

## Как построить детский домик для дачи своими руками

### Содержание

- Детский домик для дачи своими руками: чертежи и размеры
- Классические и подручные материалы



Маленький детский домик, кусочек личного пространства малыша, играет огромную роль в его развитии и воспитании. Здесь можно говорить о развитии ответственности, нравственном воспитании, выработке навыков бережного отношения к вещам, хозяйственности, умении принимать самостоятельные решения.

**Деревянные игровые домики — отличный вариант, чтобы развлечь детей на даче или во дворе загородного дома.** Готовые конструкции стоят дорого, но такой домик можно легко и быстро сделать своими руками. Достаточно изучить чертежи, выбрать подходящий и следовать инструкции. Предлагаем вашему вниманию лучшие идеи и проекты детских игровых домиков. Для их возведения не требуются специальные навыки — достаточно желания и минимального набора инструментов.

По способам изготовления, материалам, размерам и месту расположения существует большое разнообразие вариантов. Из каких же материалов можно построить детский домик на даче и что для этого нужно? Здесь вы найдете для себя нужные ответы.



### Детский домик для дачи своими руками: чертежи и размеры

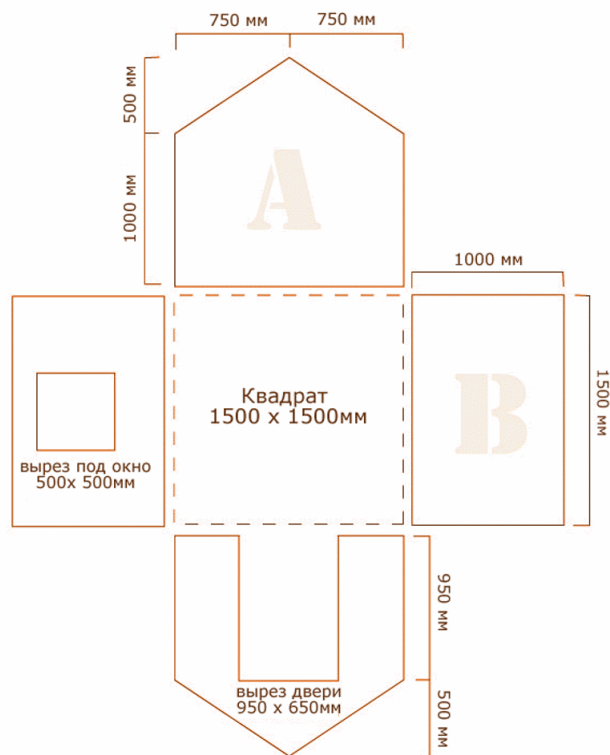
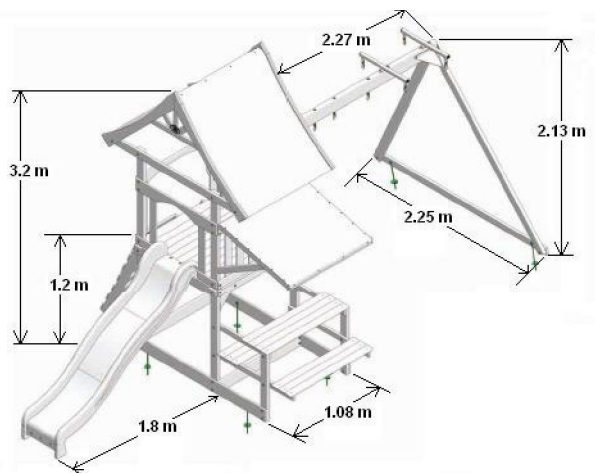
Отличные компактные домики для детей в исполнении отечественных и зарубежных производителей предлагают магазины. Однако **намного интересней сделать детский домик своими руками** из дерева, чертежи с размерами можно найти в интернете и подобрать оптимальный.

Совместное с ребёнком любого возраста строительство нового собственного уголка позволит провести время вместе и с пользой, выработав доверительные и более тёплые отношения. К тому же домик, к строительству которого ребёнок приложил руку, пусть даже в мелочи, станет для него важным объектом. И научит его ответственности.

