

ПОРА ПОСАДОК

КАЖДОМУ ДЕРЕВУ —
СВОЁ МЕСТО

Осень — лучшее время для закладки нового сада, посадки деревьев и кустарников. Но не всегда эти работы выполняются так, как надо, и в итоге растения либо не приживаются, либо долго не радуют урожаем. Прежде чем закладывать молодой сад, проявите наблюдательность и зафиксируйте (лучше на бумаге, на схеме), как освещается участок в течение дня (где солнце, где тень, где полутень), откуда чаще дуют ветры, где весной раньше тает снег, как глубоко залегают грунтовые воды, какой состав почвы. И уже в соответствии с этим подбирайте места для той или иной культуры.

Яблоня. Это светолюбивое растение. Хорошо растет на почвах разных типов: серых лесных, дерново-подзолистых легкого механического состава с высоким содержанием органических веществ и нейтральной или слабокислой реакцией. Избыток воды в почве вреден для яблони, грунтовые воды должны залегать не ближе 1,5—2 м. Между рядами яблонь должно быть 4—8 м (в зависимости от сорта и подвоя — карликовый или высокорослый), между деревьями в ряду — 2—5 м. Нельзя сажать новые яблони на место после раскорчевки старых.

Груша. По сравнению с яблоней это более теплолюбивое и менее зимостойкое растение. Деревья, особенно молодые, нуждаются в большом количестве влаги. Высаживайте грушу на суглинистых и супесчаных слабоподзоленных почвах с глубоким залеганием грунтовых вод. Избегайте замкнутых понижений, где может застаиваться вода. Груша любит свет. Расстояние между деревьями в зависимости от силы роста сорта — 3,5—5 м.

Вишня. Для нее не пригодны сырые низины, котловины с плохой аэрацией воздуха. Растение очень требовательно к плодородию почвы, она должна обладать хорошей влаго- и воздухопроницаемостью, иметь нейтральную или близкую к ней кислотность. По механическому составу лучшие для вишни почвы — легкие и средние суглинки. Грунтовые воды не должны находиться ближе 1,5—2 м к поверхности почвы. Между растениями должно быть приблизительно 3 м.

Слива. Предпочитает теплые, солнечные и незатененные места. Хорошо растет на влажных суглинистых почвах с верхним плодородным слоем и нейтральной реакцией. Грунтовые воды должны залегать не ближе 1,5 м. Расстояние между растениями — до 4 м.



Смородина черная и красная.

Выберите для них участок, защищенный от господствующих ветров. Не пригодны низинные места, замкнутые котловины с болотистыми почвами и залеганием грунтовых вод выше метра. Смородина предпочитает суглинистые черноземы, серые и лесные почвы с нейтральной реакцией. Сажайте ее после любой садовой или овощной культуры, кроме крыжовника (у них общие болезни и вредители), старой раскорчеванной смородины (возникает почвенное утомление) и малины (остатки корней долго дают поросль). Рекомендуемые расстояния: от плодовых деревьев — не меньше 2,5 м, между кустами — 1—1,2 м.

Крыжовник. Для него пригодны любые почвы (даже с высокой степенью кислотности), кроме заболоченных, с уровнем грунтовых вод меньше 1—1,5 м, с хорошей воздухопроницаемостью. Избегайте заболоченных низин. Между растениями должно быть 1,5 м.

Малина. Отведите под нее хорошо освещенное место, защищенное от сильных ветров. Выращивайте малину на одном месте не дольше 10 лет. Малина предпочитает богатые питательными веществами водопроницаемые почвы со слабокислой реакцией. Лучше всего растет на легких и средних суглинках, супесях. Лучшие предшественники — овощи или черныш пар. Можно сажать малину после крыжовника, смородины, аронии. Расстояние между растениями в зависимости от сорта — 0,7—1,2 м.

Земляника. Для нее нет ничего опаснее, чем затопление дождевыми и тальными водами. Наиболее благоприятны для земляники слабокислые или близкие к нейтральным почвы, структурные, с высокой влагоемкостью и достаточно высоким содержанием гумуса. Не будет она расти на землях заболоченных и с близким залеганием грунтовых вод (0,8—1 м).

Еще несколько общих замечаний.

