

## Оставаться людьми

### Чем и зачем кормить птиц зимой

Из года в год моя зима начинается с того, что я вижу какую-нибудь одинокую синицу, которая ищет еду. Она лучше всех прогнозов погоды и народных примет сигнализирует о том, что тепло нас покинуло, зима близко. Внимательно и старательно птичка производит разведку местности. Если нашла – ура! Птичьи день удался, появляется надежда выжить.

#### Зачем кормить

Вроде бы просто все, птицы дикие, пусть сами едят и добывают. Как-то ведь жили веками и сейчас проживут. Это довольно распространенная позиция. Но есть одно «но»... Мир изменился, теперь в оготелом сером пространстве из стекла и бетона живем не только мы, хомо сапиенс, но и все окружающие.

Насекомых, которых птицы выковыривали зимой отовсюду, активно травят ядами, траву, которая могла бы дать семена, косят, деревья, которые давали ягоды, спилили, а новых посадили мало, и они еще не выросли. Птицам очень сильно сократили зимние источники пищи.

Голуби и вороны прекрасно питаются на помойках, только есть еще яркие красные снегири, желто-синие юркие синицы, крошки чечетки, зеленушки, поползни, щелги, чижи... да и воробушки, без них картина лично моего мира будет неполной. Задумайтесь, снегири, которые всегда были ярким зимним символом, стали встречаться довольно редко, стаи свистелестей из огромных превратились в просто больше, а многие горожане чижей, щелгов и поползней только на картинках и видели.

**Не хотите остаться одни в окружении серых голубей и черных ворон? Кормите.**



Одна синица за сезон очищает от насекомых-вредителей около 10 деревьев, а одно дерево обеспечивает кислородом трех человек. Вот такая математика



Утки остаются зимовать в полной уверенности, что их всегда накормят



Без дополнительных источников пищи зимой умирают от голода 8 мелких птиц из 10. Но одна регулярно наполняемая кормушка способна сохранить жизнь сотне пернатых

Можно долго рассуждать о пользе птиц для экосистемы, а можно проявить немного человечности. Сделайте кормушку – сами, с детьми, с соседями, в конце концов – нужна любая емкость, в которую можно насыпать еду. И каждый день (это очень важно!) в одно и то же время (вечером после работы, утром перед выходом на прогулку) наполняйте кормом. Сначала прилетят синицы и воробьи, а потом за компанию, из любопытства и в надежде «все едят и нам достанется» подтянутся гораздо более интересные гости. И даже взрослые часто становятся любопытно заглядывать в Интернет или открыть справочник, чтобы узнать, что за новый

«зверь лесной» пожаловал. Для детей это вообще квест, они еще и хвастаются друг перед другом, у кого больше разных птиц прилетело (да, они не только играют в телефоны умеют).  
– Я обычный человек, живу в квартире, гуляю с собакой и зимой кормлю птиц. Наверное, смешно со стороны, ведь стереотипная картинка всплывает: бабушка в окружении пары десятков голубей, – рассказывает нам **Пётр Мальцев** (которого, и правда, трудно спутать с бабушкой, наш диалог происходил во дворе хорошего, не так давно построенного дома, наш комментатор – высокий, явно благополучный мужчина). – Не голубей, ко-

нечно, кормлю, а маленьких. Сначала на окне кормушку вешал, но соседи попросили убрать, птицы им мешают и окна пачкают. Пришлось перенести ее на ближайшую яблоню, выхожу с собакой, насыпаю семечки. Птиц не вижу, утром рано – темно. Жена днем гуляет с ребенком, говорит, целой стайкой прилетают и все склевывают. В основном прилетают воробьи и синицы.  
Отдельно хочется остановиться на городских утках, которые не улетают на зимовку в теплые регионы именно потому, что их «и тут не плохо кормят». Вопрос о выживании в данном случае не стоит, горожане сами создали ситуацию, когда зада-

### Птицам противопоказано

– Граждане! Маленькие птички и свиньи – это разные существа. Пожалуйста, не кладите в кормушки свои залежавшиеся отходы. От плесневелого ржаного хлеба и прогорклого сала птицы болеют и умирают быстрее, чем без такой медвежьей услуги. Вы же добро хотите сделать, а не навредить. Насыпьте обычных семечек, нежареных, несоленых, и всем будет хорошо. – вот такой крик души корреспондент «ОГ» получила от орнитолога **Евгении Зыряновой**.

#### Итак, чем категорически нельзя кормить птиц:

**Ржаной хлеб и крошки, хлеб с плесенью.** Ржаной хлеб вызывает в желудках птиц дрожжевое брожение, у них нет ферментов, чтобы его переварить, для птиц это страшный вред. Крошки на морозе застывают и могут повредить птицам пищевод. А плесень... Вы ведь сами почему-то ее не едите, правда? Вот птицам это тоже добра не принесет.

