

# «1С:Селекция в животноводстве. КРС»

*1С:Предприятие 8.2*

**«1С:Преприятие 8. Селекция в животноводстве. КРС»** предназначено для ведения зоотехнической и племенной работы в животноводческих хозяйствах различной структуры.



**Решение разработано для:**

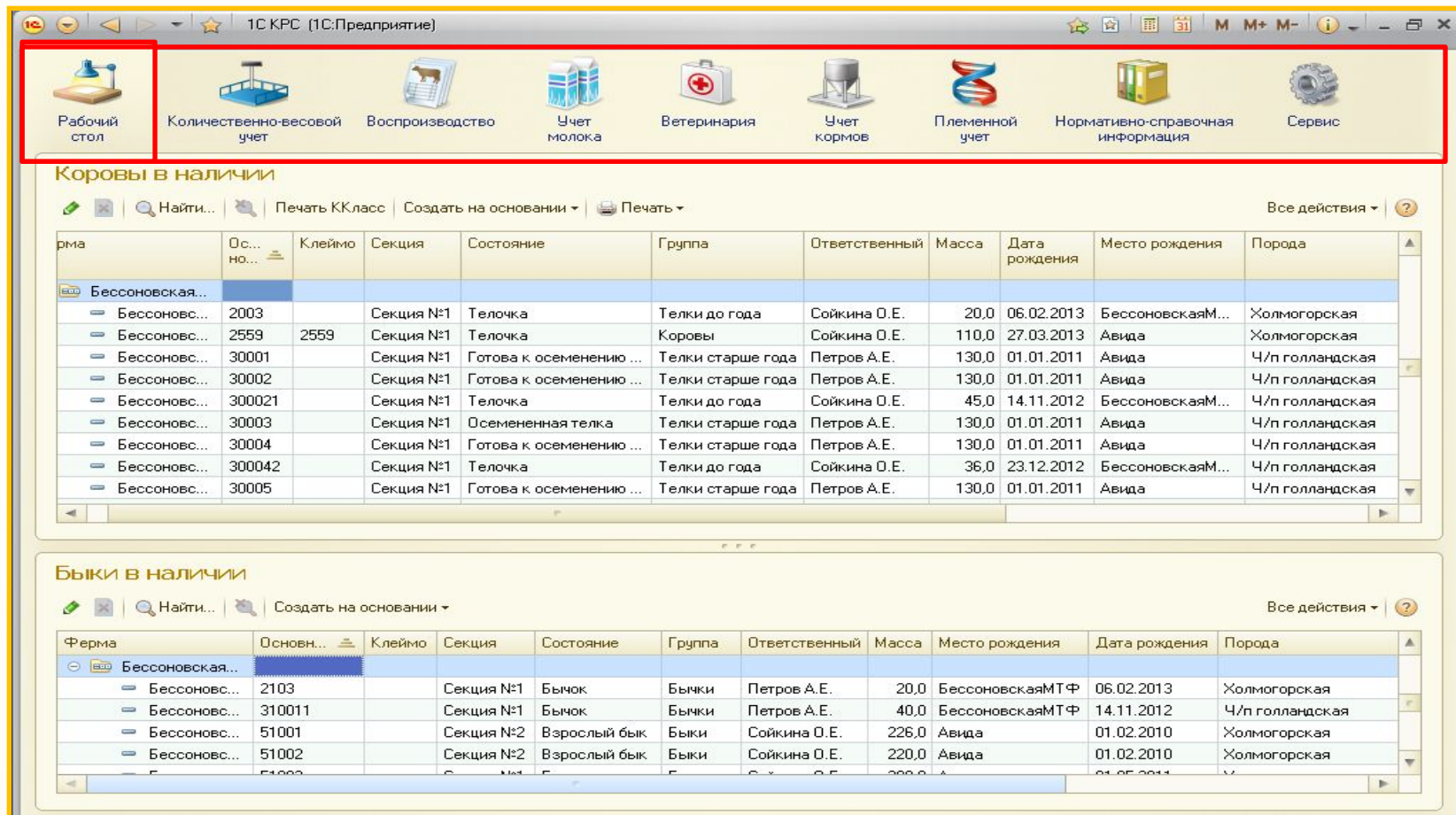
- Руководителей хозяйств;
- Зоотехников;
- Технологов;
- Ветеринаров;
- Специалистов.

- Все подсистемы необходимые для работы руководителя, животновода, ветеринара, селекционера в одном информационном пространстве.
- Разработан механизм обмена данными с решениями на платформе «1С:Предприятие».
- Разработан механизм получения информации от блоков доения в автоматическом режиме.
- В автоматическом режиме реализован удаленный доступ с использованием мобильных устройств (карманных компьютеров, коммуникаторов, и др.)
- Удобный интерфейс позволяет быстро освоить программу и удобно работать в ней.



Для животных, используемых в селекционном процессе, в программе предусмотрена уникальная нумерация. Это позволяет получать информацию о перемещениях и контролировать состояние и местонахождение животных.

Полную информацию о животном специалист может получить из его электронной индивидуальной карточки. С «рабочего стола»



The screenshot shows the 1C software interface for '1С КРС (1С:Предприятие)'. A red box highlights the menu bar with icons for: Рабочий стол, Количественно-весовой учет, Воспроизводство, Учет молока, Ветеринария, Учет кормов, Племенной учет, Нормативно-справочная информация, and Сервис.

Below the menu bar, there are two data tables:

### Коровы в наличии

Ферма	Основн. но...	Клеймо	Секция	Состояние	Группа	Ответственный	Масса	Дата рождения	Место рождения	Порода
Бессоновская...										
Бессоновс...	2003		Секция №1	Телочка	Телки до года	Сойкина О.Е.	20,0	06.02.2013	БессоновскаяМ...	Холмогорская
Бессоновс...	2559	2559	Секция №1	Телочка	Коровы	Сойкина О.Е.	110,0	27.03.2013	Авида	Холмогорская
Бессоновс...	30001		Секция №1	Готова к осеменению ...	Телки старше года	Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская
Бессоновс...	30002		Секция №1	Готова к осеменению ...	Телки старше года	Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская
Бессоновс...	300021		Секция №1	Телочка	Телки до года	Сойкина О.Е.	45,0	14.11.2012	БессоновскаяМ...	4/п голландская
Бессоновс...	30003		Секция №1	Осемененная телка	Телки старше года	Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская
Бессоновс...	30004		Секция №1	Готова к осеменению ...	Телки старше года	Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская
Бессоновс...	300042		Секция №1	Телочка	Телки до года	Сойкина О.Е.	36,0	23.12.2012	БессоновскаяМ...	4/п голландская
Бессоновс...	30005		Секция №1	Готова к осеменению ...	Телки старше года	Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская

