



ЛУННЫЙ

СЕЗОННЫХ РАБОТ САДОВОДОВ-ОГОРОДНИКОВ

	ОВЕН	ТЕЛЕЦ	БЛИЗНЕЦЫ	РАК	ЛЕВ	ДЕВА	
ФЕВРАЛЬ	20•22 ↗ Благоприятные дни для посева семян на рассаду лука-порея, лука-однолетки, многолетних луков, корневого сельдерея и жгучего перца.	22•24 ↗ Удачное время для посева семян на рассаду овощных и цветочных культур с длительными сроками развития: крупноплодные перцы, баклажаны, высокорослые гибриды томатов.	24•26 ↗ Благоприятный период для посева на рассаду петунии, семенного картофеля, земляники и других цветочных и овощных культур. Редкие сорта картофеля проращиваем для ростков-черенков.	1, 26•28 ↗ Удачные дни для посева семян томатов, перцев, баклажанов, ветвей плодовых деревьев – под тяжестью снега они могут сломаться. Убираем снег с крыши теплицы.	1•3 ○ (2) При обильных снегопадах в саду страхиваем снежные шалки с ветвей плодовых деревьев – под тяжестью снега они могут сломаться. Убираем снег с крыши теплицы.	3•5 ↘ Под защитой толщи снега активность проявляют мыши. Они могут повредить кору молодых деревьев и ветки плодовых кустарников. По возможности раскладываем приманки с отравой.	
МАРТ	19•21 ○ (19) Неблагоприятное время для растений. Используем время для подготовки к сезону посадок.	21•23 ↗ Благоприятный период для посева на рассаду любых огородных и цветочных культур.	23•25 ↗ Удачные дни для посева семян на рассаду всех овощных и цветочных культур. При посещении сада стряхиваем снег с веток, оттапливаем снег вокруг штамбов плодовых (приствольные круги).	25•27 ↗ Благоприятное время для посева на рассаду семян капустных (кольраби, брокколи, цветная) и цветочных культур (астры, бархатцы, гедеци, циннии и др.).	1•2 ↗; 27•29 ↗ Проводим ревизию лука-севка и летнего (ярового) чеснока. Выбраковка поврежденных головок. Вес посадочный материал можно подсушить у батареи отопления до состояния сухости шелухи.	2•4 ○ (3); 29•31 ↗ В дни полнолуния нельзя обрезать и прищипывать растения. Зато очень полезны внекорневые подкормки, опрыскивание слабым раствором микроудобрений или настоем золы.	
АПРЕЛЬ	15•17 ○ (17) Неблагоприятные дни для работы с растениями. В этот период можно запоздать на обогрев парники, улучшить грунт в теплицах.	18•19 ↗ Благоприятное время для посева, посадки и пересадки любых растений. Закладываем на обогрев семена огурцов, чтобы были быстрые всходы и женские цветы.	19•21 ↗ Выносим на досвечивание и обогрев луковички гладиолусов. Досвечивание позволяет сформировать сильные глазки.	21•23 ↗ При посещении сада проводим осмотр деревьев и кустарников. Проводим санитарную и формирующую обрезку. Все срезы обрабатываем садовым варом.	24•26 ↗ При прогреве воздуха выше 10 градусов Цельсия на подложках и балконах проводим закаливание домашней рассады томатов, капусты, перцев, баклажанов.	26•28 ↗ Если позволяет температура и готовность грунта, в теплице можно посеять на рассаду капустные, цветочные, багчевые культуры.	
МАЙ	13•15 ↘ При готовности почвы можно садить картофель среднеранних сортов. Легкие песчаные почвы – ранняя посадка, тяжелые суглинки – холодные почвы, поздняя посадка.	15•17 ○ (17) Неблагоприятные дни для работы с растениями. Проводим очистку многолетников. Можно разбросать по посадкам азотные удобрения (мочевина 10-12 г на 1 кв. м). Горсть в ладони.	17•19 ↗ Уделяем внимание цветочным многолетникам (пионы, хосты, ирисы, примулы, астильба и др.). Очищаем их от зимних остатков, рыхлим, подкармливаем. Возможны деления кустов.	20•21 ↗ Благоприятный период для посева семян всех огородных культур: огурцы, кабачки, тыква, свекла, горох, бобы и др. при похолодании сеем сухими семенами.	21•23 ↗ Агротехнические работы на участке. Прополка сорной растительности, закладка компостной кучи. Сбор вредителей на ягодниках (долгоносиков на землянике).	23•25 ↗ Удачное время для пересаживания и деления корневищных многолетников: флоксов, лилейников, хост, некоторых ирисов и дельфиниумов.	
ИЮНЬ	9•11 ↘ Возможна поздняя посадка картофеля, редечных культур, лука-чернушки на зелень. Не поздно еще садить лук-репку.	11•13 ↘ В открытый грунт выносим всю оставшуюся рассаду. На подготовленные грядки сеим семена репы, зимней редьки, дайкона, брокви.	13•15 ○ (15) Период покоя у растений. Проводим ряд агротехнических мероприятий: прополка, борьба с вредителями, рыхление, перекопка, компостирование.	16•17 ↗ Первые подкормки растущих овощных культур проводим жидкими удобрениями после обильного полива. Чаще используем органические болтушки, настой золы или растворы минеральных удобрений.	17•19 ↗ После цветения яблони, вишни и сливы нуждаются в подкормках. Чтобы не осыпались завязи, проводим внекорневое опрыскивание микроудобрениями, которые содержат бор.	19•21 ↗ Работа в теплицах по формированию плетей огурцов, кустов грунтовых и высокорослых томатов. Выламывание пасынков лучше проводить за день до полива.	
