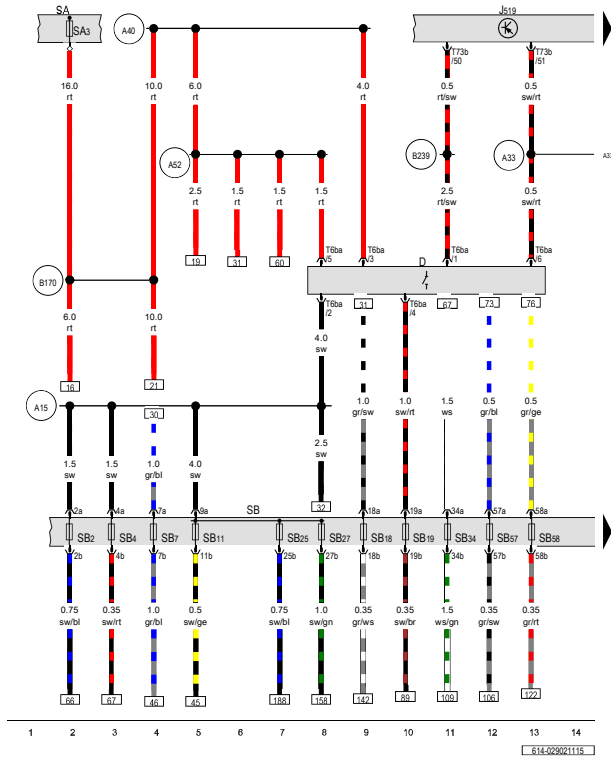


Polo

Электросхема

№ 29 / 2



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

**Выключатель зажигания и стартера, Блок управления бортовой сети**

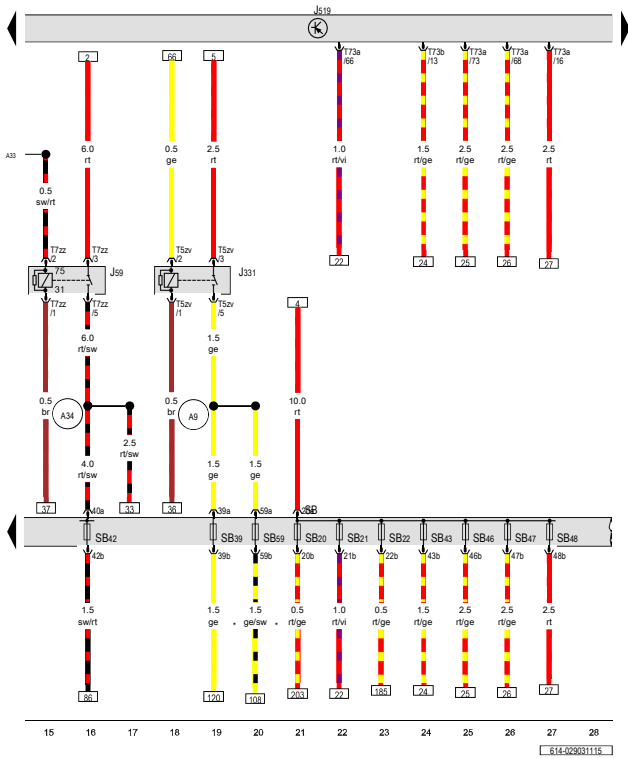
- D - Выключатель зажигания и стартера
- J519 - Блок управления бортовой сети
- SA - Блок предохранителей A
- SA3 - Предохранитель 3 в блоке предохранителей A
- SB - Блок предохранителей B
- SB2 - Предохранитель 2 в блоке предохранителей B
- SB4 - Предохранитель 4 в блоке предохранителей B
- SB7 - Предохранитель 7 в блоке предохранителей B
- SB11 - Предохранитель 11 в блоке предохранителей B
- SB18 - Предохранитель 18 в блоке предохранителей B
- SB19 - Предохранитель 19 в блоке предохранителей B
- SB25 - Предохранитель 25 в блоке предохранителей B
- SB27 - Предохранитель 27 в блоке предохранителей B
- SB34 - Предохранитель 34 в блоке предохранителей B
- SB57 - Предохранитель 57 в блоке предохранителей B
- SB58 - Предохранитель 58 в блоке предохранителей B
- T6ba - Разъём 6-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- A15 - Плюсовое соединение(15) в жгуте проводов передней панели
- A33 - Соединение (75) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- A40 - Плюсовое соединение 1 (30) в жгуте проводов передней панели

- A52 - Plusовое соединение 2 (30) в жгутах проводов комбинации приборов и органов управления
- B170 - Plusовое соединение 2 (30) в жгутах проводов салона
- B239 - Plusовое соединение 1 (50) в жгутах проводов салона

