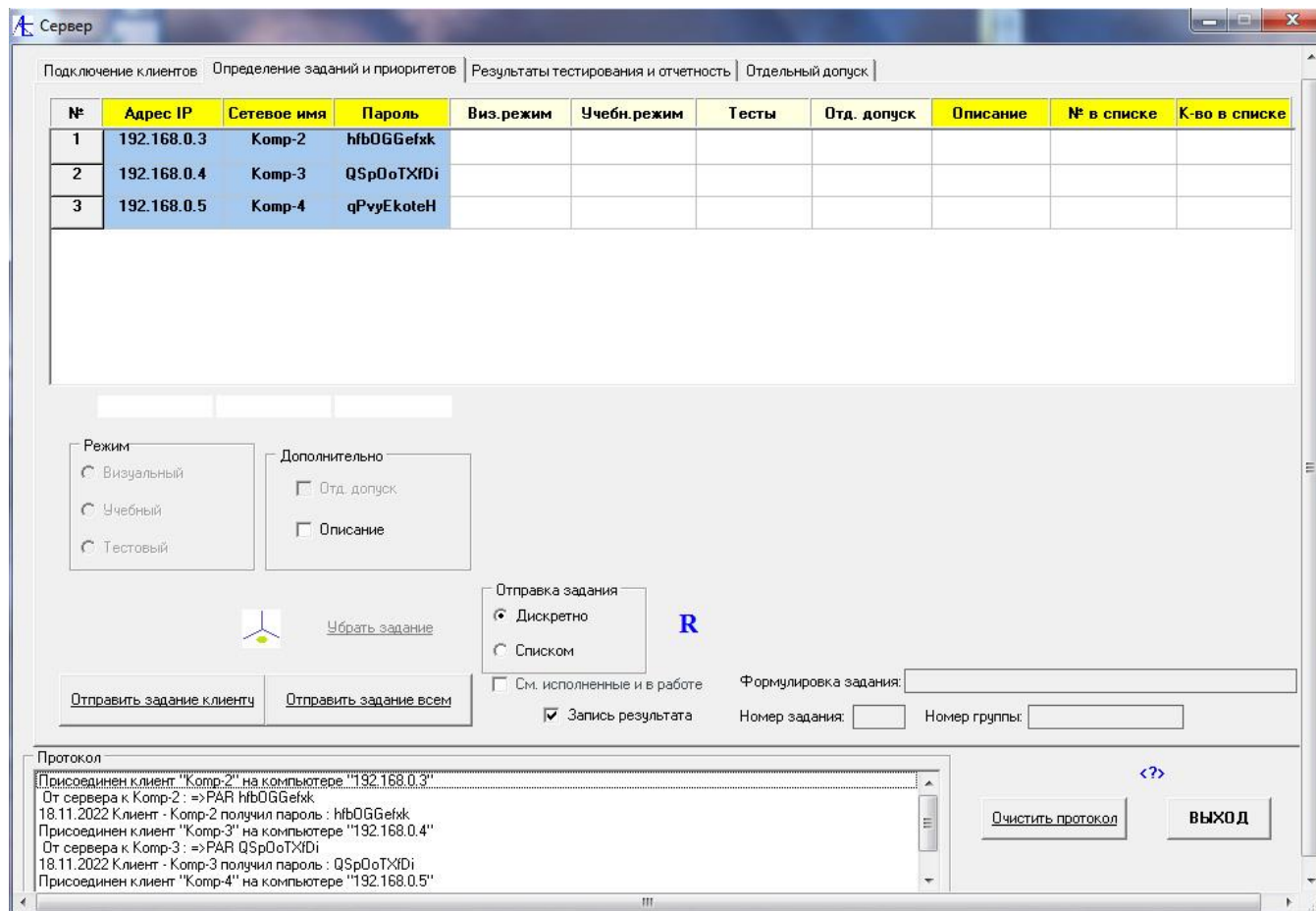


Описание элементов интерфейса версии программы СТУДЕНТ 3.2.1

(серверная часть)

В настоящее время принято решение изменить интерфейс серверной части программы СТУДЕНТ. Добавлены новые возможности, как-то:

1. Использование дополнительного отдельного допуска к данным.
2. Использование раздачи списком заданий во время текущей сессии.



