

Привет любителям комнатной зелени!

Домашние растения помогают расслабиться, украшают интерьер и радуют нас каждый день. Но чтобы получать от цветов только положительные эмоции, нужно знать, как за ними ухаживать. Раскраска, которую вы держите в руках, поможет разобраться в уходе и подарит вам несколько приятных творческих вечеров.

Эта раскраска-трекер посвящена растениям на **полугидропонике**. Это все те же знакомые нам цветочки, только вместо грунта — керамзит, а вместо обычных удобрений — специальные для гидропоники. Такой способ выращивания подходит большинству комнатных растений. Он избавит вас от грязи под ногтями и проблем с поливом. Здесь собрано 30 растений, которые хорошо растут в керамзите.

Помните, что потребности растений не меняются из-за способа выращивания. Например, необходимое количество солнечного света, теплолюбивость, высокая или низкая потребность в удобрениях. Но есть несколько общих правил для всех растений в керамзите!

Полив

- Поливаем растения в керамзите питательным раствором (вода + удобрения) комнатной температуры.
- Новый раствор наливаем на $\frac{1}{5}$ высоты горшка.
- Поливаем каждый раз, когда предыдущий раствор почти высох, но керамзит в горшке еще немного влажный.
- Молодые укореняющиеся растения начинаем поливать раствором, когда появятся новые корни. До этого — чистой водой.

Подкормка

Каждый раз с поливом мы вносим удобрения. Начните со слабой концентрации и постепенно доведите ее до указанной на упаковке. Если растение выглядит здоровым, пускает новые сочные листья и наращивает корни, значит все хорошо — удобрений хватает. Если оно затормозилось в росте, покрылось пятнами, а на керамзите бы-

стро появляются солевые отложения — концентрацию удобрений надо снижать.

Температура

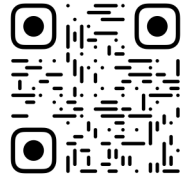
Растения в керамзите сильнее реагируют на холод и жару. Идеальный интервал температур для большинства растений +18—25°С. Не ставьте цветы зимой на холодные подоконники, а летом на прямое солнце. От этого корни могут пострадать.

Пересадка

Растение пора пересаживать, когда корни заняли все пространство в горшке. Я рекомендую использовать прозрачные внутренние горшки, чтобы всегда контролировать состояние корней.

Остальные рекомендации вы найдете на странице каждого растения. Трекер ухода поможет вам не забыть, откуда пришло к вам растение, когда была пересадка, с какой дозой удобрений последний полив. Отсканируйте себе незаполненную страницу трекера, чтобы продолжить вести его, когда пустые ячейки закончатся.

А более подробная информация о волшебстве полугидропоники и пошаговые фото-инструкции по посадке растений в керамзит и дальнейшему уходу вы найдете в книге **«Беспочвенные мифы. Что должно быть в горшке у комнатных растений»**.



*С любовью, ваша Анна Петровская
@Green_me_back*

Мое растение:	
Дата появления:	Откуда:

Полив		
Дата:	Удобрение:	Концентрация (мл/л):

Душ			

Пересадка	
Причина:	Дата:

Дополнительные стимуляторы	
Название:	Дата внесения:

Болезни/Вредители		
Проблема:	Препарат:	Дата обработки:



Авокадо



Оригинальное
месторождение: Мексика



Семейство: Лавровые



Южное или западное окно



Ядовито



Удобрения: повышенная
концентрация



Может вырасти в большое дерево

Мое растение:	
Дата появления:	Откуда:

Полив		
Дата:	Удобрение:	Концентрация (мл/л):

Душ			

Пересадка	
Причина:	Дата:

Дополнительные стимуляторы	
Название:	Дата внесения:

Болезни/Вредители		
Проблема:	Препарат:	Дата обработки:



Оригинальное
месторождение:
Юго-Восточная Азия



Семейство:
Ароидные

Аглаонема



Восточное или западное окно



Ядовито



Удобрения: стандартная
концентрация



Насыщает воздух фитонцидами —
антибактериальными веществами