

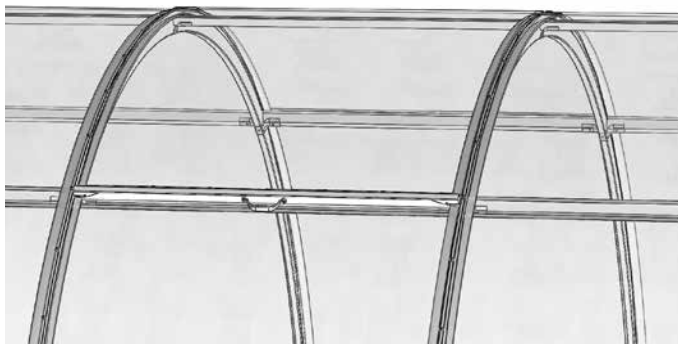
Система менеджмента качества (СМК)  
ООО «Воля» сертифицирована  
на соответствие  
требованиям  
стандарта  
ISO 9001:2008



Сертифицировано  
Русским Регистром



## **ПАНЕЛЬ СДВИЖНАЯ** для теплиц с шагом дуг 1 м



Предприятие - изготовитель: ООО «Воля»  
141983, г. Дубна Московской области, пер. Северный д.8.  
Предприятие - изготовитель несет ответственность за качество  
продукции в соответствии с ГК РФ. Предприятие оставляет за собой  
право на внесение изменений в конструкцию форточки.

## Описание

Панель сдвижная предназначена для проветривания теплицы и исключения снеговой нагрузки на каркас теплицы.

Необходимо дополнительно приобрести Н-образный поликарбонатный профиль 10 мм длиной 6 м - для поликарбоната толщиной 6 мм или Н-образный поликарбонатный профиль 8 мм длиной 6 м - для поликарбоната толщиной 4 мм. Для одной сдвижной панели требуется 2 таких профиля; для 2-х соседних панелей - 3 профиля и т. д.

Возможна установка на теплицу производства компании «ВОЛЯ» при условии:

1. Прогоны профильные и соприкасаются с поликарбонатным покрытием;

2. Межосевое расстояние между дугами 1000 мм.

Перед началом эксплуатации панель должна быть собрана и установлена в соответствии с инструкцией.

На зимний период панель сдвигать до полного открытия.

## Гарантийные обязательства

Срок предъявления претензий – 12 месяцев со дня покупки.

Гарантийные обязательства не распространяются на случаи:

1. Установка панели с нарушением требований инструкции.

2. Деформации панели вследствие подвижки грунта.

3. Повреждения панели в процессе эксплуатации не являются основанием для предъявления претензий.

Дата изготовления:

## Содержание пакетов

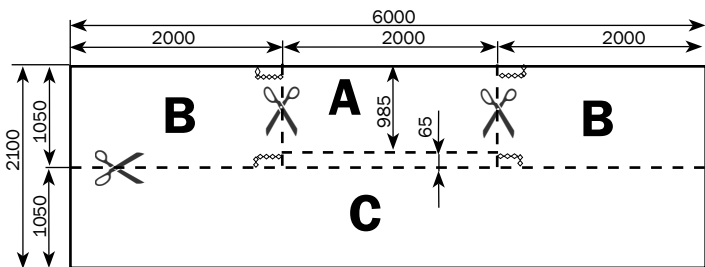
№	наименование	длина, м	кол-во, шт.
<b>1-й пакет</b>			
1	Ручка 	0.98	2
2	Профиль панели 	0.96	2
3	Уплотнитель панели 	1.0	2
<b>2-й пакет</b>			
4	Винт М4х14 		18
5	Гайка М4 		18
6	Саморез 4.8х32, сверло 		44
7	Саморез 3.5х9.5 		6
8	Шайба 		14
9	Ручка-скоба 		2

# 1



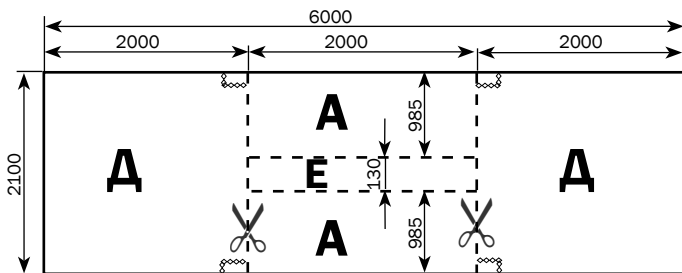
Внимание! Для установки сдвижных панелей требуется раскрой листа сотового поликарбоната до установки его на каркас.

