

7.2.Маршрутная карта

		1			
№ операции	Наименование и содержание операции	Оборудование	Инструмент	Рабочее место.	
операции	содержание операции				
Этап:	Резка карнизов и поворотной оси.				
1.	Резка трубы				
2.	Резка нижней планки Zet и трубы для нижней планки.	_	Пила торцевая по алюминию		
3.	Резка монтажного профиля.			·	
4.	Резка короба Lux38.				
Этап:	Резка материи рулонной				
3.	Резка рулонной материи	Рулонный стол		Рулонный стол	
Этап:	Подготовка управляющей цепи.				
4.	Подготовка управляющей цепи.		Ножницы.	Сборочный стол.	
Этап:	Сборка изделия				
5	Сборка изделия	-	-	Сборочный стол	
Этап:	Проверка работоспособности.				
6.	Проверка работоспособности.	Проверочный стенд РМ-08.	-	Проверочный стенд	
Этап:	Комплектация и упаковка.				
7.	Комплектация и упаковка.	-	-	Упаковочный стол.	
	•	•		-	

Этапы сборки изделия

Резка <u>трубы, нижней планки Zet, трубы для нижней планки Zet, монтажного профиля и короба LUX38</u>

производится на маятниковой пиле.

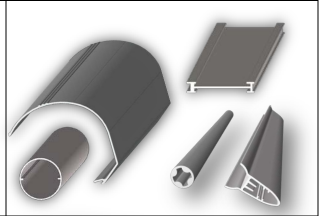
Размеры напиливаемых заготовок:

Труба меньше горизонтального габаритного размера изделия на 37 мм.

Нижняя планка Zet меньше горизонтального габаритного размера изделия на 41 мм.

Труба для нижней планки Zet меньше горизонтального габаритного размера изделия на 45 мм.

Короб и монтажный профиль LUX38 меньше горизонтального габаритного размера изделия на 11 мм.

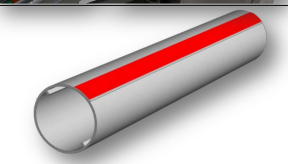


Резка рулонной материи "День-Ночь" производится на рулонном столе.

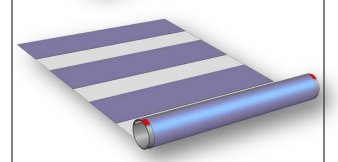
Отрезок рулонной материи меньше габаритного горизонтального размера на 47 мм.



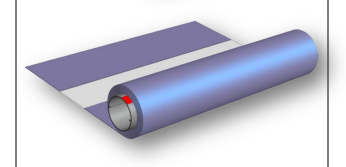
Наклеить скотч "Для наклейки рулонной материи на трубу".



На скотч наклеить рулонную материю "День-Ночь" с равными отступами по краям трубы.



Намотать рулонную материю "День-Ночь" на трубу.



На рулонную материю "День-Ночь" наклеить жёсткую часть ленты "Velcro".	
Установить управляющую цепь на механизм LUX 38 .	
Подготовить отрезок управляющей цепи . Его длина равна двум длинам управления плюс 50 мм. Полученный отрезок скрепить соединителем управляющей цепи .	
Установить механизм LUX 38 в трубу, со стороны управления.	
Установить ответную часть механизма LUX 38 – адаптер трубы LUX38	



Установить **кронштейн управления LUX38 (43мм)** в паз монтажного профиля. Зафиксировать установленный кронштейн управления **LUX38 (43мм)** в пазу **монтажного профиля** с помощью клёпки либо саморезов. В противоположный паз **монтажного профиля** установить ответный **кронштейн LUX38 (43мм)**. Зафиксировать установленный **кронштейн LUX38 (43мм)** в пазу монтажного профиля с помощью клёпки либо саморезов.

Наклеить в середину монтажного профиля мягкую часть ленты "Velcro". Скрепить жёсткую часть ленты Velcro наклеенную на материю "День-Ночь", с мягкой частью наклеенной на монтажный профиль, так чтобы отступы относительно торцов монтажного профиля были одинаковыми с двух сторон. Вставить в ответный **кронштейн LUX38 (43мм)** изделие, нажав при этом на верхний пружинный фиксатор, так чтобы он скрылся в **адаптере трубы**. Затем продвинуть изделие в сторону управления, установив торец механизма управления LUX38 в паз кронштейна управления LUX38 (43мм). Верхний пружинный фиксатор **кронштейна LUX38 (43мм)** должен отщелкнуться! Укомплектовать изделие коробом, кронштейнами монтажной планки, декоративными крышками и корректором цепи.