



● Лучшие усадьбы

Павлины, пони и русская печь

Предпринимательница из Режа построила усадьбу на месте разрушенной деревенской школы

Рудольф ГРАШИН

Деревенские усадьбы сегодня в моде. Одни строят их в своём родовом гнезде, на месте родительского дома, другие выбирают для этого просто красивое место. Предпринимательница из Режа Лариса Боброва при выборе места для своей усадьбы учла оба этих фактора и обосновалась на высоком берегу реки Реж, где смыкаются две деревни: Ощепково и Чепчугово.

Виды отсюда на речную долину и на дальние боры открываются завораживающие. Берега реки Реж на всём её протяжении живописны, но это место Лариса Владимировна считает особенно красивым. Здесь и скалы, уходящие в воду, и зелень густых лесов. А ещё здесь прошло её детство.

Родители уехали из деревни, когда мне было 10 лет. Все детские воспоминания связаны у меня с Ощепково: здесь к бабушке бегала на ферму, она у меня всю жизнь свинаркой проработала, – рассказывает хозяйка.

Особенно Лариса Бобровой нравилось место на краю деревни, где стояла старинная начальная школа. Долгие годы школа пустовала, но пять лет назад этот участок приобрели Лариса и её супруг Игорь. К тому времени от школы остались лишь три стены. Их не стали рушить, а вписали в новое строение – гостевой дом. Вообще свою усадьбу на берегу реки Реж Бобровы задумали как место встречи гостей. И здесь им есть чем удивить. Конечно имеется баня, даже с верандой, чтобы любоваться окрестностями. Но баня, пусть без ве-



Местные пони очень любят получать угощение

ранды, стоит сегодня почти на каждом участке. А вот настоящая русская печь – редкость, многие из гостей видят этот атрибут традиционной избы, и первый раз пробуют блюда, приготовленные в такой печи. Впечатления от этого остаются незабываемые.

– Я всегда мечтала иметь в доме русскую печь. Это связано с моим детством, у нас была такая печь. От неё в доме особый уют, ведь русская печь – это не только тепло, но и блюда нашей кухни, которые нигде больше так вкусно не приготовишь, – рассказывает Лариса Боброва. – Конечно, в эту современную печь уже не поставишь пять чугунов, горнило меньше, чем у тех печей, что строили раньше, но принцип работы остался прежним. И если придет завтра 20 го-

шей, то два десятка горшочков под жаркое в неё вполне уберутся.

Русская печь сегодня – штучный товар, заказывают её редко. Эту мастер-печник делал с учётом запросов хозяйки: чтобы не было острых углов, чтобы было точное отделение для обгрева комнаты, а тёплая лежанка, непременный атрибут такой печки, была не сверху, а на высоте обычной лавки. Получилось очень удобно, на такую лежанку можно не только прилечь, но и сесть, поставить сушиться обувь.

Ещё здесь удивляет гостей обилие живности – настоящей контактной зоопарк. – Началось всё с пони, её мы назвали Доли. Со временем Доли стало скучно, мы купили ей мальчишка – Мальши. Они родили нам ещё одного мальчишка – Оскара, ему про-

шлой осенью исполнился уже год, – рассказывала Лариса Владимировна.

Как-то незаметно рядом с пони пропихались овечки романовской породы, кролики, пёстрые павлинские курочки, индюки, морские свинки, попугаи. У каждого вида животных, птицы – свои помещения. На появление хозяйки эта пёстрая компания шумно реагирует: начинают голосить индюки, петухи их пытаются перекричать. Суетятся, цокая копытцами, пони и овцы. Здесь не хватает ещё павлинов, их у хозяйки четыре, квартируют они пока в другом доме Бобровых, в Реже. На днях один из них улетел – нашли через два дня на центральной улице города. Вот уж подивился народ: по снегу на улице... павлин расхаживает! Также в гостях и другая чужестранка – нубийская коза.



Настоящая русская печь и дом согреет, и семью без еды не оставит



Индюки – самые шумные обитатели здешнего птичника

– Коза сейчас в Ключевске, у кавалера. Вот дожждётся, даст потомство – и будем со своим молоком, – улыбается Ольга Боброва.

Свои яйца и мясо здесь уже не переводятся. Но не это главная причина, по которой весь этот «зоопарк» появился.

– Общение с животными, птицей просто доставляет удовольствие, – говорит хозяйка усадьбы.

Нравится такое общение и гостям, особенно детям. Те готовы часами не покидать птичника или загон для пони. Летом забывают даже про купание в речке, хотя изначально ехали только ради этого.