Polo

Электросхема

№ 29 / 3



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

**Реле разгрузки контакта X, Реле ближнего света, Блок управления бортовой сети**

- J59 - Реле разгрузки контакта X
- J331 - Реле ближнего света
- J519 - Блок управления бортовой сети
- SB - Блок предохранителей В
- SB20 - Предохранитель 20 в блоке предохранителей В
- SB21 - Предохранитель 21 в блоке предохранителей В
- SB22 - Предохранитель 22 в блоке предохранителей В
- SB39 - Предохранитель 39 в блоке предохранителей В
- SB42 - Предохранитель 42 в блоке предохранителей В
- SB43 - Предохранитель 43 в блоке предохранителей В
- SB46 - Предохранитель 46 в блоке предохранителей В
- SB47 - Предохранитель 47 в блоке предохранителей В
- SB48 - Предохранитель 48 в блоке предохранителей В
- SB59 - Предохранитель 59 в блоке предохранителей В
- T5zv - Разъём, 5-контактный, чёрный
- T7zz - Разъём, 7-контактный, чёрный
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- A9 - Плюсовое соединение (56b) в жгуте проводов передней панели
- A33 - Соединение (75) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- A34 - Соединение (75x) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления

\*


только для а/м с  
галогенными фарами

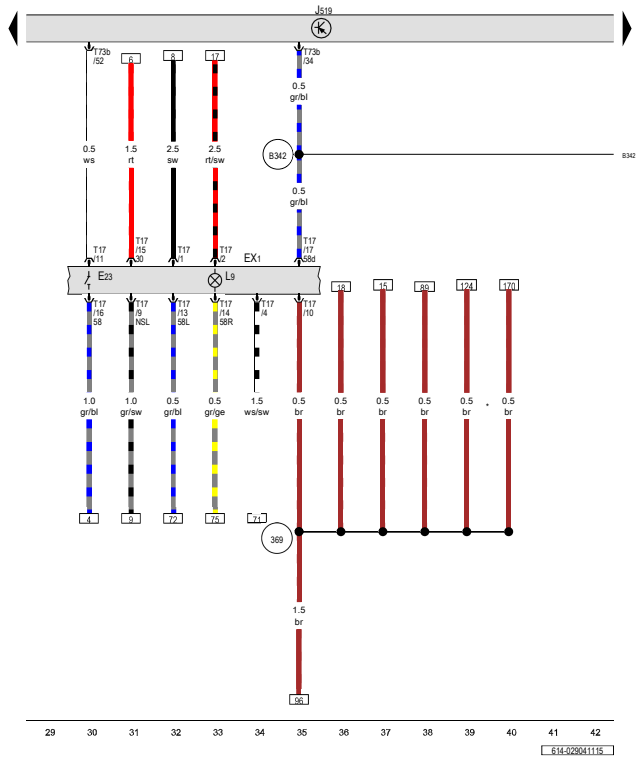
Polo

Электросхема

№ 29 / 4

**Поворотный переключатель  
освещения, Блок управления  
бортовой сети**

- EX1 - Поворотный переключатель освещения
- E23 - Выключатель противотуманных фар и противотуманного фонаря
- J519 - Блок управления бортовой сети 
- L9 - Лампа подсветки переключателя освещения
- T17 - Разъем, 17-контактный, чёрный
- T73b - Разъем, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- 369 - Соединение с массой 4 в главном жгуте проводов
- V342 - Соединение 3 (58d) в главном жгуте проводов
- \* - в зависимости от комплектации



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

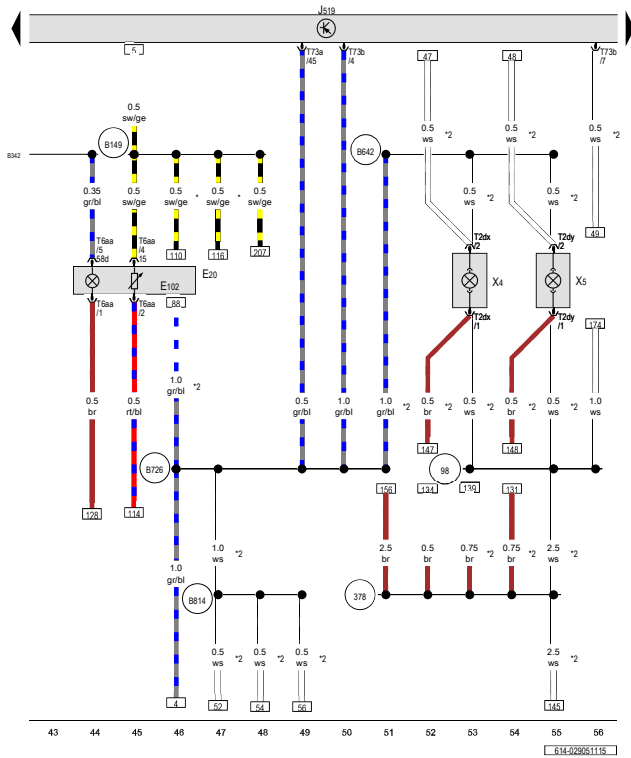


Polo

Электросхема

№ 29 / 5

**Регулятор яркости подсветки выключателей и комбинации приборов, Регулятор корректора фар, Блок управления бортовой сети, Фонарь подсветки номерного знака, левый, Фонарь подсветки номерного знака, правый**