На этапе чертежа необходимо обсудить с ребёнком, каким он хочет видеть свой будущий домик (форма, цвет). Этот момент важен и для воспитания, и для самого строительства. Это может быть домик сказочного героя, башня

принцессы, мультяшный гараж.

Предлагаем несколько чертежей, которые помогут вам определиться с домиком или послужат основой для создания вашего уникального строения.



**Внешне домик следует оформлять в соответствии со стилистикой жилого здания и всего ландшафта.** В то же время строение должно быть привлекательным для ребёнка, поэтому может быть оформлено в ярких цветах и вписываться, к примеру, в концепцию детской площадки.

### Классические и подручные материалы

Домики могут быть разной степени сложности, надёжности и дороговизны. Однако **даже на небольшой бюджет найдется вариант, который придется по вкусу ребёнку и по кошельку родителю.** Бюджетные варианты из

картона или труб ПВХ послужат для создания не менее интересных сооружений, чем детский деревянный домик для дачи своими руками. Стол, ненужная палатка, коробка из-под габаритной бытовой техники – при должной фантазии пригодится всё. Что можно использовать для создания детской радости – выбирайте сами.

## Пластик

**Конструкции из пластика просты и легки в сборке и очень компактны.** Их просто переносить с места на место и разбирать при необходимости. Выбирая материалы для постройки домика в домашних условиях, вы сможете подобрать экологически безопасный пластик и будете уверены в надёжности новой игрушки.



## Картон

Ещё доступней фанеры – картон. Листы плотного материала наверняка найдутся в любом доме. **Преимущество такого домика в том, что можно изготавливать разные варианты дизайна,** не боясь его испортить или разрушить. Такой домик легко расписать красками, карандашами или украсить наклейками – дать волю фантазии ребёнка, ведь тогда этот домик станет ему ещё ближе и дороже.

Но у картонных домиков есть существенный недостаток. В нем можно играть только дома, для уличных прогулок он не подойдет.



## Трубы ПВХ

Для компактного домика подойдут трубы ПВХ. Это экономичный материал, и возвести из него небольшое сооружение достаточно легко. Трубы нарезаются и соединяются, как показано на чертеже. Конструкция будет служить каркасом детского домика. Далее нужно накрыть её плотной тканью или брезентом и прорезать окна и двери. Домик готов!

Большой плюс домика из труб ПВХ в том, что он легко собирается-разбирается. Транспортировка такого сооружения из дома на улицу проходит быстро и без лишних трудностей.



## Дерево и производные

Самым популярным и традиционным материалом для изготовления детского домика является дерево. **Детский игровой домик из дерева может располагаться на ровной площадке или на дереве**, быть одно- или даже двухэтажным. В его дизайне легко учесть интересы ребёнка: ракета, сказочный домик, корабль, космическая станция – благодаря форме или аксессуарам можно придать ему выбранный характер.

Не обязательно покупать новые доски. Для изготовления домика отлично подойдут использованные поддоны. Важно при выборе правильно их отсортировать. Нельзя брать поддоны с маркировкой, с базара и с сильно выраженным запахом. Чистота и экологичность – самые важные критерии для детского строения.

Домик из фанеры является упрощенным вариантом деревянной конструкции. Фанерными листами обшивается каркас или делаются вставки в деревянный дом. Этот материал проще найти в хозяйстве и легко обработать.



В качестве кровли для игрового деревянного домика лучше выбрать бюджетный материал, но при этом надёжный и который легко бы укладывался самостоятельно, без привлечения профессиональных работников. К такой категории относится Ондулин.

Лист этого материала лёгкий – всего 6 кг, поэтому его легко укладывать даже в одиночку. Понадобится всего лишь ножовка, смоченная в масле или воде. Ондулин прочный, экологичный и безопасный для здоровья детей. Крыша игрового домика из такой кровли не будет протекать, ржаветь и нагреваться.