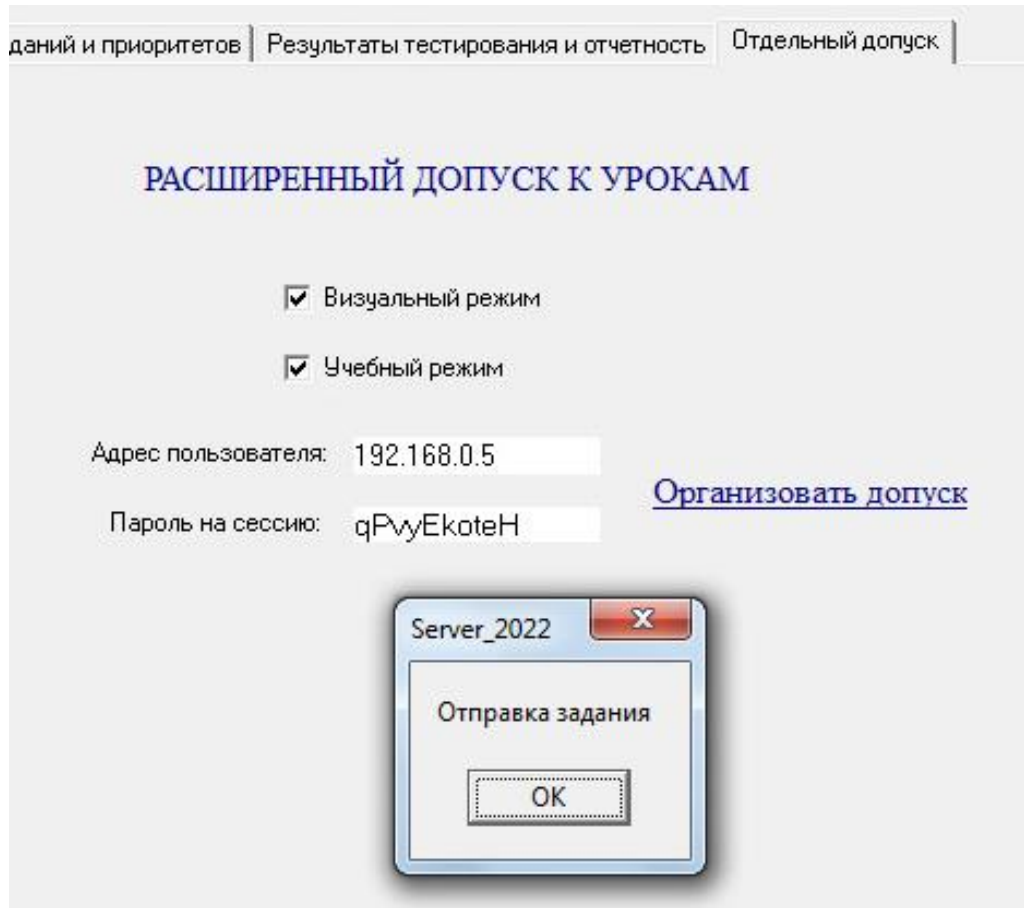
Появилась отдельная вкладка **Отдельный допуск**. С помощью её пользователь позволяет допуск ко всем учебным урокам и может самостоятельно изучать их по своему выбору.

Для того, чтобы пользователь мог воспользоваться этой возможностью, надо во вкладке **Определений заданий и приоритетов** щёлкнуть кнопкой мыши по сетевому имени пользователя из списка подключенных клиентов. После этого следует перейти во вкладку **Отдельный допуск** и выбрать интересующий пользователя режим.

