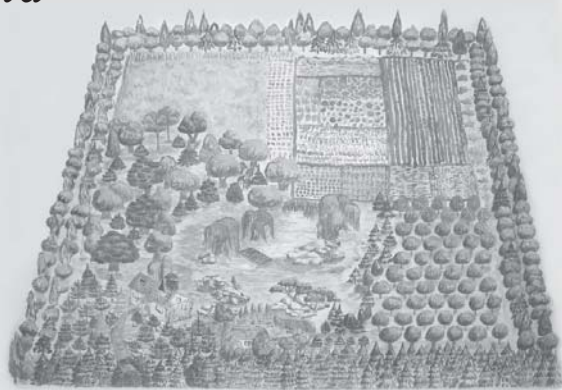


# Родовое поместье

Газета выходит каждый четный месяц. [www.gazeta.pomistya.org.ua](http://www.gazeta.pomistya.org.ua)  
Подписной индекс: в Украине и Беларуси 99293, в России 22037



Пространство Родины, ты, детям подари

## Начинается подписка на газету «Родовое поместье» на II полугодие 2009 года

**(Газета «Родовое поместье» получила подписной индекс и в России)**

**Подписной индекс газеты «Родовое поместье»:**

**- в Украине - 99293** (смотрите на стр. 53 «Каталога видань України» на II полугодие 2009 г.). *Стоимость подписки: на 2 мес. – 4,87 грн., на 4 мес. – 8,44 грн., на 6 мес. – 11,66 грн.*

**- в России - 22037** (смотрите на стр. 449 каталога «Газеты. Журналы» на II полугодие 2009 г.). *Стоимость подписки: на 2 мес. – 79,26 руб.; на 6 мес. – 237,78 руб. (каталожная цена).*

**- в Беларуси - 99293** (смотрите на стр. 545 каталога «Издания РФ, Издания Украины» на II полугодие 2009 г.). *Стоимость подписки: на 2*

*мес. – 3050 бел.руб., на 4 мес. – 6100 бел.руб., на 6 мес. – 9150 бел.руб.*

**Подписаться на газету на II полугодие 2009 г. можно уже сейчас.**

Подписка осуществляется в любом отделении почтовой связи Украины, России и Беларуси.

**(подробнее о подписке на стр. 22)**



## Читайте в номере:



**Живой памятник Графу.**

**Рукотворное чудо ...2**

*Мощью и красотой потрясает воображение самый большой в мире рукотворный лес. Он вырос на 2543 гектарах донецкой степи благодаря труду людей как защита от пыльных бурь.*

**Растения. Лиственница ...3**

*В погожие дни всегда светло и солнечно в лиственничном бору, ведь лиственница — светлюбивое дерево. Во всём остальном она неприхотлива и может расти на самой скудной почве, выдерживая крепчайшие морозы, которые не выдерживает даже металл.*

**Как посадить свою дубраву (окончание) ..5**

*Дубу всё же требуется некоторое боковое затенение, иначе он получает солнечные ожоги или пострадает от заморозков. Да и влага в почве лучше сохраняется под пологом травы. Главное, чтобы бурьян не закрывал саженцы сверху.*

**Восстановление почвы. Наш опыт ...8**

*За эти годы мы поняли о плодородии земли следующее...*

**Водоём в поместье (окончание) ...10**

*Очищайте поверхность пруда от плавающих сучьев и листьев. Эффективно очистить пруд от водорослей поможет травоядный карп. Зимой, чтобы рыбы не задохнулись, обязательно делайте проруби.*

**Полезные обитатели огорода (зачем ежу яблоко) ...13**

**Жилище для поселенца ...15**

*Поселенцам в родовых поместьях предлагаем как один из вариантов, строить на первых порах жилище по типу украинской мазанки, казачьего куреня или, откуда всё это пошло, хаты «трипольцев».*

**ВЕЧЕ - полное единогласие (реальный опыт нескольких лет) ...16**

## Живой памятник Графу. Рукотворное чудо

*Мощью и красотой потрясает воображение самый большой в мире рукотворный лес. Он вырос на 2543 гектарах донецкой степи благодаря труду людей как защита от пыльных бурь. В 1968 году получил статус памятника природы республиканского значения, а в 1974-м стал государственным заказником.*

### Великая сила подвижничества

Каменные бабы скифских времён сторожат памятник основоположнику степного лесоразведения фон Граффу и охраняют тенистую аллею, ведущую к Музею леса. В кронах деревьев скачут белки и дремлют, покачиваясь на ветвях, совы. Здание музея построено ещё самим Виктором Егоровичем Граффом в 1853 году как обсерватория. Теперь же выставочные экспозиции, размещённые в этих стенах, рассказывают об обитателях и создателях леса. ...Много лет назад сын итальянки и немца выпускник Петербургского лесного и межведомственного института фон Графф получил от Министерства государственных имуществ задание подобрать на юге России место для разведения леса. Он выбрал для этого верховья речушки Кашлагач и стал заниматься лесоразведением. Сам боронил, сеял, летом боролся с саранчой, зимой оберегал саженцы от зайцев. Энтузиаст со временем приобрёл учеников и основал в 1850 году лесную школу. Вот как впоследствии вспоминал Графф те времена: «Без малого 12 лет мы кочевали, как цыгане. Не раз приходилось нам с семейством оставаться без чаю и сахара, без свечей, порядочного хлеба, без сапог и башмаков. Все бедствия часто усиливались безденежьем...»

Но лес, взлелеянный неимоверными стараниями, стал подниматься — мужали дубки, тянулись к облакам сосны. Окрылённый успехом, учёный продолжал опыты, чтобы выяснить, какие породы деревьев лучше всего приживаются. Он заложил питомник, создал посадки из 30 древесных и 40 кустарниковых пород. А, кроме того, собрал гербарий, открыл неизвестные ранее растения, спас от уничтожения каменных баб — молчаливых свидетелей прошлого. Но всё это обошлось ему очень дорого.

От невзгод и лишений умерла жена, а сам Виктор Егорович тяжело заболел.

Позже авторитетного учёного и практика пригласили в Москву возгла-



вить кафедру лесоводства Петровской земледельческой и лесной академии (ныне знаменитая Тимирязевка).

Но подорванное здоровье дало знать о себе очень скоро: спустя год после приезда в Москву Виктор Егорович умер.

Но за 48 лет жизни, 23 из которых были отданы Великоанадольскому лесу, успел сделать многое. Графф доказал возможность облесения возвышенной открытой степи, нашёл подходящие породы деревьев и залесил в общей сложности 157 гектаров степи.

### Последователи славной идеи

Труды Граффа продолжили его ученики — видные учёные Л.Г. Барк, Х.С. Полянский, Г.Н. Высоцкий. Они высаживали лес, занимались наукой, обучали ребят в лесной школе. Позже она стала лесным колледжем. За годы своей деятельности Великоанадольский колледж подготовил около 9 тысяч специалистов. Семьдесят процентов его выпускников трудятся в сфере лесного хозяйства Донецкой области. А начинался их путь в профессию с Великоанадольского леса. Здесь произрастает более 200 пород различных деревьев, нетипичных для климатической зоны Донбасса: бархат амурский и софора японская из Восточной Азии, хурма виргинская и ясень пенсильванский из Северной Америки, катальпа бегониевидная и рябина скандинавская из Северной и Центральной Европы.

Вот что рассказал выпускник Великоанадольского лесного колледжа, начальник Донецкого управления лесного и охотничьего хозяйства Виктор Стороженко:

— Всё лесное хозяйство области имеет экологическую направленность, поэтому лесоиспользование здесь ограничено, а основная роль отведена защите и восстановлению лесов, которые занимают лишь 7 процентов территории области. Поэтому в последние годы мы стремимся не только к сохранению, но и к расширению лесных массивов, укрепляем материальную базу, укрупняем питомники. В этой работе нам серьёзно помогает постоянная комиссия Донецкого облсовета по вопросам экологии, земли и природных ресурсов.

Дело Граффа в Донецком крае продолжает жить. Ак памятнику великому лесоводу, созданному на добровольные пожертвования Петербургского лесного общества и установленному ещё в 1910 году, идут и идут люди. Но самый большой памятник себе Графф создал сам. Это его лес, которым гордятся и который так любят жители донецкого края.

*Ирина ПОПОВА, г. Донецк.*

«Рабочая газета», 4 апреля 2009 года, №62(14441).

## Лиственница

Хороша лиственница весной и летом, но вот в зимнюю пору, рядом со своими вечнозелёными родственниками — соснами и елями, одетыми в густую хвою, выглядит она невзрачно. В подмосковных и других лесах средней полосы, где лиственница встречается довольно редко и только в лесопосадках, горожане часто принимают зимнюю лиственницу за высохшую ель. Весной лиственница вместе с лиственными деревьями пробуждается от зимней спячки. И из каждой почки-узелка появляется на свет светло-зелёная кисточка из длинных и тонких хвоинок.

В погожие дни всегда светло и солнечно в лиственничном бору, ведь лиственница — светлюбивое дерево. Во всём остальном она неприхотлива и может расти на самой скудной почве, выдерживая крепчайшие морозы, которые не выдерживает даже металл. Поэтому её можно встретить даже за Полярным кругом. В нашей стране лиственница — самая распространённая древесная порода, занимающая около 40% площади всех лесов. Из четырнадцати видов лиственниц наиболее распространены сибирская, европейская и даурская.

Сибирская лиственница — лесной долгожитель. Учёным приходилось встречать в тайге пни срубленных деревьев, у которых можно было насчитать до 900 годовых колец. И, быть может, ещё росли бы теперь эти деревья-гиганты, жившие ещё во времена Древней Руси, если бы минул их топор дровосека.

Могучее дерево, достигающее порой сорокапятиметровой высоты при диаметре около полутора метров, лиственница почиталась у многих народов как символ могущества, долголетия и вечно обновляющейся жизни.

Если вам придётся быть в лиственничном лесу, приглядитесь внимательно к стволам старых лиственниц, и тогда, быть может, вам удастся найти ответ на старую русскую загадку: «Не сучок, не листок, а на дереве растёт». Речь в загадке идёт о грибе-трутовике. Лиственничный трутовик белого цвета с жёлтым оттенком, чаще всего его называют лиственничной губкой. В старые времена жители Северной Сибири эвенки использовали губку как обычное хозяйственное мыло для умывания и стирки белья. Из неё же приготавливали насыщенную красную краску для тканей. Не раз выру-

чала губка охотников и путешественников. Заинтересовавшись моющими свойствами губки, после много-



численных экспериментов учёные получили из губки жидкое и кусковое мыло. Лиственничное мыло прекрасно намыливает и даёт обильную пену, легко смывая грязь. Технология изготовления лиственничного мыла намного проще той, которая применяется при производстве обычного мыла.

Кора лиственницы — тоже ценное сырьё. Таёжные жители получали из неё красно-коричневую краску. Прочные текстильные красители вырабатывают из коры лиственницы также промышленным путём, одновременно извлекая из неё эфирные масла и дубильные вещества.

В Восточной Сибири бытовала когда-то такая детская прибаутка:

«Солнышко, солнышко, выглянь в окошко! Твои детки плачут, серу колушают, нам не дают, чёрному медведю по ложке, нам ни крошки! Сера — это водорастворимая лиственничная смола-живица или камедь, выступающая из трещин дерева.

Прозрачная, как янтарь, лиственничная смола — своеобразное таёжное лакомство. Находясь в тайге, бывалые туристы и геологи любят жевать приятную на вкус, ароматную, а главное, полезную смолу. Заменяя зубную пасту и щётку, смола освежает полость рта, хорошо очищает зубы и укрепляет десны. Для промышленных целей камедь добывают подсочкой или из

измельчённой древесины. Она применяется для производства венецианского терпентина, используемого в текстильной промышленности и кондитерском деле. Входит она в состав чернил и акварельных красок.

Лиственница — ядровая порода. Древесина ядра тёмная с красно-бурым оттенком. Ядро окаймляет узкая светло-жёлтая заболонь. Граница между заболонью и ядром наиболее чётко выражена на поперечном разрезе. На всех трёх разрезах виден чёткий рисунок годичных слоёв. Граница между кольцами резкая. Каждый слой состоит из ранней и поздней древесины, что делает контрастным текстурный рисунок лиственницы. Ранний слой более рыхлый и светлый, поздний — бурокоричневый, а на торцовом разрезе кажется почти чёрным. Даже после шлифования ранние слои остаются слегка бархатистыми, а поздние приобретают интенсивный блеск.

Смоляные ходы у лиственницы намного мельче, чем у ели, сосны или кедра, и различить их даже через лупу очень трудно. Древесина лиственницы со временем значительно усыхает, поэтому в дело пускают только хорошо просушенную древесину. Изделие из сырой древесины коробится и покрывается многочисленными трещинами.

Плотность и прочность древесины лиственницы на 30% выше сосновой. Она более стойка к сырости и поражению гнилостными грибами. Сибиряки любят говорить, что одна лиственница две-три сосны передождит. Постройка из лиственниц может простоять два-три века. Но целиком дома из лиственницы рубили довольно редко. Очень трудно обрабатывать крепкое как камень дерево. Чаще всего из лиственничных брёвен укладывали два-три нижних венца. Именно эта часть сруба быстрее загнивает и разрушается древесными грибами. Остальные же венцы рубили из сосны или ели.

О древесине лиственничного корня надо сказать особо. Её прочность намного выше ствольной древесины, а свилеватый текстурный рисунок придаёт ей особую выразительность. Если для изготовления повседневной посуды крестьянские мастера старались применять древе-



сину помягче, то для праздничной и ритуальной посуды брали прочную и твёрдую древесину.

Пролежав долгое время в воде, лиственница становится твёрдой, как камень. Топор и пила берут такую древесину с большим трудом, только успевай затачивать. Оттого и шла лиственница на такие сооружения, где дереву нужно было противостоять влаге, — на строительство мостов, плотин и причалов. В старину из лиственницы делали торцовые мосто-

вые и ответственные детали деревянных кораблей. Позднее из лиственницы стали делать телеграфные столбы, антенны и шпалы.

В воде лиственница может находиться многие столетия. При засухе 1958 г., когда уровень в Дунае сильно упал, на суше оказались сваи — остатки моста, построенного из лиственницы ещё в начале XI века. Древесина не только хорошо сохранилась, но и была тверда как камень.

История древоделия знает слу-

чай, когда лиственничная древесина с успехом применялась для изготовления крупных музыкальных инструментов, отличающихся высокими акустическими данными и необыкновенной долговечностью. В начале XVII в. в польском городе Казимеж из лиственницы полностью был сделан орган. И лишь клавиатура была изготовлена из чёрного и палисандрового дерева.

По материалам интернета.

## Наши газеты - это публичные декларации родовых поместий

Наши газеты — это по сути ещё и публичные «Декларации наших родовых поместий».

С помощью наших газет можно объяснить обществу, чиновникам идею родового поместья, показать

развитие Движения в поддержку создания родовых поместий и преобразования страны в цветущий сад.

У кого есть предложения, мнения, как сделать наши газеты самыми читаемыми и популярными, присы-

лайте их, пожалуйста, на следующий адрес:

почтовый адрес: Вячеслав Богданов (газета «Родовое поместье»), а/я № 492-В, Киев-1, 01001, Украина.

эл. почта: gazeta@pomistya.org.ua



Уважаемые читатели-подписчики газет.

Поступили сведения, что некоторые подписчики наших газет не получают отдельные номера подписанных газет.

Это происходит не по вине редакции газет.

Редакция заключила договор с государственным предприятием по распространению периодических изданий «Пресса» (далее — ГП «Пресса») о распространении её газет через подписку.

В конце каждого месяца редакция заблаговременно приносит необходимое количество газет (даже с запасом) в цех экспедирования ГП «Пресса», которое указано в их заказе-наряде (по количеству подписчиков на следующий месяц). ГП «Пресса» рассылает эти газеты областным почтовым отделениям (в Россию и Беларусь — Роспечати и Белпочте). И далее газеты доставляются подписчикам через

## О получении газет через подписку

местные почтовые отделения почтальонами.

Редакция не осуществляет рассылку газет подписчикам. Редакция только в оговоренные заранее сроки приносит необходимое количество газет в ГП «Пресса». Если мы этого не сделаем, то со стороны ГП «Пресса» будет выставлен нам штраф. Поэтому всё, что требуется со стороны редакции, чтобы подписчики вовремя получили газеты, мы делаем.

Если вы подписались на газеты и не получили какие-то номера по почте, то вам следует обратиться в почтовое отделение по месту жительства.

Для этого сделайте ксерокопию квитанции о подписке и напишите заявление на имя начальника почтового отделения связи. В нём укажите, что вы не получили соответствующий номер газеты, на который подписались, и просите его вам прислать в 10-дневный срок, поскольку они взяли обязательства по доставке вам подписанных газет (и вы за это заплатили деньги).

Заявление лучше написать в двух экземплярах, чтобы на одном из них расписались в получении, которое вы оставите себе. Можно написать и отослать с уведомлением о получении (заказным письмом) эти заявления в районные и областные почтовые отделения.

По желанию, можете указать в заявлении, что в случае неисполнения почтой своих обязательств по

доставке вам выписанных газет, вы вынуждены будете обратиться в суд за защитой своих прав, с возмещением причинённого вам морального ущерба из-за неполучения нужной и полезной информации.

Есть такой опыт подписчика:

«Мне подарили подписку на газету «Быть добру» с февраля. Ни в феврале, ни в марте газеты не доставили. Спрашиваю у почтальона:

- Видели ли вы такую газету? Мне она не приходит.

- Нет, обращайтесь в редакцию.

- Я сама редактор. Ну, что ж, газета уникальна — пусть читают.

На следующий день в почтовом ящике был четвёртый номер газеты :)».

Желаем, чтобы все газеты вовремя приходили ко всем подписчикам. Для этого газеты и издаются, чтобы мы могли общаться, обмениваться мыслями, на страницах наших газет.

