

Плагин nanoKONTROL2 Control Surface для GarageBand/Logic



Информация о плагине:

Больше не нужно выполнять сложные настройки для использования nanoKONTROL2. Просто установите этот плагин на ваш компьютер Mac и можете работать!

Требования к аппаратному обеспечению

GarageBand '09 или более поздняя версия, Logic Pro/Express 8 или более поздняя версия.
Компьютер Apple Macintosh с операционной системой Mac OS X.

Прежде чем выполнить установку

До начала использования плагина nanoKONTROL2 Control Surface для GarageBand/Logic вам потребуется установить драйвер Korg USB-MIDI. Загрузите драйвер Korg USB-MIDI с веб-сайта Korg и установите его, как описано в сопутствующей документации. (<http://www.korg.com/>)

Пошаговое описание установки

Если запущены программы GarageBand или Logic Pro/Express, закройте все приложения. Запустите мастера установки (nanoKONTROL2-CSPlugIn.pkg), и выполняйте все инструкции.

Деинсталляция

Вы можете удалить плагин, выполняя описанные далее инструкции.

GarageBand

Удалите следующие файлы и папку.

/Applications/KORG/nanoKONTROL2 Control Surface plug-in ~/Library/Preferences/com.apple.garageband.cs
/Library/Application Support/MIDI Device Plug-ins/nanoKONTROL2.bundle

Logic Pro/Express

В меню Logic pro/Express выберите пункт «Logic Pro/Express»-»Preferences»-»Control Surfaces»-»Setup...», откройте окно настройки панели управления. Щелкните и выберите иконку nanoKONTROL2, нажмите кнопку [delete] на клавиатуре для удаления информации о nanoKONTROL2.

После удаления информации о nanoKONTROL2 закройте Logic Pro/Express и удалите следующий файл и папку.
/Applications/KORG/nanoKONTROL2 Control Surface plug-in /Library/Application Support/MIDI Device Plug-ins/
nanoKONTROL2.bundle

GarageBand

Кнопки навигации		Функциональные кнопки	
REW *	Перемещение назад	PREV TRACK	Переход к предшествующему фейдерному банку
FF	Перемещение вперед	NEXT TRACK	Переход к следующему фейдерному банку
STOP *	Останов	SET MARKER	Нет назначений
PLAY	Воспроизведение или останов	PREV MARKER	
REC	Запись	NEXT MARKER	
CYCLE	Режим Cycle		

*Нажимая кнопку REW, удерживая в нажатом положении кнопку STOP, точка воспроизведения будет перемещена в начало песни.

	1	2	3	4	5	6	7	8
Регулятор	Pan 1	Pan 2	Pan 3	Pan 4	Pan 5	Pan 6	Pan 7	Pan 8
Слайдер	Volume 1	Volume 2	Volume 3	Volume 4	Volume 5	Volume 6	Volume 7	Volume 8
Solo	Solo 1	Solo 2	Solo 3	Solo 4	Solo 5	Solo 6	Solo 7	Solo 8
Mute	Mute 1	Mute 2	Mute 3	Mute 4	Mute 5	Mute 6	Mute 7	Mute 8
Rec	Record Ready 1	Record Ready 2	Record Ready 3	Record Ready 4	Record Ready 5	Record Ready 6	Record Ready 7	Record Ready 8

Управление треками в GarageBand

В выбранном банке вы сможете управлять 8 треками. Эти регулируемые треки будут отмечены желтой линией, как показано на рисунке 1.

Контролируемые треки могут изменяться группами по 8, нажимая кнопку PREV TRACK или NEXT TRACK на панели nanoKONTROL2. Например, при выборе треков 1-8, вы сможете переключить их на треки 9-16 нажатием кнопки NEXT TRACK.



