



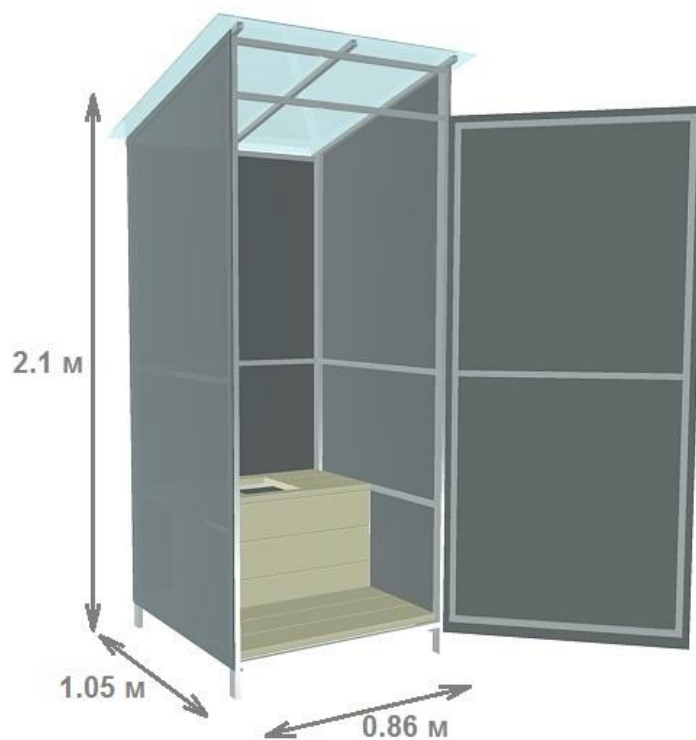
## Каркас дачного туалета «Агросфера»

из оцинкованной стальной трубы

### ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

[agrosfera-yartsevo.ru](http://agrosfera-yartsevo.ru)

[www.agrosfera.pф](http://www.agrosfera.pф)



длина – 1.05 м  
ширина – 0.86 м  
высота – 2.10 м

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку каркаса дачного туалета «Агросфера», который прослужит не один год, при соблюдении требований по условиям эксплуатации.

Обращаем Ваше внимание, что ООО «Агросфера» не является производителем сотового поликарбоната и в базовую комплектацию каркаса туалета он не входит. В связи с этим торгующие организации имеют право комплектовать каркас дачного туалета сотовым поликарбонатом любого производителя.

### ТРЕБОВАНИЯ ПО УСЛОВИЯМ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Перед установкой внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Неправильная сборка каркаса может привести к повреждению изделия.
2. При установке дачного туалета необходимо жесткое крепление к поверхности почвы.
3. Не подвергайте каркас механическим воздействиям.
4. Не изменяйте самостоятельно конструкцию изделия.
5. Чтобы не допустить порчи сотового поликарбоната, его поверхность рекомендуется очищать хлопковой тканью с помощью воды и моющих средств, не содержащих аммиака и растворителей. Не допускается использования химических средств, содержащих абразивные частицы.

### Гарантийные обязательства

1. Гарантийный срок эксплуатации каркаса туалета – 24 месяца 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 нарушении требований по эксплуатации;
  - 2.3. при использовании не по назначению;
  - 2.4. при наступлении обстоятельств непреодолимой силы (стихийные бедствия);
  - 2.5. при отсутствии паспорта на изделие и документа, подтверждающего оплату.
3. Гарантии не распространяются на сотовый поликарбонат.

#### **Предприятие-изготовитель несет ответственность:**

- за полноту комплектации;
- за собираемость.

#### **Предприятие-изготовитель: ООО «Агросфера»**

215800, Смоленская область, г. Ярцево, ул. Победы, 17 е, тел. (48143) 3-67-77

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_  
(Наименование и печать)

# Инструкция по сборке

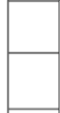










## Описание изделия

Дачный туалет «Агросфера» предназначен для создания комфортных условий пребывания на приусадебном участке. Каркас туалета изготовлен из профильной оцинкованной трубы сечением 20×20 мм и предназначен для покрытия сотовым поликарбонатом. Собирается с помощью болтов и гаек (М6). Для сборки необходим гаечный ключ №10.

