

Galaxy

Astrological Tools



Galaxy.PresentViewer
Просмотр мультимедийных модулей

Galaxy – Astrological Tools. Galaxy.PresentViewer - Просмотр мультимедийных модулей. Версия 20260101.

Galaxy имеет профессиональную лицензию на использование Швейцарск Эфемерид (Swiss Ephemeris Professional Edition) для расчёта положения небесных объектов.

Авторское право на Galaxy защищено законом и зарегистрировано в ФГУ ФИПС. Авторским правом на Galaxy обладает Германенко Игорь Николаевич.

Galaxy.PresentViewer

О программе	4
Прочтите обязательно	5
Интерфейс программы	6
Список модулей	6
Содержание модуля	8
Проигрыватель	9

О программе



Galaxy.PresentViewer Просмотр мультимедийных модулей

Программа обеспечивает просмотр мультимедийных модулей, созданных программой Galaxy.PresentMaker. Она, в первую очередь, предназначена для дистанционного обучения слушателей, так как позволяет не только доносить информацию в удобоваримом виде, но и проводить off-line-тестирование с обратной связью в виде рецензии преподавателя. Мультимедийные модули строятся на основе информации, представленной видео, аудио, графикой и текстом, что позволяет более наглядно и глубоко понять смысл изучаемой области.

❗ Важно! Данная программа входит в программный комплекс **Galaxy - Astrological Tools**, компоненты которого покрывают весь спектр работ современного Астролога. Программный комплекс предназначен как для начинающих, стремящихся изучать Астрологию, так и для практикующих профессионалов, включая Астрологов-исследователей. Подпрограммы данного программного комплекса позволяют, помимо типовых функций современных астрологических программ, создавать и просматривать мультимедиа-презентации и уроки, проводить учёт и контроль выполнения заданий учебного процесса, вести историю обращений кверентов, работать с астероидами и звёздами как с объектами карты и многое другое. Программный комплекс специально создавался для работы на планшетных компьютерах и призван упорядочить и упростить работу современных астрологов.

❗ Важно! Файл помощи формата PDF не позволяет отобразить ссылку на головной файл Galaxy.pdf, который содержит всю информацию, дополняющую данную. Поэтому для тех, кто читает файл помощи в формате PDF, настоятельно рекомендуется самостоятельно загрузить и прочитать основной файл помощи с сайта программы Galaxy, указанном в конце данного файла.

Ознакомиться с полным составом компонент программного комплекса Galaxy, а также с общими рекомендациями и информацией можно [здесь](#).

Отзывы и предложения

Отзывы и предложения прошу направлять в адрес программного комплекса Galaxy. Информацию об адресах можно найти [здесь](#).

Мы всегда будем рады Вашим отзывам и пожеланиям.

С уважением,
Игорь (TomCat) Германенко,
Санкт-Петербург, 2007-2026.

Прочтите обязательно

Ознакомиться с общими для всего программного комплекса текстами:

