



ЗАВОД ГОТОВЫХ ТЕПЛИЦ
КОНСТРУИРОВАНИЕ - ПРОИЗВОДСТВО - УСТАНОВКА

форточка

на теплицу арочного типа

Производитель:

«ЗАВОД ГОТОВЫХ ТЕПЛИЦ»

г. Вологда

сайт в интернет: www.zavodteplic.ru

тел. Вологда: 8(8172)50-18-19

Паспорт и инструкция по установке.

**Возможный размер квадратной профильной
трубы 20x20;25x25**



*Форточка, изображенная на рисунке, может не совпадать с приобретенной конструкцией.

Внимание!

**Перед сборкой и использованием,
внимательно ознакомьтесь с инструкцией по
установке и эксплуатации!**

Вологда 2012

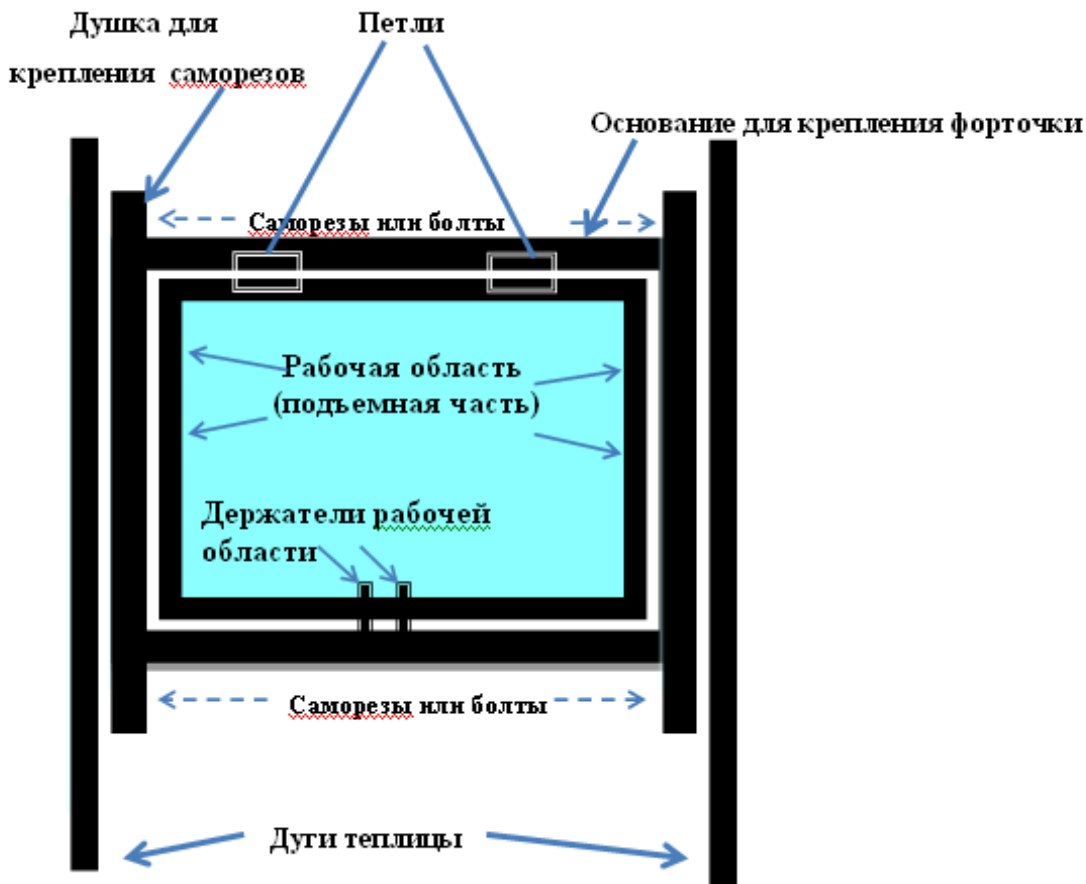
Верхняя форточка (далее - форточка) для теплиц арочного типа «Народная», «Народная усиленная» и «Основа» под сотовый поликарбонат предназначена для лучшего проветривания тоннеля теплицы. Покрытием форточки служит сотовый поликарбонат.

2. Комплектация и размеры форточки:

Форточка, представляет собой цельносварную конструкцию, имеющую следующие основные части (см. рис. 1.): основание для крепления форточки к дугам теплицы; петли скрепляющие основание для крепления, рабочая область (подъемная часть), держатели рабочей области, душки для усиленного крепления, автомат для проветривания теплицы (отдельная инструкция). Размер соответствует приобретенной теплице арочного типа по сл. параметрам:

Расстояние между дугами/ширина теплицы	Наименование теплицы/покрытие	Профиль, мм
1 метр/2,5 либо 3 м.	«Народная усиленная», «Народная»/грунтовая покраска, порошковая покраска, оцинкованная	20x20 / 25x25
65 см. /2,5 либо 3 м.	«Основа» »/грунтовая покраска, порошковая покраска, оцинкованная	20x20 / 25x25

Вид форточки из теплицы после установки (рис. 1)



3. Общие указания по установке.

1. Возможны два способа установки форточки на каркас теплицы арочного типа.

1.1 Установка форточки до установки верхнего покрытия теплицы – сотового поликарбоната выполняется следующим образом: выбираем место для установки форточки. Форточку следует устанавливать так, чтоб она делила теплицу примерно на равные части (в зависимости от количества устанавливаемых форточек) и находилась в верхней части, между дугами арочной конструкции теплицы. Саморезами либо болтами, фиксируем основание форточки к дугам теплицы.

Покрыв теплицу поликарбонатом и закрепив саморезами, как показано на рис. №2 делаем разрезы между областью крепления форточки и рабочей областью (подъемной частью) форточки (линия разреза). Прорези со всех 4 сторон. Готово! Далее следуем инструкции по установке автомата для проветривания теплицы.



1.2 Установка форточки после установки верхнего покрытия теплицы – сотового поликарбоната выполняется следующим образом: покрыв теплицу поликарбонатом, в соответствии с прилагаемой инструкцией, выбираем место для установки форточки. Форточка устанавливается изнутри теплицы между дугами так, чтоб она делила теплицу примерно на равные части (в зависимости от количества устанавливаемых форточек) и находилась в верхней части арочной конструкции. Саморезами фиксируем основание форточки к дугам теплицы (рис.1) и закрепляем поликарбонат кровельными саморезами снаружи к корпусу форточки рис. №2.

Делаем разрезы (линия разреза указанная на рис. №2) между областью крепления форточка и рабочей областью (подъемной частью) форточка. Прорези со всех 4 сторон. Готово! Далее следуем инструкции по установке автомата для проветривания теплицы.

Желаем Вам хорошего урожая!

Предприятие – изготовитель:

«ЗАВОД ГОТОВЫХ ТЕПЛИЦ» www.zavodteplic.ru

160022, РФ, г. Вологда, Пошехонское шоссе 18. тел.(8172)50-18-19

Предприятие – изготовитель несет ответственность за качество продукции в соответствии с ГК РФ.

Предприятие оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, не ухудшающих её потребительских качеств.

Филиалы в городах:

г. Ярославль (4852)33-52-44

г. Архангельск(8182)43-19-40

г. Череповец(8202)60-19-67

г. Северодвинск 8-921-243-12-66

г. Москва(495)411-22-96

г. Иваново 8-963-152-98-29

г. Петрозаводск 8-921-228-03-82

г. Краснодар 8-918-326-51-91

г. Тула 8-967-431-66-46

г. Санкт Петербург 8-911-736-97-53