

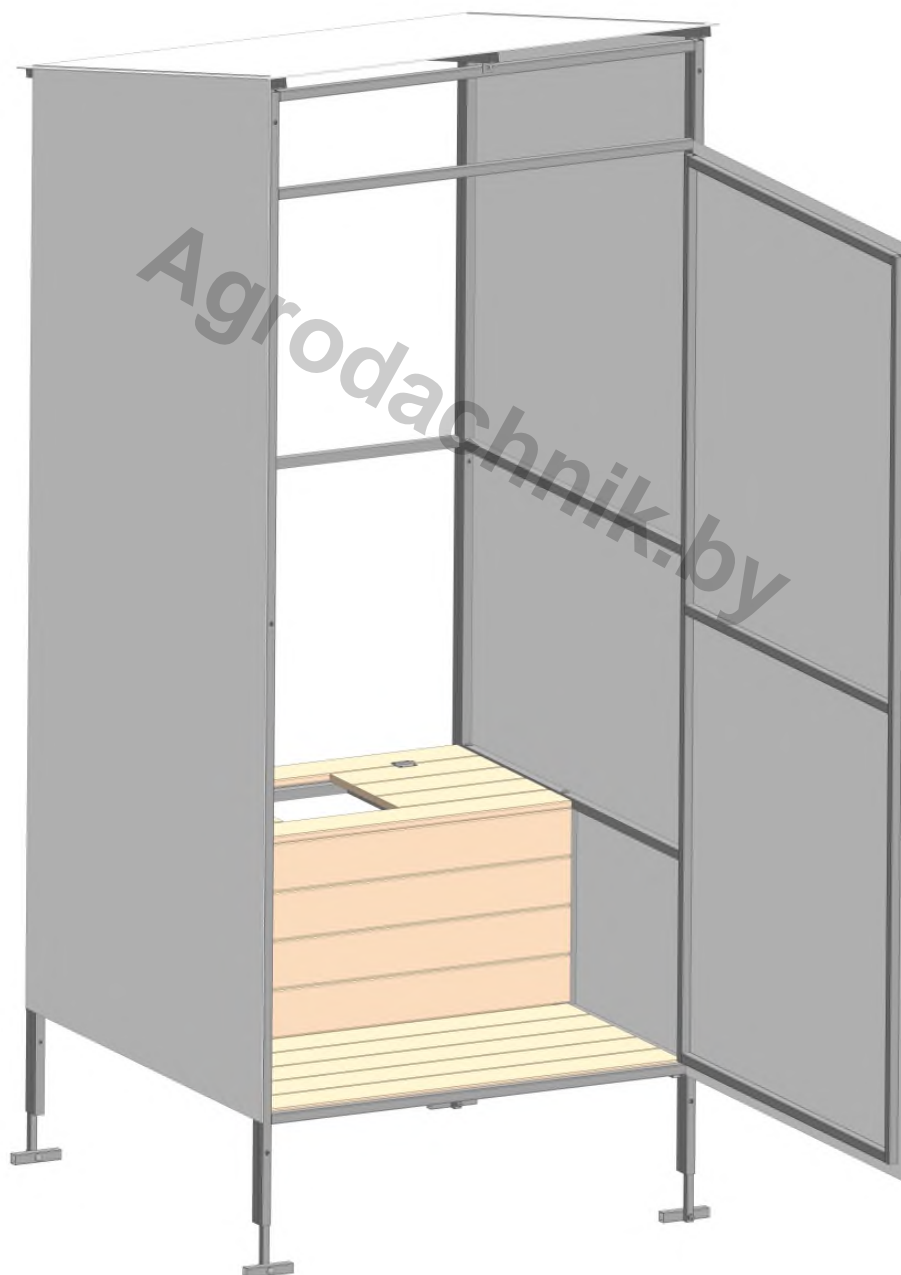


# СПР

СпецПрофРесурс

**Каркас дачного туалета**  
из оцинкованной стальной трубы  
предназначена для покрытия сотовым поликарбонатом

## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



длина – 1.05 м, ширина – 0.94 м, высота – 2,25 м

## Уважаемый покупатель!

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

*Обращаем Ваше внимание, что ООО «СпецПрофРесурс» 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.

# Инструкция по сборке туалета

## 1. Описание изделия

Дачный туалет 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.

## 2. Комплектация изделия

Поз.	Наименование деталей	Кол-во, шт
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	1
11	Крючок дверной	1
12	Болт М6х50 мм	20
13	Шайба М6	20
14	Гайка М6	20
15	Саморезы 4,8х19 мм с оц. шайбой	70
16	Саморезы 4,2х13 мм	26
17	Саморезы 4,2х32 мм	68
18	Заглушка 20х20 мм	6
19	Комплект досок	1
20	Сиденье для туалета	1

\* при покупке одного каркаса, сотовый поликарбонат в комплект не входит.

