# Выращивание калибрахоа: от семечка до цветущей экспозиции дома

Цветки калибрахоа впишутся на любом участке. Этот цветок похож на петунию, но для искушённых садоводов есть отличия. Калибрахоа теплолюбивее и имеет красочные цветки. Начинающим садоводом следует изучить нюансы выращивания, чтобы не допустить ошибок с этим прихотливым растением. Уделяют внимание всем нюансам – от высадки до размножения.

## Определение времени высева

Растение теплолюбивое. Важно, чтобы высадка в открытый грунт совпала с окончанием весенних заморозков. Цветок защищают от воздействия поражающих факторов внешней среды.

Оптимальное сочетание благоприятных факторов:

1. Посадка на солнечном месте при защите от сильных порывов ветра. При комнатном выращивании оптимальное размещение с южной стороны.
2. Температура днём не ниже +22⁰С.
3. Наличие песчаного грунта. Используют и обычный плодородный грунт, но рыхлый.
4. Для 1 куста достаточно 3 л грунта.
5. Нельзя использовать гидрогель.

Растению должно хватать солнечного света. В противном случае его рост замедляется, а цветение не столь яркое.

## Подготовка посадочного материала: готовые решения

Семена калибрахоа прорастают долго и не качественно. Опытные садоводы проводят стимуляцию семян перед посадкой.

Стимулирующие методы:

1. Препараты Эпин и Циркон.
2. Раствор марганцовки.

Компонент разводят в воде и погружают в раствор семена на сутки. После их сушат. Но и такой подход не даёт гарантии всхожести всех семян.

## Высадка рассады в 2020: применение лунного календаря

За лунным календарём следят суеверные садоводы. Небосвод даёт широкий выбор благоприятных дней для высадки калибрахоа на рассаду на 2020 г:

* февраль – с 1 по 7, 18 и 19, 24;
* март – с 1 по 3, 8, с 25 по 30;
* апрель – с 5 по 7, 24.

Идеально совпадение для женщин – сделать подарок самим себе на 8 марта и любоваться летом результатами.

## Благоприятные дни для посева Калибрахоа в 2020 в зависимости от месяца

Помимо выращивания рассады садоводы занимаются посадкой семян в грунт. Лунный календарь также подсказывает благоприятные дни для пикировки.

Оптимальные дни для высадки в грунт:

* май – 23 и 24, с 29 по 31;
* июнь – с 1 по 4, с 6 по 8, 22.

Оптимальные дни для пикировки:

* март – с 6 по 8; 14 и 15, 19 и 20, 25 и 31;
* апрель – со 2 по 4, 30;
* май – 1, 27 и 28.

В конце апреля и начале мая есть выгодные даты для заядлых дачников.

## Неудачные дни

Луна в 2020 г. подсказывает и не благоприятные дни для работы с калибрахоа:

* февраль - 9, с 14 по 17, 22 и 23;
* март – 9, 12 и 13, 17, 19 и20;
* апрель – с 8 по 12, с 15 по 17, 23 и 30;
* май – 7 и 8, 12;
* июнь – 5, 9 и10, 14, с 19по 21.

Опытные дачники не пренебрегают лунным календарём. Жизнь растений зависит от циклов спутника Земли.

## Время посадки калибрахоа: варианты по регионам РФ

Россия пестрит климатическими зонами. Периоды вегетации в них сильно отличаются. Это следует учитывать при расчёте сроков высадки калибрахоа. Возвратные заморозки к моменту пересадки в грунт должны уйти, а почва должна иметь стабильный нагрев.

Сроки высадки по регионам России:

1. Для Сибири и Урала оптимальный срок высадки на рассаду – начало марта. Ранние посадки приведут к перерастанию.
2. Поволжье отличается нестабильным климатом. Высаживают цветы на рассаду с конца февраля по середину марта.
3. Для средней полосы России оптимальный срок – начало февраля.

Обратите внимание! Точные сроки высадки рассады в грунт производители не указывают. Стандартный срок – 2 месяца. Он может варьироваться в зависимости от видов цветка и погоды регионе.

