

# Как настроить графический планшет?

Сегодня мы поговорим о первых шагах после покупки планшета, о том, что нужно сделать для комфортной работы.

Я буду иллюстрировать материал на примере настройки своего старого планшета Wacom Bamboo.

Итак, переходим к первому шагу.

## Шаг 1. Установка драйвера планшета

Не спешите сразу же подключать планшет к компьютеру после покупки! Сначала нужно установить драйвер, чтобы планшет работал корректно и стали доступны все его настройки.

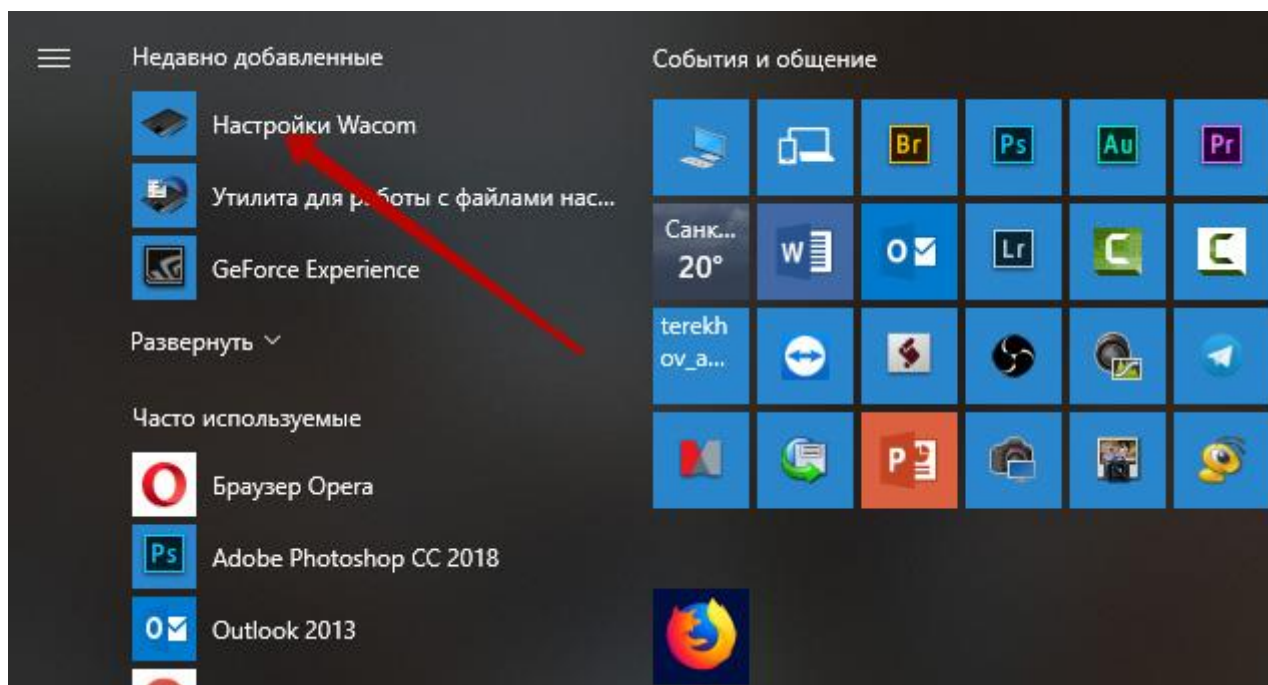
Драйвер для любого планшета можно скачать на сайте производителя в разделе Поддержка (Support).

Скачивайте драйвер именно для своей модели планшета.

