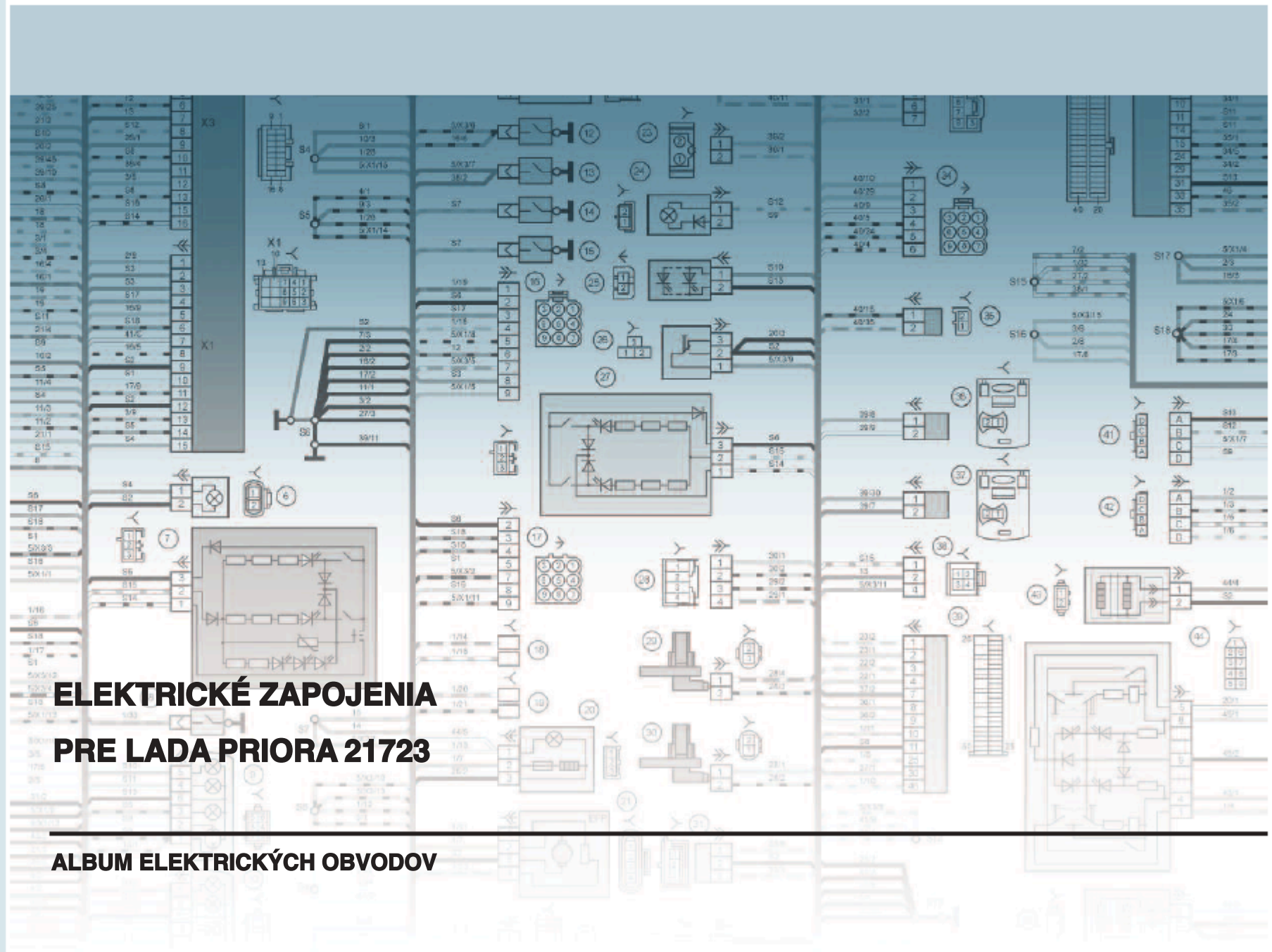


# LADA autá

## LADA PRIORA 21723

Album je  
dodatok k  
technologickej  
dokumentácii  
z LADA autá  
  
9 farebných schém  
elektrického  
zapojenia  
vedenia pripojenia



**Schémy elektrického pripojenia LADA PRIORA auto. Album elektrických obvodov/** A. V. Kulikov,  
P. N. Hristov, V. A. Zimin, a V. A. Shmeleva. Tolyatti Publ., 2009, 32 s. (v ruštine)

Album je doplnok pre technologickej dokumentácie z automobilov LADA PRIORA 21723 rodina (1.6 L motora; 16 ventilov, anti-lock brzdový systém (ABS), klimatizácia, konfigurácia 21723-0000018-03) a skladá sa z 9 elektrické schémy zapojenia z káblové zväzky v "lux +" konfigurácia.

Elektrické schémy sú vyvinuté v súlade s projektovej dokumentácie pre LADA PRIORA autá od 01.06.2009.

Album je určený pre odborníkov v oblasti elektrických zariadení a inžinierskych a technických zamestnancov podnikov zaoberá v technickej údržby a opravy automobilov. To umožňuje zabezpečiť vysoko kvalitný výkon práce, a môžu byť použité v výcvik personálu.

Zašlite vaše pripomienky a návrhy:

69a Borkovskaya str., Tolyatti, Samarská oblasť, 445043,  
Rusko, PO 5886, LLC "ITC AVTOSFERA" tel. (8482) 75  
92-85, fax: (8482) 55-96-03 e-mail: market@asphltd.ru.

**Pozornosť!** Tejto publikácie nesmie byť reprodukována alebo distribuované v celom rozsahu alebo sčasti bez povolenia z ITC AUTOSFERA LLC.

**Информация, представленная в данном издании, является интеллектуальной собственностью LLC "ITC AVTOSFERA" и защищена авторским правом!**

# Obsah

Schéma elektrické prípojky prístrojového panela postroj .....4

Elektrické schematický diagramnaya združenom .....7

Priradenie združenom pad kontakty .....8

Prvky združenom .....9

Umiestnenie relé a poistky v montážny blok 1118-3722010-00 .....10

Umiestnenie relé a poistky v DELRHI montážny blok 15493150 .....11

Uplatnenie a účel relé montáž blok LADA PRIORA autá v "lux" verzia +" .....12

Použitelnost' poistiek montážny blok LADA PRIORA autá v "lux" verzia +" .....13

Obvody chránené poistiek montážny blok na LADA PRIORA vozidiel v "lux" verzia +" .....14

Schémy elektrického zapojenia systému zapařovania elektroinštalácie postroj .....16

Schéma elektrické prípojky z prednej elektroinštalácie postroj .....18

Schéma elektrického pripojenia zadnej elektroinštalácie postroj .....22

Schémy elektrického zapojenia dodatočných zadný pravý (pravé predné dvere) zapojenie postroj) .....24

Schémy elektrického zapojenia dodatočných zadný ľavý (ľavé predné dvere) zapojenie postroj) .....25

Schémy elektrického zapojenia dodatočných zadný pravý (zadné dvere) zapojenie postroj) .....26

Schémy elektrického zapojenia pre parkovací systém snímač, kabeláž postroj .....27

Schéma elektrických pripojení ohrievača elektroinštalácie postroj .....28

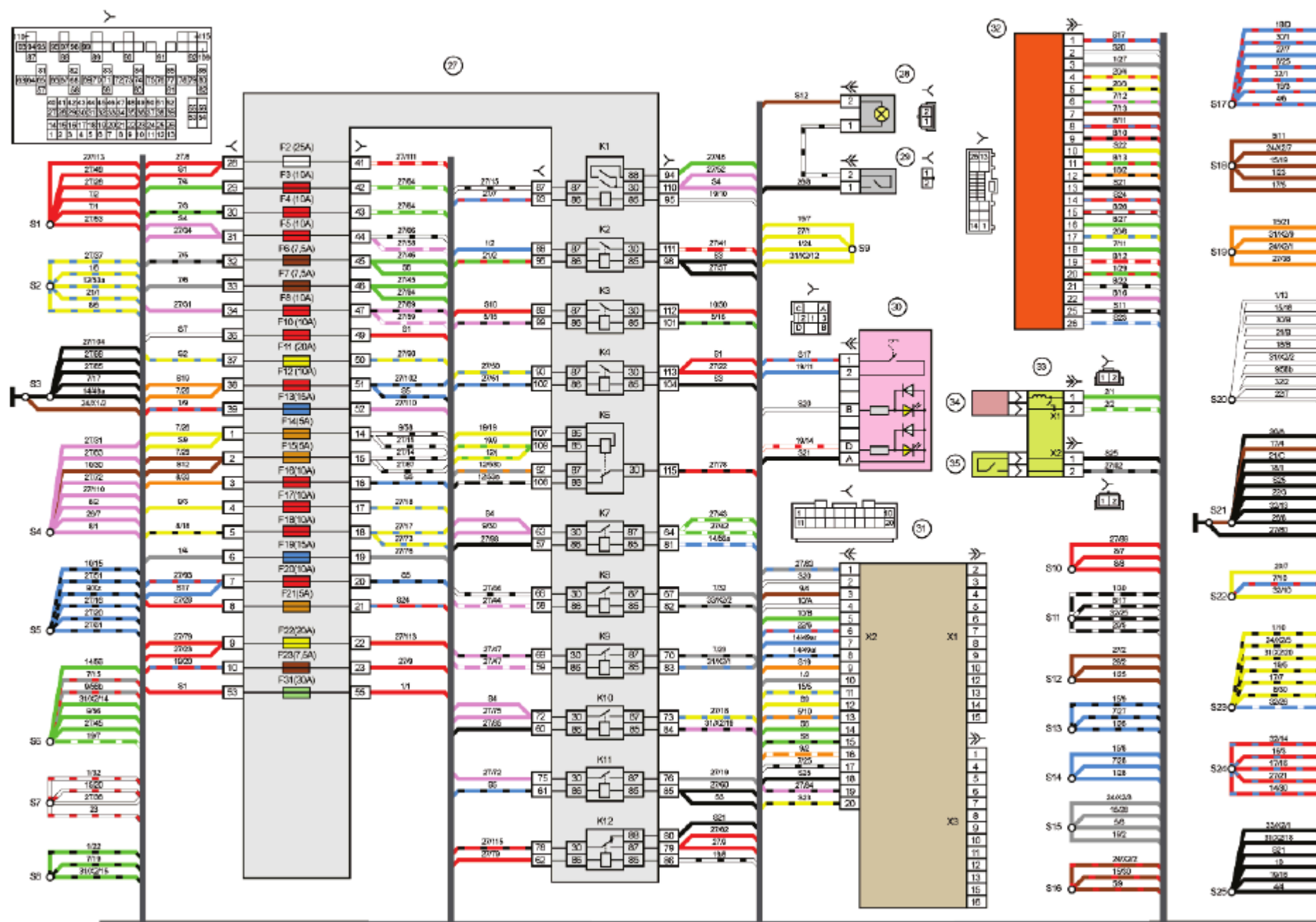
Použitelnost' káblové zväzky v závislosti od konfigurácie vozidla .....29



Vodičův v prezentované grafy majú označenie číslo prvku obvodu, na  
ktorý sa tento drôt je pripojený. Pad kontaktné číslo je oddelené frakcie.



