

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 дополнительного профессионального образования  
 «Калининградский институт переподготовки кадров агробизнеса»



СОГЛАСОВАНО:  
 Врио ректора ФГБОУ КИПКА  
 А.Б.Муромцев  
 «22» марта 2023 г.

**ПРОГРАММА СЕМИНАРА (ПРОЕКТ)**  
 по направлению "Фермерское дело"

**(«Практическая микробиология для молочного животноводства и кормопроизводства»)**

Начало обучения: 04.04.2023 г.

Продолжительность обучения - 6 час.

Форма обучения - очная

Категория слушателей: ветеринарные специалисты, специалисты племенной службы, руководители и специалисты сельскохозяйственных предприятий, фермерских и личных подсобных хозяйств, зооинженеры.

Количество слушателей – 40 чел.

Место проведения: г. Калининград, ул. Молодой Гвардии, 2

Организаторы:

- Научно- производственная компания БИОТРОФ (далее – НПК «БИОТРОФ»);
- ФГБОУ ДПО «Калининградский институт переподготовки кадров агробизнеса» (далее – ФГБОУ КИПКА);
- Центр компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров Калининградской области.

Время	Тема выступления	Ф.И.О докладчика	Должность, место работы
9.00. 10.00.	Регистрация участников семинара	Боровцова Елена Владимировна	Ведущий специалист кафедры «Прогрессивные технологии в сельскохозяйственном производстве» ФГБОУ КИПКА
10.00. 10.10.	Приветственное слово		Министерство сельского хозяйства Калининградской области
10.10. 10.20.	Приветственное слово	Бабасюк Сергей Анатольевич	Центр компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров Калининградской области

10.20. 10.30.	Приветственное слово	Муромцев Александр Борисович	Врио ректора ФГБОУ КИПКА. Доктор ветеринарных наук
10.30. 11.00.	Приветственное слово. Презентация компании БИОТРОФ, возможности молекулярно-генетических исследований в животноводстве и кормопроизводстве.	Селиванов Дмитрий Геннадьевич	Специалист по растениеводству НПК «БИОТРОФ», кандидат биологических наук
11.00. 13.00.	Повышение качества травяных кормов за счет совершенствования технологий кормопроизводства. Сырьевой конвейер. Зерновые корма	Селиванов Дмитрий Геннадьевич	Специалист по растениеводству НПК «БИОТРОФ», кандидат биологических наук
13.00 13.40.	Биологические основы и технологические тонкости при заготовке силоса, силоса, сенажа, зерносенажа и плющеного зерна.	Селиванов Дмитрий Геннадьевич	Специалист по растениеводству НПК «БИОТРОФ», кандидат биологических наук
13.40. 14.10	Распространение микотоксинов в травостоях и силосах, методы борьбы с ними	Селиванов Дмитрий Геннадьевич	Специалист по растениеводству НПК «БИОТРОФ», кандидат биологических наук
14.10. 14.40.	Кофе-пауза		
14.40. 15.20.	Интенсивное выращивание молодняка для высокопродуктивных молочных стад.	Дубровина Елена Германовна	Специалист по кормлению животных НПК «БИОТРОФ»
15.20. 15.50.	Микрофлора рубца коров как индикатор состояния здоровья и продуктивности КРС	Селиванов Дмитрий Геннадьевич	Специалист по растениеводству НПК «БИОТРОФ», кандидат биологических наук
15.50 16.10.	Подведение итогов семинара. Выдача сертификата участника семинара	Кириличева Марина Александровна	Заведующий кафедрой «Прогрессивные технологии в сельскохозяйственном производстве» ФГБОУ КИПКА