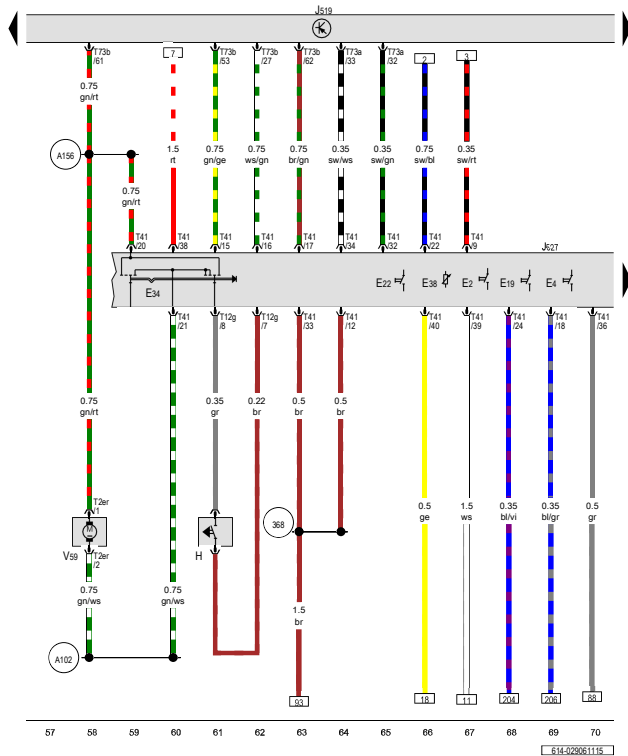
- E20 - Регулятор яркости подсветки выключателей и комбинации приборов
- E102 - Регулятор корректора фар
- J519 - Блок управления бортовой сети
- T2dx - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T2dy - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T6aa - Разъём 6-контактный, чёрный
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- X4 - Фонарь подсветки номерного знака, левый
- X5 - Фонарь подсветки номерного знака, правый
- 98 - Соединение с массой в жгute проводов крышки багажного отсека
- 378 - Соединение с массой 13 в главном жгute проводов
- V149 - Плюсовое соединение 2 (15a) в жгute проводов салона
- V342 - Соединение 3 (58d) в главном жгute проводов
- V642 - Плюсовое соединение (58) в главном жгute проводов
- V726 - Плюсовое соединение 2 (58) в главном жгute проводов
- V814 - Плюсовое соединение 3 (50) в главном жгute проводов
- \* - только для а/м с галогенными фарами
- \*2 - в зависимости от комплектации

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

№ 29 / 6



**Выключатель очистителя заднего стекла, Выключатель звукового сигнала, Блок управления бортовой сети, Блок управления рулевой колонки, Насос омывателей ветрового и заднего стёкол**

- E2 - Переключатель указателей поворота
- E4 - Выключатель ближнего света и светового сигнала (вкл. дальний свет)
- E19 - Выключатель стояночных огней
- E22 - Переключатель стеклоочистителя с прерывистым режимом работы
- E34 - Выключатель очистителя заднего стекла
- E38 - Регулятор интервала включения стеклоочистителя
- H - Выключатель звукового сигнала
- J519 - Блок управления бортовой сети 
- J527 - Блок управления рулевой колонки
- T2er - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T12g - Разъём, 12-контактный, жёлтый
- T41 - Разъём, 41-контактный, серый
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- V59 - Насос омывателей ветрового и заднего стёкол
- 368 - Соединение с массой 3 в главном жгуте проводов
- A102 - Соединение (стеклоочиститель) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- A156 - Соединение (53с) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления

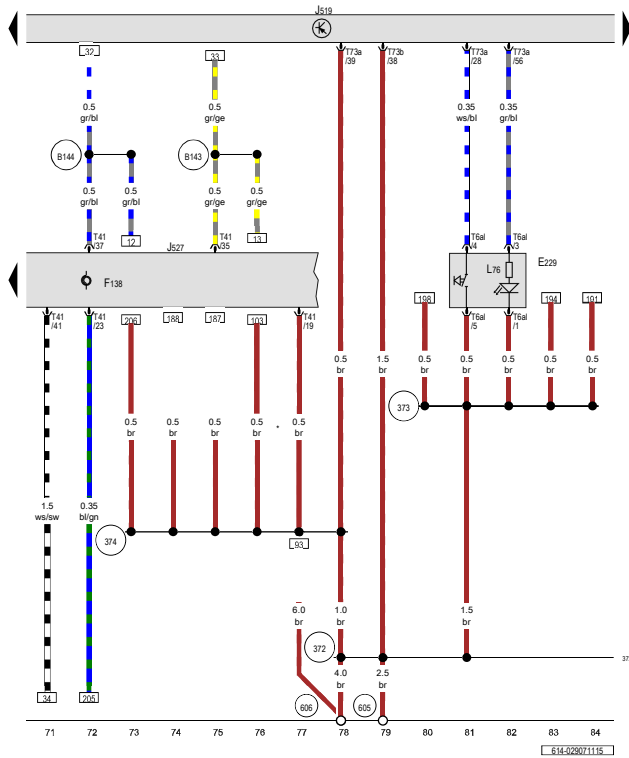
ws=белый  
 sw=чёрный  
 ro =красный  
 rt =красный  
 br =коричневый  
 gn=зелёный  
 bl =синий  
 li =лиловый  
 vi =лиловый  
 ge=жёлтый  
 or =оранжевый  
 rs =розовый

Polo




Электросхема

№ 29 / 7

**Кнопка включения аварийной световой сигнализации, Блок управления бортовой сети, Блок управления рулевой колонки, Лампа подсветки кнопки**



