

ГИАЦИНТ

Для выгонки гиацинтов в комнатных условиях берутся крупные, плотные, тяжелые луковицы. В сентябре луковицы сажают по одной в 9-11 см горшки. Горшок наполняется легкой землей на 2/3, сажается луковица, так, чтобы 1/3 ее торчала, слегка поливается и сверху до краев засыпается торфом или той же землей. Горшок можно закопать в саду на глубину 20-40 см, а можно поставить на балкон в емкость с влажными опилками. В ноябре их утепляют, чтобы температура луковиц не опускалась ниже нуля. За 25-30 дней до желаемого срока цветения горшочки заносят в дом, ставят в темное место или прикрывают темной тканью, бумагой. Начинают поливать, постепенно увеличивая влажность. Когда ростки достигнут 8-10 см, горшки ставят на светлое окно. Луковичные любят высокую влажность воздуха, их надо опрыскивать теплой водой, но только до появления цветочных стрелок. Потом просто надо поставить горшок на поддон с влажным мхом или керамзитом. Желательно, до распускания цветков, подсвечивать по вечерам ростки хотя бы по 4 часа, тогда соцветия будут гуще. Чем прохладней будут условия во время цветения, тем дольше цветки не завянут. После цветения растения держат до конца июня, постепенно уменьшая полив, затем укладывают горшки на бок, чтобы усохли листья. Луковицы выкапывают, сушат 3-4 дня. В сентябре сажают в саду, где они должны отдохнуть не менее 2 лет.

Цикл развития:

многолетник

Почва:

рН: слабокислая

механический состав почвы: легкие почвы

Посадка:

расстояние между растениями: 15 см

Зимостойкость:

Степень зимостойкости: зимует под укрытием

Укрытие на зиму: перед наступлением заморозков требуется укрытие лапником или сухим листом

Особенности агротехники:

луковицы не выносят застоя воды; посадку производят в конце сентября-первой половине октября, на глубину 10-15 см - размножают луковицами, детками, луковичными чешуями; при пожелтении листьев (после отцветания) луковицы выкапывают, просушивают под навесом 3-4 дня, затем очищают и хранят 4 недели при температуре 20-22°C, затем до посадки при температуре 16-18°C

Жизненная форма:

луковичное растение

Высота:	
	15-35 см, в зависимости от сорта
Цветовая гамма:	
	
Сроки цветения:	
	с середины - конца апреля по май
Декоративные свойства:	
	цветки
Размер цветка (соцветия):	
	отдельный цветок диаметром 2,5-4,5 см, в зависимости от сорта; простые и махровые
Форма цветка (соцветия):	
	колокольчатые или колокольчато-воронковидные цветки, сидящие на коротких цветоножках, доли околоцветника отогнуты или закручены, соцветие - кисть, длиной 6-13 см, в зависимости от сорта; сильный аромат

Латинское имя: *Nuacinthus orientalis hybrids*

Русское имя: Гибриды гиацинта восточного

Тип растения: цветущее луковичное растение

Период декоративности: с зимы до весны

Размер: 15-20 см

Цветы: колоколообразные, различных расцветок, ароматные; образуют соцветия цилиндрической формы на безлистном цветоносе длиной до 20 см

Листья: до 20 см, зеленые, линейные или линейно-ланцетные, блестящие, сочные, мясистые

Температура: 10-16 С

Освещение: яркое в период созревания

Влажность: умеренная

Полив: регулярный весной и зимой, резко ограниченный в период покоя

Подкормка: раз в месяц коровяком с добавлением полного минерального удобрения

Размножение: луковичками-детками и листьями, которые срезают у основания в период начала цветения, высаживая их в крупнозернистый песок, в парник или теплицу на глубину 2.5-3см

Грунт: землесмесь из лиственной земли, дерновой земли, перегноя, торфа, песка (1:1:1:1:1)

Возможные проблемы: слизняк может повредить луковички, растение не переносит застой воды

Назначение: выращиваются в прохладных, достаточно освещенных помещениях.

Нарциссы используются для озеленения открытого грунта: в композициях на газонах, возле кустарников и смешанных посадках с другими многолетниками. Широко используются в срезке

Описание: Семейство [лилейных](#).

Родина - Средиземноморье, Малая Азия. Давно известен в культуре. Название "гиацинт" означает "цветок дождей" и связано с периодом цветения. В России гиацинты появились в конце XIX века.

Высокодекоративные растения, обладающие сильным приятным ароматом, пригодные для срезки в букеты и для выгонки в зимнее время. Гиацинт восточный - самое распространенное из всех комнатных растений. Известно более 300 сортов, распространенных по всему миру, из которых наиболее популярные сорта - Миозотис (голубой), Пинт Перл (розовый), Жан Бос (красный), Иносанс (белый). Цветение продолжается 10-15 дней. Больше всего распространены формы с простыми цветками, но встречаются и махровые. Луковица крупная, округлая, состоит из 10-12 чешуй. Внешняя чешуя представляет собой пленку белого, фиолетового или других оттенков цвета, в зависимости от сорта.

Гиацинт является одним из лучших выгоночных луковичных растений. Цветет при выгонке в зимнее и ранневесеннее время. Цветки душистые, белой, розовой, синей, красной и другой окраски, собраны в красивое соцветие, называемое <султаном>.

