

Приложение к руководству по эксплуатации KEYRON Proxima Программное обеспечение (ПО)

Скачивание ПО

Данная клавиатура имеет специальное ПО для Windows, которое поможет Вам персонализировать ее настройки. Скачать ПО можно на сайте <https://www.dns-shop.ru/>, на странице товара.

Запустите скачанный файл и следуйте инструкциям мастера установки, чтобы установить ПО на Ваш компьютер. Затем откройте его.

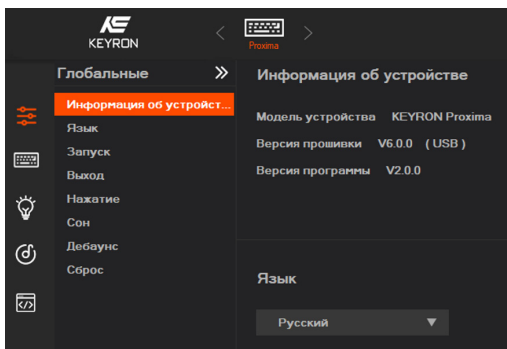
Примечание: если ПО не видит устройство:

1. Убедитесь, что клавиатура подключена к ПК и корректно работает.
2. Проверьте, не открыто ли на рабочем столе какое-либо другое ПО. Закройте все сторонние программы.
3. Если к Вашему компьютеру подключено более одной клавиатуры, сначала отключите другую клавиатуру.
4. Если открытых сторонних ПО нет и клавиатура подключена одна: попробуйте удалить ПО, временно отключите антивирусную защиту и снова скачайте ПО согласно инструкции выше.






Если описанные решения не помогли, сообщите в службу поддержки.

Работа с ПО

В левой части интерфейса находится меню со всеми доступными функциями (1), справа от него отображается список опций для текущего выбранного меню (2) и окно просмотра/настройки параметров (3).



Доступны следующие разделы меню:

	Настройки
	Назначение клавиш
	Подсветка
	Музыкальная подсветка
	Макросы

Настройки

Просмотр основных данных о клавиатуре и программном обеспечении.

Информация об устройстве

- **Модель устройства:** точное название модели подключенной клавиатуры.
- **Версия прошивки:** версия внутреннего ПО клавиатуры. Рекомендуется регулярно проверять наличие обновлений для улучшения стабильности.
- **Версия программы:** текущая версия установленного на компьютере приложения. При возникновении ошибок укажите эту информацию в службе поддержки.

Язык

Выбор языка программы: русский/английский.

Запуск

Автозапуск: когда функция включена, ПО будет запускаться автоматически при включении компьютера. Когда функция выключена, ПО необходимо заново запустить вручную после перезагрузки системы.

Оставьте автозапуск включенным, чтобы настройки клавиатуры применялись сразу же после загрузки системы.

Выход

Поведение при нажатии на «X» (крестик).

- **Заккрытие приложения:** программа полностью закрывается, все настройки клавиатуры сбрасываются на стандартные (выберите эту опцию, если Вы временно не используете клавиатуру или хотите освободить ресурсы ПК).
- **Сворачивание в системный трей:** программа скрывается в системный трей, все ее настройки сохраняются и продолжают действовать (рекомендуется).
Чтобы вызвать программу из трея, кликните по ее иконке ПКМ → «Открыть» либо дважды кликните ЛКМ.

Нажатие

Позволяет изменить поведение клавиши при коротком нажатии. При удержании клавиши срабатывает стандартное действие.

- **Вкл/Выкл:**
 - Вкл: активирует пользовательские настройки нажатия.
 - Выкл: возвращает стандартное поведение клавиш.
- **Чувствительность (порог срабатывания):**
Настраивается в диапазоне от 10 до 127 миллисекунд. Чем ниже значение, тем быстрее срабатывает клавиша при нажатии.

Сон

Настройки автоматического перехода в режим экономии энергии (спящий режим) при беспроводном подключении.

- **Вкл/Выкл:**
 - Вкл: клавиатура переходит в спящий режим после заданного периода бездействия для экономии заряда.
 - Выкл: клавиатура всегда активна. Заряд расходуется быстрее, но отсутствует задержка при возобновлении работы.
- **Время до сна**
Установка времени бездействия, после которого клавиатура погружается в сон.

Дебаунс

Защита от ложных срабатываний. Устраняет эффект «дребезга» переключателей, когда одно нажатие регистрируется как несколько.

Доступно 5 уровней: выбор низкого уровня гарантирует минимальную задержку и максимальную скорость (подходит для игр), выбор высокого уровня помогает устранить проблему ложных нажатий (например, при проблемах с «залипанием» клавиш).

Рекомендуется сначала установить средний уровень. Если замечаете пропущенные или двойные нажатия – увеличьте значение.

