



Из ягодников этой зимой могут пострадать крыжовник и малина, особенно если они не укрыты снегом

## Нынешняя зима – худшая за 10 лет?

Рудольф ГРАШИН

Нынешняя уральская зима со своими резкими температурными качелями вызывает большое беспокойство у садоводов. И не зря: подмерзания древесины на плодовых деревьях уже не избежать. Значительно сильнее промерзла и почва в этом году, так что текущая зима может стать худшей для уральских садоводов и их растений за последние десять лет.

Очень сильные морозы были у нас зимой 2009–2010 годов: тогда они ударили в декабре, когда ещё не успел сформироваться нормальный снежный покров, что было очень опасно для растений, – рассказывает руководитель Свердловской селекционной станции садоводства Татьяна Сленёва. С тех пор зима не доставляла нашим садоводам большого беспокойства, разве что морозы 2016–2017 годов, когда незначительно подмерзла одностебельная древесина на плодовых деревьях. Нынешняя зима скажется гораздо хуже. Морозы ударили во второй половине зимы, когда растения находились уже в вынужденном покое. После них была оттепель, а потом снова морозы. Насколько серьёзно это отразится на зимовке плодовых культур, мы сможем увидеть только весной, но подмерзание древесины в

любом случае будет, особенно на однолетних побегах.

Однако гораздо страшнее, если случится подмерзание многолетней древесины. Также есть большие риски повреждения плодовых почек. Из ягодных культур наверняка пострадают крыжовник, а также не пригнутые с осени кусты малины, особенно растущие в пониженных местах.

Из-за февральских морозов усилится и промерзание почвы. Качество зимовки растений в этом случае будет зависеть от высоты снежного покрова и местоположения сада. Посадки, расположенные в низинах, где обычно скапливается морозный воздух, пострадают сильнее. Яблони, привитые на семенные подвои, перенесут морозы легче, чем яблони на клоновых подвоях.

Подсохшие однолетние побеги можно будет заметить уже скоро, ещё до распускания почек, – говорит Татьяна Сленёва. – В конце апреля – начале мая последствие подмерзания на скелетных ветвях деревьев будут выделяться в виде порывающихся участков коры, трещин, морозобоин.

Такие повреждения лучше сразу вырезать до живой ткани и замазывать садовым варом. И вообще – весеннюю обрезку в этот раз нужно провести особенно тщательно.

## Споры на меже

### Как избежать конфликтов между соседями в саду

Рудольф ГРАШИН

«Жизнь в саду на природе прекрасна, но портят её конфликты с соседями». Если такой крылатой фразы нет, то её уже давно надо было придумать. Наверное, нет коллестивного сада, в котором не нашлось бы пара соседей, разругавшихся друг с другом.

### Раскидистая слива

Как подтверждение сказанного – недавний случай: в редакцию «Областной» обратился пенсионер из Екатеринбурга Григорий Кадочников и рассказал о своём конфликте с соседом по саду, что расположен на территории Берёзовского городского округа. В их уже почти годовой спор оказались вовлечены полиция города Берёзовского и области, прокуратура, местные органы власти. А причиной всего стала... слива, разросшаяся на границе между участками.

Долгие годы со своим соседом Александром Епанчиным мы жили дружно, – рассказывает Григорий Кадочников. – Ходили друг к другу в гости, вместе отмечали дни рождения. И вот в мае прошлого года, когда был на его участке, высказал ему по-соседски: «Са-ша, посмотри, ветки твоей сливы лежат на крыше моего дровяника, ты всё кол, отгни их или вообще спиши». Но тот разошёлся, дескать, почему я должен пилить свою сливу?

Так и поссорились два соседа. И понеслись жалобы в разные инстанции.

