

## ШКОЛА САДОВОДА

РЕМОНТАНТНАЯ  
ЗЕМЛЯНИКА

Всем хороша садовая земляника: и вкусна, и целебна, и красива, да срок плодоношения коротковат. Но, оказывается, есть у нее и сорта ремонтантного типа, то есть способные образовывать плоды довольно продолжительное время. Как правило, это мелко- или среднеплодные сорта, у которых в течение лета можно наблюдать одновременно бутоны, цветы и зрелые ягоды. Если над такой грядкой установить пленочную теплицу, то срок ее плодоношения продлевается до глубокой осени. А при обеспечении растений теплом и светом свежие ягоды можно получить и к Новому году.

Из достаточно крупноплодных сортов, дающих три-четыре урожая в год, лучшими считаются Ада, Гора Эверест, Кардинал, Неисчерпаемая, Сахалинская, Ред Рич и ряд других. Размножают их дочерними розетками. Тщательный уход за ремонтантной земляникой окупается высоким урожаем.

Есть и современные сорта ремонтантной земляники, размножающиеся семенами. Так, сорт Рюген непрерывно плодоносит в течение всего лета. Хорошо рас-

тет в полутени, на солнечном участке и даже на окнах. Имеет компактный куст с многочисленными вытянутыми ягодами. Урожайность до 1000 ягод с каждого куста за один сезон. Ягоды с ароматом лесной земляники, весом 3 — 5 г. Для обильного плодоношения необходимы регулярные поливы и подкормки.

Основной урожай приходится на второй и третий годы. В дальнейшем куст необходимо делить либо производить новый посев семян.



## ДАЧНЫЕ САМОДЕЛКИ

ВЕРТУШКА  
ПРОТИВ КРОТОВ

Экспериментируя с разными приспособлениями для борьбы с кротами, я изготовил из подручных материалов специальную отпугивающую вертушку (на рисунке).

Для этого взял стальную проволоку диаметром 1 мм и пластиковую 1,5-литровую бутылку с закрученной пробкой. Затем вырезал в бутылке ножом (можно ножницами) 4 боковые лопасти и загнул их в одном направлении. В дне бутылки вырезал отверстие диаметром 30 мм. На заточенный конец проволоки надел бутылку через сделанное отверстие. Вертушку вставил в почву около норки крота. При малейшем порыве ветра бутылка вращается и стучит по стальному стержню, передавая, как по антенне, ритмичные звуковые сигналы. Это вынуждает вредителей уже через 2 — 3 дня покинуть участок.

**П. ВОРОНОВ.**  
Залегощенский район.

## ШКОЛА ЦВЕТОВОДА

## ГИПСОФИЛА МЕТЕЛЬЧАТАЯ

Во время цветения куст гипсофилы превращается в пушистый невесомый шар, сотканный из мелких простых либо махровых белых или розовых цветков. Зрелище неопишное. На ее фоне отлично смотрятся любые срезочные цветы и в первую очередь розы. Не случайно гипсофила считается незаменимым компонентом для создания элитарных букетов.



Гипсофила, или качим, относится к семейству гвоздичных, насчитывающему около 90 видов. Научное название происходит от греческих слов "гипсос" — "гипс" и "филен" — "любить", так как растение обычно встречается на почвах, богатых кальцием. В садах чаще всего выращивают гипсофилу метельчатую. Это многолетнее растение: светлюбивое, умеренно влаголюбивое, с крепким, прямым, ветвящимся почти от основания стеблем. В высоту достигает метра. Соцветие — широкая раскидистая метелка. Цветет гипсофила в нашей зоне с июля по август (в зависимости от погодных условий) в течение 3 — 4 недель.

Предпочитает освещенные участки с карбонатными почвами и грунтовыми водами глубже 60 см. Довольно морозостойкая, зимует без укрытия даже на севере, зато плохо переносит зимнюю сырость.

Корень у гипсофилы стержневой, крупный, глубоко (до 70 см) уходящий в землю, поэтому растение неважно переносит пересадку (которая возможна только в 1 — 2-летнем возрасте) и не размножается делением. Сорта с простыми цветками размножают семенами, махровые — главным образом черенкованием, потому что их цветки часто обладают мужской стерильностью.

