



Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан

NASEC

НАЦИОНАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Отчет

о проведении консультации на тему «Технология возделывания культуры томата в защищенном грунте» по направлению «Овощные культуры (в открытом и закрытом грунте) картофель, сахарная свекла»

Даты проведения:
«03 » октября 2023 года

Место проведения консультации:
Алматинская область, Жамбылский район, п. Ынтымак, крестьянское
хозяйство « Ынтымак».

Отечественный эксперт: Нусупова А.О.


(подпись)


(подпись, печать)

Директор К/Х « Ынтымак»: Ахметжанов Н.У.


(подпись, печать)

Председатель правления
ТОО «КазНИИПО»: Айтбаев Т.Е

Структура отчета

1) проблема или круг проблем, требующих консультирования;

Технология возделывания культуры томата в защищенном грунте, какие сорта томата лучше всего возделывать в теплицах?

1) по направлению рекомендации эксперта по решению поставленной проблемы или круга проблем, которые должны включать в себя расширенные доводы и предложения по улучшению деятельности;

-Очень важную роль играет выбор сорта, лучше всего в защищенном грунте возделывать гибриды первого поколения F₁ – они как правило выравнены по комплексу хозяйственно- ценных признаков.

-Дружное появление всходов, выравненность растений, высокие качество и однородность плодов- это положительные качества гибридов, которые выражены в них в большей степени, чем у сортов.

-По продолжительности вегетационного периода томаты делятся на очень ранние (от всходов до созревания меньше 105-ти суток), среднеранние (106-110 суток), среднеспелые (111-115 суток), поздние (116- 120 суток), очень поздние (больше 120 суток). Поэтому очень важно возделывать средне и раннеспелые гибриды.

2) ожидаемый эффект по результатам применения рекомендаций субъектом АПК с указанием количественных показателей увеличения производства продукции/повышения производительности/снижения себестоимости и др.;

Ожидается получение высоких урожаев 30-40%.

1) Фотографии консультации