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

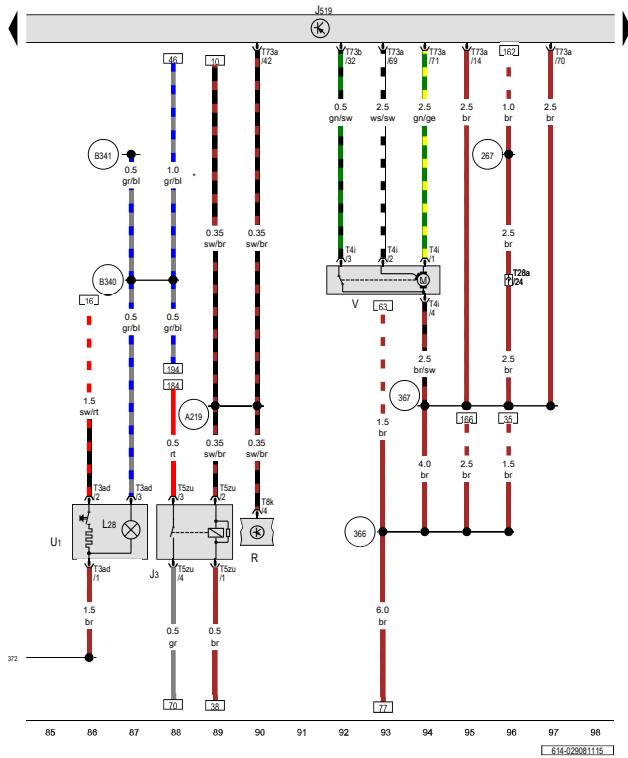
- E229 - Кнопка включения аварийной световой сигнализации
- F138 - Спиральный кабель подушки безопасности с контактным кольцом
- J519 - Блок управления бортовой сети 
- J527 - Блок управления рулевой колонки
- L76 - Лампа подсветки кнопки
- T6a1 - Разъём 6-контактный, чёрный
- T41 - Разъём, 41-контактный, серый
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- 372 - Соединение с массой 7 в главном жгуте проводов
- 373 - Соединение с массой 8 в главном жгуте проводов
- 374 - Соединение с массой 9 в главном жгуте проводов
- 605 - Точка соединения с массой на рулевой колонке сверху 
- 606 - Точка соединения с массой под центральной консолью вблизи рычага переключения 
- B143 - Плюсовое соединение (58R) в жгуте проводов салона
- B144 - Плюсовое соединение (58L) в жгуте проводов салона
- \* - в зависимости от комплектации

Polo

Электросхема

№ 29 / 8

**Реле габаритных огней, Блок управления бортовой сети, Лампа подсветки прикуривателя, Прикуриватель, Электродвигатель стеклоочистителя**



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

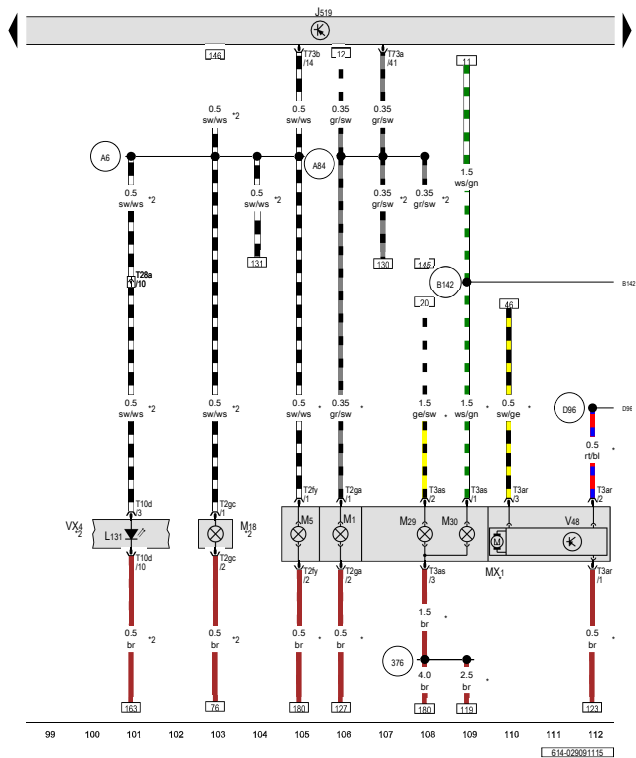
- J3 - Реле габаритных огней
- J519 - Блок управления бортовой сети
- L28 - Лампа подсветки прикуривателя
- R - Головное устройство
- T3ad - Разъём, 3-контактный, молочный полупрозрачный серый
- T4i - Разъём 4-контактный, чёрный
- T5zu - Разъём, 5-контактный, чёрный
- T8k - Разъём, 8-контактный, чёрный
- T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- U1 - Прикуриватель
- V - Электродвигатель стеклоочистителя
- 267 - Соединение с массой 2 в жгутах проводов двери водителя
- 366 - Соединение с массой 1 в главном жгуте проводов
- 367 - Соединение с массой 2 в главном жгуте проводов
- 372 - Соединение с массой 7 в главном жгуте проводов
- A219 - Соединение (контакт S) в главном жгуте проводов
- B340 - Соединение 1 (58d) в главном жгуте проводов
- B341 - Соединение 2 (58d) в главном жгуте проводов
- \* - в зависимости от комплектации



