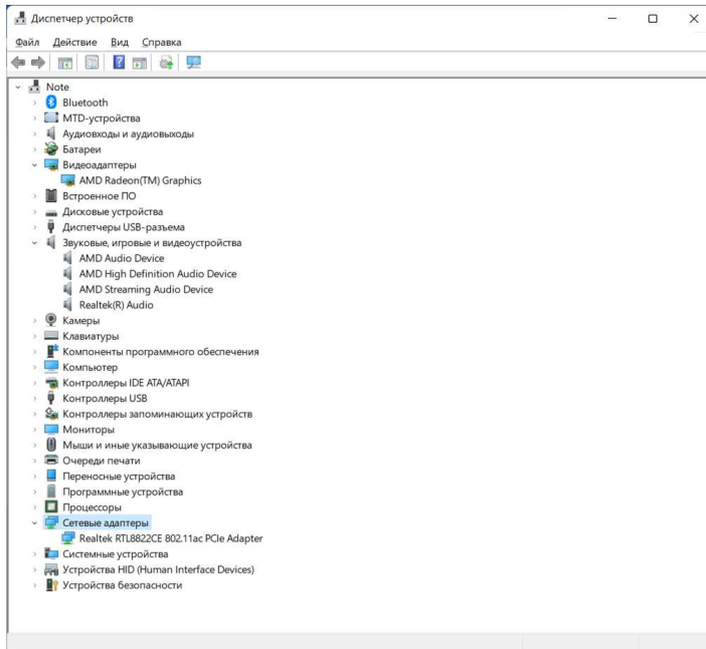


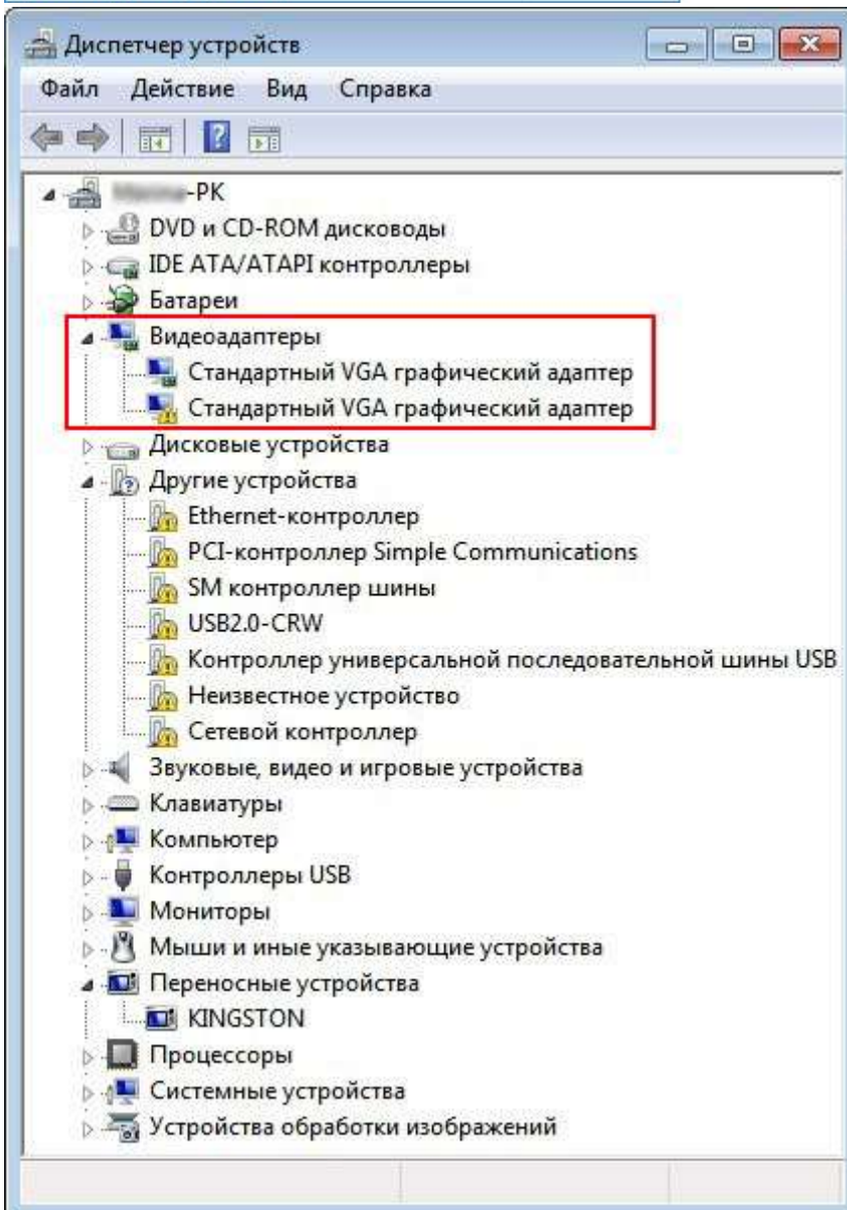
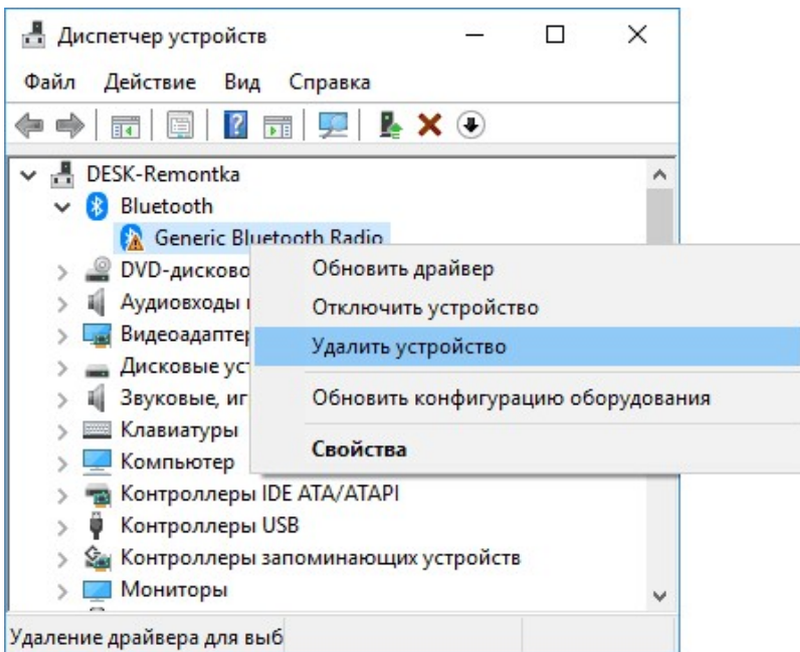
## Установка драйверов в ОС Windows.