Расход сотового поликарбоната:

- для стенок – 4,0х2,1 м;
- для крыши – 1,2х1,0 м.

## Комплектация изделия

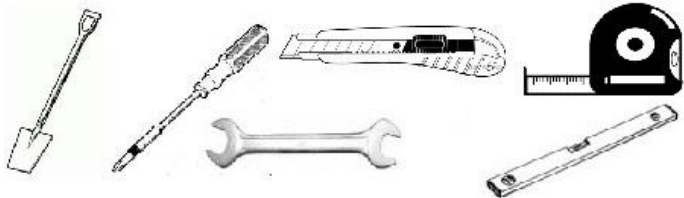
Поз.	Наименование деталей	Кол-во, шт	Вид
1	Задняя стенка каркаса	1	
2	Передняя стенка каркаса	1	
3	Боковая стенка каркаса	2	
4	Дверь	1	
5	Люк	1	
6	Каркас для крепления доски	1	
7	Прямая	1	
8	Ножки (для крепления в грунт)	4	
9	Петля	4	
10	Завертка	2	
11	Крючок дверной	1	

12	Болт М6х50 мм с шайбой	18	
13	Болт М6х50 мм (для ножек)	4	
14	Гайка М6	22	
15	Саморезы 4,2х19 мм с оц. шайбой и рез. уплотнителем* (для поликарбоната)	79	
16	Саморезы 4,2х19 мм (для петель, заверток и крючков)	28	
17	Саморезы 4,2х41 мм (для крепления доски)	48	
18	Заглушка 20х20 мм	6	
19	Доска обрезная (25х140х815 мм)	12	
20	Сиденье для туалета	1	

\* данный комплект саморезов рассчитан для крепления сотового поликарбоната толщиной не более 6 мм

## Рекомендуемый набор инструмента для сборки дачного туалета

1. Лопата
2. Шуруповерт с битой PH2
3. Ключ гаечный на 10 мм или шуруповерт с 6-тигранной насадкой на 10 мм
4. Нож строительный
5. Уровень строительный
6. Рулетка 3-5 м



## Общие правила монтажа сотового поликарбоната

К каркасу поликарбонат крепится с помощью саморезов размером 4,2×19 мм с оцинкованной шайбой и резиновым уплотнителем. Саморезы при монтаже не перетягивать, оставляя небольшой зазор на «свободный ход».

**Панели из сотового поликарбоната устанавливаются таким образом, чтобы поверхность с защитой от ультрафиолетового излучения всегда находилась с наружной стороны. Обозначение находится на упаковочной пленке.**

До момента монтажа листы должны храниться в защитной пленке.

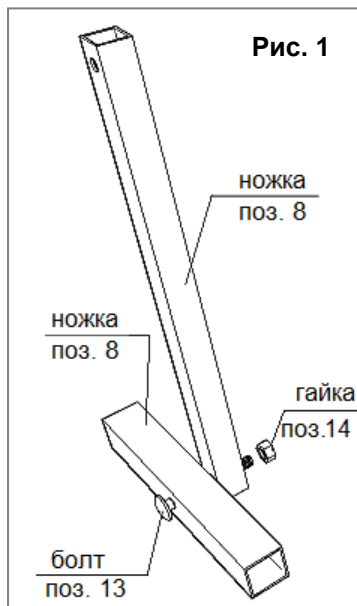
Резание материала осуществляется специальным строительным ножом с выдвижным лезвием. Во время резания листа защитная пленка должна оставаться нетронутой, препятствуя образованию царапин.

**После завершения монтажа панелей сотового поликарбоната необходимо сразу же удалить защитную пленку с обеих сторон листа.**

Следует иметь в виду, что каналы поликарбоната лучше ориентировать в вертикальном направлении.