Polo

Электросхема

№ 29 / 9



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



**Блок управления бортовой сети, Лампа повторителя указателя поворота в наружном зеркале со стороны водителя, Фара спереди слева, Лампа бокового повторителя левого указателя поворота**

J519 - Блок управления бортовой сети

L131 - Лампа повторителя указателя поворота в наружном зеркале со стороны водителя

M1 - Лампа переднего левого габаритного огня

MX1 - Фара спереди слева

M5 - Лампа переднего левого указателя поворота

M18 - Лампа бокового повторителя левого указателя поворота

M29 - Лампа левой фары ближнего света

M30 - Лампа левой фары дальнего света

T2fy - Разъём, 2-контактный, чёрный

T2ga - Разъём, 2-контактный, красный

T2gc - Разъём, 2-контактный, чёрный

T3ar - Разъём, 3-контактный, чёрный

T3as - Разъём, 3-контактный, молочный полупрозрачный серый

T10d - Разъём, 10-контактный, чёрный

T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный

T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный

T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый

VX4 - Наружное зеркало со стороны водителя

V48 - Исполнительный электродвигатель корректора левой фары

376 - Соединение с массой 11 в главном жгуте проводов

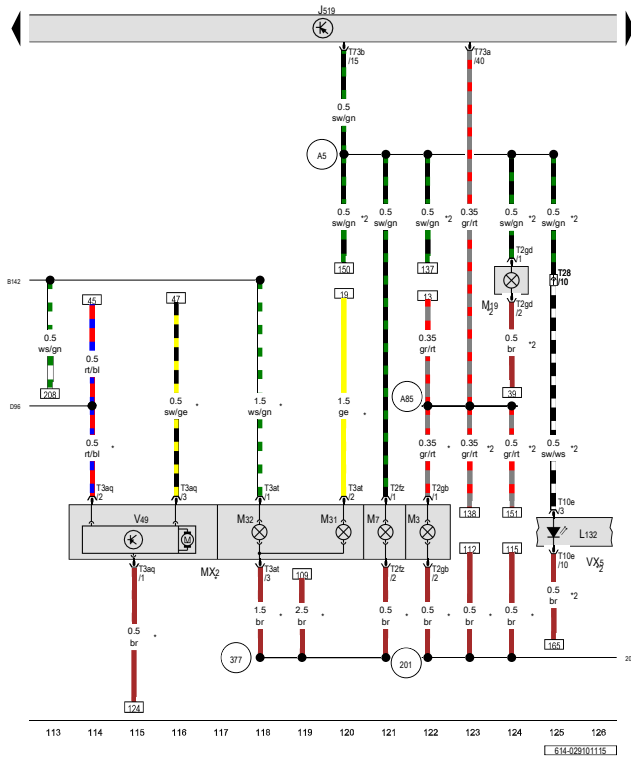
A6 - Плюсовое соединение (левый указатель поворота) в жгуте проводов

|      |  |
|------|--|
|      | комбинации приборов и органов управления                                     |
| A84  | - Соединение (58L) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления |
| B142 | - Plusовое соединение 2 (56a) в жгуте проводов салона                        |
| D96  | - Соединение (корректор фар) в жгуте проводов моторного отсека               |
| *    | - только для а/м с галогенными фарами  |
| *2   | - в зависимости от комплектации  |

Polo

Электросхема

№ 29 / 10



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

Блок управления бортовой сети,  
Лампа повторителя указателя поворота в наружном зеркале со стороны переднего пассажира,  
Фара спереди справа, Лампа бокового повторителя правого указателя поворота

J519 - Блок управления бортовой сети

L132 - Лампа повторителя указателя поворота в наружном зеркале со стороны переднего пассажира

MX2 - Фара спереди справа

M3 - Лампа переднего правого габаритного огня

M7 - Лампа переднего правого указателя поворота

M19 - Лампа бокового повторителя правого указателя поворота

M31 - Лампа правой фары ближнего света

M32 - Лампа правой фары дальнего света

T2fz - Разъём, 2-контактный, чёрный

T2gb - Разъём, 2-контактный, красный

T2gd - Разъём, 2-контактный, чёрный

T3aq - Разъём, 3-контактный, чёрный

T3at - Разъём, 3-контактный, молочный полупрозрачный серый

T10e - Разъём, 10-контактный, чёрный

T28 - Разъём, 28-контактный, чёрный

T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный

T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый

VX5 - Наружное зеркало со стороны переднего пассажира

V49 - Исполнительный электродвигатель корректора правой фары

201 - Соединение с массой 5 в жгуте проводов моторного отсека

377 -


|      |   |
|------|---|
|      | Соединение с массой 12 в главном жгуте проводов   |
| A5   | - Plusовое соединение (правый указатель поворота) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления |
| A85  | - Соединение (58R) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления                                |
| B142 | - Plusовое соединение 2 (56a) в жгуте проводов салона   |
| D96  | - Соединение (корректор фар) в жгуте проводов моторного отсека  |
| *    | - только для а/м с галогенными фарами   |
| *2   | - в зависимости от комплектации   |