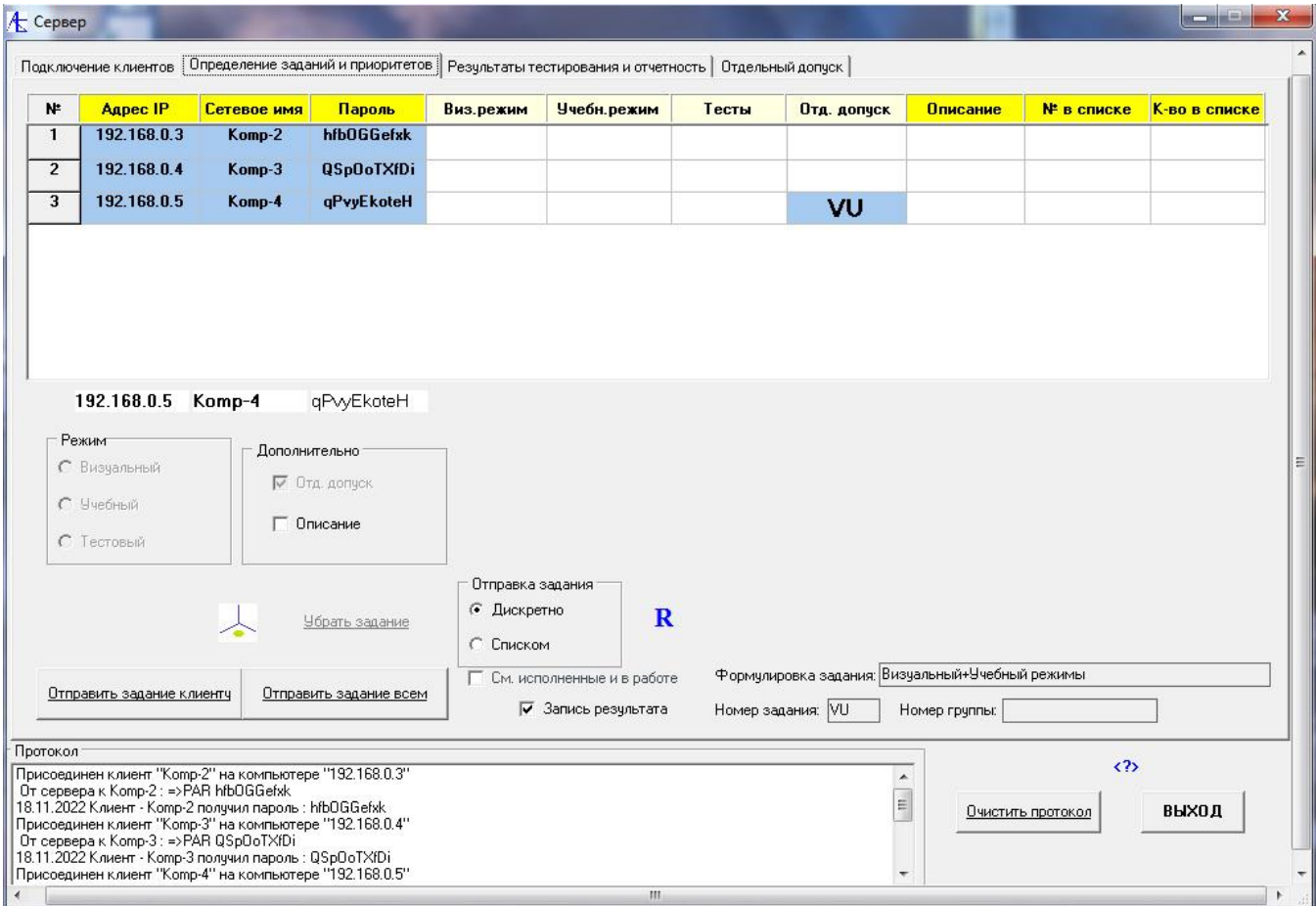
Далее следует нажать на кнопку **Организовать допуск**.

Далее следует нажать в окне на кнопку **ОК**.

Во вкладке **Определение заданий и приоритетов** в столбце **Отд. Допуск** появятся символы либо V, либо U, либо VU.