Если посадочная яма заполнена легкой и питательной почвой, деревья и кустарники приживутся достаточно быстро при условии хорошего качества саженцев и правильного выбора сорта. На глубоких плодородных землях размер посадочных ям для деревьев — 0,7х0,7х0,7 м, на тяжелых глинистых и песчаных почвах — 1х1х1 м (для кустарников на 15—20 см меньше). Копая яму, почву из верхнего слоя, обычно более богатую перегноем, складывайте в одну сторону, из нижнего — в другую. В вынутую почву дополнительно внесите примерно 20 кг перепревшего навоза или 30 кг торфа, 300 г суперфосфата, 150 г калийных удобрений. Всю смесь хорошо перемешайте и засыпьте в ямы: сначала землю с верхнего горизонта, потом — с нижнего. На песчаной почве для уменьшения фильтрации на дно посадочной ямы насыпьте глину слоем 10 см, а в почву внесите увеличенную дозу органических удобрений — перепревший навоз, компост (до 50 кг).

На участках с близким залеганием грунтовых вод растения сажайте на холмики. Для этого насыпьте хорошо удобренную почву слоем 0,7—1 м и шириной 1,5—2 м. Чем ближе грунтовая вода, тем выше должен быть холмик. В середине него выкопайте лунку диаметром метр и глубиной 40—50 см. В вынутую почву внесите удобрения в таких же дозах, как и при подготовке обычных посадочных ям.

После посадки все растения обильно полейте и замульчируйте.

ЗАЩИТА САДА

ПОЧЕМУ ВИШНЯ СОХНЕТ

В некоторых орловских садах на многие сорта вишневых деревьев навалилась какая-то напасть: цветущие побеги были как будто обожжены, затем соцветия и листья поникли и засохли. Садоводы по привычке стали винить во всем неблагоприятную экологическую обстановку, кислотные дожди и прочее. Причина же в другом: растения поражены очень опасным заболеванием — монилиозом.

Во время цветения споры гриба попадают на рыльце пестика и прорастают во внутренние ткани, поражая цветки, завязи, верхушки побегов, продвигаются к основанию побега. В результате листья и сам побег засыхают. Особенно опасно заболевание для деревьев, у которых соцветия расположены на более толстых ветвях, что приводит к гибели целых скелетных ветвей. Усохшие цветки вместе с лепестками долгое время остаются на дереве. Летом болезнь продолжает развиваться на плодах. Первоначально появляется небольшое темное пятно, которое быстро разрастается и охватывает весь плод. В первую очередь страдают плоды, поврежденные насекомыми, или с механическими ранениями. Большая часть плодов, покрытых серыми подушечками (спороншение гриба), опадает, но некоторые остаются висеть на деревьях до весны следующего года. Гриб зимует в пораженных соцветиях, побегах и плодах.

Один из основных приемов борьбы с монилиозом — вырезка и уничтожение (сжигание) пораженных ветвей. Гибель побегов от монилиоза продолжается в течение всего лета, поэтому мероприятие необходимо проводить дважды. В первый раз после окончания цветения вырезают основную массу больных ветвей.

Во второй раз в июне-июле (а иногда и в августе) вырезают вновь пораженные монилиальным ожогом части растений. Эта мера наиболее эффективна в наших условиях. В следующем году одновременно и правильно обрезанные деревья поражаются монилиозом гораздо меньше. Обрезать больные участки необходимо, захватывая не менее 5 см (до 10—12 см) здоровой части побега. Следует тщательно собирать и уничтожать плоды, пораженные монилиальной гнилью. Сорта, устойчивые к монилиозу, пока, к сожалению, мало (среди новинок — Новелла селекции ВНИИСПК). Из химических препаратов, разрешенных к применению в личном подсобном хозяйстве, хорошие результаты в борьбе с этим заболеванием показал хорус, а также медьсодержащие препараты.

Комплекс мер защиты растений от монилиоза включает в себя весенние санитарные меры (вырезка засохших и поврежденных ветвей, лечение ран). В период набухания почек деревья опрыскивают 3-процентной бордоской смесью. Особенно важно это мероприятие в загущенных старых посадках, где растения больше подвержены болезням.

Если растения сильно пострадали от болезней в предыдущем году, в начале распускания почек проводят профилактическое опрыскивание медьсодержащими препаратами. Следующие обработки проводят в период от бутонизации до начала цветения, после окончания цветения (с одновременной вырезкой пораженных побегов), а также через 2—3 недели после второй обработки с учетом сроков ожидания (обязательный период от последней обработки до уборки урожая указывается в инструкции к препарату). После сбора урожая повторно вырезают пораженные побеги, собирают и уничтожают поврежденные плоды.

РЕКЛАМА И ОБЪЯВЛЕНИЯ

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО
АУКЦИОНА

Форма торгов: открытый аукцион.