## Посадка Калибрахоа семенами по шагам

Посадка принципиально ничем не отличается от стандартной. Сперва готовят необходимые инструменты и принадлежности.

Описание процесса:

1. Подготавливают ёмкость – ящик или вазон. В неё насыпают грунт, предварительно увлажняя пульверизатором по всей массе.
2. Семена высаживают на расстоянии 1 см. Высадку делают руками или пинцетом.
3. После высадки семена на грунте снова увлажняют пульверизатором, а затем присыпают.

До всходов рекомендуют прикрыть ящик плёнкой или стеклом. Так формируют эффект парника. Возможно применение торфяных таблеток при высадке.

Схема не отличается от обычной:

1. Торфяной капсюль заливают кипятком, можно замочить в холодной воде.
2. Выжимают лишнюю воду.
3. Семена укладывают по центру таблеток.

Всходы длятся от 7 до 14 суток. В этот период важно соблюдать температурный режим в помещении. Диапазон от 20 до 25⁰С.

Важно! Следует исключить накопление конденсата под плёнкой. Излишек влаги приведёт к гниению листьев. Пересыхание грунта высушит корневую систему цветков.

На первом этапе выращивания калибрахоа избегают прямых солнечных лучей. Растение запреет под плёнкой. Приучают к солнцу уже взрослые побеги цветков.

## Уход за рассадой: внимание к деталям

Прихотливое растение требует к себе внимания с первых побегов. Важно обеспечить оптимальные условия для получения крепких растений перед высадкой.

Обязательные условия выращивания рассады:

* полив по графику без задержек;
* подкормка;
* оптимальная температура;
* доступ свежего воздуха.

Переизбыток влаги недопустим – пострадают корни. Используют пульверизатор. Жидкие подкормки хорошо стимулируют рост молодых побегов.

Температуру в помещении держат не ниже +22⁰С. При стабильной тёплой погоде на улице проводят закалку рассады на балконе. Поступление свежего воздуха позволит цветкам дышать. Сквозняк недопустим.

### 8.2 Семена Калибрахоа взошли, что делать дальше?

Почву поддерживают влажной. Нельзя переувлажнять её. Оптимальный вариант – натянуть плёнку поверх вазона для создания эффекта парника. Поливают всходы опрыскиванием 3 раза в сутки. Раз в неделю вносят жидкую подкормку.

### 8.3 Чем подкормить рассаду Калибрахоа

Органически удобрений, внесённых при посадке, хватает для роста цветков до фазы бутонизации. После зацветания вносят жидкие составы с большим количеством калия и фосфора для укрепления цветков.

### Нюансы пикировки

Лучшие почвы для посадки – плодородные и рыхлые для дыхания корней. Рекомендуют перед посадкой внести органические удобрения. Оптимально применение нитрофоски.

При высадке в вазоны их защищают от ветра. Дождевая вода не должна попадать в грунт во избежание переувлажнения.

Внимание! Высадка в кислые почвы недопустима. Используют гашеную известь для снижения показателя.

### Пикировка: манипуляции

Размножение калибрахоа принудительным делением менее трудоёмкий способ в сравнении с высадкой семенами. С материнского куста срезают побеги с несколькими листьями. Оставляют только 2.

Готовые материал высаживают в пушистый грунт на четверть черенка. Расстояние высадки – 2 см. Через 2 недели начнётся укоренение.

## Можно ли сразу сеять семена в открытый грунт?

Технология прямой высадки семян калибрахоа в открытый грунт не отличается от высадки их на рассаду. Соблюдают ряд правил:

1. Стабильная температура днём от 22⁰С.
2. При посадке в большие вазоны семена вносят с высокой плотностью. Это компенсирует плохую всхожесть и поможет сформировать густую растительность в виде шара.
3. Почву готовят также, как и при высадке рассады. Технологии подкормки и полива не отличаются.
4. Посадки защищают от ветра и дождя.
5. Создают парниковый эффект на первое время – плёнкой в вазонах или специальными колпачками на грядке. Можно применять пластиковые обрезанные бутылки.

Без оптимальной температуры схожесть будет низкого качества. Высадка в открытый грунт сопряжена с высокими рисками, особенно в Сибири и на Урале. Вегетация растения начнётся в конце лета.