Жаловался в отдел внутренних дел города Берёзовского, потом в Главное управление МВД России по Свердловской области, – перечисляет Григорий Кадочников. – После получения отписок обращался к тогдашнему полпреду Николаю Цуканову, писал письмо в администрацию Бе-



Судя по фото, и сарай для дров, и слива находятся слишком близко к границе между участками. Наверное, в этом случае можно найти компромисс

рёзовского городского округа, в прокуратуру города, в Роспотребнадзор – толку никакого!

Например, в ответе за подписью начальника управления организации деятельности участковых уполномоченных полиции и подразделений ГУ МВД России по Свердловской области полковника полиции Александра Возчикова было сказано: «Для урегулирования вопроса, касающегося устранения условий, препятствующих вашему благополучному проживанию по адресу: г. Берёзовский, коллективный сад №72, вы можете обратиться в мировую суд по месту жительства».

Но я не хочу идти в суд, эти вопросы должна решать полиция! – возмущается Григорий Кадочников.

### СНиП – настольная книга

Конечно, со стороны этот конфликт кажется каким-то несерьёзным. Но ведь сколько таких пустяковых свар разгорается на границах между соседями! Как нам научиться

жить в садах дружно? Может, первым делом для этого следует соблюдать закон и уважать друг друга? Вопросы размещения насаждений и построек в садах регулируются Сводом правил 53.13330.2019 «Планировка и застройка территории ведения гражданами садоводства. Здания и сооружения». До этого был СНиП 30-02-97, поэтому часто новые правила по старинке продолжают называть СНиПами.

Согласно пункту 6.7 данного свода правил, минимальное расстояние до границы соседнего участка должно быть от стволов высокорослых деревьев – три метра, от среднерослых – два метра, от кустарников – метр, – поясняет юрист Союза садоводов Екатеринбурга Наталья Барыгина.

Судя по снимку, слива находится очень близко к меже, казалось бы, нарушение очевидное. Как похожие конфликты решают в других садах?

Конфликтующим сторонам всегда надо разговари-

вать друг с другом, а не переходить на повышенные тона, – считает председатель правления СНТ «Вишенка» Верх-Исетского района Екатеринбург Наталья Коваленко. – У нас тоже были похожие случаи. Например, поросль с одного практически заброшенного участка стала распространяться на соседний. Его хозяйка эту поросль подчистила, причём частично и по другую сторону границы. Хозяйка заросшего участка возмущалась, пообещала обратиться в суд. Пришлось вмешаться мне: показала соответствующие пункты из СНиПа, убедила, что претензий в этом случае быть не может, потому что хозяйка заросшего участка сама нарушила правила.

Как призналась Наталья Коваленко, СНиП, или Свод правил, теперь у неё в саду как настольная книга. Судя по случаю нашего читателя Григория Кадочникова, самый быстрый способ решить подобный конфликт – договориться сторонам и уступить друг другу.

## Отходы должны получить паспорт

Татьяна БУРОВА

В процессе развития мусорной реформы на садовые некоммерческие товарищества (СНТ) налагаются все новые и новые требования. Сначала достаточно было заключить договор на вывоз твёрдых коммунальных отходов (ТКО), потом обязали отчитываться об объёмах отходов перед областным кадастром отходов производства и потребления. А с 1 января 2021 года СНТ придётся оформлять ещё и паспорта отходов.

### С чего начать?

Процедура паспортизации достаточно проста. СНТ подаёт заявку в специализированную организацию, уполномоченную проводить

лабораторные исследования, откуда приезжает представитель, который берёт пробы мусора с контейнерной площадки. В лаборатории изучается химический и морфологический состав отходов, составляется протокол, отходам присваивается класс вредности. На основании данного протокола и заполняется паспорт.

Координаты организаций, которые проводят лабораторные исследования отходов, можно найти в Интернете, – объясняет председатель Союза садоводов Екатеринбурга Надежда Локтионова. – Среди них есть и коммерческие, и бюджетные, но услуга везде платная. Поэтому необходимо заложить в смету четыре-шесть тысяч рублей на эти цели, такой суммы будет вполне достаточно.

