

Октябрина и Александр Ганичкины

- Самые точные сроки посева на рассаду всех овощных культур
- Подробные рекомендации по высадке рассады, посеву, уходу и защите
- Советы по выращиванию цветочных культур
- Полный план работ в саду, огороде, цветнике на весь сезон



от Октябрины  
Ганичкиной

# Календарь работ

в саду, огороде,  
цветнике



Урожайные советы для любимых дачников!

## Октябрина Ганичкина

# Календарь работ в саду, огороде, цветнике от Октябрины Ганичкиной

«ЭКСМО»

2016

УДК 634(059)

ББК 42.3я2

**Ганичкина О. А.**

Календарь работ в саду, огороде, цветнике от Октябрины Ганичкиной /  
О. А. Ганичкина — «Эксмо», 2016 — (Октябрина Ганичкина советует)

ISBN 978-5-04-005294-3

Правильное планирование работ в саду, огороде и цветнике — залог богатого урожая и пышного цветения в вашем саду. Воспользуйтесь самыми практичными советами и рекомендациями известных авторов! В книге вы найдете: точные сроки посева на рассаду; правила ухода, полива и защиты растений; полный план работ на своем участке на каждый месяц.

УДК 634(059)

ББК 42.3я2

ISBN 978-5-04-005294-3

© Ганичкина О. А., 2016

© Эксмо, 2016

## Содержание

Январь	6
Февраль	8
Март	10
Конец ознакомительного фрагмента.	11

**Октябрина Ганичкина,  
Александр Ганичкин  
Календарь работ в саду, огороде,  
цветнике от Октябрины Ганичкиной**

В оформлении обложки использованы фотографии и иллюстрации: Arevik, adehoidar, DmitryPrudnichenko / Shutterstock.com

Используется по лицензии от Shutterstock.com

© Ганичкина О.А., Ганичкин А.В., текст, 2016

© Оформление. ООО «Издательство «Э»», 2016

## Январь

Приобретаем удобрения для сада и огорода.

**Жидкие органические удобрения:** гумат калия «Суфлер» – для овощных культур, для зеленных культур, для садовых и комнатных цветов, универсальный, для картофеля и плодово-ягодных культур.

**Жидкие минеральные удобрения с микроэлементами:** «Интермаг-огород» – для томатов, клубники, малины, капустных, корнеплодов, картофеля, луковичных, огурцов, цветочно-декоративных культур, орхидей.

**Средства защиты от вредителей:** «Имидор» – от тли, трипса, белокрылки и колорадского жука.

**Средства защиты от болезней:** «Абига-Пик», «Алирин», «Гамаир», «Глиокладин» – опрыскиваем от бактериальных и грибных заболеваний.



**Регуляторы роста:** «Эмистим» – для увеличения урожайности и профилактики от болезней и вредителей.

**«Корневин»** – для замачивания саженцев перед посадкой.

**Гербициды:** «Лорнет» – против сорняков на землянике и газоне, «Зонтран» – против сорняков на картофеле и томатах, «Спрут Экстра» – сплошного действия против однолетних и многолетних сорняков.

**«Зеба»** – удерживает влагу в зоне корневой системы.

## Огородникам

Приобретаем только готовую почву «Селигер-агро» – универсальную, для томатов, перцев, цветочных культур и др.

Подготавливаем тару для посева семян: лотки, ящички, полые торфяные горшочки. Проводим ревизию оставшихся семян, рассортировываем их, проверяем на всхожесть, приобретаем свежие семена.

## Садоводам

Растения защищаем от морозов и грызунов. Утрамбовываем снег вокруг плодовых и ягодных культур. При наступлении сильных морозов подокучиваем деревья (особенно молодые) снегом, набрасываем его на грядки земляники. Ведем борьбу с мышами.

Проверяем хранение плодово-ягодных и овощных культур.

Подкармливаем птиц.

## Цветоводам

Продолжаем следить за укрытием роз, хризантем, клематисов, многолетников, луковичных. Утепляем снегом с небольшим утаптыванием.

Продолжаем следить за хранением луковичных культур, температуру поддерживаем не выше 6–7 °С.

Проверяем на всхожесть семена цветочных культур. Дополнительно приобретаем семена. **В третьей декаде января** сеем семена пеларгонии (герань).

## Февраль

### Огородникам

Для выращивания рассады тщательно моем окно и подоконник.

**С 1 по 20 февраля** сеем на рассаду семена корневого и черешкового сельдерея. Перед посевом почву опрыскиваем фунгицидом «Глиокладин» (10 таблеток на 1 л воды) во избежание корневой гнили.

**С 10 по 28 февраля** сеем семена перца и баклажанов на рассаду, томаты высокорослые и среднерослые (120–180 см) на рассаду для пленочных и остекленных теплиц. Питательный грунт берем только готовый, семена сеем сухими в бороздки, пролитые горячим раствором гумата калия «Суфлер» для томатов (1 ст. л. на 1 л воды).

**С 1 по 28 февраля** продолжаем сеять огурцы для выращивания на подоконнике, высаживаем лук-репку на перо в ящички.

**С 20 февраля** начинаем сеять на зелень: петрушку, сельдерей, базилик, мангольд для выращивания на подоконнике, для употребления в зимнее время.

Сейте семена во влажный грунт и сверху немного сбрызните его водой из распылителя. Не лейте воду, иначе семена уйдут вглубь.



### Садоводам

**В последний месяц зимы** продолжаем утрамбовывать снег вокруг плодовых деревьев. Если снега много, систематически стряхиваем его с ветвей, так как во время оттепелей они могут поломаться под лишней тяжестью.

