



Отличительные особенности червей

№	Показатель	Червь Старатель	Калифорнийский червь	Вывод
1	Размер взрослой особи в спокойном состоянии	5-8 см в длину, 0,3-0,5 см в диаметре, вес ~1 гр.	6-10 см в длину, 0,3-0,5 см в диаметре, вес 1-1,5 гр.	Калифорнийский червь немного крупнее
2	Поведение при недостатке питания	Временно прекращает размножение и теряет активность	Продолжает размножаться, однако мельчает поголовье	Даже при плохих условиях содержания обе культуры не покидают место обитания, поэтому их нужно периодически рассаживать и подкармливать
3	Оптимальные температуры воздуха	+15-+25°C, не ниже +8°C и не выше +29°C	+15-+25°C, не ниже +8°C и не выше +40°C	Старатель больше подойдет для умеренного и холодного климата, зато «калифорниец» легче перенесет жару
4	Поведение при холодных температурах (ниже +4°C)	Уходит вглубь почвы и там зимует. Рекомендуется делать укрытия, либо обеспечивать условия в закрытых помещениях, чтобы червь продолжал работать	Массово гибнет на поверхности (для сохранения необходимо часть поголовья заносить в теплое помещение)	При похолодании оба червя теряют активность, но Старатель, в отличие от «калифорнийца», обладает инстинктом самосохранения и живучестью
5	Питательная среда	Любые органические отходы, склонные к перегниванию	Только отходы растительного происхождения	Старатели всеядны, способны быстро переключаться на другой вид корма
6	Половая зрелость	60-90 дней (зависит от температуры и качества питания)	Около 100 дней	Старатели меньше размерами, соответственно продуктивность на единицу чуть ниже, однако это компенсируется более высокой скоростью размножения