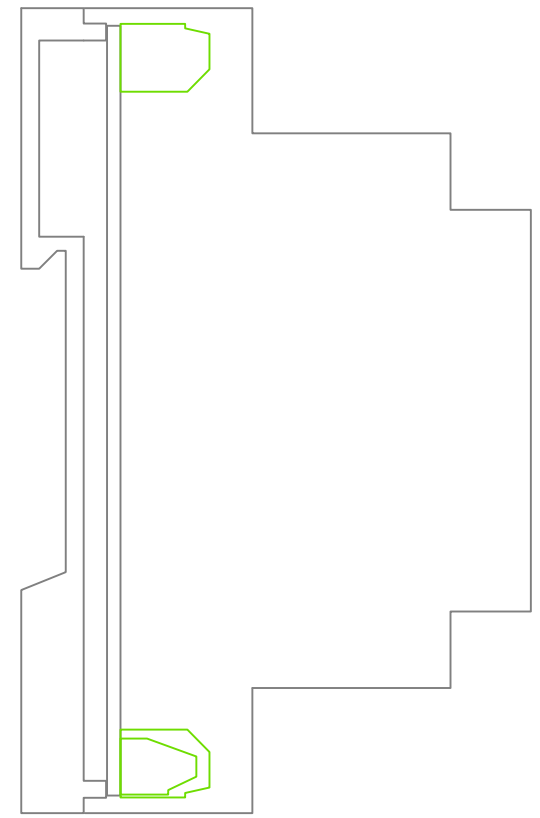
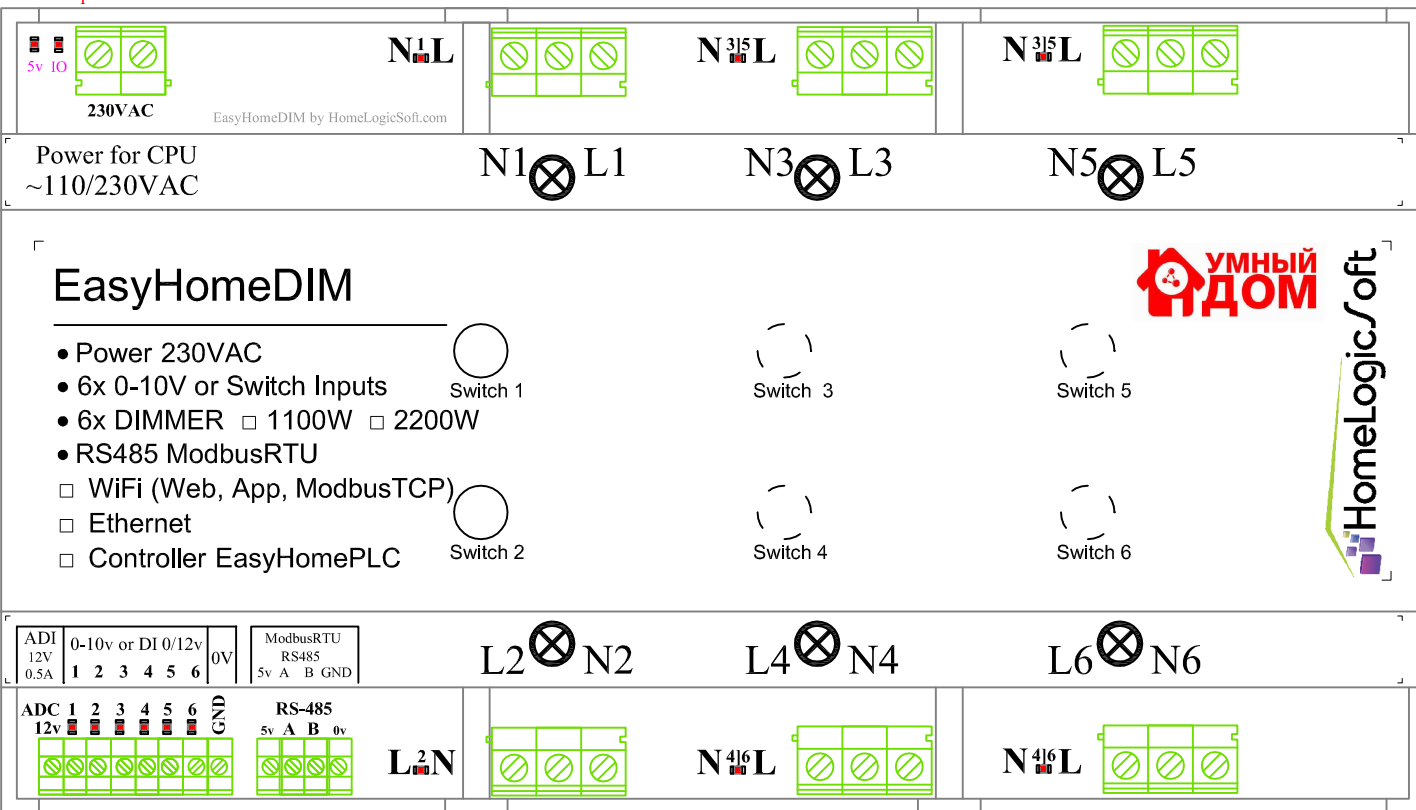


