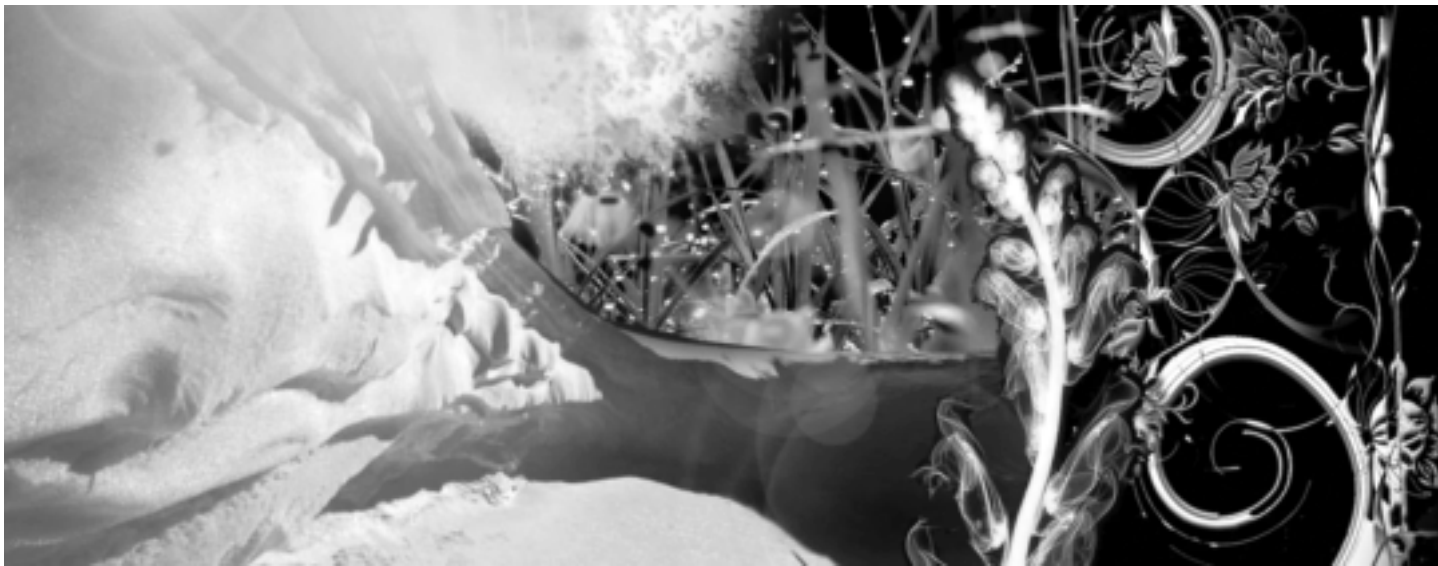


## Лунный календарь садово-огородных работ на февраль

# ЗИМА – НАЧАЛО УРОЖАЯ



КОЛАЖ МАРИНЫ НИКОЛАЕВОЙ

### 3.02 (20:32) – 6.02 (07:13) – убывающая Луна в Деве

Можно заниматься подготовкой почвенных грунтов и контейнеров для рассады.

Пользу приносит борьба с вредителями рассады, обитающими в земле (торфяной комарик).

Отаптывание снега у приствольных кругов плодовых деревьев и контроль за уровнем снега под косточковыми культурами, страдающими от выпревания корневой шейки.

### 6.02 (7:14) – 8.02 (20:07) – убывающая Луна в Весах

Не рекомендуется ничего сажать, сажать и пересаживать, но можно сажать корнеплоды петрушек и свеклы для выгонки зелени. Благоприятные дни для удобрения комнатных цветов и рассады. Проводить полив с особой осторожностью – могут развиться корневые гнили. Подготовка грунта для рассады. Опрыскивание рассады цветов и ремонтантной земляники стимуляторами роста.

Осмотрываем клубни георгин и клубнелуковицы гладиолусов, заболевшие выбраковываем или вырезаем пораженные места до здоровой ткани. Засыпаем срезы древесным углем или обрабатываем темно-бордовым раствором марганцовки.

### 8.02 (20:08) – 11.02 (07:59) – убывающая Луна в Скорпионе

Идеальное время для посева корневого сельдерея.

Прекрасные результаты дадут полив и подкормка рассады овощных культур и цветов, в том числе комнатных. Не рекомендуется размножать растения черенками и отводками. Посев картофеля на рассаду.

Оптимальное время для засолки капусты и переработки зимних яблок, приготовления вин из забродившего или старого варенья.

### 11.02 (08:00) – 13.02 (16:40) – убывающая Луна в Стрельце

Не слишком благоприятный период для посадок. Работы по снегозадержанию на земляничных делянках, сгребание снега с ветвей плодовых деревьев.

Благоприятный период для внесения удобрений под рассаду овощных культур и цветов. Хороший эффект даст борьба с насекомыми-вредителями.