Обращаем ваше внимание, что газета «Быть добру» выходит первого числа каждого месяца, «Родная газета» - каждого нечётного месяца (январь, март...), газета «Родовое поместье» - каждого чётного месяца (февраль, апрель...).

По Украине рассылка газет осуществляется в течение 3-5 дней, в России — около месяца.

*С уважением, редакция газет  
«Быть добру», «Родная газета» и  
«Родовое поместье».*

07.04.2009 г.

## Как посадить свою дубраву (окончание)

*Окончание. Начало в газете «Родовое поместье» №2(14), 2009 г.*

### Посадочный материал

#### 1. Всходы-самосев

По весне, до того, как буйно поднимется трава, по опушкам, а местами и под пологом леса можно найти массу всходов дуба, липы, клёна, ясеня. Шансов выжить у большинства этих маленьких деревьев немного. Они практически все падают жертвой корневой конкуренции со стороны травянистых растений, будут страдать от недостатка света, перехватываемого материнскими кронами. В парках, где под деревьями выкашивают траву, проросшие семена вообще не имеют перспектив.

Вот эти-то всходы и могут служить для нас посадочным материалом.

Важно вовремя их выкопать и посадить на новое место. При пересадке старайтесь не допустить обрыва корневой системы (особенно у дуба) и её высыхания. С середины второй декады апреля и до конца первой декады мая для средней полосы ещё возможно безболезненно пересаживать проклюнувшиеся семена. Практика показывает, что всходы с уже развернувшимися первыми листьями неплохо переносят пересадку и даже перевозку на значительные расстояния, хотя лучше пересаживать более взрослые (однолетние) растения. Главное — не переусердствовать и не нанести ущерба лесу своими действиями.

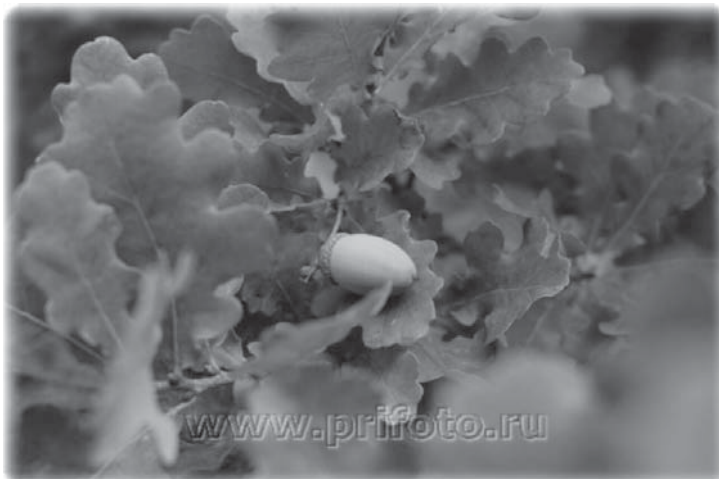
Дубки лучше как можно скорее высаживать на подготовленную площадку. Если по каким-либо причинам это сделать не удастся, можно перенести выкопанные всходы в собственный микропитомник. Его можно организовать либо на поляне прямо в лесу, подготовив почву, либо рядом со своим домом или на садовом участке.

Дуб пересаживают однолетними сеянцами. Более взрослые растения при пересадке сильно страдают из-за повреждения корневой системы, очень сильно развивающейся как раз в первые годы. Саженцы других пород можно переносить и в большем возрасте.

### 2. Жёлуди

#### 2.1. Где их брать?

Основным посадочным (а вернее, посевным) материалом являются жёлуди. Дуб весьма чувствителен к весенним заморозкам, поэтому плодоносит он не каждый год, особенно в северной и восточной частях ареала. Здесь обильные урожаи жёлудей наблюдаются раз в 4—6 лет. В остальные годы жёлудей мало и их нелегко



собрать.

В нормальных условиях жёлуди сохраняют способность прорасти не более года. Поэтому во время обильного урожая нельзя создать их запас, которого хватило бы на несколько лет.

Переброска желудей из других регионов, особенно южных, где их урожаи более устойчивы, малоэффективна. Южные дубы плохо приспособлены к более суровым условиям севера.

Поэтому большое количество хороших жизнеспособных жёлудей можно получить не каждый год. Это создаёт серьёзную проблему для государственной системы лесного хозяйства при создании культур на больших площадях. Однако для посадки вручную тонны не требуются, а несколько килограммов можно собрать почти всегда. Так, в мае 2000 года центр Европейской части России пострадал от сильнейшего заморозка. Работники лесного хозяйства неоднократно говорили нам, что в этом году урожая жёлудей не будет. Однако более внимательный осмотр дубрав показал, что некоторые деревья (видимо благодаря микроклиматическим условиям) всё-таки дали заметное количество жёлудей, вполне достаточное для начала лесопосадочных работ.

Как мы уже отмечали, южные формы дуба существенно отличаются

от северных. Но и в пределах относительно небольших территорий, на которых географические различия уже незначительны, выделяются ранняя (летняя) и поздняя (зимняя) формы, различаемые по времени распускания и опадания листьев. Сильно отличаются дубы из нагорных мест обитания (на склонах и вершинах холмов) и пойменные.

По большому счёту можно не обращать внимания на различие зимнего и летнего дуба. А вот различия дубов в разных типах мест обитания учитывать следует. При сборе посевного материала надо стремиться получать его из тех же мест, в которых планируется производить посадки. Например, если посадки планируется проводить в пойме реки, то в пойме же надо стараться найти и посевной материал. А вот посев «пойменных» жёлудей на сухом склоне или вершине холма, скорее всего, будет не очень успешным.

#### 2.2. Как обеспечить высокое качество жёлудей?

Спелые жёлуди опадают с деревьев в среднем на протяжении месяца. Однако собирать жёлуди, опадающие первыми (в середине—конце августа в течение недели), не стоит. Они, как правило, поражены различными заболеваниями или ослаблены. Определить это очень просто. Из собранных разламываются несколько штук и если они все с бурой мукой внутри, либо тёмно-коричневые внутри, а зелёные снаружи, либо там сидит безногая жёлтая личинка с чёрной головой, сбор жёлудей не проводится. Аналогичная ситуация и со сбором орехов лещины.

Собранные жёлуди не должны иметь на себе признаков повреждения или заселения грибами (трещинки, погрызы, нетипичные изменения окраски, плесень, гнили).

Необходимо собирать жёлуди от наиболее крупных и здоровых деревьев. Чем крупнее жёлудь — тем лучше его качество.

В центральной части России средними сроками сбора жёлудей можно считать конец сентября — начало октября. В зависимости от местных условий и особенностей погоды летом и осенью сроки могут незначительно

сдвигаться в ту или другую сторону.

### 2.3. Как собирать жёлуди?

Целесообразно заранее наметить места, аналогичные тем, где планируются посадки, на которых уже растут хотя бы отдельные дубы. На каждом из них выбирается несколько деревьев, от которых будут собираться жёлуди. Деревья должны быть крупными и здоровыми, и, конечно же, на них должно быть достаточно значительное количество ещё зелёных жёлудей. Если жёлудей в августе в кроне не видно, то, как бы вам ни понравилось выбранное место — ищите дальше, т.к. к сентябрю они не появятся, и собирать там будет нечего. В этом случае имеет смысл запомнить это место и посетить его в следующие годы.

В первой половине сентября под кронами деревьев, в которых, как вы установили, зреет урожай жёлудей (чтобы разглядеть их, у высоких деревьев понадобится бинокль или подзорная труба) по возможности убираются упавшие ветки, трава, уже опавшие первые (в основном низкокачественные и больные) жёлуди. Некоторые специалисты, не лишённые чувства юмора, предлагают заранее расстелить под плодоносящими деревьями полотно из полиэтилена или брезента и тряхнуть дерево. Главное при таком способе сбора — вовремя отбежать подальше.

При сборе жёлудей надо трезво оценивать возможность их дальнейшего использования, поскольку, как было сказано раньше, долго хранить их невозможно. Для создания посадок на 1 гектаре (квадрат 100 на 100 м) понадобится не более 3000 жёлудей (с учётом частичной гибели). Их вес будет составлять примерно 10 кг. Для начала вряд ли стоит браться за большие объёмы. Поэтому 5—10 кг высококачественных жёлудей на первых порах должно хватить и для посадок, и для экспериментов, и для возможной передачи другим группам, которые подключатся к программе позже сроков сбора и соответственно не успеют сами собрать жёлуди.

Семена деревьев других пород (липы или ясеня) также собирают осенью (в октябре—ноябре) и хранят под снегом. Действие холода необходимо, без этого семена прорастают только на второй год.

### 2.4. Как сохранить собранные жёлуди?

Если сбор жёлудей при всех его технических сложностях — процедура достаточно понятная, то с хранением

всё гораздо сложнее. Неудачи на этой фазе, к сожалению, могут уничтожить все результаты успешно проведённого сбора.

Итак, собранные жёлуди необходимо просушить, дабы уменьшить вероятность развития плесневых грибов. Оптимальной для хранения считается влажность 50 процентов. Её можно измерить, взвесив на лабораторных весах несколько проб (по 100 жёлудей каждая) до и после сушки. Если весов нет, можно воспользоваться таким признаком, как отделение плюски (шапочки) от жёлудя. Хорошо просушенный жёлудь должен быть по возможности сухим, но плюска не должна отделяться. Если это происходит, то жёлуди пересушены.

Оптимальной для хранения считается температура около 0 градусов Цельсия. Однако даже при такой температуре жёлуди активно дышат и весьма чувствительны к повышенному содержанию углекислого газа. Поэтому такой очевидный вариант, как хранение в подвале, при малейших затруднениях с проветриванием приведёт к гибели жёлудей.

Первый вариант — прикопка под снег. Для этого после установления устойчивого снежного покрова на затенённой стороне лесной поляны утаптываем снежную площадку высотой 20—30 см (вроде сцены). Насыпаем жёлуди так, чтобы края площадки оставались свободными. Сверху всё покрываем слоем снега, утрамбовываем его, сверху насыпаем ещё жёлудей. Так можно сделать до 3 слоёв. На такой «пирог» насыпается сугроб уплотнённого снега высотой около 1,5 м, который сверху покрывается соломой или другим теплоизолирующим материалом. Однако при этом сохраняется и весь набор опасностей, которые подстерегают жёлуди в зимний период.

Во-первых, жёлуди являются очень привлекательным кормом для мышевидных грызунов. Любой дачник хорошо знает, что мыши обладают изумительной способностью проникать в самые невероятные места. Учитывая, что заложенные на хранение жёлуди должны хорошо вентилироваться, вероятность прорыва зубастой армады к такому количеству корма будет весьма велика.

Во-вторых, необходимо гарантировать отсутствие повышенной влажности, и, уж тем более, подтопления, что в условиях «гнилых» зим последнего десятилетия с многочисленными оттепелями, тоже будет непросто

делом.

Второй вариант — вырыть на склоне или вершине холма небольшую яму глубиной до 1 метра. Очень важно, чтобы её не заливало водой в течение всего периода хранения. Для страховки её можно окопать ещё канавой по периметру. На дне её разводят костёр для просушки земли. Потом в несколько слоёв закладывают жёлуди, перестилая их сухой соломой, сверху всё прикрывают ветвями и соломой и присыпают землёй. Укладывать жёлуди нужно так, чтобы они не соприкасались друг с другом. В противном случае они будут страдать от грибковых заболеваний.

Третий вариант — просто положить их небольшими порциями в холодильник. При этом, конечно, надо быть уверенным, что холодильник будет работать всю зиму. При хранении в холодильнике жёлуди должны иметь возможность дышать. Нельзя хранить их в плотно закрытом сосуде. Полезно периодически доставать их и осматривать.

### 3. Покупка и другие способы получения посадочного материала

В ряде случаев, когда позволяют возможности или не остаётся другого выхода (отсутствие в окрестностях плодоносящих дубов, например), посадочный материал придётся покупать. Как правило, речь идёт об однолетних сеянцах. Сейчас практически в каждом регионе действуют питомники, ориентирующиеся на поставку посадочного материала лесохозяйственным организациям, озеленителям или дачникам. Самый простой вариант — обратиться в контору ближайшего лесхоза.

Конечно, не нужно обольщаться, что удастся купить сеянцы в первом же попавшемся месте. Как мы уже упоминали, лесные питомники предпочитают выращивать ель, сосну или декоративные породы.

Если у Вас возникли проблемы с посадочным материалом или наоборот, оказалось большое количество собранных осенью жёлудей, которыми Вы можете поделиться с коллегами, обращайтесь по указанным в этом руководстве адресам. Лесная компания МСоЭС готова оказать посильную помощь в обмене жёлудями и семенами других древесно-кустарниковых пород.

### Посадка

Тут возможны два варианта — посев жёлудей сразу на место, где будут расти будущие деревья, либо

выращивание сеянцев, а затем их пересадка. Посев жёлудей, в свою очередь можно проводить как осенью, так и весной. У каждого метода есть свои достоинства и недостатки.

### 1. Посев

Жёлуди сажают на глубину 5—7 см в борозды с расстоянием по 0,5 м между желудями в строчке и по 1,5 м между строчками. Однако такие посадки легко уничтожаются кабанами и прочими любителями жёлудей. Поэтому лучше делать лунки вразброс и не ближе 2 м от дорог и просек, которыми животные будут пользоваться зимой. Для посадки удобно использовать специальный кол с поперечной ограничивающей планкой снизу на высоте соответственно 5—7 см от острия.

Осенний посев снимает необходимость сложного зимнего хранения. Он может проводиться в достаточно длительные сроки — до установления устойчивого снежного покрова, при достаточно хорошей проходимости (осенняя распутица всё-таки гораздо менее серьёзна, чем весенняя).

Однако при осеннем посеве ушедший на зимовку жёлудь будет подвержен всем тем опасностям, которые существуют в природе. Во-первых, это мыши, которые в период зимней бескормицы съедят практически всё, что будет на поверхности почвы, и даже доберутся до значительной части жёлудей заделанных на глубину 3—5 см. Во-вторых, это риск повышенной влажности (особенно во время оттепелей), и, соответственно, интенсивного развития грибов (по весне может выясниться, что жёлуди «заплесневели»).

Весенний посев в этом плане оптимален. Мышей после зимовки останется во много раз меньше (что, впрочем, не снимет эту проблему совсем). При интенсивном прорастании грибы просто не успеют развиваться, а молодой сеянец если и будет атакован грибами, то уже не теми, которые губят жёлуди. Однако вам придётся как-то сохранять жёлуди зимой, провести сев в весьма сжатые сроки, иногда при крайне тяжёлом доступе к местам посева. Кроме того, весной обычно имеется масса других важных садово-огородных работ.

2. Выращивание сеянцев с их дальнейшей пересадкой

Этот вариант, хотя и более трудоёмок, видимо всё-таки более надёжен в плане получения хоть каких-то результатов. По крайней мере, итоги первой фазы (от сбора жёлудей до

появления первых листочков) будут более очевидны (если жёлуди не будут заморены при зимнем хранении, хоть что-то из них наверняка вырастет), да и от мышей и сорняков отбиваться будет легче.

Однако следует учитывать, что дуб сразу же даёт мощный стержневой корень, уходящий далеко вглубь почвы. При пересадке он будет сильно повреждён. Чем дольше дубок растёт в питомнике, тем сильнее будет повреждена его корневая система при пересадке.

Специалисты рекомендуют высаживать в питомнике 110-130 растений на 1 кв. м. Среди неблагоприятных внешних воздействий, которые задерживают рост молодых всходов и даже могут вызвать их гибель, самый большой вред причиняет ветер. Усиливая испарение, он существенно задерживает рост сеянцев. Полив растений не всегда позволяет исправить положение, поскольку сеянцы не в состоянии за короткое время поглотить достаточное количество воды, чтобы компенсировать её потери. Поэтому грядку с сеянцами обычно огораживают мелкочаеистой сеткой, защищая таким образом от ветра.

Кроме того, молодые дубки, да и сеянцы других пород, очень боятся морозов. В естественных условиях они защищены пологом более высоких растений. На грядке же они совершенно беззащитны. До окончания периода, когда возможны заморозки, их укрывают мелкочаеистой сеткой, натянутой на лёгкие дужки или газетной бумагой, которую раскладывают на грядке накануне тех ночей, в которые ожидаются заморозки. Можно также пользоваться популярными сейчас укрывными неткаными материалами вроде агрила или спанбонда.

Иногда грядку для посева жёлудей делают непосредственно на той площади, которую планируется засадить. С одной стороны это удобно (не нужно далеко везти выкопанные сеянцы), однако усложняется уход за посевом.

Дубки лучше всего пересаживать в годовалом возрасте, в отличие, например, от сосны и ели, которые спокойно переносят пересадку и в 3 года. При пересадке необходимо сохранять на корнях ком земли и избегать тряски, которая ведёт к осыпанию кома и дополнительному повреждению корней. Если сеянцы росли довольно близко, то они могут переплестись корнями.

Разделять их лучше непосредственно на месте посадки, дабы свети к минимуму высыхание корневой системы. Некоторые специалисты рекомендуют при выкопке сеянцев обматывать корни старой газетой, дабы предотвратить механические повреждения и уменьшить потери влаги. Снимать газету при посадке не требуется, в земле она сама быстро разложится.

При посадке корневая шейка (место, где разделяются стебель и корень) должна оказаться на уровне земли или чуть выше. Заглублять корневую шейку не рекомендуется. Это плохо скажется на дальнейшем росте и развитии дерева. Выбор между посадкой сеянцев или посевом жёлудей будет зависеть от массы местных условий и ваших возможностей. Комбинируйте различные приёмы, добиваясь большего разнообразия вариантов. В итоге вы сможете выбрать для своих условий оптимальную технологию, дающую наилучшие результаты.

