



**ВЫШИТЫЕ ОТКРЫТКИ**

**ДОРОГИЕ НАШИ ЧИТАТЕЛИ!**

В каждом из нас живет маленький «чертенок», который периодически не дает покоя. Мы предлагаем задействовать вашего «чертенка» и привлечь его к участию в наших конкурсах, которые мы организуем каждый раз перед очередной международной выставкой-продажей «Формула Рукоделия». Она пройдет в КВЦ «Сокольники» (Москва) с 29 сентября по 2 октября 2011 года.

Выбирайте конкурс, принимайте участие и выигрывайте замечательные призы! А ценных призов очень много!

**ПРЕМИЯ ЖУРНАЛА FORMULA РУКОДЕЛИЯ**

С 1 мая по 2 октября 2011 года читатели журнала «Formula рукоделия» имеют шанс повлиять на индустрию рукоделия и внести свой вклад в ее развитие. Читатели журнала заполняют купон голосования и выбирают лучшую, на их взгляд, компанию в индустрии рукоделия в различных номинациях.

**ИГРА В БИСЕР**

Основная цель проекта «Игра в бисер» (далее – Конкурс) – популяризация бисероплетения и других техник работы с бисером в обществе и развитие интереса у подрастающего поколения и молодежи к занятию этим интересным и увлекательным делом. Проект состоит из конкурса и выставки работ известных мастеров, работающих с бисером.



**ОТ ПРИВЫЧНОГО К НЕОБЫЧНОМУ**

Любой человек, отдавшись на волю своему воображению и фантазии, может сделать из обычной вещи настоящее произведение искусства и украшение интерьера. Конкурс «От привычного к необычному» проводится для людей, которым нравится изменять внешний вид и сущность предметов, декорируя и украшая их. В конкурсном проекте могут быть использованы любые техники декорирования: декупаж, роспись, мозаика и др. Лучшие работы будут представлены на VI Международной выставке-продаже «Формула Рукоделия».

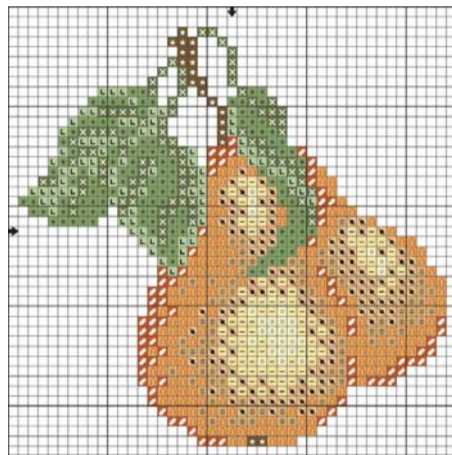
С условиями участия можно ознакомиться в нашем журнале «Formula Рукоделия» и на сайте [www.formularukodeliya.ru](http://www.formularukodeliya.ru) в разделе Выставка/Москва/Конкурсы выставки.

С уважением, Элина ФЕДЯНЦЕВА,  
координатор проекта «Формула Рукоделия»



Схема разработана компанией «Марья Искусница» с помощью мулине FINCA PRESENCIA.

груша, 45x45 кр.  
Разработчик схем:  
**О. КУРЕЕВА**



**Цвета FINCA  
Полный крест в 2 нити:**

Symbol	Strands	Финка	Название цвета
	2	1211	Светло-кремовый
	2	1134	Желтый светлый
	2	1140	Оранжевый светлый
	2	7726	Цвет манго
	2	7471	Терракотовый светлый
	2	7574	Апельсиновый темный
	2	7408	Песочный самый темный
	2	4860	Цвет авокадо самый светлый
	2	4885	Цвет авокадо светлый
	2	4561	Оливковый

Подписаться на «Ваши 6 соток» можно во всех отделениях связи

В каталоге «Роспечать»

**50211**

В каталоге «Почта России»

**99081**

В каталоге «Пресса России» (зеленого цвета)