# Порядок сборки

## Сборка каркаса

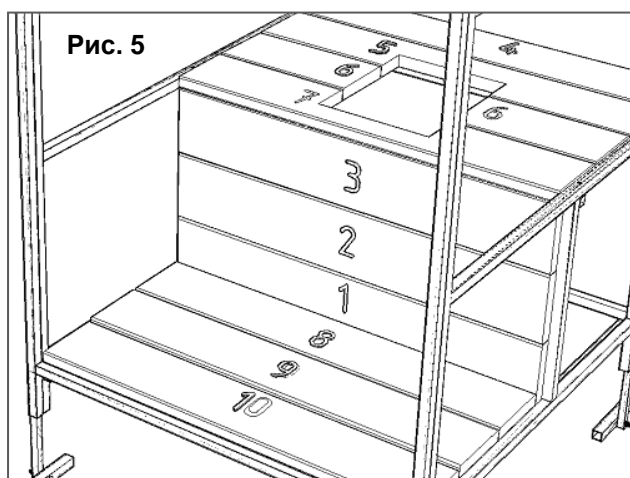
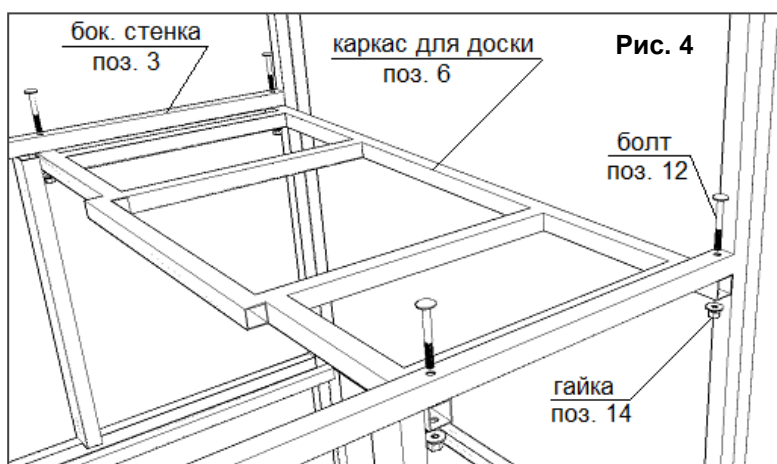
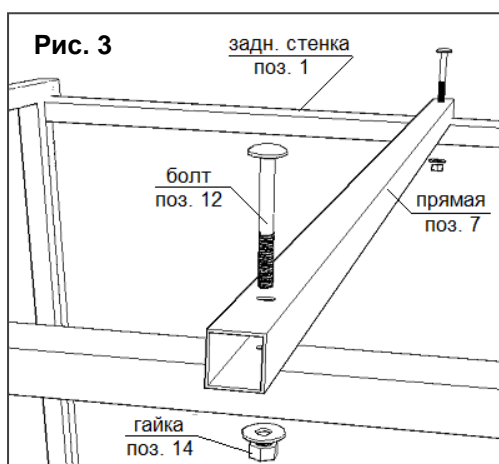


1. Соберите Т-образные ножки для крепления каркаса в грунт как показано на рис. 1.

2. Соедините болтами 6x50 мм стенки туалета, закрепив при этом ножки в нижней части каркаса согласно просверленным отверстиям (рис. 2).

3. Закрепите прямую наверху каркаса (рис. 3).