### 3. Как сохранить посаженное?

Кроме необходимости сохранять посаженные дубки от коров, коз, любителей выпить на свежем воздухе, в первые же годы, скорее всего, возникнет необходимость помочь им освободиться от мощного полога сорняков. Не упустите момент и вовремя вмешайтесь. Однако не стоит пропалывать посадки так, как вы это делаете на своём огороде на грядках. Молодые деревца будут чувствовать себя достаточно неуютно на голом — без единой травинки — поле. Дубу всё же требуется некоторое боковое затенение, иначе он получает солнечные ожоги или пострадает от заморозков. Да и влага в почве лучше сохраняется под пологом травы. Главное, чтобы бурьян не закрывал саженцы сверху. Иногда для защиты от лося, кабана, зайцев вокруг посадок делают своеобразную живую изгородь из колючих кустов или менее вкусных деревьев, например, клёна или липы. Можно также создать неподалёку посадку-приманку из других, более привлекательных кормовых растений, например, яблони, груши, рябины.

Удачи!

*В. Захаров, А. Григорьев*

По материалам интернета.

## Восстановление почвы. Наш опыт

У нас южный склон, на который дует сильный юго-западный ветер. Ветрозащиты никакой, из-за этого же все тучи над нами рвёт на куски или очень быстро пронесит мимо, поэтому дождей значительно меньше, чем в деревне в 15 км от нас. Эта земля нам, собственно, и досталась потому, что у наших предшественников — дачников ничего не росло. Говорят, когда эту землю нарезали (15 лет назад), был практически сплошной клевер. Когда мы брали её четыре года назад, чередовались куски серебристой и эстрагонной полыни, пырея и ковыля с редкими вкраплениями других трав. Почва — суглинок — была сухой, независимо от полива. На глубине штыка начинался слой (подплужная подошва), который приходилось долбить иногда ломом. Грунтовые воды (плавун) на глубине 16 метров.

**За эти годы мы поняли о плодородии земли следующее:**

1. Очень сильно воздействие диких растений — серебристая полынь (горькая), пырей, костёр, ковыль не дают расти рядом с собой практически ничему, особенно два первых. Их надо скашивать и нельзя добавлять даже в компост в больших количествах, только в виде золы, иначе компост будет подавлять подкармливаемые растения. Мы их скашиваем, убираем, почву культивируем, садим рожь, овёс и вику, горчицу (лучше всего), либо другие сидераты. Посеянное сразу мульчируем газонной резкой (лучше всего), либо соломой не густо (чтоб только притеняла). Затем частые поливы и подкашивание. На зиму хорошо укрыть соломой, либо делать ветрозащиту, либо осенью не косить, иначе снег сдует. Что-то культурное после полыни и поляка можно садить не раньше, чем через год, рекомендуют сеять сидераты три года. Ковыль сильно уплотняет почву (или сама растёт только на очень уплотнённой почве), на лопате приходится прыгать, культиватор не берёт, но ковыль не переносит влаги. Её скосить, потом мульчировать толстым слоем соломы (до весны почва под ней размягчается), не забыть про снегозадержание. Следующей весной

можно попробовать сгрести солому и взять культиватором, а потом посеять сидераты, загрести солому обратно и полить. Мы перетаскали на участок десятки больших прицепов соломы с поля (только в кучах не надо оставлять, а то мыши заведут-



ся). Результаты отличные — деревья и кусты, которые до этого не могли определиться, расти или всё же засохнуть, дали приросты по полметра. На почве, где даже полынь не росла выше 15 см, вымахали травы выше роста. Весенняя влага держалась ещё в конце июня без поливов. Почва размягчилась, появились червяки (до этого ни одного найти не могли). Через два года толстого слоя соломы не стало — съели, перегнила... Почву не узнать.

2. Про ЭМ препараты если кратко, то без влаги и органики, да соответствующей температуры (почва не должна быть перегретой) ЭМ работать не будет. А с влагой и органикой почва восстановится и без ЭМ. Только ускорить этот процесс можно, и всё. Там ещё есть сложность — надо правильно «попасть» с закваской. Это, знаете, как тесто сдобное — придержал, и уже результат не тот, а если чего в закваску переборщил — тем более. Хотя, в умелых руках препараты «Сияние», например, дают хороший, быстрый результат.

3. Про типы почв, кислотность могу только истории свои рассказать, выводы делайте сами... Накопал осенью под весенние посадки яблонь ямы (их заранее рекомендуют копать и заправлять). Ну, накопать-то накопал, а вот заправить сил у меня хвати-

ло только на одну. Но её уж заправил по-барски — целую тачку отличнейшего перегноя высыпал (обычно сыплю половину), перемешал, что там было в лунке с землёй — химическими удобрениями мы не пользуемся. На следующую весну посадил яблоню из прикопа, в заранее заправленную яму взял самую красивую. Как полагается, всё полили, хорошо замульчировали (если не замульчировать поливную яму, не только влага будет быстро испаряться и почва перегреваться, полезет то, что мы называем бурьян, яблоню задавит, ему на перегное-то ой как кайфово — высокий и толстый вымахивает), колышки поставили, чтоб найти их быстро, да не скосить случайно — благодать! Вскоре все

яблоньки прижились, листочки выпустили, а этой, моей любимице, вроде как некомфортно. Я её полил вне очереди, стал смотреть — а у неё листики сворачиваются. Все уже в рост тронулись, а моей красавице плохо! Сел я рядом с ней и вопрос ей задал, чем ей житьё не нравится. Про то, как деревья разговаривать умеют, я позже расскажу, да не сказала мне тогда ничего яблонька, а может я тугой на ухо. Но мысль в голову пришла, что перегноя многовато получилось, он кислый и корешки молодые обжигает, неоткуда яблоньке силы брать, и что надо зольным настоем её полить, а лучше, чтоб снова не переборщить, золы в поливную яму посыпать и хорошенько пролить. Так я и сделал — расправились листочки, в рост пошла моя любимица! Всем известно, что под картошку зола, или вместе с перегноем под яблоню, или под бобовые — это хорошо. А вот под всё остальное зола сыпать у меня рука дрогнет. Вы вот если на близкого человека посмотрите — поймёте в каком он настроении: как у него дела, весел он, бодр и здоров, или нет. А на растение, если посмотрите внимательно, поймёте кайфует оно, или плохо ему живётся. (Правда, некоторые растения приходится немножко на голодный паёк садить, чтоб урожай получить, а не одну зелёную массу). Теперь возьмите и посмотрите на эту почву и это растение на ней — как им вместе. Вот

попынь, например, на сухой почве без дёрна очень хорошо, органично смотрится. Она ничему культурному расти не даёт, чтобы почва хоть немножко восстановилась.

4. Теперь про навоз, перегной и червей. Навоз и перегной кислые, содержат в себе продукты распада, среда их довольно агрессивная, не даром мешают перегной с почвой не больше, чем 1:1. Чаще всего перегной — это перепревший, перегоревший навоз. Вещества, содержащиеся в них, отпугивают червей. Червь питает почву своими фекалиями. Ну, представьте этого червяка посреди чужих фекалий. Ему и сходить-то, бедному, некуда. Вот в компостной куче червей всегда навалом. Там червячная еда ещё не перегорела, не испортилась, её никто не съел, место для червяка не загадил. За четыре года на земле мы с женой израсходовали перегноя машин 12. Мы думали, у нас выхода другого не было, почва истощена, надо было дать толчок, да и торопились мы, а главное, опыта восстановления земли не было. Теперь я знаю, что если дать поверх уставшей почвы хороший слой органики (идеально газонная резка, листья из леса опавшие, огородные «отходы» измельчённые или хотя бы солома, более питательны отруби и зерноотходы, но о них в другой раз), а потом полить, то за лето почва восстановится сама, только помнить надо, что мульча тоньше 10 см в неуплотнённом виде — это только вам для самоуспокоения. Но нам же надо сразу! Чтобы на такой вот «кубитой» почве что-то выросло в первый год, положили перегной слоем 10 см на поверхность и прорыхлили с землёй. Черви появляются только к концу лета, растения сначала хиреют и болеют, но к концу лета всё хорошо уже. Если перегной был без сорных семян, то он сорняки «хоронит», прополки меньше. Цветы влаголюбивые часто так садим, иначе вода не задерживается и почва быстро сохнет. А неудачные опыты с перегноем — мы его пытались закопать (знаете технику двойной перекопки с внесением органики в траншеи. Так вот, не случайно авторы таких техник потом минеральные удобрения рекомендуют...).

Эффективные Микроорганизмы, содержащиеся в почве, они ведь тоже, как черви, любят питание, влагу и прохладу, а азот и кислота, содержащиеся в перегное и навозе — это для них продукты жизнедеятельности,

если кто ещё думает, что в них им хорошо жить — пусть сходит ещё раз в туалет. Ну ладно, растения быстро усвоили нашу перегнойно-навозную подкормку, выдали мощную зелёную массу, а мы получили моральное удовлетворение и время, чтоб дать органику в течение лета, в осень укрыть землю (хотя бы картоном, опилками или соломой — Земля не должна быть голой! Вы на людях голыми показываетесь? Вот и Землю нечего позорить!), и в следующем году... Куда опять перегной!!!!... Вы скажете: «А компост?». А компост, по моему мнению, — это для очень богатых. Компостная куча — это я не знаю какое расточительство! Вся органика, которая откуда-нибудь берётся летом, бесценна! Она пропускается через измельчитель и вносится поверх почвы прямо на грядки и вокруг деревьев — это лучшая еда для червей и ЭМ, которые есть в почве, да и зачем под компостную яму место занимать.

5. Теперь про отруби и всякие зерноотходы. У нас тут предприятие мукомольное в соседней деревне. Я заехал, там мукой, отрубями торгуют (отруби 60 руб. мешок, то есть сами отруби 50 руб., а мешок ещё пригодится) и есть зерноотходы, их просто на свалку. Там по технологии чего-то моют, остаётся мокрое зерно, вместе с мокрой мукой и всякой зерноотходной всячиной. Я рассказал про это соседу — он говорит: «Я слышал, что вот из таких пшеничных зерноотходов грядки делают, как навозные, только выше, хорошо полить, прямо в зерноотходах лунки, туда землю — всё, что посадишь — прёт!». Ну, я поехал, договорился, набрал этих отходов, насыпал их на дно своих грядок — коробов тонким слоем, сверху смесь перегноя и земли, посадил баклажаны, помидоры и перцы (хорошо не весь огород). Посадил, накрыл плёнкой, сосед говорил, эти отходы ещё тепло давать будут, значит не замёрзнет ничего, хожу — жизни радуюсь. А вот растения мои, все кроме баклажанов, я смотрю, не радуются. Перцы так вообще сильно не радуются, листья стали сбрасывать. Я руку в землю сунул — под мульчёй вроде влажно, приятно, а как ладонь утопил — пальцы обжог. Я к соседу, а он говорит: «Я тебя забыл предупредить, там слой земли надо потолще делать, а то, когда пшеничные отходы под землёй горят, температура 70 градусов достигает». В общем, остались мы в том году почти без перцев, помидоры

как-то одыбались, а вот баклажаны кайфовали. Таким же способом мы тогда посадили картошку. Ямы сантиметров по сорок, туда по ведру зерноотходов, отрубей, полили, затем слой земли сантиметров пять, картошка, слой земли, а сверху толстый слой соломы. Вот волнений было! Надо сказать, что тогда предыдущий год по картошке был для нас провальным. Посадили мы её на перегной, на поле, где до этого рос пырей, а междугрядья засадили сидератами и сверху закрыли соломой. Самая крупная картошка тогда до моего кулака, да что до моего, до кулака жены не дотягивала, погрызена мышами, личинками майского жука, вся в проволочнике... С полсотки мы тогда накопили шесть вёдер! И тут опять такая угроза облома! Я на эту картошку под соломой на зерноотходах тогда только что не молился. Полоть, к слову, её не пришлось, сразу окучивали, хотя по соломе неудобно. Когда плети картофельные вытянулись вверх мне выше середины бедра, то глядя на эту буйную зелень, я стал задумываться о том, будут ли там ещё и клубни. Осенью, когда у соседней картофельная ботва поникла, у нас стояла ещё зелёная, поэтому копали поздно. Накопили мы 35 вёдер с сотки. Картошка была приличных размеров, без проволочника и, главное, очень вкусная. А я уже приготовил поле для будущего урожая. Весной на вскультированном участке посадил вико — овсяную смесь, закрыл соломой, полил. Потом в течение лета несколько раз скашивал, поливал, а осенью закрыл толстым слоем соломы. Весной снял солому, взрыхлил культиватором, нарезал плугом борозды (с мотоблоком — то ещё развлечение, но лопатой всё равно круче), в них насыпал отруби и зерноотходы, прикрыл землёй, разложил картофель, прикрыл землёй, рассадил бобы (для удобрения и от колорадского жука) и сверху вернул солому. Садил, как бабушка учила, когда лист на берёзе в копейку станет. Ох, рано он в копейку стал, боялся я, что помёрзнут всходы. Так и случилось. Всё, что выше соломы (ботва чуть над соломой поднялась, и то не вся) отмёрзло, а что в соломе — живое осталось. Полоть опять не пришлось, окучивать туговато, но я тяпку клином переточил. Да... сажал в борозды густо — сантиметров через 25-30, между рядами 70 см — метр, так что загребать проще, только с двух сторон, загребал высоко. Накопили с сотки 50 вёдер. К слову, на другом поле в этот же

год накануне землю не готовил, весной навозил туда перегноя и овсяной шелухи с крупорушки (они геркулес делают, а овсяную шелуху выбрасывают), так же там сделал борозды с зерноотходами, но соломы не было, замульчировал слабо, газонной сечкой. Там картошка слабее была, хотя тоже ничего. Со стороны ветра обсаживал картофельные поля кукурузой, чтоб колорадский жук не нашёл, а зимой снегозадержание (да и кукуруза замороженная на зиму). По поводу картошки только под соломой (есть такой метод — положил картошку на землю, или в ямку, засыпал толсто соломой и забыл) пробовали, картошка родит но на мой вкус, мелковатая и немного её. На зерноотходах — вкус как с маслом! А после такой картошки можно садить что угодно, земля родит. Да! Почему отруби? Да потому,

что лучше отрубей для корма ЭМ их производители пока ничего не придумали. Препараты «Сияние» все на отрубях.

б. А вот ещё история... Задумали мы с женой на одном из участков эффективно почву восстановить. Ну..., вроде как, всё, что я выше описал, уже опробовано и не интересно вроде. А вот так чтоб всё само...!!! Ну, мы же ленивые, в конце концов. Взяли то пырейное поле, где с краю в первый год картошку сажали, взрыхлили культиватором, смешали семена газонной травы, донника и эспарцета, и посеяли под соломой, а потом поливали. Сделали мы это уже в августе, зимой пришлось срочно щиты снегозадержания колотить, весь снег сдуло. На следующий год к осени зацвёл наш эспарцет и донник, да высотой

был выше колена — столько же и снега намело. В результате мы получили практически неисчерпаемый источник питательной мульчи, естественное затенение и азотистое удобрение почвы, взятки для пчёл и для всякой всячины, ведь эспарцет, если его косить, цветёт два раза в год. К этому можно добавить, что донник и эспарцет растут недалеко от нас в диком виде и легко собрать семена. Вместо них можно использовать те бобовые, которые доступны у вас — люпины, клевер, люцерну (она продаётся на птичьём рынке ведрами) и прочее.

Валера

Поселение Благодатное,  
Новосибирская область.

<http://vpomestie.ru/publ/25-1-0-21>

## Водоём в поместье (окончание)

Окончание. Начало в газете «Родовое поместье» №№1(13)-2(14), 2009 г.

### Уклейка

Наблюдение за стаей этих отливающих серебром рыб может доставить много удовольствия, особенно когда они, выпрыгивая из воды, охотятся за пролетающими комарами.

Эта маленькая изящная рыбка охотно держится у поверхности воды, охотясь за насекомыми. Будучи длиной всего 10-15 см, она быстро привыкает к присутствию человека.

Уклейка очень красива, особенно когда поворачивается на солнце и сверкает своей серебристой чешуёй.

Спина у неё — серовато-голубоватая с зелёным отливом; бока и брюхо — серебристо-белые с сильным блеском; верхние и нижние плавники — серые, только посередине, при основании, — желтоватые; глаза — серебристые.

Чешуя отливает серебристым металлическим цветом, отличается своей нежностью и так слабо сидит на теле, что слетает при малейшем прикосновении или прилипает к рукам.

Рыба эта представляет, однако, множество видоизменений.

Уклейка часто встречается в очень большом количестве в проточных и

заливных озёрах, в проточных прудах с чистой и светлой водой и песчаным дном.

Обыкновенно она выбирает тихую и довольно глубокую воду, и держится на глубине не более 70 см.

В прудах и речках с берегами,



поросшими деревьями, уклейки охотно плавают под нависшими ветвями, но в травах почти никогда не встречаются, кроме молодых сеголетков и годовалых, которые часто встречаются в сообществе верховок.

Последнее наблюдение, впрочем, относится к прудовой уклейке. Поздней осенью, после сильных морозов, уклейка укрывается в глубоких ямах с песчаным дном.

Вообще, это чрезвычайно живая и проворная рыбка. Уклейка находится

в беспрестанном движении и, кажется, ни на одну минуту не остаётся в покое.

Она очень прожорлива и потому постоянно, с утра до вечера, даже ночью, занята добыванием пищи и бросается за всякой упавшей или мимо плывущей крупинкой.

Главная пища её состоит из насекомых, особенно мух и перепончатокрылых.

После заката, когда тучи комаров и мошек толкуются над самой водой, часто можно видеть, как уклейки, стаями плавающие у поверхности, одна за другой выпрыгивают из воды: вероятно, этот манёвр косвенным образом имеет целью ловлю этих насекомых: обрызганные комары или мошки падают в воду и делаются добычей рыбы.