Обустроить на пустом месте такую усадьбу стоит немало.

– Не жалко ли этих денег, может, стоило лишний раз съездить за границу? – спрашивала хозяйку.

Ответ порадовал своей прямотой.

– У меня муж сказал как-то: никогда не езди и не поеду за границу, лучше здесь, в Чепчугово, отдохнём. Знали бы вы, какая удивительная у нас природа! Мы и грибы с ним собираем, и за ягодами ездим. Мне кажется, что любит деревню, тот и душой отдыхает только в деревне, в родном краю, – призналась она.



Лучше всего кругляк колоть зимой после крепкого морозца

Колотые или в хлыстах: какие дрова выгоднее?

Станислав БОГОМОЛОВ

Условия задачи. Два соседа купили дрова. Один – КАМАЗ готовых колотых дров, семь кубов за 7 200 рублей. Другой – половину лесовоза в хлыстах за 7 500 рублей. Кто из них выиграл в затратах и объёмах?

– Давайте считать, – предлагает заместитель директора департамента лесного хозяйства области Владимир Березов, ознакомившись с условиями задачи. – С первым всё ясно, надо разбираться со вторым. Обычно лесовоз перевозит 15–16 кубов. Можно и побольше, если с «шалочкой», но сейчас эти машины все частные, и хозяева их перегружать не любят: ремонт дорожке выйдет. Значит, привезли ему семь-восемь кубов. Но можно посчитать и точнее. Для этого существуют специальные таблицы по каждой породе дерева. Если лесовоз, то стволы там были по шесть метров. Теперь нужно замерить диаметр каждого дерева на комлевом спиле и по таблице определить объём каждого дерева. Суммируем и получаем число так называемого плотного кубометра. Умножаем его на специальный переводной коэффициент, получаем 1,3 уже складочного кубометра. То есть примерно из кругляка в данном случае мы получим 9–10 кубов коло-

КСТАТИ

На заготовке и продаже дров можно неплохо заработать. Замечали, наверное, что на дорогах частенько стоят гружёные колотыми дровами машины? Обычно их привозят из Режевского района. И один водитель прояснил ситуацию: «Я вам даже больше скажу – из одного села, Черемисское называется». Схема выглядит так: арендаторы берут лесные делянки, но им нужен только строевой лес, а берёза ни к чему, но её тоже валят, потому что selber они должны оставить чистое место, да ещё саженцы высадить. Селяне покупают у них по сходной цене берёзу, зимой её пилят, колотят и складывают для просушки. А летом и особенно осенью везут горожанам.

тых дров. Это больше, чем у соседа, но ведь эти кубы ещё надо распилить, расколоть.

– По моим наблюдениям, берут больше всё-таки колотые. Не у всех есть бензопилы и время на заготовку.

– Это в основном дачники и бабульки в деревне, которым тяжело колоть дрова самим. Купит бабушка лес в хлыстах, и будет нанимать кого-то, чтобы его распилить. Это стоит примерно 200 рублей за кубометр, расколоть – 400 рублей за кубометр. Выгода сомнительная, так что проще взять готовые.

– Самые лучшие дрова, общезвестно, берёзовые. А ещё говорят о волшебных свойствах осины, дескать, когда ею топши, дымоход прочищается...

– Есть такое дело, но не всё тут просто. Чем забивается дымоход? Сажей, которая, к при-

меру, образуется от бересты на берёзовых дровах. Если топши дровами из хвойных пород, оседает смола. Кроме того, когда растапливаешь печь, сажа будет оседать в дымоходе, пока он не нагреется до точки росы – это 62 градуса. Все знают, что осина чистит дымоходы, но не все знают для этого его правильно. Обычно просто складывают вместе с другими поленьями. А надо хорошо протопить печь и только тогда бросить в неё охапку основных дров. Трубу и поддувало открыть по максимуму. Если дело происходит зимой, то снег вокруг вашего дома покроется сажей и станет чёрным. Вот это настоящая прощитка!

– А сколько должны сохнуть дрова?

– Почти год. Распилили-расколотили свежие хлысты в январе – в декабре уже можно топши.

Уральские учёные создали уникальную сушилку для овощей и фруктов

Наталья ДЮРЯГИНА

Сотрудники Уральского государственного аграрного университета совместно с Научно-исследовательским институтом сельского хозяйства Крыма разработали инфракрасную сушилку для овощей и фруктов. После обработки в ней получают настоящие экологичные чипсы, в которых сохранены все витамины и полезные микроэлементы. Учёные напоминают, что похуже полезные чипсы можно изготавливать и дома.