## SCHÉMY ELEKTRICKÉHO ZAPOJENIA PRÍSTROJOVÉHO PANELA ELEKTROINŠTALÁCIE POSTROJ 2170-3724030-50 (LIST 2)





**Zoznam schémy elektrického zapojenia prvkov  
na paneli prístrojov elektroinštalačné postroj 21723**

1,2,3,4 - prístrojový panel, kabeláž postroj podložky na zadnej elektroinštalácie postroj podložky;  
5-prístrojový panel, kabeláž postroj pad do  
zapaľovacieho systému elektroinštalácie postroj pad;  
6,7,8 - prístrojový panel, kabeláž postroj podložky na  
prednej elektroinštalácie postroj podložky;  
9 - osvetlenie ovládacieho modulu;  
10-spínač zapaľovania;  
11-palubný počítač prepínač režimu;  
12 - prepínač stieračov;  
13-osobné airbag nafukovacím modul;  
14-svetelný budík prepnúť;  
15-združenom;  
16-hodiny;  
17 - diagnostické pad;  
18-recirkulácia prepnúť;  
19-stieračov riadiacej jednotky a vonkajšie osvetlenie;  
20-micromotor redukčný ventil ohrievača kontrola klapka jednotky;  
21-zadné kúrenie prepínač skla;  
22-vykpoplachový spínač;  
23-brzda signálu, prepínač;  
24 - elektrický posilňovač riadiaca jednotka;  
25,26-prístrojový panel, kabeláž postroj podložky na rádio;  
27-montážny blok:

K1 - relé na spínanie o prechode lúča svetlometov a  
parkovacie svetlá (automatické osvetlenie systém riadenia);

K2-zadné okno kúrenie zapnúť  
relé; K3-starter zopnutia  
relé; K4-dodatočné relé;

K6-čelné sklo cleaner  
vysokorýchlostné switch (automatický režim);

K7 - relé na spínanie na vysokej lúča svetlometov;  
K8 - prenos zvukového signálu;

K9-relé na spínanie na poplachový zvukový signál;

K10 - relé na spínanie na hmlové svetlá;

K11-relé na spínanie na elektrické vykurovanie predné sedadlá;

K12-relé na spínanie na čelné cleaner (prerušovaný  
a automatické režimy).

28 - kryt na osvetlenie, duffel box;

29 - vypínač pre osvetlenie duffel box;

30 - spínač pre automatickú kontrolu osvetlenia;

31-elektrický balík ovládača,

32-regulátor pre automatické ovládanie

klimatického systému;

33 - otáčanie prístroja;

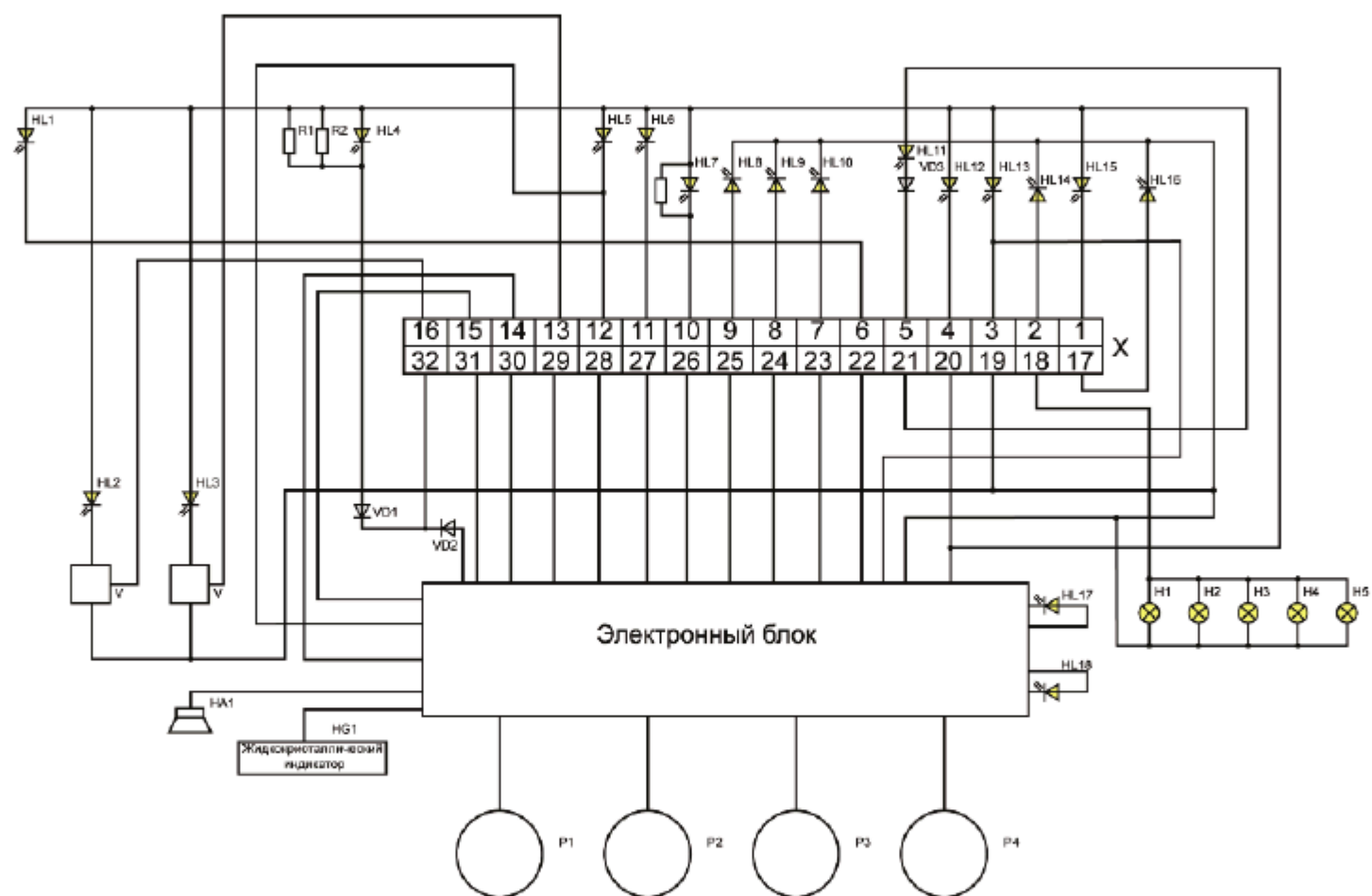
34 - modul pre nafukovacie vodiča, airbag;

35-zvukový signál prepínač.