Для выгонки приобретают крупные, хорошо вызревшие, плотные, тяжеловесные луковицы с неповрежденным донцем. Луковицы осенью сажают по одной в старые, чисто вымытые 9-10-сантиметровые горшки в рыхлую супесчаную землю. Верхушка луковицы должна находиться на одном уровне с краями горшка, а луковица углублена на 2/3 в землю.

В комнатах горшки с посаженными луковицами прикрывают бумажными колпаками или опрокинутыми горшками и помещают в прохладном месте, где и содержат при температуре от 6 до 10 градусов. Растения поливают холодной водой, умеренно, лишь по мере просыхания земли. В зависимости от сортовых особенностей и времени посадки луковицы укореняются в течение двух-трех месяцев, после чего они трогаются в рост. По достижении ростками (побегами) 10-сантиметровой высоты укрытие снимают и горшки устанавливают на подоконниках. Растения в достаточной мере поливают и до распускания бутонов систематически опрыскивают водой. Смесь минеральных удобрений, даваемая через каждые пять дней, значительно усиливает цветение. Через 3-4 недель и после приостановки начинается цветение, которое продолжается до трех недель.

Выгонка гиацинтов возможна также и в специальных стаканах с водой, в которой растворяют смесь минеральных удобрений.

Отцветшие луковицы в следующем году плохо выгоняются, дают слабые султаны, зато с успехом могут быть использованы для посадки в клумбы, куда их сажают в сентябре и на зиму укрывают слоем листьев.

Проблемы при выгонке гиацинтов:

Каждая луковица гиацинта выпускает обычно один цветонос, с цветками 2 - 5 см., которые не увядают 2 - 3 недели. Луковицы, подготовленные для выгонки к Рождеству (цветение в декабре - январе), высаживают в августе - сентябре. Для цветения в марте, луковицы высаживают в октябре. Зачастую любители-цветоводы покупают уже посаженные луковицы гиацинтов с цветоносами в полуроспуске. При дальнейшей выгонке таких луковиц возникают трудности:

Желтеют листья

Если листья становятся бледно-зелеными с желтизной, то причина в не правильном поливе и недостаточном освещении. Поливают гиацинты умеренно, после высыхания верхнего слоя почвы. Если же листья подсыхают - они обморожены, или растение стоит на сквозняке. Обмороженные листья уже не спасти, но растение нужно поставить в теплое место без сквозняков и потоков холодного воздуха.

Бутоны не раскрываются

Самой частой причиной этого является неправильный и небрежный полив, попадание воды на бутоны.

Длинные вялые листья

Причина: растение долго держали в темноте, и в период цветения ему не хватает света. Поставьте растение на светлое окно, а еще лучше, дополнительно подсвечивайте искусственным светом до 10 - часового светового дня.

Замедленный рост

После нескольких недель цветонос с бутонами выглядит также как и при покупке. Обычная причина - недостаточно долгий период покоя. Растение переносят в теплое светлое помещение только, когда цветоносы достигают 5 см. в высоту, до этого растение содержат в прохладном (градусов 8 - 12 выше нуля) и темном месте. Другой причиной может быть недостаточный полив.

Отсутствие цветов

Если вы купили посаженую луковицу гиацинта без цветоноса, и за несколько недель после покупки цветонос не появился, несмотря на усиленный уход, причин может быть несколько. Возможно, луковица недостаточно крупная. Такая луковица в этом году не зацветет, ее нужно весной посадить в саду и подрастить. Возможно, растение содержали или содержат при очень высокой температуре. Оптимальная температура для цветения гиацинтов 18 - 20 градусов выше нуля. Цветение может сдерживать недостаточный полив.

Деформированные цветки

Такой недостаток наиболее часто встречается у гиацинтов. Цветонос развивается искривленным в одну сторону из-за высокой температуры в период покоя. В период покоя луковицы гиацинтов должны находиться при температуре не выше +5 градусов. Нельзя содержать растения в душном шкафу или в неотапливаемом, но солнечном помещении. Во время цветения этот недостаток уже не исправить.

Отгнивающие цветки

Причина - переувлажнение. В прохладной комнате, в емкости без дренажа растение быстро переувлажняется. Гиацинты поливают умеренно, после высыхания верхнего слоя почвы. Вытекшую излишнюю воду выливают из поддонов.

Надеемся, наши советы вам помогут. Не забудьте после цветения, поливать и подкармливать растение, а весной посадить в саду.

Виды

H.orientalis-самое распространенное из всех комнатных луковичных растений. На безлистом цветоносе располагается 30 и более плотно сидящих колообразных цветков, которые наполняют комнату благоуханием. Каждая луковица выпускает только один цветонос с восковыми цветками длиной 2,5 см, которые не увядают в течение 2-3 недель. Луковицы, специально подготовленные для выгонки к Рождеству, нужно высаживать в сентябре, для выгонки к январю-марту - в октябре. Существует множество сортов.



Hyacinthus_multiflora



Hyacinthus_orientalis_'Amsterdam'



Hyacinthus_orientalis_'Atlantic'



Hyacinthus_orientalis_'Blue_Bird'



Hyacinthus_orientalis_'Blue_Star'



Hyacinthus_orientalis_'China_Pink'



Hyacinthus_orientalis_'Delft_Blue'



Hyacinthus_orientalis_'Fondant'



Hyacinthus_orientalis_'Jan_Bos'