Наименование, место нахождения, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты государственного заказчика: ОГУЗ «Орловская областная психиатрическая больница», 302501, Орловская область, Орловский район, п. Шиловский, тел. (4862) 40-45-33, oorb@orel.ru

Наименование, место нахождения, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты органа, уполномоченного на осуществление функций по размещению заказов для государственных нужд Орловской области (далее — уполномоченный орган): департамент экономики Орловской области, 302021, г. Орёл, пл. Ленина, 1, тел. (4862) 76-01-93, mto@adm.orel.ru

Предмет государственного контракта: поставка продуктов питания — мяса (говядина 2-й категории).

Количество поставляемого товара: 13 630,00 кг.

Начальная (максимальная) цена государственного контракта: 2 044 500,00 руб.

Место поставки товара: Орловская область, Орловский район, п. Шиловский.

Документация об аукционе предоставляется уполномоченным органом бесплатно в письменной форме или в форме электронного документа в течение двух рабочих дней со дня получения письменного заявления от любого заинтересованного лица по адресу: г. Орёл, ул. Ленина, д. 37-а с 4 сентября 2009 года и размещена в свободном доступе в сети Интернет на официальном сайте www.adm.orel.ru

Место, дата и время проведения аукциона: г. Орёл, ул. Ленина, д. 37-а, зал заседаний 29 сентября 2009 г. в 12.00.

Учреждениям УИС и ОИ преимущества не предоставляются.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ
ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

Форма торгов: открытый аукцион.

Наименование, место нахождения, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты государственного заказчика: Управление внутренних дел по Орловской области, 302028, г. Орёл, ул. Тургенева, д. 15, тел. (4862) 40-04-04, okdtp-uvd@rambler.ru

Наименование, место нахождения, почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты органа, уполномоченного на осуществление функций по размещению заказов для государственных нужд Орловской области (далее — уполномоченный орган): департамент экономики Орловской области, 302021, г. Орёл, пл. Ленина, 1, тел. (4862) 76-01-93, mto@adm.orel.ru

Предмет государственного контракта: поставка легковых автомобилей.

Количество поставляемого товара:

Лот № 1 — автомобиль LADA-21214 или эквивалент — 10 ед.

Лот № 2 — автомобиль LADA-21054 или эквивалент — 1 ед.

Лот № 3 — автобус ПАЗ-320402-03 или эквивалент — 3 ед.

Лот № 4 — автомобиль УАЗ-3151 или эквивалент — 10 ед.

Лот № 5 — автомобиль УАЗ-3909 или эквивалент — 10 ед.

Начальная (максимальная) цена государственного контракта:

Лот № 1 — 2 430 000,00 руб.

Лот № 2 — 150 000,00 руб.

Лот № 3 — 4 881 000,00 руб.

Лот № 4 — 3 990 000,00 руб.

Лот № 5 — 3 550 000,00 руб.

Место поставки товара: г. Орёл, ул. Новикова, д. 9, АТХ при УВД по Орловской области.

Документация об аукционе предоставляется уполномоченным органом бесплатно в письменной форме или в форме электронного документа в течение двух рабочих дней со дня получения письменного заявления от любого заинтересованного лица по адресу: г. Орёл, ул. Ленина, д. 37-а с 4 сентября 2009 года и размещена в свободном доступе в сети Интернет на официальном сайте www.adm.orel.ru

Место, дата и время проведения аукциона: г. Орёл, ул. Ленина, д. 37-а, зал заседаний 29 сентября 2009 года в 10.00 (время московское).

Учреждениям УИС и ОИ преимущества не предоставляются.

УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
П Р И К А З

31 августа 2009 г.

№ 591-т

В соответствии с Федеральным законом от 30 декабря 2004 года №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса», Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2008 г. №520 «Об основах ценообразования и порядке регулирования тарифов, надбавок и предельных индексов в сфере деятельности организаций коммунального комплекса», Положением об Управлении по тарифам Орловской области, утвержденным Постановлением Правительства Орловской области от 30 апреля 2009 г. № 27, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на услуги водоснабжения и водоотведения, оказываемые ООО «Водсервис» Ливенского района, в размерах:

Категории потребителей	Водоснабжение (за 1 куб. м)		Водоотведение (за 1 куб. м)	
	с 01.10.2009 г.	с 01.01.2010 г.	с 01.10.2009 г.	с 01.01.2010 г.
- население	17 руб. 35 коп.	19 руб. 54 коп.	14 руб. 37 коп.	16 руб. 16 коп.
- бюджетные учреждения	22 руб. 55 коп.	22 руб. 55 коп.	18 руб. 93 коп.	18 руб. 93 коп.
- прочие потребители	29 руб. 96 коп.	29 руб. 96 коп.	20 руб. 50 коп.	20 руб. 50 коп.

Примечание. НДС дополнительно не взимается.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 октября 2009 года.

Начальник управления

Е. Н. ЖУКОВА.