Рисунок 1
Главное окно GarageBand (GarageBand'11)

Logic Pro/Express Scene

Кнопки навигации		Функциональные кнопки	
REW	Перемещение назад	PREV TRACK	Переход к предшествующему фейдерному банку
FF	Перемещение вперед	NEXT TRACK	Переход к следующему фейдерному банку
STOP	Останов	SET MARKER	Создание маркера
PLAY	Воспроизведение или останов	PREV MARKER	Переход к предыдущему маркеру
REC	Запись	NEXT MARKER	Переход к следующему маркеру
CYCLE	Режим Cycle		

	1	2	3	4	5	6	7	8
Регулятор	Pan 1	Pan 2	Pan 3	Pan 4	Pan 5	Pan 6	Pan 7	Pan 8
Слайдер	Volume 1	Volume 2	Volume 3	Volume 4	Volume 5	Volume 6	Volume 7	Volume 8
Solo	Solo 1	Solo 2	Solo 3	Solo 4	Solo 5	Solo 6	Solo 7	Solo 8
Mute	Mute 1	Mute 2	Mute 3	Mute 4	Mute 5	Mute 6	Mute 7	Mute 8
Rec	Record Ready 1	Record Ready 2	Record Ready 3	Record Ready 4	Record Ready 5	Record Ready 6	Record Ready 7	Record Ready 8

Управление треками в Logic

В выбранном банке вы сможете управлять 8 треками. Эти регулируемые треки будут отмечены белой линией, как показано на рисунке 2. Контролируемые треки могут изменяться группами по 8, нажимая кнопку **PREV TRACK** или **NEXT TRACK** на панели nanoKONTROL2. Например, при выборе треков 1-8, вы сможете переключить их на треки 9-16 нажатием кнопки **NEXT TRACK**.

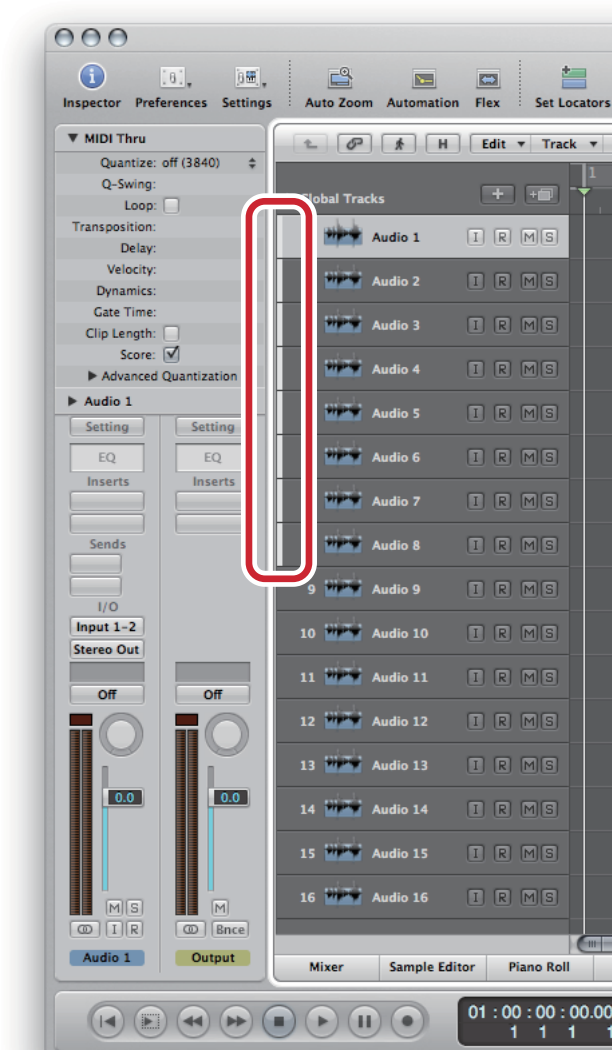


Рисунок 2 Главное окно Logic Pro (Logic Pro 9)

Внимание!

- Не запускайте приложение KORG KONTROL Editor во время использования GarageBand, Logic Pro/Express.
- Возможно, вы не сможете управлять приложением GarageBand Logic Pro/Express при потере соединения между nanoKONTROL2 и компьютером, или если компьютер перейдет в режим ожидания во время работы GarageBand/Logic Pro/Express. В этом случае необходимо перезапустить приложение GarageBand/Logic Pro/Express.
- Не рекомендуем подключать более одного инструмента nanoKONTROL2 к компьютеру во время работы Garage-Band.
- Не отсоединяйте nanoKONTROL2 от компьютера во время использования приложения Logic Pro/Express, если к компьютеру подключено несколько инструментов nano-KONTROL2. Вы не сможете управлять Logic Pro/Express после отсоединения.