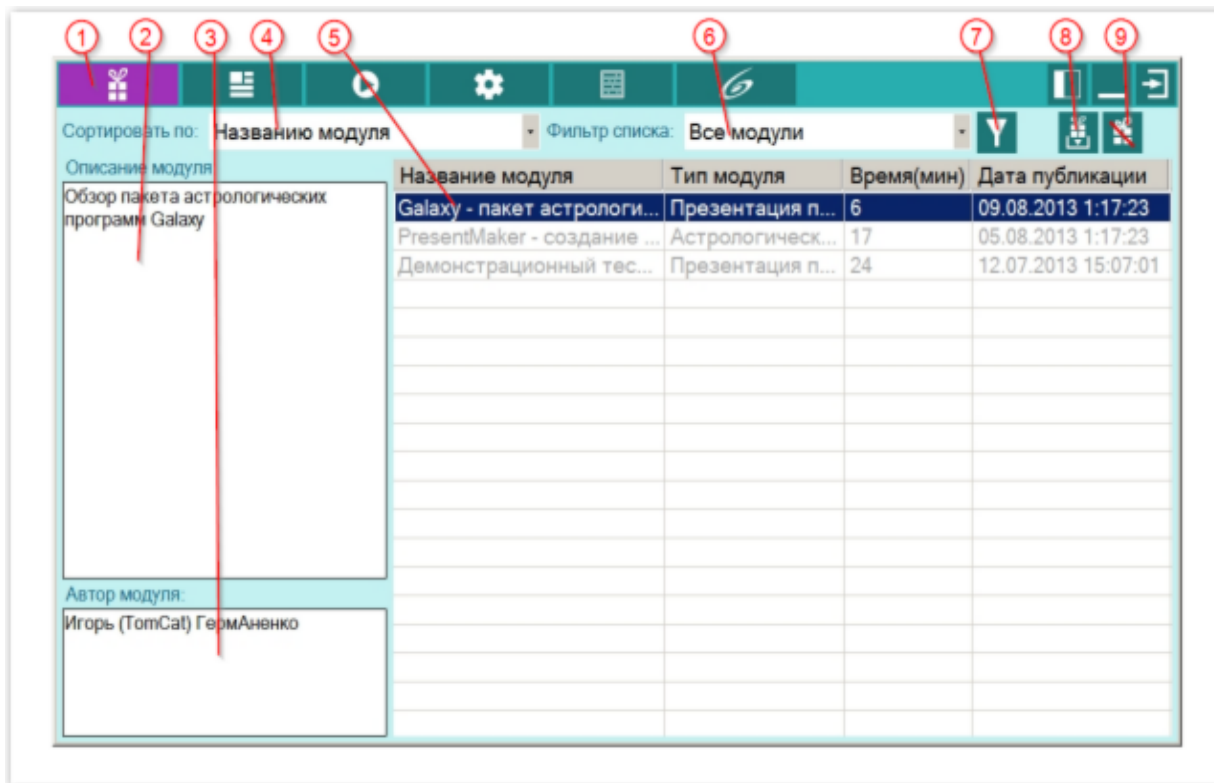
- лицензионное соглашение;
- отличие версий Galaxy;
- системные требования;
- особенности установки;
- регистрация и активация программ;
- порядок установки и обновления программ;
- что нового и что планируется в новых версиях;
- импорт и экспорт данных из(в) других(е) программ(ы);
- элементы общего интерфейса;
- с чего начать:
- устранение неисправностей;
- контактные данные;
- и многое другое

Вы можете в основном файле помощи Galaxy.

❗ Важно! Фраза "Открыть файл помощи" означает загрузить его с Вашего локального диска, где находится и этот файл, который Вы читаете. Поэтому не обращайте внимание на предупреждение Microsoft Internet Explorer, который воспринимает любую загрузку как внешнюю (из Интернетв) и пытается оградить Вас от любых возможных неожиданностей.