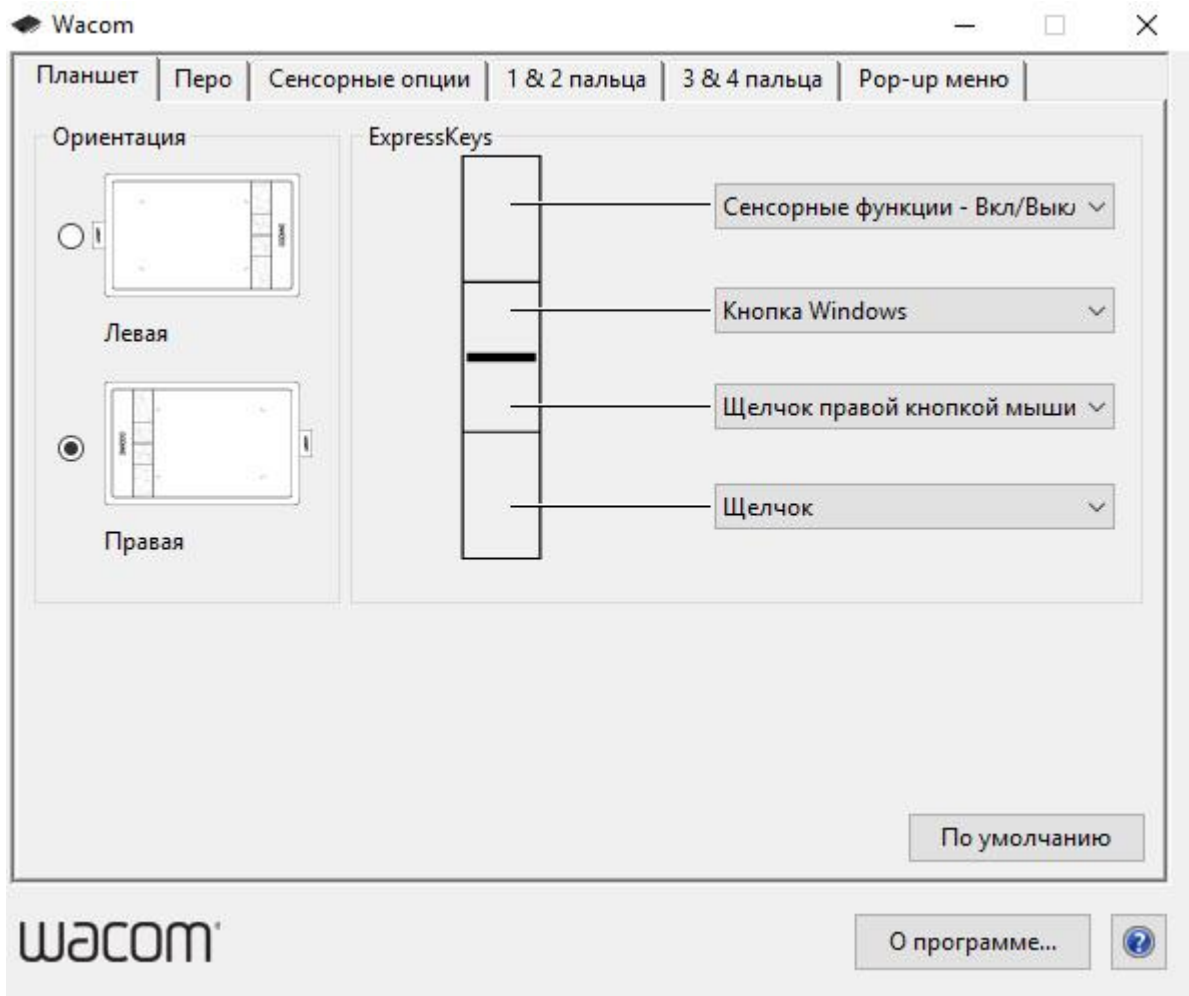
После установки драйвера рекомендуется перезагрузить компьютер и только затем подключать к нему планшет.

## Шаг 2. Настройка ориентации и клавиш

Найдите установленный драйвер в списке недавних программ и запустите его.