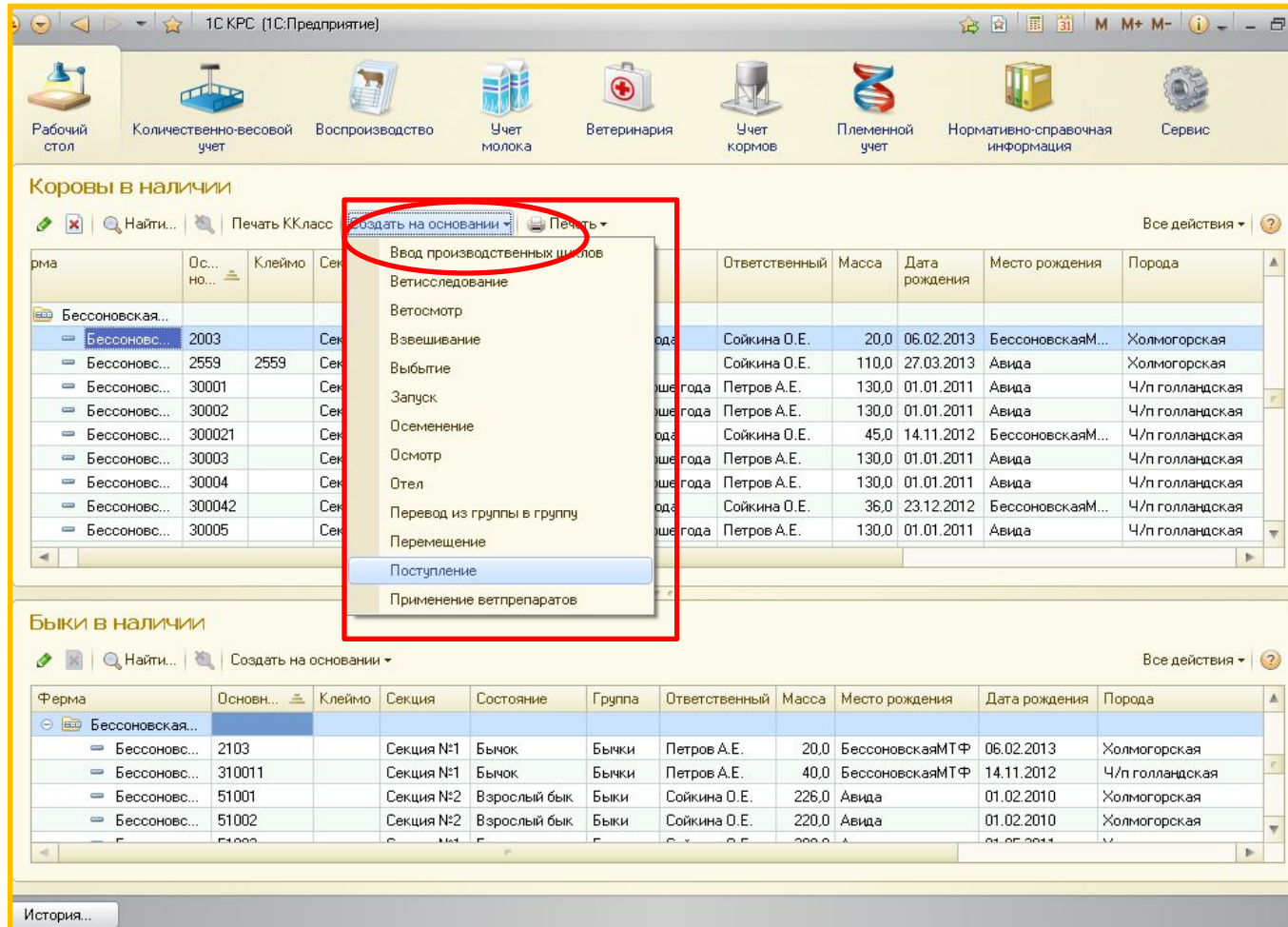
  

### Быки в наличии

Ферма	Основн. но...	Клеймо	Секция	Состояние	Группа	Ответственный	Масса	Место рождения	Дата рождения	Порода
Бессоновская...										
Бессоновс...	2103		Секция №1	Бычок	Бычки	Петров А.Е.	20,0	БессоновскаяМТФ	06.02.2013	Холмогорская
Бессоновс...	310011		Секция №1	Бычок	Бычки	Петров А.Е.	40,0	БессоновскаяМТФ	14.11.2012	4/п голландская
Бессоновс...	51001		Секция №2	Взрослый бык	Быки	Сойкина О.Е.	226,0	Авида	01.02.2010	Холмогорская
Бессоновс...	51002		Секция №2	Взрослый бык	Быки	Сойкина О.Е.	220,0	Авида	01.02.2010	Холмогорская

Удобный интерфейс, легко обучиться, удобно работать

С «Рабочего стола» Можно быстро ввести нужный документ, используя кнопку «Создать на основании»



The screenshot shows the '1С КРС (1С:Предприятие)' window. The 'Коровы в наличии' (Cows Present) section is active. A context menu is open over the 'Создать на основании' (Create on basis) button, listing various actions such as 'Ввод производственных шифров', 'Ветисследование', 'Ветосмотр', 'Взвешивание', 'Выбытие', 'Запуск', 'Осеменение', 'Осмотр', 'Отел', 'Перевод из группы в группу', 'Перемещение', 'Поступление', and 'Применение ветпрепаратов'. The 'Поступление' (Receipt) option is highlighted in blue.

Ферма	Основ. но...	Клеймо	Секция	Состояние	Группа	Ответственный	Масса	Дата рождения	Место рождения	Порода
Бессоновская...	2003		Сек...			Сойкина О.Е.	20,0	06.02.2013	БессоновскаяМ...	Холмогорская
Бессоновс...	2559	2559	Сек...			Сойкина О.Е.	110,0	27.03.2013	Авида	Холмогорская
Бессоновс...	30001		Сек...			Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская
Бессоновс...	30002		Сек...			Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская
Бессоновс...	300021		Сек...			Сойкина О.Е.	45,0	14.11.2012	БессоновскаяМ...	4/п голландская
Бессоновс...	30003		Сек...			Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская
Бессоновс...	30004		Сек...			Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская
Бессоновс...	300042		Сек...			Сойкина О.Е.	36,0	23.12.2012	БессоновскаяМ...	4/п голландская
Бессоновс...	30005		Сек...			Петров А.Е.	130,0	01.01.2011	Авида	4/п голландская

Ферма	Основн...	Клеймо	Секция	Состояние	Группа	Ответственный	Масса	Место рождения	Дата рождения	Порода
Бессоновская...	2103		Секция №1	Бычок	Бычки	Петров А.Е.	20,0	БессоновскаяМТФ	06.02.2013	Холмогорская
Бессоновс...	310011		Секция №1	Бычок	Бычки	Петров А.Е.	40,0	БессоновскаяМТФ	14.11.2012	4/п голландская
Бессоновс...	51001		Секция №2	Взрослый бык	Быки	Сойкина О.Е.	226,0	Авида	01.02.2010	Холмогорская
Бессоновс...	51002		Секция №2	Взрослый бык	Быки	Сойкина О.Е.	220,0	Авида	01.02.2010	Холмогорская

**Быстрый ввод данных в программу:  
«Создать на основании»**

Создать на основании | Печать

- Ввод производственных циклов
- Ветиследование
- Ветосмотр
- Взвешивание
- Выбытие
- Запуск
- Осеменение
- Осмотр
- Отел
- Перевод из группы в группу
- Перемещение
- Поступление
- Применение ветпрепаратов

**Ввод производственных циклов (создание) \***

Провести и закрыть | Провести | Печать | Рассчитать | Все действия

Номер: [ ] от: 21.11.2013 16:28:45 | Ферма: БессоновскаяМТФ

Коровы (1) | Быки | Дополнительно

Добавить | Подбор коров

N	Клеймо	Корова	Номер цикла	Секция
1	30003		1	1
2	30003		2	2

Производственный цикл

Номер цикла: 1

Охота

Дата: 01.10.2012

Осеменение

Дата: [ ]

Доз спермы: 0 | Искусственное: [ ]

Осеменитель: [ ]

Осеменатор: [ ]

Проверка на стельность

Дата: [ ]

Запуск

Дата: [ ]

Аборт

Дата: [ ]

Отел

Дата: [ ]

Лактация

Дата: [ ]

№: 0 | Начать | Закончить

Подробно

**Взвешивание (создание) \***

Провести и закрыть | Провести | Печать | Рассчитать | Все действия

Номер: [ ] от: 21.11.2013 16:26:45

Ферма: БессоновскаяМТФ

Секция: Секция №1

Коровы (1) | Быки | Дополнительно

Добавить | Подбор коров

N	Клеймо	Корова	Масса	Дата взвешивания (пред.)	Масса (пред.)	Привес
1		30003	300,0	03.01.2012	130,0	170,0
			300,0		130,0	170,0

**Осеменение (создание) \***

Провести и закрыть | Провести | Печать | Все действия

Номер: [ ] от: 21.11.2013 16:25:23

Ферма: БессоновскаяМТФ

Осеменатор: [ ] | Искусственное осеменение: [ ]

Осемененные животные | Дополнительно

Добавить | Подбор коров

N	Клеймо (ко...)	Корова	Клеймо (бык)	Бык	Доз спермы	Номер осеменения	Секция
1		30003		21001131			2 Секция №1

1. Подсистема количественно-весового учета
2. Подсистема учета воспроизводства поголовья
3. Подсистема учета молока
4. Подсистема ветеринарного учета
5. Подсистема учета кормов
6. Подсистема племенного учета
7. Механизм интеграции с типовыми решениями 1С



Включает:

**1. Справочники «Коровы» и «Быки»;**

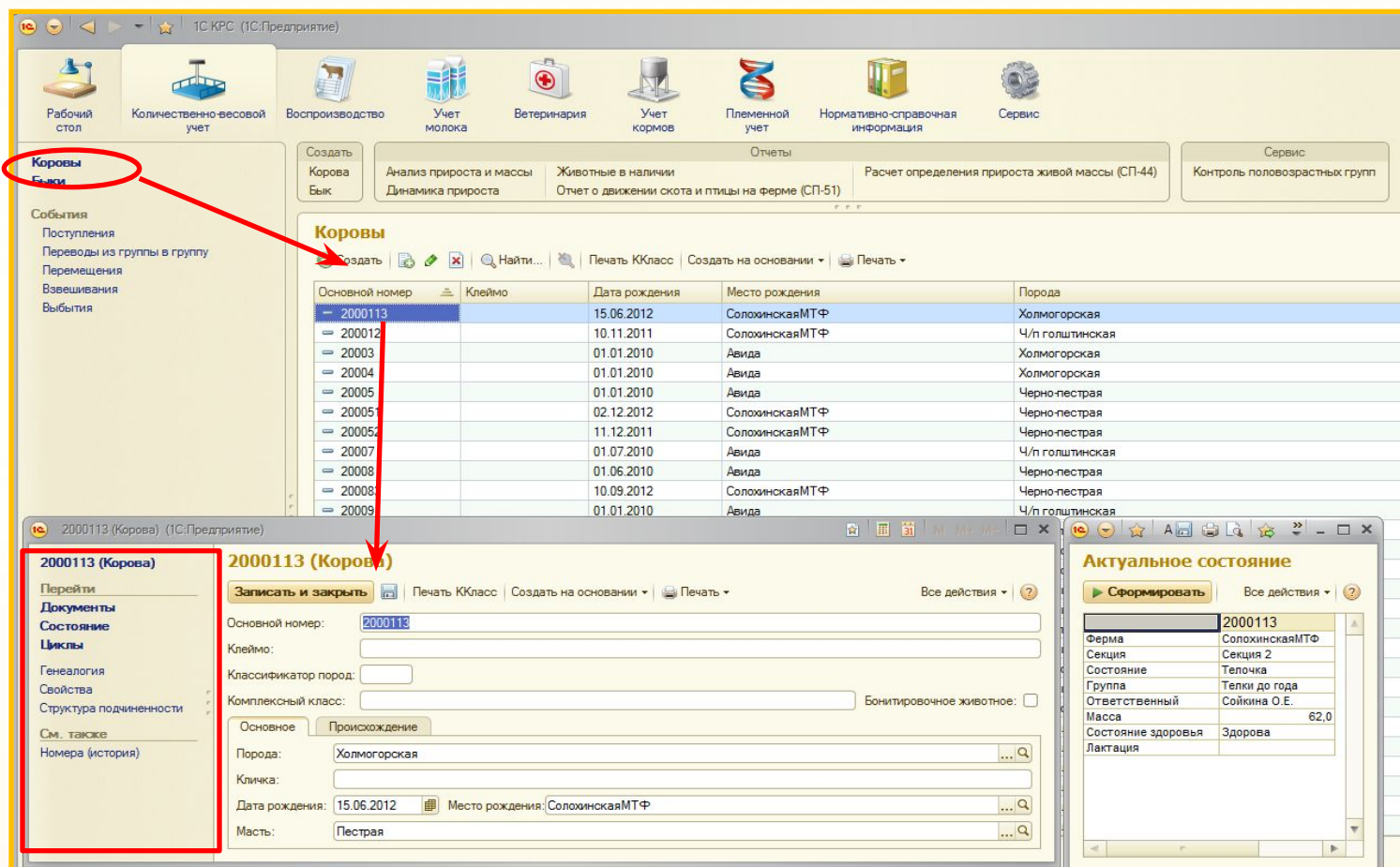
**2. Документы по учету движения поголовья**