Интерфейс программы

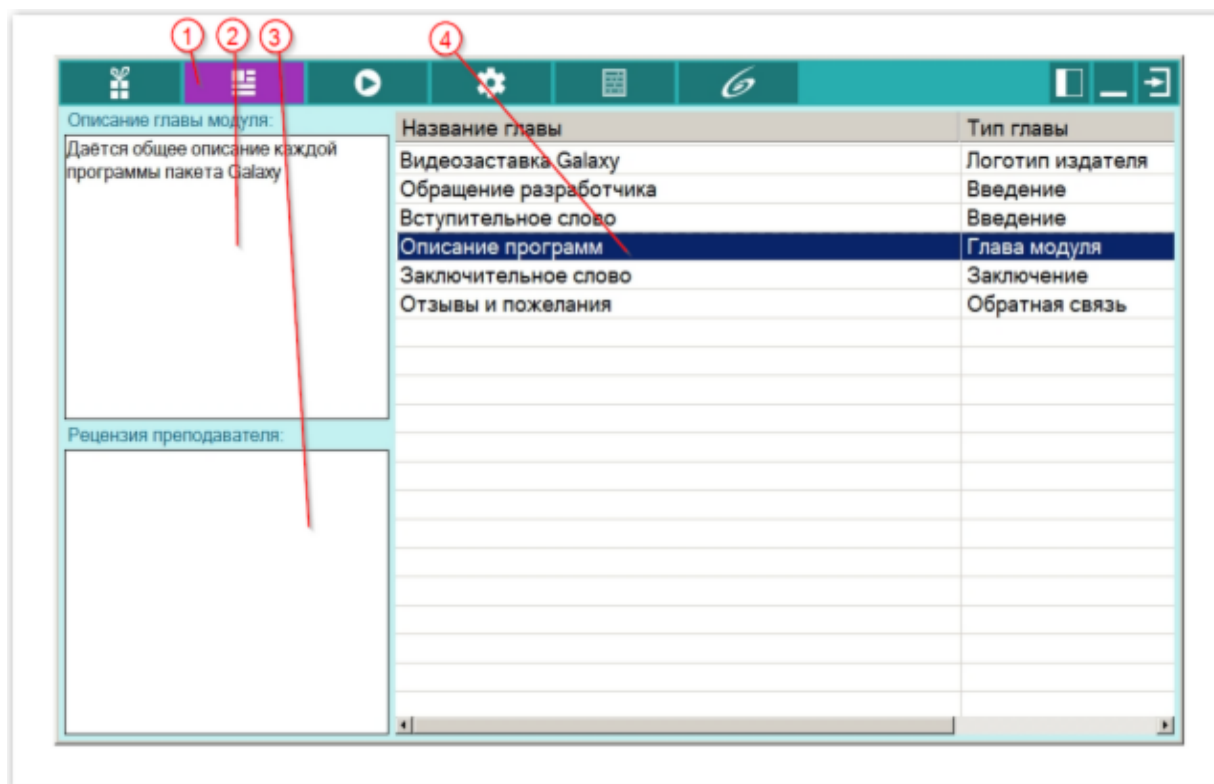
Список модулей



1	<p>Кнопка Список модулей. С этого экрана Вы можете:</p> <ul style="list-style-type: none"> ознакомиться с полным списком всех существующих модулей загрузить модуль с сайта выбрать модуль для воспроизведения.
2	Описание модуля. Информация, описывающая текущий выбранный модуль.
3	Автор модуля.
4	Элемент для задания сортировки модулей. Работает совместно с кнопкой Установить фильтр списка (см.п.7)
5	<p>Список модулей. Записи в списке отображаются различным цветом:</p> <ul style="list-style-type: none"> серый - модуль на компьютере не установлен; чёрный - модуль установлен; красный - платный (лицензируемый) модуль не установлен. <p>❗ Важно! Список модулей обновляется автоматически при проверке обновлений из Интернет через интеграционную оболочку Galaxy.</p>
6	Фильтр для отображения списка модулей. Работает совместно с кнопкой Установить фильтр списка (см.п.7)
7	Кнопка Установить фильтр списка. Позволяет применить сортировку и фильтрацию списка модулей.
8	Кнопка Загрузить выбранный модуль. Отображает меню для загрузки модуля. Чтобы модуль стал виден в программе его необходимо загрузить в папку BoxIn и нажать кнопку Установить фильтр списка, либо повторно зайти в программу. При