ИЮЛЬ	6•8 ↘ Удачные дни для посева лука-батун, а также двулетних цветочных культур (разные виды гвоздик, шток-розы, мальвы, виолы и др.)	8•10 ↘ В теплицах пасынкуем томаты. Удаляем листья и пасынки используем для приготовления болтушки. Применяем от листогрызущих гусениц на капусте.	11•13 ↘ Профилактическая работа на землянике: сбор и удаление поврежденных ягод (гнили закаливаем), удаление усов и формирование розеток на рассаду. Раскладка приманок для слизней. Подойдут картонки, досточки, кирпичи, под которыми они будут собираться.	13•15 ○ (14) Дни новолуния неблагоприятны для работы с растениями. Компостируем прополочную траву, ставим опоры георгинам и гладиолусам.	15•17 ↗ Осмотр ягодных кустарников, механический сбор вредителей. Возможен выборочный сбор листьев смородины для сушки.	17•19 ↗ Профилактическая грибных болезней на разных культурах, работа с вредителями ягодных кустарников: стеклянница и щитовка на красной смородине, галловая тля – на черной.	
АВГУСТ	3•5 ↘; 30•31 ↘ В начале месяца проводим осмотр прироста на яблонях, удаляем волчковые, дикие и прикорневые отростки. Прищипываем сильно растущие однолетние побеги.	5•7 ↘ В теплице проводим посев укропа и редиса для осеннего пользования. Нормируем урожай плетистых тыква, прищипываем верхушки плети, оставляя 1-2 плода.	7•9 ↘ Работа в теплице, прищипывание точки роста у высокорослых томатов, нормирование урожая у баклажанов, потряхивание кустов перед поливом для лучшего опыления.	9•11 ↘ Выборочный сбор цветной капусты, корнеплодов для быстрого потребления (морковь, свекла, репа). Прикапывание зеленого пера у лука-репки перед сбором за две недели.	11•13 ○ (12) В период новолуния растениям требуется покой. Агротехнические мероприятия: полив, прополка, сбор вредителей.	13•15 ↗ Массовый сбор ягод малины, смородины, крыжовника. Профилактическая обрезка ветвей поврежденных стеклянницей и огневкой. Пораженные ветви обязательно сжечь.	
СЕНТЯБРЬ	27•28 ↘ Благоприятное время для новых посадок древесных и кустарниковых сортов. Готовим к зиме малиновые посадки: обрезка старых ветвей, мульчирование перегноем или компостом.	1•3 ↘; 28•30 ↘ В конце месяца, когда температура почвы снизится до +5 градусов Цельсия, удачный период для посадки зимнего чеснока, семенных бульбочек на однозубку, лукович тюльпанов, нарциссов.	3•5 ↘ Уборка картофеля среднеспелых сортов, закладка на дозревание. Мокрый картофель сушим перед закладкой на хранение до двух недель.	5•7 ↘ Двухнедельное дозревание и охлаждение клубней картофеля позволяет повысить устойчивость от гнили при хранении, а также увидеть повреждение клубней фитофторой.	7•9 ↘ Возможна посадка, пересадка и деление старых кустов многолетников, посадка сортовых луковичных на новое место.	10•12 ○ (11) Дни новолуния неблагоприятны для работы с растениями. Агротехнические работы с компостом, мульчирование гряд и приствольных кругов.	
ОКТАБРЬ	24•26 ○ (26) На зимний период стволы плодовых (яблони, сливы, вишни) защищаем от грызунов, которые повреждают кору. Один из вариантов – обмотка стволов капроновыми колготками, чулками.	26•28 ↘ Посадка новых саженцев плодовых в прикол под углом 45 градусов. Окупиваем, укрываем растительными остатками или лапником. Весной пересаживаем.	1•2 ↘; 28•30 ↘ В начале месяца проводим формирующую обрезку на ягодных кустарниках и плодовых деревьях. Все ранки закрываем садовым варом.	3•5 ↘; 30•31 ↘ В начале месяца можно выкопать и перенести в горшечную культуру петрушку. При хорошей погоде можно сделать подзимние посадки моркови, лука-чернушки, петрушки, сельдерея сухими семенами.	5•7 ↘ Формируем гряды для будущих посадок, разбираем готовые компостные кучи, разносим компост под культуры и на гряды.	7•9 ↘ Заготовка корней хрена для консервирования и зимнего потребления, а также черенков для весенней посадки. Хрен – очень живучее и сорное растение. Легко засоряет территорию участка.	