**Prístrojový panel, kabeláž postroj**

**- 2170-3724030-50.**

## ELEKTRICKÉ SCHEMATICKÉ ZNÁZORNENIE ZDRUŽENOM



PRIRADENIE ZDRUŽENOM PAD KONTAKTY

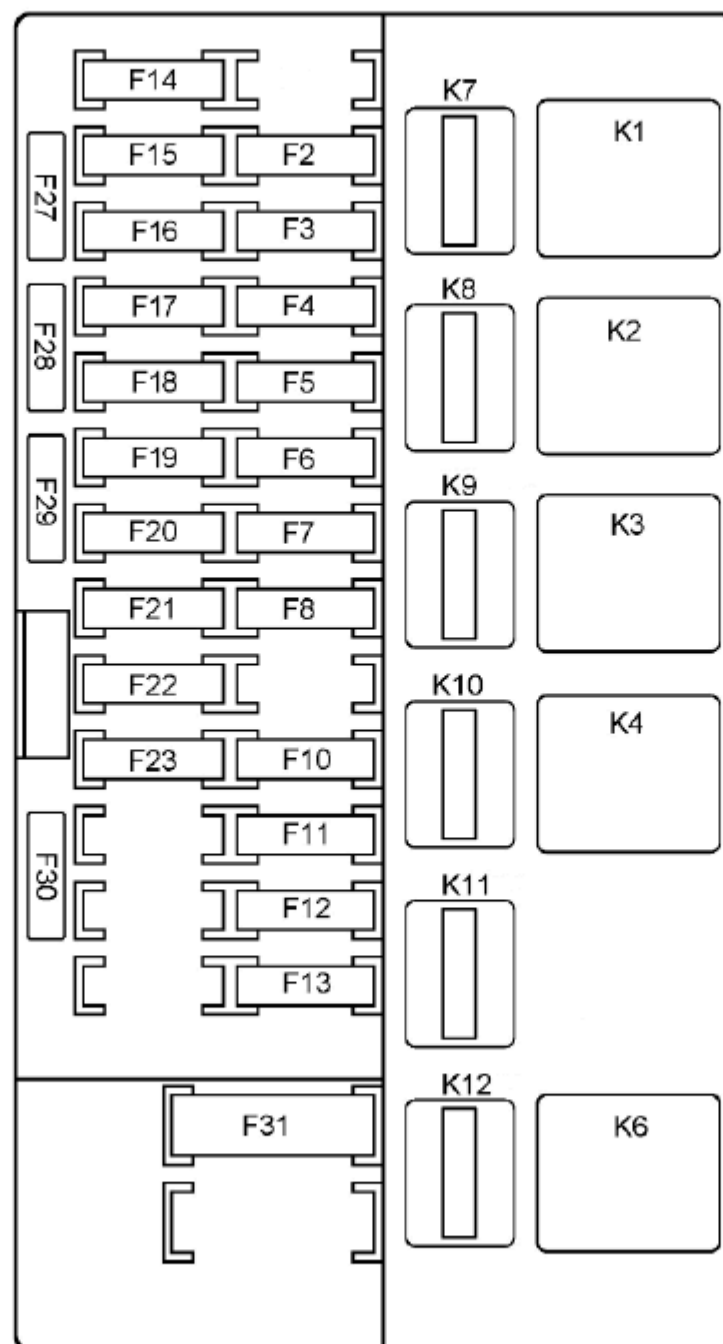
X1	
Kontaktné Informácie	Adresa
1	Na elektrický posilňovač riadenia systému
2	Na poplachový systém kontroly
3	zariadení Na núdzové tlak oleja čidlo
4	Na parkovacia brzda prepnúť
5	Do riadiacej jednotkystanovenie immobilizer
6	Do riadiacej jednotky airbag
7	Na vonkajšie svetlo prepnúť
8	Na prelome signálu, prepínač (pravého)
9	Na preíome signálu, prepínač (ľavá strana)
10	Na systém vetrokovania paliva riadiaca jednotka
11	Na senzor pre vypnutie predného spolujazdca airbag
12	Na snímač pre rozviazal bezpečnostné pásy
13	Na riadiacej jednotky electronic brake force distribútora
14	Na "RESET" tlačidlo na volante prepínač (-)
15	Na brzdové kvapaliny snímač úrovne
16	anti-lock brzdový systém kontroly
17	snímač vysokej lúč spínač svetlometov
18	Na združenom osvetlenie spínač
19	Bývanie
20	Na batérie terminál "30"
21	Do zapal'ovania prepínanie terminálu " 15 "
22	Na spotrebu paliva senzor
23	
24	Na kľúč spôsoby prepínania funkcií trasy počítač pozdĺž krúžok dopredu a prenos minút (-)
25	(v režime tlačidlo pre prepínanie funkcií trasy počítač pozdĺž krúžok späť a spínacie hodiny (-)
26	vonkajší snímač teploty (-)
27	vonkajší snímač teploty (+)
28	Na úroveň paliva snímač
29	rýchlosti
30	snímač teploty chladiacej kvapaliny
31	senzor Nízkeho napätia tachometra vstup
32	združenom diagnostika
	Na "L" terminál generátora ovládanie relé



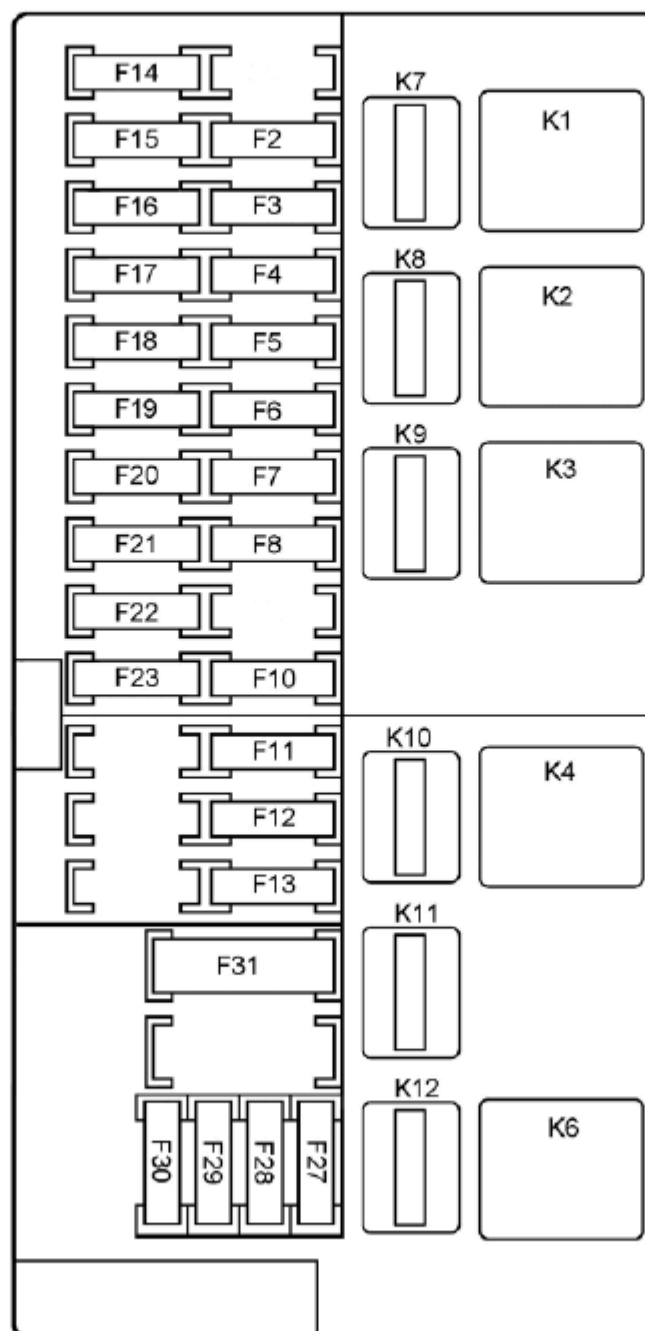
## PRVKY ZDRUŽENOM

Pos. označenie	Názov	Vklad.	Poznámka
NA1	Zvuk vysielateľ	1	
HG1	(Liquid crystal display)	1	
HL1	Airbag výstražné svetlo	1	Oranžová Farba
HL2 HL3	Anti-lock brzdový systém, alarm	1	symbol Oranžovej farby
HL4	Electronic brake force distribútora poruchu,	1	symbol, Červená Farba,
HL5	indikátor vybitia Batérie	1	symbol, Červená farba,
HL6	, indikátor pásov	1	symbol, Červená farba, symbol
HL7	vydania indikátor spolujazdca airbag, deaktivácia	1	Oranžovej farby symbol
HL8	indikátor "Motor"	1	Zelená farba symbol
HL9	indikátor Zase signál (ľavá strana)	1	Zelená farba symbol
HL10	Zase signálu, svetelný indikátor (pravého)	1	
HL11	Hlavný spínač svetiel	1	Oranžovej farby, symbol,
HL12	alarm systém Immobilizer	1	Červená farba, symbol,
HL13	alarm systém Núdzového tlak oleja	1	Červená farba, symbol
HL14	alarm systém Núdzového	1	Oranžovej farby, symbol,
HL15	posilňovač riadenia alarm	1	Modrá farba symbol
HL16	systém High beam výstražný systém High beam	1	Oranžovej farby, symbol,
HL17	výstražný systém Paliva rezerva	1	Červená farba, symbol
HL18	výstražný systém "Brzda zlyhanie" výstražný systém	1	
		1	
H1-H4	Lampa A12-1,2 GOST 2023.1-88 združenom	4	
H5	osvetlenie Lampa A12-1,2 GOST 2023.1-88	1	
	osvetlenie liquid crystal display Ukazuje		
P1	rýchlosť prístroj Zobrazujúci kľukového	1	
P2	riadiča motora rýchlosť zariadenia	1	
P3	Zobrazovanie teploty chladiacej kvapaliny, prístroj	1	
P4	zobrazuje hladinu paliva zariadenia	1	
V	Aktívny alarm riadiaca	2	
R1, R2	jednotka 100 Ohm	2	
VD1...VD3	Rezistor, 3 W Dióda		
H	AMR blok N1-966-658-1 po tridsiatich-dvoch-pin systém	1	Farba-zelená

# **UMIESTNENIE RELÉ A POISTKY V MONTÁŽNY BLOK 1118-3722010-00**



## UMIESTNENIE RELÉ A POISTKY V DELRHI 15493150 MONTÁŽNY BLOK



**UPLATNENIE A ÚČEL VOZIDLA MONTÁŽNY BLOK, RELÉ**  
**LADA PRIORA VYKONÁVA LUX PLUS**

Číslo	Názov	Vymenovanie
K1	5-1393304-8 (F TYCO)	Relé na spínanie o prechode lúča a parkovacie svetlá (automatické osvetlenie control system )
K2	2110-3747210-30	Zadné okno prepínanie vykurovanie
K3	2110-3747210-30	Starter zopnutia relé
K4	2170-3747310	Dodatočné relé,
K6	2110-3747210-10	Čelné sklo cleaner vysokorýchlostné switch (automatický režim)
K7	1119-3747210-10	Relé na spínanie na vysokej lúča svetlometov
K8	1119-3747210-10	Pípnutie zopnutia relé
K9	1119-3747210-10	Zvuk budíka zopnutia relé
K10	1119-3747210-10	Hmlové svetidlo zopnutia relé
K11	1119-3747210-10	Predné vykurovanie spínač
K12	1119-3747210	Čelné sklo cleaner zopnutia relé (intermitentnom režime a automatickom režime)