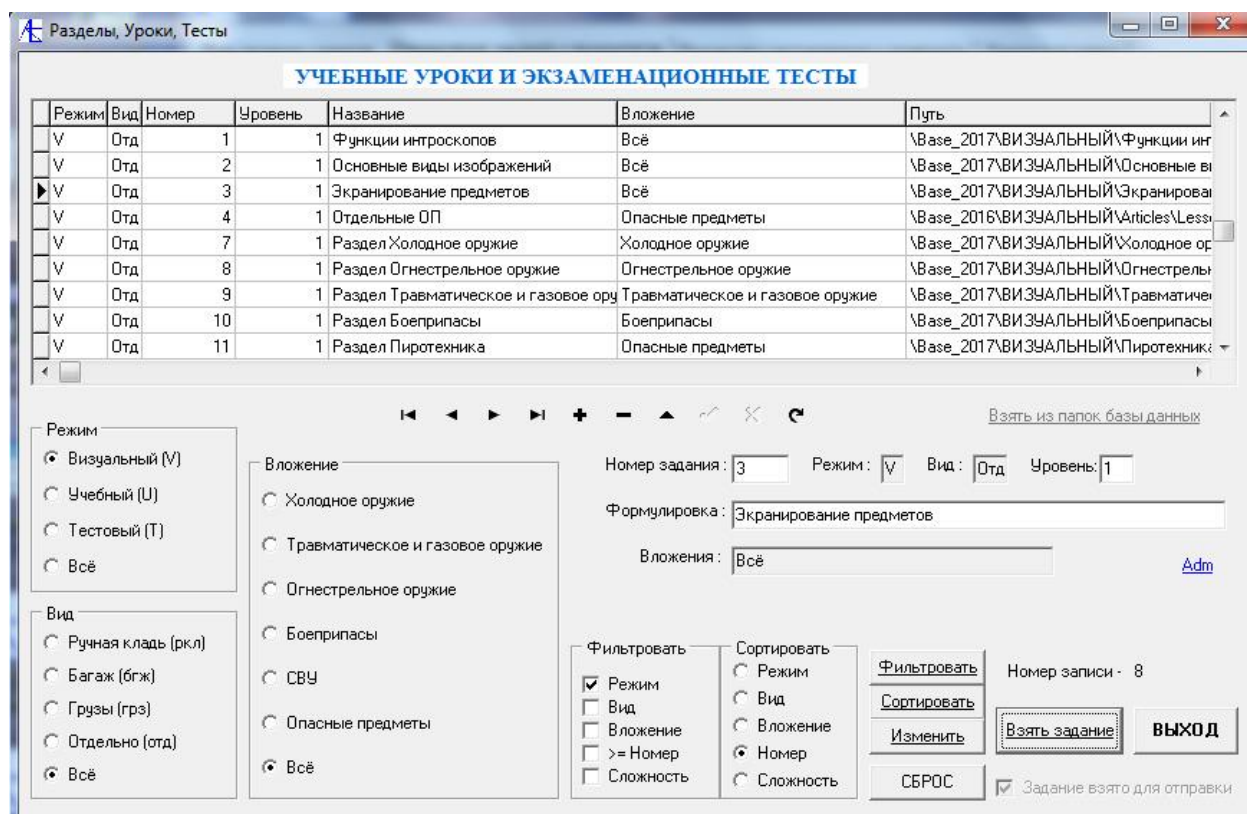
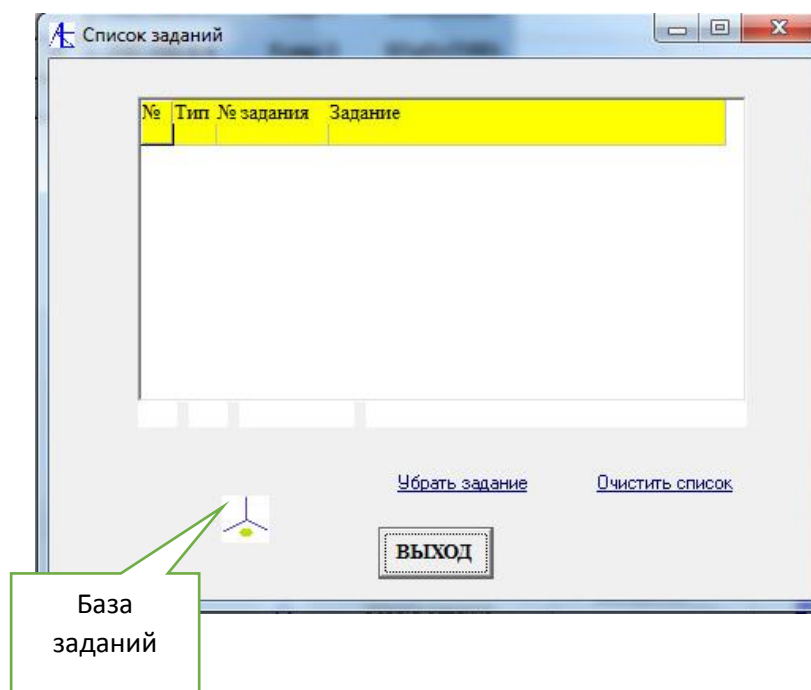
Теперь клиент получил допуск к урокам.

