

Polo

Электросхема

№ 11 / 1

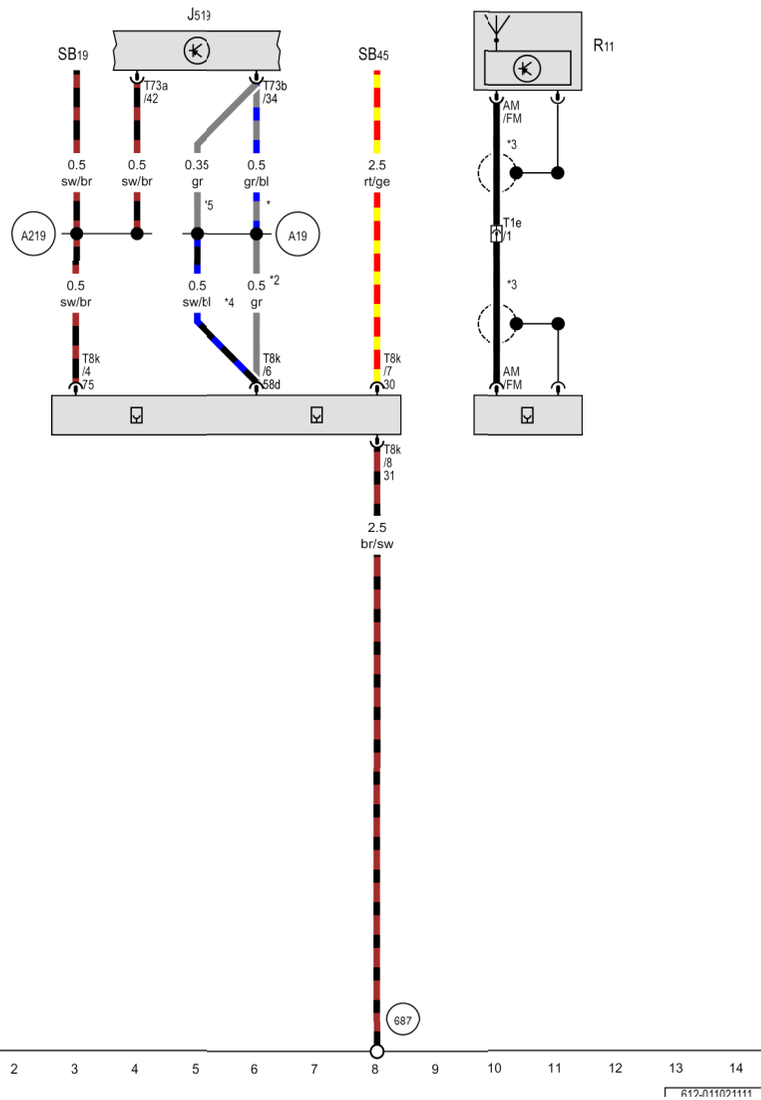
11.2011

Подготовка для установки головного устройства в условиях сервиса , (8YU)
с июля 2010 года

Polo

Электросхема

№ 11 / 2



Блок управления бортовой сети, Антенна

- J519 - Блок управления бортовой сети
- R11 - Антенна
- SB19 - Предохранитель 19 в блоке предохранителей В
- SB45 - Предохранитель 45 в блоке предохранителей В
- T1e - Разъём, 1-контактный
- T8k - Разъём, 8-контактный
- T73a - Разъём, 73-контактный
- T73b - Разъём, 73-контактный
- 687 - Точка соединения с массой 1 на центральном тоннеле
- A19 - Соединение (58d) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- A219 - Соединение (контакт S) в главном жгуте проводов

- * - до июня 2011 года
- *2 - Размер сечения зависит от комплектации
- *3 - Антенна на крыше
- *4 - цвет провода зависит от комплектации
- *5 - с июня 2011 года

- ws = белый
- sw = чёрный
- ro = красный
- rt = красный
- br = коричневый
- gn = зелёный
- bl = синий
- gr = серый
- li = лиловый
- vi = лиловый
- ge = жёлтый
- or = оранжевый
- rs = розовый