### ВАЖНО

Одним из побудительных мотивов к паспортизации отходов является административная ответственность, предусмотренная п. 9 ст. 8.2 КоАП РФ. За неисполнение обязанности по отнесению отходов производства и потребления к конкретному классу опасности или составлению паспортов отходов для юридических лиц предусмотрен штраф от 200 до 350 тысяч рублей.

### Где взять бланки?

Тратиться на покупку бланков паспортов не стоит. На сайте Министерства природных ресурсов и экологии России есть две типовые формы паспортов: один для отходов, включённых в Федеральный классификационный каталог отходов (ФККО), второй – для отходов, не включённых в ФККО. С кодами отходов можно ознакомиться на сайте [kod-fkko.ru](http://kod-fkko.ru).

### Секреты кодирования

Федеральная служба по надзору в сфере природопользования на своём сайте разъясняет, что код каждого вида отходов имеет 11 знаков. Первые восемь знаков обозначают происхождение отходов и их состав, девятый и десятый знаки кода – агрегатное состояние и физическую форму. Одиннадцатый знак показывает класс опасности отхода в зависимости от степени негативного воздействия

на окружающую среду. Если в одиннадцатом знаке кода стоит «0», то это значит, что мы имеем дело с блоком, типом, подтипом, группой, подгруппой отходов; для видов отходов значащая цифра «1» обозначает I класс опасности; «2» – II класс опасности; «3» – III класс; «4» – IV класс; «5» – V класс опасности отходов.

### Кто заполнит паспорт?

Сам паспорт состоит из двух частей. В первой содержится сведения о лице, которое образовало отходы, в данном случае – садоводческое товарищество. Во второй – сведения об отходах.

Первую часть вполне по силам заполнить председателю правления СНТ или тому, кому поручили эту работу. Необходимо указать пол-

ное и сокращённое наименование юридического лица, ИНН, местонахождение, почтовый адрес и другие сведения. А вот заполнение второй части паспорта может вызвать затруднения у неподготовленного человека. Если нет уверенности в своих силах, лучше довериться специализированной организации.

Никакие изменения в паспорте не допускаются, поэтому если сделали пометку, лучше заново распечатать и заполнить лист, – подчёркивает Надежда Локтионова. – Паспорт нужно заполнить и утвердить – это делает председатель правления СНТ в течение 30 дней с момента, как был составлен протокол. Хранить паспорт беспрочно в садовом товариществе, сдавать его никому не требуется.

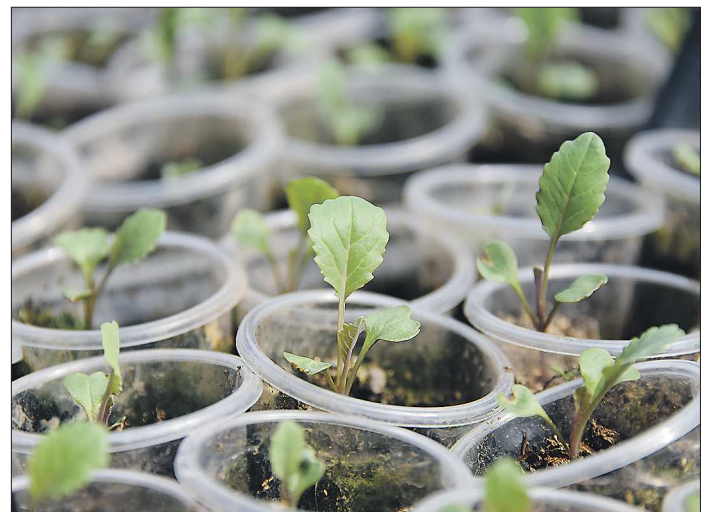
## Пластиковый стаканчик, коробка или торфяные таблетки

Анна КУЛАКОВА

Уральские садоводы уже с нетерпением начали выращивать рассаду дома. Но опытные садоводы напоминают: качество рассады напрямую зависит от ёмкости, в которой её выращивают, так что этому стоит уделить особое внимание.