**POUŽITELNOSŤ POISTIEK MONTÁŽNY BLOK  
Z LADA PRIORA AUTÁ V "LUX PLUS" VERZIA**

Poistky	
F2 (25)	Spoločnosť LITTELFUSE (257025)
F3, F4, F5 (10)	Spoločnosť LITTELFUSE (257010)
F6, F7 (7,5 A)	Spoločnosť LITTELFUSE (257007.5)
F8 F10 (10)	Spoločnosť LITTELFUSE (257010)
F11 (20)	Spoločnosť LITTELFUSE (257020)
F12 (10)	Spoločnosť LITTELFUSE (257010)
F13 (15)	Spoločnosť LITTELFUSE (257015)
F14, F15 (5)	Spoločnosť LITTELFUSE (257005)
F16, F17, F18 (10)	Spoločnosť LITTELFUSE (257010)
F19 (15)	Spoločnosť LITTELFUSE (257015)
F20 (10)	Spoločnosť LITTELFUSE (257010)
F21 (5)	Spoločnosť LITTELFUSE (257005)
F22 (20)	Spoločnosť LITTELFUSE (257020)
F23, F27 (7,5 A)	Spoločnosť LITTELFUSE (257007.5)
F28 (10)	Spoločnosť LITTELFUSE (257010)
F29 (20)	Spoločnosť LITTELFUSE (257020)
F30 (25)	Spoločnosť LITTELFUSE (257025)
F31 (30)	Spoločnosť LITTELFUSE (299030)

OBVODY CHRÁNENÉ MONTÁŽNY BLOK, POISTKY,  
AUTOM LADA PRIORA VYKONÁVA

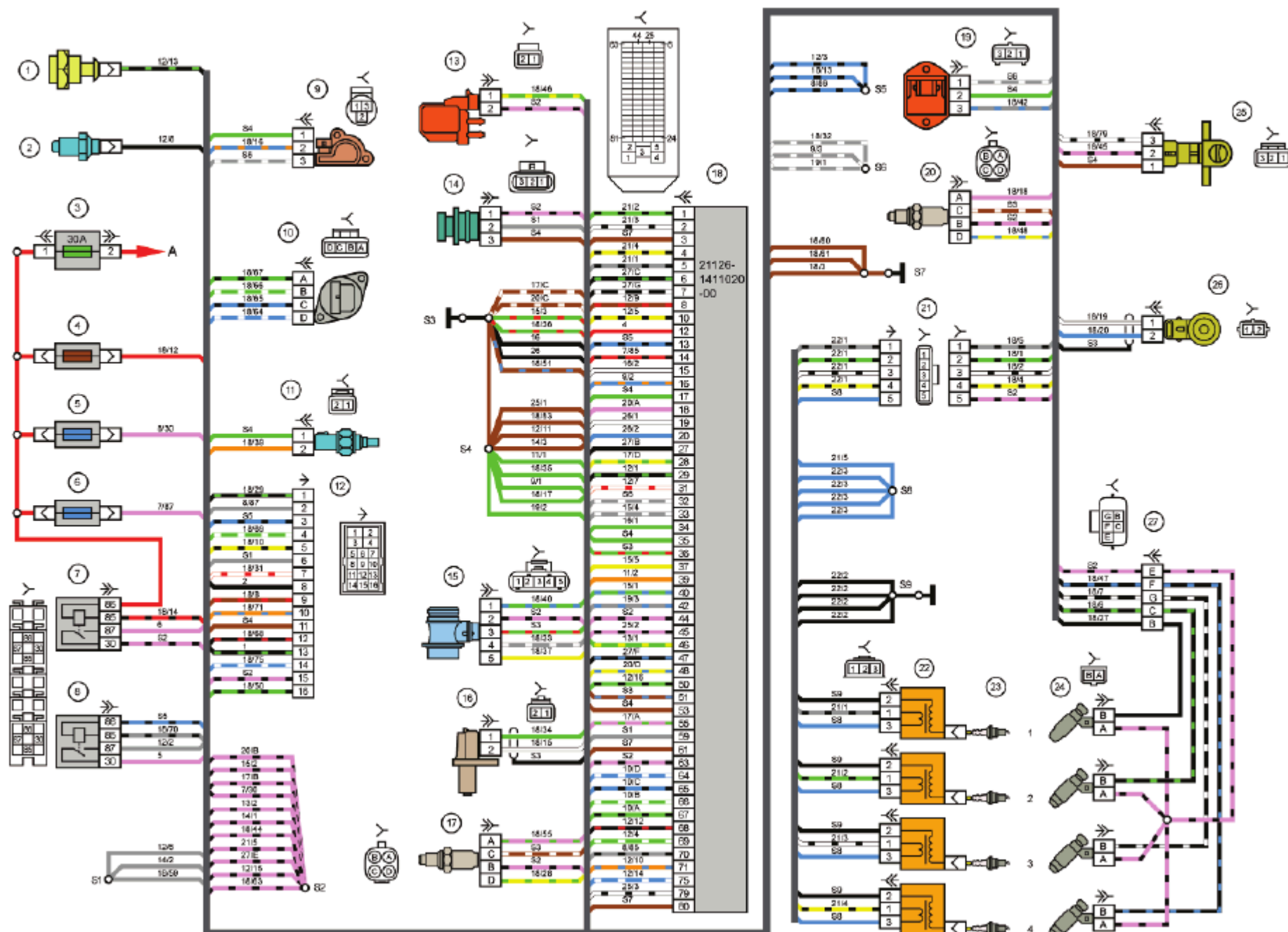
"LUX PLUS" Č. z poistka-dôkaz obvod	
F1	Vyhrazujeme
F2 (25)	Montážny blok, zadné okno vykurovanie spínač (kontakty) Radič príslušenstvo, obráťte sa na "10" podložky XP2 Prvok zadné okno defogger
F3 (10)	Prave predné svetlo, svetlo žiarovky prístrojového panelu, výstražné svetlo svetlomet
F4 (10A)	Ľavý svetlomet, lampa jazdy svetlo
F5 (10A)	Montážny blok, relé beep beep Ľavého stretávacieho svetlometu lúč
F6 (7.5 A)	Pravého stretávacieho svetlometu lúč
F7 (7.5 A)	Montážny blok, relé alarmujúce beep
F8 (10)	beep alarm Rezervný
F9	prístrojového panelu, kontakt "20"
F10 (10)	brzdový Spínač signál stop Lampa prepínač signálu Jednotky interiéru svetlo interiéru svetlo vnútorné svetlo interiéru svetlo v prahu pravé predné dvere Dodatočné brzdy Montážny blok, relé-vysoká rýchlosť stierač
F11 (20)	Prepínač stierač a ostrekovač kontakt "53A" Prepnúťčistejšie a ostrekovač spínač, obráťte sa na "53ah" Zadné okno vykurovanie spínač Montážny blok, zadné okno vykurovanie spínač (vinutia) Čelné sklo Cleaner Elektrický motor Zadné okno cleaner elektrický motor (2171, 2172) Čelné sklo Podložka motorových Zadné okno ostrekovač motora (2171, 2172) Nafukovacie airbag riadiaca jednotka, obráťte sa na " 25 " prístrojového panelu, obráťte sa na" 21 " Elektrické package radič, obráťte sa na" 9 " podložky X2
F12 (10)	Elektro-mechanické posilňovač riadenia riadiaca jednotka, obráťte sa na "1" z X2 pad Reverzný spínač svetiel Zadnej strane svetla prepínač Parkovací systém riadiacej jednotky, obráťte sa na "11" a "14"



F13 (15)	Zapaľovač cigariet
F14 (3)	Bočné obrysové svetlá (ľavá strana) Združenom, hlavný spínač svetiel indikátor špz osvetlenie zadné svetlo Chvost svetlo Elektrické package radič, pin " 12 "podložky X2
F15 (5)	zadné svetlo lampy (pravého) Úložný box svetlo
F16 (10)	kryt Hydraulickej jednotky, obráťte sa na " 18 "
F17 (10)	Hmlové svetidlo vľavo
F18 (10)	Hmlové svetidlo právo
F19 (15)	Vykurovanie spínač, pin kód " 1 " Predné sedadlo ohrievače
F20 (10)	Recirkulácia prepínač (switch-on indikátor) Montážny blok, relé pre prepínanie na stretávacie svetlo svetlometmi a parkovacie svetlá (automatické osvetlenie kontrolný systém) ohrievač Elektrický ventilátor relé Automatické osvetlenie spínača stierač čelného skla a vonkajšie osvetlenie riadiaca jednotka, kontakty, "3", " 11 " Automatické ovládanie systémový radičkontakt " 1 " Senzor automatického okno systém čistenia (dažďový senzor), obráťte sa na " 1 " Svetla budík prepnúť, obráťte sa na " 30 "
F21 (5)	Diagnosticke palube, obráťte sa na " 16 " Hodiny Kontrolóra automatická klimatizácia systému, obráťte sa na "14" čelného skla cleaner elektrický motor (automatický režim)
F22 (20)	Montážny blok, čelné sklo cleaner zopnutia relé a vysokú rýchlosť čelné sklo cleaner zopnutia relé, (kontakty) stierač čelného skla a vonkajšie osvetlenie riadiaca jednotka, kontakt " 20 "
F23 (7.5 A)	Rezervný
F24-F30	Elektrické package radič, terminál "2" podložky X1
F31 (30)	Elektrické package radič, terminál "3" podložky X1 dvere Vodiča modul, obráťte sa na "6" Ľavé predné dvere prahové svetelné pokrytie Rezervy
F32	

## SCHÉMY ELEKTRICKÉHO ZAPOJENIA SYSTÉMU ZAPAĽOVANIA ELEKTROINŠTALÁCIE POSTROJ

2170-3724026-10



**Zoznam prvkov elektroinštalácie, postroj systému  
zapaľovania LADA PRIORA 21723:**

1-tlak oleja kontrolka senzor;

2-ukazovateľ teploty chladiacej kvapaliny senzor;

3 - hlavný rozvádzač;

4 - regulátor napájania obvodu poistku (7.5 A);

5 - elektrické palivové čerpadlo napájací obvod poistku (15);

6 - zapaľovanie relé poistky (15);

7-relé zapaľovania;

8-elektrické palivové čerpadlo relé;

9-senzor polohy škrtiacej klapky tela;

10-otáčky voľnobehu radič;

11-snímač teploty chladiacej kvapaliny;

12 - zapaľovací systém vedenia pad na  
prístrojový panel postroj pad; 13-adsorber vymazať  
elektromagnetický ventil; 14 - snímač rýchlosti;

15 - mass air flow sensor;

16-klukový senzor polohy;

17-diagnostické kyslíkový

senzor; 18-controller;

19-hrubá cestnej senzor; 20-control  
kyslíkový senzor;

21-kolodka zapaľovacie cievky postroj  
a systému zapaľovania postroj;

22-zapaľovacie cievky; 23-zapaľovacie  
sviečky; 24-injekčných užívateľov  
drog; 25-fázy snímač;

26-knock senzor; 27-podložky systému  
zapaľovania postroj a tryska postroj.