Polo

Электросхема

№ 29 / 11

**Блок управления бортовой сети, Левый задний фонарь, Правый задний фонарь, Лампа верхнего стоп-сигнала**

J519 - Блок управления бортовой сети 

L46 - Лампа левого противотуманного фонаря

M2 - Лампа правого заднего габаритного огня

MX3 - Левый задний фонарь

M4 - Лампа левого заднего габаритного огня

MX4 - Правый задний фонарь

M6 - Лампа заднего левого указателя поворота

M8 - Лампа заднего правого указателя поворота

M9 - Лампа левого стоп-сигнала

M10 - Лампа правого стоп-сигнала

M17 - Лампа правого фонаря заднего хода

M25 - Лампа верхнего стоп-сигнала

T2fa - Разъём, 2-контактный, чёрный

T5b - Разъём, 5-контактный, чёрный

T5c - Разъём, 5-контактный, чёрный

T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый

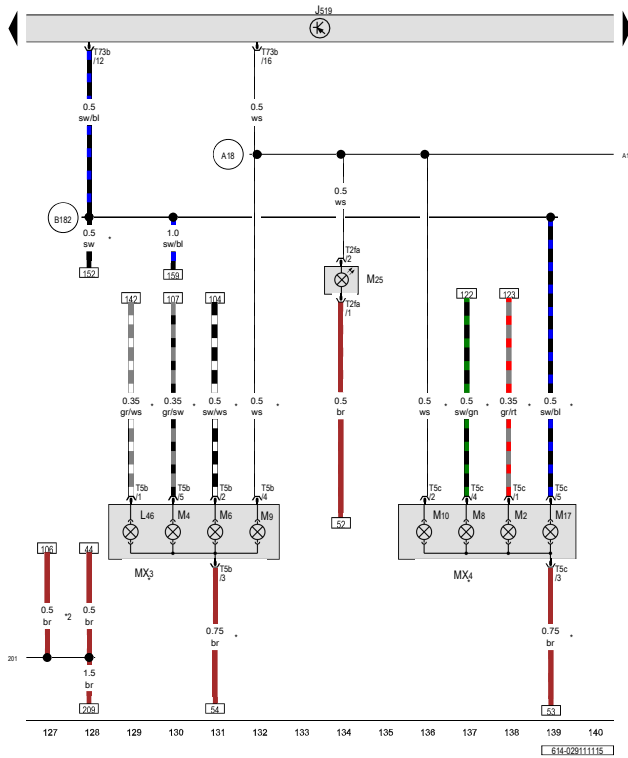
201 - Соединение с массой 5 в жгуте проводов моторного отсека

A18 - Соединение (54) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления

B182 - Соединение (фонари заднего хода) в жгуте проводов салона

\* - в зависимости от комплектации

\*2 - только для а/м с галогенными фарами



ws=белый  
 sw=чёрный  
 ro =красный  
 rt =коричневый  
 gn=зелёный  
 bl =синий  
 li =лиловый  
 vi =лиловый  
 ge=жёлтый  
 og =оранжевый  
 rs =розовый

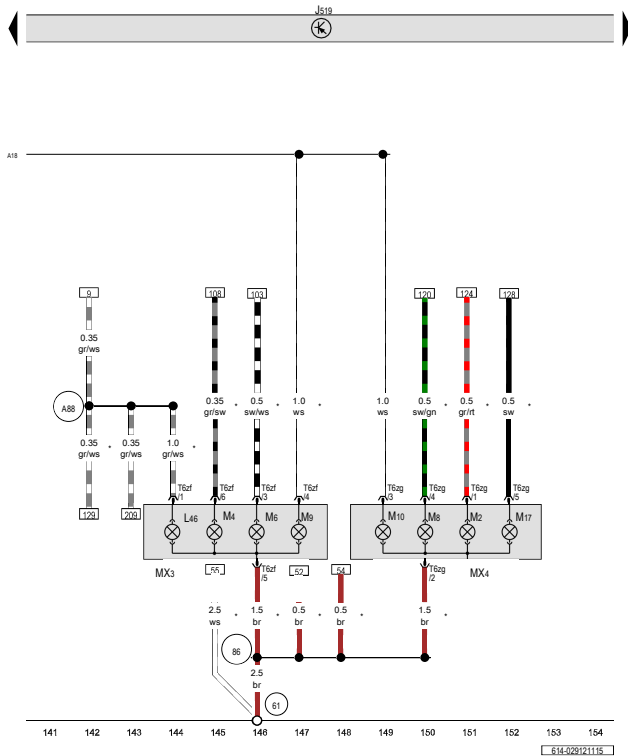


Polo

Электросхема

№ 29 / 12

Блок управления бортовой сети, Лампа левого противотуманного фонаря, Лампа правого заднего габаритного огня, Левый задний фонарь, Правый задний фонарь, Лампа левого заднего габаритного огня, Лампа заднего левого указателя поворота, Лампа заднего правого указателя поворота, Лампа левого стоп-сигнала, Лампа правого стоп-сигнала, Лампа правого фонаря заднего хода