### Экономварианты

Выбор ёмкости для рассады зависит от вида культуры, – поясняет заведующая кафедрой овощеводства и плодородства Уральского государственного аграрного университета Михаил Карпухин. – Например, рассадные ящики, хоть пластиковые, хоть деревянные, являются временной тарой для любых растений. Когда у сеянца появляется первая пара настоящих листьев, рассаду томатов, например, нужно пикировать в отдельные горшочки. Поскольку в ящике рассада всходит плотно и корни культур могут переплетаться, достать растения, не повредив их, сложно. Так, пересадка из



Пластиковые стаканы – самый популярный вид ёмкости для выращивания рассады у уральских садоводов

ящика в горшки перцам и баклажанам бесполезна – их семена лучше высевать сразу в большие стаканы.

Уральские садоводы-любители уверяют, что нет более подходящей ёмкости для выращивания любой рассады, чем подручные средства из домашнего обихода, – обрезанные пластиковые бутылки, тара от молочной продукции, пластиковые стаканчики, коробки из-под сока. Та-

ктем в 500-граммовые, – рассказывает садовод-любитель, экс-руководитель Уральской школы садоводства и огородничества Светлана Рыжкова. – Другую тару даже не использую.

Но есть в таких доступных ёмкостях и маленький недостаток – приходится самостоятельно делать дренажное отверстие для оттока лишней воды. Поэтому те, кто не желает с этим заморачиваться, сразу покупают специальные горшки для выращивания рассады. Они подходят для разных культур, главное – подобрать правильный размер ёмкости.

Некоторые садоводы жалуются, что в заводских горшках слишком много дренажных отверстий. На самом деле они крайне важны, – отмечает Михаил Карпухин. – Без дренажных отверстий для оттока лишней влаги в горшке всё будет закисать и отравлять корневую систему. Лучший объём тары для томатов и перцев – полулитровый стакан. Если же в дальнейшем садовод планирует выращивать рассаду в теплице, подойдёт пластиковый

стакан или горшок объёмом 0,8–1 литр. Рассаду в прозрачных пластиковых стаканах лучше ставить на подоконник плотно друг к другу, чтобы корневая система не подвергалась лишнему УФ-излучению.

### Больше торфа

В последнее время садоводы стали активно использовать для выращивания рассады и торфяные таблетки – спрессованный торф с добавлением питательных веществ. Таблетки стоит поместить в ёмкость с водой, после чего они постепенно увеличатся в высоту в несколько раз и приобретут форму стакана, который одновременно будет и тарой, и субстратом для семян. Удобно, но есть и недостатки: одноразовое использование и необходимость постоянно следить за влажностью субстрата и не допускать его пересыхания, иначе растения могут погибнуть. – Нужно смотреть, чтобы торфяные таблетки были сделаны из хорошего торфа и субстрата, а сам материал был более рыхлым, – сове-

тует Михаил Карпухин. – Это обеспечит корням хороший доступ кислорода, и растение будет чувствовать себя гораздо лучше.

Ещё один вариант тары для рассады – лотки и касеты – ёмкости с бортиками и отверстиями для слива лишней воды, соединённые между собой перегородками. Они недороги по цене, могут прослужить от десяти лет и более, компактные и не занимают много места при хранении. Подобным способом можно использовать и картонные коробки из-под яиц. Но все лотки, касеты и коробки под рассаду весьма хрупки, поэтому высоки риски повреждения земляного кома растения при пересадке, а также быстрое пересыхание почвы из-за небольших размеров каждой ёмкости. Но важно помнить, что для перцев, баклажанов и других культур со стержневой корневой системой такие ёмкости не годятся: сеянцы не смогут полноценно развиваться в них даже на начальном этапе развития.

