

экосистема



СОВЕТЫ

О ПРАВИЛЬНОМ КОНСТРУИРОВАНИИ
И РАЗВЕШИВАНИИ ДОМИКОВ **ДЛЯ ПТИЦ**

1 апреля

Международный день птиц



РАЗМЕР ДОМИКА ДЛЯ ПТИЦ

10 × 10 см или 12 × 12 см – такая площадь «пола» подойдет для мелких птиц – синиц и воробьев

Компактные домики лучше держат теплый микроклимат, не продуваются, а его жильцы тратят меньше энергии на обогрев.

Но размер должен быть достаточен для оравы подрастающих птенцов!



ДИАМЕТР ВХОДНОГО ОТВЕРСТИЯ



Размер летка определяет, кто сможет поселиться в домике:

- **28-32 мм** — проходят только мелкие виды, такие как синицы и воробьи
- **45-50 мм** — хороши для скворцов, отверстия большего диаметра могут привлечь непрошенных гостей, например, белок или дятлов
- **Щелевой вход** – нужен мухоловкам и трясогузкам, которые также предпочитают полуоткрытый домик (горизонтальный «ящик»)

Почему это важно: слишком большой леток = **сквозняк и хищники**; слишком маленький = **вид просто не войдет**

МАТЕРИАЛ: ДЕРЕВО, НЕ ПЛАСТИК!



Дерево дышит, пластик «потеет». Лучше всего — сухие необработанные доски лиственных пород. Они «дышат» и держат сухой и теплый микроклимат. Доска с корой (горбыль) подойдет на фасад — отличный камуфляж. Снаружи домик похож на естественное дупло, и многие виды чувствуют себя спокойнее

Избегаем:

- **Пластик, ламинат, ДСП с пропитками, лаки и краску.** Внутри появляется **конденсат**, стены «потеют», домик **промерзает** и выделяет химические соединения, опасные для птенцов
- Резкий запах птицы могут не почувствовать ввиду слабого обоняния

ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Без палочки-присады: жердочка под входом помогает кошкам и хищным птицам. Не ставьте ее. Чтобы птицам было удобно, оставьте насечки внутри, по которым им будет легко подняться к летку.

По цвету: снаружи выбирайте **нейтральный тон**, который **сливается** с корой и окружением, — меньше внимания со стороны хищников и людей. Не стоит раскрашивать домики в яркие цвета – это может отпугнуть будущих жильцов. Некоторые виды не заселяют домики из свежих (светлых) досок, поэтому домики можно обработать цветным антисептиком, что увеличит срок службы домика.

У домика не должно быть щелей: внутри должно быть темно, по аналогии с естественным дуплом.

Внутри лучше делать насечки, т.к. гладкая поверхность может не позволить выбираться наружу птенцам

ВЫСОТА И МЕСТО

Скворцы выбирают «тихие» дома на высоте. Чтобы повесить скворечник, используйте брус 40 × 40 мм или 50 × 50 мм. Домик можно установить на отдельном столбе высотой примерно 3 метра или на дереве. Эксперты не рекомендуют использовать жесткие стяжки при установке домиков на стволах деревьев, которые могут впиваться в кору и передавливать сам ствол.

Для синиц, мухоловок, поползней экстремальной высоты не нужно. Под коньком крыши, на тихой стене, под навесом или в густой ели — отличные точки

Проверка «глазами кошки»

Нет ли «лестниц» к летку — тонких веток или перил? Если по ним можно подкрасться — меняйте место

ЕЖЕГОДНАЯ ЧИСТКА ДОМИКОВ

**Перед приходом жильцов
в старых домикам устройте
уборку**

- уберите подстилку, пух, скорлупу
- промойте горячей водой с мылом
- при желании пролейте кипятком или обработайте слабым раствором марганцовки

Так вы уберете паразитов
и возможную инфекцию.

**Повторять уборку также
рекомендуют осенью, перед
заселением зимних жильцов**



ЧАСТЫЕ ОШИБКИ: ПОЧЕМУ ДОМИК ПУСТУЕТ

- **Присутствие щелей** — может отпугнуть будущих жильцов, которые ищут свое дупло.
- **Низкое расположение и шум** — для птиц это может являться фактором беспокойства: люди, кошки, собаки отпугивают птиц
- **Другие домики по соседству** — близкое расположение соседей – не особо обрадует обитателей домика
- Леток расположен в сторону господствующих ветров – птицы не любят, когда в домик постоянно задувает ветер
- Домик расположен в месте, где для птиц нет корма поблизости от него