### 13 (16:41) – 15.02 (21:32) – убывающая Луна в Козероге

Благоприятное время для посева семян картофеля и корневого сельдерея на рассаду. Посев семян лука-чернушки на рассаду для получения луковиц за один год.

Возможное, но не самое благоприятное время для замачивания и посева семян высокорослых томатов и тепличных высокорослых сортов перца.

Можно заняться прореживанием живых изгородей. Переработка зимних яблок и квашение капусты. Ранней рассаде цветов не помешает пересадка в большие емкости. Слабенькие растения надо подкормить.

### 15.02 (21:33) – 17.02 (10:03) – убывающая Луна в Водолее

Крайне неблагоприятное время для посадок и посева: семена не взойдут, а рассада будет болеть. Лучше воздержитесь от полива комнатных растений и выгоночной зелени.

Очень хорошо в эти дни прореживать всходы. Прищипка также пройдет безболезненно для растений. Лучшее время для рубки деревьев. Подготовка грунта для рассады.

Принятие мер по отпугиванию зайцев от плодовых деревьев. На участке утаптывая снег между грядками, на дорожках, под молодыми деревьями для нарушения мышиных ходов. Против мышей применяют отравленные приманки, позаботившись, чтобы их случайно не съели птицы. Разрушение садовыми вилами снеговой корки вокруг молодых растений и всех плодовых и ягодных культур. Проткните колом снег около стволов слив, абрикосов и войлочной вишни – это снизит риск выпревания корневой шейки.

### 17.02 (с 10:04) – новолуние (Луна в Водолее, с 23:29 в Рыбах)

Не рекомендуется ничего сажать, сажать, пересаживать, обрезать. Лучше воздержаться от полива комнатных растений и выгоночной зелени. Приобретение семян, удобрений, стимуляторов роста, средств защиты от вредителей и болезней, нового садового инвентаря. Подготовка почвы для выращивания рассады и тары для посева семян.

### 18.02 (10:13) – 20. (00:04) – растущая Луна в Рыбах

Благоприятное время для замачивания и посева семян высокорослых томатов, высокорослых сортов перца для остеокленных теплиц, баклажанов, листового и черешкового сельдерея, огурцов для выращивания на подоконнике. Посев семян крестоцвета на подоконнике для получения проростков. Благоприятное время для посадки любых листовых и листостебельных овощей для выгонки.

Благоприятный период для полива и подкормки рассады ремонтантной земляники или посев семян, если это не было сделано раньше. Проведение пикировки ранее посаженной земляники. Очень эффективны полив и корневые и внекорневые подкормки рассады. Проведение зимних прививок.

Посев на рассаду семян цветов, у которых от момента посадки до начала цветения проходит больше 11 недель – лобелия, петуния, сальвия мучнистая, брахикома, вербена, львиний зев, бальзамин, целлюзия, гацания. Для хорошего развития всходы необходимо досвечивать. Посев семян клубневой бегонии. Проведение первой пикировки гвоздики Шабо. Посев многолетников, нуждающихся в предварительной стратификации семян.

Идеальное время для проведения поливов и корневых и внекорневых подкормок комнатных растений и рассады цветов.

### 20.02 (00:05) – 22.02 (01:01) – растущая Луна в Овне

В эти дни вполне можно провести сев быстровсходящих семян. Не самое благоприятное, но вполне возможное время для посева томатов, перца, баклажанов. Благоприятное время для посева вьющихся, а также всех тянувшихся вверх растений, например, огурцов для выращивания на подоконнике.

Хорошие дни для проращивания зерновых культур с целью получения витаминных проростков.

### 22.02 (01:02) – 24 (03:40) – растущая Луна в Тельце

Благоприятное время для замачивания и посева семян высокорослых томатов, высокорослых сортов перца для остеокленных теплиц, баклажанов, листового и черешкового сельдерея, огурцов для выращивания на подоконнике. Благоприятное время для посадки любых листовых и листостебельных овощей для выгонки и рассады на подоконнике лука-батуна, шнитт-лука, репчатого лука на перо.

Посев семян однолетних цветов: лобелии, петунии, сальвии мучнистой, брахикомы, вербены, львинного зева, бальзамина, целлюзии, гацании, астры однолетней. Пикировка ремонтантной земляники и рассады цветов. Проведение корневых и внекорневых подкормок. Хорошее время для борьбы с вредителями. Проведение зимних прививок.

### 24.02 (03:41) – 26.02 (08:45) – растущая Луна в Близнецах

Полезно провести сухую подкормку комнатных цветов. Благоприятный период для посадки, деления и пересадки растений. В эти дни растения не поливают вообще или, при необходимости, очень умеренно. Эффективная борьба с вредителями. Посев земляники, вьющихся растений и однолетних цветов с длительным сроком развития до начала цветения. Возможна пикировка рассады.