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

## 3. Рекомендуемый набор инструмента для сборки дачного туалета

1. Лопата
2. Шуруповерт с 6-тигранной насадкой на 8 мм
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

## 4. Общие правила монтажа сотового поликарбоната

К каркасу поликарбонат крепится с помощью саморезов размером 4,8×19 мм с оцинкованной шайбой и резиновым уплотнителем. В самой же панели, учитывая термическое расширение, отверстия следует делать на 2 мм больше, чем диаметр самого самореза. 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.**

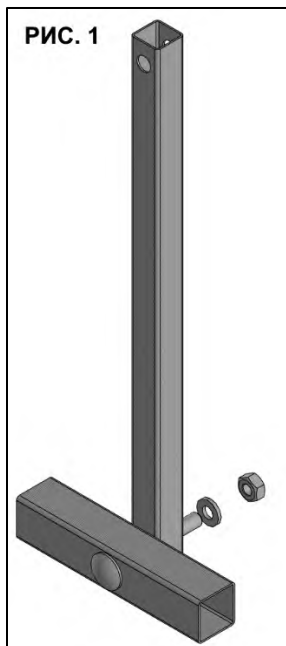
До момента монтажа листы должны храниться в заводской упаковке, защищенной от попадания прямого солнечного света. Резание материала осуществляется специальным строительным ножом с выдвижным лезвием или электролобзиком. Во время резания листа защитная пленка должна оставаться нетронутой, препятствуя образованию царапин.

Для обеспечения эстетичности и герметичности конструкции рекомендуется обрезанные края панелей закрывать U-образным поликарбонатным профилем. Также для герметизации панелей можно использовать нейтральный силиконовый герметик (вместо профиля).

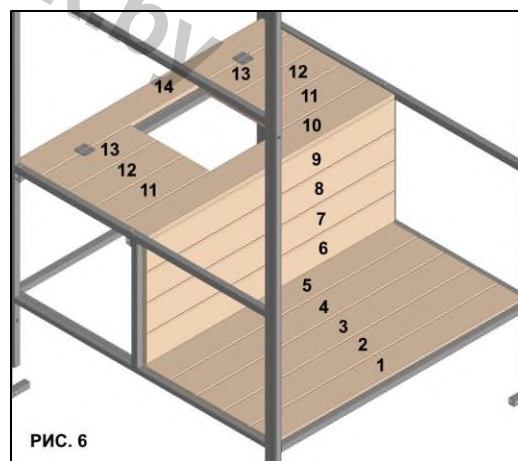
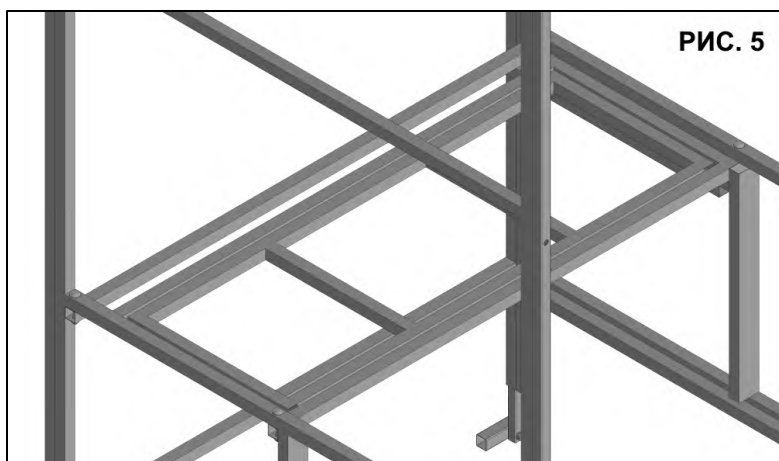
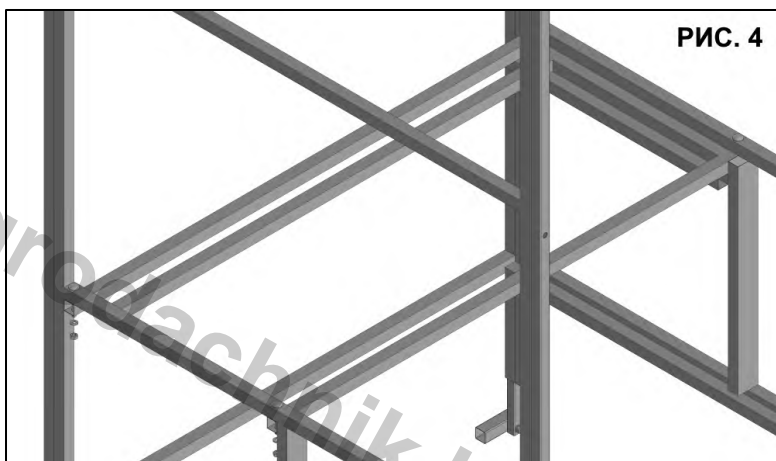
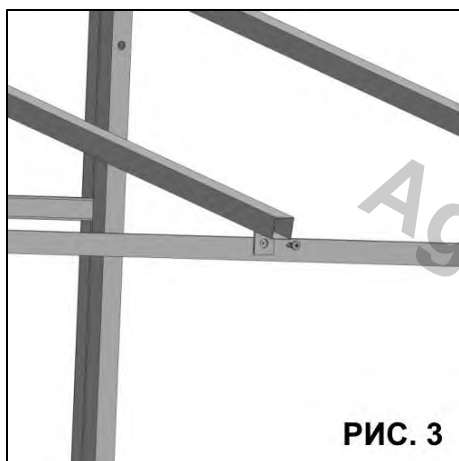
Рекомендуется при монтаже поликарбоната располагать листы так, чтобы соты располагались вертикально для облегчения вытекания случайно попавшей внутрь влаги во избежание загнивания или замерзания жидкости с последующим повреждением поликарбоната.

