[#Linux](https://vk.com/feed?section=search&q=%23Linux) [#Sound](https://vk.com/feed?section=search&q=%23Sound)  
  
 Всем привет.  
 После планового обновления (1 раз в полгода, год ) вместо звуковой карты - Фиктивный выход и нет звука!  
 У кого тоже сломался ЗВУК - ЧИНИМ!  
  
 Мне помог нижеуказанный метод.  
  
 Небольшая ремарка - у меня Archllinux. Поэтому названия пакетов будут для Arch-систем. Соответственно ищите аналогичные названия пакетов для своих систем - будь то Debian или Fedora, или любая другая ось.  
  
 Для начала необходимо обновить и переустановить alsa и pulseaudio. Я их запишу в разных строках - списки пакетов большие - может нужны и не все, но есть парочка из-за которых будете пол-дня ломать голову. Лучше ставьте всё и не мучайтесь! Серьёзно - ставьте всё!  
  
$ sudo pacman -S alsa-tools alsa-lib alsa-utils alsa-plugins volumeicon lib32-alsa-plugins alsa-card-profiles  
  
$ sudo pacman -S pavucontrol pulseaudio pulseaudio-alsa pulseaudio-bluetooth pulseaudio-equalizer pulseaudio-jack pulsemixer pasystray pamixer pulseview lib32-libpulse libpulse pipewire  
  
 После этого сделаем бекап и одновременно удалить старый конфиг настроек pulse, если таковой был.  
  
$ mv ~/.config/pulse ~/.config/old\_pulse  
  
 Теперь внимание - удалим старые конфиги звуков и сессий. Они могут быть некорректными. Поэтому просто удаляем их.  
  
$ rm -rf ~/.config/pavucontrol.ini  
$ rm -rf ~/.config/pulse  
$ rm -rf ~/.pulse/[default.pa](https://vk.com/away.php?to=http%3A%2F%2Fdefault.pa&post=-153221588_7677&cc_key=)  
$ rm -rf ~/.cache/sessions/\*  
  
 Всё! Правда всё! Больше ничего делать не надо. Пере-загружаемся и проверяем результат - появился ли звук.  
  
 По всему миру сломался notify-send. В следующий раз будем смотреть на альтернативные решения уведомлений такого типа. Может даже попробуем сделать такие уведомления сами.  
  
 Ну а с вами, как всегда Shadow.  
 Подписывайтесь на канал, ставьте лайки, комментируйте.  
 Всем Добра и Удачи!