

**Отзыв**  
о использовании удобрений Фитоферт Энерджи  
КФХ Катеринчук

Весенний период 2014 года (март-май) характеризовалась преимущественно теплой погодой. Обильное выпадение осадков отмечено во второй декаде марта (479 % от нормы). В целом агрометеорологические условия весеннего периода 2014 г. были благоприятными для роста и развития деревьев яблони.

Среднемесячная температура с начало года превышала многолетние данные с начала года и до сентября.

Температурный порог в 20°C был превышен раньше на месяц чем обычно, тем самым вызвав более раннюю остановку роста и развития корней. В следствии чего, на момент обращения за помощью в ООО «Юг Полив», на участках где была высажена зимняя прививка сорта Новела на подвое ММ-106 (высадка была проведена во второй декаде марта), в первой декаде июня наблюдалась остановка роста растений на высоте 15-25 см, растения имели угнетенный вид, на листьях было отчетливо видно проявление хлороза.

Для решения данной проблемы агрономом компании, ООО «Юг Полив», были даны следующие рекомендации:

- в экстренном порядке через капельное орошение с поливом внести стимулятор корнеобразования - Фитоферт Энерджи NPK 1-0-2 Ризофлекс двукратно с интервалом в 10 дней в дозе 5л/га.

- совместно с внесением через систему капельного орошения провести трехкратную (с интервалом в 10 дней) листовую подкормку растений удобрением Фитоферт Энерджи NPK 20-20-20 Баланс (с микро элементами) в дозе 4кг/га.

Все рекомендованные мероприятия были своевременно выполнены.

Полученный результат превзошел все ожидания, - так как изначально перед собой ставилась задача довести растения к концу вегетации хотя бы до высоты 60 см, что бы затем оставить на второй год, на доращивание. По факту высота основной массы саженцев 82% превысила высоту 1м и колебалась в пределах 1-1,3м, что является достаточно неплохим результатом для условий Центральной плодовой зоны Краснодарского края.

Глава КФХ  
Катеренчук В. Ф.



В. Ф. Катеренчук