

Как самому сделать скворечник

Материалы:

Доски толщиной 18 - 20 мм. и минимальной шириной 190 мм. Важно, чтобы одна сторона у доски **должна была не струганная** (или необходимо нанести насечки стамеской или как следует расцарапать ножом) – иначе птенцы и их родителям, не смогут выбираться наружу и это может грозить их гибелью.

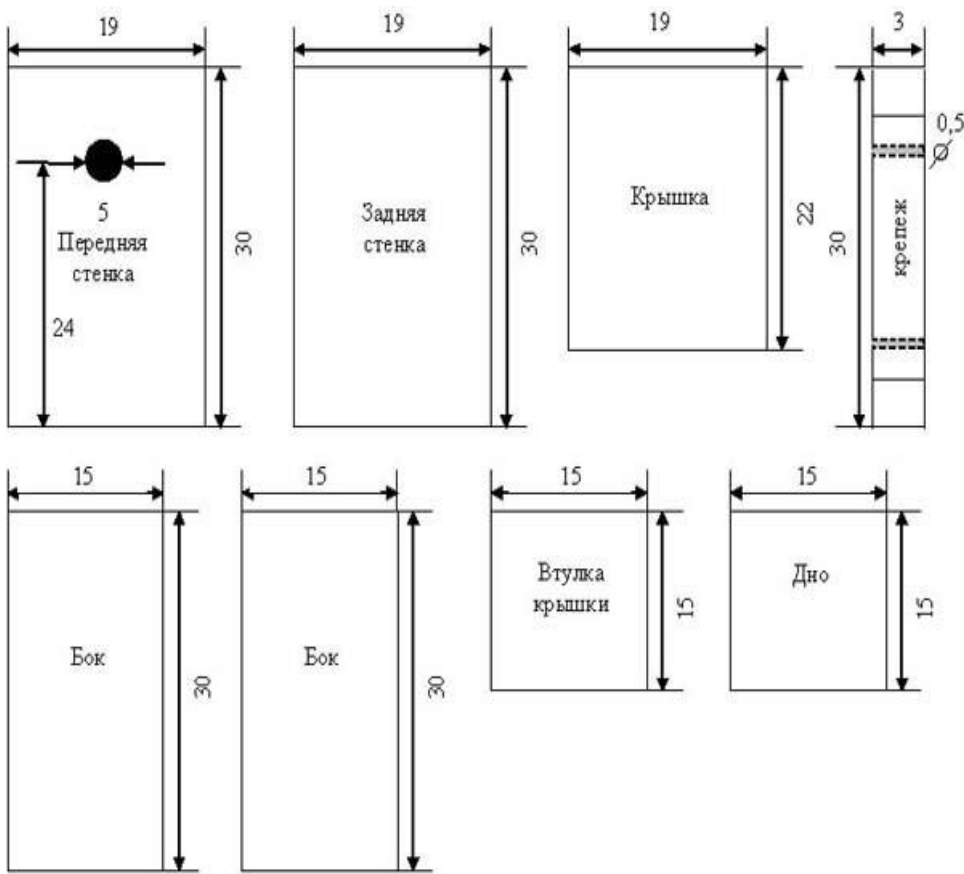
Гвозди 50 мм. со шляпкой – 19 шт., 35 мм. со шляпкой – 2 шт.

Инструменты:

Карандаш, циркуль и линейка
Лобзик
Дрель
Молоток
Наждачная бумага (шкурка)

Детали для скворечника:

С помощью карандаша и линейки перенесите чертежи деталей на доски подходящего размера. Все размеры на чертеже приведены в сантиметрах. Круглое входное отверстие (ледок) начертите с помощью циркуля на передней стенке ровно по середине на высоте 24 см.



С помощью лобзика аккуратно выпилите все детали по контуру. Чтобы выпилить ледок, сделайте сверлом сквозное отверстие внутри намеченного круга, достаточное для того, чтобы вставить пилку лобзика. После этого выпилите по начерченному контуру и

обработайте края шкуркой.