Сброс

Возврат всех параметров программы к заводским значениям. Рекомендуется использовать, если:

- программа работает нестабильно или зависает;
- настройки сбились и сложно найти причину;
- Вы передаете клавиатуру другому пользователю.

Как выполнить сброс:

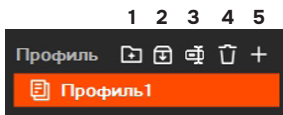
1. Перейдите в соответствующий раздел.
2. Нажмите «Сброс».
3. В диалоговом окне выберите «ОК» если хотите выполнить сброс или «Отмена», если хотите оставить настройки без изменений.

Внимание! Все пользовательские настройки (макросы, переназначения клавиш, подсветка) будут удалены. Для их сохранения рекомендуется предварительно экспортировать профиль.

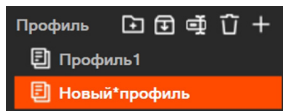
Назначение клавиш

Настройка профилей

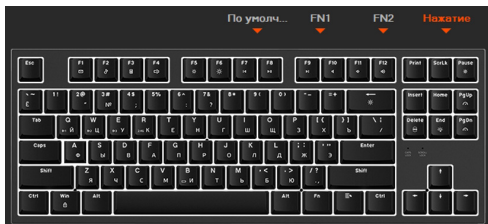
Профиль – это сохраненный набор настроек Вашей клавиатуры (раскладка клавиш, макросы, подсветка, чувствительность). Вы можете создавать разные профили для работы, игр или разных пользователей.



1. **Экспорт профиля:** сохраните Ваш профиль в файл, чтобы перенести его на другой компьютер или сделать резервную копию.
2. **Импорт профиля:** загрузите ранее сохраненный профиль из файла на ПК (в формате .bcf).
3. **Переименовать профиль:** задайте профилю подходящее имя.
4. **Удалить профиль:** удалите ненужный профиль из списка. Обратите внимание, что удаление необратимо – профиль нельзя восстановить.
5. **Новый профиль:** создайте новый профиль с настройками по умолчанию или на основе существующих настроек. Созданные новые профили появятся в списке.



Управление назначениями клавиш




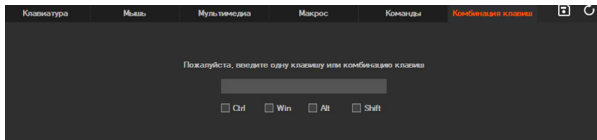
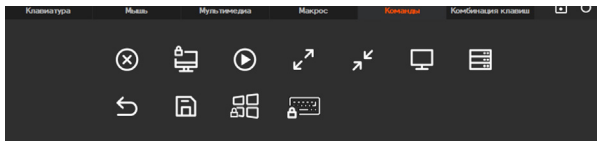
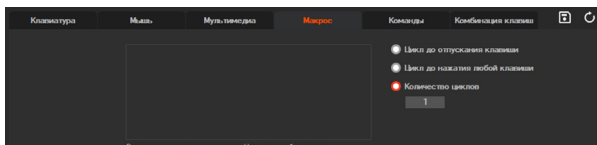
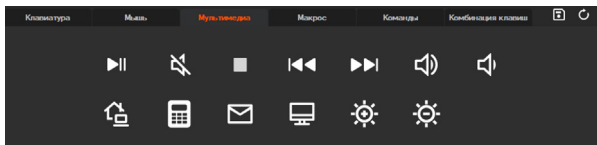
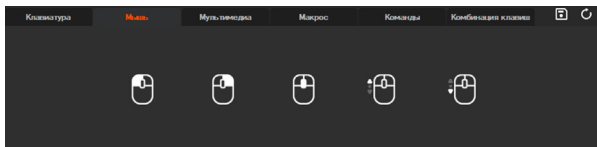
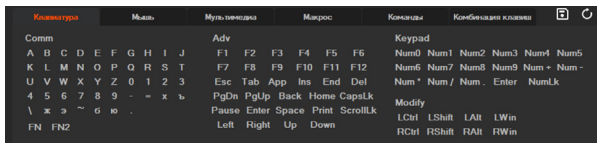
- **По умолчанию:** стандартное поведение клавиш. Настройка базового режима работы клавиатуры, когда не активированы слои FN.
- **Слои FN1 / FN2:** расширенные функции. Два дополнительных слоя клавиш, активируемых при удержании клавиши FN. Переключение слоев предназначено для пользователей, которым требуется больше назначений клавиш, чем может вместить слой по умолчанию – например, для настройки расширенных макросов для игр или быстрых команд для работы. Переключаясь на другой слой (FN1 / FN2), пользователи могут назначать дополнительные функции физическим клавишам, сохранив при этом их исходное назначение.
- **Нажатие:** функция позволяет назначить отличное от стандартного действие на короткое нажатие клавиши. Для работы должна быть включена одноименная функция из настроек.



