

# Форточка врезная к теплице «Идеал» под сотовый поликарбонат



## Технические характеристики:

для теплиц с шагом дуги 0,67м.

### 1. Описание изделия

Форточка врезная к теплице «Вишневый сад» предназначена для проветривания теплицы и устанавливается в крышу теплицы с помощью саморезов с прессшайбой и резиновым уплотнителем. Покрывается сотовым поликарбонатом.

Форточка изготовлена из профильной стальной трубы сечением 20x20 мм. В комплект входит крючок для фиксации форточки в открытом положении, завертка для фиксации изнутри в закрытом положении, а также саморезы для крепления и петли.

По желанию заказчика на форточку можно установить систему автоматической вентиляции.

### 2. Комплектация изделия

№ п/п	Наименование деталей	Количество, шт.
1.	Каркас форточки	1
2.	Петли	2
3.	Крючок	1
4.	Завертка	1
5.	Саморезы 4.2x16	16
6.	Саморезы 4.2x41	6
6.	Саморезы 5,5x25 мм с уплотнителем	15

### 3. Порядок установки

Для установки форточки необходимо два человека.

Форточка состоит из наружной рамки и внутренней.

1. Приложите наружную рамку с внутренней стороны теплицы в плотную к одной из дуг между верхним и боковым стрингером. Прикрутите наружную рамку форточки при помощи саморезов 4.2x41 к дуге (смотри рисунок 1).

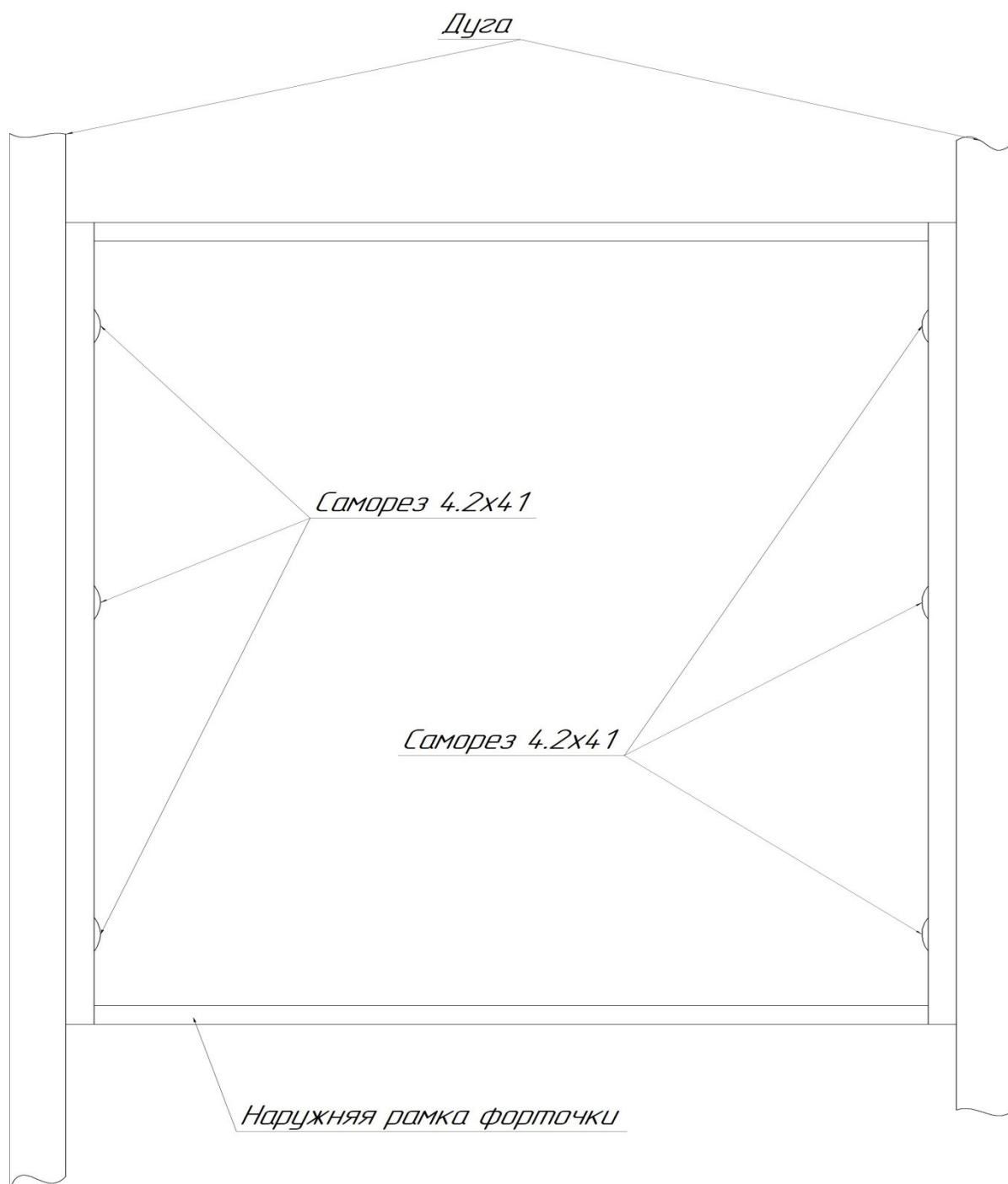


Рисунок 1 Схема крепления наружной рамки к дугам

2. С внешней стороны теплицы закрепите форточку (как ее рамку, так и непосредственно форточку) с помощью саморезов с уплотнителем как показано на рисунке 2. Прикрутите петли снаружи теплицы в верхней части форточки (форточка открывается вверх наружу).

