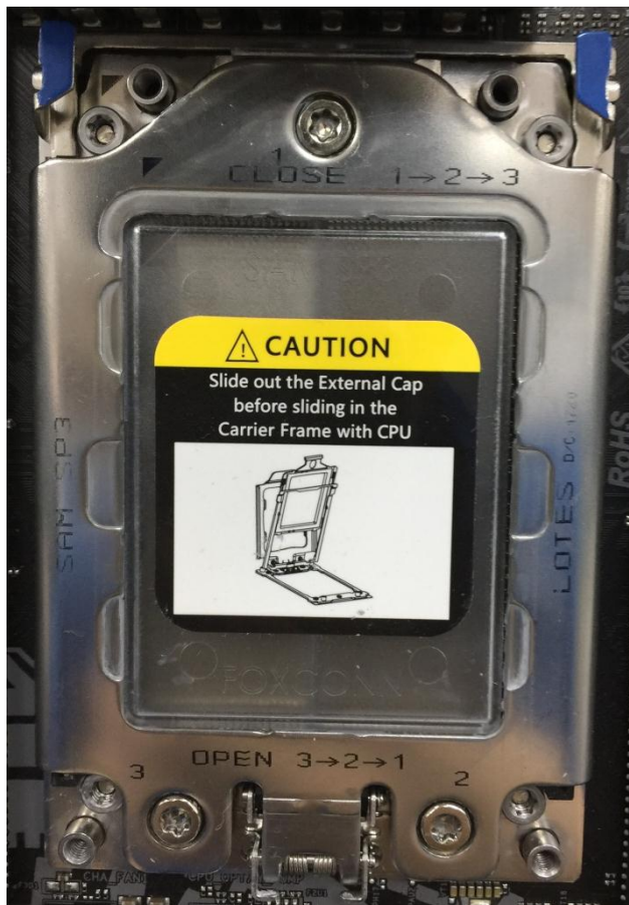


1. **В:** Как установить процессор на платформе X399? После затягивания винтов на пунктах 1-3 не удаётся плотно закрепить крышку.

**О:** Сначала несильно затяните винты в порядке 1- 2-3. Затем затяните винты окончательно.



2. **В:** Можно ли одновременно использовать Ryzen Master и A-Tuning на платформе AM4?

**А:** Нет, Ryzen Master и A-Tuning имеют различные настройки и не могут использоваться одновременно.

3. **В:** Какой разъём PCIe использовать для карты Thunderbolt AIC ?

**А:** На платформе X299 нет специального разъёма для карты Thunderbolt AIC.

Карта Thunderbolt™ AIC совместима со всеми разъёмами PCIe от CPU.

Если разъём PCIe включен (зависит от CPU), операционная система сама определит Thunderbolt.

Ниже указана конфигурация PCIe для различных типов CPU.

- 1) При установке CPU с 44 линиями разъёмы PCIe1/PCIЕ2/PCIЕ3/PCIЕ5 работают в режимах x16/x8/x16/x0 или x8/x8/x16/x8.

Карту Thunderbolt можно установить в разъемы PCIЕ1/PCIЕ2/PCIЕ3/PCIЕ5 .

2) При установке CPU с 28 линиями разъемы PCIЕ1/PCIЕ2/PCIЕ3/PCIЕ5 работают в режимах x16/x0/x8/x0 или x8/x0/x8/x8.

Карту Thunderbolt можно установить в разъем PCIЕ1/ PCIЕ3/PCIЕ5.

3) При установке CPU с 16 линиями разъемы PCIЕ1/PCIЕ2/PCIЕ3/PCIЕ5 работают в режимах x16/x0/x0/x0 or x8/x0/x4/x0.

