

Отчет
о проведенных консультациях
на тему «Преимущества использования ИО вместо естественной случки
КРС?»
по направлению «Племенное животноводство»

Дата проведения:
«18» июля 2024 года

Место проведения консультации:
Акмолинская область, город Косшы
Улица Республики 5, АО «РЦПЖ Асыл түлік»

Получатель информации: Алдаш Екпін Абайская обл, Абайский район, с.
Архат

Эксперт: _____ Кали М.К.
(подпись)

Председатель Правления
АО «РЦПЖ Асыл түлік»



Сейсенов Б.С.

подпись, М.П.

Структура отчета

1) *проблема или круг проблем, требующих консультирования;*
Преимущества использования ИО вместо естественной случки КРС?

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

-Более высокая эффективность осеменения. Исследования показали, что при естественном осеменении 95% спермы самца пропадает и только 5% достигает места назначения. При искусственном способе оплодотворения семя расходуется более экономно и одной порции хватит на десятки самок.

-Возможность быстрее улучшить качество стада. Искусственное осеменение – наиболее быстрый способ улучшения генетики стада. При данном способе осеменения не только исключается инбридинг (близкородственное скрещивание), но и появляется возможность подобрать родительскую пару более тщательно. В результате чего фермер сможет повышать мясные или молочные качества стада. Фермер имеет возможность выбрать самца необходимой породы и с необходимыми характеристиками.

-Контроль за процессом осеменения. При искусственном осеменении есть возможность планирования и осеменения самок в четко определенные сроки. Стоит отметить, что при ИО исключается возможность заражения бруцеллезом, трихомонозом и другими заболеваниями, так как семя тщательно проверяется предварительно.

-Экономия средств на содержание осеменителя. Содержание быка-осеменителя часто обходится дорого, так как его нужно вырастить крупными и здоровым, поддерживать в хорошей форме, тщательно следить за питанием и выгулом. При искусственном осеменении можно не просто выбрать самца с необходимыми характеристиками, но и сохранить его семя на длительный период.

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

Ожидаемый эффект повышение продуктивности однозначно велик. Использование ИО вместо естественной случки КРС помогает снизить риски распространения заболеваний, обеспечивая контроль, эффективность и безопасность в разведении скота. В первую очередь это-качество

4) *Фотографии консультации*