КАЛЕНДАРЬ

НА 2026 ГОД

■ Составила томский биолог Антонина Макаревич



- НОВОЛУНИЕ
- ПОЛНОЛУНИЕ
- ↘ УБЫВАЮЩАЯ ЛУНА
- ↗ РАСТУЩАЯ ЛУНА

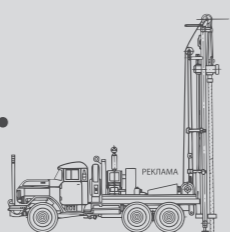
	ВЕСЫ	СКОРПИОН	СТРЕЛЕЦ	КОЗЕРОГ	ВОДОЛЕЙ	РЫБЫ	
ФЕВРАЛЬ	5•7 ↘ Закладываем на стратификацию туговосхожие семена овощных, цветочных культур и земляники. Семена картофеля, перцев, баклажанов, земляники в бумажных пакетах закладываем в снег или в морозильную камеру на 2-3 недели. Этот прием позволяет получить дружные всходы и сильный иммунитет.	7•9 ↘ Посев семян на рассаду с длительным периодом прорастания: виолы, салвыи, сельдерея. Из овощных – баклажаны, индетерминантные крупноплодные томаты.	10•12 ↘ Хорошее время для работы в хранилище. Проводим осмотр овощных корнеплодов и корнеклубней георгинов. Выбраковка больных, борьба с гнилями.	12•14 ↘ Осмотр севки лука (севка), выбраковка сухих и гнилых. У поврежденных лукович гладиолусов вырезаем пятны и язвочки, обрабатываем срезы раствором бриллиантового зеленого (зеленкой) или толченым активированным углем.	15•17 ↘ Время для подготовки инвентаря, почвогрунта, удобрений, средств защиты растений. Закладка на обогрев тыквенных, багчевых культур и севки лука.	17•19 ○ (17) Во время посещения сада привлекаем птиц. Для синичек на стволах деревьев крепим полоски несоленого сала. В кормушки подсаживаем несоленые и нежареные семечки. Птицы очищают плодовые от зимующих гнезд насекомых.	
МАРТ	5•7 ↘ Заспавшие садоводы и огородники собирают и сушат спитый чай, кофе, кожуру цитрусовых культур, луковую и чесночную шелуху. Все используем в качестве мульчи. Толченую яичную скорлупу – под древесные кустарники.	7•9 ↘ Удачное время для посадки, пересадки и ухода за растениями. Посевы будут дружными даже при убывающей луне. Можно посеять на бумажную ленту с помощью клейстера семена моркови и свеклы.	10•12 ↘ В саду подкармливаем птиц, иначе они будут выклеивать плодовые почки на деревьях. Приманиваем синиц: на стволах плодовых крепим полоски несоленого сала.	12•14 ↘ Период пикировки ранее посаженных на рассаду томатов, перцев и цветочной рассады. Лучшей подкормкой для рассады является настой золы. Рассада крепнет и не вытягивается. Берем 1 ст. ложку золы на литр воды, настаиваем не менее 2 часов.	14•16 ↘ Забог времени до высадки на постоянное место у рассады перца и томатов – 70-80 дней, баклажан – 60-70 дней, лука-порея – 60-70 дней (плюс 7-14 дней на всходы).	17•19 ↘ Для выгонки молодой зелени можно использовать пророщенные головки чеснока и лука. В неглубокую емкость с песком и плотно друг к другу высаживаем и ставим на свет. Полив умеренный.	
АПРЕЛЬ	1•3 ○ (2); 28•30 ↗ В начале месяца досвечиваем семена цветочных и багчевых культур на рассаду. В конце месяца – кукурузу, подсолнечник.	3•5 ↘ Удачный период для пикировки рассады, подкормки, закаливания растений. Можно подсеивать на рассаду цветочные, багчевые культуры.	6•8 ↘ Даже вялый озимый чеснок, но с ростком, можно высадить на раннюю зелень в рассадник. Если его высадить в грунт, то к августу вырастут головки-однозубки, используем их в пищу.	8•10 ↘ Пока не появился зеленый конус на почках смородины и крыжовника, можно провести профилактическое купание горячей водой (до 50 градусов Цельсия) от почкового клеща и зимующих вредителей. Рука терпит – можно поливать. Используем лейку.	11•13 ↘ Выносим из погребов на обогрев и проращивание семенной картофель. Сильные ростки ускоряют сроки созревания впоследствии. Покупаем семена картофеля, выбираем раннеспелые и среднеспелые сорта.	13•15 ↘ Завершается период покоя у корнеклубней георгинов. Поднимаем их из хранилища, удаляем поврежденные, делим клубни на деленки с почками не менее 1-2.	