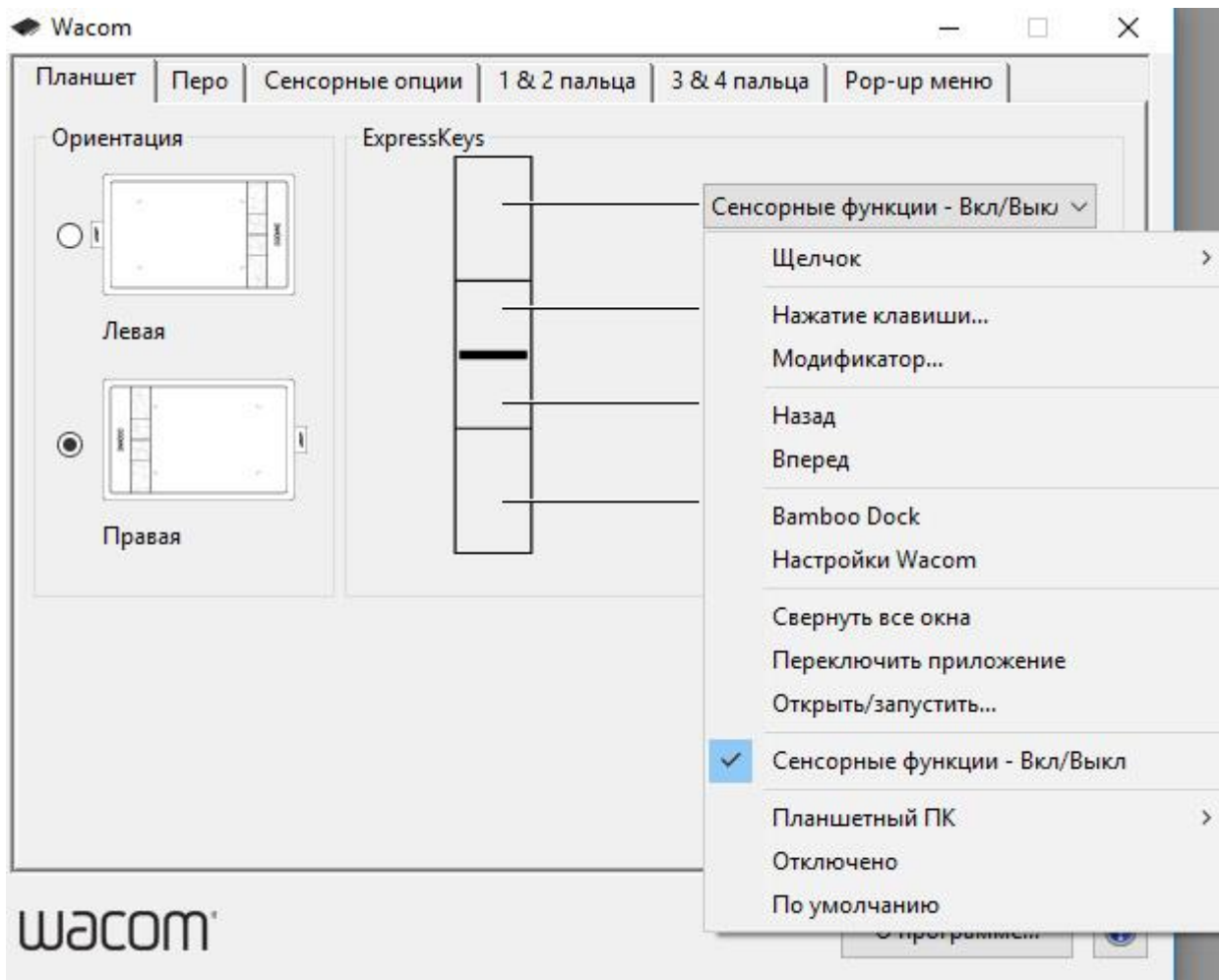


У вас откроется окно настройки. Его вид может отличаться, в зависимости от производителя планшета и версии драйвера.



Сначала нужно настроить ориентацию планшета, в зависимости от того, правша вы или левша. По умолчанию планшет настроен для правой.

Далее нужно настроить, если это необходимо, функциональные клавиши **Express Keys**. Эти клавиши являются программируемыми. То есть, на каждую можно присвоить определенное действие из выпадающего списка.