**Zapaľovací systém vedenia kabeláže**

**- 2170-3724026-10.**

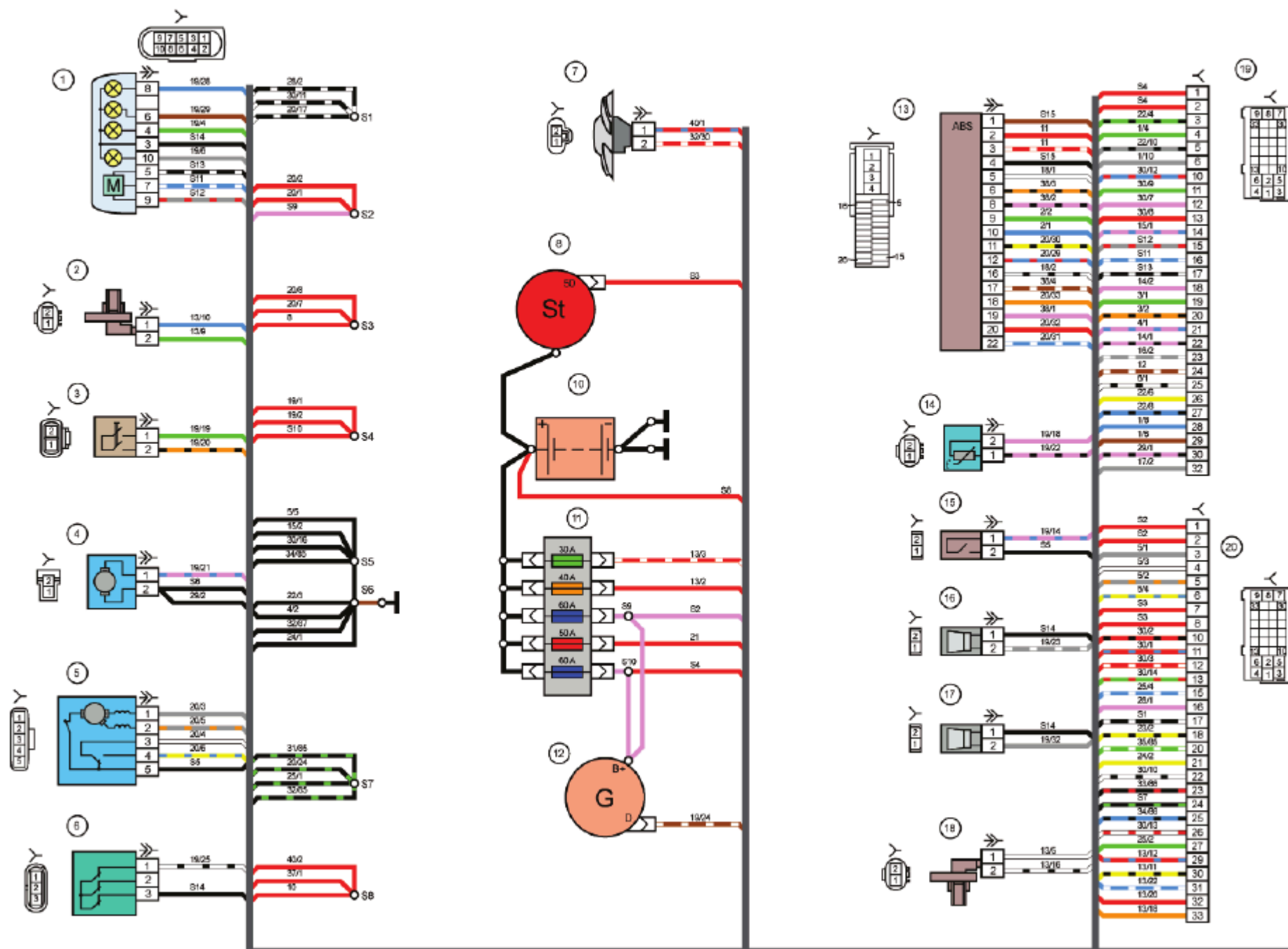
**Zapaľovacie cievky elektroinštalácie postroj - 1118-3724148-00.**

**Tryska elektroinštalácie postroj - 11186-3724036.**

**A-do "plus" svorky batérie.**

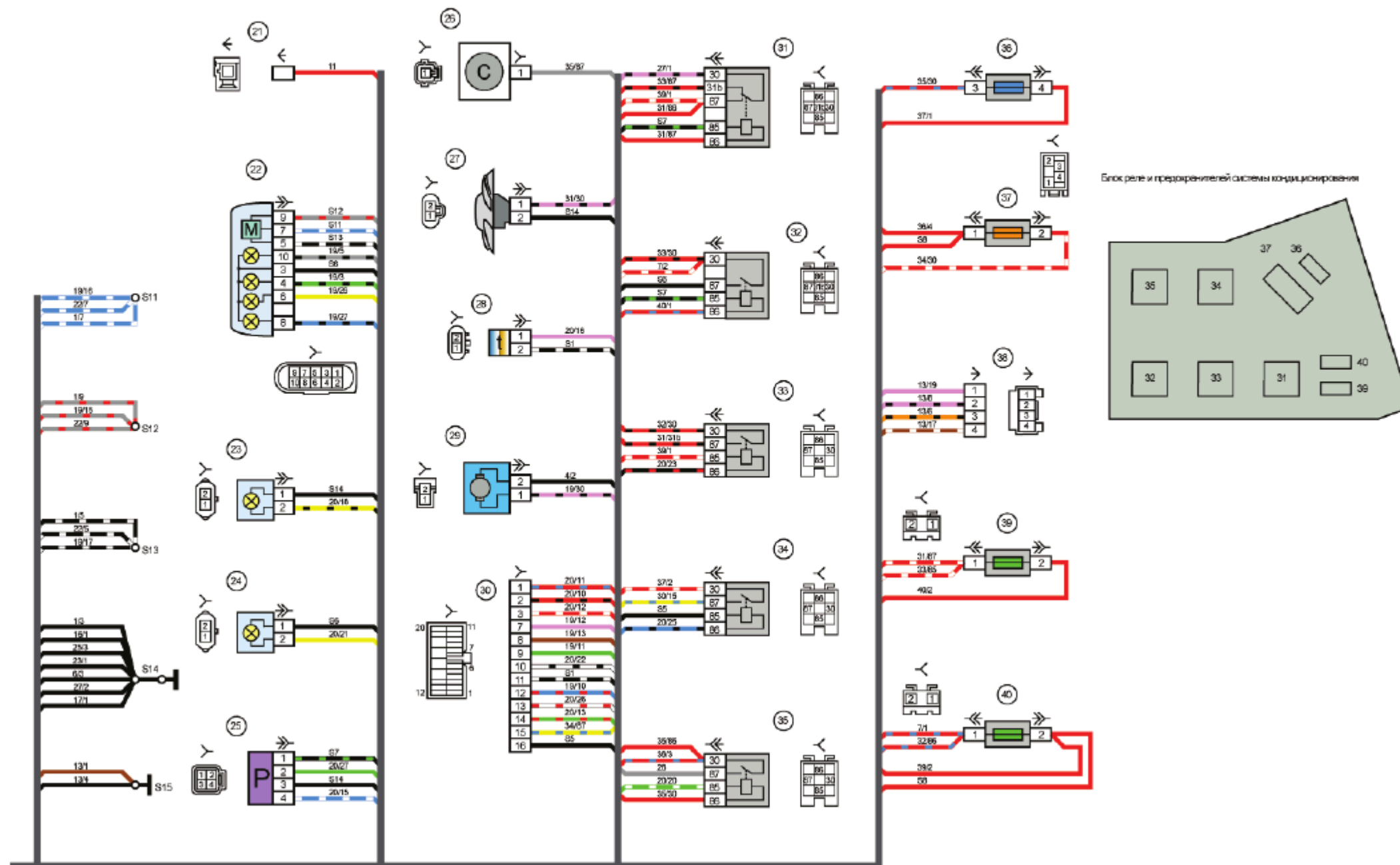
## SCHÉMA ELEKTRICKÉ PŘÍPOJKY Z PREDNEJ ELEKTROINŠTALÁCIE POSTROJ

2172-3724010-30 (LIST 1)



## SCHÉMA ELEKTRICKÉ PRÍPOJKY Z PREDNEJ ELEKTROINŠTALÁCIE POSTROJ

2172-3724010-30 (LIST 2)