В теплые дни **в конце месяца** белим стволы и основания ветвей, особенно у молодых деревьев, чтобы предохранить их от солнечных ожогов. Продолжаем защищать деревья от грызунов, раскладываем препарат «Шторм».

А также можно проверить, хорошо ли перезимовали плодовые почки: срезать несколько веточек и поставить в воду на отращивание. Приобретаем полиэтиленовую пленку, укрывной нетканый материал, инвентарь, теплицы и дуги для грядок.

### **Цветоводам**

Следим за клубнями, клубнелуковицами и др.

При загнивании обрезаем, обрабатываем в растворе «Глиокладина» (на 1 л воды 10 таблеток), подсушиваем.

Сеем семена многолетних культур: душистого горошка, дельфиниума, аквилегии, астильбы, нивяника, льна, лихвиса, астры и др.

В открытом грунте следим за укрытием цветочных культур. Раскладываем приманки против мышей на посадках луковичных культур.



## Март

### Огородникам

*С 1 по 10 марта* сеем на рассаду семена лука-порея и лука-чернушки для получения за одно лето лука-репки, продолжаем сеять томаты, перцы и баклажаны для пленочных теплиц.

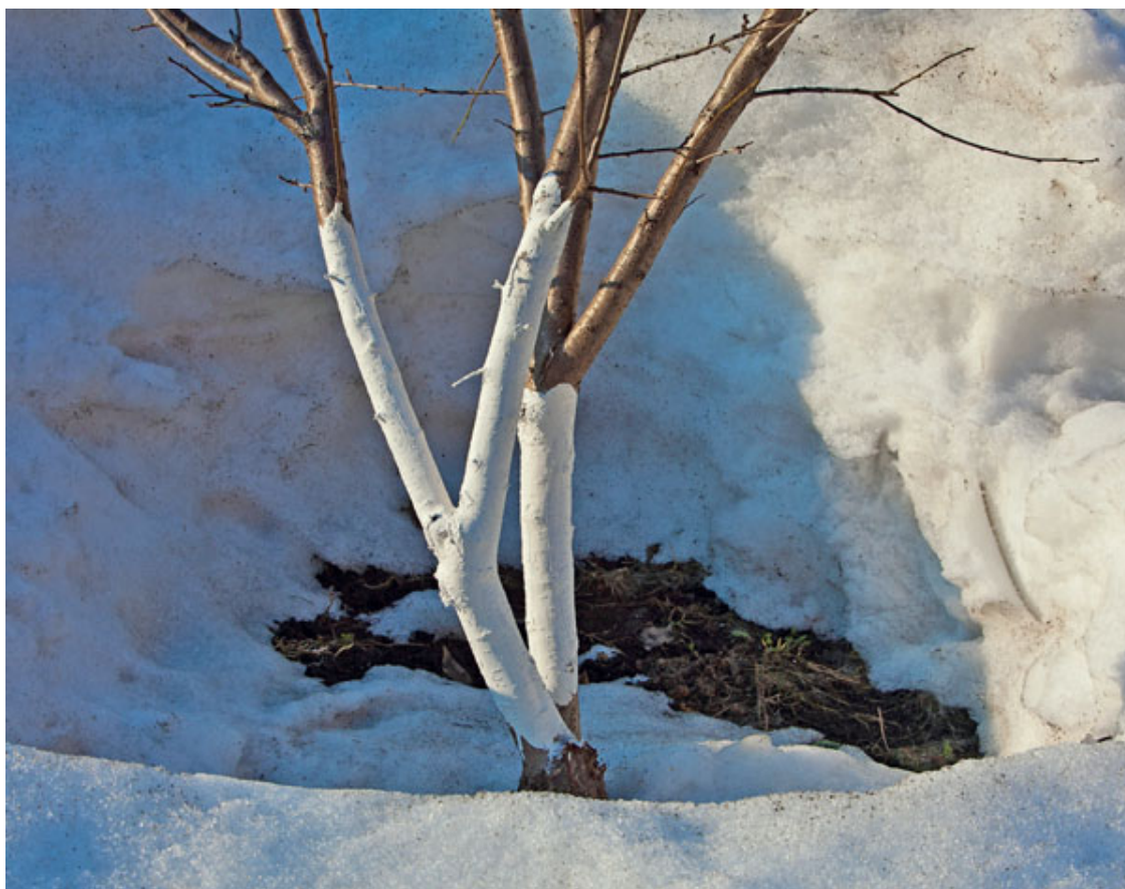
*С 10 по 20 марта* сеем низкорослые томаты (50–70 см высотой) на рассаду для открытого грунта.

*С 15 по 20 марта* сеем семена брюссельской капусты.

*С 20 по 25 марта* – сеем на рассаду семена ранних сортов белокочанной капусты.

*С 25 по 30 марта* сеем среднепоздние сорта белокочанной капусты, а также цветной, савойской, краснокочанной капусты, кольраби и брокколи на рассаду.

*В течение марта* подкармливаем рассаду перцев, томатов, баклажанов, высаженную в феврале, на 10 л воды растворяем 1 ст. л. «Интермаг-огорода» для томатов и 1 ст. л. гумата калия «Суфлер» для овощных культур.



### Садоводам

Стряхиваем мокрый снег с ветвей, чтобы они не поломались. Яркое солнце в это время довольно опасно: нередко кора на стволах получает ожоги, особенно у молодых деревьев. Тому, кто не успел побелить деревья в феврале, нужно сделать это в начале марта.

## **Конец ознакомительного фрагмента.**

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.