

Комплексная оптимизация рационов, комбикормов, премиксов	Цена, руб
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; margin-right: 20px;"> <p style="text-align: center;">Базовые компьютерные программы</p> </div> <div> <p>КОРАЛЛ – Кормление молочного скота 18000</p> <p>КОРАЛЛ – Кормление выращиваемого скота 18000</p> <p>КОРАЛЛ – Кормление свиней 18000</p> <p>КОРАЛЛ – Кормление птицы 18000</p> <p>КОРАЛЛ – Кормление овец 18000</p> <p>КОРАЛЛ – Кормление коз 18000</p> </div> </div> <p>в базовые программы включены критерии оптимизации</p> <ul style="list-style-type: none"> • максимальная прибыль • максимальная сбалансированность рациона 	
<p>Дополнительные модули к базовым программам</p> <p>По выбору Заказчика каждая базовая программа может дополняться нужными ему модулями</p>	
<p>Фиксация значений компонентов питания 2000</p> <p>Планирование и анализ комбикормов, БМВД, премиксов 8000</p> <p>Расчет семейства рационов, близких к оптимальному рациону 6000</p> <p>Задание структуры групп кормов при расчете рационов и комбикормов 4000</p> <p>Докорм животных повышенной продуктивности 2000</p> <p>Расчет содержания аминокислот в кормах 2000</p> <p>Модификация норм кормления под условия эксплуатации и породность животных 4000</p> <p><u>Критерии оптимизации рационов</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • максимальная рентабельность 1000 • максимальная продуктивность 1000 • максимальная сохранность животного 1000 • максимальная прибыль при заданной сбалансированности 1000 • максимальная прибыль при заданной стоимости рациона 1000 • максимальная сбалансированность при заданной стоимости рациона 1000 • максимальная рентабельность при заданной сбалансированности 1000 • минимальная стоимость рациона при заданной сбалансированности 1000 • минимальная стоимость при заданной продуктивности (для молочного скота) ... 1000 • оптимизация премикса для заданного рациона (кроме птицы) 1000 <p>Расчет рационов методом Монте-Карло (на макс. прибыль, сбалансированность, рентабельность, продуктивность) 4000</p> <p>Программирование прироста массы животных 3000</p> <p>Расчет и анализ кормового плана для молодняка 5000</p> <p>Оптимизация и анализ кормления «вволю» 3000</p> <p>Учет фактических переваримости и усвояемости кормов 2000</p> <p>Учет ферментов..... 2000</p> <p>Учет предельно допустимого содержания ингредиентов премикса 1000</p> <p>Учет плана расходования кормов 1000</p> <p>Расчет предельной и оптимальной цен на кормовые продукты 3000</p> <p>Учет эффекта нетиповой кормовой добавки 3000</p> <p>Учет эффекта кормосмесителя 3000</p> <p>Учет эффекта бетаина 3000</p> <p>Дополнение Пользователем набора компонентов питания 4000</p> <p>Использование программы для нескольких хозяйств или подразделений 3000</p>	

Дополнительные модули для программы «КОРАЛЛ – Кормление молочного скота»	
Учет кривой лактации	2000
Расчет годового потенциального удоя	2000
Расчет и анализ эффективности производства молока	4000
Оптимизация и анализ индивидуальных и групповых рационов для программы "КОРАЛЛ - Ферма КРС"	6000
Учет и оптимизация НДК и КДК	2000
КОРАЛЛ – Кормовая база Планирование, учет и анализ использования запасов кормов и сырья	15000
Дополнительный модуль к программе «КОРАЛЛ – Кормовая база» Формирование кормового плана.....	2000
КОРАЛЛ – Ферма КРС: Управление стадом	25000
КОРАЛЛ – Козоферма: Управление стадом	25000
КОРАЛЛ – Оленья Ферма: Управление стадом	25000
Дополнительные модули к программе «КОРАЛЛ – Ферма:Управление стадом»	
Учет родословной	4000
Учет родословной	4000
Планирование групп кормления	4000
Экономика производства молока	4000
Отчетность по мероприятиям.....	4000
Планирование оборота стада	8000
Контроль эксплуатации скота	12000
Управление несколькими фермами с одного компьютера	

По вопросам консультации или заказе программ КОРАЛЛ обращайтесь к нашим специалистам:

Тел. (сотовый) +7(927) 717 27 21 Постников Иван
E-mail ac.korall@yandex.ru