## Когда высаживать рассаду в открытый грунт?

Высадку рассады в открытый грунт проводят после окончания весенних заморозков. Просматривают прогноз погоды, чтобы убедиться в отсутствии возвратных холодов. Оптимальный срок – спустя 2 месяца после посева.

Важные моменты:

* рассаду закаляют предварительно;
* имеют подготовленную для посадки почву;
* температура днём выше +22⁰С.

Соблюдение правил гарантирует высокую приживаемость калибрахоа.

## Интересные факты

1. Выращивание в вазонах потребует большей подкормки из-за ограниченного объёма грунта. Питательные вещества быстро закончатся.
2. Гидрогель в вазонах не применяют.
3. Вазоны с невысокими стенками оптимальны для выращивания калибрахоа.
4. Прищипка молодых побегов увеличивает кустистость. Делают это над 5 листом.

## Ответы на частые вопросы

Молодым садоводам сложно вникнуть в процесс выращивание капризных цветков. Ниже даются разъяснения по основным направлениям садоводства калибрахоа.

### Оптимальный грунт для покупки

Для цветков важно наличие запасов питательных веществ. Оптимально сочетание торфа с компостом и обычным грунтом. Минеральные удобрения выносят перед посадкой. Наличие крупного песка позволит придать грунту рыхлую структуру. Это даст дыхание корням.

### Средства для стимулирования семян

Выбору средств подкормки уделяют особе внимание. Свежий навоз для стимулирования не используют в больших количествах – он вызывает распространение грибка. Минеральные смеси смешивают с компостом.

### Семена не проросли: причины

Семена калибрахоа имеют толстую оболочку. Имеют нестабильную всхожесть. Даже опытным садоводом не всегда удаётся добиться всходов большинства семян.

Причины слабой всхожести:

* семена пересохли;
* кислый грунт;
* продолжительное замачивание привело к порче семян;
* холодные погодные условия – грунт не прогрелся.

### Замачивание семян: зачем и почему

Толстая оболочка семя начищает их от внешних факторов. Они же препятствует поступлению питательных веществ. Замачивание позволяет насытить семена влагой и стимулировать на рост зачатков корней. Всхожесть при этом увеличивается в 2-3 раза.

### Процесс закаливания рассады

После появления на побегах 3-4 листиков начинают процесс адаптации растения к внешней среде. Рано или поздно рассада окажется на улице, поэтому цветки должны быть готовы к пересадке. С этого момента ящики с рассадой выносят на балкон на день. Ночью убирают назад в помещение. Начинают с коротких периодов в 3 часа. Затем продолжительность увеличивают до светового дня.

### Рассада не растёт: причины и порядок действий

Тепловой режим является основополагающим фактором качества роста цветков калибрахоа. В холодном климате растение не желает расти. Условия открытого грунта не всегда позволяют соблюдать оптимальную температуру.

Причины остановки роста:

* стресс при пересадке, отсутствие закалки свежим воздухом;
* похолодание;
* отсутствие должного питания;
* переувлажнённый грунт;
* кислая почва;
* ветреная погода.

Следует внимательно отнестись к пересадке рассады в открытый грунт, чтобы внешние факторы оказывали минимальное влияние на растение. При остановке роста проводят проверку с целью выяснения причин. Придётся разбираться самостоятельно и устранять возможную проблему.

## Подведение итогов

Экзотическое растение калибрахоа на дачном участке вызовет удивление гостей. Начинающим садоводам предстоит постараться для правильного выращивания цветков. Ошибка может дорого обойтись.

Условия для успешного выращивания калибрахоа:

1. Оптимальный момент посадки рассады.
2. Правильная подготовка почвы.
3. Замачивание семян и отсутствие жадности при их посеве.
4. Постоянное внимание молодым побегам, создание комфортных условий.
5. Постепенное закаливание молодых цветков перед высадкой в открытый грунт.
6. Защита от ветра и обильных осадков на улице.
7. Регулярные подкормки растения.

Соблюдение всех условий гарантирует успешное выращивание цветков калибрахоа на дачном участке с первого раза. После первого года придёт опыт. Процесс пойдёт проще.