- Документ «Поступление»
- Документ «Перевод из группы в группу»
- Документ «Перемещение»
- Документ «Взвешивание»
- Документ «Выбытие»

**3. Отчетность количественно-весового учета**

- Отчет «Анализ прироста и массы»
- Отчет «Динамика прироста»
- Отчет «Животные в наличии»
- Отчет «О движении скота и птицы на ферме» (СП-51)
- Отчет «Расчет определения прироста живой массы» (СП-44)

Справочники «Коровы» и «Быки» содержит документы всех зарегистрированных событий поступления, перемещения, взвешивания животных, а также информацию о циклах, состоянии животного и его генеалогии.



События

- Поступления
- Переводы из группы в группу
- Перемещения
- Взвешивания
- Выбытия

Основной номер	Клеймо	Дата рождения	Место рождения	Порода
2000113		15.06.2012	СолохинскаяМТФ	Холмогорская
200012		10.11.2011	СолохинскаяМТФ	Ч/п голштинская
20003		01.01.2010	Авида	Холмогорская
20004		01.01.2010	Авида	Холмогорская
20005		01.01.2010	Авида	Черно-пестрая
20005		02.12.2012	СолохинскаяМТФ	Черно-пестрая
20005		11.12.2011	СолохинскаяМТФ	Черно-пестрая
20007		01.07.2010	Авида	Ч/п голштинская
20008		01.06.2010	Авида	Черно-пестрая
20008		10.09.2012	СолохинскаяМТФ	Черно-пестрая
20009		01.01.2010	Авида	Ч/п голштинская

**2000113 (Корова)**

Основной номер: 2000113

Клеймо: \_\_\_\_\_

Классификатор пород: \_\_\_\_\_

Комплексный класс: \_\_\_\_\_ Бонитировочное животное:

Порода: Холмогорская

Кличка: \_\_\_\_\_

Дата рождения: 15.06.2012 Место рождения: СолохинскаяМТФ

Мать: Пестрая

**Актуальное состояние**

Поле	Значение
Ферма	СолохинскаяМТФ
Секция	Секция 2
Состояние	Телочка
Группа	Телки до года
Ответственный	Сойкина О.Е.
Масса	62,0
Состояние здоровья	Здорова
Лактация	

Из справочника «Коровы» и «Быки» можем открыть **Документы** событий, которые происходили с животным, **Состояние**, **Циклы** и **Генеалогия** данного животного.

30001 (Корова) (1С:Предприятие)

**Документы по животному**

Все действия ▾ ?

Дата	Документ	Автор
02.01.2012	Поступление 00БФ-000006 от 02.01.2012 ...	Петров А.Е. (зоотехник)
03.01.2012	Взвешивание 00БФ-000025 от 03.01.2012 ...	Петров А.Е. (зоотехник)
14.02.2012	Осеменение 00БФ-000009 от 14.02.2012 0...	Петров А.Е. (зоотехник)
14.04.2012	Осмотр 00БФ-000007 от 14.04.2012 12:00:...	Администратор
22.09.2012	Запуск 00БФ-000006 от 22.09.2012 12:00:00	Администратор
14.11.2012	Отел 00БФ-000006 от 14.11.2012 12:00:00	Петров А.Е. (зоотехник)
21.08.2013	Осеменение 00БФ-000001 от 21.08.2013 9...	Администратор

30001 (Корова)  
 Перейти  
 Документы  
 Состояние  
**Циклы**  
 Генеалогия  
 Свойства  
 Структура подчиненности  
 См. также  
 Номера (история)

**Репродуктивные циклы**

Сформировать Настройка... Печать... ?

Все действия ▾ ?

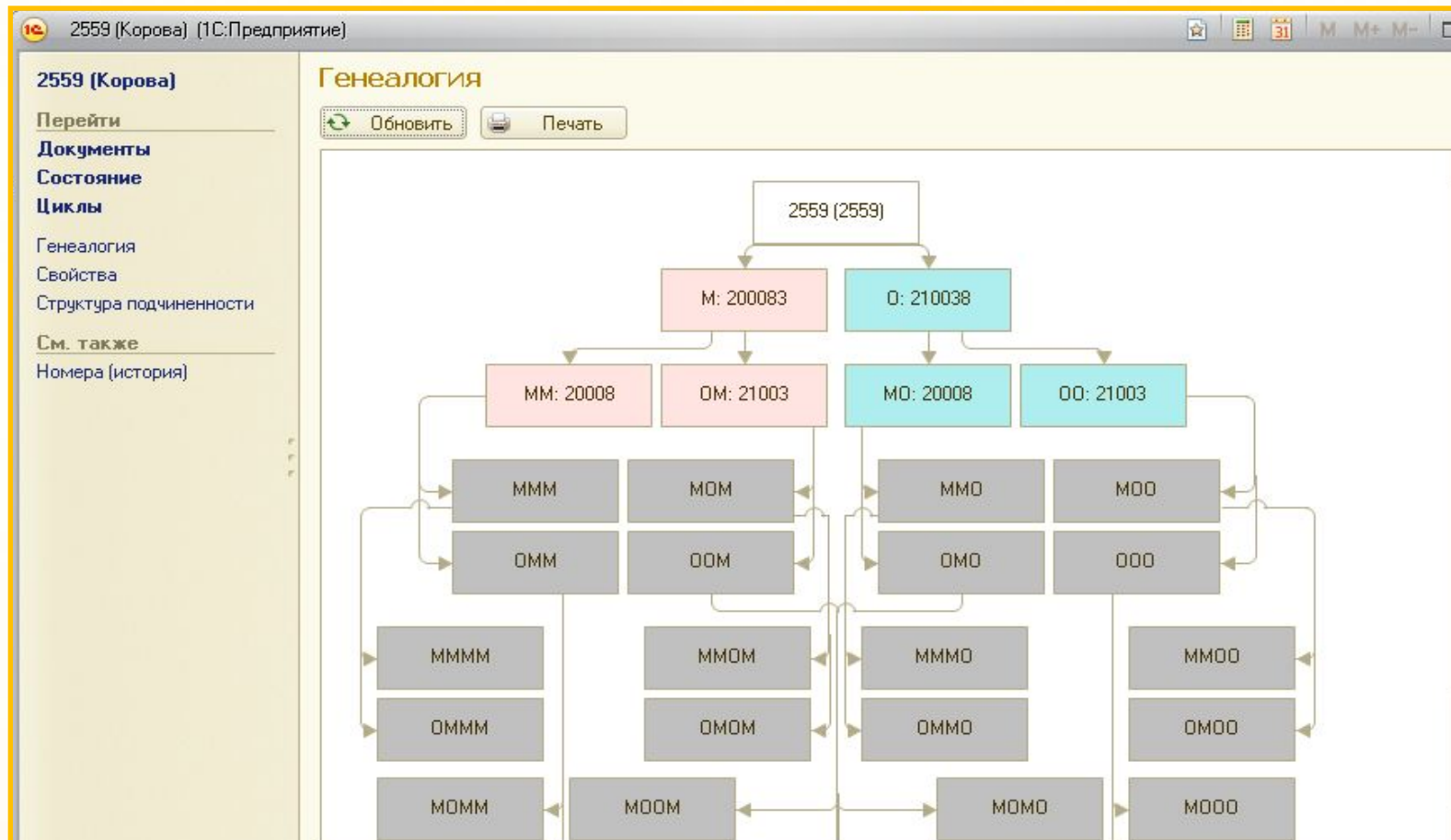
Номер цикла					Осеменение	
Дата	Событие	Дней от пред. события	Документ	Результат (стельность)	Бык	Осеменатор
1						
14.02.2012	Осеменение		Осеменение 00БФ-000009 от 14.02.2012 0:00:00		51001	Иванов И.И.
14.04.2012	Проверка на стельность	80	Осмотр 00БФ-000007 от 14.04.2012 12:00:00	Стельная		
22.09.2012	Запуск	161	Запуск 00БФ-000006 от 22.09.2012 12:00:00			
14.11.2012	Отел	53	Отел 00БФ-000006 от 14.11.2012 12:00:00		51001	Иванов И.И.
2						
21.08.2013	Осеменение		280 Осеменение 00БФ-000001 от 21.08.2013 9:31:35		2100113	Федоренко Т.С.

