

Нормы внесения удобрений при подготовке 1 кв. м огородной земли (по Тамаре Николаевне Асс)

Время внесения удобрений	удобрение	доза	Вес действующего вещества в дозе	Объем	Пояснение
С конца июля до 15 сентября	Борная кислота	5г	B-0,9 г	1 ч. ложка	Борную кислоту и медный купорос растворить по отдельности в горячей воде и вылить в ведро с 9 л. воды, куда добавить настой коровяка или жижи. Разлить на 1 кв. м свободной огородной земли. На следующий день обязательно прорыхлить
	Медный купорос	6г	Cu-2,4 г	1 ч. ложка	
	Настой коровяка или зеленой жижи	1000 мл		Литровая банка	
С конца сентября до 10 октября	Перегной	3-4 кг	N-20 г P2O5-16 г K2O-32 г CaO-16 г	0,5 ведра	Сначала по земле распылить золу, затем равномерно распределить перегной. Перекапывать лопатой на штык крупными кусками. Куски ни в коем случае не разбивать. Чем крупнее куски уходят под зиму, тем лучше земле
	Зола древесная	300 г	P2O5-9 K2O-24 CaO-75	3 стакана	
Весной	Перегной	3-4 кг	N-20 г P2O5-16 г K2O-32 г CaO-16 г	0,5 ведра	Сначала разровнять поверхность рыхлителем или граблями, разбив все крупные куски. Затем перегной и удобрения равномерно распределить по поверхности и перекопать вилами примерно на 1/2 штыка лопаты. В случае использования суперфосфата и сульфата калия удобнее их сначала в ведре смешать с перегноем, а затем рассыпать по земле.
	Зола древесная(если не вносится суперфосфат и сульфат калия)	300 г	P2O5-9 K2O-24 CaO-75	3 стакана	
	Суперфосфат двойной (если не вносится зола)	15 г	P2O5-7,5 г	1 ст. ложка	
	Сульфат калия (если не вносится зола)	18 г	K2O-24 г	2.5 ст. ложки	

ПРИМЕЧАНИЯ: Действующее вещество в дозе – та часть удобрения, которая усваивается растениями. В таблице указаны действующие веществ: бора(B), меди(Cu), Азота(N), фосфора(P2O5), калия (K2O), кальция (CaO).

Вместо перегноя можно взять полуторную дозу компостной земли.

Используемые объемы: ведро – 10 л, литровая банка – 1000 мл, стакан – 200 мл, ст.ложка – 15 мл, ч. Ложка – 5 мл