

План основных уходных работ

Как вы уже понимаете - хорошие урожаи, здоровые растения и успех в выращивании в целом складывается из качества посадочного материала, состояния почвы, оптимального питания, эффективной защиты растений и правильной агротехники.

Так же, на выращивании сказывается качество поливной воды. Но на него, в свой основе мы не можем повлиять. Обязательно учитывайте это, перед тем как плотно заняться этой культурой. **Качество поливной воды влияет на усвояемость питательных веществ, макро и микроэлементов.** Что будет иметь последствия - начиная от хлороза, заканчивая остановкой развития или даже гибелью растений. *Земляника садовая самая капризная и нежная культура.*

В курсе мы детально рассмотрели каждый блок, в разрезе не больших частных хозяйств. Сейчас наша задача это все объединить. Все, что мы предлагаем – основано в первую очередь на опыте и в 99% имеет научное обоснование. Если вы в комплексе начнете придерживаться рекомендаций – результат будет виден в первый сезон, а на второй вы будете удивлены! Тем не менее, изменять под себя, добавлять то или иное в уход можно и нужно. Но с умом и постепенно, понимая то, что вы делаете.

План ухода за КСД сортами

Ранняя весна, до начала вегетации	<ol style="list-style-type: none">1. Чистка земляники от старой листвы.2. Основное весеннее внесение удобрений после чистки клубники: Пролонгированные удобрения N-P-K 16-16-16 15-30 гр./1 м2 грядки + Перегной 5 кг/1 м2 грядки. Далее рыхлим, смешиваем все с основным грунтом.3. Обработка от заболеваний, дезинфекция сада. Фунгициды Бордорская смесь, Ордан, Абига пик
Начало вегетации, фаза 3 листа	<ol style="list-style-type: none">1. Обработка от вредителей инсектициды Актара, Искра, Актелик2. <i>В случае выращивания с использованием мульчирующего материала, если вы не делали основного внесения удобрений производим подкормку водорастворимым удобрением N-P-K 18-18-18, 15-20 гр./10л воды. При желании можем добавить кальциевую</i>

	<p><i>селитру - N-P-K 18-18-18, 15гр.+5гр. CaNO₃ /10л воды.</i></p> <p>3. Если вы выращиваете традиционным способом – можете замульчировать грядки соломой.</p>
Начало роста цветоносов	1. Обработка инсектоакарицидом с коротким сроком ожидания Фитоверм в конц. х1,5, вертимек
Активное цветение	1. Подкормка водорастворимым удобрением N-P-K 3-11-38 15-20 гр./10л воды. При желании можем добавить кальциевую селитру - N-P-K 18-18-18, 15гр.+5гр. CaNO₃ /10л воды.
Завязывание ягод	1. Подкормка водорастворимым удобрением N-P-K 3-11-38 15-20 гр./10л воды. При желании можем добавить кальциевую селитру - N-P-K 18-18-18, 15гр.+5гр. CaNO₃ /10л воды.
Начало созревания	1. Подкормка водорастворимым удобрением N-P-K 3-11-38 15-20 гр./10л воды. При желании можем добавить кальциевую селитру - N-P-K 18-18-18, 15гр.+5гр. CaNO₃ /10л воды.
После плодоношения 1 Вариант	<p>1. Полная обрезка листового аппарата.</p> <p>2. Обработка от заболеваний фунгициды Ордан, абига пик</p> <p>3. Подкормка водорастворимым удобрением N-P-K 18-18-18, 15-20 гр./10л воды. При желании можем добавить кальциевую селитру - N-P-K 18-18-18, 15гр.+5гр. CaNO₃ /10л воды.</p>
После плодоношения 2 Вариант	<p>1. Выборочная обрезка старых, больных листьев.</p> <p>2. Обработка от заболеваний фунгицид Скор</p>
Спустя 7-10 дней от последней обработки	1. Обработка от вредителей инсектоакарициды Актелик, фуфанон, вертимек
С середины августа – до конца сентября (Через 20-30 дней после срезки листового аппарата)	<p>1. <u>Каждые 14-30 дней</u> подкормка водорастворимым удобрением N-P-K 18-18-18, 15-20 гр./10л воды. При желании можем добавить кальциевую селитру - N-P-K 18-18-18, 15гр.+5гр. CaNO₃ /10л воды.</p> <p>2. <u>Регулярная срезка усов</u></p>
Конец августа	1. Обработка инсектоакарицидом Актелик, фуфанон, вертимек

<i>(при необходимости, по желанию)</i>	2. Обработка фунгицидом Скор, Топаз
При минусовой среднесуточной температуре	1. Укрытие агроспаном плотностью не менее 60

Обязательно поддерживайте чистоту на участке в течении сезона – прополка, рыхление, покос междурядий и дорожек.

План ухода за КСД сортами

Ранняя весна, до начала вегетации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Чистка земляники от старой листвы. 2. Основное весеннее внесение удобрений после чистки клубники: Пролонгированные удобрения N-P-K 16-16-16 15-30 гр./1 м2 грядки + Перегной 5 кг/1 м2 грядки. Далее рыхлим, смешиваем все с основным грунтом. 3. Обработка от заболеваний, дезинфекция сада. Фунгициды Бордорская смесь, Ордан, Абига пик
Начало вегетации, фаза 3 листа	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обработка от вредителей инсектициды Актара, Искра, Актелик 2. В случае выращивания с использованием мульчирующего материала, если вы не делали основного внесения удобрений производим подкормку водорастворимым удобрением N-P-K 18-18-18, 15-20 гр./10л воды. При желании можем добавить кальциевую селитру - N-P-K 18-18-18, 15гр.+5гр. CaNO3 /10л воды.
Активное цветение	<ol style="list-style-type: none"> 1. Срезка цветоносов. 2. Обработка инсектоакарицидом Актелик, фуфанон, вертимек 3. Подкормка водорастворимым удобрением N-P-K 18-18-18, 15-20 гр./10л воды. При желании можем добавить кальциевую селитру - N-P-K 18-18-18, 15гр.+5гр. CaNO3 /10л воды.

Через 10 дней от последней обработки	1. Обработка фунгицидом Скор
Цветение (вторая волна)	<p>1. Если вы выращиваете традиционным способом – можете замульчировать грядки соломой.</p> <p>2. Подкормка водорастворимым удобрением N-P-K 3-11-38 15-20 гр./10л воды. При желании можем добавить кальциевую селитру - N-P-K 18-18-18, 15гр.+5гр. CaNO3 /10л воды.</p>
	Продолжаем подкормки калийным удобрением до осени, каждые 15-30 дней.
После первого плодоношения - до осени	1. Выборочная обрезка старых, больных листьев, старых цветоносов.
При минусовой среднесуточной температуре	2. Укрытие агроспаном плотностью не менее 60