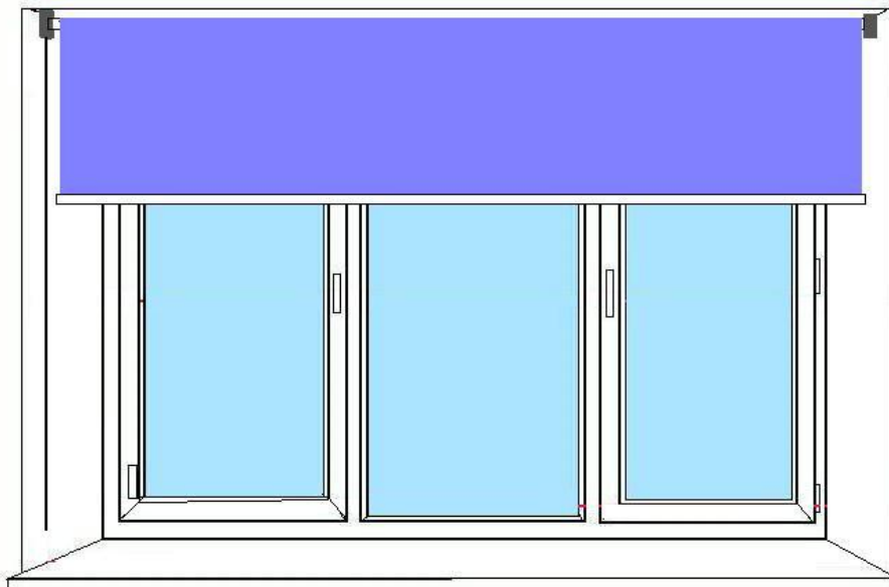


Рекомендации по замеру

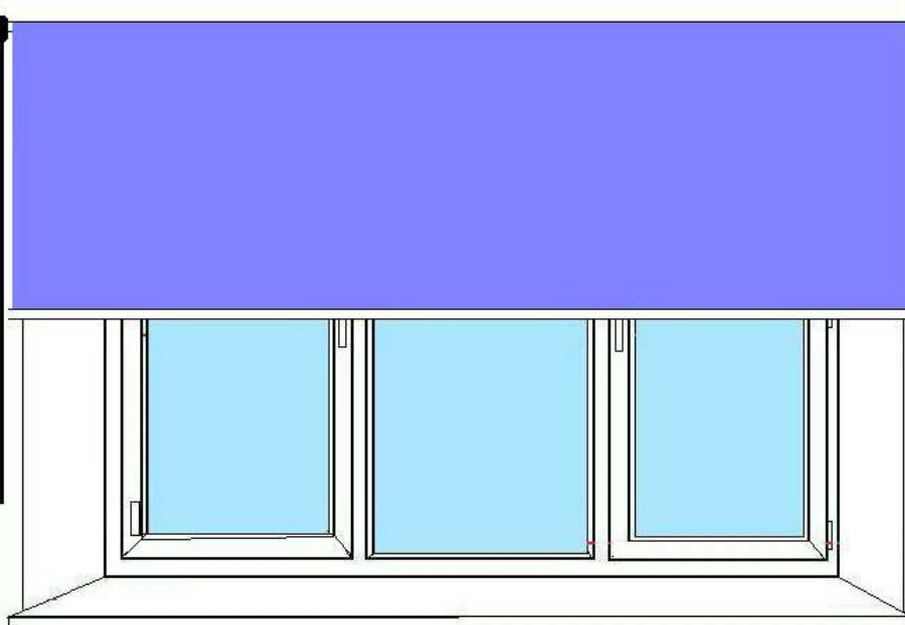
1. Варианты установки штор системы V50.

Рулонные шторы системы V50 можно устанавливать на окно в двух вариантах: «в проем» и «внакладку». Каждый из этих вариантов требует определенной методики замера.

« В проем»



« В накладку»