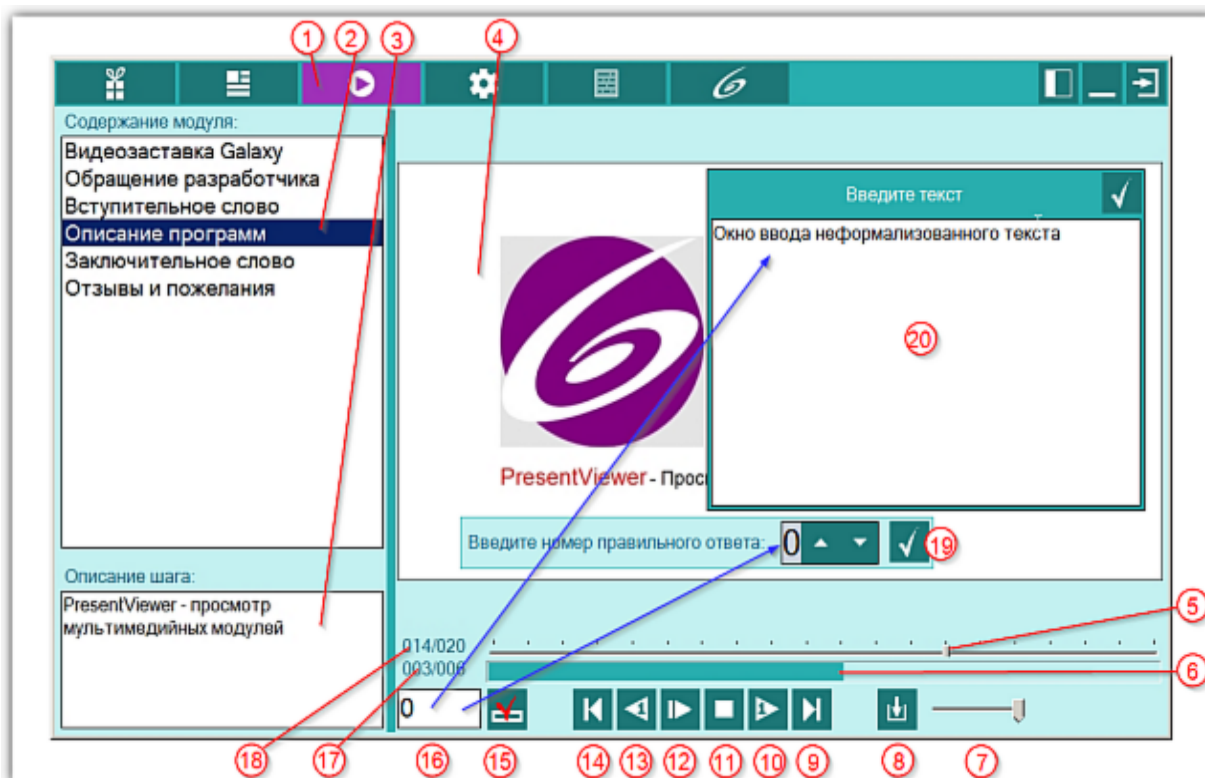
	<p>этом Вам будет предложено установить мультимедийный модуль. После установки он отобразится черным цветом в списке модулей (см.п.5).</p> <p>❗ Важно! Рекомендуется делать копии загружаемых модулей и хранить их в другом месте, чтобы в дальнейшем не загружать их из Интернета, а просто скопировать из места, куда Вы их ранее сохранили, так как после установки модуля из папки VoxIn файл дистрибутива модуля будет удалён.</p>
9	<p>Кнопка Удалить выбранный модуль с компьютера. Позволяет удалить развёрнутый модуль из места установленных модулей (папка VoxMedia). При этом запись о модуле из списка (см.п.5) не удаляется.</p>

Содержание модуля



1	Кнопка Содержание модуля. С этого экрана Вы можете ознакомиться с главами модуля, а также прочитать рецензию преподавателя на ответы по данному модулю.
2	Описание главы модуля.
3	Рецензия преподавателя на ответы по данному модулю. Файл рецензии, получаемой от преподавателя имеет расширение GMR. После получения такого файла Вам надо скопировать его в папку VoxIn и запустить программу, выбрать модуль и с этого экрана ознакомиться с рецензией.
4	Список глав модуля с описателями и временем воспроизведения в минутах.