**Актуальное состояние**

Сформировать Настройка...

Номер животного	2000113
Ферма	СолохинскаяМТФ
Секция	Секция 2
Состояние	Телочка
Группа	Телки до года
Ответственный	Сойкина О.Е.
Масса	62,0
Состояние здоровья	Здорова
Лактация	

Генеалогия создается автоматически при регистрации документов о животном и содержит информацию о всех зарегистрированных предках по линии матери и отца.



Анализ прироста и массы - 1С КРС (1С:Предприятие)

Анализ прироста и массы

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройка...

Период отчета

Параметры: Период отчета: 01.01.2012 - 31.01.2012

			Итого			
Ферма						
Секция						
Группа						
Ответственный						
Животное	Начало кормления	Масса на начало	Масса на конец	Привес	Кормодней	Привес среднесуточный
Сойкина О.Е.			110,0		31	
20015	01.01.2012 0:00:00	110,0	110,0		31	
Быки			252,0		62	
Петров А.Е.			252,0		62	
21001	01.01.2012 0:00:00	122,0	122,0		31	
21002	01.01.2012 0:00:00	130,0	130,0		31	
Секция 3			735,0	35	243	1,167
Телки до года			30,0		31	
Сойкина О.Е.			30,0		31	
200012	01.01.2012 0:00:00	30,0	30,0		31	
Телки старше года			635,0	35	150	1,167
Сойкина О.Е.			635,0	35	150	1,167
40001	02.01.2012 12:00:01	120,0	125,0	5	30	0,167
40002	02.01.2012 12:00:01	120,0	130,0	10	30	0,333
40003	02.01.2012 12:00:01	120,0	125,0	5	30	0,167
40004	02.01.2012 12:00:01	120,0	130,0	10	30	0,333
40005	02.01.2012 12:00:01	120,0	125,0	5	30	0,167
Бычки			70,0		62	
Петров А.Е.			70,0		62	
210121	01.01.2012 0:00:00	35,0	35,0		31	
210221	01.01.2012 0:00:00	35,0	35,0		31	
ЩетиновскаяМТФ			415,0	20	81	0,645
1			415,0	20	81	0,645
Телки до года			180,0		30	
Петров А.Е.			180,0		30	
50006	02.01.2012 12:00:00	180,0	180,0		30	
Телки старше года			120,0	20	31	0,645
Сойкина О.Е.			120,0	20	31	0,645
20012	01.01.2012 0:00:00	100,0	120,0	20	31	0,645
Коровы на откорме			115,0		20	
Сойкина О.Е.			115,0		20	
20013	12.01.2012 12:00:01	115,0	115,0		20	
Итого			6 428,0	258	1 619	8,468

**Отчет «Анализ прироста и массы» формирует аналитическую информацию по приросту и массе поголовья в разрезе ферм, секций, групп, группировок и ответственных за указанный период.**

Отчет «Динамика прироста» формирует аналитическую информацию по динамике прироста поголовья в разрезе ферм, секций, групп, группировок и ответственных за указанный период.

**Динамика прироста**

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройка...

Период отчета: [ ] Простой год [x] Простой год  
Интервал: [ ] Месяц [x] Месяц

Параметры: Период отчета: 01.01.2012 - 31.12.2012  
Интервал: Месяц

Ферма	01.01.12 - 31.01.12	01.02.12 - 29.02.12	01.03.12 - 31.03.12	01.04.12 - 30.04.12	01.05.12 - 31.05.12	01.06.12 - 30.06.12	01.07.12 - 31.07.12	01.08.12 - 31.08.12	01.09.12 - 30.09.12	01.10.12 - 31.10.12	01.11.12 - 30.11.12	01.12.12 - 31.12.12	Итого
Секция	Привес	Привес	Привес	Привес	Привес	Привес	Привес	Привес	Привес	Привес	Привес	Привес	Привес
Группа													
Ответственный													
Животное													
БессоновскаяМФ	130,0	23,0	22,0	21,0	18,0	23,0	19,0	51,0	23,0	21,0	14,0	23,0	388,0
Секция №1	71,0	16,0	11,0	10,0	10,0	9,0	10,0	11,0	10,0	10,0	6,0	14,0	188,0
Телки до года	12,0	10,0	-1,0	-2,0	1,0	-2,0		2,0	-1,0	2,0	-4,0		17,0
Петров А.Е.	12,0	10,0	-1,0	-2,0	1,0	-2,0		2,0	-1,0	2,0	-4,0		17,0
50005	2,0	4,0	7,0										10,0
50010	10,0	6,0	-8,0	-2,0	1,0	-2,0	3,0	2,0	-1,0	2,0	-4,0		7,0
Телки старше года	55,0	2,0	7,0	6,0									70,0
Петров А.Е.	55,0	2,0	7,0	6,0									70,0
30001	10,0												10,0
30002	10,0												10,0
30003	10,0												10,0
30004	10,0												10,0
30005	10,0												10,0
50003	5,0	2,0	7,0	6,0									20,0
Нетели					4,0	6,0	5,0	4,0	7,0	4,0	6,0		36,0
Петров А.Е.					4,0	6,0	5,0	4,0	7,0	4,0	6,0		36,0
50003					4,0	6,0	5,0	4,0	7,0	4,0	6,0		36,0
Коровы	4,0	4,0	5,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,0	14,0	65,0
Петров А.Е.	4,0	4,0	5,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,0	14,0	65,0
50001	4,0	4,0	5,0	6,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0	4,0	7,0	58,0
50003												7,0	7,0
Секция №2	59,0	7,0	11,0	11,0	8,0	14,0	9,0	40,0	13,0	11,0	8,0	9,0	200,0
Телки старше года	50,0												50,0
Сойкина О.Е.	50,0												50,0
30006	10,0												10,0
30007	10,0												10,0
30008	10,0												10,0
30009	10,0												10,0
30010	10,0												10,0
Быки	9,0	7,0	11,0	11,0	8,0	14,0	9,0	40,0	13,0	11,0	8,0	9,0	150,0
Сойкина О.Е.	9,0	7,0	11,0	11,0	8,0	14,0	9,0	40,0	13,0	11,0	8,0	9,0	150,0
51001	5,0	4,0	6,0	5,0	4,0	6,0	5,0	20,0	6,0	6,0	4,0	5,0	76,0
51002	4,0	3,0	5,0	6,0	4,0	8,0	4,0	20,0	7,0	5,0	4,0	4,0	74,0

**Отчет «Расчет определения прироста живой массы» СП-44.**  
 Отчеты формируются на заданный период по указанной ферме.  
 Любой документ имеет печатную форму.

Расчет определения прироста живой массы (СП-44) - 1С КРС (1С:Предприятие)

Вариант отчета: Основной Выбрать вариант...

Сформировать Настройка... Все действия ?

Номер отчёта	Этот год
Период отчета	БессоновскаяМТФ
Ферма	
Отделение	

**РАСЧЕТ №**  
определения прироста живой массы  
за Декабрь 2013

Типовая межотраслевая форма № СП-44  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 29.09.97 № 68

Форма по ОКУД  
Дата составления \_\_\_\_\_ по ОКПО \_\_\_\_\_

Организация: Колхоз им. Фрунзе  
 Отделение (участок): \_\_\_\_\_  
 Ферма: БессоновскаяМТФ  
 Бригада: \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество работника, за которым закреплены животные	Учетная группа животных	Остаток на начало месяца		Поступило		Выбыло (кроме падежа)		Пало		Остаток на конец месяца (на дату взвешивания)		Привес (гр. 10 + гр. 8 + гр. 6 - гр. 4 - гр. 2), кг	Цена, руб. коп.	Сумма, руб. коп.	Код синтетического и аналитического учета		Колич кормо
		голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг				дебет	кредит	
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	В	Г	14
Сойкина О.Е.	Телки до года	11	403	1	20	3	102			9	321						
Петров А.Е.	Телки старше года	7	925							7	925						
Сойкина О.Е.	Телки старше года	5	650	3	102	2	260			6	492						
Петров А.Е.	Нетели	1	140							1	140						
Сойкина О.Е.	Нетели			2	260					2	260						
Петров А.Е.	Коровы	3	601							3	601						
Петров А.Е.	Бычки	8	273	1	20					9	293						
Сойкина О.Е.	Бычки	1	200							1	200						
Сойкина О.Е.	Быки	2	446							2	446						
<b>Итого:</b>		<b>38</b>	<b>3 638</b>	<b>7</b>	<b>402</b>	<b>5</b>	<b>362</b>			<b>40</b>	<b>3 678</b>						

Отчет «Движения скота и птицы на ферме» СП-51. Отчет формируется на заданный период по указанной ферме. Любой документ имеет печатную форму.

Отчет о движении скота и птицы на ферме (СП-51) - 1С КРС (1С:Предприятие)

**Отчет о движении скота и птицы на ферме (СП-51)**

Сформировать | Настройка... | Все действия ?