Раскрой листа поликарбоната при установке только одной сдвижной панели (п.4-п.7):



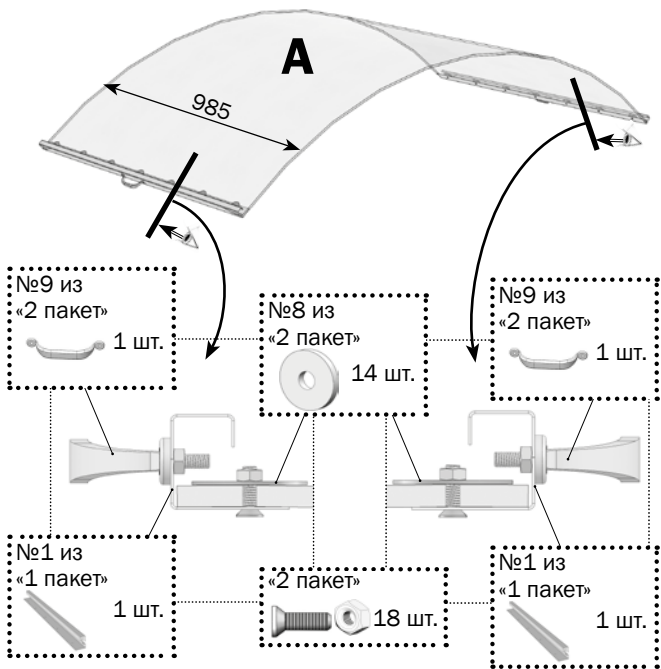
~~~~~ - вырезы на листе **В** по месту. Если панель устанавливается с краю теплицы, то вырез у торца теплицы не выполняется.

Раскрой листа поликарбоната при установке двух соседних сдвижных панелей (п.8-п.11):

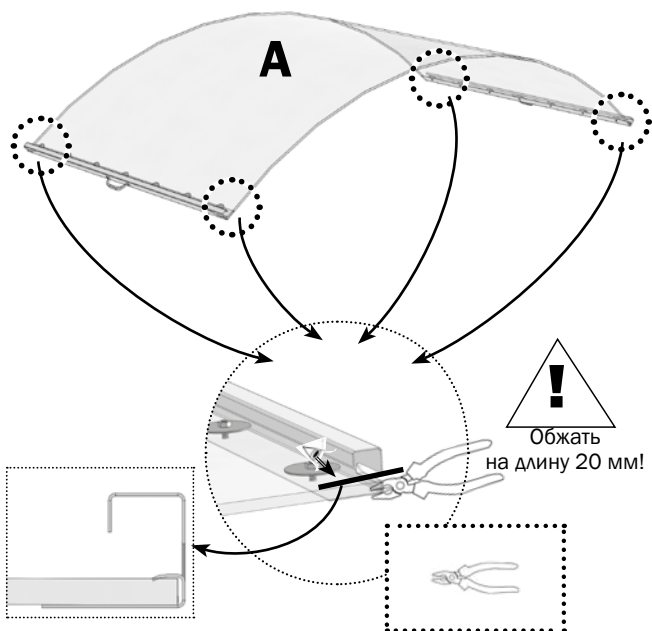


~~~~~ - вырезы на листе **Д** по месту. Если панель устанавливается с краю теплицы, то вырез у торца теплицы не выполняется.