Семена высевают в грунт в апреле-мае. Всходы появляются через 10 — 14 дней. Сеянцы переса-

живают на постоянное место в июне-июле. В дальнейшем поливают умеренно и подкармливают растворами минеральных удобрений (0,1 — 0,2%-ными) или коровяка с интервалом 14 дней. Хорошо чередовать минералку с органикой. Зацветают сеянцы на второй год.

Черенкуют гипсофилу после отрастания молодых побегов, в апреле-мае, или в августе, после срезки цветущих побегов. Черенки берут весной, пока у побегов не начали удлиняться междоузлия (обычно этот период занимает около полутора месяцев с начала отрастания). Черенки с побегов, готовых к формированию соцветия, считаются переросшими и в дело не годятся.

Черенки, а их берут с верхушечной части побега 1-го порядка, длиной 5 — 7 см высаживают в теплице в ящики, торфоперегнойные горшочки или в теплые парники. Субстраты можно использовать самые разные. Главное — они должны быть рыхлыми, хорошо удерживать влагу, а также не содержать возбудителей болезней и вредителей. К субстрату добавляют небольшое количество мела или вылежавшейся гашеной извести. Повторно субстрат можно использовать только после обеззараживания.

Черенки высаживают на глубину 1 — 2 см с плотностью 120 — 150 шт./кв. м. В период окоренения субстрат не должен пересыхать, но и не должен быть чрезмерно влажным, а вот влажность воздуха должна быть как можно

выше, что достигается постоянным укрытием (до окончания окоренения) нетканым материалом (лутрасил, спадбонд). Оптимальная температура 18 — 20 градусов. От прямого солнечного света черенки в первые полмесяца следует притенять.

В таких условиях процесс завершается через 30 — 45 дней. Регуляторы роста почти не влияют на процент окоренения, только увеличивается масса корней.

Окорененные черенки через 2 — 3 недели пересаживают на постоянное место. Можно и позже, но желательно, чтобы до наступления холодного периода растения успели прижиться (для этого нужна температура не ниже 10 градусов).

Сразу после посадки растения поливают щедро, в дальнейшем умеренно. При избытке влаги гипсофила сильнее подвержена заболеваниям, при недостатке развивается слабее. Взрослые растения до бутонизации поливают обильно, а в период цветения умеренно и только под корень. Хотя гипсофила переносит даже долгую засуху, но красота ее в этом случае страдает.

**В заключение совет тем, кто собирается выращивать гипсофилу на срезку. До цветения культура хорошо отзывается на внекорневые подкормки. Пышность веточкам придает следующий агроприем: когда отросшие побеги достигнут длины 5 — 7 см, кустики формируют, оставляя не более 7 побегов на растении.**

Полосу подготовил Юрий СЕМЁНОВ.

## ОБЪЯВЛЕНИЯ

## ОАО «АГРОФИРМА МЦЕНСКАЯ»

на постоянную работу требуются:

плотники, каменщики, бетонщики, кровельщики.

Доставка к месту работы транспортом предприятия.

Обращаться по телефонам в отдел кадров:  
(246) 6-42-65 или 5-24-09.

Управление по делам молодежи и физической культуре администрации Орловской области сообщает, что конкурс по выбору банка для обслуживания средств субсидий или оплаты первоначального взноса при получении ипотечного жилищного кредита или займа в рамках областной целевой программы "Обеспечение жильем молодых семей", объявленный на 14 июня 2006 года, признан несостоявшимся ввиду наличия только одного участника.