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

## 5. Порядок сборки



1. Соберите T-образные ножки для крепления каркаса в грунт при помощи болтов М6х50 как показано на рис. 1.
2. Соедините болтами 6х50 мм стенки туалета, закрепив при этом ножки в нижней части каркаса согласно просверленным отверстиям (рис. 2).
3. Закрепите прямую наверху каркаса при помощи саморезов 4,2х13 (рис. 3).
4. Прикрутите к боковым стенкам каркас для крепления доски (рис. 4).
5. Положите на каркас лючок (рис. 5)
6. С помощью саморезов 4,2х32 мм прикрутите доски к каркасу в последовательности, после чего прикрутите петли с помощью саморезов 4,2х13 указанной на рис. 6.



## 6. Покрытие каркаса сотовым поликарбонатом

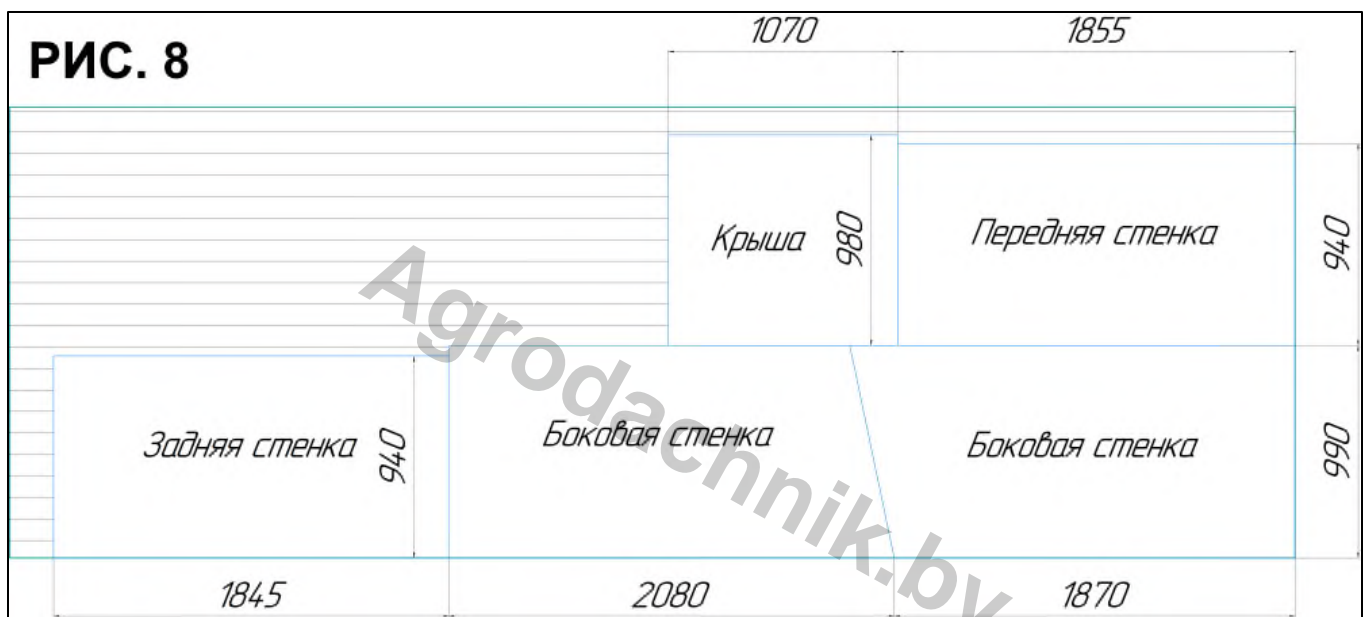
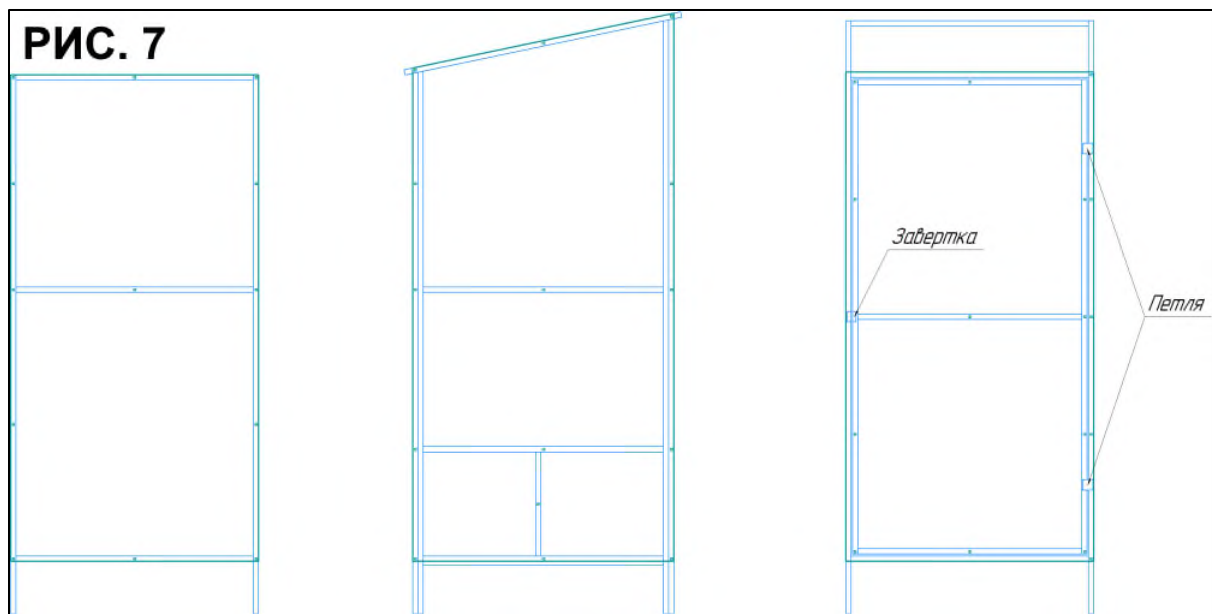
Ввиду того, что для покрытия дачного туалета используется непрозрачный сотовый поликарбонат, отверстия для крепления поликарбоната отсутствуют, а изделие комплектуется саморезами со сверлом. Крепление поликарбоната производить согласно схеме (рис. 7).