Период отчета: Этот год  
 Ферма: БессоновскаяМТФ  
 Секция:

**ОТЧЕТ  
о движении скота и птицы на ферме  
за Декабрь 2013 г.**

Организация: Колхоз им. Фрунзе  
 Отделения (цех):  
 Ферма: БессоновскаяМТФ  
 Бригада:

Коды  
 Форма по ОКУД: 0325051  
 Дата составления: 21 11 13  
 ПО ОКПО

Группа животных (птицы)	Наличие на начало месяца		ПРИХОД											РАСХОД											Наличие на конец месяца								
	голов	масса, кг	приплод	переведе но из других групп	переведе но из других ферм	куплено, получено в обмен у других организа- ций		при- вес	итого	реализо- вано	переведено		забито	пало	итого	голов	масса, кг																
						гол.	масса, кг				гол.	масса, кг						гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
Быки	2	446																														2	446
Нетели	1	140	3	390									3	390																	3	400	
Телки до года	11	403	1	20									1	20		3	102												3	102	9	321	
Телки старше года	12	1 575	7	512									7	512		2	260												2	260	13	1 417	
Бычки	9	473	1	20									1	20																	10	493	
Коровы	3	601	1	125									1	125																3	601		

Заведующий фермой (бригадир) \_\_\_\_\_ Зоотехник \_\_\_\_\_ Бухгалтер \_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка подписи) (подпись) (расшифровка подписи) (подпись) (расшифровка подписи)

31 декабря 2013 г.



### Включает:

#### 1. Регистрацию событий циклов воспроизводства

- Документ «Осеменение»
- Документ «Осмотр»
- Документ «Отел»
- Документ «Запуск коров»
- Документ «Ввод производственных циклов»

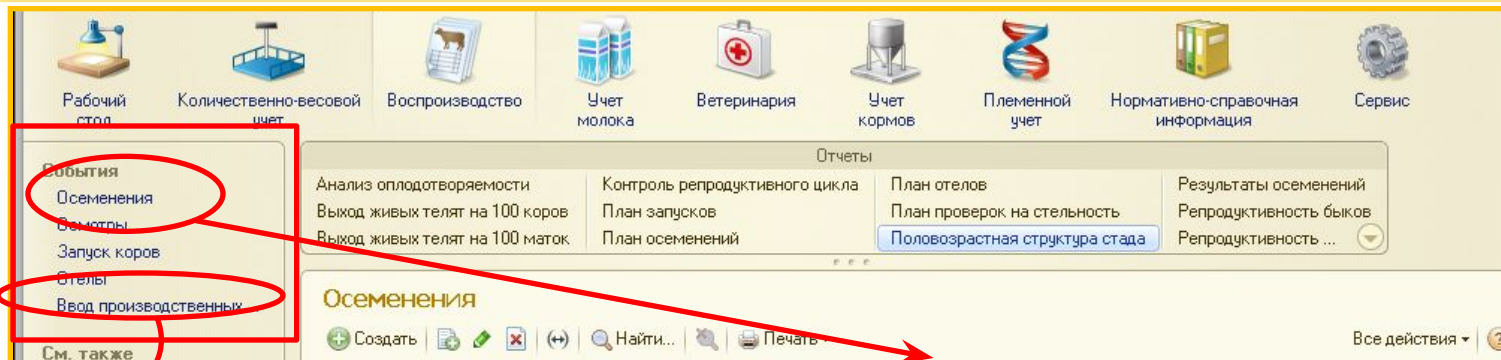
#### 2. Формирование отчетности учета воспроизводства

- Отчет «Анализ оплодотворяемости»
- Отчет «Выход живых телят на 100 маток»
- Отчет «Контроль репродуктивности цикла»
- Отчет «Половозрастная структура стада»

#### 3. План и результаты работ по воспроизводству

- Отчет «План осеменений»
- Отчет «План запусков»
- План отелов
- План проверки на стельность
- Результат осеменений
- Репродуктивность коров/быков
- Сведения репродуктивного цикла

«ВОСПРОИЗВОДСТВО»: регистрация событий осеменения, осмотра, запуска коров, отелы, ввод производственных циклов.



Рабочий стол | Количественно-весовой учет | Воспроизводство | Учет молока | Ветеринария | Учет кормов | Племенной учет | Нормативно-справочная информация | Сервис

Отчеты: Анализ оплодотворяемости, Контроль репродуктивного цикла, План отелов, Результаты осеменений, Выход живых телят на 100 коров, План запусков, План проверок на стельность, Репродуктивность быков, Выход живых телят на 100 маток, План осеменений, Половозрастная структура стада, Репродуктивность ...

Осеменения

События: Осеменения, Осмотры, Запуск коров, Отелы, Ввод производственных циклов

См. также

Создать | Найти... | Печать

Все действия

Ввод производственных циклов 00СФ-000001 от 02.02.2011 12:00:00

Провести и закрыть | Провести

Номер: 00СФ-000001 | от: 02.02.2011 12:00:00 | Ферма: СолохинскаяМТФ

Коровы | Дополнительно

N	Корова	Номер цикла	Секция	Дата охоты	Дата осеменения
1	20001	1			01.02.2011
2	20002	1			01.02.2011

Производственный цикл

Номер цикла: 1

Охота

Дата: ..

Осеменение

Дата: 01.02.2011 | Результат осеменения:

Доз спермы: 1 | Искусственное:

Осеменитель: 21002

Осеменатор: Федоренко Т.С.

Проверка на стельность

Дата: .. | Результат: ..

Запуск

Дата: ..

Аборт

Дата: ..

Отел

Дата: .. | Масса: 0 | Быч... 0 | Тел... 0 | Мер... 0 | Муми... 0

Лактация

Дата: .. | №: 0 | Начать | Закончить

Подробно

Осмотр 00СФ-000002 от 01.01.2013 12:00:00

Провести и закрыть | Провести | Печать | Все действия

Номер: 00СФ-000002 | от: 01.01.2013 12:00:00

Ферма: СолохинскаяМТФ

Секция: Секция 3

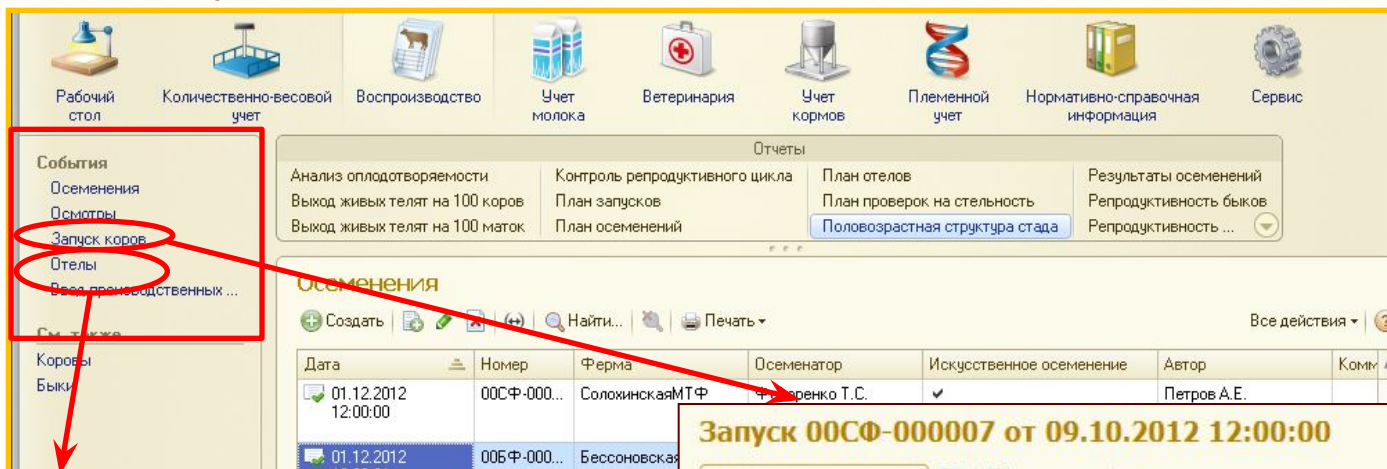
Вид операции: Проверка на стельность

Данные | Дополнительно

Добавить | Подбор коров | Все действия

N	Клеймо	Корова	Результат	Номер проверки
1		40005	Стельная	1

Документ «Запуск коров». Документ «Отелы». На основании документа «Отел» можно создать документы «Перевод из группы в группу» и «Поступление».



Рабочий стол    Количественно-весовой учет    Воспроизводство    Учет молока    Ветеринария    Учет кормов    Племенной учет    Нормативно-справочная информация    Сервис

События  
Осеменения  
Осмотры  
**Запуск коров**  
**Отелы**  
Ввод производственных ...  
См. также  
Коровы  
Быки

Отчеты  
Анализ оплодотворяемости    Контроль репродуктивного цикла    План отелов    Результаты осеменений  
Выход живых телят на 100 коров    План запусков    План проверок на стельность    Репродуктивность быков  
Выход живых телят на 100 маток    План осеменений    Половозрастная структура стада    Репродуктивность ...