По этой причине уклейка всего более выпрыгивает по утрам, вечером, перед грозой или дождём, когда насекомые от сырости летают ближе к поверхности воды.

Кроме того, уклейка нередко кормится и самыми молоденькими рыбками других видов, особенно плотвы, также икрой.

Уклейка не щадит нежные водные растения, поэтому её держат лишь в сильно заросшем пруду.

**Гольян**

У рыбки много названий: голяш, голячик, голячка, голек, пеструшка, пеструха, пёстрая — по пёстрой окраске.

Существуют две формы: речная и озёрная. Речной голяш — светлее озёрного.

Спина у него — буровато-зелёного, иногда синеватого цвета, с более или менее ясной чёрной полоской вдоль середины; бока — зеленовато-жёлтые с золотистым, а ближе к брюху — с серебристым блеском; самое брюхо, начиная от губ до хвостового плавника, — красноватое или даже ярко-красное, но иногда бывает и белое.

Плавники — жёлтоватые с черноватой каёмкой; парные плавники и заднепроходный — имеют красное основание; глаза — жёлтовато-серебристые.

Впрочем, весьма трудно совершенно верно описать цвета этой рыбки, тем более, что они изменяются по временам года и по местности.

Следует заметить, что у обыкновенного голяна боковая линия продолжается только до середины тела, а далее прерывается и даже совсем пропадает.

Озёрный голяш может жить в сильно заросшем болоте с бурой водой, где очень мало кислорода.

Впервые голяш этот (вернее, очень близкий к нему вид) был найден Палласом в Восточной Сибири, где он известен под названием мунда, мундугика и описан под названием мундушка.

Эта рыбка — значительно более обыкновенного голяна и в некоторых исключительных случаях достигает величины 15 см и до 100 г веса.

Чешуя у неё — сравнительно крупнее, чем у голяна, форма тела — менее брусковатая: она заметно сжата с боков, и нос у неё не так выпукл, и, кроме того, она никогда не имеет таких пёстрых цветов.

Спина у озёрного голяна — тёмно-голубовато-зелёная, бока — золотистые, плавательные перья — оранжевые, даже почти красные, глаза — бледно-жёлтые, а красноты на брюхе не замечается у него даже во время нереста, который начинается позднее, чем у какой-либо другой рыбы, а именно, в начале, даже в середине июля.

Несмотря на то, что озёрные голяны часто живут в непроточных, мелких и, притом, иловатых озёрах, всегда вместе с карасями или линями, они не отличаются большой живо-

стью и после того, как будут вынуты из воды, скоро засыпают.

Пища их состоит исключительно из растительных веществ, и желудок постоянно набит зелёной грязью.

На зиму они, без сомнения, подобно карасям зарываются в «няшу». Рыба достигает в длину 7-10 см и живёт 3-4 года.

**Краснопёрка**

С первого взгляда, краснопёрка представляет большое сходство с плотвой и, вероятно, часто принимается за последнюю.

Но, не говоря о том, что краснопёрка гораздо красивее плотицы, имеет совсем другие глоточные зубы, она легко может быть отличена по своему косому рту, направленному вверх, по острому выдающемуся ребру на брюхе, по жёлтой каёмке на губах, более мелкой и золотистой чешуе, а также по тому, что спинной плавник у неё начинается не над брюшным, как у плотвы, но позади его.

Кроме того, краснопёрка не покрыта слизью, подобно плотве.

Главное местопребывание краснопёрки — заливы и старицы рек, также проточные пруды и озёра, где в изобилии растёт камыш, тростник и другие водяные растения.

Здесь она довольно часто встречается в сообществе с карасями, линями и лещами и ведёт почти оседлую жизнь, редко отдаваясь от раз избранного ею места.

Краснопёрка довольно вялая и ленивая рыба, по образу жизни занимающая, как бы, середину между плотвой и карасём.

Она постоянно держится на средних глубинах в траве, ещё более в камышах, особенно в молодом возрасте, не любит сильного течения и в быстрых реках даже вовсе не встречается.

Пища её, как и следует ожидать, состоит преимущественно из растительных веществ, частью — насекомых, личинок и червяков.

К сентябрю, когда начнут пропадать травы, молодые краснопёрки переходят в камыши и, вероятно, там же и зимуют.

Взрослые рыбы в это время держатся более глубоких мест, всё реже и реже показываются у поверхности и, наконец, в октябре залегают на зиму, как бы пропадают.

В прудах и озёрах при зимнем сдыхании воды краснопёрка всплывает на поверхность. Это очень выносливая рыба, почти такая же неприхотливая

на качество воды, как линь, и много крепче и живучее плотвы.

**Вьюн**

По своему наружному виду, вьюн несколько напоминает угря или змею; само название его показывает его способность извиваться, подобно последним.

Тело вьюна очень длинное, спереди почти цилиндрическое; несколько обращённый вниз рот окружён десятком усиками, из коих 6 самых больших, находится на верхней, а четыре — на нижней губе; все плавники у него, более или менее, закруглены, брюшные лежат далеко позади грудных и имеют незначительную величину; чешуя — очень мелка и, так как всегда бывает покрыта толстым слоем слизи, то и вовсе незаметна.

Спина у вьюна жёлтовато-бурая с чёрными крапинками, брюхо — жёлтое, иногда даже красноватое, а по бокам туловища тянутся три продольные чёрные полосы, из которых средняя — гораздо шире крайних; все плавники — бурые с черноватыми крапинками; глаза — жёлтые, очень маленькие.

Вьюны, перемещённые в проточную или чистую воду, получают более яркие цвета. Изредка встречаются белые — вьюны-альбиносы.

Обыкновенная величина вьюна — около 20-23 см, но иногда он достигает более 30 см в длину и бывает толщиной в большой палец.

Вьюн любит тихую воду и тинистое дно, и потому главное местопребывание его составляют болотистые, медленно текущие речки, тихие заводи больших рек, глухие протоки, иловатые пруды и озёра, часто канавы и болота, где уже немисливо существование какой-либо другой рыбы, не исключая и карася.

Вьюн — живучее последнее и может очень долго прожить во влажной тине, остающейся на дне высохших озёр, ям и болот.

Вообще он постоянно держится на дне воды, часто совсем зарывается в тину и здесь же отыскивает себе пищу, которая, обыкновенно, состоит из червяков, личинок насекомых, мелких двустворчатых моллюсков, а также и самого ила.

На поверхность он выходит только перед наступлением ненастья или грозы, и по этой способности предугадывать погоду иногда за сутки его нередко держат в комнате в банке с водой. Для рыболова — это самый лучший, верный и дешёвый баро-

метр.

Другая замечательная способность выюна, послужившая к названию его пiskuном, заключается в том, что он, если его взять в руки, издаёт слабый писк.

Это, очевидно, происходит от способности набирать воздух в пище-приёмный канал, что подтверждают выюны, которые держатся в банке с не совсем свежей водой: тогда они время от времени выходят на поверхность, высовывают голову из воды, глотают воздух и сейчас же с шумом выпускают его через заднее отверстие.

### Плотва

По своему наружному виду плотва приближается всего более к краснопёрке, которую нередко принимают за первую, но краснопёрка отличается от плотвы золотистым отливом чешуи, жёлтыми губами, числом и формой глоточных зубов, тупо закруглённым носом и закруглённым брюхом с выдающимся ребром.

Цвет спины у плотвы — черноватый с голубым или зеленоватым отливом, бока туловища и брюха — серебристо-белые, спинной и хвостовой плавники — зеленовато-серые с красноватым оттенком, грудные плавники — бледно-жёлтоватые, брюшные и заднепроходные — красные, радужина — жёлтая с красным пятном вверху.

Это — цвет нашей обыкновенной речной плотвы.

Обыкновенно, плотва имеет незначительную величину и, большей частью, не достигает более 30 см длины и 600 г веса.

Но при благоприятных условиях, т.е. при изобильной пище и достаточном просторе местообитания, плотва в росте не уступает многим другим карповым рыбам.

В озёрах мелкая годовалая плотва держится около берегов, в траве, где находит убежище от своего главного врага — окуня, но взрослая предпочитает более глубокие и открытые места.

Здесь она кормится летом, главным образом водорослями, чаще всего — зелёной шарообразной водорослью, обуславливающей так называемое цветение воды, от которого не избавлены и многие реки.

Кроме того, пищей плотвы служат, конечно, и различные мелкие животные организмы — до небольших раковин (*Lymnaeus* и др.).

Плотва — крайне неприхотливая рыба: она одинаково хорошо ужива-

ется, как в небольших речках, почти ручьях, прудах и озёрах (лишь бы вода в них была достаточно свежа и глубока), так и больших реках.

Нельзя не заметить, что на севере она, всё-таки, гораздо малочисленнее, чем на юге, а в речках с холодной ключевой водой, также в горных встречается очень редко или даже вовсе не попадает.

Вообще, плотва избегает холодной и очень быстрой воды и более предпочитает тихую и тёплую, хотя и не особенно долюбивает очень тинистые и иловатые места, почему гораздо многочисленнее в озёрах с песчаным дном, нежели иловатых, где уже преобладает карась.

### Щиповка

Названия щиповка, кусачка даны этой рыбе за её подвижные подглазные колючки, которыми она цепляется за сети и которыми можно несколько уколоть себе пальцы, если неосторожно взять её за голову.

По этим колючкам и сплюсненно-му телу, щиповку легко отличить от других выюнов.

Величиной она — меньше гольца и редко бывает более 10 см, достигая иногда и 13 см.

Голова щиповки — очень мала и сильно сжата с боков; из 6 коротких и сравнительно тонких усиков — два стоят посредине верхней губы, два — в углах пасти и два — на подбородке; чешуя — очень мелкая, едва приметна без помощи увеличительного стекла; и боковая линия вполне развита только на передней части туловища.

Спина щиповки — жёлтого или грязновато-жёлтого цвета с чёрно-бурыми пятнами различной величины и формы.

Один ряд довольно больших кругловатых пятен занимает самый хребет спины, два ряда маленьких крапинок идут несколько ниже по сторонам спины, и по ряду крупных пятен тянется вдоль боков туловища; иногда, впрочем, все пятна одного ряда сливаются в одну непрерывную продольную полосу.

Горло и брюхо — бледно-жёлтые, без пятен; все плавники — светло-серые, из них спинной и хвостовой — испещрены рядами тёмных пятнышек или тёмными поперечными полосками; глаза — очень маленькие, выдающиеся, расположены почти у самого лба, желтоватого цвета.

Образ жизни этой небольшой рыбки — весьма известен. Подобно гольцу, она может жить решительно

во всякой воде, как проточной, так и непроточной, как в ключах, так и копанных прудах, даже канавах, и только за Уралом встречается почти исключительно в речках и протоках, очень редко в озёрах.

Всего более любит она, кажется, протоки с медленным течением, старицы и заливные озёра, причём, предпочитает иловато-песчаное дно и неглубокую воду; в песке она вырывает себе целые ходы и живёт нередко совместно с личинками миноги; вообще, большей частью скрывается в песке или под камнями, почему замечается гораздо реже гольца.

Летом щиповка больше держится в нитчатых водорослях (*Spirogyra*), тине (жабур, жабурынь), на мелких местах со слабым течением или даже без течения, в которых, вероятно, находит себе пищу, состоящую из мелких организмов, в большом количестве здесь ютящихся.

### Раки

Пруды, заросшие по берегам кустарником и деревьями, можно также заселить раками. С этой целью нужно выпустить в них взрослых раков с расчётом три самки на одного самца.

Раки сами размножатся в прудике и будут в нём хорошо расти, держась в ямках и углублениях, образованных в береге корнями деревьев.

В Европейской России раки встречаются почти повсеместно, большей частью в проточных водах, так как избегают тёплой и загнивающей воды.

В Западную Сибирь они проникли сравнительно очень недавно и распространены спорадически, т.е. местами.

Самцы отличаются от самок более длинным туловищем, более длинными (и слабыми) клешнями, усам и более узким хвостом; у рачихи хвост шире.

Весной раки выходят из зимнего оцепенения, но начинают встречаться только, когда река войдёт в берега — в апреле или даже в начале мая.

Во время линяния раки почти безвыходно сидят в норах или под каким-либо прикрытием.

У каждого рака имеется своя отдельная нора или даже несколько нор, которые, большей частью, выкапываются ими в крутобережье, в более или менее глинистом грунте.

В реках с песчаным или каменистым дном раки укрываются, большей частью, под камнем, делая под ним

углубления; иловатого грунта в реках они избегают, но в поёмных озёрах и в некоторых проточных прудах, где бывают едва ли не многочисленнее, чем в реке, они постоянных нор почти не имеют, а при опасности, а также на зимовку, закапываются в ил.

При благоприятных условиях, т.е., при не очень крепком грунте, рачьи норы бывают длиной до 35 и даже 70 см; кажется, большие норы всегда имеют дугообразную форму и два выхода, а иногда и два побочных хода.

Такую большую нору рак выкапывает (хвостом) в течение многих лет. В крепком грунте норы иногда имеют вид небольших углублений, в которых не помещается даже всё туловище.

Живёт рак очень долго — не один десяток лет и, по общепринятому мнению, растёт очень медленно; однако, известно достоверно, что если взять раков средней величины и давать им (в корзинах или вершах, в текучей воде) пищу в избытке, то они в два-три месяца вырастают до гигантских размеров.

Раки — всеядны, но, главным образом, кормятся трупами живот-

ных, попавших в воду, — от самых мелких до самых крупных.

При отыскивании пищи рак руководится обонянием, которое у него чрезвычайно развито.

Видит он плохо, но слышит превосходно, что необходимо иметь в виду при его ловле: заслышав шум, он спасается в нору и сидит в ней, грозно выставив свои клешни, которыми иногда ловит и проходящую мимо рыбёшку.

Рак может назваться ночным животным и выходит из нор кормиться большей частью по ночам.

Раков, привезённых без воды (как их перевозят всегда), для посадки в пруды нужно сперва смочить хорошенько водой, взятой из прудика, затем или оставить на берегу в корзинке, или же высыпать прямо на берег; тогда они сами войдут в воду.

Бросать раков прямо в воду не следует, так как они, при этом, могут задохнуться.

#### Болезни рыб

Рыбы, содержащиеся в пруду в хороших условиях, болеют довольно редко. Если же замечено, что рыба,

качаясь, плавает кругами или лежит на боку, либо трётся о предметы, то на неё нужно обратить внимание.

Признаками заболевания являются склеенные плавники или белый налёт на жабрах, плавниках, рыле и глазах.

Заболевших рыб необходимо тотчас же изолировать.

Опаснейшим наружным паразитом является рыба-пиявка, которая, присосавшись к рыбе, может нанести ей серьёзное повреждение.

Очень трудно бороться с болезнью, сильно распространившейся среди рыб. Поэтому, не следует вылавливать рыб из какого-либо водоёма для своего пруда, потому что можно занести заболевание.

Уход за водоёмом

Очищайте поверхность пруда от плавающих сучьев и листьев. Эффективно очистить пруд от водорослей поможет травоядный карп. Зимой, чтобы рыбы не задохнулись, обязательно делайте проруби.

*Леонид Карпов*

По материалам Интернета.

## Полезные обитатели огорода

*Продолжение. Начало в газете «Родовое поместье» №2(14), 2009 г.*

### Зачем ежу яблоко



Ёж — любимый персонаж детских сказок, добродушный симпатичный зверёк, который охотно поселяется рядом с человеческим жильём. Вообще-то, естественное место обитания ежей — сухие лиственные леса с густым подлеском или сухие еловые и сосновые леса. Но если в вашем саду есть уголок нетронутой растительности, куда не ступает нога человека, например, заросли вокруг живых изгородей, то вы можете однажды обнаружить, что там появилась ежиная семья. Ежи не очень боятся чело-

века, хотя при встрече на всякий случай сворачиваются в клубок.

Если ёж поселился в вашем саду, считайте, что вам повезло. Ведь ёж — насекомоядное животное. Главную его пищу составляют насекомые и среди них многие виды вредителей. Например, в рацион ежей входят слизни, черви, жуки, личинки жуков, в том числе проволочники, листоеды, мухи, гусеницы. Всего ёж использует в пищу около 250 видов насекомых. Однако он не брезгует и более крупной дичью. Если ёж сумеет поймать мыш, лягушку, птенца или змею, то

его крепкие челюсти без труда справятся с этой добычей, да так, что и косточек не останется. Ёж выглядит довольно неуклюжим и нерасторопным, но во время охоты проявляет удивительное проворство. Видит он неважно, главный орган чувств, помогающий в охоте, это обоняние. Если он почувствует присутствие мыши, затаившейся в норке неглубоко под землёй, то стремительно разрывает лапками землю и юркой мышью не всегда удаётся уйти от него. В деревнях ежей иногда запускают в погреб,

чтобы они выловили там мышей.

Благодаря рассказам многих очевидцев ежи приобрели славу пожирателей змей. Говорят, буд-то ежи питают особую ненависть к змеям, и стоит ежу увидеть змею, как он кидается на неё с быстротой молнии, перегрызает хребет и затем пожирает извивающееся тело. Если ему попадётся гадюка, то он съедает её вместе с ядовитыми железами — ежи мало чувствительны к ядам, это установлено экспериментально. Они без всякого вреда выносят смертельные для человека дозы сулемы, мышьяка и некоторых других ядов. Поэтому ёж может есть ядовитых змей и ядовитых насекомых, которых кроме него никто не отважится тронуть. Но, если извивающаяся гадюка ухитрится ужалить его в мордочку, то для него это не всегда кончается благополучно.

В рацион ежа входит также и растительный корм: плоды, семена, ягоды, но всё же основная пища — насекомые.