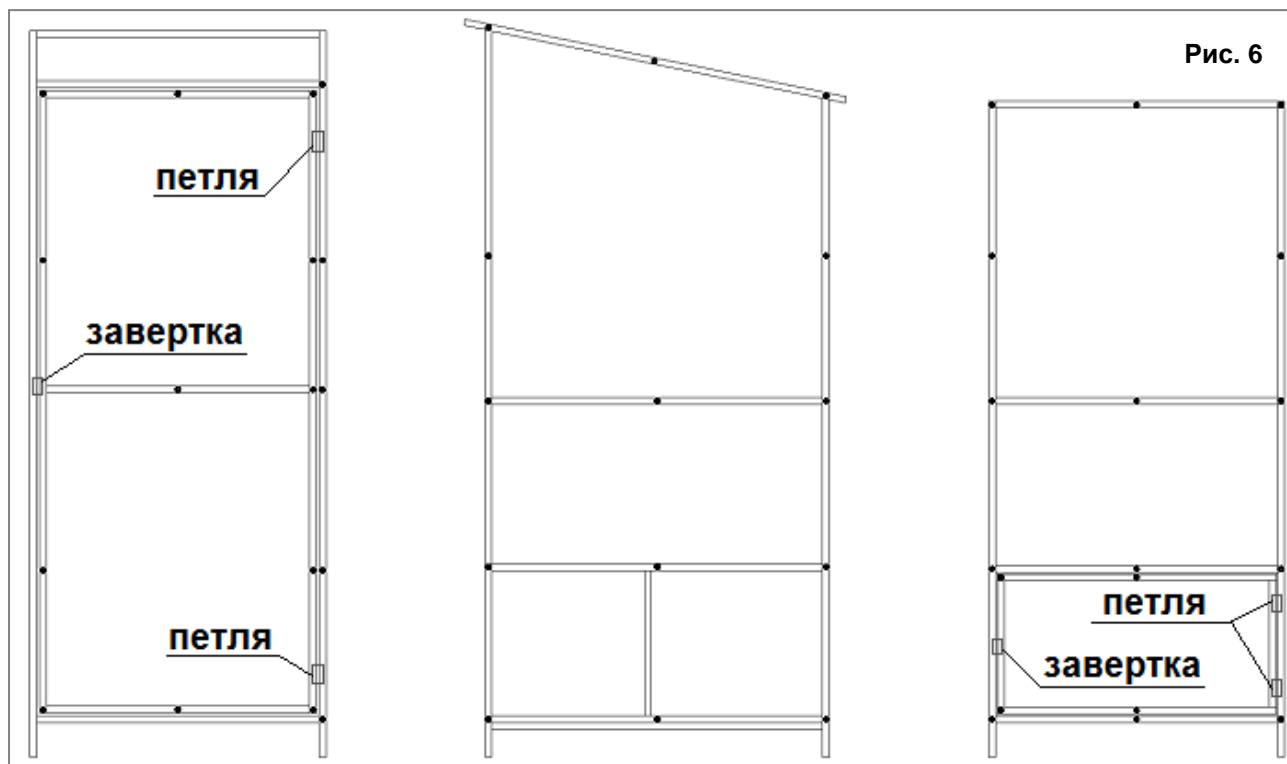
4. Прикрутите к боковым стенкам каркаса для крепления доски (рис. 4).



5. С помощью саморезов 4,2x41 мм прикрутите доски к каркасу в последовательности, указанной на рис. 5.

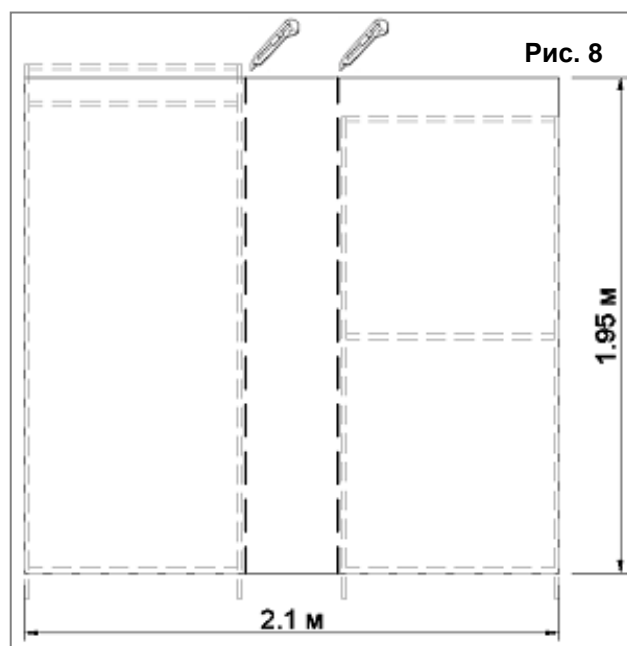
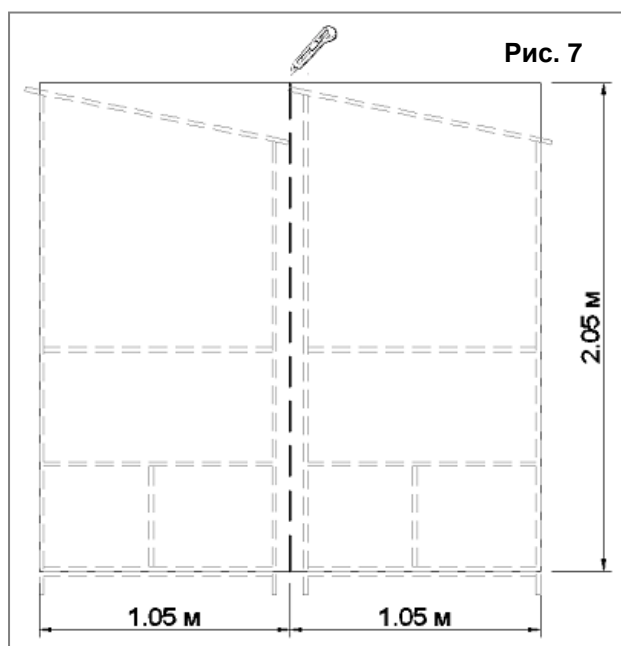
## Покрытие каркаса сотовым поликарбонатом