МАЙ	26•28 ↗ При благоприятных погодных условиях на постоянное место высаживаем рассаду кукурузы, подсолнечника, клубни георгинов, досвечиваем лукович гладиолусов и др.	1•3 ○ (1); 28•30 ↗ Концы месяца благоприятны для посадки и пересадки любых огородных и цветочных культур. При раннем цветении вишен, слив и яблонь стоит подкормить их калийными удобрениями (монофосфат калия).	3•5 ↘; 30•31 ○ (31) В начале месяца проводим санитарную обрезку плодовых ягодников. У малины вырезаем поломщики. У смородины и крыжовника нормируем ветви по возрасту.	6•8 ↘ На подготовленные гряды можно высадить прогретые головки лука-севки, яровой чеснок. Переносим на постоянное место рассаду лука-порея (укрываем спанбондом, следим за влажностью калия).	8•10 ↘ Очищаем посадки земляники после зимы. Мульчируем кусты, которые вытянулись и оголили корни. Мульчирование способствует дружному цветению.	11•13 ↘ На посадках земляники подсаживаем растения-защитники (яровой чеснок, бархатцы, лук). Сеив в гряды морковь, редис, укроп, редьку майскую, яровой чеснок).	
ИЮНЬ	22•24 ↗ Дни летнего солнцестояния – благоприятный период для посева двулетних и многолетних цветов, многолетних луков. Не забываем окучивать подросшие растения кукурузы, капусты, фасоли, лука-порея.	24•26 ↗ Не оставляем без внимания гряды земляники. После сбора ягод проводим кустики на наличие долгоносиков. Пораженные бутоны сжигаем! То же самое делаем и с почковым клещом на смородине.	1•2 ↘; 27•29 ↗ В начале месяца на постоянное место высаживаем рассаду капусты, обязательно ее притеняем, следим за увлажнением грунта. Это время появления луковой и капустной мухи. Меры борьбы: опудривание посадок золой или табачной пылью.	3•4 ↘; 29•30 ○ (30) В начале месяца проводим последние переделки и деления многолетников и ягодных кустарников. На грядках с луком и капустой подсаживаем бархатцы.	5•7 ↘ Агротехнические мероприятия для всех видов огородных культур: прополка, полив, рыхление почвенной корки, окучивание картофеля.	7•9 ↘ Высаживаем на постоянное место в открытый грунт рассаду томатов, перцев с обязательным укрытием спанбондом.	
ИЮЛЬ	19•21 ↗ Формирование плетей тыквы и других багчевых культур (дыня, арбуз). Прищипываем точки роста на плетях, где уже есть два плода. Если тыква крупноплодная, оставляем на плети один плод.	22•24 ↗ Выламывание стрелок у зимнего чеснока. Оставляем единичные стрелки для получения качественных бульбочек. Обновление посадочного материала проводим через 3-4 года.	24•26 ↗ На посадках лука на репку проводим прием отбраковки грунта от лукович. Оголяем луковичку до плечиков. Рыхлим грунт, не допускаем запыления и корки, луковичка растет вирирь.	27•29 ○ (29) В период полнолуния проводим заготовку пряных и лекарственных трав. Для этого полив прекращаем за два дня. Прищипку и обрезку растений проводить нельзя!	1•3 ↘; 29•31 ↘ Агротехнические мероприятия в саду, теплицах. Полив, подкормка, компостирование растительных остатков. Стрижка и удобрение газонов.	4•6 ↘ Возможны посевы редечных для зимнего пользования. Летний посев укропа и гороха для позднего потребления.	