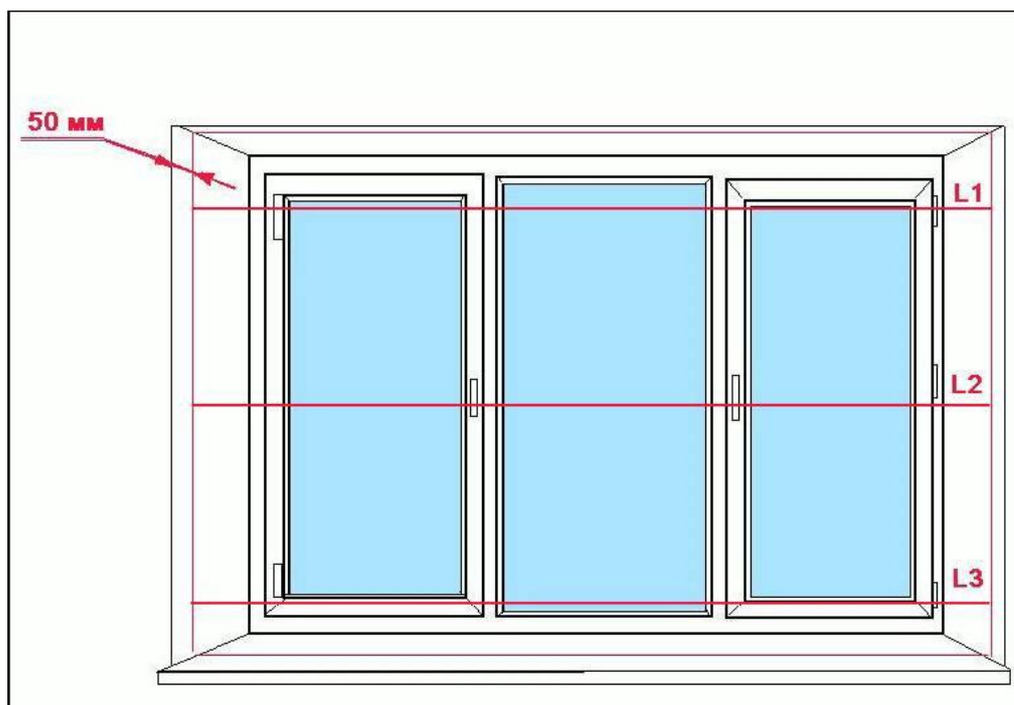
2. Замер изделия при монтаже «в проем».

При монтаже шторы системы V50 «в проем» замер осуществляется следующим образом:

1. **Необходимо определиться с глубиной установки изделия**, так чтобы была возможность открывать створку окна в вертикальной плоскости для проветривания помещения. Убедитесь в том, что будет возможность открывать створку при полностью поднятом изделии. Рекомендуется устанавливать изделие ближе к краю откоса, дальнего от окна. Полотно изделия будет меньше габаритного размера на 34 или 46 мм в зависимости от диаметра трубы.

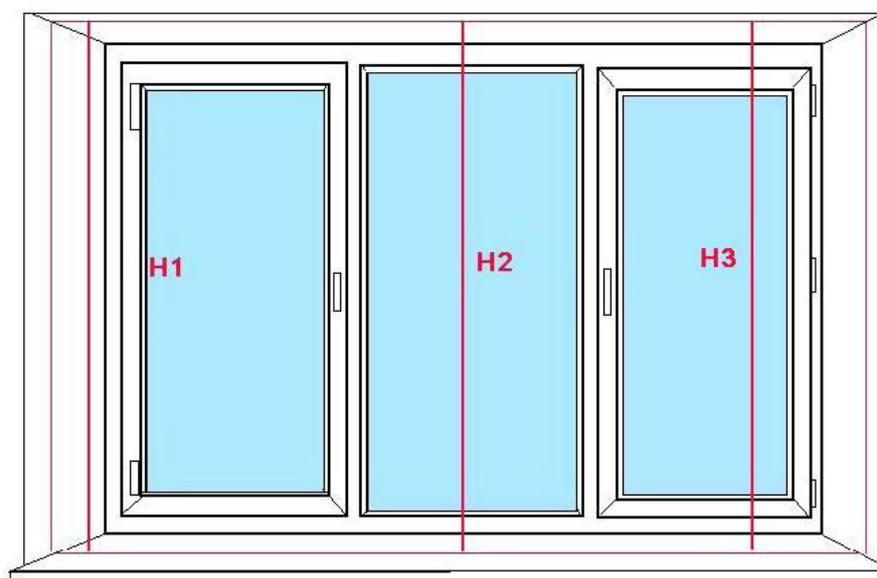
2. На расстоянии около 50 мм от края откоса в трех необходимо измерить горизонтальный проема окна. Особенно важен верхний габарит, т.к. габарит изделия определяется по кронштейнам.

3. Из трех размеров (L1,L2,L3) выбрать наименьший.



4. Вертикальный размер измеряется на уровне 50 мм от края откоса в трех точках.

5. Вертикальный размер не должен превышать ширины рулона заготовки минус 10 см. ширину рулона заготовки можно определит по коду ткани (код 200 означает что ширина равна 2 м 160 соответственно 1,6 м).



6. Необходимо определиться с типом управления

Управление может осуществляться при помощи цепи или пружины.

7а. При использовании цепочного управления необходимо определить расположение управления и его длину. Длина управления должна быть не меньше $2/3$ высоты изделия в закрытом состоянии.

7б. При использовании пружинного механизма необходимо определить, чем будет управляться подъем изделия. Ручкой или веревкой.

