

A2.1 X3	
Цель	Конт.
+12В (Силовой)	1
+12В (Силовой)	2

A2.1 X6	
Цель	Конт.
M5	1
GND (Силовая)	2

A2.1 X4	
Цель	Конт.
M5	1
M1	2

A2.1 X5	
Цель	Конт.
M2	1
M6	2

A2.1 X2	
Цель	Конт.
ACC+	7
Датчик двери	10
Кл. вкл. исп.	2
DEF	3
Компрессор	1
ACC+	6
БИ питание "-"	12
K-Line	13
БИ питание "+"	14
ВРmtd	8
ВРmtd, max	9
RK2 (cab)	5
RK1 (evap)	4
Датчики обм.	11

A1.1 X1	
Цель	Конт.
БИ питание "+"	1
K-Line	2
БИ питание "-"	3
Диагн K-Line	4

A1.2 X1	
Цель	Конт.
БИ питание "+"	1
K-Line	2
БИ питание "-"	3
Диагн K-Line	4

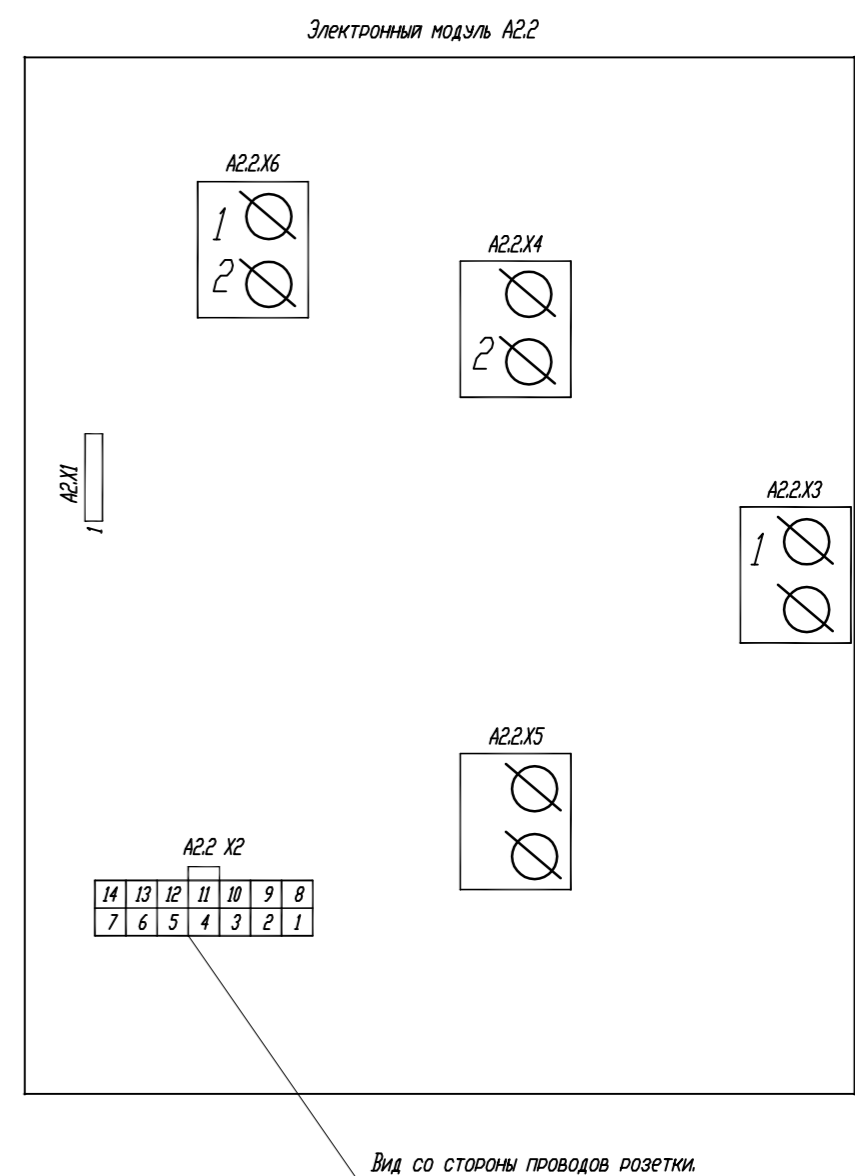
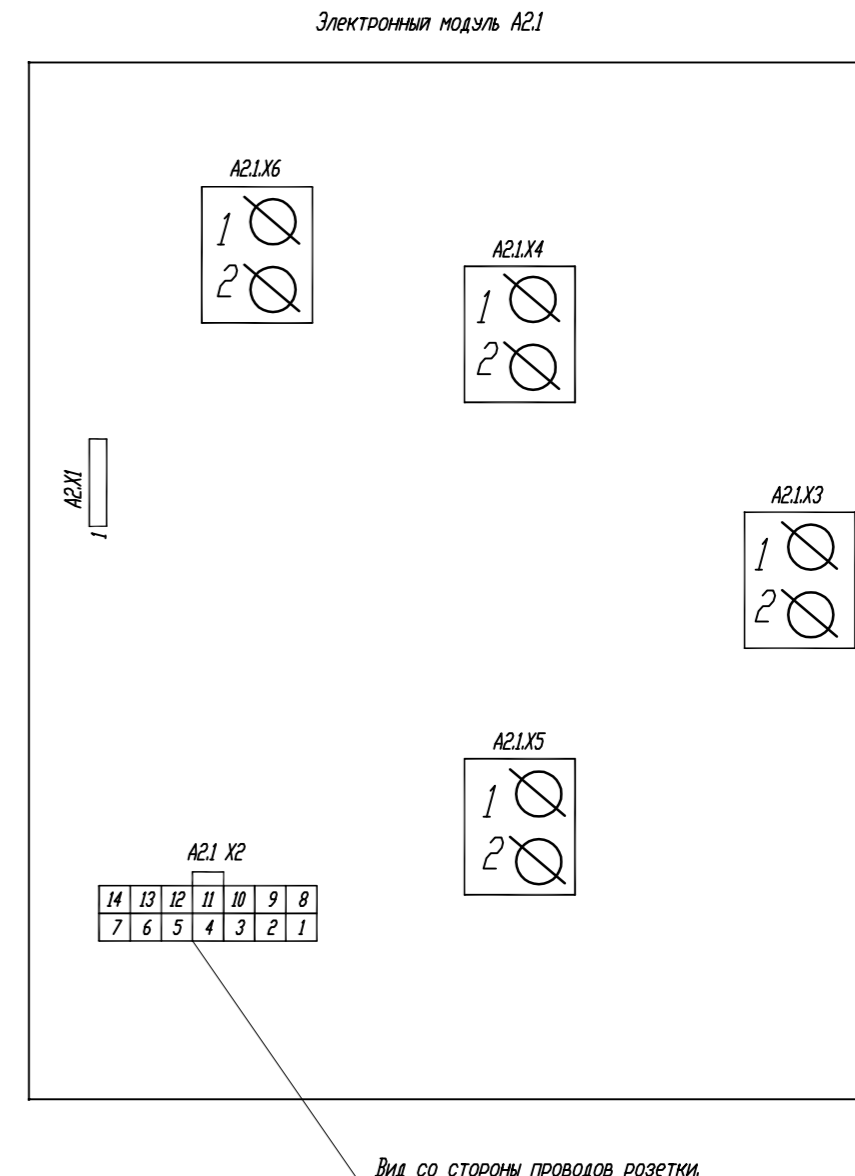
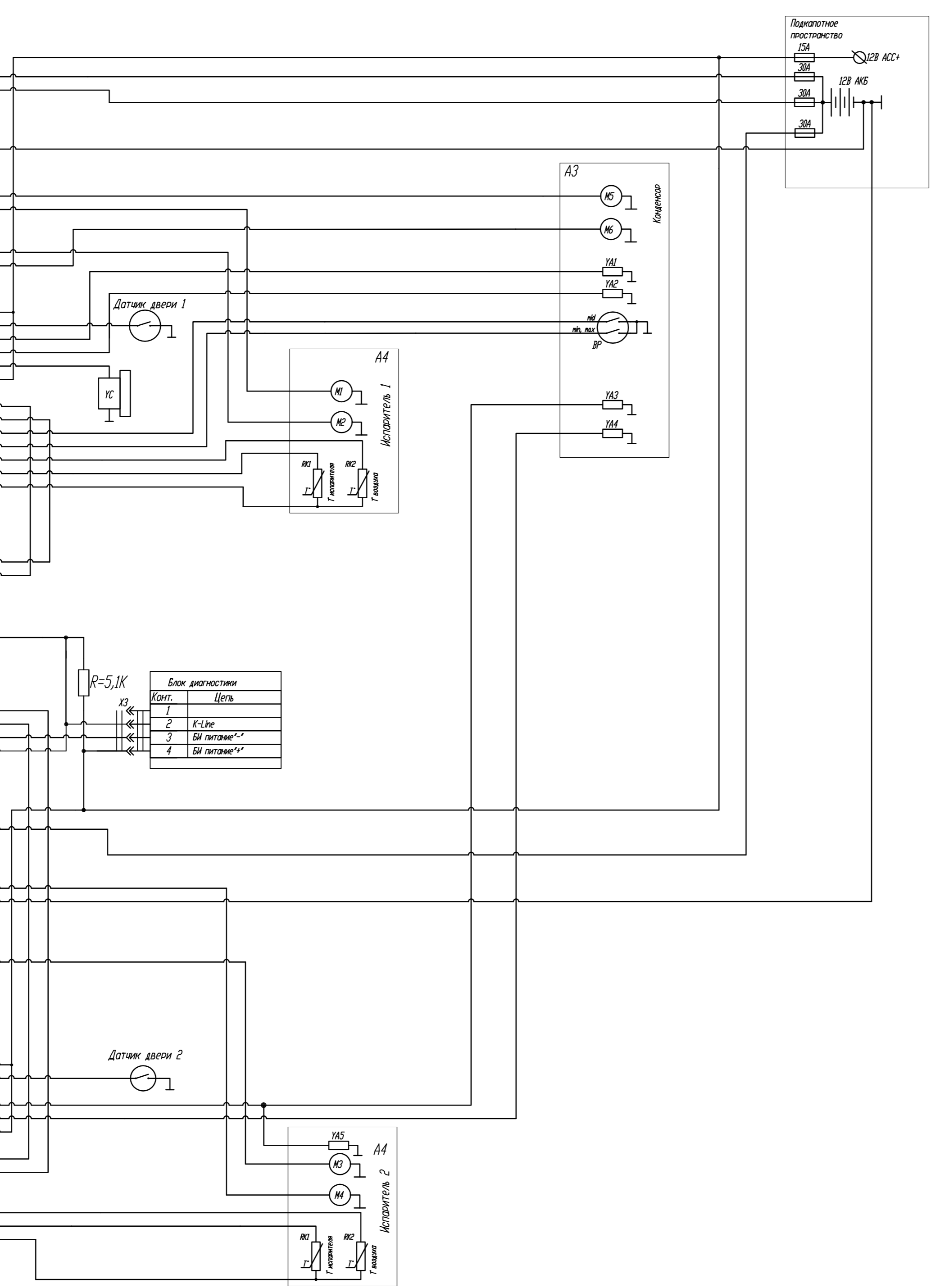
A2.2 X3	
Цель	Конт.
+12В (Силовой)	1
+12В (Силовой)	2

A2.2 X6	
Цель	Конт.
M4	1
GND (Силовая)	2

A2.2 X4	
Цель	Конт.
M3	1
M3	2

A2.2 X5	
Цель	Конт.
M3	1
M3	2

A2.2 X2	
Цель	Конт.
ACC+	7
Датчик двери	10
Отсечка	2
DEF	3
Кл. вкл. исп.	1
ACC+	6
БИ питание "-"	12
K-Line	13
БИ питание "+"	14
ВРmtd	8
ВРmtd, max	9
RK2 (cab)	5
RK1 (evap)	4
Датчики обм.	11



Инв. № подл. Подпись и дата. Изом. инв. № инв. № д. ч. Подпись и дата.

				2339.81.00-12-L			
Изм./Лист	№ документа	Подпись	Дата	Мультитемпературная уст-ка холод С 1-5 т 12В	Литера	Масса	Масштаб
Выполнил	Дюжаков		07.07.16				
Проверил	Мешков						
Т. КОНТР.				схема электрическая принципиальная	Лист	Листов 1	
Н. КОНТР.					ЗАО "Элидж-НН"		
УТВ.							