**Zoznam prvkov, zapojenia**  
**prednej auto postroj LADA PRIORA 21723**

1-právo svetlometov;  
2 - na pravej prednej strane  
snímač rýchlosti; 3-reverse svetlo lampy  
prepnúť; 4-podložka motor;  
5 - stieračov motor; 6-motorový  
priestor na čítanie prepnúť;  
  
7 - elektrický ventilátor motora, chladiacej sústavy (vľavo);  
8-starter;  
10 - batérie;  
11-hlavný rozvádzač;  
12-generátor;  
13-ABS hydraulickej jednotky;  
14-teplota vzduchu snímač;  
15-brzdové kvapaliny snímač úrovne;  
16-poplachový signál;  
17-zvukový signál;  
18-snímač rýchlosti ľavej prednej;  
  
19,20,21 - predné elektroinštalácie postroj  
podložky na prístrojový panel, kabeláž  
postroj podložky ; 22-ľavé predné svetlo;

23 - právo hmla lampy;  
24 - ľavé hmlové svetidlo;  
  
25 - snímač tlaku vzduchu klimatizácia systém;  
26-klimatizácia kompresor; 27-elektrický  
ventilátor, klimatizácia jednotka (vpravo); 28-teplota  
vzduchu senzor (klimatizácia systém);  
29 - elektromotor zadné okno ostrekovač;  
  
30 - predné elektroinštalácie postroj bloku do ohrievača elektroinštalácie  
postroj bloku; 31-právo elektrický ventilátor relé;  
32-ľavej elektrický ventilátor relé;  
33-dodatočné relé (postupný prechod  
na ľavej a pravej elektrické ventilátory);  
34-ohrievač elektrický ventilátor relé;  
35-kompresor relé;  
36-kompresor napájací obvod poistku (15);  
37-poistka napájanie okruh ohrievač elektrický ventilátor (40);  
38-blok vedenia popruhy na prednej blok vedenia popruhmi na zadnej;  
39-poistka napájanie obvod elektrický ventilátor právo (30);  
40 - poistka napájanie obvodu elektrického ventilátora vľavo (30).

**Predné elektroinštalácie postroj - 2172-3724010-30.**

**Batéria elektroinštalácie postroj s bývaním - 2170-3724080.**

**Elektroinštalácie postroj pre**  
**pripojenie batérie a starter 2170-3724070.**

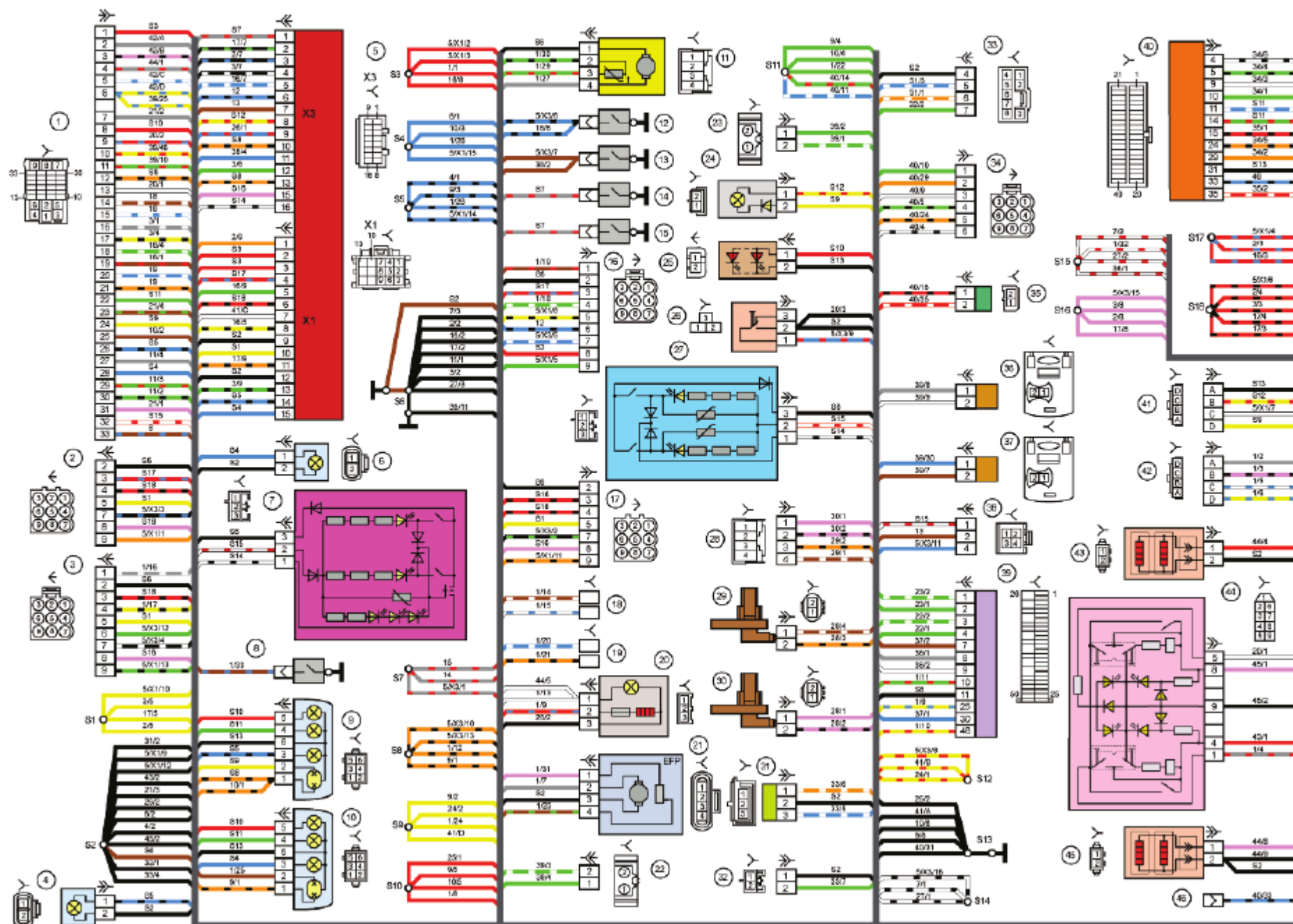
-





## SCHÉMY ELEKTRICKÉHO ZAPOJENIA ZADNEJ ELEKTROINŠTALÁCIE POSTROJ

2172-3724210-20



## Zoznam prvkov schémy elektrického zapojenia z LADA PRIORA zadné elektroinštalácie postroj

1 - zadné elektroinštalácie postroj pad  
na prístrojový panel, kabeláž postroj pad;  
2-zadné elektroinštalácie postroj pad  
na ďalšie 2 schéma vedenia pad (ľavé zadné dvere);  
3-zadné elektroinštalácie postroj pad na bočné  
dvere, elektroinštalácie postroj pad (pravé predné dvere);  
4-ľavej strane zase signál;  
5-ľavej strane zase signál; elektrické package radič;  
6-na pravej strane zase signál;  
7-vnútorne osvetlenie jednotky;  
8-ručnej brzdy upozornenie zapnutie svetla;  
9-ľavá lampa;  
10-právo na čítanie;  
11-kabíne vzduchu snímač teploty;  
12 - interior light switch v dvere vodiča rack;  
13 - interior light switch v pravé predné dvere rack;  
14 - interior light switch v pravé zadné dvere rack;  
15 - interior light switch v zadných dverách rack ľavé zadné dvere;  
16-zadné elektroinštalácie postroj pad na strane  
dvere, elektroinštalácie postroj pad 2 (ľavé predné dvere);  
17 - zadné elektroinštalácie postroj pad  
na ďalšie zapojenie vedenia pad (pravé zadné dvere); 18-zadné  
elektroinštalácie postroj podložky na pravý zadný reproduktor; 19 - zadné  
elektroinštalácie postroj podložky na ľavé zadné dvere. zadný ľavý reproduktor;  
20-cigaretový zapaľovač;  
21-elektrické palivové čerpadlo modul;  
22, 23-zadné elektroinštalácie postroj podložky  
na prístrojový panel, kabeláž postroj podložky 2,3;

24-zadné svetlo;  
25 - ďalšie brzdenie signál;  
26-trunk zámok drive;  
27-vnútorne osvetlenie stropu;  
  
28-zadné elektroinštalácie postroj podložky na prednej elektroinštalácie postroj  
pad; 29-ľavé zadné snímač rýchlosti;  
30-pravé zadné snímač rýchlosti;  
31-automatické okno systém čistenia snímača (dažďový senzor);  
32-dažďový senzor citlivosť radič;  
33-zadné elektroinštalácie postroj pad  
na prístrojový panel, kabeláž postroj pad 4;  
34 - zadné elektroinštalácie postroj blok  
na parkovanie systém snímač, kabeláž postroj bloku;  
35-alarm jednotka bezpečné parkovanie systému;  
36-sedadlo vodiča pás  
pre-tensioner; 37-spolujazdca bezpečnostný pás pre-tensioner;  
38-zadné elektroinštalácie postroj bloku na strane  
dvere, elektroinštalácie postroj blok 3 (pravé predné dvere);  
39-airbag riadiaca jednotka  
40 - parkovací systém riadiacej jednotky;  
41-obuvi postroj na zadnej zapojenie vedenia blok zadné  
ďalšie zapojenie sedačky (zadné dvere);  
42-blok zadné zapojenie vedenia blok zadné  
ďalšie zapojenie vedenia 2 (zadné dvere);  
43-ľavé sedadlo ohrievača;  
44-elektrické sedadlá ohrievače prepnúť;  
45-právo sedadlá ohrievač.  
46-zadné elektroinštalácie postroj pad na parkovanie systém prepnúť.