Power supply 110..240 VAC
Internal power 12 VDC

ElectroLoad 1
Up to 250v 5A

ElectroLoad 3
Up to 250v 5A

ElectroLoad 5
Up to 250v 5A



ADI 12v 0.5A 0-10v or DI 0/12v 0V ModbusRTU RS485 5v A B GND

ADC 12v 1 2 3 4 5 6 GND RS-485 5v A B 0v

Power out - 12 VDC
Input ADI-1
Input ADI-2
Input ADI-3
Input ADI-4
Input ADI-5
Input ADI-6
Power out - 0 VDC
5B
RS485 - A
RS485 - B
0B

ElectroLoad 2
Up to 250v 5A

ElectroLoad 4
Up to 250v 5A

ElectroLoad 6
Up to 250v 5A

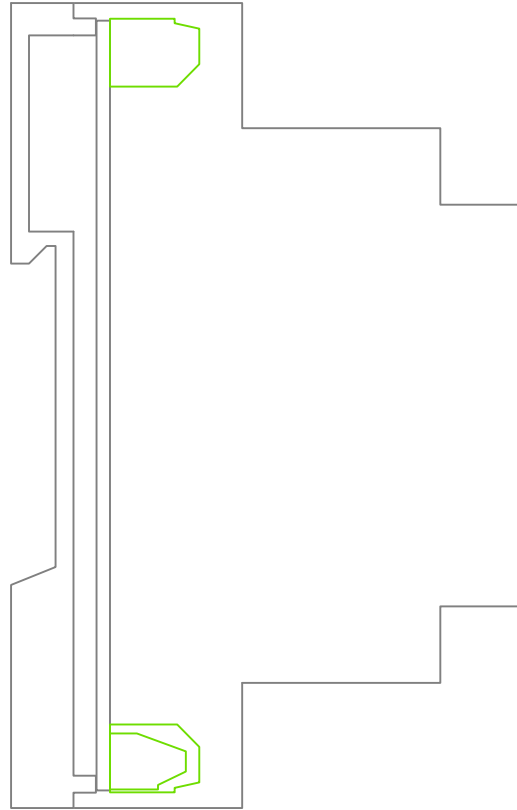
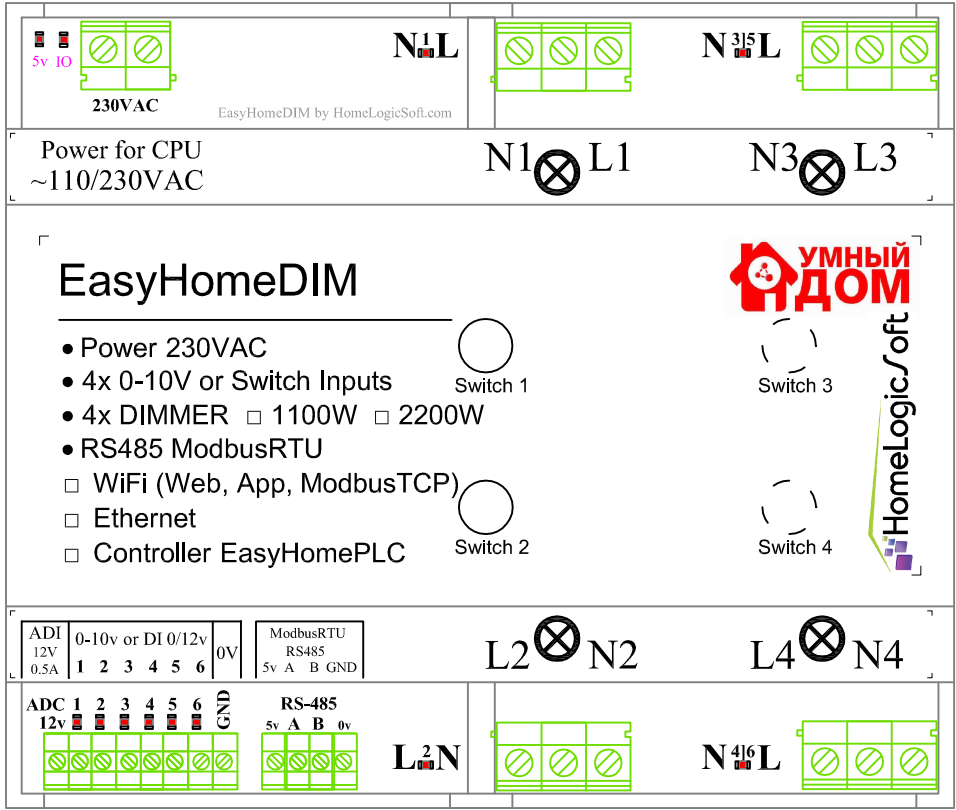
Led "5v" show power supply.
Led "IO" show CPU run and RS485 communication.
Leds "1..6" - current input signal ADI.
Leds "1...6." - current output status.

EasyHomeDIM V1.1					
Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Забоев			19.05.20
Проверил					
Утвердил					
ГИП					
EasyHomeDIM 6ch				Страница	Лист
Pinout of device				РП	1
				Листов	7
				ООО "Новый Дом"	

Power supply 110..240 VAC
Internal power 12 VDC

ElectroLoad 1
Up to 250v 5A

ElectroLoad 3
Up to 250v 5A



Power out - 12 VDC
Input ADI-1
Input ADI-2
Input ADI-3
Input ADI-4
Input ADI-5
Input ADI-6
Power out - 0 VDC