После установки ОС обязательно посетить Диспетчер устройств и ознакомиться со списком установленных драйверов. Особое внимание на пункты «Сеть, Звук, Видео». Если драйвера установлены корректно – будут названия соответствующего оборудования, нет – желтые треугольники, восклицательные знаки, надписи вроде «Стандартный драйвер».

На примере ниже все драйвера установлены:



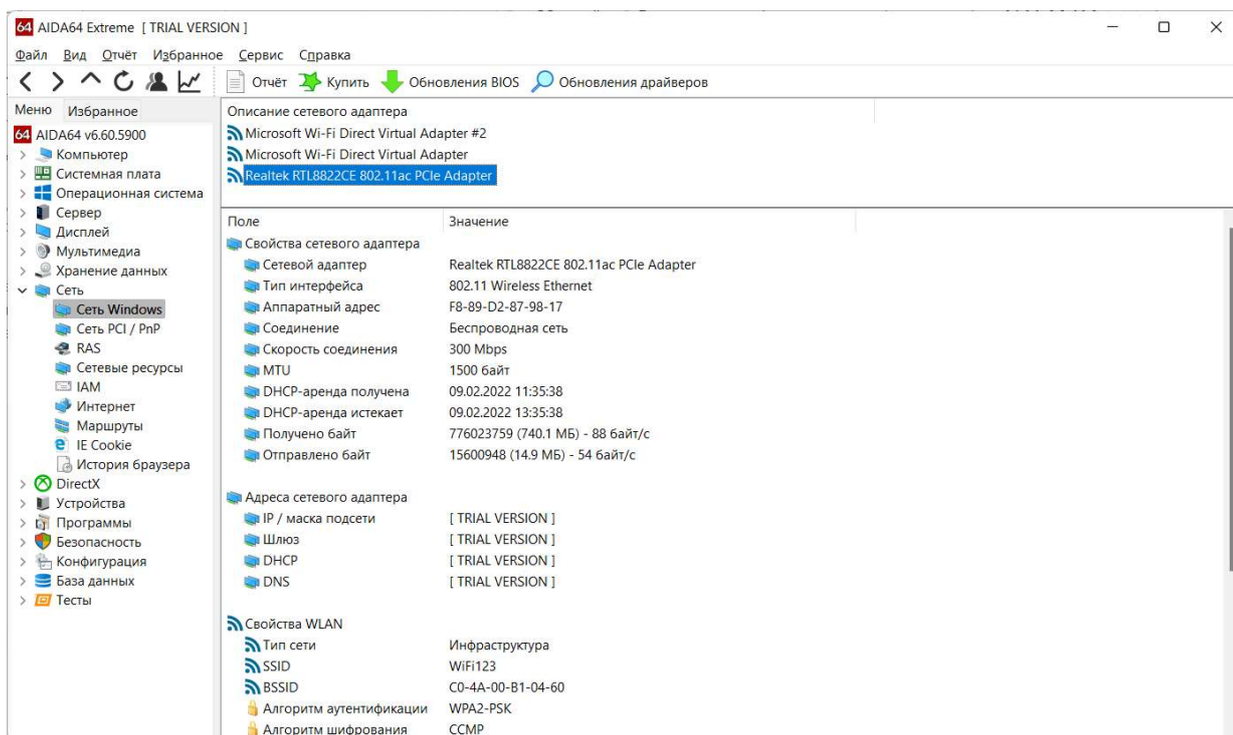
Примеры с Неустановленными драйверами:



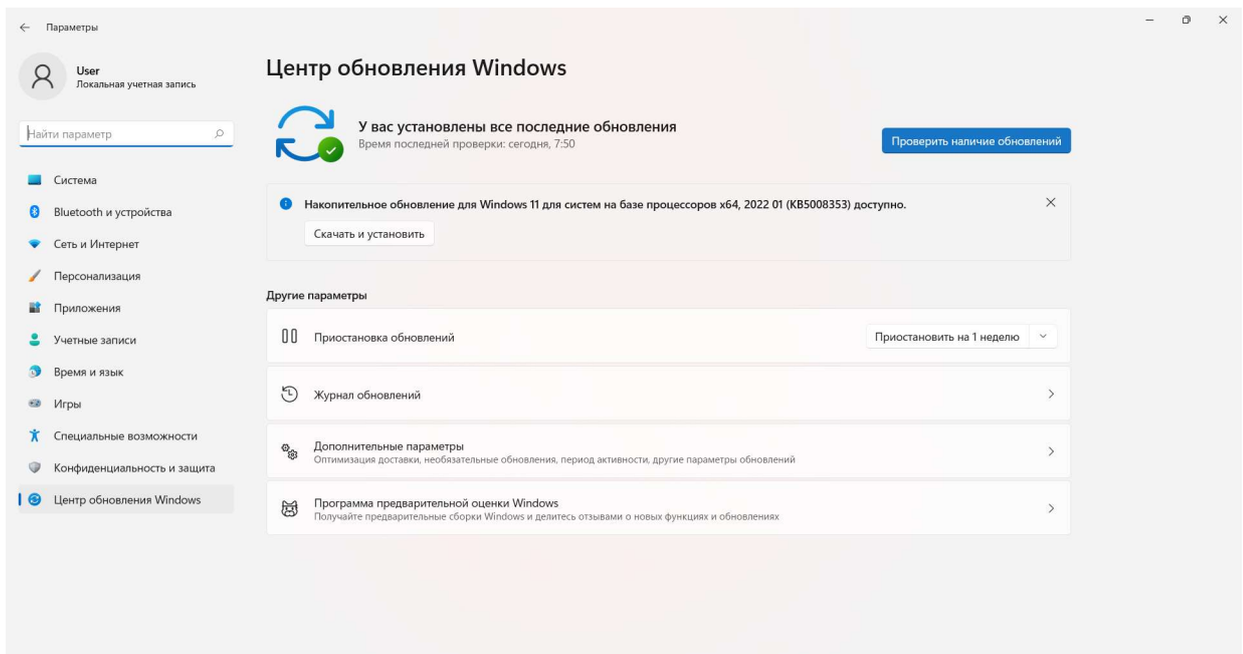
Хорошо, если драйвера заранее подготовлены и есть на USB к примеру, но чаще придется сталкиваться с ситуацией, когда драйвера заранее не скачивались и их нужно искать. Вариантов развития событий может быть множество. В любом случае нужен Интернет для поиска нужных драйверов. Самый плохой исход – после установки Windows не будут установлены даже драйвера на сетевую карту (что, как понимаете, мешает нам даже выйти в Интернет чтоб скачать остальные). Такой случай не редкость, например так у нас было после установки системы Windows 7 на старый компьютер нашего педагога, Анатолия Владимировича. (При установке туда же Win10 – драйвера на сеть были автоматически установлены системой).