3. С внутренней стороны теплицы, при помощи саморезов 4.2x16, закрепите заvertку и крючек как показано на рисунке 3

4. С помощью строительного ножа сделайте прорез по всему периметру форточки (сверху и по бокам разрез должен проходить между рамкой и самой форточкой, снизу разрез должен располагаться на нижней части рамки форточки). В нижней части форточки поликарбонат необходимо отрезать таким образом, чтобы он при нахождении форточки в закрытом положении располагался внахлест на нижнюю часть рамки (для предотвращения проваливания форточки внутрь теплицы).

5. Все срезы поликарбоната с торцевой стороны герметизируйте с помощью силиконового нейтрального герметика.

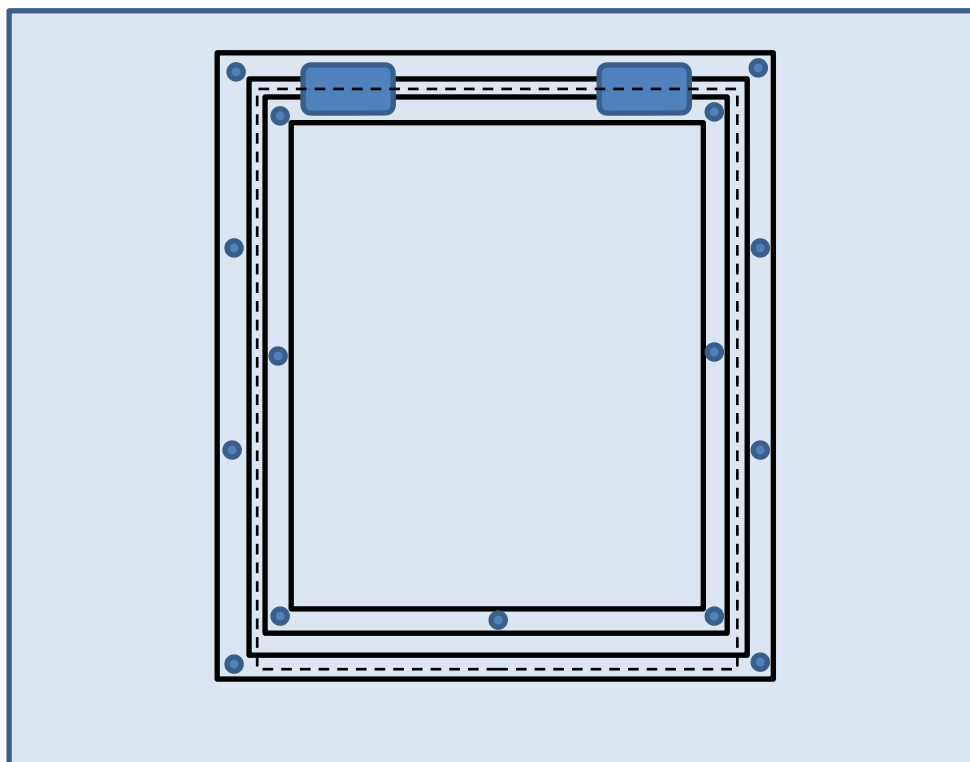


Рисунок 2 Схема монтажа форточки на крыше теплицы



- место крепления петель

- место крепления саморезами 5,5x25 с уплотнением

- линия разреза поликарбоната



а)



б)

Рисунок 3 Пример крепления фурнитуры: а) – крепление запертки; б) – крепление крючка.

## Гарантийные обязательства

1. Гарантийный срок эксплуатации каркаса - 20 лет с даты продажи. Гарантия распространяется на любые производственные дефекты и дефекты материала. Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные коррозией элементов конструкции изделия.

2. Гарантийные обязательства прекращаются:

2.1. при несоответствии монтажа с инструкцией по сборке;

2.2. при использовании форточки не по назначению;

2.3. при наступлении обстоятельств непреодолимой силы (стихийные бедствия);

2.4. при отсутствии паспорта на изделие и документа, подтверждающего оплату.

3. Гарантии на сотовый поликарбонат 10 лет.

*Продукция не подлежит обязательной сертификации.*

*Изделие предназначено для частного, а не для общественного (коммерческого) использования.*

*Изготовитель Компания «Нова Теплица».*

050 461 04-15

098 409-65-63

Леонид Маркович

Дата продажи: \_\_\_\_\_ Продавец: \_\_\_\_\_