Сообщение о принятии решения  
о размещении эмиссионных ценных бумаг

## 1. Общие сведения

1.1. Полное фирменное наименование эмитента (для некоммерческой организации — наименование)	Закрытое акционерное общество "Северсталь-метиз"
1.2. Сокращенное фирменное наименование эмитента	ЗАО "Северсталь-метиз"
1.3. Место нахождения эмитента	Россия, 162600, г. Череповец Вологодской области, ул. 50-летия Октября, 1/33.
1.4. ОГРН эмитента	1043500252058
1.5. ИНН эмитента	3528090760
1.6. Уникальный код эмитента, присвоенный регистрирующим органом	15044-J
1.7. Адрес страницы в сети Интернет, используемой эмитентом для раскрытия информации	www.severstalmetiz.com
1.8. Название периодического печатного издания (изданий), используемого эмитентом для опубликования информации	Приложение к "Вестнику ФСФР", газета "Красный Север", газета "Орловская правда"

## 2. Содержание сообщения

2.1. Орган управления эмитента, принявший решение о размещении ценных бумаг, и способ принятия решения (указывается вид общего собрания (годовое или внеочередное), а также форма голосования (совместное присутствие либо заочное голосование): годовое общее собрание акционеров ЗАО "Северсталь-метиз"; голосование в форме совместного присутствия.

2.2. Дата и место проведения собрания (заседания) уполномоченного органа управления эмитента, на котором принято решение о размещении ценных бумаг: 26.05.2006 г., г. Череповец, ул. 50-летия Октября, 1/33 (здание рабочего клуба).

2.3. Дата составления и номер протокола собрания (заседания) уполномоченного органа управления эмитента, на котором принято решение о размещении ценных бумаг: протокол № 1/2006 от 13.06.2006 г.

2.4. Кворум по вопросу о принятии решения о размещении ценных бумаг и итоги голосования: число голосов, которыми обладали лица, включенные в список лиц, имеющих право на участие в общем собрании по вопросу: 35 506 442; число голосов, которыми обладали лица, принявшие участие в общем собрании по вопросу: 34 333 697. Кворум по вопросу, поставленному на голосование, имеется. Итоги голосования: "за" — 34 320 355 (99,961%), "против" — 3 975 (0,0116%); "воздержался" — 5 231 (0,0152%).

2.5. Полная формулировка принятого решения о размещении ценных бумаг: увеличить уставный капитал общества путем размещения 11 000 000 (одиннадцати миллионов) дополнительных обыкновенных акций номинальной стоимостью 0,01 рубля каждая на следующих условиях: способ размещения дополнительных акций: закрытая подписка. Круг лиц, среди которых предполагается осуществить размещение дополнительных акций: 1. Открытое акционерное общество "Северсталь" (ОГРН: 1023501236901; место нахождения: 162600, Российская Федерация, Вологодская область, город Череповец, улица Мира, д. 30). Определить в решении следующий порядок определения цены размещения дополнительных акций, в том числе порядок определения цены размещения дополнительных акций лицам, включенным в список лиц, имеющих преимущественное право приобретения размещаемых дополнительных акций: цена размещения дополнительных акций: цена размещения дополнительных акций лицам, включенным в список лиц, имеющих преимущественное право приобретения размещаемых дополнительных акций, определяется советом директоров общества. Форма оплаты размещаемых дополнительных акций: оплата денежными средствами в валюте РФ (рублях).

2.6. Факт предоставления акционерам (участникам) эмитента и/или иным лицам преимущественного права приобретения ценных бумаг: в соответствии со ст. 40 ФЗ "Об акционерных обществах" акционеры общества, голосовавшие против или не принимавшие участия в голосовании по вопросу о размещении посредством закрытой подписки акций, имеют преимущественное право приобретения дополнительных акций в количестве, пропорциональном количеству принадлежащих им акций этой категории (типа).

2.7. В случае когда регистрация проспекта ценных бумаг осуществляется по усмотрению эмитента, факт принятия эмитентом обязанности раскрывать информацию после каждого этапа процедуры эмиссии ценных бумаг: раскрытие информации на этапах эмиссии ценных бумаг будет осуществляться в соответствии с законодательством РФ.

## 3. Подпись

3.1. Начальник правового управления ЗАО "Северсталь-метиз", действующий на основании доверенности № 818 от 13.12.2005 г.

(подпись)  
М.П.

Д.А. Федоров

3.2. Дата 13 июня 2006 г.