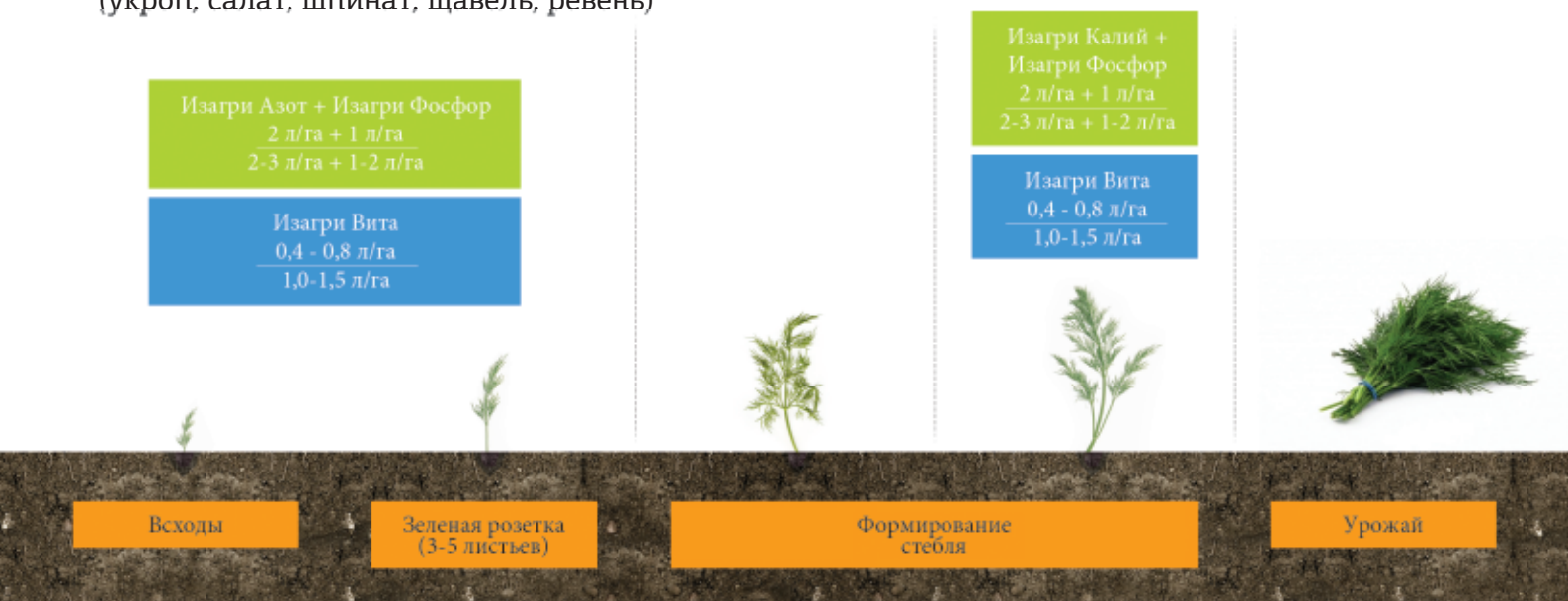


Зеленные культуры

(укроп, салат, шпинат, щавель, ревень)



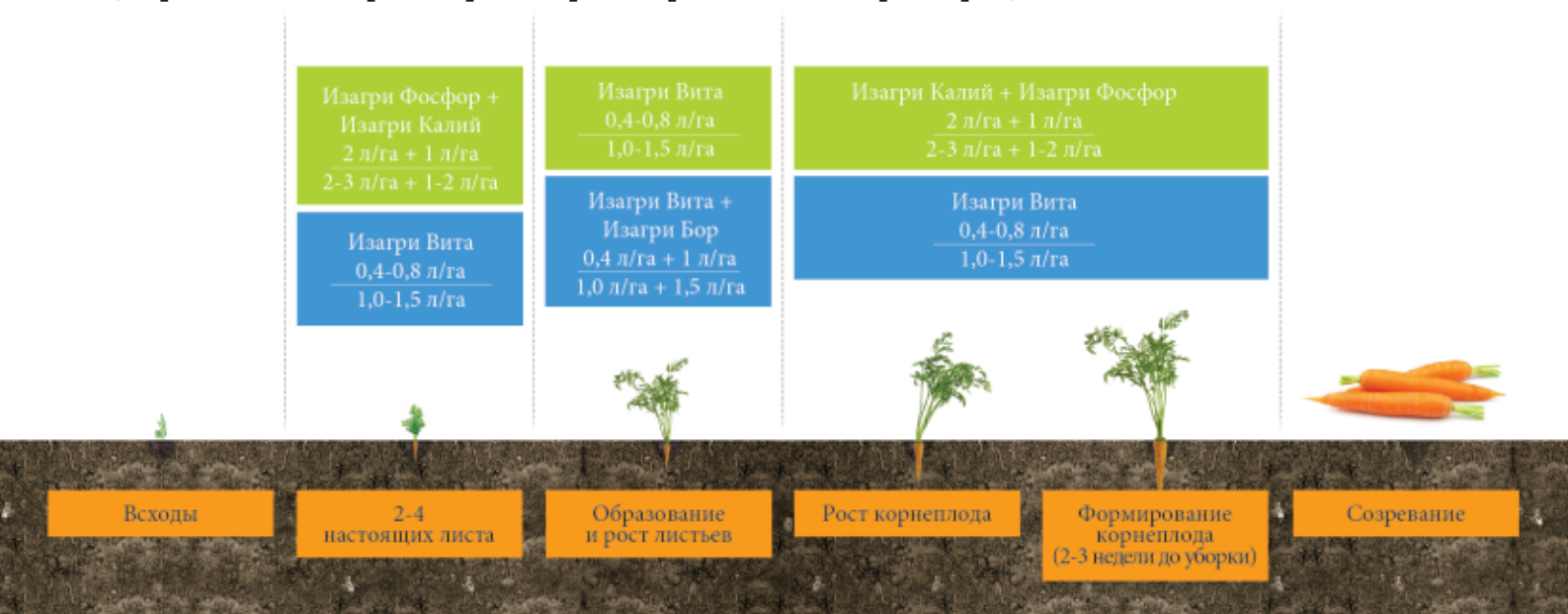
■ Схема применения удобрений № 1
■ Схема применения удобрений № 2

В числителе - дозировки для некорневой подкормки
 В знаменателе - дозировки для фертигации

Расход рабочего раствора – 200-300 л/га.

Столовые и технические корнеплоды

(морковь, свекла, репа, брюква, редис, редька, сельдерей, хрен)



■ Схема применения удобрений № 1
■ Схема применения удобрений № 2

В числителе - дозировки для некорневой подкормки
 В знаменателе - дозировки для фертигации

Расход рабочего раствора при некорневых подкормках: 200-300 л/га. Не проводить в период интенсивной солнечной активности.

Фертигация (капельное орошение) осуществляется через систему капельного полива с последним или предпоследним поливом чистой водой. Подача удобрений через систему полива: 1 раз в 7-10 дней. Общий расход удобрений составляет 7-10 литров на 1 га за весь период вегетации.

В профилактических целях, при диагностике дефицита отдельных элементов питания возможно внесение: Изагри K-Si, Изагри Mg, Изагри S, Изагри Mo, Изагри Fe, Изагри Mn, Изагри Ca.

Вы можете выбрать одну из предложенных схем. Каждая схема может быть скорректирована с учётом индивидуальных возможностей хозяйства, фитосанитарного состояния растений, требований культуры к минеральному питанию, сортовых особенностей и других факторов.