**Соленое, жирное и жареное.** Птицы – не люди, они такое переваривать просто не в состоянии, подобные виды пищи убивают их желудочно-кишечный тракт, не сразу, но зато наверняка.

**Пшено.** Шлифованная пшеница окислена, и эта окись очень токсична для птиц. Хотите принести пользу? Сварите его или подержите в кипятке, это снимет негативный эффект окисления.

#### Чем кормить

«Детям – мороженое, бабе – цветы» (С) ...Ой, про птиц же. Воробьям – просо (не пшено!), синицам – семечки, дробленые орешки и несоленое сырое сало на коже, свистелестям и прочим дроздам можно дать ягоды рябины, мелко порезанные сухофрукты, тертые яблоко и морковь.

Уткам можно давать белый хлеб, кукурузные и овсяные хлопья, мелко порезанные овощи, можно даже творогом угостить. Утки приверженцы смешанного питания, поэтому способны есть самую разнообразную пищу.

**Оставаться людьми – это не только потреблять, но и давать жизнь другим видам, нашим соседям. Для каждого из нас – несложное дело, а для них – целая жизнь. Не забывайте.**

Анна ГАРСЕЛЬ

[ БУДНИ ОФИСНОГО САДОВОДА ]

### Помидоры со стола

В помидорах ничего загадочного нет, они есть в продаже круглый год, в осенне-летний сезон даже вкусные. В теплице садоводы прекрасно умеют их выращивать и получать большие урожаи. Но речь не о них. Речь о том, что интересно выращивать на офисном столе, и помидоры прекрасно для этого подходят.

История, например, моего настольного овощеводства началась с похода в магазин с ребенком, где в числе бесконечного количества пакетиков с семенами был взят «помидорчик миленький маленький, нам обязательно такой надо».

Забегая вперед, скажу, что картинка не обманула, выросли крепкие кустики насыщенно-зеленого цвета, с гроздочками плодов размером со среднюю виноградину, очень нарядные и эстетически прекрасные. И начались мятарства: в теплице им места вроде как и не предусмотрено, с маленького кустика много урожая не соберешь, а к домашним подоконникам словосочетание «свободное место» вообще неприменимо. Так помидорки добрались до офиса и рабочего стола.

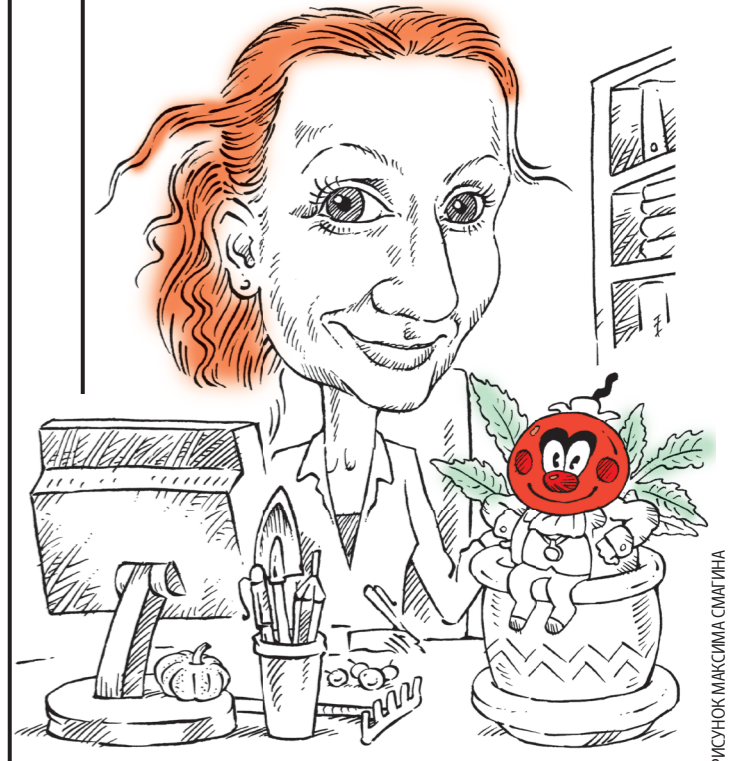


РИСУНОК МАКСИМЫ САНГИНА

#### Для выращивания в горшках подходят следующие сорта:

- |                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Балконное чудо,    | Бонсай микро,    |
| Детский садик,     | Ампельмон,       |
| Кнопка,            | Микрон,          |
| Пинокио,           | Беби,            |
| Видимо-невидимо,   | Синичка,         |
| Солнышко,          | Красная шапочка, |
| Малиновое кружево, | Непасынкующийся  |
| Пигмей,            | вишневовидный,   |
| Домовенок,         | Ампельный        |

#### И все же, что в них хорошего?

**Во-первых**, комнатные помидоры прекрасно плодоносят, карликовые сорта доращивают новые побеги и цветоносы круглый год и могут практически ежедневно радовать вас небольшой порцией витаминов. Да, небольшой, да, на один зуб, но свой, «без химии и отравы всякой».

