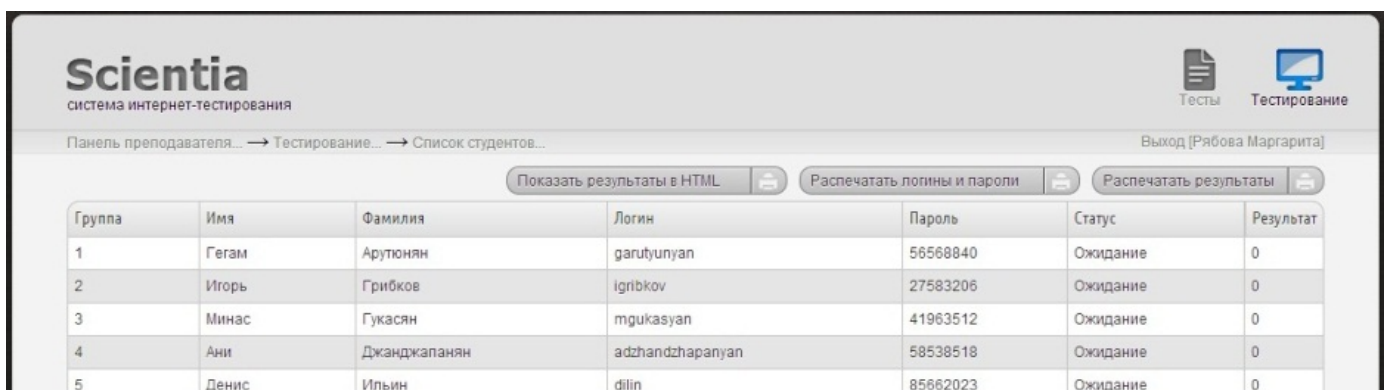


Рис.12. Логины и пароли студентов

13) «Показать html» - выводит html код, который показывает таблицу с результатами тестирования. Его можно вставить в любой сайт.

14) «Распечатать» - выводит на печать логины и пароли студентов для прохождения тестирования.

15) «Распечатать результат» - выводит на печать результаты тестирования.