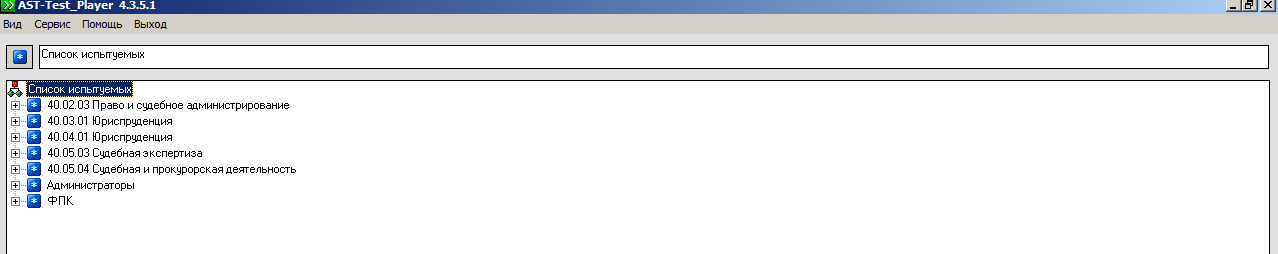
**Для прохождения тестирования необходимо скачать (ссылка Тестирующая компонента) и установить тестирующую компоненту AST-Test\_Player на компьютер — setup\_AST-Test\_Player\_4371**

Установка программы:

1. Распаковать при помочи архиватора файл **setup\_AST-Test\_Player\_4.3.7.1.rar**
2. Запустить файл setup\_AST-Test\_Player\_4.3.7.1.exe
3. Откроется окно: в поле **ServerName** ввести **93.88.138.204** порт **1001** и нажать «Далее»
4. Продолжить установку программы.
5. После установки запустить программу **AST-Test\_Player\_4.3.7.1** для проверки работы

Тестирование:

1. Открыть программу AST-Test\_Player



1. Выбрать **СВОЮ** Образовательную программу-форму обучения (если есть)-курс-группу и нажать «Пользователи».
2. Ввести логин и пароль полученный на инструктаже (или по электронной почте test-cfrgup@yandex.ru).
3. В открывшемся окне Список тестов выбрать Папку–Наименование теста и нажать «Начать тестирование» (в правом верхнем углу).
4. Ответить на задания теста. В правом нижнем углу будет показана информация о количестве оставшихся заданий и оставшееся время. В левом нижнем углу — калькулятор и помощь в проведении тестирования.
5. Отвечая на задания необходимо нажимать кнопку «Готово». Нажимая кнопку «Пропустить» вы перейдете к следующему заданию, пропущенное задание будет Вам показан позже.
6. По окончании тестирования обязательно **выйти** из программы нажав кнопку «Выход». Если Вы просто закроете программу, то доступ к тестированию в следующий раз будет заблокирован. Для снятия блокировки необходимо обратиться в аудиторию 308 или по электронной почте test-cfrgup@yandex.ru

Если программа тестирования потеряет связь с сервером, то необходимо снова войти в систему еще раз введя свой логин и пароль. Все пройденные тесты и ответы на задания сохранятся.

Если возникают вопросы по порядку работы тестирования, обращаться в любой рабочий день с 8.00 до 16.00 в ауд. 308 или по электронной почте [test-cfrgup@yandex.ru](mailto:test-cfrgup@yandex.ru) **(указав: группу Фамилию Имя Отчество и описав проблему с указанием дисциплины)**

Правила ввода ответов на тестовые задания

*Задание открытой формы*

В специальном поле внизу экрана должен быть мерцающий курсор. Если он отсутствует, то установите указатель мыши на данное поле и щелкните левой кнопкой мыши.

Наберите на клавиатуре необходимое значение (это может быть слово, словосочетание, цифра или число). Вводимый ответ отображается в специальном поле внизу, расположенном в нижней части экрана и, как правило, непосредственно в содержании задания.

Когда ответ готов необходимо нажать клавишу "Готово". До окончательного ввода ответа допустимо изменение содержания ответа.

Нажатие клавиши "Enter" при вводе ответа равносильно нажатию клавиш "Готово".

*Задание закрытой формы*

Пометьте правильные ответы, установив указатель мыши на сигнальный квадратик (если необходимо выбрать несколько верных ответов) или кружочек (если необходимо выбрать один ответ) и щелкнув левой кнопкой мыши (или нажав клавишу "Enter"). Если предполагается ввод более одного правильного ответа, то последовательность пометки не имеет значения.

Когда, по вашему мнению, ответ готов - необходимо нажать клавишу "Готово".

До нажатия клавиши «Готово» допустимо изменение состава ответа (т.е. отмена и новое назначение сигнальных квадратиков-кружочков задания).

*Установить соответствие*

Вам необходимо связать каждый элемент из помеченной группы с одним элементом из непомеченной группы.

Для этого установите курсор на один из помеченных сигнальных кружков и щелкните левой кнопкой мыши, окраска сигнального кружка измениться. Затем выделите (установив указатель и щелкнув левой кнопкой мыши) сигнальный кружок из непомеченной группы, в результате выделения на нем появится номер соответствующей пары. Повторное нажатие на сигнальный кружок отменит назначение пары. Фиксацию пар можно менять до окончательного ввода ответа. Если количество элементов в группах не одинаково, то некоторые элементы остаются непомеченными.

Когда, по вашему мнению, ответ готов - нажмите клавишу "Готово".

*Установить правильную последовательность*

Выберите первый, по вашему мнению, элемент в последовательности. Пометьте сигнальный кружок перед ним (установите на него курсор и щелкните мышью). В помеченном кружке появится его номер в порядке проставления. Затем выберите второй элемент, пометьте его, и т.д. по мере установления порядка помечается каждый сигнальный кружок перед объектом.   
Отменить назначение номера можно повторным нажатием на сигнальный кружок. В этом случае снимается пометка всех номеров, следующих за отменяемым. Изменение порядка и просмотр полученной последовательности можно выполнять до окончательного ввода ответа.

Признаком окончательного ввода ответа является нажатие клавиши "Готово".