Осеменения  
Создать    Найти...    Печать  
Дата    Номер    Ферма    Осеменатор    Искусственное осеменение    Автор    Комп

01.12.2012 12:00:00	00СФ-000...	СолохинскаяМТФ	Гренко Т.С.	✓	Петров А.Е.	
01.12.2012	00БФ-000...	Бессоновская				

**Отел 00БФ-000005 от 03.11.2012 12:00:00**

Провести и закрыть    Провести    Создать на основании    Печать    Все действия

Номер: 00БФ-000005    от: 03.11.2012 12:00:00

Ферма: БессоновскаяМТФ

Секция: Секция №1

Отелившиеся животные    Дополнительно

Добавить    Подбор коров

N	Клеймо	Корова	Масса приплода	Бычков	Телочек	Мертв.	Мумиф.
1		50003	63,0	1	1		1
Итого:			63,0	1	1		1

**Запуск 00СФ-000007 от 09.10.2012 12:00:00**

Провести и закрыть    Провести    Печать    Все действия

Номер: 00СФ-000007    от: 09.10.2012 12:00:00

Ферма: СолохинскаяМТФ

Данные    Дополнительно

Добавить    Подбор коров

N	Клеймо	Корова	Дата осеменения	Дн. от осем.	Секция
1		20009	09.03.2012	214	Секция 2

**Отчет «Анализ оплодотворяемости» формируется по указанной ферме на указанный период. Отчет можно распечатать.**

### Анализ оплодотворяемости

Вариант отчета: Развёрнутый

Выбрать вариант...

Сформировать Настройка...

Все действия ?

Период осеменений

По телкам

По коровам

Корова (Ошейник)	Местонахождение					Сервис-период, дн.	Осеменение		Стельность	Отел						Индекс осем. (7) / (9)	Оп		
	Местонахождение			Цикл	Дата предыдущего отела		Кол-во	Кол-во первичных / Дата последнего		Кол-во / Дата	Кол-во / Дата	Масса приплода	Телят (13) + (14)	Быч ков	Тело чек			Мум иф.	Мер тв.
	Ферма	Секция	Ответственный																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
20001	СолохинскаяМТФ	Секция 3	Сойкина О.Е.	1		1	1	1	1	100,0	3	2	1	1		1,0			
20002	СолохинскаяМТФ	Секция 3	Сойкина О.Е.	1		1	1	01.02.2011	01.04.2011	100,0	3	2	1	1		1,0			
20003	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	1		143	2	01.02.2011		120,0	4	2	2	1		1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	1			1	22.03.2011	04.05.2011	80,0	2	1	1	1		1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	2	10.12.2011	143	1	01.05.2012	06.07.2012	40,0	2	1	1			1,0			
20004	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	3	11.12.2011	82	3			40,0	1	1				1,5			
	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	1			1	02.03.2011	30.05.2011	40,0	1	1				1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	2	11.12.2011	82	1	02.03.2012	02.05.2012							1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	3	11.12.2011		1	21.02.2013											
20005	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	1		82	2	2	2	111,0	3	1	2		2	1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	2	11.12.2011		1	02.03.2011	30.05.2011	75,0	2	1	1		1	1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	2	11.12.2011	82	1	02.03.2012	02.05.2012	36,0	1		1		1	1,0			
20006	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	1			1	1											
	СолохинскаяМТФ	Секция 1	Сойкина О.Е.	1			1	02.08.2011											
20007	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Петров А.Е.	1			2	2	1	120,0	3		3			2,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Петров А.Е.	2	10.04.2012		1	10.07.2011	10.09.2011	120,0	3		3			1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Петров А.Е.	2	10.04.2012		1	21.02.2013	10.04.2012										
20008	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Петров А.Е.	1			2	2	1	40,0	2	1	1	1		2,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Петров А.Е.	1			1	10.12.2011	10.02.2012	40,0	2	1	1	1		1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Петров А.Е.	2	10.09.2012		1	21.02.2013	10.09.2012										
20009	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Петров А.Е.	1			1	1	1	65,0	2	2			1	1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Петров А.Е.	1			1	09.03.2012	09.05.2012	65,0	2	2			1	1,0			
20010	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Сойкина О.Е.	1		108	2	2	1	50,0	2	2		1		1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Сойкина О.Е.	1			1	30.09.2011	10.12.2011	50,0	2	2		1		1,0			
	СолохинскаяМТФ	Секция 2	Сойкина О.Е.	2	15.06.2012	108	1	01.10.2012	01.12.2012							1,0			

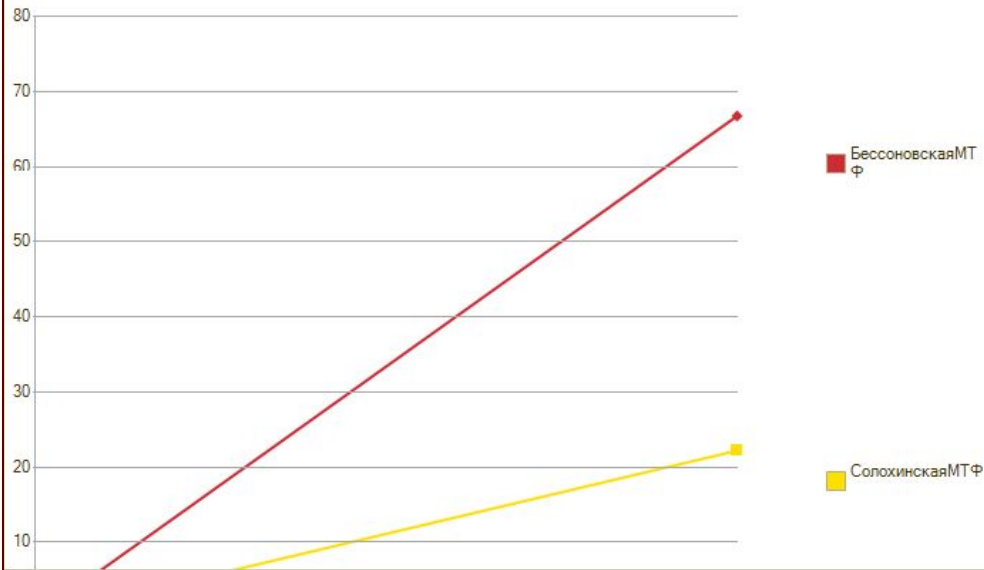
Отчет «Выход живых телят на 100 коров» формирует аналитическую информацию в разрезе ферм и секций на указанную дату.

### Выход живых телят на 100 коров

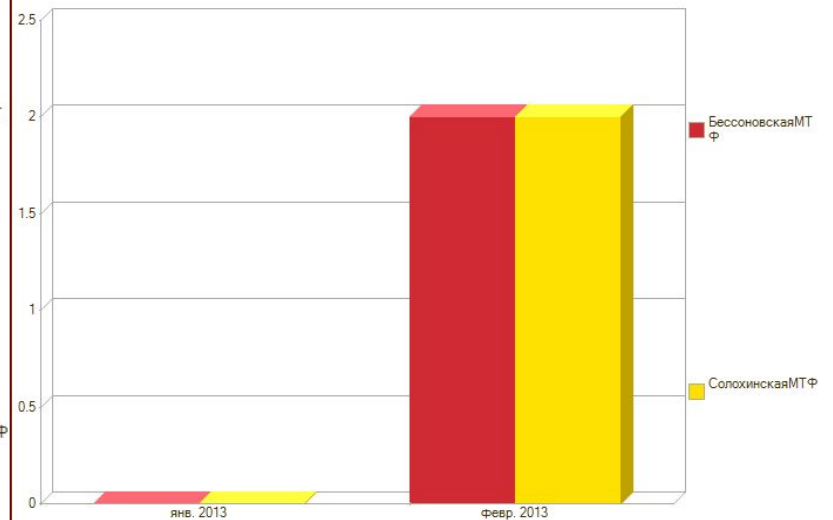
Отчетный период: с 01.01.2013 по 31.12.2013

Ферма	Коров на начало	Телят	Выход на 100
БессоновскаяМТФ	3	2	67
СолохинскаяМТФ	9	2	22
Итого	12	4	33

### Выход на 100 коров по месяцам:



### Рождено телят по месяцам:



Отчет «Контроль репродуктивного цикла» формирует аналитическую информацию в разрезе ферм и секций на указанную дату.

**Контроль репродуктивного цикла**

Сформировать Настройка... Все действия ?