**29116**

РЕКОМЕНДУЕМ ТАКЖЕ ПОДПИСАТЬСЯ НА ЖУРНАЛ

«Ваш сад»

**72025**

Подписные индексы в каталоге «Роспечать»

**ПОДПИСКА-2011**

Ф СП-1

Министерство связи Российской Федерации «Роспечать»

АБОНЕМЕНТ на газету журнал

**ВАШИ СОТОК**

Количество комплектов

(На 2011 год по месяцам)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Куда \_\_\_\_\_ (почтовый индекс) \_\_\_\_\_ (адрес)

Кому \_\_\_\_\_ (фамилия, инициалы)

ДОСТАВОЧНАЯ КАРТОЧКА

на газету журнал

**ВАШИ СОТОК**

ПВ место литер \_\_\_\_\_ (индекс издания)

Стоимость подписки \_\_\_\_\_ руб. количество комплектов \_\_\_\_\_

Стоимость переадресовки \_\_\_\_\_ руб.

(На 2011 год по месяцам)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Куда \_\_\_\_\_ (почтовый индекс) \_\_\_\_\_ (адрес)

Кому \_\_\_\_\_ (фамилия, инициалы)

**Очистит среду обитания**  
Экологически безопасным методом

[www.emcooperation.ru](http://www.emcooperation.ru)  
ООО «ЭМ-кооперация» Г. Москва (495) 484 4161 484 39 77

**ТАМИР - утилизация без проблем**

Покупая средства для утилизации отходов в дачном туалете, останавливайте свой выбор на той продукции, которая решает данную проблему экологически безопасным способом. Если проигнорировать совет, то велик риск превращения собственного участка не в зону отдыха, а в полигон для испытания химических препаратов, со всеми вытекающими отсюда последствиями. Как поступить, решать вам. Будет лучше, если вы не отравите в своем саду почву и подземные воды химикатами.

Разработанный российскими учеными микробиологический препарат «Тамир» решает проблему утилизации органических отходов и обладает ценным свойством – он не разрушает естественные природные взаимосвязи. В процессе разложения органической массы не образуются вредных продуктов распада, поскольку в препарат входят группы живых полезных микроорганизмов, главная функция которых в природе – разложение органического вещества. Данные микроорганизмы во много раз ускоряют процесс утилизации и превращают в конечном итоге «отработанное» человеком сырье в полезный для растений продукт.

Микробиологический препарат «Тамир» легко применять в любых загородных туалетах. Его используют как в дачных туалетах, так и в биотуалетах и даже септиках. Наиболее просто применять препарат «Тамир» в выгребных ямах. Достаточно вылить 350 мл неразбавленного препарата в яму (2 куб. м) в начале лета. Если в яме быстро просачивается жидкость, то перед обработкой добавьте ведро воды. Обработку повторяют при появлении неприятного запаха, в большой семье интервалы между обработками учащаются. Регулярное использование препарата «Тамир» в выгребных ямах увеличивает промежутки между вызовами машины ассенизатора.

Владельцы биотуалетов должны следовать следующей инструкции: в нижнюю накопительную емкость залейте 50 мл препарата и помните, **дезинфектанты** в резервуар для чистой воды добавлять нельзя. Иначе они нейтрализуют действие полезных бактерий. При наполнении приемного бака содержимое выливается в компостную кучу. Владельцам септиков рекомендуем 350 мл неразбавленного препарата вылить в систему из расчета на каждые 2 куб. м септика. За счет работы полезных микроорганизмов увеличивается период между чистками.

К сказанному следует добавить, что препарат «Тамир» поможет в уходе за домашними животными. Им обрабатывают лотки для туалета и места меток.

**А. КУШНИРЕНКО**

Инсектицид для защиты картофеля от колорадского жука

**АДАЧИ**

2,5 г. для обработки 10 соток

Спрашивать в специализированных магазинах [www.coloradozhuka.net](http://www.coloradozhuka.net)

Сделано в Японии