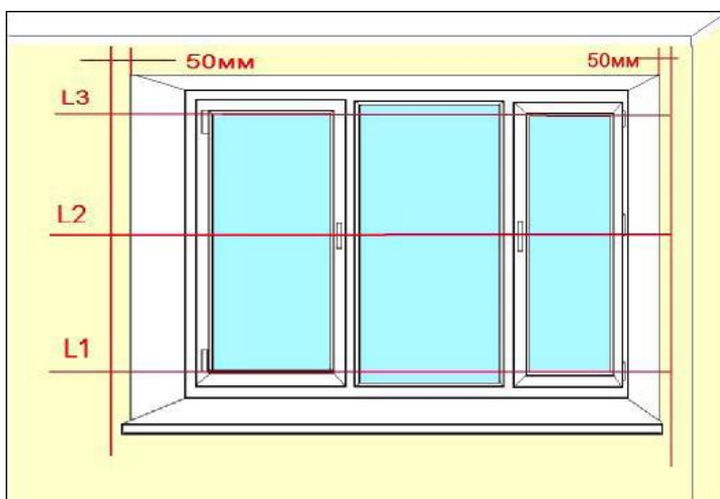
При управлении ручкой, должна быть возможность достать до верхнего края откоса.

При использовании веревки необходимо определить ее длину, так чтобы в поднятом положении ее хватало для комфортного управления опусканием полотна.

3. Замер изделия при монтаже «в накладку».

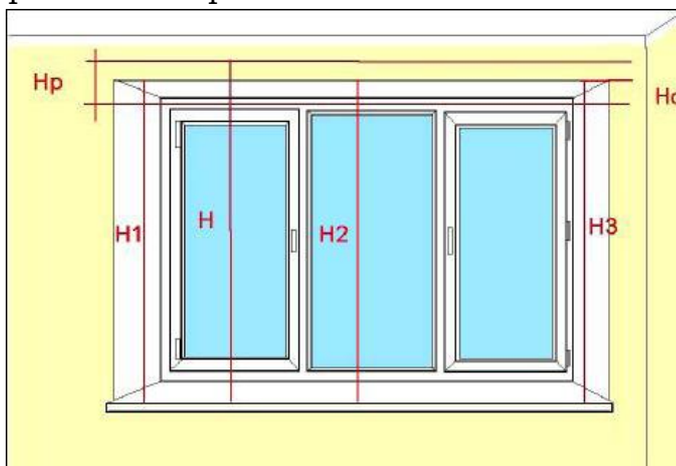
1. При определении **горизонтального размера** необходимо измерить в трех точках горизонтальный габаритный размер проема.

2. Из полученных результатов выбрать **максимальное значение**. К полученному размеру прибавить не менее 100 мм.



3. При определении **вертикального размера** необходимо измерить вертикальный габаритный размер проема. (Н1,Н2,Н3).

4. Из полученных значений нужно выбрать максимальное значение. К полученному значению прибавить минимум 50мм. Это позволит при полностью поднятом изделии открывать створки окна.



5. Вертикальный размер не должен превышать ширины рулона заготовки минус 10 см. ширину рулона заготовки можно определить по коду ткани (код 200 означает что ширина равна 2 м 160 соответственно 1,6 м).

6. Необходимо определиться с типом управления

Управление может осуществляться при помощи цепи или пружины.

7а. При использовании цепочного управления необходимо определить расположение управления и его длину. Длина управления должна быть не меньше 2/3 высоты изделия в закрытом состоянии.

7б. При использовании пружинного механизма необходимо определить, чем будет управляться подъем изделия. Ручкой или веревкой.

При управлении ручкой, должна быть возможность достать до верхнего края откоса.

При использовании веревки необходимо определить ее длину, так чтобы в поднятом положении ее хватало для комфортного управления опусканием полотна.

5. График выбора пружины



6. Информация, необходимая для передачи заказа в производство.

Для правильности изготовления заказа необходимо правильно описать изделие и его параметры.

Во избежание ошибок и разночтений, предлагается заполнить следующую таблицу производственного задания.

№ заказа _____

№ п/п	Система	Полотно	Размер		Управление				Крепление	Без карн. (да, нет)	Переворот ткани (да, нет)	Вид н/планки	Бордюр
			Гор.	Верг.	Тип упр-я	Длина упр-я	Размещ. упр-я	Элемент упр-я					
1	V50	Ostara	1,000	1,600	Пруж.. с торм.	2,000	Пр.	веревка	стандарт		-	внешняя	-
2	V50	Iris	0,600	0,700	Пруж. б/торм.	-	Пр.	ручка	монтаж. элемент		-	внешняя	-
3	V50	Lafruta	2,200	2,000	цепь	2,100	Лев.	-	стандарт		+	внутрен.	-

Описание столбцов таблицы:

1-й - № п/п – каждая позиция в заказе имеет свой порядковый номер;

2-й – Система – описывает систему, в данном случае это V50;

3-й – Полотно – указывает цвет полотна;

4-й – Размер – указывает габаритные размеры готового изделия;

5-й – Управление – описывает тип, длину, размещение и элемент управления. Тип управления указывает, чем управляется изделие.

Длина управления описывает ее длину. Элемент управления – при помощи чего происходит управление пружиной (этот столбик заполняется только при типе управления пружиной);

6-й – Крепление – указывается, как устанавливается изделие: стандартно или при помощи монтажного элемента;

7-й – Без карниза – заполняется, в том случае, когда нужно одно полотно;

8-й – Переворот ткани – указывает нужно (+) или нет (-) переворачивать ткань;

9-й – Вид нижней планки – описывает, какая нужна в изделии нижняя планка