Ёж отличается большой прожорливостью. Он ведёт ночной образ жизни. Днём спит, а ночь напролёт рыщет в поисках еды, которую находит на поверхности почвы и неглубо-

ко под землёй. Охотничье угодье ежа достигает в радиусе порой 300 м. Одна из главных причин прожорливости ежа — необходимость накопить за лето жир, который даст ему возможность благополучно пережить зиму.

Зима для ежей — достаточно суровое испытание, которое выдерживают далеко не все. Зимой ёж впадает в спячку, продолжающуюся около 4,5 месяца. Осенью, в конце сентября — начале октября, он находит себе надёжное укрытие под кучей опавшей листвы или хвороста, либо под корнями деревьев, делает неглубокое гнездо, выстилает его листьями и травой. На этой мягкой подстилке ёж сворачивается в клубок и засыпает. Сердце еле бьётся, дыхание еле теплится, все процессы обмена веществ заторможены и температура тела падает до 5—6°C. Но всё же он жив. Хотя и в сильно замедленном темпе, но жизненные процессы идут в этом неподвижном тельце и требуют питания. Питанием служит накопленный за лето жир, который к осени составляет до 30% веса тела. Если ёж не сможет накопить необходимый запас жира, то израсходует свои резервы слишком рано и проснётся раньше времени, когда его обычная пища отсутствует. В этом случае ему грозит гибель от голода. Если ёж весит к осени меньше 700 г, то вряд ли он сможет пережить зиму. Довольно точный показатель способности ежей к перезимовке — это форма тела. Ёж, накопивший достаточно жира для перезимовки, если посмотреть на него сверху, имеет грушевидную форму, т. е. задняя половина его тела сильно расширена. Ёж, который плохо питался, имеет, образно говоря, форму сардельки, т. е. ширина его тела всюду одинакова.

Весной, как правило, в середине апреля, когда солнце начинает прогревать и всякая мелкая живность вылезает из укрытий, благополучно перезимовавший ёж просыпается. За зиму он сильно отошал и колючая шкурка висит на нём как тряпка, поэтому ёж тут же пускается на охоту и охотится первое время день и ночь, забыв о своём ночном образе жизни. Немного подкормившись, ёж начинает искать себе пару. Иногда за одной ежихой «ухаживает» несколько самцов. Они ссорятся и дерутся, нанося друг другу удары колючим капюшоном, урча и фыркая.

В обычной жизни ежи общаются свистом; свистом ежиха подзывает и разбежавшихся ежат. А вообще-то ежи большие индивидуалисты и пред-

почитают жить поодиночке.

Основная масса ежих производит своё потомство весной, и это очень разумно с их стороны, так как за лето детёныши успевают основательно вырасти и накопить жирок для перезимовки. Но бывает, что некоторые ежихи запаздывают, и тогда их потомство ждёт незавидная участь. Недоросшие ежата, как правило, зимой погибают.

Для родов и выкармливания детёнышей ежиха ищет укромное место под низко висящими ветками кустов, под кучами хвороста. Там она делает небольшое углубление, выстилает его мхом и листьями. Рождает ежиха от двух до десяти детёнышей. Папа ёж после этого сразу же удаляется, и все заботы о семье ложатся на плечи самки. Беременность у ежихи длится около 40 дней. Ежата рождаются голые и слепые. Кожа покрыта мягкими белыми молочными иглами, утопленными в толще кожи. Почти сразу же после рождения иглы начинают топорщиться, а потом постепенно выпадают и заменяются на постоянные тёмные острые иглы. Через две недели глаза открываются и ежата начинают вылезать из гнезда. Ежиха кормит их сначала одним молоком, а затем учит их охотиться и находить нужную пищу. Через 1,5 месяца ежата покидают родное гнездо и начинают жить самостоятельно.

У ежей не очень много врагов. Колючки на спине — хорошая защита. Вся спина ежа покрыта сильными кольцеобразными мышцами, позволяющими при опасности сворачиваться в шар, растопырив иглы. Однако этим защита ежа не ограничивается. Если собака или лиса начинает его обнюхивать, ища уязвимое место, ёж может подпрыгнуть и ударить колючками по носу, причём часть колючек обламывается и остаётся торчать в носу неосторожного животного. Из сказок все знают, на какие уловки идёт лиса, чтобы полакомиться ежом: лапой она подкатывает его к воде и спихивает в воду. А когда ёж разворачивается, чтобы выплыть, хватается его зубами за незащищённое брюшко. Ёж вообще не любит воды. Но гораздо опаснее, чем лисы, для ежа хищные птицы с их мощными, покрытыми жёсткой чешуёй когтистыми лапами, которым не страшны ежиные иглы. Совы, филины — главные враги ежей. Однако иглы — не только защита ежа, но и причина больших неудобств, поскольку среди них на коже ежа

находит удобное убежище большое количество паразитов: вшей, клещей, ежиных блох. У дикобраза есть специальный длинный коготь, которым он может почесаться или выгнать докучливых насекомых. У ежа такого когтя нет, и он вынужден терпеть незваных гостей, которые находят на его спине и стол, и дом, и место для размножения.

Известную по детским книжкам картинку — ёж с яблоком, наколотым на иглы, натуралисты объясняют следующим образом. Хотя ёж и ест яблоки, но в данном случае он использует яблоко совсем не для еды, а для того, чтобы оно своим кислым соком отпугнуло паразитов, прячущихся между иглами. Тем, кто захочет взять в дом дикого ежа, надо помнить об этой его особенности, в том числе о клещах, и для начала подвергнуть ежа тщательной дезинфекции.

Ёж — желанный обитатель экологически чистого сада. Для привлечения ежей надо создать им подходящие условия обитания. В саду следует оставить достаточно большой экологический уголок, где никогда не проводится уборка, где почва никогда не подвергается обработке. Чаще всего — это полоса вокруг сада, занятая живой изгородью. В этих запущенных укромных местах ежиха может найти тихое место, где она сделает своё гнездо и выкормит ежат. Но имейте в виду, что, если вы обнаружите гнездо и неосторожно раскроете его, ежиха может убежать и не вернуться, и тогда маленькие ежата обречены на гибель.

Ежи нуждаются также в условиях для перезимовки. Если в вашем саду поселились ежи, то надо позаботиться, чтобы они благополучно перенесли тяжёлое время зимовки. Ёж помогает вам, а вы помогите ежу. От вас зависит, останутся ли ежи на зиму в вашем саду или уйдут. Ежи охотно устраивают свои зимние квартиры под штабелями досок, под низко нависшими ветвями кустарников, под кучами дёрна. Вы можете облегчить ежу жизнь, если сделаете для него зимнее убежище. Это может быть невысокий навес, под который сметают опавшую листву, или неплотно сложенная куча хвороста, покрытая слоем листвы. Важно только, чтобы эти места до весны никто не тревожил, и хорошо бы натянуть вокруг них проволоку для защиты от собак.

*Жирмунская Н.М.*

Продолжение в следующем номере.

## Жилище для поселенца

*Поселенцам в родовых поместьях предлагаем как один из вариантов, строить на первых порах жилище по типу украинской мазанки, казачьего куреня или, откуда всё это пошло, хаты «трипольцев».*

Мы изучали этот вопрос специально, так как многих поселенцев страшит постройка жилья, не имея опыта. Им кажется, что это долгий и дорогостоящий проект. Но оказывается, наши предки строили себе жильё буквально за неделю. У нас это без опыта может занять месяц или уж если совсем не спешить, то за 3 летних месяца можно построить себе зимовье, в котором можно прожить 20-30 лет довольно-таки комфортно.

Во-первых, поговорим о фундаменте, куда закапывают столько сил, времени и средств. И в украинской мазанке, и в казачьих куренях, и тем более у трипольцев он отсутствовал. Я был в Сибири и тоже обращал внимание — на чём стоят у них срубы? А просто на земле! В лучшем случае на пеньках. Откуда и пошло выражение «избушка на курьих ножках». Посмотрите на комлеву часть дерева. Обязательно на горочке хотя бы в 0,5 сажени ложится берёзовая кора, на неё в Сибири нижний венец из лиственницы, а южнее из дуба, и это не всегда, а чаще в южных краях просто на земле ставился каркас. Он оплетался, как плетень, прутьями, накрывался камышом, обмазывался глиной, естественно вставлялись окна, двери, и вот уже жилище на одно поколение готово! Поверьте в себя! Это вам по силам!

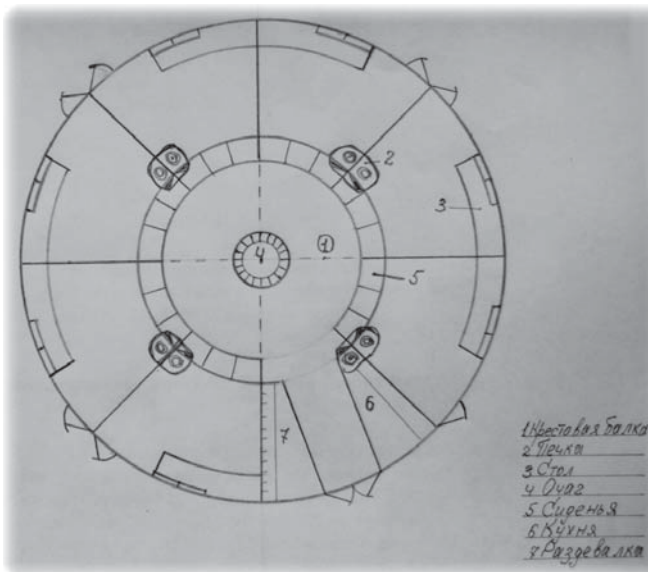
Почему на одно поколение? Есть много ответов на этот вопрос. У меня своё мнение, у других другое. Анастасия просто сказала, что дети ваши захотят построить себе жильё по своему вкусу. Наши предки так называемой культуры «трипольцев» вообще каждые 20-30 лет сжигали своё жилище и строили новое, это доказанный факт. Печь делали из глины. Когда протапливали, получался обожжённый монолит.

Во многих поселениях, где я бывал, практикуется покупка бро-

шенных домов в ближайших сёлах. Моё мнение — не стоит этого делать. Вы, конечно, знаете, что все вещи, местность набирается энергий бывших владельцев. Чувствительные люди ощущают эти энергии. А теперь вспомните те времена, практически рабские, и люди жили в этих домах в горестях и бедах. И даже если вы явно



не ощущаете эту информацию, всё равно она действует на вас не совсем радостно. В Сибири, у так называемых, староверов, для гостей посуда и утварь отдельная, а если вы нечаянно взяли их ложку или кружку, то они или отдадут её вам или выбросят. Так это за один раз, а в старом доме стены годами напитывались чужими энергиями. Как поётся в песне: «Поставь хату з лободы, а в чужую не веды». Чувствуете, какая мудрость: НЕ ВЕДЫ! То есть вам будет перекры-



ваться изначальная информация.

А когда вы сотворите себе жилище с прекрасными образами радости и счастья... Да у меня слов нет, чтобы

объяснить, какие чудеса с вами будут происходить в вашем тереме. Кстати, на реанимацию старого дома пойдёт, скорее всего, что больше и времени и средств, чем на сотворение такого жилища.

Вы представьте. Вот пришли вы на РОДную землю сотворить пространство Любви. Вы зимой сотворили образ своего терема. Небольшого, квадратов на 25-30. Заготовили 16 жердей толщиной 10-12 см, длиной 3-4 м, двери, пару окон. Место уже облюбовано.

1 день. Поставили по кругу 8 жердей. Скрепили их сверху другими жердями под углом 45 градусов. Вот уже юрта почти готова. Во вторую половину дня заготовили колья и тонких веток.

2 день. Между жердями вбили колья через 50-70 см и оплели их ветками. Сделали плетень. Перед этим к жердям прикрепили окна и двери.

3 день. Накрываем крышу. Это желательно сделать перед обмазыванием стен.

4 день. Начинаем месить глину, ту, что вынули из будущего пруда, с соломой и потихоньку с песнями и радостными улыбками обмазываем стены.

Дальше идут отделочные работы. Стены можно сделать любой толщины. Можно сделать рядом два плетня на расстоянии от 30 см и более и закладывать туда саман. Но это лишнее. У моего деда в казачьей станице была хата, или, как там называют, курень, 4x4, просто колья, обмазанные глиной, толщиной стена была не более 25 см. И ничего, вырастили троих детей. А морозы там бывали и за -30 градусов. А 25-30 кв. м — этого хватит, ведь в городах годами живут семьями в малосемейках на 12-18 квадратов.

А лучше, что мы и планируем сделать в своём поселении, так это сначала возвести общинный дом по этому же канону. В нём будет общая комната на 25-30 квадратов и 8-10 (это будет зависеть

от числа первых поселенцев) комнат по 8-9 кв.м. Это общинное здание в плане будет иметь круг диаметром 11-12 м. В большой комнате будет

камин. Это так уютно зимой собираться у живого огня для общения! И в то же время каждый сможет уединиться в своей комнате. Это жилище мы планируем создать за 1-2 месяца. А когда ты живёшь постоянно рядом со своей РОДОВОЙ землёй, то и обживать она будет скорей. А

для того, чтобы дом РА был энергетически светлым, то будем его строить по русским сажням. Об этом хорошо рассказал Черняев в своей книге «Золото Руси». Идея, я думаю, вам понятна. На основе этого плана можете сотворить массу вариантов и в размерах, и в общем облике жилища,

и в планировке.

Диаметр внешний 12 м, диаметр внутренний 6 м. Высота первого этажа 3-4 м, второго – 3,3,5 м.

*Ширков Иван Васильевич*

42750, Сумская обл., Ахтырский район, с. Хухра, ул. Ленина, 325.

## ВЕЧЕ - полное единогласие (реальный опыт нескольких лет)

*Здравствуйтесь коллеги-единомышленники.*

*Я из родового поселения Счастливое (<http://schastlivoe.com/>) в своём желании поделиться опытом проведения Вечевых мероприятий в нашем поселении, стал писать статью. Её рабочий вариант, предлагаю вашему вниманию. Всем конструктивным замечаниям буду очень рад и благодарен.*

*Спасибо и всего доброго.*

**ВЕЧЕ – традиция управления общественными процессами, как альтернатива демократии.**

**Опыт родового поселения Счастливое ([www.schastlivoe.com](http://www.schastlivoe.com))**



Есть за красивыми холмами, за живописными лугами, среди волшебных Кодр-Лесов счастливый мир Людей-Богов... Красиво, да? Но давайте на время отойдём от романтического ареола, нашей потрясающей идеи родового поместья и погрузимся в мир структур и концепций, в мир прагматизма и действий. Да, он не такой чарующий, как мир детства, чувств и эмоций, но он тоже обладает своей магией, и потом он позволяет существовать всему тому, что мы так любим, и хотя бы поэтому этот план нашего бытия тоже достоин внимания и углублённого изучения.

Этой статьёй я хочу раскрыть образ

традиции, с помощью которой реализуется проект «Родовое поселение СЧАСТЛИВОЕ» (<http://schastlivoe.com/>), где все общие решения принимаются полным единогласием. Речь пойдёт об опыте создания и функционирования традиции, позволяющей человеку, и соответственно его природе, взять власть над своей жизнью и адекватно взаимодействовать в обществе подобных себе людей. Сразу хочется отметить, что в стремлении обустроить общественные отношения таким образом, мы руководствовались логикой здравого смысла и несгибаемым намерением и никаких претензий на историческую достоверность своими изысканиями не претендуем.

Использование в своей лексике термина «ВЕЧЕ» обусловлено, с одной стороны - желанием подчеркнуть принципиальное отличие от собраний, конференций и других подобных мероприятий, а с другой стороны - отсутствием более абстрактного понятия, ещё менее привязанного к привычным стереотипам, но отвечающего сути явления.

Вполне возможно, что на разных этапах нашей истории Вече имело разнообразные формы, и они возможно в корне отличались от нашего подхода, однако мы достоверно можем утверждать лишь одно, но зато с полной убеждённости: на этом этапе истории, Вече вполне успешно функционирует в нашем поселении и действует безотказно уже несколько лет.

**Итак, вся концепция руля нашей общности строиться на алгоритме: ВСЕ ОБЩИЕ ВОПРОСЫ РЕШАЮТСЯ ПОЛНЫМ ЕДИНОГЛАСИЕМ.**

Всё просто, но давайте определимся: что значит «общие вопросы»? Как определить - вопрос общий или нет? При всей своей видимой простоте, вопрос насколько тема является общей, как оказалось, является основным. И при его качественном разрешении, то есть когда все, как один, считают его своим личным, вопрос можно считать почти решённым, и его реализация тоже, можно быть уверенными, пройдёт успешно. И наоборот - оставив этот вопрос без должного внимания, достигнуть полного единогласия будет почти невозможно, а об успешной реализации решения, если таковое вообще будет, говорить вероятно не придётся.

Все просто, скажет внимательный читатель, если вопрос не только лично мой, а в той же степени непосредственно касается коллектива, то значит он общий и соответственно решать его надо на Вече. Всё так, осталось только узнать, что об этом думают остальные. Ведь люди все разные, и это наш основной потенциал. Подумать только, если бы родовое поселение состояло из одних только предпринимателей, или, к примеру, художников, фермеров или мастеров, то печальная была бы картина. Согласитесь, она очень далека от желаемого образа Ведического поселения 21 века.

Очень хочется верить, что когда-то каждый человек сам будет и предпринимателем, и фермером, и мастером на все руки и всем остальным тоже. Но реалии сегодняшнего дня иные, и для того чтобы быть адекватным и иметь возможность двигаться в желаемом направлении, необходимо без сожалений принять их за исходные данные. Кстати говоря, сегодня весь потенциал для реализации задуманного сосредоточен именно в этих исходных данных. А каждая отдельная социальная группа и, соответственно, её представители двигаются по жизни руководствуясь своими собственными мерилami возможностей, чувств,

мыслей, морально-этических норм и т.д. Поэтому определять - является вопросом насущным и необходимым или нет - должен иметь возможность каждый за себя сам, без давления высоких моральных ценностей и авторитарных мнений.