– Уникальность нашей инфракрасной сушилки в том, что путём щадящего испарения влаги получают полезные фруктовые и овощные чипсы, – говорит декан факультета агротехнологий и земледелия УрГАУ Михаил Карпухин. – В магазинах продают такие чипсы, но нет гарантии, что они изготовлены экологично, а не жарены на масле. Чипсы из нашей сушилки сохраняют клетчатку и все витамины – биохимические анализы готового продукта доказали это. По сути, получаются те же самые фрукты и овощи, только в более компактном виде. При этом они дольше хранятся и не занимают много места.

Яблоки, бананы, мандарины, киви – чипсы можно делать из разных плодов, и в магазинах их чаще всего продают именно из этих фруктов. А вот чипсов из томатов и кабачков в широком потреблении нет, так что это, можно сказать, эксклюзив от уральских и крымских учёных. К слову, большая часть овощей и фруктов на чипсы вырабатана сотрудниками УрГАУ и НИИ сельского хозяйства Крыма в собственных теплицах и лабораториях.

Сейчас сотрудники УрГАУ отслеживают, сколько времени необходимо на сушку разных сортов различных овощей и фруктов, исследуют го-



Инфракрасная сушилка, разработанная уральскими и крымскими учёными, может за раз вмещать несколько килограммов фруктов или овощей

НА ЗАМЕТКУ

Пока новая инфракрасная сушилка для фруктов и овощей не поступила в продажу, садоводы и огородники могут использовать принцип её работы в домашних условиях: сушить продукцию со своих грядок в духовке или электросушилке. Но нагревать их не выше 45 градусов, чтобы максимально сохранить витамины.

МЕЖДУ ТЕМ

Учёные УрГАУ вместе с Уральским федеральным аграрным научно-исследовательским центром УрО РАН и несколькими уральскими предприятиями активно занимаются селекцией и семеноводством картофеля. В их коллекции насчитывается уже более 120 сортов картофеля, среди которых есть те, что ориентированы, например, только на приготовление супа, пюре и других блюд. Есть и такие интересные варианты, как картофель Индиго, богатый антиоксидантами, которые выводят тяжёлые металлы из организма. Семена картофеля из коллекции наших учёных можно свободно приобретать на всех выставках и конференциях УрГАУ.

товый продукт. И студенты активно помогают им в этом. Так, прямо на наших глазах студенты загружают только что нарезанные зелёные яблоки в сушилку, с виду похожую на большой холодильник. Всего сутки – и несколько килограммов яблочных чипсов готовы.

– Сушка производится при температуре 45 градусов. Датчики рассчитывают уровень влажности в продукте, и когда он достигает нужного значения, сушка прекраща-

ется, – рассказывает студент четвёртого курса факультета агротехнологий и земледелия УрГАУ Кирилл Леонтьев. – Если домашние сушилки овощей и фруктов устроены так, что нужно самому определять готовность продукта, то здесь всё автоматически. Время приготовления зависит от толщины продукта, но можно выстраивать разные уровни сушки. Сама сушилка малоэнергозатратна.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Советы о том, как вырастить берёзу дома

– Я выращиваю множество разных комнатных растений, а в этом августе решила на эксперимент и посадила в кашпо... веточку берёзы, срезанную с дерева на улице, – рассказала «Облгазете» екатеринбурженка Ирина Захарова. – Боюсь, что не приживётся, но нет: она скинула старые листья и выпустила новые. Потом они опали, и сейчас дерево чахнет. Вероятно, я что-то делаю не так? Как сейчас ухаживать за берёзой?

– Вырастить берёзу дома реально. Миниатюрные деревца – бонсай – сейчас очень популярны в дизайне интерьера, – рассказывает «Облгазете» старший научный сотрудник Ботанического сада УрО РАН Ольга Киселёва. – В домашних условиях берёзу чаще всего размножают семенами, которые можно купить или собрать в осеннее время и посадить дерево этой же осенью или весной. Способы черенкования или прививки менее эффективны: саженец сложно приживается, поэтому к ним обычно прибегают для разведения декоративных сортов, которые сложно получить по-другому.

Можно попробовать вырастить дома и обычную берёзу через черенок. Для этого, по словам нашего эксперта, нужно срезать с десяток новых веток длиной 5–10 сантиметров с молодой берёзы и сначала опустить их в воду и поставить в помещении с температурой около плюс 25 градусов. В этом случае шансов, что какая-то ветка выпустит корни, больше. Главное – делать это весной и срезать черенки только с молодой листвой.