Если приложение Logic Pro/Express функционирует неверно выполните следующее:

1. Закройте приложение Logic Pro/Express, отсоедините и снова подключите nanoKONTROL2 к компьютеру. Снова включите Logic Pro/Express.
2. Выберите пункт "Logic Pro/Express"- "Preferences"- "Control Surfaces"- "Setting...", откройте окно настройки панели управления.
3. Выберите иконку nanoKONTROL2 и определите соответствующий MIDI порт. Снова включите Logic Pro/Express.

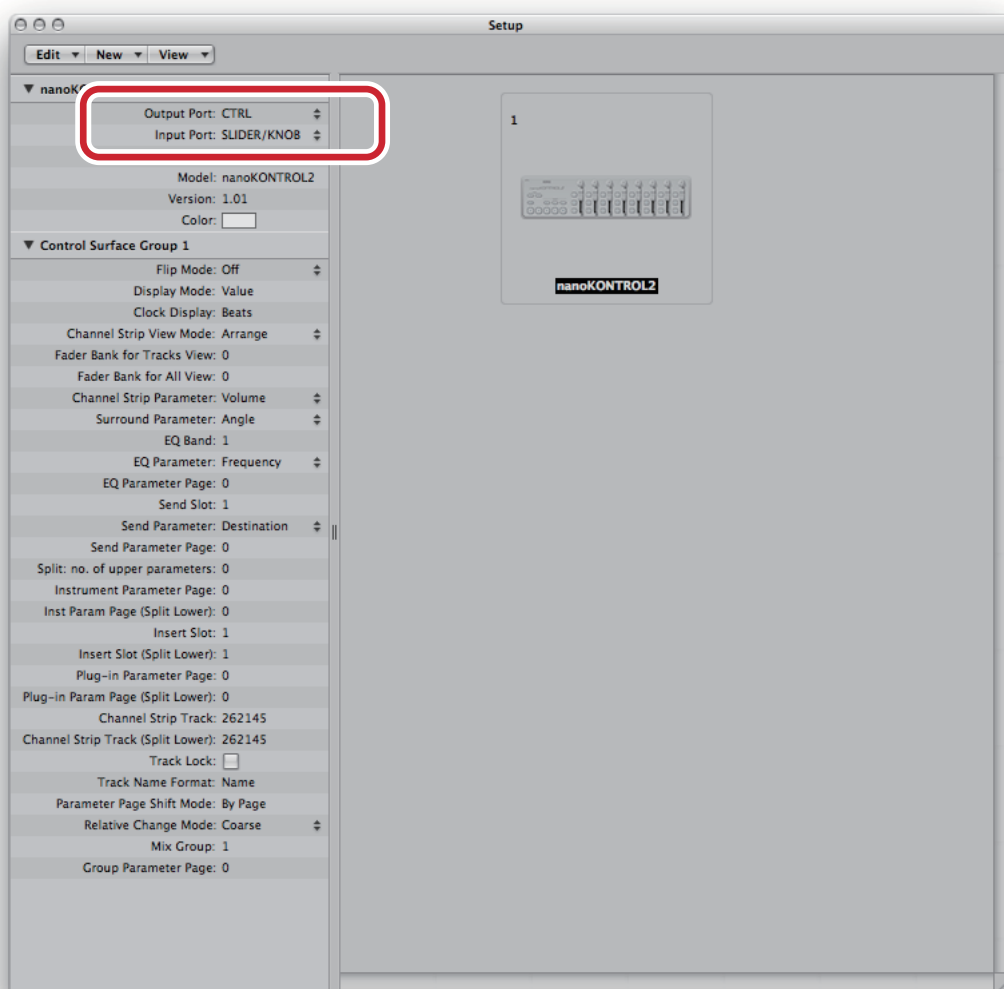


Рисунок 3 Главное окно настроек панели управления (Logic Pro 9)

Если после выполнения всех вышеуказанных инструкций, вам не удалось решить проблему, выберите nanoKONTROL2 в окне настроек панели управления и удалите информацию о nanoKONTROL2 с помощью кнопки [delete]. Снова включите Logic Pro/Express.