- J519 - Блок управления бортовой сети
- L46 - Лампа левого противотуманного фонаря
- M2 - Лампа правого заднего габаритного огня
- MX3 - Левый задний фонарь
- MX4 - Правый задний фонарь
- M4 - Лампа левого заднего габаритного огня
- M6 - Лампа заднего левого указателя поворота
- M8 - Лампа заднего правого указателя поворота
- M9 - Лампа левого стоп-сигнала
- M10 - Лампа правого стоп-сигнала
- M17 - Лампа правого фонаря заднего хода
- T6zf - Разъём 6-контактный, чёрный
- T6zg - Разъём 6-контактный, чёрный
- 61 - Точка соединения с массой на левой стойке
- 86 - Соединение с массой 1 в заднем жгуте проводов
- A18 - Соединение (54) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- A88 - Соединение (задние противотуманные фонари) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- \* - в зависимости от комплектации

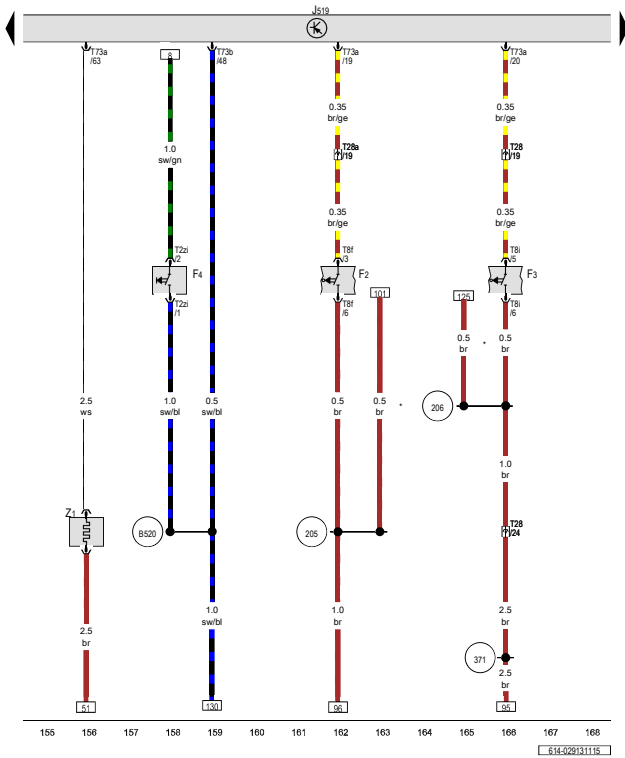
ws=белый  
 sw=чёрный  
 ro =красный  
 rt =красный  
 br =коричневый  
 gn=зелёный  
 bl =синий  
 li =лиловый  
 vi =лиловый  
 ge=жёлтый  
 or =оранжевый  
 rs =розовый

Polo

Электросхема

№ 29 / 13

Концевой выключатель двери водителя, Концевой выключатель двери переднего пассажира, Выключатель фонарей заднего хода, Блок управления бортовой сети, Нагревательный элемент заднего стекла



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

- F2 - Концевой выключатель двери водителя
- F3 - Концевой выключатель двери переднего пассажира
- F4 - Выключатель фонарей заднего хода
- J519 - Блок управления бортовой сети
- T2zi - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T8f - Разъём, 8-контактный, чёрный
- T8i - Разъём, 8-контактный, чёрный
- T28 - Разъём, 28-контактный, чёрный
- T28a - Разъём, 28-контактный, чёрный
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- Z1 - Нагревательный элемент заднего стекла
- 205 - Соединение с массой в жгуте проводов двери водителя
- 206 - Соединение с массой в жгуте проводов двери переднего пассажира
- 371 - Соединение с массой в главном жгуте проводов
- B520 - Соединение (фонари заднего хода) в главном жгуте проводов
- \* - в зависимости от комплектации

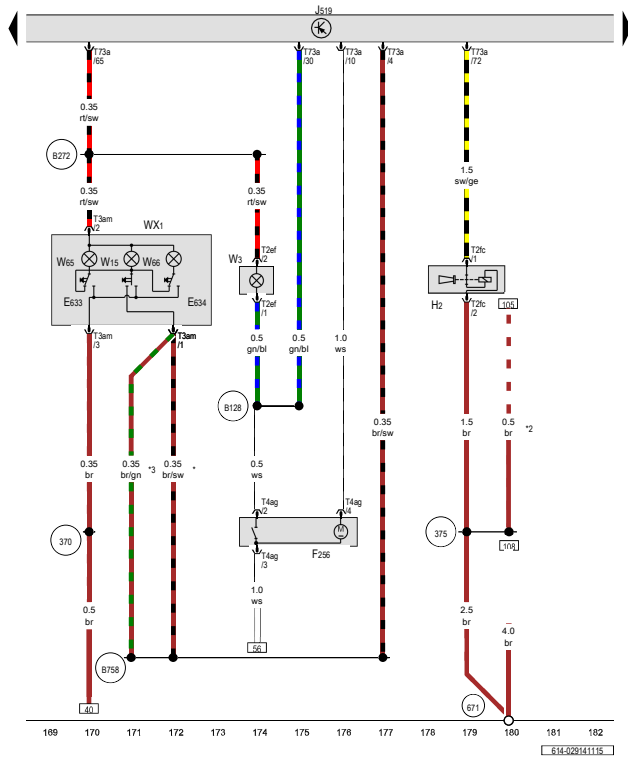
Polo

Электросхема

№ 29 / 14

**Сигнал высокого тона, Блок управления бортовой сети, Передний плафон освещения салона**

- E633 - Клавиша плафона для чтения, спереди слева
- E634 - Клавиша плафона для чтения, спереди справа
- F256 - Привод замка двери/крышки багажного отсека
- H2 - Сигнал высокого тона
- J519 - Блок управления бортовой сети