Итак, драйвера не установлены, нет выхода в Интернет. Что делать? Без интернета вряд ли чего получится у нас, если конечно не имеется на USB всяких сборок драйверов на все случаи жизни – такие сборки довольно полезны, сам всегда с собой носил (когда работал по настройке ПК) всякие сборки, вроде DriverPack Solution и пр. Нужен второй ПК (чаще это ноутбук у настройщика). С другого ПК (телефона, планшета... - чем удобнее пользоваться) нужно будет скачать драйвера как минимум на сетевую карту, а далее уже проще будет.

Aida64 – очень полезная программа, рекомендуется к обязательному ношению с собой на USB. Помимо прочих функций – может подсказать, драйвера на какое именно оборудование нам нужно найти в Интернет. Диспетчер устройств в этом плане очень проигрывает, но все же тоже можно получить и там информацию. [https://www.aida64.com/downloads/NzlmZTlInME=#google\\_vignette](https://www.aida64.com/downloads/NzlmZTlInME=#google_vignette) 30дневная версия доступна для скачивания с офф. сайта. На просторах Интернет есть и ломанные версии, без ограничения по времени и функционалу. Лучше пользоваться портативной (Portable) версией, без установки на ПК.

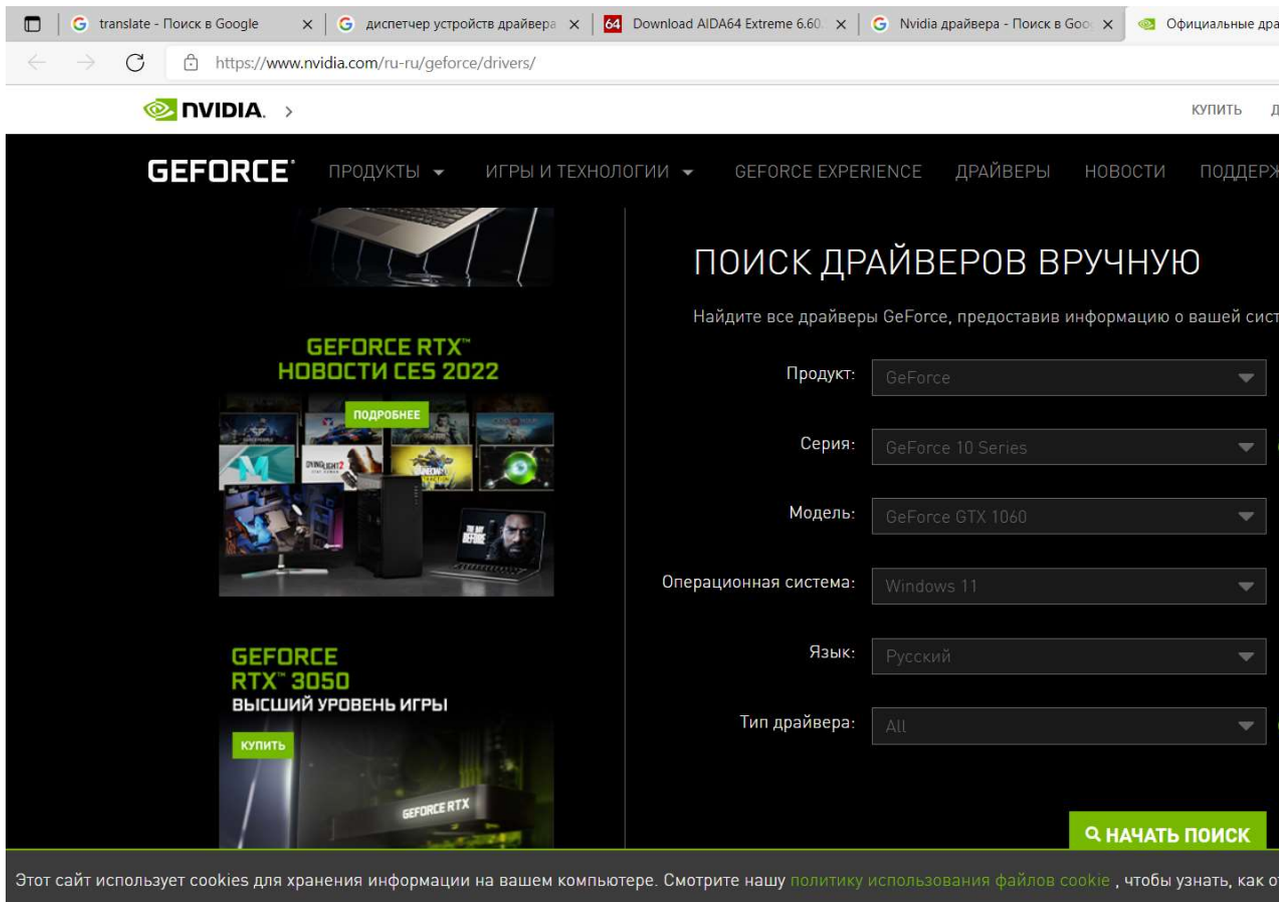


Вычисляем название оборудования, скачиваем драйвер сетевой карты, получаем доступ в Интернет на ПК. Далее можно воспользоваться центром обновления самой ОС, она, скорее всего, все недостающее скачает. Но, драйвера на видеокарту, если речь идет о ПК, используемом для игровых целей, нужно скачивать отдельно, т.к. те версии драйверов, что есть в центре обновления Microsoft – как правило устаревшие. А актуальность версии драйверов на видеокарту очень важна для игровых проектов.