5B
RS485 - A
RS485 - B
0B

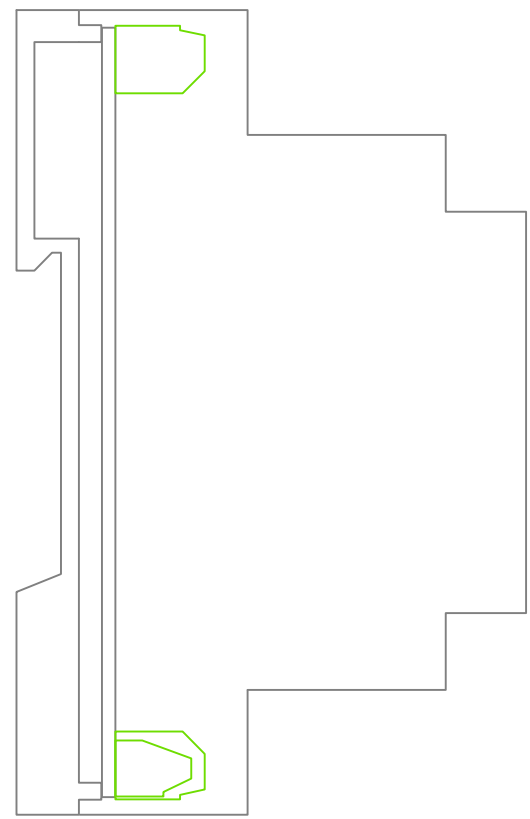
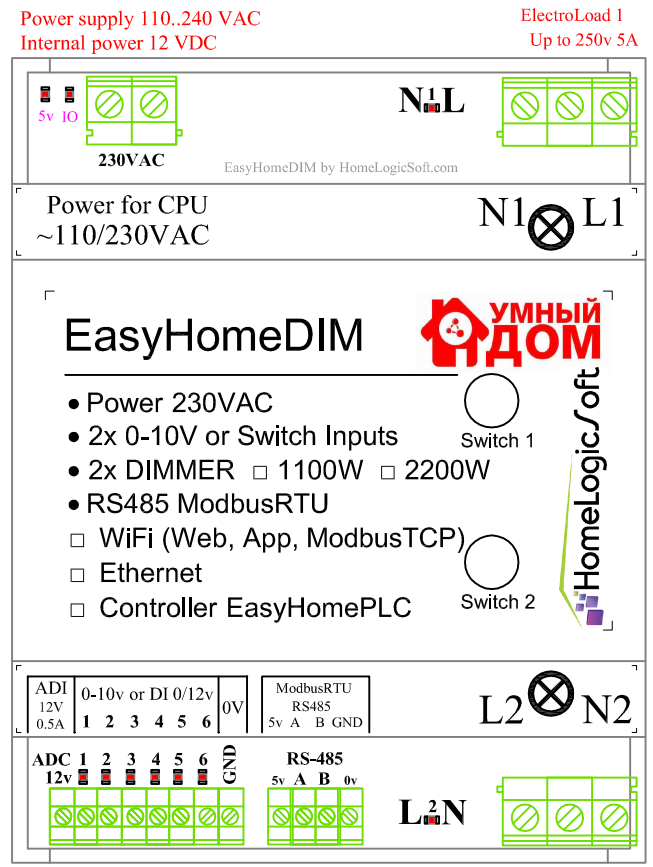
ElectroLoad 2
Up to 250v 5A

ElectroLoad 4
Up to 250v 5A

Led "5v" show power supply.
Led "IO" show CPU run and RS485 communication.
Leds "1..6" - current input signal ADI.
Leds "1... 6." - current output status.

EasyHomeDIM V1.1					
Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Забоев				19.05.20
Проверил					
Утвердил					
ГИП					
EasyHomeDIM 4ch				Стация	Лист
Pinout of device				РП	Листов
				1	7
				ООО "Новый Дом"	

Инв. N подл.	Погрнсь и дата	Взам. инв. N
--------------	----------------	--------------



Power out - 12 VDC
Input ADI-1
Input ADI-2
Input ADI-3
Input ADI-4
Input ADI-5
Input ADI-6
Power out - 0 VDC