**Итак, делаем первый вывод: нет ни чего однозначного, до тех пор, пока в этом не сойдутся все участники Вече.**

**Правило №1: Любой вопрос переходит в стадию поиска путей по его реализации только в том случае, если каждый участник Вече, считает его лично своим.**

Но что же такое единогласие? По большому счёту, при выполнении условия первого правила, оно уже почти достигнуто. Осталось его только сформулировать, договориться о деталях, так как в главном уже сошлись.

Единогласие - это единое устремление, которое принимается каждым членом общества, как свои собственные мысли и, соответственно, выполняется с полной самоотдачей, инициативой и ответственностью. Образ, достигнутый таким способом, бывает двух типов. В первом случае, он предложен кем-то из присутствующих и всецело принят всеми, естественно с дополнениями, уточнениями и т.д. Во втором случае, все предложенные мнения во время дискуссий никак не могут сойтись в единое. Когда все аргументы высказаны, но они ничего не изменили, тогда обычно начинает нарастать напряжение, которое, в свою очередь, тоже может привести к двум результатам. Первый, это когда происходит некий скачок, при котором находится решение качественно более высокого уровня, которое без соответствующей настройки было бы недоступно прежнему восприятию всех, кто принимал участие в обсуждении. Появляется новое понимание проблемы и путей её решения. Условно говоря, широтой своего диапазона это понимание шире всех прежде предложенных, и в котором все предыдущие мнения гармонично сосуществуют не мешая, а даже помогая друг другу. Такое происходит довольно часто, а со временем становится обыденным явлением. Бывает и иначе: вконец все измотались, а никакого решения общего так и не нашлось, тогда все сходятся во мнении, что надо вопрос отложить до поры, пока кто-то не отважится его вновь вынести на общий круг. У нас такое бывает крайне редко, но как

дополнительный вариант это всегда приемлемо.

#### Ход Вече

1) Каждую субботу в 18-00 мы собираемся в общем доме, для принятия общих решений.

2) Начинается всё с песни, у нас для этого есть специальная, очень красивая песня-гимн. Начальные слова:

*Вече, собрало нас,  
Отзвенят дожди тревог,  
Настанет срок узнать итог и т.д.*

Мы для этого адаптировали песню Гейнза и Данилова «Вечер большого дня», изменив в ней несколько строк. Получилось здорово.

Песня инициирует начало, после неё всё, что не касается хода Вече, абсолютно неуместно. К тому же это настройка на мероприятие определённого формата, дух и инерция которого нарабатывается временем. Здесь можно отметить, что началом может служить не обязательно песня, может быть что-то другое, более подходящее темпераменту собравшихся, но какое-то определённое начало, мы считаем, совершенно необходимо.

3) После песни, объявляются темы для обсуждений теми участниками, у которых они есть. Весь ряд предложенных тем конспектируется.

4) Когда все темы заявлены и больше предложений нет, переходим к дебатам по предложенным темам. Все решения тщательно формулируются и конспектируются. Тут же договариваемся о сроках, ответственных по реализации этих решений, об источниках финансирования, мере ответственности каждого и о других деталях (чаще всего они стандартные).

На мерах ответственности останавлиюсь отдельно. Вся ответственность, взятая на себя на Вече - обязательна. В случае невыполнения по халатности, существует воздействие, которое выражается в штрафных платежах в общий бюджет, или в том, чтобы принести дрова из леса к общему дому, либо в отжиманиях, беге вокруг поселения - в общем, в чём угодно. Это происходит в виде игры, условия которой мы можем вместе менять так, как сами того захотим. А цель - заострить внимание, развить ответственность. Получается весело и эффективно.

5) Так как не всегда все могут присутствовать на Вече, да и, как оказалось, абсолютной необходимости в этом нет, то решения, принятые на Вече, публикуются и входят в

силу спустя одну неделю. В течение этого времени каждый может с ними ознакомиться и, в случае несогласия, приостановить реализацию какого-то решения. В этом случае человек должен быть на следующем Вечевом собрании и, проинформировав о своей позиции, вынести тему к повторным дебатам. Либо в особых случаях, командировках, отъездах и т.д. позвонить и договориться с кем-то, кто это сделает за него, но в этом случае чётко обозначить дату, когда эта тема окончательно будет решена с его присутствием. Приостановить, таким образом, решение по одной теме можно только однажды.

6) Заканчивается Вече также песней, и в этом тоже есть необходимость. Без этого положения порой случался хаос в общении раньше окончания мероприятия, так как кто-то, к примеру, предположил, что темы все исчерпаны и Вече закончено. А на дальнейшее продолжение, в таких случаях, требуется немалое время для возврата в прежний формат общения.

#### Такт общения на Вече

1. Во время дебатов имеют силу только аргументы, согласен или нет - это предпочтения, они не имеют особого значения в формате ВЕЧЕ, доводы и аргументы составляют нить общения.

2. Не перебивать выступающего. Если это невозможно, на первоначальном этапе можно использовать предмет, передающий слово. В дальнейшем, с ростом подобной культуры общения, в таком предмете необходимость отпадает и достаточно становится лёгкого жеста.

3. С передачей слова, передаётся право высказать одну единственную мысль. Перечислять несколько доводов и аргументов совершенно неприемлемо.

4. С передачей слова также передаётся право высказать мысль, непосредственно связанную с предыдущим выступлением. Продолжать мысль, которая была два, три хода назад, перескакивая через аргументы предыдущего выступления, недопустимо.

5. Так же в дебатах необходимо чётко придерживаться заявленной темы и не отклоняться от неё.

6. Во время острых дискуссий, накопленной усталости или других причин, бывает, что проявляется явное нетерпение, граничащее с хамством, и если все сходятся во мнении, что это именно тот самый слу-

чай, возмутителю порядка выдаётся бесплатная путёвка в соседний лес, минут на пятнадцать-двадцать.

7. Опоздавшие стоят у входа 15 минут, вникая в суть происходящего, потом, ни с кем не здороваясь и никак не привлекая к себе внимания, садятся в круг, где могут вступить в то общение, которое там происходит.

8. Отсутствующие, как уже говорилось, знакомятся с принятыми решениями в течение одной недели и приступают к их реализации или поднимают эту тему на следующем Вече. Здесь отмечу, что поскольку на Вече присутствуют как прагматики, так и романтики, то решения чаще всего взвешены и приемлемы для всех.

На Вече могут присутствовать все участники проекта. Все решения, принятые на Вече, распространяются и обязательны для всех участников проекта «Родовое поселение СЧАСТЛИВОЕ».

Конечно, достичь единогласия намного сложнее, чем, проголосовав, пересчитать голоса. Но мы глубоко убеждены, что оно несоизмеримо перспективнее всех демократических институтов, по очень многим причинам, всех их здесь перечислять не стану, а назову лишь некоторые, для примера.

1) Большинство вопросов - очень узкоспециализированные, и по-настоящему сведущи в них лишь единицы, большинство же имеет лишь поверхностное представление. Причём в одних вопросах сведущи одни, а в других - другие. Но и поверхностное мнение, и даже мнение со стороны, всегда имеет свой смысл.

2) В принятии решения большинством голосов всегда остаются те, кто в принципе не согласен с принятыми решениями, может считать их губительными для себя и общества, и тем не менее вынужден с ними мириться, выполнять, финансировать. Это формирует либо посредственное отношение ко всему, либо тайное противодействие и холодную войну с приверженцами опрометчивых решений.

3) Это оставляет возможность искусным манипуляторам управлять общественным мнением и процессами в обществе через решения большинства, что невозможно в принципе в случае полного единогласия.

А самое главное, что человек, не просто выбирает из предложенных ему вариантов путей развития, а учится конструировать образ, за

которым сам и пойдёт, сам его и опробует в жизни. Можно сказать, активизирует в себе то качество, которое нас и отличает от мира животных и растений, минералов и стихий.

**Можно привести ещё массу других примеров, но и этого, я полагаю, для начала достаточно. Единственное что ещё хочется добавить - эта традиция и подобная культура общения способствует формированию принципиально иного отношения к жизни в целом, и к социальным отношениям, в частности. К примеру, отношение к принятым решениям становится не как к хорошим или плохим, а как к решениям, которые достигли желаемого или нет. И то и другое становится бесценным опытом для принятия новых, более сложных решений. А потому и тот, и другой опыт совершенно необходим. Это воспитывает ответственное отношение к жизни, без оглядки на авторитетов и лидеров, так как все решения в твоей жизни только твои. Подобное отношение невозможно при посредственном подходе к жизни и общественным взаимодействиям. Может где-то здесь и кроется та самая пресловутая ошибка первоисточков:)**

*Похоже это всё. Теперь давайте подведём итог и составим структуру всего вышесказанного:*

**1) Основной, базовый термин концепции Вече - общие вопросы, решаются единогласием.**

А) Когда вопрос можно считать общим?

Б) В чём обусловлена необходимость единогласия?

**2) Ход Вече:**

А) начинается песней (или ещё чем ни будь, чётко определённым);

Б) в круг любым участником, заявляются темы, которые конспектируются;

В) дебаты по темам, конспектирование решений с чётким уточнением сроков, ответственных за выполнение, источников финансирования, мерах ответственности и других необходимых деталей;

Г) заканчивается Вече тоже песней;

Д) решение публикуется (к примеру вывешиваются в общем доме) и входят в силу спустя одну неделю, если не

появляются возражения в течении этого времени.

**3) Такт общения на Вече.**

А) Согласен или не согласен, это

не существенно, в расчёт идут только аргументы и доводы.

Б) Перебивать друг друга на Вече абсолютно неприемлемо!

В) Продолжать мысль предыдущего оратора, не перескакивать на два три хода назад.

Г) С передачей слова, передаётся право высказать лишь одну единственную мысль. Высказывание нескольких мыслей подряд неприемлемо.

Д) Во время дискуссий не отклоняться от темы.

Е) Нетерпение и хамство - прогулка в лес.

Ж) Муж и Жена на Вече не могут занимать диаметрально противоположные позиции. В этом случае они оба остаются только зрителями.

З) Дети на вече не присутствуют, исключениями могут быть те дети, которые готовы участвовать со всеми на равных.

И) Любая предлагаемая тема к обсуждению на Вече, должна быть чётко сформулирована тезисно, предложение заняться её формулировкой на Вече, недопустимо.

К) Опоздавшие стоят у входа 15 минут, после чего, ни с кем не здороваясь и никак не привлекая к себе внимания, приступают к общей дискуссии.

**Все принятые решения на Вече обязательны, для всех участников проекта.**

*Валерий Катрук,  
midgardtha@rambler.ru*

Родовое поселение Счастлирое, Молдова, 23 марта 2009 г.

Источник: <http://schastlivo.com/novosti.html#entry0103272009>

\*\*\*

**Для более целостного понимания сути, ВЕЧЕ в РП СЧАСТЛИВОЕ, ниже приведём дискуссию по этому вопросу в формате: вопрос-ответ-замечание.**

**1) ВОПРОС:**

Но во всех ли коллективах эта традиция работает?

Если люди входящие в коллектив попали в него случайно (имеется ввиду хаотичный приём людей в поселение), то как правило это люди преследующие разные цели и имеющие разное видение, как развития поселения в целом, так и видение своего образа жизни в нём.

И тогда получается, что на подоб-

ном заседании происходит отстаивание своего мнения, т.е. своих целей. И выходит не формирование общего мнения с учётом аргументов единомышленников, а борьба мнений чужих людей.

Как тогда возможно применить такой орган управления? Или может есть мысли, как преобразовать взаимоотношения, при которых принцип Вече будет работать?

#### ОТВЕТ:

Уверен, что при правильном подходе и взвешенном отношении к текущей ситуации, эта традиция сработает в любом коллективе. Другое дело, что здесь изложена только её концепция, скелет, так сказать, и то не факт, что это сделано, достаточно профессионально и искусно.

Это ведь не игра, правила которой были выдуманы, от нечего делать, и теперь мы в неё с удовольствием играем, развеивая хандру.

Она была создана, как абсолютная необходимость, когда уже все остальные средства были исчерпаны! Когда уже никто друг друга не мог услышать, тогда она и появилась, как единственный способ, сдвинуть те позиции, которые казалось, невозможно было сдвинуть. Они попросту отрицались, как хоть, сколько-нибудь имеющие право на существование.

И вот тогда, был создан образ, который до сих пор действует.

Так, что, я глубоко убеждён, что он при правильном подходе сработает в любых условиях.

А то, что люди разные в очень многом, спору нет, но в чём то они же едины, так вот оттуда и нужно начинать вести логическую цепочку, не спеша и последовательно, конечно с несгибаемым намерением. А те, кто не по-настоящему относятся ко всему, либо изменят своё отношение, либо отойдут и не будут мешать.

#### 2) ВОПРОС:

А что, если люди, образно говоря, не в одной лодке сидят и плыть хотят в разных направлениях. Как можно тогда им решать, кто гребёт, каким веслом, в каком темпе, с какой песней и т.д., если им, в принципе, не по пути. Другими словами, они хотят не по-разному прийти к одному и тому же, а они хотят прийти к разным вещам и событиям.

Понятно, что их объединяет общая мысль - жить счастливо в своём поместье, и можно этим объединить людей, но у каждого это понятие видится

по-разному.

Тогда появляется человек (лидер), которому виднее, куда нужно идти и может получиться тенденция влияния образа цели одного человека на весь коллектив. А когда все убеждены в правильности и мудрости видения одного (или небольшой группы), наступает очередь Вече.

Но, насколько я правильно понял, Вече - это как раз тот момент, когда правит не лидер, а коллектив людей, объединённых общими идеями.

А получается, что есть вероятность, когда лидер клонит в свою сторону, но создаёт иллюзию народовластия.

#### ОТВЕТ:

Такая вероятность есть, как и все другие вероятности тоже. Так вот, при определённой чистоте помыслов, лидер может захотеть, чтобы лидерами были все, к тому же так и хлопот меньше. Излишняя власть очень утомляет, посмотрите как за один срок, стареют президенты. Но если всё таки, кому-то захочется властвовать, а не жить счастливо в гармонии со всем сущим и своими братьями, то полагаю, такое вполне реализуемо, но не долго.

Объясню, почему все вопросы, которые поднимаются на Вече, очень специализированны, и в их сути по-настоящему сведомы единицы, как уже говорилось ранее, причём в одних вопросах, асы одни, в других другие. И в случае большинства голосов, всегда можно, заморочить голову этому самому большинству, но не той, к примеру, матери, судьбу ребёнка которой решают, говоря о высоких идеалах, ссылаясь на авторитеты и пряча помыслы за общими фразами. В общем, в демократических институтах это возможно, здесь почти нет.

#### 3) ВОПРОС:

А как быть, когда коллектив сформировался хаотично, из случайных людей, которым уж очень хотелось взять землю, а о том, что их будут окружать ещё и соседи, и надолго, и с ними нужно взаимодействовать, как-то не задумывались (а точнее речь идёт только пока о группе людей, даже не о коллективе)?

#### ОТВЕТ:

Считаю, что никто случайно нигде не оказывается, это суждения, которые меняются три раза на день, на прямо противоположные. И даже если люди первый раз встретились и у этого есть причина, я считаю, надо её

вспомнить, осмыслить, выявить все преимущества и приоритеты. И от неё повести, последовательно, свою логическую цепочку к желаемому образу.

#### 4) ВОПРОС:

Неужели не бывает так, что у всех свои аргументы и доводы и никак вопрос не сдвинуть с места? Мы все свидетели тому, как манипулируют людьми в современном мире, и это делается не без помощи аргументов и доводов, одними верованиями современность никак не удовлетворяется.

Аргументация, довод, доказательное рассуждение. Мы часто занимаемся доказательствами, одни это делают лучше, успешнее, другие быстрее учатся и навёрстывают эти навыки - вот и, образно говоря, два барана. Поэтому, как ведётся, если два барана всё-таки появляются, а нужен конкретный результат то...

#### ОТВЕТ:

Всё это возможно, когда этим можно чего-то добиться. К примеру, как в каком-то фильме показывали, как воспитывали в нас демократию. Люди долго-долго бились над каким-то вопросом, поначалу умничая и проявляя активность, когда зашли в тупик, согласны были подписать всё что угодно: у одного ребёнка забирать с садика, другому футбол, у третьего ещё чего-то. Поэтому здесь проявить упрямство имеет смысл, чтоб добиться большинство голосов. В случае же Вече, все понимают, что это бессмысленно. Тот, кто стоит на своём, его лучше выслушать, понять, проникнуться непонятной позицией и искать выход, иначе ничего не выйдет.

Да и ещё есть, конечно, темы, которые не стали общими, ну никак. Тогда надо подождать, если это действительно насущно и необходимо, придёт долгожданный кризис, и ни у кого не останется сомнений, что дело обстоит именно так, как вы говорите. А пока можно информацию собирать, думать, готовиться.

#### 5) ВОПРОС:

А как быть, когда есть, к примеру, идея организовать бардовский концерт в городе или в поселении. Вроде вопрос общий, а найдётся хоть один человек (а то и больше), который не посчитает этот вопрос своим. Что тогда: организовывать концерт тем людям, которые этого хотят или не организовывать вовсе? А если организовывать, то как делить расходы - на всех в поселении или на участвующих

в организации?

**ОТВЕТ:**

У нас был такой случай, когда не было понимания ото всех, тогда мы постарались в максимальной степени раскрыть образ этого концерта, как с романтических, так и с практических перспектив. Сделав всё, что возможно, двинулся с теми, кто откликнулся, остальных постарались вдохновить самим концертом. Следующий концерт был гораздо лучше. А один из последних прошёл в центре Кишинёва, в зале на 800 мест, зал был полон, народ аплодировал стоя.