**X1, X3 - podložky elektrický balík radič.**

**Zadné elektroinštalácie postroj - 2172-3724210-20.**

## SCHÉMA ZAPOJENIA POSTROJA

## DODATOČNÉ ZADNÉ OKNO ELEKTROINŠTALÁCIE

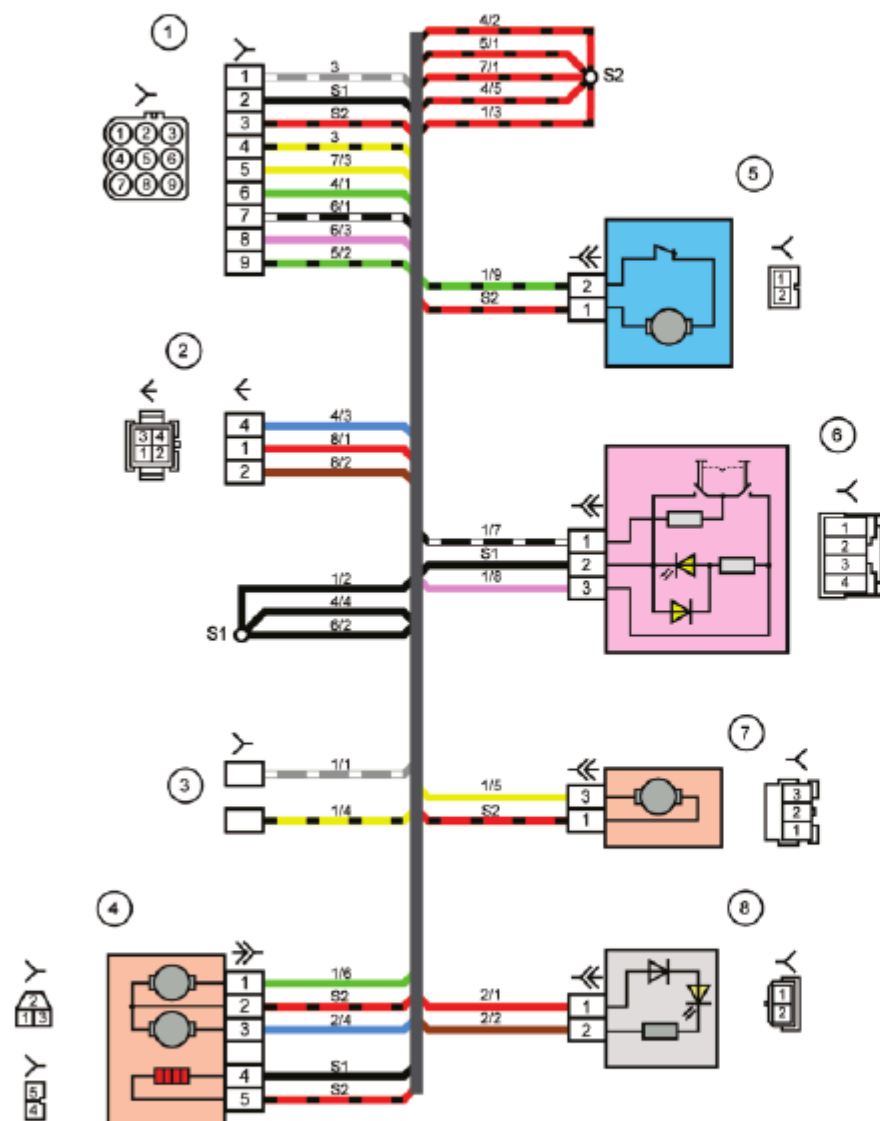
## PRÁVO (PRAVÉ PREDNÉ DVERE)

21703-3724550-20

## Zoznam prvkov:

1-pravé predné dvere, elektroinštalácie postroj pásik na zadnej elektroinštalácie postroj pad;  
 2-pravé predné dvere, elektroinštalácie postroj pásik na zadnej elektroinštalácie postroj pad 2;  
 3 - pravé predné dvere, elektroinštalácie postroj podložky na predný pravý reproduktor;  
 4-elektrické, motorové a elektrické kúrenie exteriéru právo zrkadlo;  
 5-elektrické okna zdvihákov motorových pravé predné dvere;  
 6 - power okno spínač pravé predné dvere;  
 7-motor redukcia zamykanie v zámku pravé predné dvere;  
 8-stropné svetlo limit osvetlenia.

Dodatočné zadné pravé elektroinštalácie postroj- 21703-3724550-20.



## SCHÉMA ZAPOJENIA POSTROJA

## DODATOČNÉ ZADNÉ OKNO ELEKTROINŠTALÁCIE

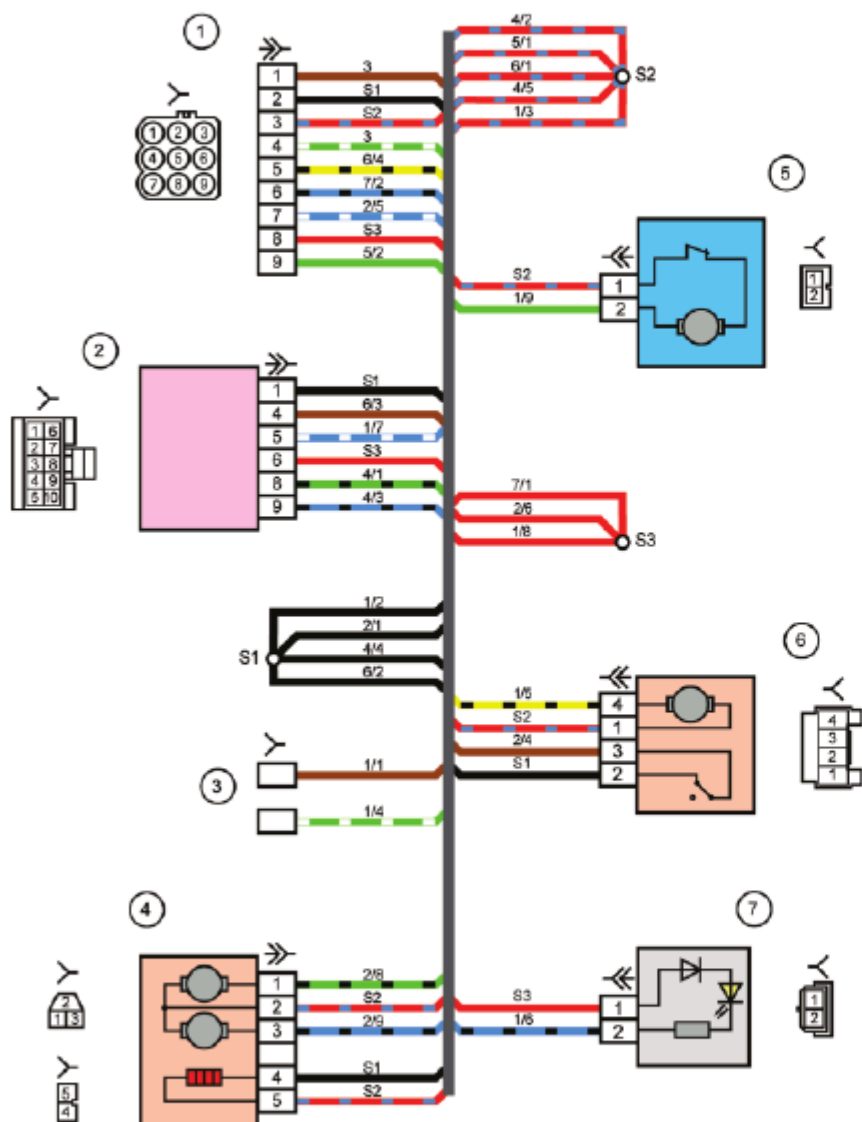
## ĽAVÁ (ĽAVÉ PREDNÉ DVERE)

21703-3724551-20

## Zoznam prvkov:

- 1 - blok vedenia popruhmi na ľavé predné dvere na bloku vedenia popruhmi na zadné dvere;
- 2 - dvere vodiča modul;
- 3-elektroinštaláčny postroj podložky ľavé predné dvere na predný ľavý reproduktor;
- 4-elektrické, motorové a elektrické kúrenie vonkajšieho ľavé zrkadlo;
- 5 - elektrický motor okna zdvihákov ľavé predné dvere;
- 6-motor redukcia zamykanie v zámku ľavé predné dvere (dvere vodiča);
- 7 - stropné svetidlo prahu.

Elektroinštalácie popruhmi  
voliteľný zadný ľavý - 21703-3724551-20.



## SCHÉMA ZAPOJENIA POSTROJA

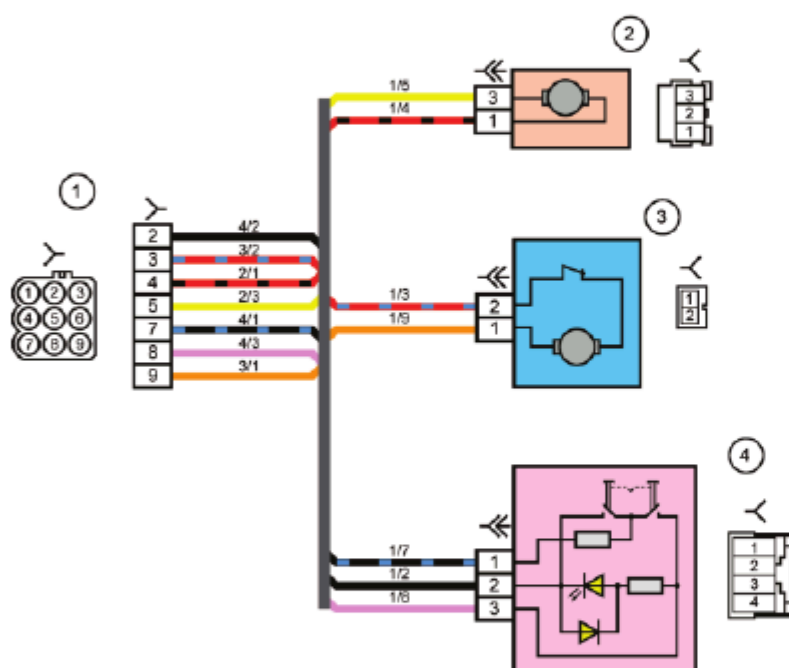
## DODATOČNÉ ZADNÉ OKNO ELEKTROINŠTALÁCIE

## PRÁVO (ZADNÉ DVERE)

21703-3724550-19

## Zoznam prvkov:

- 1 - zadné dvere, elektroinštalácie postroj pad na zadné dvere, elektroinštalácie postroj pad; 2 - motor prevodovky, zámok v zadných dverách zámok; 3 - elektromotor zadné dvere, okno zdvihákov; 4 - spínač zadných dverí sa okno zdvihákov.



