

## Squash Honeynut

(*Cucurbita moschata*)

Овощные культуры (обновлено 18.10.24)

### Общая информация

Расположение	Период цветения	Высота	Ширина	Расстояние между растениями
Солнечное	-	8-12 в . (20-30 cm)	84-120 в . (213-305 cm)	36-48 в . (91-122 cm)

### Проращивание

Форма семян	Рекомендуемый размер посевной кассеты	Семян в ячейке	До пикировки (недель)	дней от проращивания 50% сеянцев, до максимального проращивания	pH/EC (1:2) субстрат для посева	Присыпание семян
RAW	Прямой посев	1-2	3-4	2-4	5,8-6,2 pH	Да
	72	1	2-3		0,75 mmhos/cm	

### Производство сеянцев

	Стадия 1	Стадия 2	Стадия 3	Стадия 4
Увлажнение	Уровень 4	Уровень 3-4	Уровень 2-3	Уровень 2-3
Температура	70-75°F (21-24°C)	65-70°F (18-21°C)	65-70°F (18-21°C)	65-70°F (18-21°C)
Освещенность	Опционально	1 000-2 500 фут-свечей (10 800-26 900 Lux)	1 000-2 500 фут-свечей (10 800-26 900 Lux)	2 500-5 000 фут-свечей (26 900-53 800 Lux)
Подкормки	Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC)	Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC)	Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC)	Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC)

### Ключевые моменты выращивания

Лучший внешний вид при посеве сразу в окончательный контейнер. Высоту растения можно контролировать путем отказа от удобрений, избегания избыточного полива, выращивания в условиях высокой освещенности и использования DIF, когда это возможно.

### Выращивание до получения готового растения

Выращивание при температуре	pH/EC (1:2) субстрат для выращивания	Подкормки	Длина дня
(день) 68-72°F (20-22°C) (ночь) 60-65°F (16-18°C)	5,8-6,2 pH 0,75-1,0 mmhos/cm	от 100 до 175 ppm N (от 0.7 до 1.2 EC)	-

### Дней до получения зрелых плодов

105-110 (direct sow)

### Расчет выхода готовой продукции

Размер посадочной емкости	Сеянцев/горшок	Период выращивания	Сезон	Регуляторы роста
Cell Pack	1-2 (ppp)	2-3 (неделя)	Весна	-
4"/4,5"/Quart	1-2 (ppp)	2-3 (неделя)	Весна	-
Field grown	1 (ppp)	15-16 (неделя)	Весна	-

### Дополнительная информация

Прямой посев в окончательный контейнер. Лучшая производительность при выращивании в открытом грунте. Для экономии места в саду вьющиеся растения можно размещать на шпалеры.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Производители рассады должны использовать данную информацию только как базовые принципы выращивания. PanAmerican Seed рекомендует проведение предварительных испытаний сортов, в конкретных условиях производителя. Период выращивания зависит от климатических условий, времени года, расположения производства и условий в теплице. Производитель несет ответственность за изучение и соблюдение существующих информационных материалов касающихся конкретной продукции. Любая информация указанная в данном материале не может считаться гарантией или гарантией PanAmerican Seed на любые продукты перечисленные здесь. Условия продажи PanAmerican Seed распространяются на все продукты указанные в данном материале.

## Фотографии сорта

---



Honeynut



Honeynut



PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185  
+1 800-231-7065 [PanAmSeed.com](http://PanAmSeed.com)

™ denotes a trademark of and © denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the US. It may also be registered in other countries.  
©2026 Ball Horticultural Company