## Народные приметы на март

- 1 МАРТА – ЯРИЛИН ДЕНЬ**
  - Солнце в этот день говорит о хорошей погоде на всю весну, выпавший снег – о хорошем урожае, а северный ветер – о холодном лете.
- 2 МАРТА – ДЕНЬ СВЯТЫХ ФЁДОРА-ТИРАНА И МАРИМЬЯНЫ**
  - Тёплый день сулит скорые заморозки, а длинные сосульки – затяжную весну.
- 3 МАРТА – ДЕНЬ АГАПА**
  - Туман в этот день принесёт проливные дожди грядущим летом.
- 5 МАРТА – ДЕНЬ КАТЬША**
  - Отсутствие осадков в марте – к плодородному лету, обилие дождей – к плохому урожаю.
- 6 МАРТА – ДЕНЬ ТИМОФЕЯ ВЕСНОВЕЯ**
  - Тёплая погода в этот день – предвестник того, что заморозков больше не будет.
- 8 МАРТА – ПОЛИКАРПОВ ДЕНЬ**
  - Этот день предвещает то, какой будет погода в Пасхальную неделю: снегопады – к осадкам, а ясное небо – к тёплой Пасхе.
- 9 МАРТА – ИВАНОВ ДЕНЬ**
  - Если в этот день снежно – ждать похолодания.
- 11 МАРТА – ДЕНЬ ПОРФИРИЯ ПОЗДНЕГО**
  - На лужах образовался лёд – к тёплому лету, а выпавший снег – к холодному.
- 12 МАРТА – ДЕНЬ ПРОКОПА ПЕРЕЗИМНЕГО, ДОРОГОРУШИТЕЛЯ**
  - Капель и жонный ветер в этот день – предвестники жаркого лета.
- 14 МАРТА – ДЕНЬ ЕВДОКИИ СВИСТУНЫ И АВДОТЫ ПЛЮЩИХИ**
  - Снегопад на Евдокию – к плодородию, ветер – к дождливому и прохладному лету.
- 15 МАРТА – ДЕНЬ ФЕДОТА ВЕТРОНОСА**
  - Туман на Федота сулит хороший урожай грибов и ягод, а выюга и снег – затяжную весну.
- 17 МАРТА – ДЕНЬ ГЕРАСИМА ГРАЧЕВНИКА**
  - Появление грачей в этот день предвещает тёплую погоду и таяние снегов.
- 18 МАРТА – ДЕНЬ КОНОНА ОГОРОДНИКА**
  - Если на Конона будет неясная погода, летом может быть град.
- 19 МАРТА – ДЕНЬ КОНСТАНТИНОВЫХ КРУГОВ**
  - Морозная погода в этот день – жди длительные холода.
- 21 МАРТА – ДЕНЬ ВЕСЕННЕГО СОЛНЦЕВОРОТА**
  - Снег в этот день принесёт хороший урожай, а ветер – тепло.
- 22 МАРТА – ДЕНЬ 40 МУЧЕНИКОВ**
  - Если ветер будет дуть с юга, то лето, вероятно, окажется сыр-рым.
- 23 МАРТА – ДЕНЬ КОНДРАТА И ВАСИЛИСЫ – ВЕШНЕЙ ВОДЫ УКАЗАТЕЛЬНИЦЫ**
  - Воробышко кричат – жди плохую погоду.
- 25 МАРТА – ФЕОФАНОВ ДЕНЬ**
  - Низкий туман на Феофана – признак урожайного лета.
- 26 МАРТА – ДЕНЬ НИКИФОРА**
  - Если туман продолжится, то урожай будет слабым, а погода летом – ненастная.
- 28 МАРТА – ДЕНЬ ФЁДОРА-СКОТНИКА**
  - Солнце расплотно много снега – ждёт хороший урожай.
- 29 МАРТА – ДЕНЬ САВВЫ**
  - Погода на Савву определит, какой будет оставшаяся весна.
- 31 МАРТА – ДЕНЬ КИРИЛЛА – ДЕРИ ПОЛОЗ**
  - Небо усеяно звёздами – быть дождю.