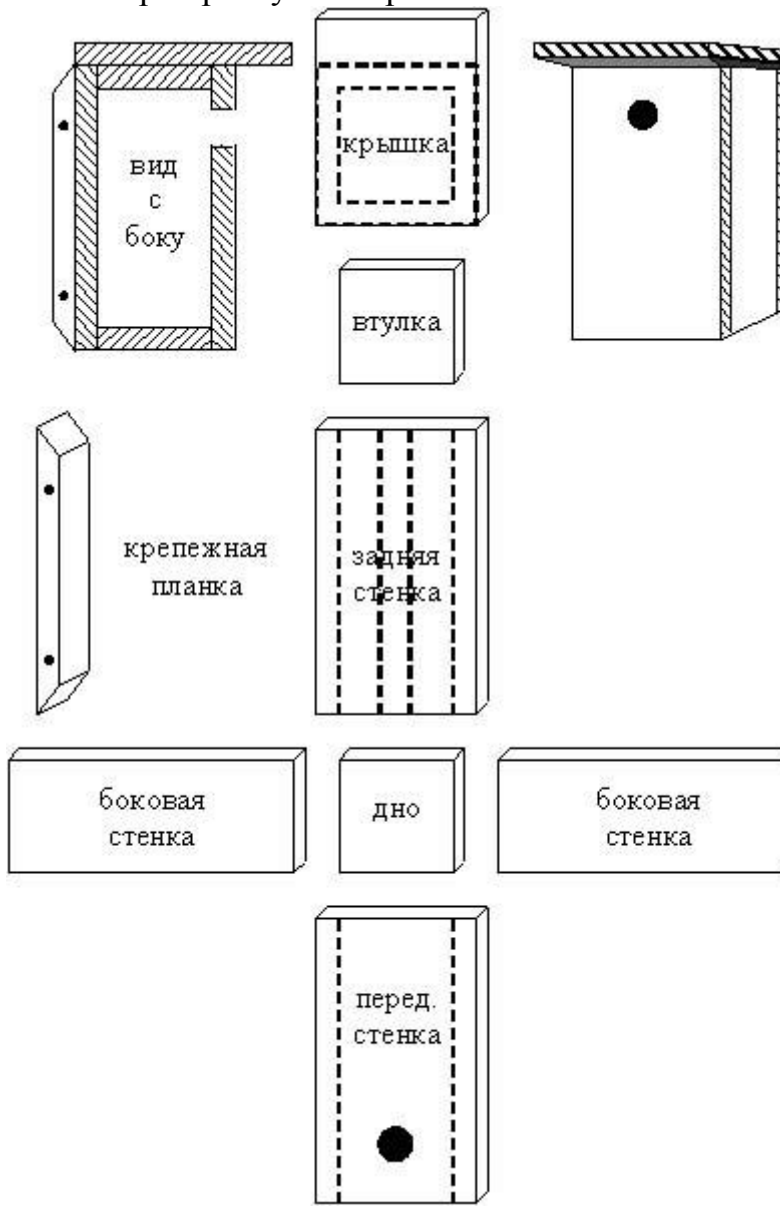
Положите крепежные планки набок и просверлите в них два сквозных отверстия достаточных, чтобы продеть через них веревку или проволоку, с помощью которой вы собираетесь закрепить готовый синичник на стволе дерева. Прибивать птичий домик к дереву гвоздями - это варварство.

Сборка скворечника:

Перед тем, как приступить к работе, сопоставьте детали со схемой и, не сколачивая, соберите его на столе, чтобы потом было проще. При сбивании будьте внимательны и следите, чтобы не струганная поверхность досок была

обращена внутрь птичьего домика. Взрослые птицы и птенцы выбираются из него, цепляясь коготками за шероховатости, и, если внутренняя поверхность, особенно под летком, будет гладкой, это может грозить птенцам гибелью.

А теперь приступим к работе.



боковые стенки и 1 в дно.

6. Возьмите крышку и с внутренней стороны начертите 4 линии: три на расстоянии 2 см. от края и четвертую на расстоянии 6 см. так, как показано на схеме пунктиром. Затем положите на образовавшийся квадрат втулку и прибейте ее к крышке 4 гвоздями – по одному с каждой стороны.

7. Закройте скворечник крышкой так, чтобы над входом образовался козырек. Крышку к скворечнику можно прикрепить на 2 небольших гвоздя (3,5 см.), поскольку после периода гнездования осенью его следует почистить. Но крышка обязательно должна прилегать плотно, чтобы ее не смогли открыть ни кошка, ни ворона – главные врали птенцов. Края втулки и края стенок внутри для лучшего совмещения, скорее всего, придется подровнять шкуркой. Знакомый нам всем по картинкам из книжек вид скворечника, подразумевает еще и жердочку-шесток, но птицам она на самом деле не нужна. Без нее гнездо внутри скворечника будет в большей безопасности, поскольку хищной птице не так-то просто будет усесться рядом с выходом, а кошке – опереться лапой.

Скворечник готов!

1. Приложите крепежную планку с внешней стороны задней стенки ровно посередине и прибейте 2 гвоздями. Гвозди должны выступать наружу со стороны планки, где их и следует загнуть.
2. Прибейте полученную заготовку к боковой стенке 2 гвоздями со стороны задней стенки.
3. Таким же образом приколотите вторую боковую стенку.
4. Возьмите дно и с помощью молотка аккуратно вставьте его между трех стенок так, чтобы образовалась ровная поверхность. Прибейте дно к стенкам: по одному гвоздю в центр низа боковых стенок и 2 гвоздя со стороны задней стенки.
5. Возьмите переднюю стенку, приложите ее к полученной заготовке и прибейте 5 гвоздями: по 2 в