**Во-вторых**, помидоры в горшке – это очень необычно, у всех фикусы, усталые фиалки и переросшие драцены. А у вас кустики помидоров с кистями плодов. В среднем миниатюрные сорта вырастают менее 40 см от горшка, так что сильно много места не занимают.

**В-третьих**, карликовые помидоры (в отличие от тепличных крупномеров) не требуют никакого формирования кроны, растут себе и растут. Никакого прищипывания, привязывания и прочих забот.

Из ухода остается потребность в свете и полив (иногда можно и удобрить). Полив простой – по мере высыхания почвы. Со светом чуть сложнее, стоит организовать искусственную подсветку (для этих целей подойдет, например, настольная лампа с яркой диодной лампочкой).

Анна ГАРСЕЛЬ

### ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ (с 11 по 17 ноября, убывающая Луна)

Список дел для садоводов и цветоводов Среднего Урала на ближайшую неделю месяца.

11/11	<b>ЛУНА В ТЕЛЬЦЕ</b> ☑️ удобрять комнатные цветы корневой подкормкой ☒ пересаживать
12/11	<b>ЛУНА В ТЕЛЬЦЕ</b> ☑️ замачивать и прорастивать семена зелени для выращивания в горшках на подоконнике – базилик, кинзу, петрушку и укроп ☒ рыхлить в зоне корней
13/11	<b>ЛУНА В БЛИЗНЕЦАХ</b> ☑️ устроить растениям банный день – хорошо промыть листву душем ☒ сажать и пересаживать растения
14/11	<b>ЛУНА В БЛИЗНЕЦАХ</b> ☑️ опрыскивать от вредителей ☒ укоренять черенки цитрусовых
15/11	<b>ЛУНА В РАКЕ</b> ☑️ удобрять путем опрыскивания (внекорневая подкормка) ☒ применять ядохимикаты
16/11	<b>ЛУНА В РАКЕ</b> ☑️ пересаживать большинство растений, рыхлить и досыпать землю в горшки ☒ перекладывать и перебирать овощи, оставленные на длительное хранение, иначе они с большой вероятностью начнут быстро портиться
17/11	<b>ЛУНА В РАКЕ</b> ☑️ убрать сухие веточки, листья, срезать повядшие цветы ☒ делить и пересаживать кактусы и суккуленты

☑️ – Рекомендуется ☒ – Не рекомендуется

Подготовила Анна ГАРСЕЛЬ

Лунный календарь можно вырезать и прикрепить магнитом на холодильник, так он всегда будет перед глазами

### ФОТОФАКТ



Орхидеи рода **Неофинетия (Neofinetia)** произрастают в Юго-Восточной Азии. Особенно почитаемы они в Японии.

Увлеченные цветоводы по всему миру собирают огромные (насчитывающие сотни и даже тысячи видов) коллекции этих миниатюрных орхидей. Ценятся не только цветы, но и зеленая часть растения – разная форма, структура и окрас листьев и даже цвет кончиков корней (он может быть зеленым, розовым и даже желтым).

Отдельным элементом коллекционирования являются специальные горшки для неофинетий – фураны ручной лепки с уникальной росписью, стоимость их может исчисляться тысячами долларов (за один маленький горшок!). В то же время стоимость самих растений варьируется от нескольких сотен рублей до десятков тысяч долларов в зависимости от редкости вида. Неофинетии хорошо растут на подоконниках.  
Цветы всех видов и гибридов данного рода могут похвастаться очень яркими и сильными кондитерскими ароматами – смесью запахов конфет, шоколада, ванили, бисквитных тортов и цитрусовых печений.

На фотографии – гибрид **Neofinetia falcata Red**

### КОНКУРС



Спасибо всем, кто принял участие в фотоконкурсе, прием работ закончен. **Итоги будут подведены 18 ноября.**

### Лук на все случаи жизни



**Илья Колмогоров, агроном (Новоуральск):** «В этом году у меня получилось вырастить отменный лук из семян чернушки. На фото представлен лук Эксгибишен, Ред Семко и Яттинский белый»

ИЛЬЯ КОЛМОГОРОВ