На дату  
 С истекающим сроком  
 С пропущенным сроком

Ферма	Секция	Корова (Основной номер)	Состояние	Дата осеменения	Планируемая дата проверки на стельность	Дней до проверки на стельность	Планируемая дата запуска	Дней до запуска	Планируемая дата отела	Дней до отела	Дата отела	Планируемая дата осеменения	Дней до осеменения
Бессоновская МТФ													
Секция №1													
		30001	Осемененная корова	21.08.2013	20.10.2013	-32	29.03.2014	128	02.06.2014	193	-	-	-
		30002	Готова к осеменению (к)	-	-	-	-	-	-	-	14.11.2012	06.02.2013	-288
		30003	Осемененная телка	20.12.2012	18.02.2013	-276	-	-	01.10.2013	-51	-	-	-
		30004	Готова к осеменению (к)	-	-	-	-	-	-	-	23.12.2012	17.03.2013	-249
		30005	Готова к осеменению (к)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		50001	Стельная корова	16.12.2012	-	-	24.07.2013	-120	27.09.2013	-55	-	-	-
		50002	Сухостойная корова	26.05.2012	-	-	-	-	07.03.2013	-259	-	-	-
		50003	Осемененная корова	28.12.2012	26.02.2013	-268	05.08.2013	-108	09.10.2013	-43	-	-	-
		50009	Стельная корова	21.11.2012	-	-	29.06.2013	-145	02.09.2013	-80	-	-	-
Секция №2													
		30006	Сухостойная корова	07.07.2012	-	-	-	-	18.04.2013	-217	-	-	-
		30007	Сухостойная корова	07.07.2012	-	-	-	-	18.04.2013	-217	-	-	-
		30008	Стельная телка	12.10.2012	-	-	-	-	24.07.2013	-120	-	-	-
		30009	Стельная телка	01.12.2012	-	-	-	-	12.09.2013	-70	-	-	-
		30010	Стельная телка	01.12.2012	-	-	-	-	12.09.2013	-70	-	-	-
		50004	Сухостойная корова	22.06.2012	-	-	-	-	03.04.2013	-232	-	-	-
		50007	Сухостойная корова	22.06.2012	-	-	-	-	03.04.2013	-232	-	-	-
Солохинская МТФ													
Секция 1													
		20003	Готова к осеменению (к)	-	-	-	-	-	-	-	06.02.2013	01.05.2013	-204
		20004	Осемененная корова	21.02.2013	22.04.2013	-213	29.09.2013	-53	03.12.2013	12	-	-	-
		20005	Готова к осеменению (к)	-	-	-	-	-	-	-	02.12.2012	24.02.2013	-270
Секция 2													
		20007	Осемененная корова	21.02.2013	22.04.2013	-213	29.09.2013	-53	03.12.2013	12	-	-	-
		20008	Осемененная корова	21.02.2013	22.04.2013	-213	29.09.2013	-53	03.12.2013	12	-	-	-
		20009	Готова к осеменению (к)	-	-	-	-	-	-	-	09.12.2012	03.03.2013	-263
		20010	Стельная корова	01.10.2012	-	-	09.05.2013	-196	13.07.2013	-131	-	-	-
		20011	Стельная корова	01.12.2012	-	-	09.07.2013	-135	12.09.2013	-70	-	-	-
		20014	Осемененная корова	14.02.2013	15.04.2013	-220	22.09.2013	-60	26.11.2013	5	-	-	-

Отчет «План запусков», отчет «План осеменений» позволяет спланировать работу осеменатора за указанный период. Все отчеты можно распечатать.

### Контроль репродуктивного цикла

Ферма	Секция	Корова (Основной номер)	Состояние	Дата осеменения	Планируемая дата осеменения
БессоновскаяМТФ					
Секция №1					
		50001	Стельная корова	16.12.2012	24.07.2013
		50003	Осемененная корова	28.12.2012	05.08.2013
		50009	Стельная корова	21.11.2012	29.06.2013
СолохинскаяМТФ					
Секция 1					
		20004	Осемененная корова	21.02.2013	29.09.2013
Секция 2					
		20007	Осемененная корова	21.02.2013	29.09.2013
		20008	Осемененная корова	21.02.2013	29.09.2013
		20010	Стельная корова	01.10.2012	09.05.2013
		20011	Стельная корова	01.12.2012	09.07.2013
		20014	Осемененная корова	14.02.2013	22.09.2013
		20015	Стельная корова	30.07.2012	07.03.2013

### План осеменений


Этот

Ферма	Секция	Корова (Основной номер)	Состояние	Дата охоты	Дата проверки на стельность	Дата аборта	От последнего отела		
				Дата	Планируемая дата	Дней до осеменения	Дата отела	Планируемая дата осеменения	Дней до осеменения
БессоновскаяМТФ									
Секция №1									
		30002	Готова к осеменению (к)				14.11.2012	06.02.2013	-288
		30004	Готова к осеменению (к)				23.12.2012	17.03.2013	-249
СолохинскаяМТФ									
Секция 1									
		20003	Готова к осеменению (к)				06.02.2013	01.05.2013	-204
		20005	Готова к осеменению (к)				02.12.2012	24.02.2013	-270
Секция 2									
		20009	Готова к осеменению (к)				09.12.2012	03.03.2013	-263
Секция 3									
		40001	Готова к осеменению (к)				14.02.2013	09.05.2013	-196
		40003	Новотельная корова				14.02.2013	09.05.2013	-196

**Отчет «План отелов», Отчет «План проверка на стельность»** позволяет спланировать работу осеменатора за указанный период.

### Контроль репродуктивного цикла

▶ Сформировать  Настройка...

 Период планирования

Параметры: На дату: 21.11.2013  
 Период планирования: 21.11.2013 - 30.11.2013  
 Отбор: В периоде планирования

Ферма

Секция

Корова (Основной номер)	Состояние	Дата осеменения	Планируемая дата отела	Дней до отела
-------------------------	-----------	-----------------	------------------------	---------------

БессоновскаяМТФ

Секция №1

30003	Осемененная телка	20.12.2012	01.10.2013	-
50001	Стельная корова	16.12.2012	27.09.2013	-
50002	Сухостойная корова	26.05.2012	07.03.2013	-2
50003	Осемененная корова	28.12.2012	09.10.2013	-
50009	Стельная корова	21.11.2012	02.09.2013	-

Секция №2

30006	Сухостойная корова	07.07.2012	18.04.2013	-2
30007	Сухостойная корова	07.07.2012	18.04.2013	-2
30008	Стельная телка	12.10.2012	24.07.2013	-1
30009	Стельная телка	01.12.2012	12.09.2013	-
30010	Стельная телка	01.12.2012	12.09.2013	-
50004	Сухостойная корова	22.06.2012	03.04.2013	-2
50007	Сухостойная корова	22.06.2012	03.04.2013	-2

СолохинскаяМТФ

Секция 2

20010	Стельная корова	01.10.2012	13.07.2013	-1
20011	Стельная корова	01.12.2012	12.09.2013	-
20014	Осемененная корова	14.02.2013	26.11.2013	-
20015	Стельная корова	30.07.2012	11.05.2013	-1

Секция 3


40002	Стельная телка	15.12.2012	26.09.2013	-
40004	Сухостойная корова	13.06.2012	25.03.2013	-2
40005	Стельная телка	01.11.2012	13.08.2013	-1


ЩетиновскаяМТФ

1

20012	Осемененная телка	20.12.2012	01.10.2013	-
-------	-------------------	------------	------------	---

### Контроль репродуктивного цикла

▶ Сформировать  Настройка...

 Период планирования

Параметры: На дату: 21.11.2013  
 Период планирования: 01.02.2013 - 30.04.2013  
 Отбор: В периоде планирования

Ферма

Секция

Корова (Основной номер)	Состояние	Дата осеменения	Планируемая дата проверки на стельность	Дней до проверки на стельность
-------------------------	-----------	-----------------	---	--------------------------------

БессоновскаяМТФ

Секция №1

30003	Осемененная телка	20.12.2012	18.02.2013	-276
50003	Осемененная корова	28.12.2012	26.02.2013	-268

СолохинскаяМТФ

Секция 1

20004	Осемененная корова	21.02.2013	22.04.2013	-213
-------	--------------------	------------	------------	------

Секция 2

20007	Осемененная корова	21.02.2013	22.04.2013	-213
20008	Осемененная корова	21.02.2013	22.04.2013	-213
20014	Осемененная корова	14.02.2013	15.04.2013	-220

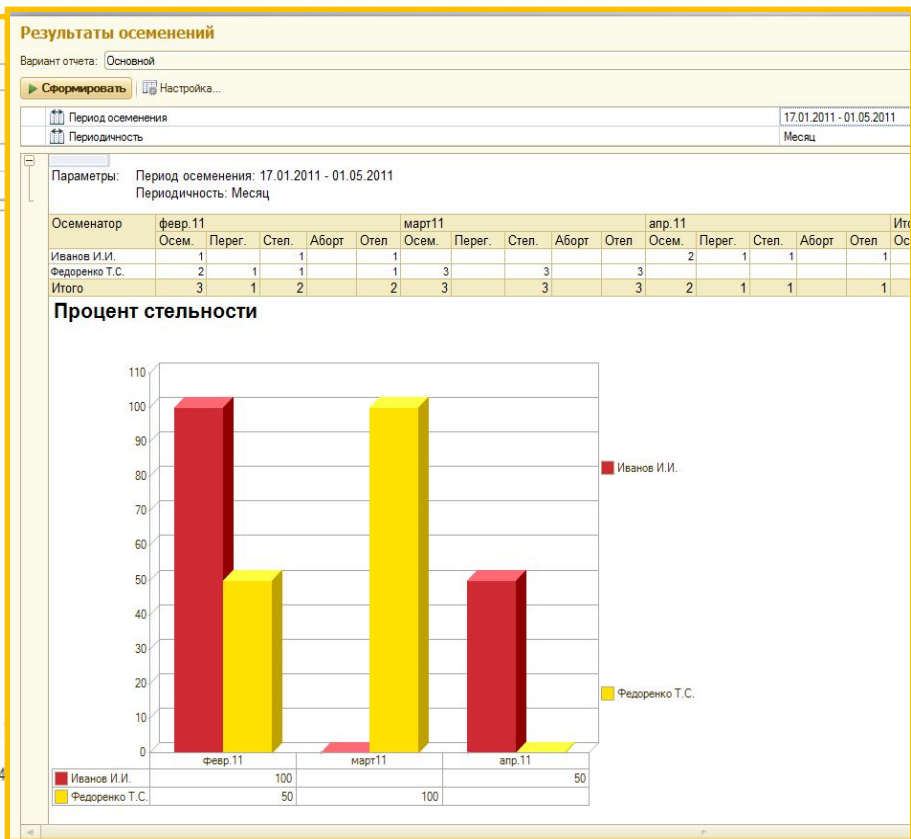
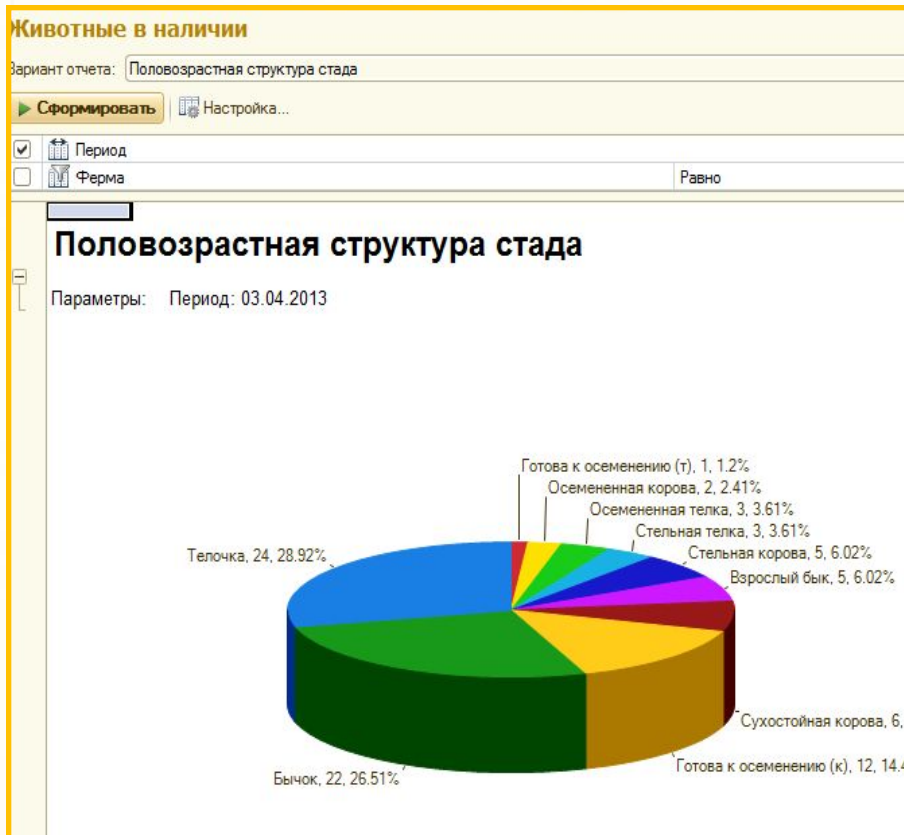
ЩетиновскаяМТФ