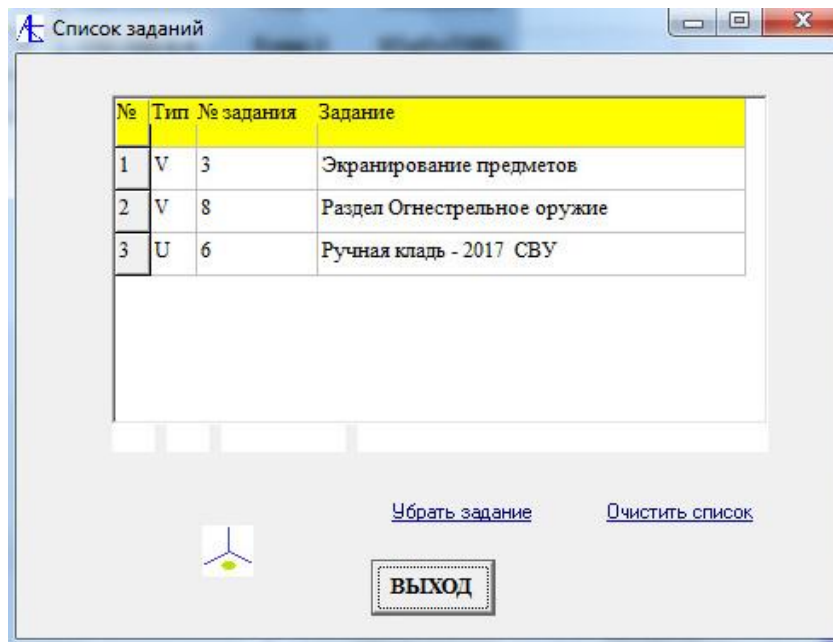


Отдельный допуск реализован как предоставление допуска выбранному отдельно клиенту.

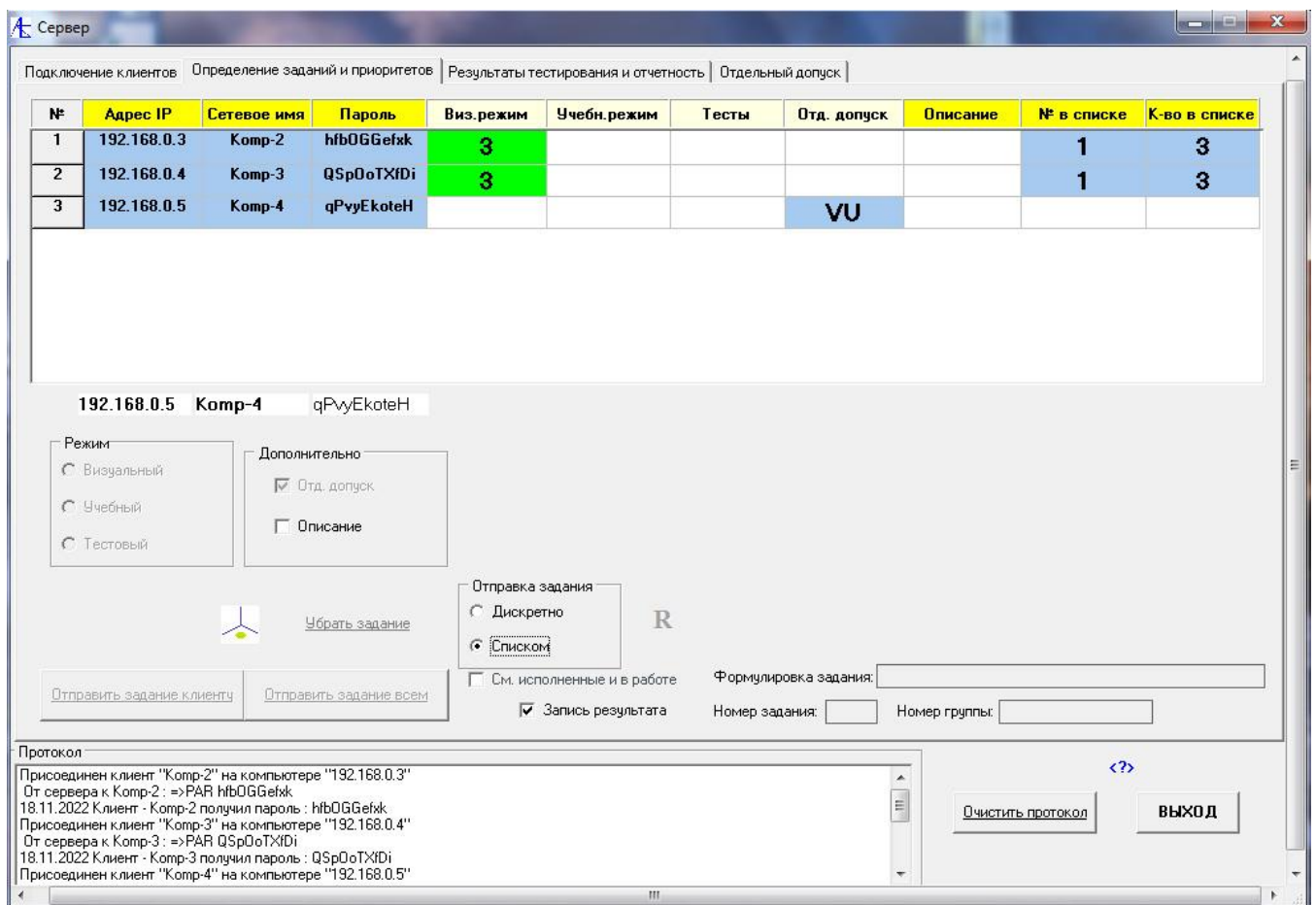
Возможен способ подачи заданий в виде списка заданий всем подключенным незанятым клиентам. Для этого следует сначала сформировать список заданий во время текущей сессии/подключения.