Драйвера на видеокарту скачивать только с официальных сайтов. Варианта всего два: Nvidia или AMD. На сайте производителя выбираете модель видеокарты, ОС – скачиваете, устанавливаете. Например, у меня на ПК видеокарта Nvidia 1060. Алгоритм такой, пишу в гугле «Nvidia драйвера», перехожу на nvidia.com, вкладка «Драйверы». Далее заполняю форму для поиска драйвера:

После заполнения жмем «Начать поиск».



translate - Поиск в Google | диспетчер устройств драйвер | 64 Download AIDA64 Extreme 6.60 | Nvidia драйвера - Поиск в Google | Официальные драйверы GeForce

https://www.nvidia.com/ru-ru/geforce/drivers/

КУПИТЬ ДРАЙВЕРЫ ПОДДЕРЖКА

GEFORCE ПРОДУКТЫ ИГРЫ И ТЕХНОЛОГИИ GEFORCE EXPERIENCE ДРАЙВЕРЫ НОВОСТИ ПОДДЕРЖКА

НАЧАТЬ ПОИСК

## РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКА ДРАЙВЕРОВ

**ДРАЙВЕР NVIDIA STUDIO - WHQL** **СКАЧАТЬ**  
Версия драйвера: 511.65 - Дата релиза: 2022 Февраль 1

**ДРАЙВЕР GEFORCE GAME READY - WHQL** **СКАЧАТЬ**  
Версия драйвера: 511.65 - Дата релиза: 2022 Февраль 1

**ДРАЙВЕР GEFORCE GAME READY - WHQL** **СКАЧАТЬ**

Этот сайт использует cookies для хранения информации на вашем компьютере. Смотрите нашу [политику использования файлов cookie](#), чтобы узнать, как отключить cookies. **ПРИНЯТЬ**

В случае с Nvidia нужно скачивать обе последние версии – Nvidia Studio и GameReady драйверы.