**Сделайте разметку листа сотового поликарбоната маркером, как показано на рисунке 8.** Расположите лист сотового поликарбоната на ровной горизонтальной поверхности.

**Внимание! Раскрой осуществляется только после полной разметки листа!**

Обратите внимание, что ориентация сот поликарбоната должна быть вертикальная. Разрежьте лист согласно раскроя ножом или электролобзиком.

Крепление частей поликарбоната на соответствующие части туалета необходимо проводить в горизонтальном положении для большей точности крепления. Крепление осуществляется винтами 4,8х19 с шайбой EPDM.



## 7. Установка фурнитуры

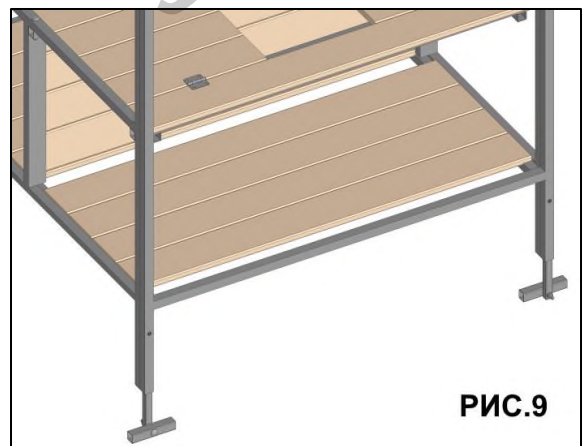
1. Закрутите крючок для фиксации двери в закрытом положении с внутренней части двери и проушину для него на боковой стенке каркаса.

2. Установите сиденье для туалета.

3. Положите четыре доски как показано на рисунке 9, если планируете использовать туалет с ведром.

## 8. 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 усовершенствованием изделий, изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию без предварительного уведомления потребителя.  
Продукция не подлежит обязательной сертификации

Agrodachnik.by