Dodatočné zadné pravé  
elektroinštalácie postroj- 21703-3724550-19.

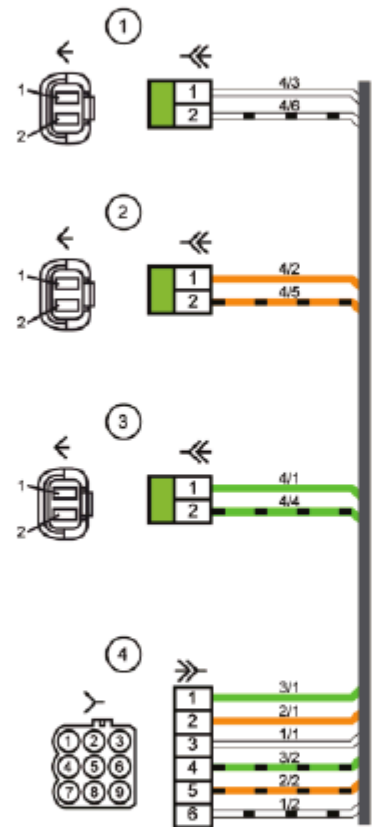


SCHÉMA ZAPOJENIA POSTROJA  
INŠTALÁCIA PARKOVACÍ SYSTÉM SENZOROV  
2172-3724248

Zoznam prvkov:

- 1,2,3-parkovací systém senzorov;
- 4 - pripojenie parkovací senzor elektroinštalácie popruhy na zadnej elektroinštalácie postroj pad .

Elektroinštalácie postroj pre  
parkovacie senzory- 2172-3724248.



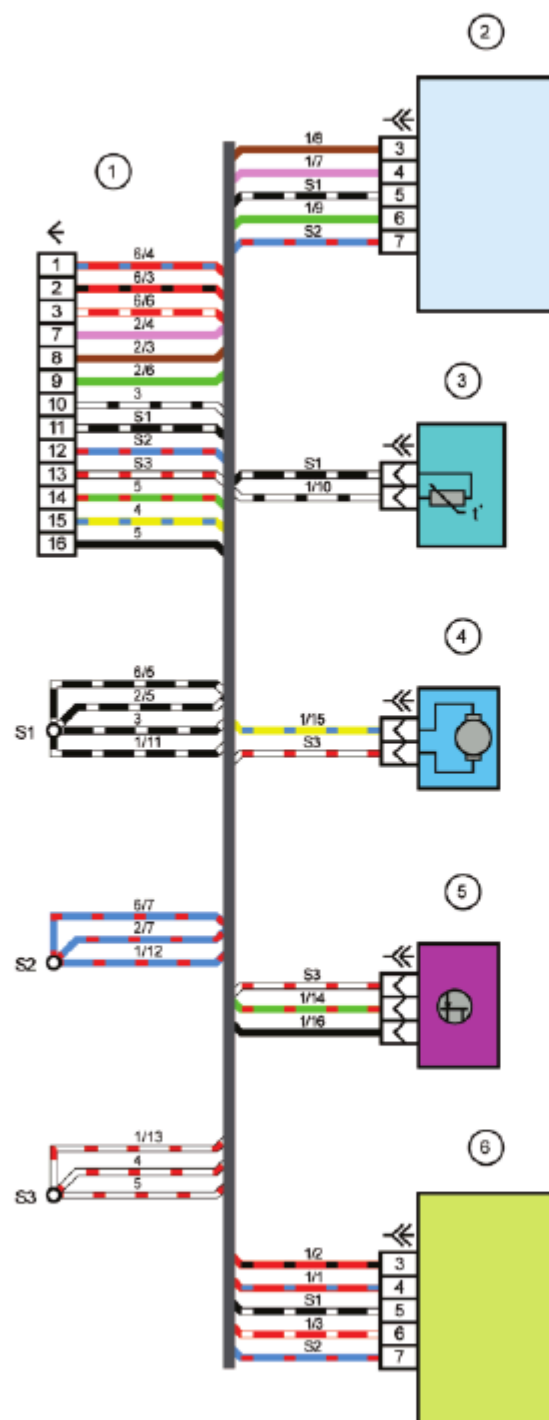
# ELEKTRICKÁ SCHÉMA ZAPOJENIA

## ZAPOJENIE OHRIEVAČA POSTROJ

### LADA PRIORA 21723

Zoznam prvkov:

- 1 - blok ohrievača zapojenie vedenia bloku prednej zapojenie vedenia;
- 2 - air miešanie motorových redukcia;
- 3 - výparníkom snímač teploty;
- 4-elektrický ventilátor;
- 5 - rýchlosť radiča;
- 6-recirkulácia motor redukcie.



## POUŽITELNOSŤ KÁBLOVÉ ZVÄZKY V ZÁVISLOSTI OD KONFIGURÁCIE VOZIDLA

Elektroinštalácie postroj označenie	Modelu vozidla a konfigurácia																													
	21701-0000011-00	21703-0000010-01	21703-0000010-02	21703-0000010-03	21703-0000011-01	21703-0000012-01	21703-0000015-01	21703-0000015-02	21703-0000018-01	21703-0000018-02	21703-0000018-03	21703-0000020-01	21703-0000020-03	21713-0000010-01	21713-0000012-03	21713-0000018-01	21713-0000018-03	21721-0000011-00	21723-0000010-01	21723-0000010-02	21723-0000010-03	21723-0000011-01	21723-0000012-01	21723-0000015-01	21723-0000015-02	21723-0000018-01	21723-0000018-02	21723-0000018-03	21723-0000020-01	21723-0000020-03
2170-3724010-00				+	+																									
2170-3724010-10			+																											
2170-3724010-21							+																							
2170-3724010-40								+																						
2170-3724010-60										+	+		+																	
2170-3724010-70									+			+																		
21703-3724010-80	+	+			+																									
2172-3724010-00													+								+									
2172-3724010-10															+		+			+										
2172-3724010-30														+		+											+	+		+
2172-3724010-40																									+					
2172-3724010-50																								+						
21723-3724010-70																+								+						
21723-3724010-80																	+	+					+					+		+
2170-3724019-00										+		+		+				+	+			+			+					
									+																	+				
2170-3724026-00	+	+	+	+	+	+	+	+					+				+	+	+	+	+	+	+	+	+					
2170-3724026-10									+	+	+	+	+		+	+	+								+	+	+	+	+	+
2170-3724030-00					+																+									
2170-3724030-10			+																+											
2170-3724030-21							+																	+						
2170-3724030-30								+																	+					
2170-3724030-50											+																+			
2170-3724030-61										+																	+			
2170-3724030-70									+						+												+			
2170-3724030-90				+												+					+									
21703-3724030-81	+	+			+								+				+	+				+								
2171-3724030-50												+		+		+														+
2171-3724030-70												+																+		
2170-3724070-00	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2170-3724080-00	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2170-3724210-01	+	+			+	+																								
2170-3724210-10			+																											

POUŽITELNOSŤ KÁBLOVÉ ZVÄZKY V ZÁVISLOSTI OD KONFIGURÁCIE VOZIDLA

Elektroinštalácie postroj označenie	Modelu vozidla a konfigurácia																													
	21701-0000011-00	21703-0000010-01	21703-0000010-02	21703-0000010-03	21703-0000011-01	21703-0000012-01	21703-0000015-01	21703-0000015-02	21703-0000018-01	21703-0000018-02	21703-0000018-03	21703-0000020-01	21703-0000020-03	21713-0000010-01	21713-0000012-03	21713-0000018-01	21713-0000018-03	21721-0000011-00	21723-0000010-01	21723-0000010-02	21723-0000010-03	21723-0000011-01	21723-0000012-01	21723-0000015-01	21723-0000015-02	21723-0000018-01	21723-0000018-02	21723-0000018-03	21723-0000020-01	21723-0000020-03
2170-3724210-21							+		+			+																		
2170-3724210-40								+																						
2170-3724210-43										+																				
2170-3724210-50											+		+			+														
2170-3724210-92				+																										
2171-3724210-00													+																	
2171-3724210-20														+		+														
2172-3724210-01																		+	+			+	+							
2172-3724210-10																				+										
2172-3724210-20																												+		+
2172-3724210-40																									+					
2172-3724210-43																											+			
2172-3724210-50																								+		+			+	
2170-3724214-00	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2170-3724550-10	+	+			+	+	+		+			+	+	+				+	+			+	+	+		+			+	
21703-3724550-19			+					+		+	+		+		+	+				+	+				+		+	+		+
21703-3724550-20			+							+	+		+							+	+				+		+	+		+
21703-3724550-90	+	+		+	+	+	+	+	+			+		+				+	+		+	+	+		+					
2171-3724550-00															+														+	
2171-3724550-20												+		+		+														
21703-3724551-20			+							+	+									+	+				+		+	+		+
21703-3724551-90	+	+		+	+	+	+	+	+			+		+				+	+		+	+	+		+					
2171-3724551-00															+														+	
2171-3724551-20												+		+		+														
2171-3724558-00													+		+		+													
2172-3724558-00																		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+