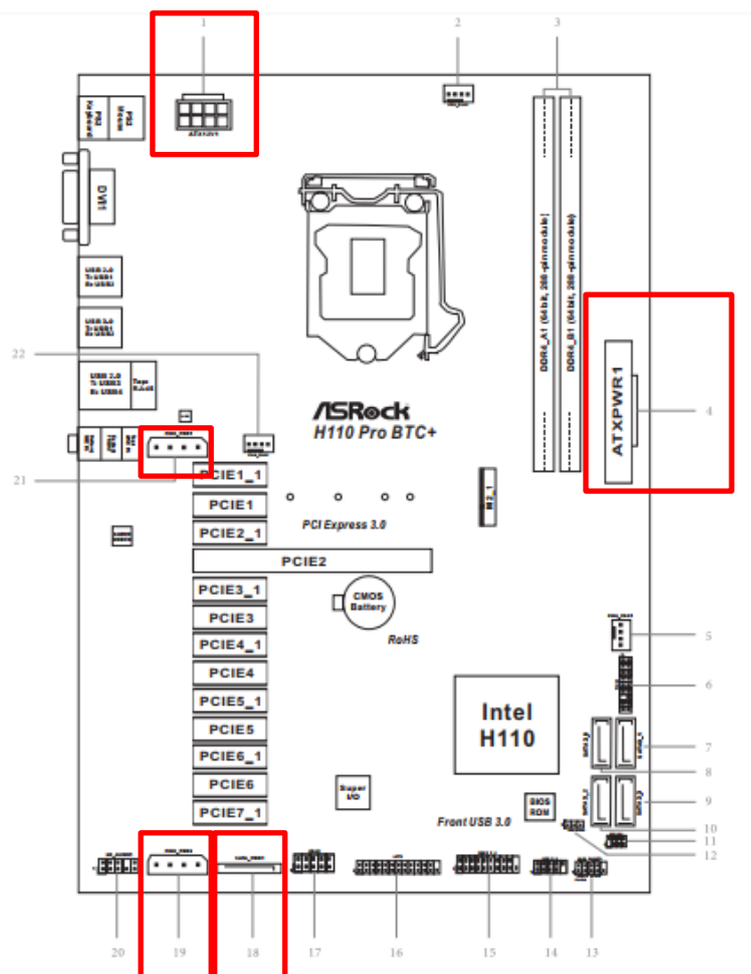
Карту Thunderbolt можно установить в разъем PCIЕ1/ PCIЕ3.

#### 4. В: У меня есть для БП для майнинговой системы, как подключить БП к H110 Pro BTC+?

О: При использовании двух блоков питания коннекторы питания H110 Pro BTC+ должны быть подключены к одному БП.

Убедитесь, что все подключенные силовые соединения (4-пин, 24-пин, SATA и PCIe) находятся на одном блоке питания.

Номер	Описание
1	Разъем питания ATX 12V (ATX12V1)
4.	Разъем питания ATX (ATXPWR1)
18	Разъем питания SATA (SATA_POW1)
19	Разъем питания PCIe (PCIЕ_PWR2)
21	Разъем питания PCIe (PCIЕ_PWR1)



**5. В: Как воспроизвести Dolby ATMOS через ресивер на Z270 Gaming-ITX/ac?**

**О:** Ознакомьтесь с приведёнными ниже требованиями, конфигурацией системы и настройками.

[Требования]

Windows 10

Ресивер / декодер: Onkyo TX-NR 747 или другой с поддержкой HDCP 2.2

Плеер: Pioneer Ultra HD Blu-ray Drive

Диск BD: любой фильм в формате 3D/4K BD

Программный плеер: Power DVD 14 или более поздней версии

[Конфигурация]

М/П: Z270 Gaming-ITX/ac

BIOS: P2.30

[Настройки]

1. При загрузке системы нажмите "F2" для входа в UEFI.  
В настройках in BIOS нажмите Advanced > CPU Configuration и включите "Software Guard Extensions".  
Нажмите "F10" чтобы сохранить изменения и выйти из BIOS.



2. Загрузите ОС и установите все драйверы для М/П.  
Установите драйвер ME версии 11.6.0.1126 (с поддержкой Ultra HD Blu-Ray). Скачайте драйвер по ссылке:  
<http://www.asrock.com/MB/Intel/Fatal1ty%20Z270%20Gaming-ITXac/index.asp#osW1064>
3. Откройте Панель управления > Оборудование и звук > Звук и выберите "Receiver output".