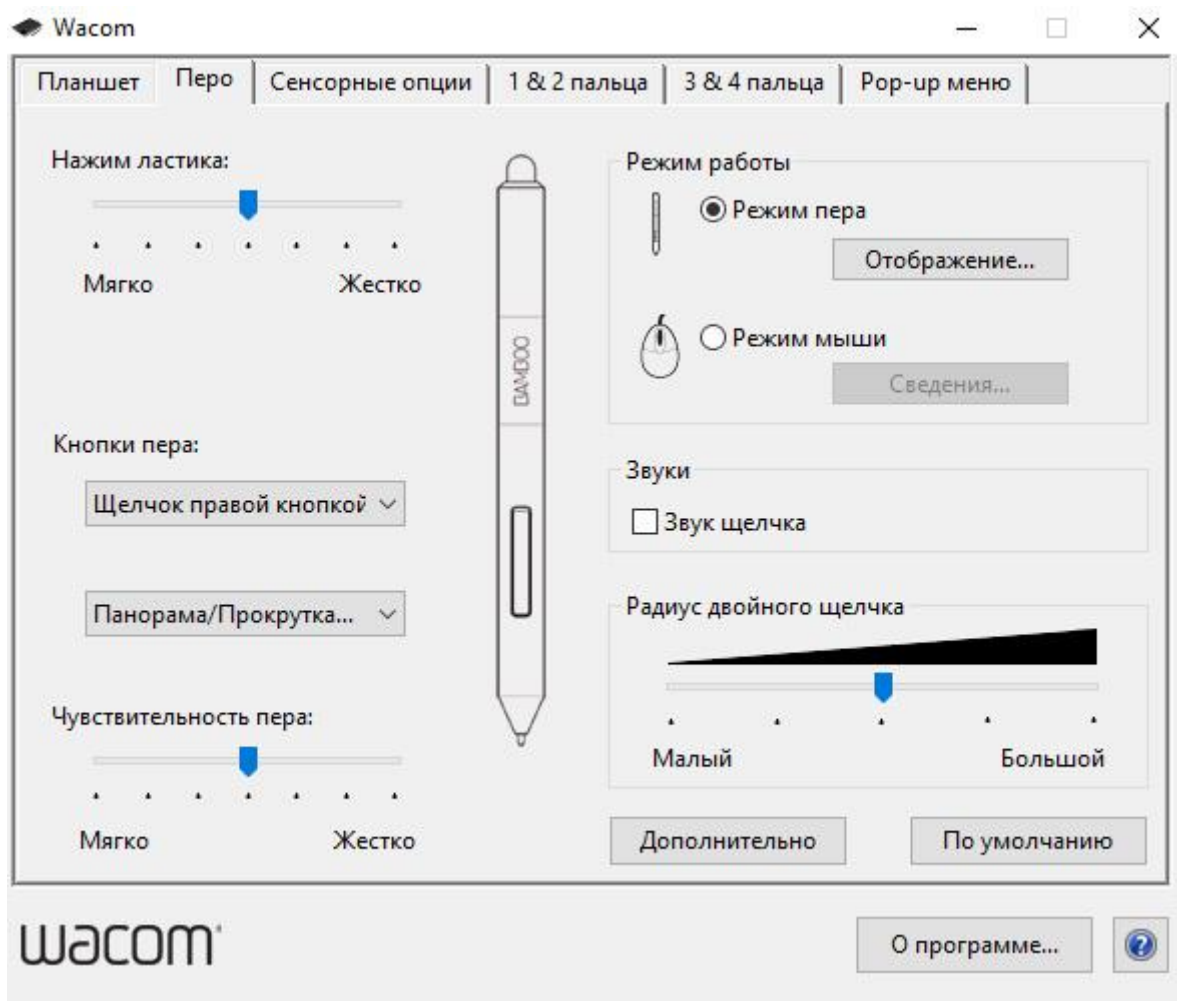


Это очень удобно и помогает ускорить работу.