Подготовила Ирина ГИЛЬФАНОВА

## ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

### Как выбрать лучший сорт томатов?

Конец февраля и начало марта – горячий сезон для посева рассады, особенно томатов. Но ориентироваться в современном разнообразии сортов, которые ежегодно пополняются новинками, не так просто. Как из сотен наименований выбрать те семена, которые дадут богатый урожай? С этим вопросом в редакцию «Областной» обратилась начинающая садовод из Ревды Валерия Славина.

– Впервые решила посадить помидоры, пришла в магазин для садоводов и ахнула: сортов множество. Каким лучше отдать предпочтение? И вообще, на что в первую очередь обращать внимание при выборе семян? – спрашивает Валерия Славина.

Потеряться среди разнообразия семян различных культур сегодня очень легко. Только одного сорта представлено более 200 сортов, при этом каждый год появляется около 20 новинок. По словам сотрудницы одного из крупных садовых магазинов Екатеринбургской области Гульнары Обуховой, фаворитами уральских огородников уже несколько лет являются сорта Калабрезия, Корнабель, Сладкий январь, Титан, Могучан Степанова, Жимолостный, Челябинский баклажан, Челябинский метеорит, черри Ира и Марс.

– Садоводы обычно отдают предпочтение крупноплодным сортам томатов, – говорит Гульнара Обухова. – Люди любят брать для разнообразия разноцветные томаты: зелёные, чёрные и розовые. Такие сорта более сладкие, чем красные, и интересно смотрятся на участке. Также зелёные помидоры не содержат никотин, поэтому их берут люди с аллергией. Есть также экзотическое растение – томатное дерево, которое в высоту может достигать четырёх метров. Но мы предупреждаем покупателей, что это поздняя многолетняя культура, которую сложно выращивать даже в отапливаемой теплице.

Садовод с многолетним стажем Галина Колмакова из села Останино тоже пробовала экзотические сорта помидор, но в итоге предпочтение отдала классическим уральским томатам. – Я рекомендую брать и ранние, и средние сорта томатов, чтобы получать урожай в течение пары месяцев, – отмечает Галина Колмакова. – И лучше выбирать семена разных сортов, но от одного производителя: растения разных фирм могут оказаться антагонистами друг другу, будут плохо плодоносить или совсем не вырастут.

Галина Колмакова убеждена, что не стоит покупать самые дорогие семена. По её мнению, проверенные местные фирмы не завышают цены и не снижают качество из-за большой конкуренции. Также опытный садовод советует доверять аннотации на упаковке семян и искать больше информации в Интернете. Сама женщина часто общается с опытными садоводами в социальных сетях и смотрит отзывы на разные сорта растений на сайтах агрофирм.

Ирина ГИЛЬФАНОВА

## Лунный календарь

### Сеём свёклу и баклажаны

Раскисываем, чем можно заняться садоводам и цветоводам в последние дни зимы и в первых числах марта.

● **27 и 28 февраля** – Луна в малоплодородном знаке Девы, поэтому садить овощи лучше не стоит. А вот посеять однолетние цветы на рассаду можно.

● **1 и 2 марта** – убывающая Луна переходит в знак Весов. Уже можно заниматься рассадой моркови, капусты, сельдерея, редиса. Также разрешено пересаживать растения: в этот день корневая система достаточно легко приживается.

● **3 марта** – хороший день для посадки томатов, перцев, брокколи, капусты, свёклы и баклажанов в отапливаемой теплице или на подоконнике.

● **4 и 5 марта** можно продолжить посев рассады либо замочить семена. Цветоводам в этот день разрешено садить любые цветы как на рассаду, так и для дома.

Подготовила Ирина ГИЛЬФАНОВА