Проигрыватель



1	<p>Кнопка Проигрыватель. Позволяет войти в режим проигрывания мультимедийного модуля.</p> <p>❗ Важно! При выходе из этого экрана при включённом проигрывании или паузе, производится принудительное запоминание позиции проигрывания (просмотра) в данном мультимедийном модуле. После повторного выбора мультимедийного модуля, программа автоматически выставляет последнюю сохранённую позицию, которая была перед выходом, и пользователь, нажав кнопку "Проигрывание", может продолжить с сохранённого места.</p>
2	Список глав текущего модуля. Щёлкая по списку можете перейти сразу к нужной главе, пропустив остальные. Для запуска воспроизведения необходимо нажать кнопку Проигрывание (см.п.11).
3	Описание шага главы.
4	Экран для отображения мультимедийного контента.
5	Шкала и движок индикации текущего шага выбранной главы (см.п.2). Потянув за движок, можете перейти к конкретному шагу указанной главы. Для запуска воспроизведения необходимо нажать кнопку Проигрывание (см.п.11).
6	Индикатор времени воспроизведения текущего шага главы. Щёлкнув по данному индикатору Вы можете установить проигрывание с указанного времени.
7	Регулятор громкости прослушивания мультимедийного контента. Вне зависимости от установок системы, пользователь может выставить желаемую громкость из программы.
8	Кнопка Сохранить файл ответов для отправки и показать результат. Позволяет создать файл Ваших ответов, который необходимо будет отослать по почте

	преподавателю. Файл ответов создаётся в папке VoxOut и имеет расширение GMA.
9	Кнопка Перейти к последней главе. Для запуска воспроизведения необходимо нажать кнопку Проигрывание (см.п.11).
10	Кнопка Перейти к следующей главе. Для запуска воспроизведения необходимо нажать кнопку Проигрывание (см.п.11).
11	Кнопка Остановить проигрывание. Указатель выставляется на первый шаг первой главы модуля. Для запуска воспроизведения необходимо нажать кнопку Проигрывание (см.п.11).
12	Кнопка Проигрывание/Пауза. Позволят начать воспроизведение шага главы модуля, либо приостановить воспроизведение. Для продолжения воспроизведения после приостановки необходимо повторно нажать данную кнопку.
13	Кнопка Перейти к предыдущей главе. Для запуска воспроизведения необходимо нажать кнопку Проигрывание (см.п.11).
14	Кнопка Перейти к началу модуля. Для запуска воспроизведения необходимо нажать кнопку Проигрывание (см.п.11).
15	Кнопка для подтверждения ввода ответа пользователя. В зависимости от типа главы модуля ответ может быть формализованным (указание одного варианта из множества) (см.п.п.15,18), либо неформализованным (в виде произвольного текста) (см. п.п.15,19).
16	Окно для ввода ответа пользователя. После ввода ответа требуется подтверждение кнопкой (см.п.14). Формализованный ответ можете ввести двумя способами: <ul style="list-style-type: none"> • непосредственно цифрами в данном окне; • дважды щёлкнув по данному окну и открыв элемент для ввода (см.п.18). Неформализованный ответ можете ввести двумя способами: <ul style="list-style-type: none"> • непосредственно буквами в данном окне, что не очень удобно; • дважды щёлкнув по данному окну и открыв элемент для ввода (см.п.19).
17	Индикатор отображения текущего и общего времени шага.
18	Индикатор отображения текущего шага из общего количества всех шагов главы.
19	Элемент для ввода номера ответа.
20	Элемент для ввода неформализованного текста.

Для информации:

+7 (812) 928-03-03 – телефон
box@galaxyprog.ru – электронный адрес программ Galaxy

www.galaxyprog.ru – сайт программы Galaxy
www.galaxyprog.com – сайт программы Galaxy
t.me/galaxyprogme – группа Galaxy в Телеграм

Индекс

- U -

Updater - программа обновлений

- O -

O программе 4

- P -

Проигрыватель 9

Прочтите обязательно

- C -

Содержание модуля 8

Список модулей 6

© Игорь (TomCat) Германенко, 2007-2026. Galaxy, 2007-2026.
www.galaxyprog.ru