### 26.02 (08:46) – 28.02 (16:27) – растущая Луна в Раке

Благоприятный период для замачивания и посева семян томатов, баклажанов, высокорослых сортов перца для остеокленных теплиц, огурцов для выращивания на подоконнике. Благоприятные посевы на рассаду черешкового сельдерея и лука-порея. Базилик, майоран, иссоп, эстрагон сеют в емкости для последующей высадки в открытый грунт.

Возможное, но не самое благоприятное время для замачивания и посадки семян картофеля и корневого сельдерея на рассаду. Возможен посев однолетних и многолетних цветов и ремонтантной земляники. Прекрасное время для проведения жидких подкормок и полива.

Неблагоприятное время для обрезки деревьев и кустарников. Проведение зимних прививок и перепрививок.

### 28.02 (с 16:28 и до конца суток) – растущая Луна во Льве

Благоприятный период для посадки, посадки и пикировки засухоустойчивых цветов для альпийской горки и кустовой фасоли. Благоприятное время для посева и посадки вьющихся однолетних и многолетних цветов. Проведение зимней прививки. Полезным может оказаться опрыскивание против болезней и вредителей. Неблагоприятное время для подкормок минеральными удобрениями.

**P.S.** По просьбе читателей лунный календарь садово-огородных работ будет публиковаться каждый месяц.

## Не ради любопытства

### ЭКСПЕРИМЕНТ

УЖЕ СЕЙЧАС пора проверить, не подмерзли ли ветви, особенно цветковые почки плодовых деревьев, и можно ли надеяться на урожай.

Скажете, морозов трескучих не было? Не в них дело – деревья страдают от резкого перепада температур. Вспомните, каким у нас был январь, особенно последняя его десятидневка? То мороз за десять градусов, то мокрый снег с дождем при температуре плюс три. Да и первые дни февраля с температурой воздуха вон что вытворяют. Ученые-агрономы считают такие скачки и падения температуры критическими для садовых растений.

Итак, протестируем яблоню. Срежьте один-два черенка с однолетнего прироста и поставьте в банку с чистой некипяченой водой. Перед погружением оботрите черенки сырой тряпочкой. В теплом помещении на второй-третий день будет виден результат: если вода в посуде станет желтоватой или других оттенков, значит, древесина нежизнеспособна. Чем сильнее обмерзание, тем вода темнее. Вода чистая – древесина здорова.

Заодно убедитесь, живы ли цветковые почки – ведь в них урожай этого года. Аккуратно разрежьте почку вдоль: здоровая – на срезе светло-зеленая, чернота в середине – результат подмерзания.

Провести этот эксперимент советуем не ради любопытства, а чтобы при неблагоприятном случае заранее подготовиться к уходу за подмерзшими деревьями.

## Парник с «печкой»

### ОПЫТ

БОЛЕЕ ПЯТИ ЛЕТ НАЗАД я приловчился выращивать рассаду прямо в саду – в парнике.

В отличии от обычного, он должен быть глубоким: от верхнего уровня почвы до рам прикрытия не менее 60 сантиметров. Рамы должны ложиться на основание парника плотно, чтобы ветер не выдувал тепло.

Подготовку парника начинаю осенью: примерно на два штыка лопаты выбрасываю плодородный слой почвы и на дно укладываю скопившийся за лето компост. Если его недостаточно, то использую ветки смородины, малины, яблони, предварительно укоротив их до 10–15-ти сантиметров. Добавляю также ботву помидоров, картофеля. Этот слой становится самым настоящим биотопливом, которое, прея, обогревает парник. Весной, как только грунт оттает, забрасываю всю землю, выброшенную осенью, обратно в парник. На несколько дней рамы закрываю, чтобы парник как следует прогреялся. После этого ряжочки сею семена. Обычно посев провожу не позднее 15–20 апреля.

Появившиеся всходы разрежаю на расстоянии 10 сантиметров между ростками. Если приходится выбрасывать, то лучше пожертвовать теми побегами, которые появились позднее. В теплые дни рамы парника раскрываю: рассаду надо обязательно закаливать. К моменту ее высадки в открытый грунт вырастает прекрасные помидоры: с толстым стеблем, пышной листвой и бутончиками цветов. Да и по цвету листьев она заметно отличается от той рассады, которая не росла, а мучилась на подоконниках в городских квартирах.

Рассаду в грунт высаживаю с комом парниковой земли. Делаю это для того, чтобы помидоры не болели, быстро шли в рост на новом месте и, конечно, давали высокие урожаи.

Уж сколько лет убеждался в эффективности этого парника с «печкой». Рассада в нем не замерзает даже при охлаждении наружного воздуха до минус шести градусов. Ведь парник обогревается биотопливом. Поэтому советую и другим садоводам воспользоваться моим опытом. Время еще не ушло, все осенние подготовительные работы можно выполнить и весной – важно не опоздать к сроку посева.

Рассказал как-то об этом способе выращивания рассады своему знакомому. Он, оказывается, вместо компоста использует почти свежий навоз. Попробую и я этой весной пустить его в дело.

АЛЕКСАНДР РОСКОВ.