Ввиду того, что для покрытия дачного туалета используется непрозрачный сотовый поликарбонат, отверстия для крепления поликарбоната отсутствуют, а изделие комплектуется саморезами со сверлом (поз. 15). Крепление поликарбоната производить согласно схеме (рис. 6).



1. Разрежьте лист поликарбоната (размер 4,0x2,1 м) на две части: одну часть длиной 2,05 и другую - 1,95 м.

2. Лист поликарбоната размером 2,05x2,10 м разрежьте пополам вдоль сот и используйте для покрытия боковых стенок каркаса. Выступающие части сотового поликарбоната обрежьте строительным ножом по краю каркаса (см. рис 7).

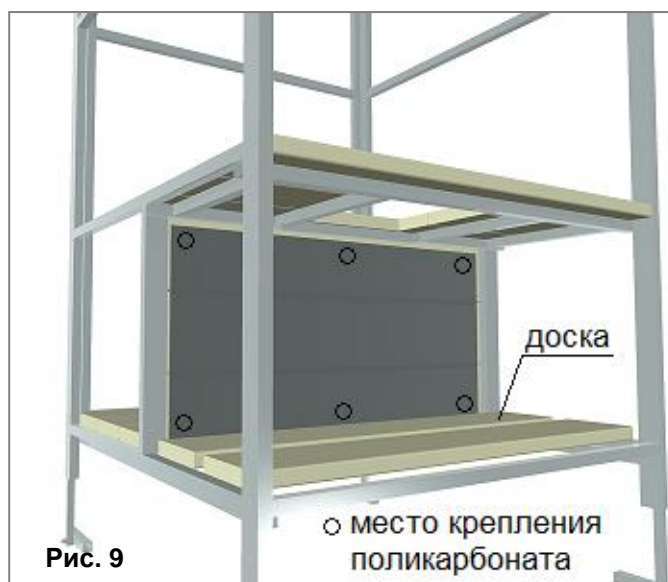


3. Другой лист поликарбоната размером 1,95x2,10 м прикрутите к передней стенке каркаса, выровняв по одному из краев. Затем обрежьте по другому краю. Прикрутите петли и завертки саморезами 4,2x19 мм и прорежьте дверь (рис. 8).

4. Аналогично накройте заднюю стенку каркаса, прорезав люк и установив петли и завертки.

5. От оставшейся части поликарбоната отрежьте полосу размером 380x750 мм и прикрутите к задней части доски, как показано на рисунке 9.

6. Закрепите крышу (поз. 21) с помощью девяти саморезов 4,2x19 мм.



### Установка фурнитуры

1. Закрутите крючок для фиксации двери в закрытом положении с внутренней части двери и проушину для него на боковой стенке каркаса.
2. Установите сиденье для туалета.
3. Положите две доски как показано на рисунке 9, если планируете использовать туалет с ведром.

### Установка туалета

Перед началом работ следует тщательно выровнять площадку, на которой будет стоять туалет. Выкопайте ямки, чтобы в них поместились ножки и забетонируйте их.

*В связи с постоянным совершенствованием продукции «Аэросфера», изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию без предварительного уведомления потребителя.*

*Продукция не подлежит обязательной сертификации*