



# 1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8

## ERP УПРАВЛЕНИЕ ПТИЦЕВОДЧЕСКИМ ПРЕДПРИЯТИЕМ 2



### Решение для автоматизации управления и учета в птицеводстве

«1С:ERP Управление птицеводческим предприятием 2» – совместное отраслевое решение фирмы «1С» и Центра разработки «1С-Парус», созданное на базе «1С:ERP Управление предприятием 2» и предназначенное для автоматизации процессов управления и организации учета на птицеводческих предприятиях яичного и бройлерного направлений замкнутого цикла, на птицеплемярепродукторах, инкубаторно-птицеводческих станциях, а также в многоотраслевых холдингах, имеющих птицеводческие предприятия.



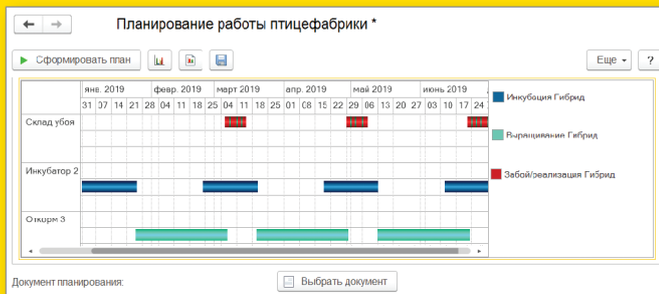
## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ БИЗНЕСА

- Совместная работа всех служб предприятия
- Современные инструменты для анализа, планирования и гибкого управления ресурсами
- Оперативный контроль доходов, расходов, обеспечения заказов, выпуска готовой продукции
- Своевременное обеспечение ответственных лиц и топ-менеджеров предприятия достоверной информацией для принятия управленческих решений
- Планирование в птицеводстве: формирование планов инкубации, посадки птицы с учетом занятости птичников и инкубаторов
- Прогнозируемые значения объема поголовья по данным о посадке птицы, привесах, потреблении кормов, яйценоскости и других
- Контроль качества конечной продукции в соответствии с утвержденными спецификациями
- Формирование необходимой регламентированной документации и отчетности, в том числе отчетности АПК

# ОТРАСЛЕВЫЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

## ПЛАНИРОВАНИЕ

- Формирование планов производства
- Моделирование воспроизводства родительского и промышленного стада
- Прогнозирование показателей выращивания птицы на забой
- Расчет ожидаемых показателей по партии молодняка: выход, падеж, размер поголовья, затраты корма, яйценоскость, привес на будущие периоды



## УПРАВЛЕНИЕ ИНКУБАЦИЕЙ

- Учет поступления и сортировки яйца
- Ведение учета яйца, заложенного в инкубатор по партиям закладки
- Списание яйца по причинам выбытия
- Вывод и сортировка молодняка птицы

## ВЫРАЩИВАНИЕ МОЛОДНЯКА

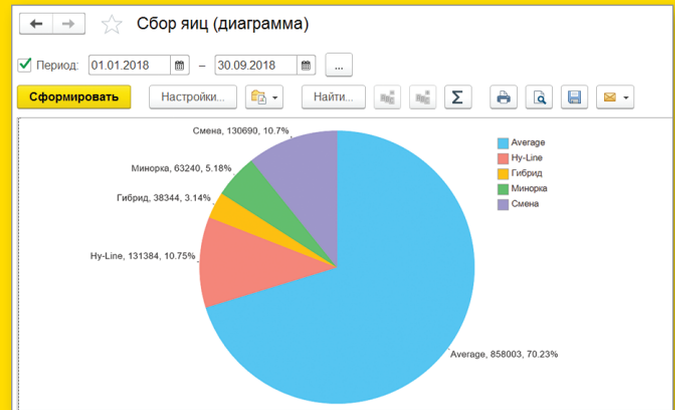
- Учет поступления птицы и передача цыплят из инкубатора
- Регистрация привеса массы птицы
- Перевод птицы: смена половозрастной группы, перемещение по местам содержания
- Анализ выбытия птицы
- Расчет себестоимости птицы по партиям закладки
- Учет продажи птицы в живом виде

## 1С:ПТИЦЕВОДСТВО 2. МОДУЛЬ ДЛЯ 1С:ERP

Организациям, уже использующим «1С:ERP» или программные продукты на базе этого решения, можно приобрести отдельный модуль «1С:Птицеводство 2. Модуль для 1С:ERP» и, интегрировав его в единую информационную систему, использовать описанные выше функциональные возможности в рамках подсистемы «Птицеводство».

## УПРАВЛЕНИЕ РОДИТЕЛЬСКИМ И ПРОМЫШЛЕННЫМ СТАДОМ

- Перевод птицы по половозрастным группам
- Учет списания и выбытия птицы
- Регистрация сбора яиц, сортировки и упаковки
- Выбраковка яиц в производстве и при перемещении
- Учет реализации яиц



## ПЕРЕРАБОТКА ПТИЦЫ

- Учет забоя птицы, оприходование продуктов забоя
- Учет передачи продуктов забоя на разделку
- Производство продукции с разными уровнями переделов, ведение рецептур
- Учет передачи полуфабрикатов и готовой продукции на склад

## ОТРАСЛЕВАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

- Ведение учета для целей исчисления ЕСХН
- Отчетность АПК (формы 5-АПК, 6-АПК, 8-АПК, 9-АПК, 10-АПК, 13-АПК, 15-АПК, 16-АПК, 17-АПК)
- Отчет о процессах инкубации (СП-29)
- Акт перевода из группы в группу (СП-47)
- Карточки учета движения птицы (СП-52 и СП-53)
- Отчет о движении скота и птицы (СП-51) и другие
- Формирование специализированной отчетности:
  - Наличие птицы и яйца, сбор яйца
  - План-фактный анализ отраслевых показателей
  - Расход кормов
  - Стоимость продукции птицеводства
  - Анализ причин выбытия птицы
  - и другие

Внедрение и распространение программного продукта осуществляется сертифицированными партнерами фирмы «1С».



Фирма «1С»  
Москва, 123056, а/я 64  
Отдел продаж: Селзневская ул., 21  
Тел.: (495) 737-92-57  
www.1c.ru, solutions@1c.ru



Компания «1С-РАРУС»  
Москва, 127434, Дмитровское ш., 9Б  
Тел./факс: 8 (495) 231-20-02  
www.rarus.ru  
bird@rarus.ru

