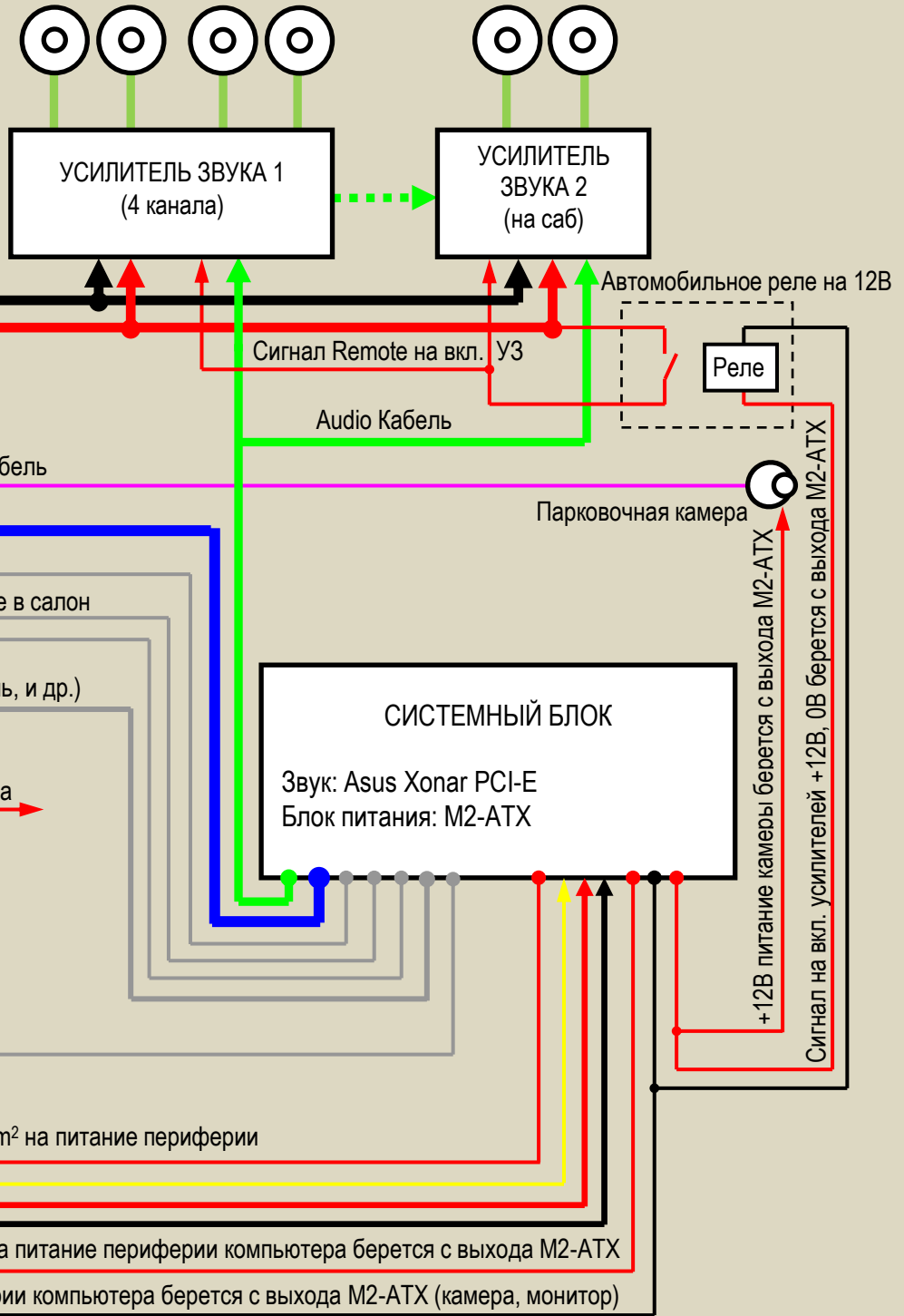


СТРУКТУРНАЯ СХЕМА УСТАНОВКИ КОМПОНЕНТОВ И ПИТАНИЯ КОМПЬЮТЕРА СХЕМА E – VER 2.1

Схема включения усилителей

1. Вариант – 6 каналов (5.1)
2. Вариант – 4 канала + саб
Саб берется с выхода УСИЛИТЕЛЯ ЗВУКА 1

Конденсатор 1F
располагается
рядом с
усилителями



Провода сечением 2,5 - 4 mm² на питание системного блока

+12В на питание периферии компьютера берется с выхода M2-ATX

0В на питание периферии компьютера берется с выхода M2-ATX (камера, монитор)

0В Бат
+12В Бат
F1, F2 и F3 предохранители

Замок зажигания (ACC +12В)
3-х позиционная кнопка переключатель

ACC +12В сигнал на вкл. БП
+12В питание монитора берется с выхода M2-ATX

Автомобильное реле на 12В
+12В вкл. лампы заднего хода

USB устройства (GPS, радио мышь, и др.)
USB Внешние в салон

USB Сенсор (Touch screen)
VGA (HDMI) Кабель

Video1 Кабель

СИСТЕМНЫЙ БЛОК
Звук: Asus Xonar PCI-E
Блок питания: M2-ATX

Парковочная камера

Сигнал Remote на вкл. УЗ

Audio Кабель

Автомобильное реле на 12В

Реле

УСИЛИТЕЛЬ ЗВУКА 1 (4 канала)

УСИЛИТЕЛЬ ЗВУКА 2 (на саб)

+12В питание камеры берется с выхода M2-ATX
Сигнал на вкл. усилителей +12В, 0В берется с выхода M2-ATX