**6) ВОПРОС:**

Случай, когда возникает спорный вопрос между 2 или 3 соседями (любой, от того «кто, что, где посадил и в какой степени это мешает», до «почему твоя собака, коза... мне мешают жить спокойно»).

К какой категории отнести такие вопросы: к общей или частной, ведь спор может разрастись и этот вопрос может начать беспокоить уже не только этих двоих или троих соседей.

**ОТВЕТ:**

У нас, к примеру, есть свод достигнутых договорённостей, типа устава. Все положения которого достигнуты единогласием. Вот там надо, по возможности, порешать все вопросы до их обострения. А вопрос можно считать своим, ровно тогда, когда он затронул непосредственно тебя, и ровно в той степени, тогда все на своих местах. Тогда и вопроса «почему ты вмешиваешься?» не становится. Всё закономерно, ты наводишь порядок в своей жизни, а так как они в этом пересеклись, то этот аспект на столько же мой, настолько и твой.

**7) ВОПРОС:**

Выходит, друзья, Вече - это умение слушать, слышать и пытаться понять соседа, единомышленника, просто другого человека?!

**ОТВЕТ:**

Именно так! Всё остальное технология, а это суть. Я бы даже сказал, что Вече - это школа, где мы этому учимся.

**ВОПРОС:**

Как количество людей влияет на проведение ВЕЧЕ, есть ли особенности. Можно ли применить принцип ВЕЧЕ сразу на большой коллектив или необходим постепенный рост

количества людей.

**ОТВЕТ:**

Абсолютно убеждён, что принцип годиться, где угодно, однако его введение в культуру общения, дело нелёгкое и энергоёмкое, но стоящее того. В случае с большими коллективами, вероятно будут дополнения в структуре, но не в принципе. Всё это станет очевидным в практике.

Более того, я ни сколько не сомневаюсь, что на этом принципе, возможно построить, структуру гражданского общества, государств и народов. Точней говоря, я уверен, что мы неизбежно к этому подойдём.

Самое главное, с чего надо начать, так это с того, чтоб все, как один, захотели перейти на подобные отношения. А дальше всё пойдёт само собой.

**9) ЗАМЕЧАНИЕ:**

Когда коллектив небольшой, присутствуют, конечно же, все желающие из поселения (даже желательные). Когда коллектив расширяется, возможно, целесообразнее присутствовать одному человеку из семьи. Когда коллектив уже достаточно большой, возможно, присутствие представителя какой-нибудь группы людей.

**ОТВЕТ:**

Да, где-то так это и мне представляется.

Есть ещё любопытная деталь: бывают вопросы, которые требуют оперативного вмешательства, заведомо затрагивающие интересы целого. Тогда идём от обратного. Человек вправе действовать, как посчитает нужным, понимая однако, что ему в ближайшее Вече, необходимо будет обосновать факт того, что ждать было невозможно - это раз. И второе, что все принятые решения, соответствовали его уровню понимания и чистоте помыслов. А кто какими категориями мыслит, нам всем хорошо известно, потому, как растём в этом направлении вместе.

**10) ЗАМЕЧАНИЕ:**

Что касательно больших поселений, я думаю вопрос можно решать хотя бы локально, для начала, например семейное вече, соседское вече и т.д. Со временем наверняка такая культура захватит всех.

**ОТВЕТ:**

Согласен, разумно начинать с малого. С того что возможно. Ведь

вся проблема в несогласованных действиях. А если эта согласованность появиться у части коллектива - это никак не помешает, а даже наоборот, поможет понять остальных. Просто на этом этапе решения будут распространяться только на тех, кто в этом участвует.

Остальные, если захотят, пусть создадут свой руль. Не думаю, что они верят, что он им вовсе не нужен. Иначе бы и жили по одиночке. Мы нужны друг другу, и это знают все. Не все об этом говорят, и даже не все готовы признать это. Но все об этом очень хорошо знают.

Так вот, те, кто не хочет сегодня играть по этим правилам, придётся создать свои. Может у них ещё лучше получится. Вот тогда окончательно кто-то к кому-то присоединиться.

Игнорировать, не замечать можно, но не долго. Согласованность даёт потрясающие результаты и мощное движение, а его не заметить трудно. Оно естественным способом станет стимулом, либо осмыслить, то, что есть, либо создать нечто своё, но обязательно более эффективное или как минимум такое же.

**11) ЗАМЕЧАНИЕ:**

Если бы это было так на самом деле, как вы утверждаете «когда согласованность появиться у части коллектива - это никак не мешает, а даже, поможет понять остальных», то на Земле бы существовало идеальное общество. На деле же имеем отделение такой части от остального коллектива. Со всеми вытекающими отсюда последствиями.

**ОТВЕТ:**

Я не знаю никаких дел, кроме тех, в которые сам вовлечён. А они показывают, что всё именно так, как я и говорю.

Где же ты видел, на земле общества, где стремятся к полному единогласию? Это раз. А потом, ведь не технологии первичны, а помыслы-намерения, ну, и осознанность конечно. Технологии помогают их реализовать.

У нас с вами помыслы хорошие, а вот технологии, чтоб их реализовать, старые, позволяющие только выбирать из предложенного, а не создавать. Они годятся только в обществе рабов. Я полагаю, что именно в этом вся проблема, о которой вы говорите, и опыт годами существования подобных отношений, подтверждает это.

**12) ЗАМЕЧАНИЕ:**

Иногда, действительно, лучше отойти в сторону и показать на деле, как что-то делается, чем аргументировать и объяснять людям тебя вовсе не слушающих (вернее слушающих, но самих себя).

Но люди, пришедшие к согласованности в небольшом количестве, более склонны к пониманию окружающих, не так ли? А главное больше умеют слушать и вникать, чем доказывать и отстаивать.

**ОТВЕТ:**

Я тоже, тоже в это верю. И жизнь показывает, что всё это так.

Хотя конечно, могут быть и сложности, даже протесты. Но это в любом случае лучше, чем когда коллектив вовсе не коллектив. С ним не надо бороться - он сам рассыплется, сгниёт изнутри, так сказать. Или, как спасение, прибегнет к жёсткой командно-административной системе.

**13) ВОПРОС:**

Получается, что мы уже начинаем обсуждать тонкости формирования коллектива, а это хоть и взаимозависимая, но, всё же, другая тема. Корректней, вероятно, будет эту тему вынести в отдельный дискурс, который сейчас широко обсуждается во многих форумах?

**ОТВЕТ:**

Если это будет раскрывать детали образа Вече, то можно говорить о чём угодно. Главное, не упускать центральную, первоначально заявленную, мысль. И ещё коллективы, основанные и существующие на базе единогласия и на других принципах, в своей сути очень отличаются. И соответственно в одном ряду рассматривать их некорректно. Это как постараться понять физику с помощью законов химии.

Суть Вече, как впрочем и всего в этом мире, - это абсолютная абстракция, определённый настрой, особый дух. Концепция - это максимально благоприятная форма, где этот дух может выразиться.

Концепция создана самим этим настроением, но она не является им непосредственно. Поэтому мы всегда говорим немного не о том. А непо-

средственно о том говорить невозможно вовсе, потому как это не форма в своей сути, а определённый настрой на совершенно особое восприятие мира и себя в нём. ВЕЧЕ - это концепция, а у духа нет имени, он абстрактен. Но именно он и имеет решающее значение.

Поэтому говорить можно о чём угодно, главное с намерением выразить образ и суть Вече. А любой образ имеет непосредственное отношение ко всему сущему и в то же время, в своей сути, существует независимо ни от чего.

**14) ВОПРОС:**

А как же быть с утверждением, что ВЕЧЕ это аргументы, доводы и доказательства. Неужели муж с женой не могут свои аргументы и доказательства иметь и высказывать на ВЕЧЕ, даже если у них разные позиции. Я подчёркиваю не личные обиды, несогласие, а именно аргументы. Хочется понять такую деталь - высказывать эти аргументы можно на Вече?

**ОТВЕТ:**

Да, вроде как есть противоречия. Но это только на словах они есть. Всего же не объяснишь сходу. А на деле их нет. Поясню:



Концепция Вече - это тот свод абсолютных понятий, к которым следует стремиться, на деле же бывает и иначе. Но в этом случае все знают: «Что такое хорошо, а что такое плохо», и это является существенным балансиrom. И если какое-то явление происходит настолько интенсивно, что становится причиной, по которой невозможно общаться, то тогда мы можем обратиться к букве закона, а до тех пор совсем необязательно этого требовать. В том смысле, что с самого

начала, когда вводится эта традиция, вероятно, необходимо будет соблюдать все правила скрупулёзно, а потом это станет естественным поведением в коллективе. Это я к тому, чтоб не относились к концепции, как к догме, она вспомогательное средство, когда остальные уже исчерпаны.

Как оказалось, если разыгрывается драма между мужем и женой, очень часто, это становится совершенно неуправляемым процессом. И вроде, как разговор по теме, но всем очевидно, что это не так, что здесь выясняются совсем иные проблемы, о которых прямо никто не говорит. В общем, на практике это станет видно. Трудно всё объяснить, проще это увидеть.

Так вот, если идёт конструктивная беседа, и никто никого никак не напрягает, то никто и не станет слепо, догматично, что-то требовать, друг от друга. Но если это стало проблемой, то смотри пункт:

Ж) Муж и Жена на Вече не могут занимать диаметрально противоположные позиции. В этом случае они оба остаются только зрителями.

**15) ВОПРОС:**

И ещё вопрос о том, как один человек будет представлять группу, когда в Вече участвуют сотни и тысячи людей?

Как вы считаете, будет ли при этом любой из членов семьи в единственном числе иметь полномочия представлять свои отличные позиции? Например, прийти вместе со своим представителем группы на Вече и участвовать в дебатах на равных, если ему удастся это сделать? Будет ли, допускается возможность, когда его аргументы окажутся сильнее, и он убедит всех остальных представителей?

**ОТВЕТ:**

Это мы посмотрим в будущем, когда непосредственно с этим столкнёмся. Полагаю, всё будет продиктовано, здравым смыслом и необходимостью, а эффективность станет мерилom правильности новых положений.

Обратите внимание, всё, что было до сих пор сказано, это констатация того, что уже есть, проверено опытом. А этот вопрос связан, с тем, что я об этом думаю. Это очень важное отличие. Можно сказать, что все наши

категории общения, делятся на эти два формата. И к ним необходимо отнести совершенно по-разному и не путать, тогда многое станет на своё место. Скажем, это рекомендация к дискуссиям на Вече.

Так вот, Я ПОЛАГАЮ, что, в предельно обобщённом виде, выглядеть это будет так: Вече проходит в три этапа. В первом - вопросы обсуждаются в регионах. Во втором - пред-

ставители регионов достигают единого согласия в центре. В третьем этапе, решения утверждаются регионами или выносятся на второй круг в центр, в новой, детализированной форме и более конкретном формате.

### 16) ЗАМЕЧАНИЕ

Действительно интересно и основательно. Вот и у меня появились предложения на этот счёт. Если это

многоуровневая большая структура, то есть ситуации, которые не терпят и в срочном порядке такую организацию можно осуществлять 2-мя способами: через Интернет в интерактивном режиме связываться со всеми уровнями сразу. Или специальный совет на экстренный случай из самых продуктивных политиков с определённым рейтингом, которые готовы быстро вынести нетерпящие времени

## Подписка на «Родовое поместье», «Быть добру» и «Родная газета»

Подписавшись на газеты, вы поддерживаете их развитие, в том числе распространение хорошей и полезной информации

### Подписной индекс на газеты

(подписка на печатный вид газеты через почту)

Подписка осуществляется во всех отделениях почтовой связи Украины, России и Беларуси.

Кроме этого, газеты включены в прайс-листы ГП «Пресса», предложенные для распространения данных изданий партнёрам в следующих странах СНГ и дальнего зарубежья:

Российская Федерация; Республика Беларусь; Республика Молдова; Республика Армения; Азербайджанская Республика; Республика Казахстан; Латвия; Литва; Германия; Болгария Чехия; Польша; Венгрия; Соединённые Штаты Америки.

Просим читателей, заинтересованных

в распространении идеи о родовом поместье и наших газет, сообщить в редакцию, в каталоги каких стран включены газеты, их подписные индексы, где на них можно подписаться (почтовым отделении или иной организации по осуществлению подписки на издания), для информирования наших друзей.

### Он-лайн подписка

(подписка через интернет на печатный вид газеты с почтовой доставкой)

Газеты можно выписывать, не выходя из дома, через эл. страницу в сети интернет - услуга «Интернет-магазин» (подписка на прессу с почтовой доставкой):  
- в Украине: <http://www.presa.ua/online> (через ГП «Пресса»),

<http://poshta.kiev.ua/isubscr.php> (через Укрпочту);

- в России: <http://www.presscafe.ru/subs/>;  
- в Беларуси: <http://rev1.belpost.by:8080/BelPost>

Также, можно подписаться с любой страны через эл. страницу ГП «Пресса» Подписчики стран СНГ и дальнего зарубежья (любой страны) могут осуществить подписку на газеты через эл. страницу <http://www.presa.ua/online>



#### Международная газета «Родовое поместье»

Газета о том, как посадить свой родовой сад, вырыть пруд, построить дом, ухаживать за животными, жить с соседями в дружбе; обустройстве родовых поместий и создания на их основе родовых поселений, чтобы Земля расцветала прекрасным райским садом.

**Пространство Родины, ты, детям подари**

Выходит на русском языке первого числа каждого четного месяца (февраль, апрель...).

**Эл. страница газеты:**

[www.gazeta.pomistya.org.ua](http://www.gazeta.pomistya.org.ua)  
**эл. почта:** [gazeta@pomistya.org.ua](mailto:gazeta@pomistya.org.ua)

#### Подписной индекс газеты «Родовое поместье»

- в Украине - 99293 (смотрите на стр. 53 «Каталога видань України» на II полугодие 2009 г.). Стоимость подписки: на 2 мес. -

4,87 грн., на 4 мес. - 8,44 грн., на 6 мес. - 11,66 грн.

- в России - 22037 (смотрите на стр. 449 каталога «Газеты. Журналы» на II полугодие 2009 г.). Стоимость подписки: на 2 мес. - 79,26 руб.; на 6 мес. - 237,78 руб. (каталожная цена).

- в Беларуси - 99293 (смотрите на стр. 545 каталога «Издания РФ, Издания Украины» на II полугодие 2009 г.). Стоимость подписки: на 2 мес. - 3050 бел.руб., на 4 мес. - 6100 бел.руб., на 6 мес. - 9150 бел.руб.



#### Международная газета «Быть добру»

Газета для тех, кто делает нашу Землю и весь мир вокруг прекрасней и счастливей, и кто обустроивает родовые поместья.

Газета об улучшении экологии, здоровом образе жизни, образе жизни в гармонии с природой (идеи о родовом поместье), и как сделать, чтобы всем было хорошо.

**А на Земле быть добру!**

Выходит на русском языке первого числа каждого месяца.

**Эл. страница газеты:**

[www.gazeta.bytdobru.info](http://www.gazeta.bytdobru.info)  
**эл. почта:** [gazeta@bytdobru.info](mailto:gazeta@bytdobru.info)

#### Подписной индекс газеты «Быть добру»

- в Украине - 96421 (смотрите на стр. 13 «Каталога видань України» на II полугодие 2009 г.). Стоимость подписки: на 1 мес. - 3,95 грн., на 3 мес. - 11,40 грн., на

6 мес. - 21,50 грн.

- в России - 21523 (смотрите на стр. 449 каталога «Газеты. Журналы» на II полугодие 2009 г.). Стоимость подписки: на 1 мес. - 82,86 руб.; на 6 мес. - 497,16 руб. (каталожная цена).

- в Беларуси - 96421 (смотрите на стр. 542 каталога «Издания РФ, Издания Украины» на II полугодие 2009 г.). Стоимость подписки: на 1 мес. - 3480 бел.руб., на 3 мес. - 10440 бел.руб., на 6 мес. - 20880 бел.руб.



#### Международная газета «Родная газета»

Газета о поиске своей второй половины, сохранения в семьях навечно любви, сотворения пространства Любви в родовом поместье, возвращения культуры прародителей своих, рождения и воспитания счастливых детей.

**Лишь в любви и вдохновенье жизнь счастливая возможна**

Выходит на русском языке первого числа каждого нечетного месяца (январь, март...).

**Эл. страница газеты:**

[www.gazeta.ridna.org.ua](http://www.gazeta.ridna.org.ua)  
**эл. почта:** [gazeta@ridna.org.ua](mailto:gazeta@ridna.org.ua)

#### Подписной индекс газеты «Родная газета»

- в Украине - 99294 (смотрите на стр. 53 «Каталога видань України» на II полугодие 2009 г.). Стоимость подписки: на 2 мес. -

4,87 грн., на 4 мес. - 8,44 грн., на 6 мес. - 11,66 грн.

- в России - 22038 (смотрите на стр. 449 каталога «Газеты. Журналы» на II полугодие 2009 г.). Стоимость подписки: на 2 мес. - 79,26 руб.; на 6 мес. - 237,78 руб. (каталожная цена).

- в Беларуси - 99294 (смотрите на стр. 545 каталога «Издания РФ, Издания Украины» на II полугодие 2009 г.). Стоимость подписки: на 2 мес. - 3050 бел.руб., на 4 мес. - 6100 бел.руб., на 6 мес. - 9150 бел.руб.

решения. А уже вся остальная аудитория сможет через тот же Интернет в этом поучаствовать.

#### ОТВЕТ:

Да, возможно так или ещё как-нибудь. У меня тоже есть некоторые соображения на этот счёт, но я их выскажу тогда, когда время придёт. А оно придёт тогда, когда мы будем знать, что обсуждая это сегодня, завтра последуем за этим решением. Вот тогда и предложения будут ещё более

взвешенными. А самое главное то, как все, на самом деле, увидим воочию, проверяя каждый аспект собой.