Стандартное действие будет срабатывать при удержании клавиши в течение выбранного времени.

Настройка слоя:

- Переключитесь на желаемую вкладку в верхней панели.
- Нажмите на клавишу, которую хотите переназначить.
- Выберите действие из перечисленных во вкладках в правой нижней части приложения: «Клавиатура», «Мышь», «Мультимедиа», «Макрос», «Команды», «Комбинация клавиш».
- Нажмите  (Сохранить).



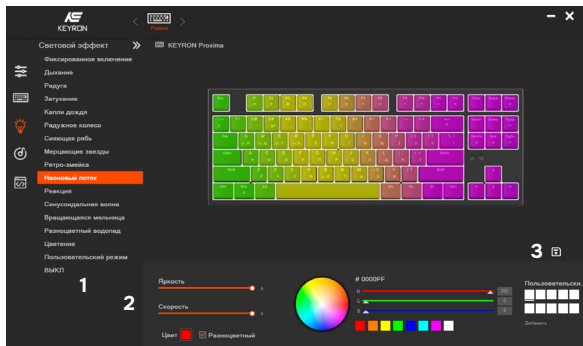
Например: если Вы выбрали в верхней строке настроек «Нажатие», далее выделили кнопку «пробел», а затем во вкладке «Мышь» выбрали действие «левая кнопка», то после нажатия «Сохранить» при коротком нажатии на пробел будет выполняться функция левой кнопки мыши.

Подсветка клавиш

Выбор режима RGB-подсветки.

Все доступные режимы показаны списком слева (1) – выберите понравившийся и настройте его параметры, такие как цвет, яркость и т.д. на панели параметров (2) внизу экрана.

По окончании настройки нажмите «Сохранить» (3).

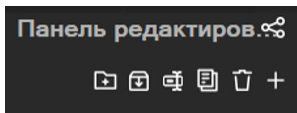


Музыкальная подсветка

Позволяет настроить различные эффекты подсветки при воспроизведении звуков с ПК: музыки, фильмов и т.д.

Выберите желаемую опцию из списка и отрегулируйте – подсветка будет изменяться в такт музыке, голосу или согласно другим настроенным параметрам.

Макросы



1. **Экспорт макроса:** сохраните макрос в файл для переноса на другой компьютер, резервного копирования или обмена с другими пользователями.
2. **Импорт макроса:** загрузите ранее сохраненный макрос из файла на ПК (в формате .bcf).

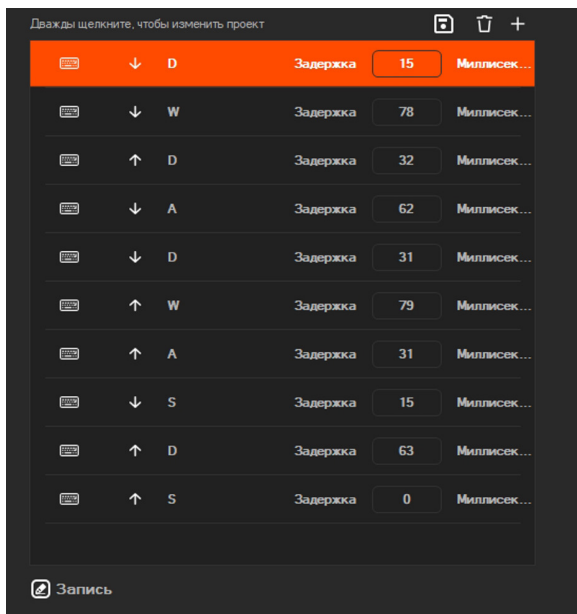
Внимание! Перед импортом проверьте, что макрос совместим с Вашей моделью клавиатуры и имеет уникальное имя (иначе система предложит переименовать или заменить его). Скачивайте макросы только из проверенных источников.

3. **Переименовать:** задайте макросу подходящее имя.
4. **Копировать:** создайте дубликат макроса для внесения изменений без потери оригинала.
5. **Удалить:** удалите ненужный макрос из списка. Обратите внимание, что удаление нельзя отменить.
6. **Новый:** создание нового макроса или новой папки макросов.

Процесс создания макроса

1. Нажмите «Новый» → «Новый макрос».
2. Введите имя макроса.
3. Нажмите «Запись».
4. Выполните нужные действия (нажатия клавиш, клики, задержки).
5. Нажмите «Остановить запись».
6. Просмотрите и отредактируйте запись с помощью кнопок «Вставить действие» (3) и «Удалить» (2).
7. Нажмите «Сохранить» (1).

1 2 3



Желаем Вам приятного пользования клавиатурой Keyron Proxima и будем рады вашим отзывам и предложениям на сайте dns-shop.ru