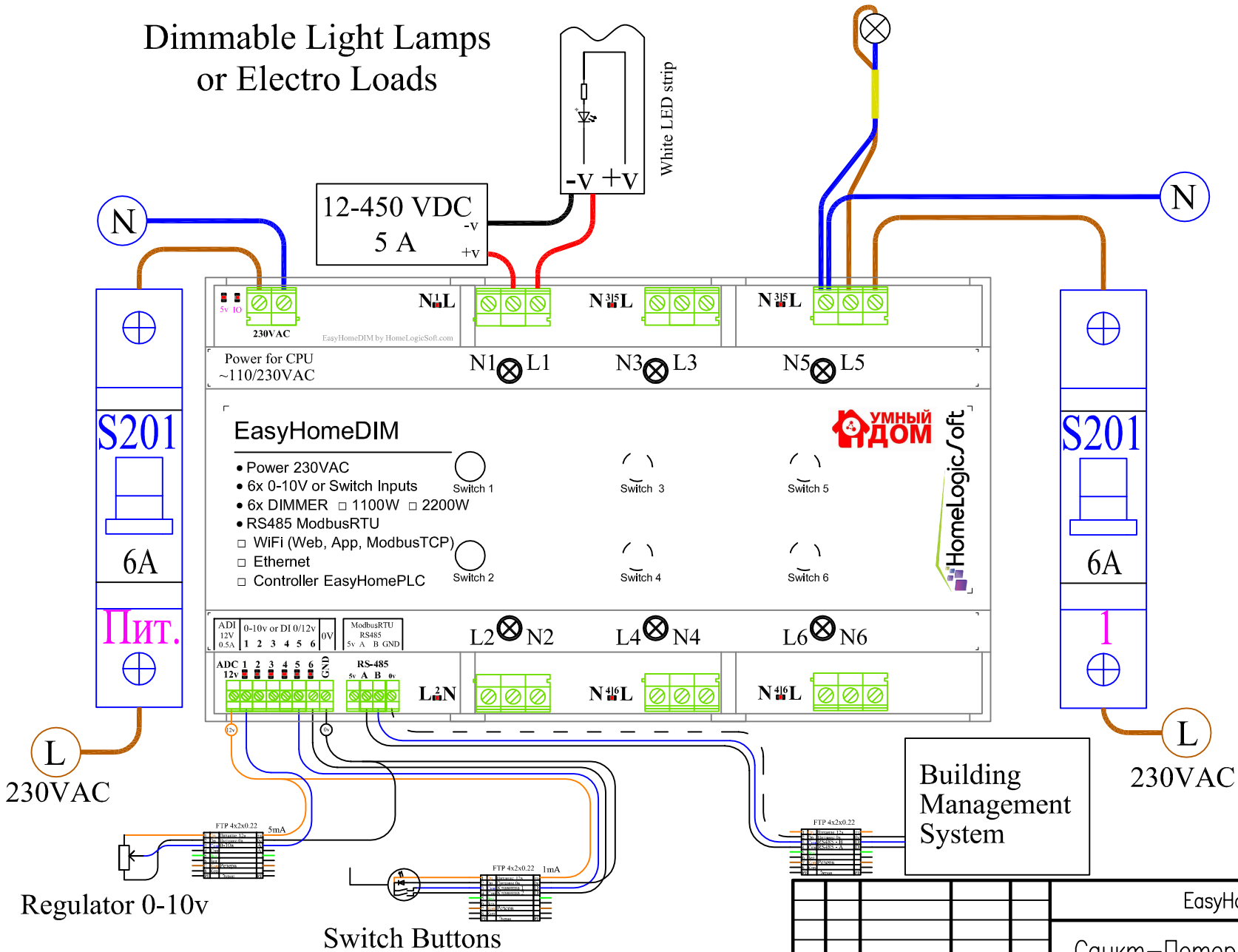
5B
RS485 - A
RS485 - B
0B

ElectroLoad 2
Up to 250v 5A

Led "5v" show power supply.
Led "IO" show CPU run and RS485 communication.
Leds "1..6" - current input signal ADI.
Leds "1... 6." - current output status.

EasyHomeDIM V1.1					
Санкт-Петербург					
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.	Забоев				19.05.20
Проверил					
Утвердил					
ГИП					
EasyHomeDIM 2ch				Стация	Лист
Pinout of device				РП	Листов
				1	7
				ООО "Новый Дом"	

Dimmable Light Lamps or Electro Loads



Инв. N подл.	Погнись и гамма	Взам. инв. N
--------------	-----------------	--------------

				EasyHomeDIM V1.1		
				Санкт-Петербург		
Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Погнись	Дата	
Разраб.		Забоев			19.05.20	
Проверил						
Утвердил						
				EasyHomeDIM		Стация
				Typical connections		Лист
						Листов
						РП 4.1 7
				ООО "Новый Дом"		