– Укоренить безлистный черенок или ветку со старой листвой, как в описанном читательницей случае, не получится. Растение или сразу начнёт гнить, или выпустит свежую листву, но не приживётся, так как все его силы уйдут на это, а не на укоренение, – говорит Ольга Киселёва. – Так что, увы, деревце не приживётся, но можно снова попытаться вырастить его весной.

Если же черенок берёзы прижился, то важно пересадить его в большую цветочный горшок и не забывать о поливе и удобрении растения. Как только берёза сбросит листву осенью, весь привычный уход за ней можно прекратить.

– Берёза – обычное дерево, а значит, ему нужен период покоя, без которого растение погибает, – продолжает Ольга Киселёва. – Опадение листьев (как правило, в октябре) означает, что у растения наступил период покоя, который должен составить не менее трёх-четырёх месяцев, чтобы дерево закончило жизненный цикл и накопило силы для дальнейшего роста. Поливать берёзу в это время нельзя: корни, которые не требуются влаги, начинают гнить, из-за чего постепенно гибнет всё растение.

Важно обеспечить и правильную температуру зимовки берёзы. В период покоя ей требуется существенное понижение температуры воздуха – не выше плюс двух градусов. Для этого лучше поместить растение на осень и зиму на балкон, а весной перенести его обратно в комнату. Сделать это можно хоть в марте, хоть в мае.

Наталья ДЮРЯГИНА



Важно не поливать берёзу, как только у неё опадут листья в период покоя

Бесплатные лекции для садоводов в январе

Новый 2020 год начинается для уральских садоводов активно. В январе у них есть возможность посетить три бесплатные лекции в Уральской школе садоводства и огородничества при Уральском государственном аграрном университете (УрГАУ) и три бесплатных занятия в школе председателей СНТ при Союзе садоводов Екатеринбурга.

Напомним, что занятия в Уральской школе садоводства и огородничества проходят на кафедре овощеводства и плодородства УрГАУ в Екатеринбурге по адресу: ул. Тургенева, 23, 1-й корпус, 4-й этаж, ауд. 1402. Вход в здание свободный, но при себе нужно иметь документ, удостоверяющий личность. А вот для посещения лекций в Школе председателей СНТ требуется предварительная запись по телефону: 8 (343) 254-44-05. Занятия проходят по адресу: ул. Куйбышева, 78, 1-й подъезд, домофон №3.

Расписание занятий в Уральской школе садоводства и огородничества на январь

Дата	Тема	Лектор	Обмен опытом
11.01	Луковые культуры на садовом участке. Виды, сорта, агротехника	Карпухин М.Ю.	Куимова В.А.
18.01	Жимолость в уральском саду	Евтушенко Н.С.	Татарчук А.П.
25.01	Многолетние лекарственные травы и их агротехника	Киселёва О.А.	Абрамчук А.В.

Расписание занятий в Школе председателей СНТ в январе

Дата и время	Темы лекций
17 января 16.00–18.00	Управление садоводческим товариществом
24 января 16.00–18.00	Финансово-хозяйственная деятельность садоводческих товариществ: взносы, смета, налогобложение, отчётность, ревизия
31 января 16.00–18.00	Выяснение задолженности по взносам с членом СНТ и индивидуальных пользователей; досуговая подготовка, приказное и искковое производство

Лунный календарь

Пересаживаем цветы

Рассказываем, какими работами, связанными с растениями, можно заняться после новогодних праздников.

● 11 января – всё, посаженное в этот день, всходит медленно, поэтому лучше заняться замачиванием семян и пересадкой комнатных растений, рыхлением и поливом почвы. Возможна минеральная подкормка.

● 12, 13 января можно посеять салат и горчицу для выращивания на подоконнике при досвечивании. Заготовка продукции впрок: консервирование, соленье, квашение капусты.

● 14, 15 января – пикировка и пересадка цветов и других растений, любая обрезка, полив, внесение удобрений, замачивание семян растений для дальнейшего выращивания. Посевные в этот день овощные растения развивают хорошую корневую систему и быстро приспособляются.

● 16, 17 января – посев и посадка цветочных и выходящих растений, лекарственных трав, укоренение черенков, подкормка, полив, рыхление. Нежелательна обработка комнатных растений химическими препаратами.

Наталья ДЮРЯГИНА