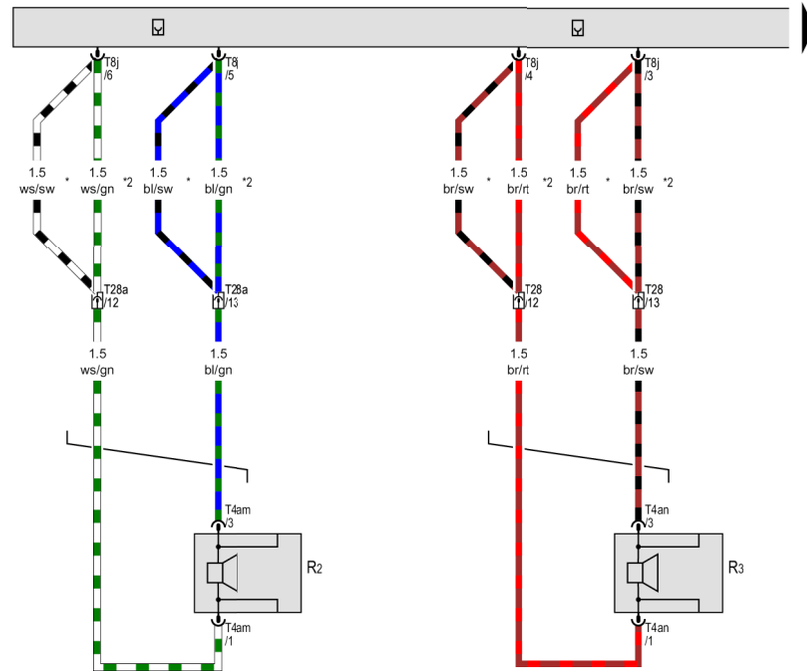
Polo

Электросхема

№ 11 / 3

Передний левый динамик, Передний правый динамик

- R2 - Передний левый динамик
- R3 - Передний правый динамик
- T4am - Разъём, 4-контактный
- T4an - Разъём, 4-контактный
- T8j - Разъём, 8-контактный
- T28 - Разъём, 28-контактный 
- T28a - Разъём, 28-контактный 
- * - постепенное внедрение
- *2 - постепенный отказ от использования



- ws = белый
- sw = чёрный
- ro = красный
- rt = красный
- br = коричневый
- gn = зелёный
- bl = синий
- gr = серый
- li = лиловый
- vi = лиловый
- ge = жёлтый
- or = оранжевый
- rs = розовый

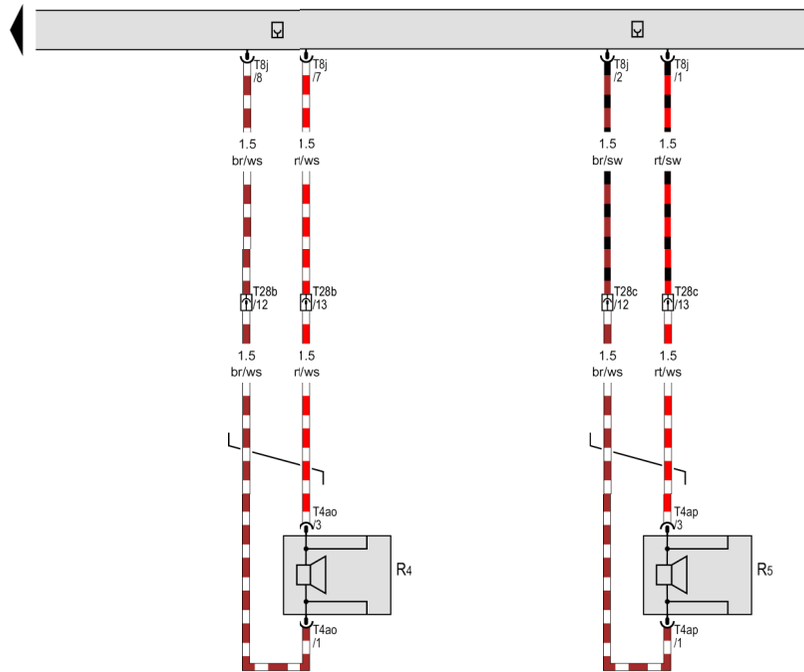
Polo

Электросхема

№ 11 / 4

Задний левый динамик, Задний правый динамик

- R4 - Задний левый динамик
- R5 - Задний правый динамик
- T4ao - Разъём, 4-контактный
- T4ap - Разъём, 4-контактный
- T8j - Разъём, 8-контактный
- T28b - Разъём, 28-контактный 
- T28c - Разъём, 28-контактный 



- ws = белый
- sw = чёрный
- ro = красный
- rt = красный
- br = коричневый
- gn = зелёный
- bl = синий
- gr = серый
- li = лиловый
- vi = лиловый
- ge = жёлтый
- or = оранжевый
- rs = розовый