Сегодня я полагаю, что насущнее подумать о том, как перейти всем, кто того хочет, на новые рельсы общественных взаимоотношений. А тогда и опыта больше будет и нас станет больше, тогда всё и решим. А сегодня, почти у всех, мнение об этом всё очень поверхностное, незрелое.

В общем, двигаться во всём, на мой взгляд, надо последовательно,

и собирать, как пчелы мёд, знания, приобретённые личным опытом, и не путать их никогда с умозрительными суждениями, хотя и они нужны, но только во время непосредственного действия. В общем, жить действием, а не мыслью о действии.

Продолжение в следующем номере.

Сайт поселения СЧАСТЛИВОЕ:  
<http://schastlivoe.com/>

### Сделаем газету самой читаемой и популярной

Мы хотим, чтобы больше людей читали о хорошем и добром, чтобы больше радости было в семьях, и предлагаем читателям присоединиться к коллективу редакции газеты «Родовое поместье» и активно участвовать в её выпуске и распространении.

#### В газету приглашаются:

- ведущие рубрик;
- репортёры, журналисты;
- наборщики писем в электронный вид;
- корректоры русского текста (вычитка материалов);
- редакторы;
- верстальщик-дизайнер (знание InDesign);
- веб-дизайнер, программист (для ведения и поддержки эл. странички газеты).

- маркетологи;
- менеджеры по распространению газеты.
- курьеры.

#### И ещё:

- сканировать, распознавать материалы и редактировать их в Word'e - для размещения материала в газете;
- доставка на машине посылки с газетами.

На данный момент редакция не может оплачивать труд участников газеты.

**И, конечно же, мы хотим, чтобы наш дружный коллектив рос и укреплялся. С радостью ждём новых людей.**

#### Контакты:

тел.: 8-050-342-30-32 (Вячеслав),

эл. почта: [gazeta@pomistya.org.ua](mailto:gazeta@pomistya.org.ua) (указав в теме «в редакцию»)

**Редакция газеты «Родовое поместье» и ИЦ СРП (информационный центр создателей родовых поместий) ищут в Киеве ПОМЕЩЕНИЕ (для своей деятельности и хранения газет, книг) на безвозмездной основе**



или за символическую плату. Рассмотрим все варианты.

**Телефон:** 8-050-342-30-32  
(Вячеслав), 8(044)592-81-39, моб. 8-050-809-22-64  
**эл. почта:** [gazeta@pomistya.org.ua](mailto:gazeta@pomistya.org.ua)

## Приобрести газеты в вашем регионе

### ОПТОВЫЕ ЗАКУПКИ ГАЗЕТЫ

По вопросам оптовых закупок газеты обращайтесь:

- в ИЦ СРП: тел. раб. 8(044)592-81-39, моб. 8-050-809-22-64, эл. почта: [altdt@mail.ru](mailto:altdt@mail.ru)

- в редакцию газеты: тел. 8-050-342-30-32 (Из стран СНГ: 8-10-38(0...), эл. почта: [yar@bytdobru.info](mailto:yar@bytdobru.info) (указав в теме письма «распространение газет»).

### РОЗНИЦА

#### Украина:

1) в информационном центре создателей родовых поместий (ИЦ СРП): г. Киев, ул. Бучмы, 5А.

Как доехать: метро «Левобережная» от остановки возле гостиницы «Турист» автобусом № 49 или марш. № 249 ехать до остановки «улица Бучмы». Там выйти во двор за УкрТелеком (АТС) - это в том садике что правее (2-й этаж).

Время работы офиса: Пн.-Пт.: 10.00-18.00. Тел. раб. 8(044)592-81-39, моб. 8-050-809-22-64, эл. почта: [altdt@mail.ru](mailto:altdt@mail.ru)

По этим координатам также можно узнать о представительстве ИЦ СРП в вашем регионе.

#### 2) в торговых точках Киева:

- на книжном рынке «Петровка» (метро «Петровка») 41 ряд, 5 место, 54 ряд 11 место;

- Выставочный зал института информатики, 2 экспозиция, магазин «Удачник» (метро «Лыбидская», ул. Горького, 180), Пётр Моңец, тел. 8-050-198-43-69.

#### 3) у региональных распространителей газеты:

**Автономная Республика Крым: г. Симферополь,** Иван Воронин, 8-093-748-85-46, 8-0652-711-438, e-mail: [ploskorez@bk.ru](mailto:ploskorez@bk.ru); **г. Евпатория,** Елена Головенко, 8-095-836-51-36, **г. Керчь,** Юлия Ахинько, 8-096-579-95-49.

**Винницкая область: г. Могилёв-Подольск,** Сергей, 8-067-990-26-23.

**Днепропетровская область: г. Днепропетровск,** Наташа Савчук, 8-063-743-89-47, 8-056-740-38-61; **г. Кривой Рог,** Галина Васильевна, моб. 8-098-501-72-75, дом. 8-0564-71-25-59; **г. Никополь,** Валентина Ивановна, 8-097-493-05-20, [alekseevka-oz@ukr.net](mailto:alekseevka-oz@ukr.net)

**Донецкая область: г. Донецк,** Марина Кучеренко, т. 8-097-853-60-14; **г. Горловка,** Бабанина Анна, т. 8-050-161-93-93.

**Житомирская область: г. Житомир,** Андрей Пиливец, 8-067-711-12-44, раб. 8-0412-44-52-02.

**Закарпатская область: г. Ужгород,** Диана Йосиповна, тел. 8-050-523-60-31.

**Запорожская область: г. Запорожье,** Наталья Ефимовна, 8-097-355-60-31, 8(0612)76-67-88.

**Ивано-Франковская область: г. Ивано-Франковск,** Алексей Павлов, т. 8-095-699-99-37, 8(03422)6-87-50, e-mail: [pravlov-alex2004@yandex.ru](mailto:pravlov-alex2004@yandex.ru); **г. Калуш,** Грегорах Александр, т. 8-03472-2-95-10, 8-097-658-99-84, e-mail: [gregorashol@rambler.ru](mailto:gregorashol@rambler.ru)

**Киевская область: г. Переяслав-Хмельницкий,** Алла Петровна, 8-097-885-69-54, 8-04467-7-19-98; **г. Березань,** Фаина Сокол, тел. 8-04476-6-17-44.

**Кировоградская область: г. Кировоград,** Владимир Носач, т. 8-066-46-41-466, дом. 8(0522)23-62-85, раб. 8(0522)24-66-38 (17.00-21.00), e-mail: [iwolga\\_kr@mail.ru](mailto:iwolga_kr@mail.ru)

**Луганская область: г. Луганск,** Галина, 8-066-289-98-39.

**Львовская область: г. Львов,** Анжела, 8-066-962-40-45.

**Николаевская область: г. Николаев,** Оксана Герасименко, 8-066-439-24-57, e-mail: [gerrus@ukr.net](mailto:gerrus@ukr.net); **Воледа Ильинский,** 8-067-920-76-18.

**Одесская область: г. Одесса,** Ольга Сиротина, 8-067-980-84-46, [so@breezein.net](mailto:so@breezein.net)

**Полтавская область: г. Полтава,** Михаил Дубченко, 8-097-466-38-62, дом. 8-0532-52-44-51; **г. Кременчуг,** Рой Елена, 8-068-64263-13.

**Ровенская область: г. Ровно,** Георгий Попов, раб. 8-0362-69-06-96 (с 9.00 до 17.00).

**Харьковская область: г. Харьков,** Галина Батурина, 8-066-189-19-54; **г. Богодухов,** Олег Житник, 8-095-740-24-03.

**Херсонская область: г. Херсон,** Анна Пельух, 8(0552)44-41-81, e-mail: [diametry@ukr.net](mailto:diametry@ukr.net)

**Хмельницкая область: г. Хмельницкий,** Алла Плошинская, р. 8-0382-70-09-76, моб. 8-097-289-22-79; **г. Каменец-Подольский,** Полюга Роман, 8-067-307-81-04.

**Черкасская область: г. Черкассы,** Александр Шуст, 8(0472)37-51-17, 8-097-451-39-55, [a\\_Shust@ukr.net](mailto:a_Shust@ukr.net)

**Черниговская область: г. Чернигов,** Павел Кулик, 8-063-560-33-89, e-mail: [paul\\_shermann@mail.ru](mailto:paul_shermann@mail.ru)

#### Россия:

**г. Москва,** «Чистые сердца планеты», +7-926-223-98-48, e-mail: [club\\_r\\_anastasia@mail.ru](mailto:club_r_anastasia@mail.ru)

**г. Санкт-Петербург,** редакция журнала «Сотворение», тел.: 8-911-977-24-13, 8-911-704-89-05.

**г. Орёл,** региональное РОД «ЗКР», Геннадий Приходько, тел. (4862)47-16-63, e-mail: [rainbow@orel.ru](mailto:rainbow@orel.ru)

#### Белоруссия:

**г. Минск и регионы,** Ратмир, тел. +375-29-766-46-83, [ratmir@ecoby.info](mailto:ratmir@ecoby.info)

#### Молдавия:

**г. Тирасполь,** Виктория, тел. + 373-777-8-71-65, e-mail: [zemlia@idknet.com](mailto:zemlia@idknet.com)

### Приглашаем ответственных людей к распространению газеты в своём регионе

Газета выходит на русском языке первого числа каждого четвёртого месяца (февраль, апрель...).

При публикации материала авторский стиль сохраняется. Редакция оставляет за собой право на сокращение и незначительную корректировку публикуемого материала. Решение о публикации принимается всем коллективом редакционного совета. За содержание материала несёт ответственность автор.

Под родовым поместьем подразумевается один гектар земли, безвозмездно выделенный каждой желающей семье в пожизненное пользование с правом передачи по наследству для его обустройства. Произведённая в родовом поместье продукция, как и сама земля, не облагается никакими налогами. (Для этого необходимо внести соответствующую поправку в Конституцию.) Идея о родовом поместье содержится в кни-

гах Владимира Мегре серии «Звенящие кедры России».

Автор проекта поместья возле названия газеты: Карпова Мария, [www.ruskarp.pomest.ru](http://www.ruskarp.pomest.ru)  
Передача материала газеты и его распространение приветствуется, будем благодарны за ссылку на нашу газету. Информация о газете размещается на эл. странице [www.gazeta.pomistya.org.ua](http://www.gazeta.pomistya.org.ua)

Газета "Родовое поместье" зарегистрирована в Министерстве юстиции Украины. Свидетельство о государственной регистрации печатных СМИ: серия КВ № 1859-730П от 17.10.06 г. Сфера распространения: общегосударственная и зарубежная. Учредитель и редактор: Вячеслав Богданов. Адрес издателя: Физическое лицо-предприниматель Богданов В.Ф.: а/я 492-В, г. Киев-1, 01001, Украина. Напечатано ОАО "Білоцерківська друкарня", 09112, Киевская обл., г. Белая церковь, бульвар 50-летия Победы, 22. Тираж 1000 экз. Цена свободная.

**От мёртвого к живому**

Все блестящие игрушки  
Не заменят мне опушки.

Кедры, сосны там и ели  
Излевают песнь свирели.  
Красотой своей пьяня,  
Ждут в объятия меня.

Не поддельно и красиво  
Снег искрится там игрово.  
Иногда, кружась пургой,  
Увлекает за собой.

Величавый лес зелёный,  
Белизной запепелённый,  
Встал стеной вокруг опушки,  
Разбросав свои макушки.

Так зачем же мне игрушки,  
Если на лесной опушке  
Будет жить моя семья  
Посреди поместия!

Виталий Яковлев, Новгород  
Kedrovka.Ru #117 (8 января 2008)

\* \* \*

**Когда посадимо ми сад**

.....Ат.....Dт  
Мені сказали, що сорочка та нездала,

.....G.....С  
Із за кордону, що привезена була.  
.....Ат.....Dт  
Хороша та, яку дружина вишивала,  
.....Е.....Ат  
А потім з радістю на мене одягла.  
Що в неї аура сприятлива зашита,  
Вона для мене буде наче оберег.  
Я в ній любов'ю й частям буду оповитий  
Чому ж ходив я у чужих, та як я міг!  
Приспів:  
.....Ат.....Dт  
Коли посадимо ми сад на землі рідній  
.....G.....С  
Настануть сонячні, веселі дні хороші.  
.....Ат.....Dт  
Чуже купити стане людям непотрібно  
.....Е.....Ат  
На що ті гроші?!

А ще я чув, що треба їсти все з городу,  
На нім рослини всі руками посадить  
А для поливу принести джерельну воду  
Вмочивши руки перед тим,  
під корінь лить.

Ходити босими ногами між рядками  
Думками гладити листочки і стебло  
В періоджерелах люди так жили віками  
І дуже хороше їм, радісно було...

Існує чутка, що не в кожному будинку  
Любов залишитися може назавжди.

Навколо житла в гіллях ягідки,  
родзинки,  
Зелене листя, трави  
скажуть їй: "Зажди!"  
Чому живем ми у багатоповітрях  
Чому хлоровану водицю лише п'єм.  
Адже хоч все життя б ми провели  
в мандрівках,  
То краще ніж у лісі місця не знайдем.

Коли все зважив, та відкинув усе хибне  
Співставив факти, я збагнув цікаву річ...  
Все що людині на усе життя потрібне  
Знаходиться десь близько день і ніч.  
Руками рідних воно зроблене з любов'ю  
Чи може рядом десь зростає із землі.  
Все, що чуже зашкодить може лиш  
здоров'ю  
Зазвичай, зайве воно нам, на цьому тлі.  
Останній приспів:

Коли посадимо ми сад на землі рідній  
Настануть сонячні, веселі дні співучі.  
Чуже купити стане людям непотрібно,  
Одягне й нагодує Сад родючий!!!  
Коли посадимо ми сад на землі рідній  
Настануть сонячні, веселі дні безхмарні.  
Чуже купити стане людям непотрібно  
Своє в достатній кількості і гарне!!!

Олександр Самофал

**Приглашаем к сотворчеству**

**Уважаемые читатели!** Вы можете разместить на страницах газеты «Родовое поместье» информацию, связанную с тем как посадить свой родовой сад, вырыть пруд, построить дом, ухаживать за животными, жить с соседями в дружбе, свой опыт обустройства родового поместья, полезные советы, свои впечатления о жизни на своей земле родовой, опыт формирования коллектива единомышленников для создания родового поселения, вести из родовых поселений.

Присылайте материал, относящийся к обустройству родового поместья (сотворение пространства Любви в родовом поместье; важность детальных проектов обустройства родового поместья; планировка участка; растения; сад, лес, огород, пруд на участке; беспашотное земледелие; пчеловодство, животные; строительство дома, быт и другое); созданию родового поселения (формирование

коллектива единомышленников; создание проекта родового поселения; получение земли – опыт общения с органами власти; создание инфраструктуры поселения; информация о формирующихся поселениях); образу жизни в поместье (семья; обряды и праздники; игры; культура; ремесла; питание; здоровье); вести из родовых поселений – информация из существующих родовых поместий, поселений (делимся опытом; впечатления; рекомендации; добрососедство: отношения в поселении, решение совместных вопросов - вече; совместная деятельность в поселении). Ждём ваших отзывов и предложений.

Актуальна інформація о конференціях, встречах, круглых столах, праздниках, мероприятиях, связанных с обустройством родового поместья и образом жизни в нём; объявления об инициативных группах по созданию родового посе-

ления, формирующихся и существующих родовых поселений, об обмене семенами, растениями, поиске старых сортов.

Ждём ваших рисунков, стихов, песен. Будем очень рады, если вы пришлётё к статьям иллюстрации, фотографии.

Материалы в редакцию газеты желательно присылать в электронном виде. Иллюстрации, фотографии, рисунки, по возможности, присылайте дополнительно в графических файлах.

**Уважаемые авторы.**

Редакция газеты благодарит за присланные материалы и сообщает, что бесплатные номера газет, в которых они опубликованы, авторы могут получить на торговой точке в Киеве на книжном рынке «Петровка» (метро «Петровка») 41 ряд 5 место (у редакции пока нет возможности высылать газеты почтой).

г. Киев, ул. Бучмы, 5А.

**Как доехать:** метро «Левобережная» от остановки возле гостиницы «Турист» автобусом № 49 или марш. № 249 ехать до остановки «улица Бучмы». Там зайти во двор за УкрТелеком (АТС) - это в том садике что правее (2-й этаж).

**Время работы офиса:** Пн.-Пт.: 10.00-18.00.

**Телефоны:** раб. 8(044)592-81-39, моб. 8(050)809-22-64.

Из стран СНГ: 8-10-38(0...

Международная газета  
**Родовое поместье**



**Подписной индекс газеты «Родовое поместье»**

в «Каталоге изданий Украины» – 99293; в каталоге России «Газеты. Журналы» – 22037; в Белорусском каталоге «Издания Российской Федерации, Издания Украины» – 99293.

(подробнее о подписке на стр. 22)

**Координаты редакции газеты «Родовое поместье»****Почтовый адрес:**

Вячеслав Богданов (газета «Родовое поместье»), а/я 492-В, г. Киев-1, 01001, Украина.

**Эл. страница:** www.gazeta.pomistya.org.ua

**Эл. почта:** gazeta@pomistya.org.ua (указав в теме письма «в газету»).

**Местонахождение представительства редакции газеты** - офис ИЦ СРП (информационный центр создателей родовых поместий):

**Фонд развития газеты**

Уважаемые читатели, вы можете поддержать финансово развитие газеты.

Деньги можно перечислить через любой банк, указав следующие реквизиты: получатель: Физическое лицо – предприниматель Богданов Вячеслав Федорович, р/с

2600600670221 в АКБ „Правекс-Банк“, г. Киев, МФО 321983, код 2901016938, назначение платежа: благотворительный взнос на развитие деятельности.