### Шаг 3. Настройка пера планшета

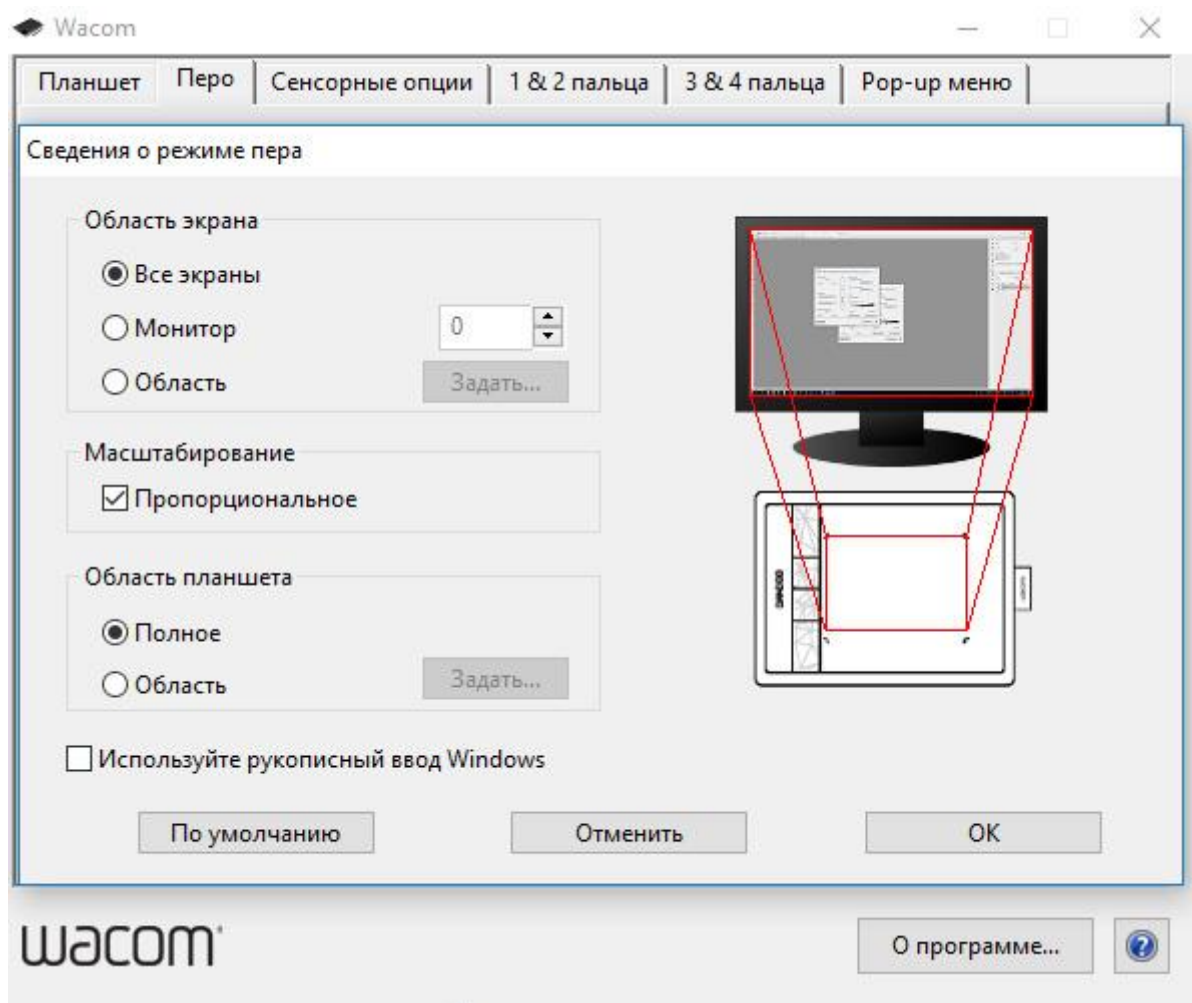
Самое важное здесь – проверить, чтобы планшет работал в режиме пера, а не мыши. Иначе вы не сможете использовать главное преимущество – чувствительность к давлению пера на рабочую поверхность.

Перейдите на вкладку **Перо** и проверьте режим работы планшета.