# 2

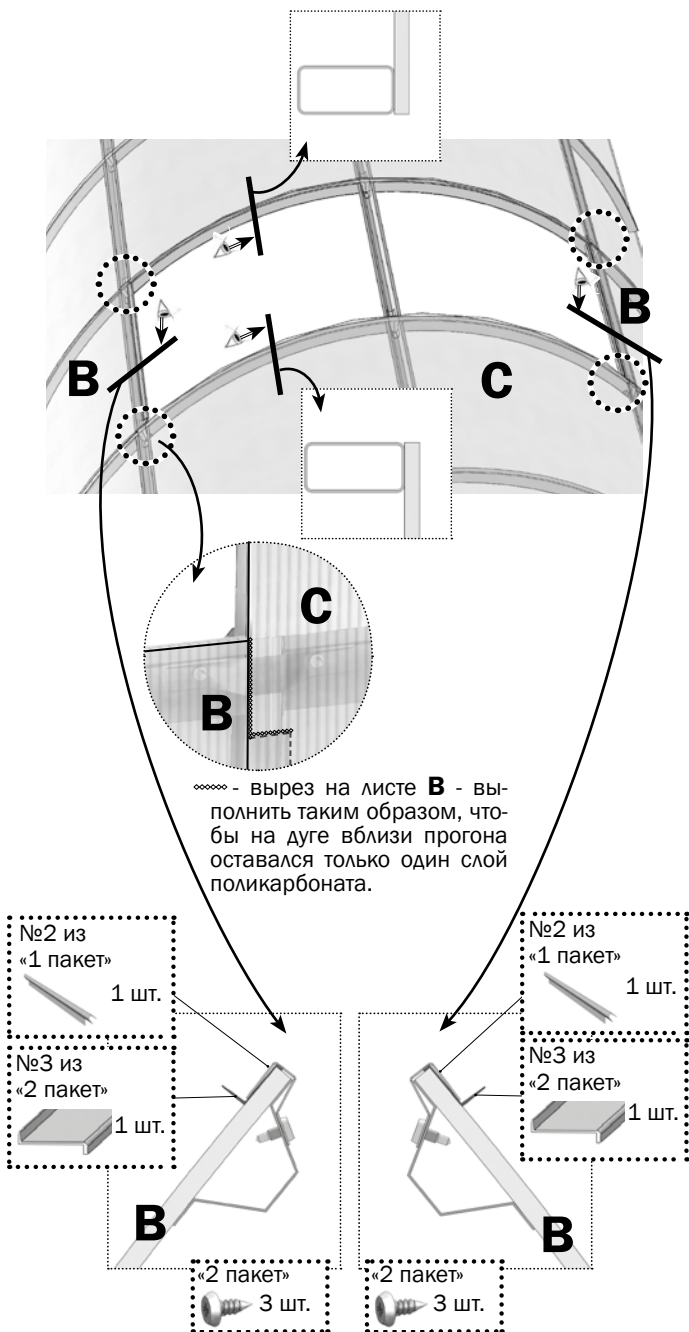


# 3



# 4

## Установка одной сдвижной панели



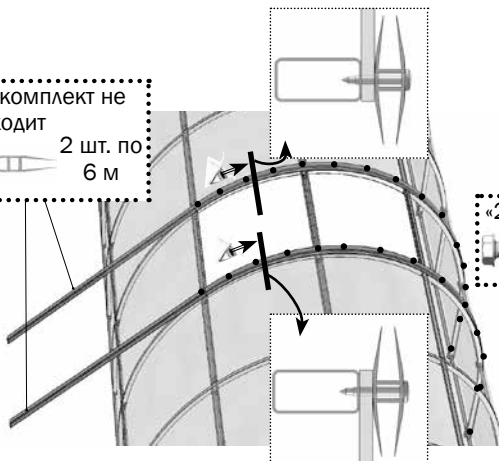
5

В комплект не  
входит

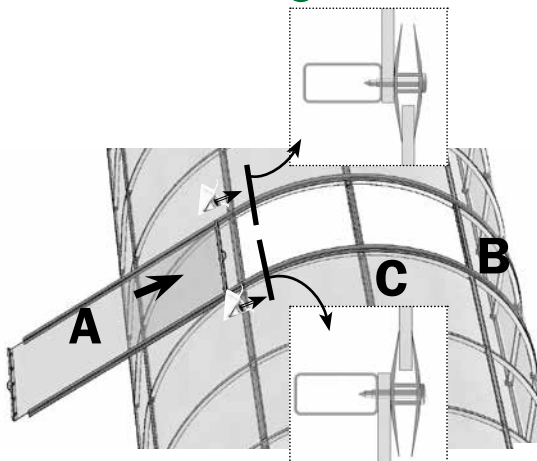
2 шт. по  
6 м

«2 пакет»

30 шт.



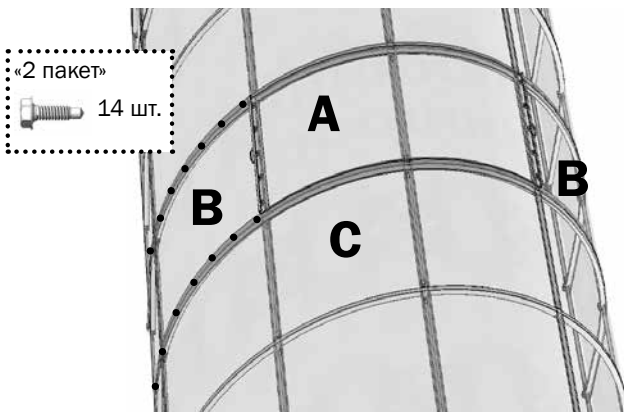
6



7

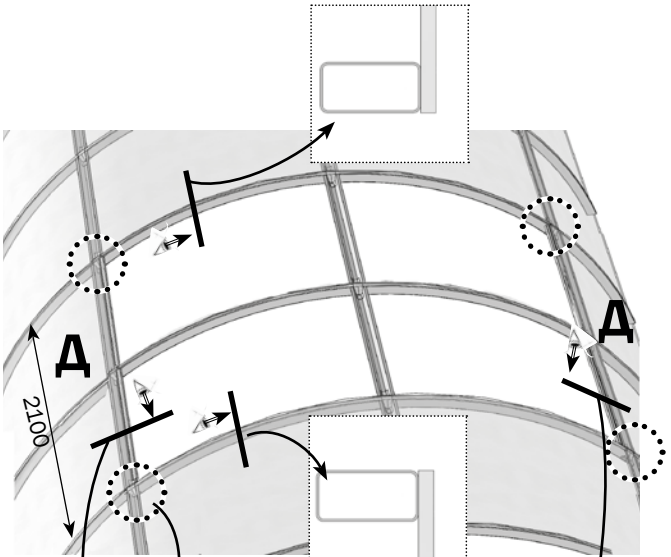
«2 пакет»

14 шт.