АВГУСТ	16•18 ↗ Работа в теплице, массовый сбор томатов, перцев. Профилактика фитофтороза: просветление загущенных посадок, опудривание почвы золой.	18•20 ↗ Уход, подкормка и подвязка массово цветущих высоких культур (гладиолусы, георгины и др.). Профилактическая обрезка поврежденных вредителями ветвей у ягодников.	21•23 ↗ Выборка и закладка на дозревание лука-репки и зимнего чеснока. Летний (яровой) чеснок можно убирать позже. Стрелки с бульбочками также дозреваем до сухости.	23•25 ↗ Массовый сбор грунтовых и тепличных томатов. Сбор кабачков, патиссонов и корнеплодов для быстрого потребления. Массовый сбор чайных трав для сушки на зиму.	25•27 ↗ Выборочный сбор летних сортов яблок. Последняя подкормка газонов методом разбрасывания гранул минеральных удобрений. Полив пожелательных куртин.	1•2 ↘; 28•30 ○ (28) В конце месяца закладываем новые посадки земляники. Проводим санитарные работы на старых посадках: выбраковка, подрезка, подкормка, мульчирование.	
СЕНТЯБРЬ	12•14 ↗ Уборка плодов тыквы и кабачков до заморозков. Из корнеплодов наиболее чувствительна к заморозкам свекла. Если ее прихватило – храниться не будет.	14•16 ↗ Массовая копка картофеля, уборка других огородных культур. Заправка будущих гряд перегноем или компостом.	17•19 ↗ Уборка всех огородных культур на длительное хранение. Морковь убираем при стойких прохладных температурах не ниже плюс 4-5 градусов Цельсия.	19•21 ↗ Сбор урожая облепихи, черноплодной рябины и калины. Подготовка земляники к зиме, разносим на грядки сухой компост и фосфорно-калийные удобрения.	22•24 ↗ Следует подготовить к зимнему периоду и плодовые деревья. Обильно поливаем каждое дерево и вносим фосфорно-калийные удобрения для зимостойкости.	24•26 ○ (26) Уборка блочной картошки, головок цветной. Можно перенести корни цветной капусты в погреб для получения мелких головок в зимний период.	
ОКТАБРЬ	9•11 ○ (10) В новолуние с растениями не работаем. Проводим разбор и дезинфекцию теплиц. Меняем старый грунт. Разбрасываем на зиму известь-пушонку (в теплицах и на грядках). Используем на одном месте 1 раз в 3 года.	12•14 ↗ С наступлением низких температур окупиваем и утепляем ботвой или лапником корни садовых роз, обрезаем и окупиваем цветочные многолетники.	14•16 ↗ Хороший период для санитарной работы в саду. Очистка почвы от растительных остатков, сжигание их. Разнос по грядкам раскислителей – известки, пушонки, золы.	17•19 ↗ После листопада проводим формирующую обрезку плодовых и ягодных культур. Температуры должны быть плюсовые. Обрабатываем срезы садовым варом.	19•21 ↗ Осенняя побелка стволов плодовых проводится только при положительных температурах. Побелка защищает стволы от грибных поражений и гнезд вредителей.	21•23 ↗ Низкорослые деревья и молодые посадки плодовых с раскислительной кроной следует на зиму укрепить капроновой обвязкой, скрепив ветви первого порядка. Это спасет от разрыва кроны тяжелым снегом весной.	



БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА ВОДУ. ЧИСТКА СКВАЖИН ОТ ИЛА.

Тел.: 938-125, 8-952-182-81-25

WWW.TOMVOD.RU



СЕТКА

- сварная (заборная, для звероводства)
- ЦПВС (штукатурная, заборная)
- шарнирная ДФЛ
- фермерская, лесная)
- плетеная (рабица в ПВХ)
- тканая

Тел. 8 (3822) 250-724
Томск, пр. Фрунзе, 240 А
www.setka70.ru

РЕКЛАМА **СЕТКА70**

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ: 900-497

ТЕПЛОСБЕРЕГАЮЩИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ БЛОК

ПОЛИСТИРОЛБЕТОН

ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

ПРИМУ РАЗНОРАБОЧИХ НА ПРОИЗВОДСТВО СТРОИТЕЛЬНЫХ БЛОКОВ. ЗАРПЛАТА ОТ 35000 РУБ.

ДОМА БАНИ ГАРАЖИ

8-952-893-57-13, 8-913-849-62-22

«МИР ПЛАСТМАССЫ»

20 ЛЕТ НА РЫНКЕ САДОВОДОВ И ОГОРОДНИКОВ

Акция! Промышленные – 10% скидка на все виды продукции!

Ул. Смирнова, 308, т. 608-028
Фрунзенский рынок, т. 923-761
Ул. 79 Гв. Дивизии, 12/1, т. 900-618

ГОРОДСКОЕ ТелеАтелье

Пр. Комсомольский, 64

РЕМОНТ ТЕЛЕВИЗОРОВ КОМПЬЮТЕРОВ, НОУТБУКОВ

НАСТРОЙКА И УСТАНОВКА ЦИФРОВЫХ ПРИСТАВОК / АНТЕН

Выезжаем НАДОМ (своя машина)

8 (3822) 22-86-80 +7-903-955-8680 +7-903-935-86-82

СКИДКИ ПЕНСИОНЕРАМ до 50%