- T2ef - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T2fc - Разъём, 2-контактный, чёрный
- T3am - Разъём, 3-контактный, чёрный
- T4ag - Разъём 4-контактный, чёрный
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- WX1 - Передний плафон освещения салона
- W3 - Плафон освещения багажного отсека
- W15 - Плафон освещения салона с задержкой выключения
- W65 - Плафон для чтения, передний левый
- W66 - Плафон для чтения, передний правый
- 370 - Соединение с массой 5 в главном жгуте проводов
- 375 - Соединение с массой 10 в главном жгуте проводов
- 671 - Точка соединения с массой 1 спереди на левом лонжероне

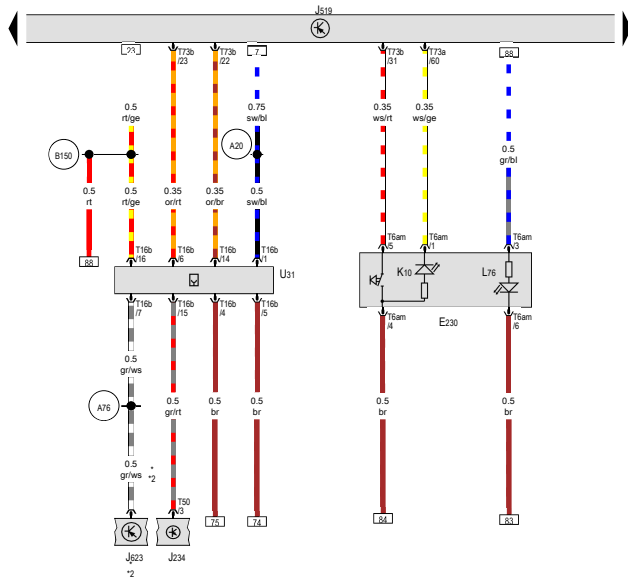
- ws=белый
- sw=чёрный
- ro=красный
- rt =красный
- br =коричневый
- gn=зелёный
- bl =синий
- gr =серый
- li =лиловый
- vi =лиловый
- ge=жёлтый
- or =оранжевый
- rs =розовый

- B128 - Соединение (освещение багажного отсека) в жгуте проводов салона
- B272 - Плюсовое соединение (30) в главном жгуте проводов
- B758 - Соединение 1 (концевой выключатель двери) в главном жгуте проводов
- \* - только для а/м без охранной сигнализации
- \*2 - только для а/м с галогенными фарами
- \*3 - для а/м с охранной сигнализацией

Polo

Электросхема

№ 29 / 15




183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196  
 614-029151115

- 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



- Клавиша обогрева заднего стекла,
- Блок управления бортовой сети,
- Контрольная лампа обогрева заднего стекла, Лампа подсветки клавиши, Диагностический разъём
- E230 - Клавиша обогрева заднего стекла
- J234 - Блок управления подушек безопасности
- J519 - Блок управления бортовой сети
- J623 - Блок управления двигателя
- K10 - Контрольная лампа обогрева заднего стекла
- L76 - Лампа подсветки клавиши
- T6am - Разъём 6-контактный, красный
- T16b - Разъём, 16-контактный, чёрный
- T50 - Разъём, 50-контактный, жёлтый
- T73a - Разъём, 73-контактный, чёрный
- T73b - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый
- U31 - Диагностический разъём
- A20 - Плюсовое соединение (15a) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- A76 - Соединение (К-линия) в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления
- B150 - Плюсовое соединение 2 (30a) в жгуте проводов салона
- \* - см. актуальную схему электрооборудования для двигателя
- \*2 - в зависимости от комплектации



|      |  |
|------|--|
| T2fl | - Разъём, 2-контактный, чёрный   |
| T2fm | - Разъём, 2-контактный, чёрный   |
| T2ze | - Разъём, 2-контактный, чёрный   |
| T32  | - Разъём, 32-контактный, синий   |
| T73b | - Разъём, 73-контактный, молочный полупрозрачный серый   |
| 131  | - Соединение с массой 2 в жгуте проводов моторного отсека  |
| 132  | - Соединение с массой 3 в жгуте проводов моторного отсека  |
| 269  | - Соединение с массой (масса датчика) 1 в жгуте проводов комбинации приборов и органов управления  |
| 640  | - Точка соединения с массой 2 в моторном отсеке слева<br> |
| V169 | - Плюсовое соединение 1 (30) в жгуте проводов салона   |
| V383 | - Соединение 1 (шина CAN-привод, провод High) в главном жгуте проводов   |
| V390 | - Соединение 1 (шина CAN-привод, провод Low) в главном жгуте проводов  |