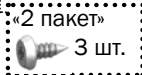
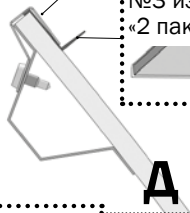
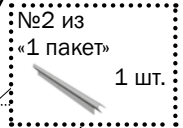
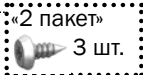
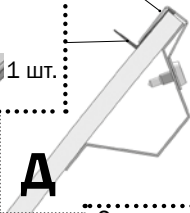
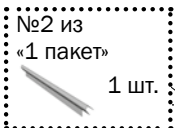


# 8

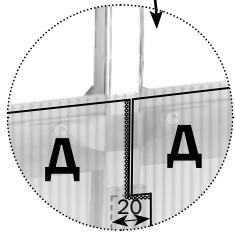
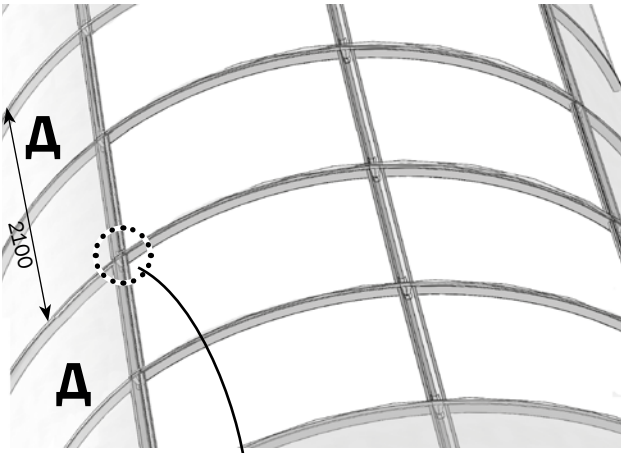
## Установка двух соседних сдвижных панелей



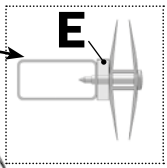
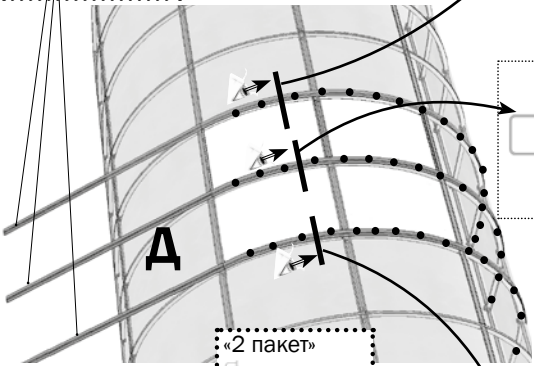
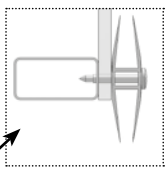
⊗ - вырез на листе **Д** - выполнить таким образом, чтобы на дуге вблизи прогона оставался только один слой поликарбоната.



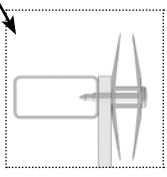




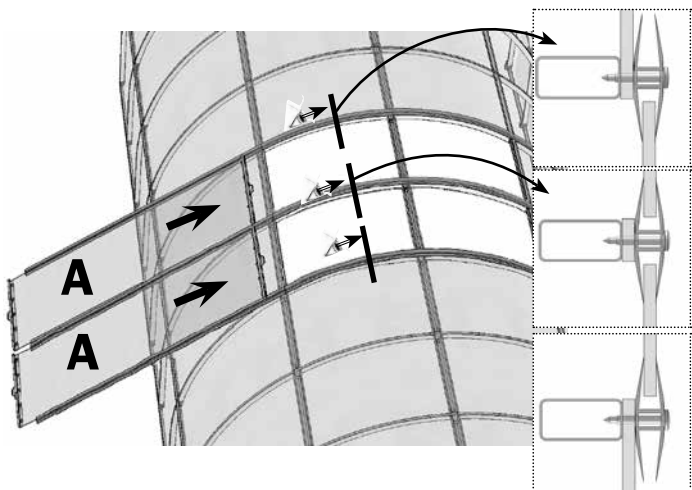
В комплект не  
входит  
3 шт. по  
6 м



«2 пакет»  
45 шт.



# 10



# 11

«2 пакет»  
21 шт.