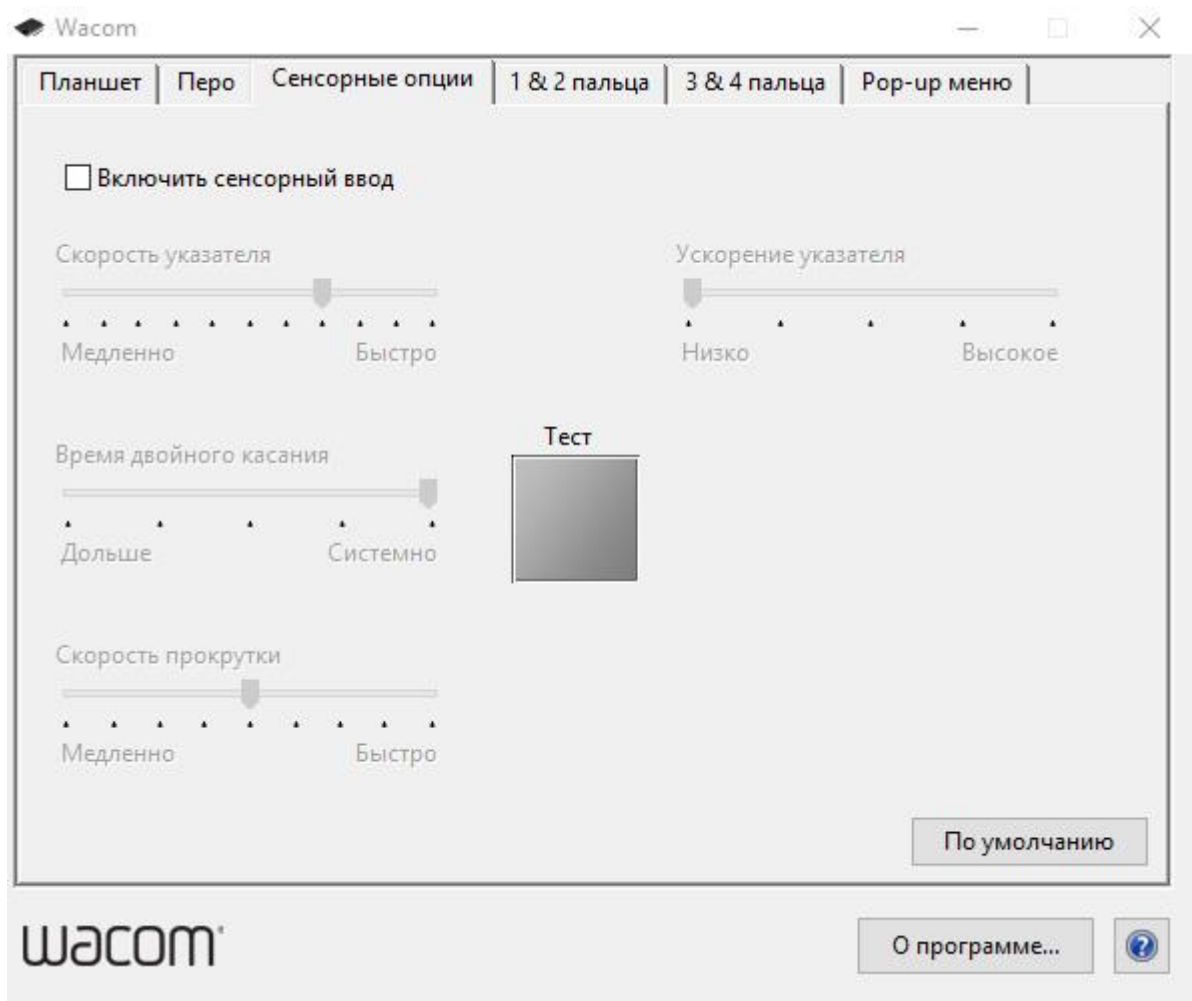
Также нужно настроить чувствительность пера. Например, чтобы работать более широкими мазками кисти в Photoshop, нужно переместить регулятор **Чувствительность пера** в ближе к положению **Мягко**. И, наоборот, чтобы работать тонкими штрихами и линиями, передвиньте регулятор ближе к положению **Жестко**.

Нажмите на кнопку **Отображение** справа от настройки **Режим пера**. Здесь нужно включить пропорциональное масштабирование и снять галочку с параметра **Использовать рукописный ввод Windows**.



## Шаг 4. Отключите сенсорный ввод

Перейдите на вкладку **Сенсорные опции** и снимите галочку с параметра **Включить сенсорный ввод**.



Это необходимо сделать, иначе в процессе ретуши в Photoshop планшет будет реагировать не только на перо, но и на движения руки по поверхности планшета, причем, непредсказуемым образом. Отключив сенсорный ввод, вы избавитесь от этой проблемы.

Теперь можно приступать к работе. Запускайте программу Photoshop, открывайте фотографию для ретуши, возьмите перо планшета и попробуйте использовать его в процессе ретуши вместо мышки.