

## Отчет

о проведенных консультациях  
на тему «Какие современные технологии можно применить для  
возделывания картофеля?»  
по направлению «Овощеводство»

Дата проведения:

с «10» ноября по «10» ноября 2023 года

Место проведения консультации:

Алматинская обл., Карасайский р-н, п. Кайнар, ул. Амангельды, дом 6/1,  
ИП «Баев»

Эксперт: \_\_\_\_\_ Джантасов С.К.  
(подпись)

Первый Заместитель Председателя  
Правления - Ректора  
НАО «Казахский национальный  
аграрный исследовательский  
университет



П.Ш.Ибрагимов

подпись, М.П.

## Структура отчета

1) *проблема или круг проблем, требующих консультирования;*

Какие современные технологии можно применить для возделывания картофеля ?

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

Одним из лучших решений для выращивания картофеля является выбор техники от компании Гримме. Компания Гримме предлагает решения, которые позволяют автоматизировать практически все этапы выращивания картофеля, начиная от посадки и заканчивая уборкой. Это значительно сокращает необходимость вручную выполнять большинство трудоемких операций, что в свою очередь снижает затраты на ручной труд и повышает эффективность работы.

Гримме — это комплексное оборудование, которое включает в себя технику посева, рыхления почвы и уборки урожая. Он позволяет автоматизировать процесс выращивания и обработки картофеля, что значительно повышает эффективность работы. Одним из главных преимуществ Гримме является его модульность. С помощью этого оборудования можно оптимально настроить процесс выращивания картофеля под конкретные условия. Техника Гримме обладает высокой точностью посадки, что позволяет расстоянию между рядами и клубнями быть однородными и оптимальными для развития картофеля. Также, с использованием техники Гримме, можно регулировать глубину посадки и расстояние между клубнями, что важно для достижения максимального урожая и качества картофеля.

Техника Гримме предлагает широкий ассортимент оборудования для выращивания картофеля, включая машины для посадки, обработки и сбора урожая. Это позволяет адаптировать процесс выращивания под конкретные условия и потребности фермеров и садоводов.

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

Снижение затрат на возделывание картофеля на 10-15%. повышение продуктивности на 20-25%.

4) Фотографии консультации