Для этого во вкладке **Определение заданий и приоритетов** следует нажать кнопку **R** и начать формировать список обращением к базе заданий.





Теперь для запуска списка для распространения следует во вкладке **Определение заданий и приоритетов** переключиться в режим **Отправка задания Списком**.



Всем не занятым клиентам будут последовательно передаваться задания из списка. По мере прохождения заданий клиенты будут получать задания вплоть до исчерпания списка. Если клиент случайно отключится, то при повторном подключении он будет получать задания с самого начала списка. Если клиент выполнял какое-нибудь персональное задание, то после исполнения его он тоже

будет получать задания из списка на общих основаниях. Временно прекратить раздачу заданий из списка можно переключением в режим **Дискретно**.

Здесь показана динамика выполнения заданий:

Пароль	Виз.режим	Учебн.режим	Тесты	Отд. допуск	Описание	№ в списке	К-во в списке
hfb0GGefxk	3					1	3
QSp0oTXfDi	8					2	3
qPvyEkoteH				VU			

Сетевое имя	Пароль	Виз.режим	Учебн.режим	Тесты	Отд. допуск	Описание	№ в списке	К-во в списке
Комп-2	hfb0GGefxk	8					2	3
Комп-3	QSp0oTXfDi		6				3	3
Комп-4	qPvyEkoteH				VU			

Сетевое имя	Пароль	Виз.режим	Учебн.режим	Тесты	Отд. допуск	Описание	№ в списке	К-во в списке
Комп-2	hfb0GGefxk		6				3	3
Комп-3	QSp0oTXfDi							
Комп-4	qPvyEkoteH				VU			

Сетевое имя	Пароль	Виз.режим	Учебн.режим	Тесты	Отд. допуск	Описание	№ в списке	К-во в списке
Комп-2	hfb0GGefxk							
Комп-3	QSp0oTXfDi							
Комп-4	qPvyEkoteH				VU			

Здесь пользователи исчерпали список, а один из клиентов ещё не прошел индивидуальное задание.

Сетевое имя	Пароль	Виз.режим	Учебн.режим	Тесты	Отд. допуск	Описание	№ в списке	К-во в списке
Комп-2	hfb0GGefxk							
Комп-3	QSp0oTXfDi							
Комп-4	qPvyEkoteH	3					1	3

Пользователь освободился и тут же стал получать задания из списка.

Сетевое имя	Пароль	Виз.режим	Учебн.режим	Тесты	Отд. допуск	Описание	№ в списке	К-во в списке
Комп-2	hfb0GGefxk							
Комп-3	QSp0oTXfDi							
Комп-4	qPvyEkoteH							

Теперь все клиенты исчерпали список.

Если не нужно высылать больше задания из текущего списка, следует переключиться в режим **Дискретно**, войти в список и удалить все записи или завести новые. При пустом списке клиенты будут обрабатывать последнее полученное задание и не станут больше автоматически их получать.