1

20012	Осемененная телка	20.12.2012	18.02.2013	-276
-------	-------------------	------------	------------	------



Отчеты «Половозрастная структура стада» и «Результат осеменений» представляют собой диаграмму в разрезе выбранной фермы за указанный период.



Отчет «Репродуктивность коров / быков» предназначен для получения информации о репродуктивности коров / быков в разрезе ферм, секций за указанный период. С помощью кнопки «Настройка» можно задать условия вывода данных в таблице.

**Репродуктивность коров**

Сформировать Настройка... Все действия ?

На дату

Ферма Секция Корова (Основной номер)	Осеменения				Отелы							Возраст, мес.	Возраст при первом отеле, мес.	Дата первого отела	Дата предпоследнего отела	Дата последнего отела	Межотельный период, мес.
	Кол-во	% удачных	Доз спермы	Возраст при первом осем., мес.	Кол-во	Рождено											
						Телят	Бычков	Телочек	Мертв.	Мумиф.	Масса приплода						
БессоновскаяМТФ	18	65	17	14	11	19	8	11	1	4	676	40	21				
Секция №1	14	69	13	14	9	16	7	9	1	4	564	39	21				
30001	2	50	1	13	1	3	1	2		1	110	34	22	14.11.2012		14.11.2012	
30002	1	100	1	13	1	1		1	1		45	34	22	14.11.2012		14.11.2012	
30004	1	100	1	14	1	1		1			36	34	23	23.12.2012		23.12.2012	
50001	3	67	3	13	2	4	4			1	120	46	22	03.11.2011	03.11.2011	01.10.2012	1
50002	2	50	2	14	1	2	1	1		1	70	45	23	10.01.2012		10.01.2012	
50003	3	67	3	13	2	2	1	1		1	63	44	10	01.01.2011	01.01.2011	03.11.2012	2
50009	2	50	2	16	1	3		3			120	39	25	02.09.2012		02.09.2012	
Секция №2	4	50	4	14	2	3	1	2			112	42	23				
50004	2	50	2	15	1	1	1				40	43	24	03.04.2012		03.04.2012	
50007	2	50	2	12	1	2		2			72	40	21	03.04.2012		03.04.2012	
СолохинскаяМТФ	20	71	23	16	13	23	13	10	7	4	739	42	26				
Секция 1	7	78	8	14	5	8	4	4	2	1	271	46	23				
20003	2	100	2	14	2	4	2	2		1	120	46	23	10.12.2011	10.12.2011	06.02.2013	1
20004	3	33	4	14	1	1	1				40	46	23	11.12.2011		11.12.2011	
20005	2	100	2	14	2	3	1	2	2		111	46	23	11.12.2011	11.12.2011	02.12.2012	1
Секция 2	11	58	13	18	6	13	8	5	2	2	405	42	27				
20007	2	50	3	12	1	3		3			120	40	21	10.04.2012		10.04.2012	
20008	2	50	3	18	1	2	1	1			40	41	27	10.09.2012		10.09.2012	
20009	1	100	1	26	1	2	2		1		65	46	35	09.12.2012		09.12.2012	
20010	2	50	2	16	1	2	2			1	50	42	25	15.06.2012		15.06.2012	
20011	2	50	2	14	1	3	2	1	1		90	40	23	15.06.2012		15.06.2012	
20014	2	50	2	23	1	1	1				40	45	32	10.10.2012		10.10.2012	
Секция 3	2	100	2	15	2	2	1	1	3	1	63	34	25				
40001	1	100	1	13	1	1		1	1	1	40	34	25	14.02.2013		14.02.2013	
40003	1	100	1	16	1	1	1		2		23	34	25	14.02.2013		14.02.2013	
<b>Итого</b>	<b>38</b>	<b>68</b>	<b>40</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>42</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>1 415</b>	<b>41</b>	<b>24</b>				

Отчет «Сведения репродуктивного цикла» предназначен для получения информации о репродуктивных циклах в разрезе животного за определенный период.

### Сведения репродуктивного цикла

Сформировать

Настройка...

Период

Корова (Основной номер)	Местонахождение Ферма, Секция	Последняя охота		Последнее осеменение		Последняя проверка на стельность			Последний запуск		Последний аборт		Последний отел		
		Дата	Дней после	Дата	Дней после	Дата	Дней после	Результат	Дата	Дней после	Дата	Дней после	Дата	Дней после	
20003	СолохинскаяМФ, Секция 1			01.05.2012	569	06.07.2012		503	Стельная	06.12.2012	350			06.02.2013	288
20004	СолохинскаяМФ, Секция 1			21.02.2013	273	02.05.2012	568	Стельная	02.10.2012	415	03.10.2012	414	11.12.2011	711	
20005	СолохинскаяМФ, Секция 1			02.03.2012	629	02.05.2012	568	Стельная	02.10.2012	415			02.12.2012	354	
20007	СолохинскаяМФ, Секция 2			21.02.2013	273	10.09.2011	803	Стельная	10.02.2012	650			10.04.2012	590	
20008	СолохинскаяМФ, Секция 2			21.02.2013	273	10.02.2012	650	Стельная	20.07.2012	489			10.09.2012	437	
20009	СолохинскаяМФ, Секция 2			09.03.2012	622	09.05.2012	561	Стельная	09.10.2012	408			09.12.2012	347	
20010	СолохинскаяМФ, Секция 2	29.09.2011	784	01.10.2012	416	01.12.2012	355	Стельная	10.05.2012	560			15.06.2012	524	
20011	СолохинскаяМФ, Секция 2			01.12.2012	355	01.02.2013	293	Стельная	10.05.2012	560			15.06.2012	524	
20012	ЩетиновскаяМФ, 1	10.03.2012	621	20.12.2012	336										
20014	СолохинскаяМФ, Секция 2			14.02.2013	280	10.03.2012	621	Стельная	10.08.2012	468			10.10.2012	407	
20015	СолохинскаяМФ, Секция 2	29.07.2012	480	30.07.2012	479	30.09.2012	417	Стельная							
30001	БессоновскаяМФ, Секция №1			21.08.2013	92	14.04.2012	586	Стельная	22.09.2012	425			14.11.2012	372	
30002	БессоновскаяМФ, Секция №1			14.02.2012	646	14.04.2012	586	Стельная	22.09.2012	425			14.11.2012	372	
30003	БессоновскаяМФ, Секция №1			20.12.2012	336	14.04.2012	586	Не стельная							
30004	БессоновскаяМФ, Секция №1			23.03.2012	608	23.05.2012	547	Стельная	23.10.2012	394			23.12.2012	333	
30005	БессоновскаяМФ, Секция №1			23.03.2012	608	23.05.2012	547	Стельная	23.10.2012	394	25.10.2012	392			
30006	БессоновскаяМФ, Секция №2			07.07.2012	502	17.09.2012	430	Стельная	07.01.2013	318					
30007	БессоновскаяМФ, Секция №2			07.07.2012	502	17.09.2012	430	Стельная	07.01.2013	318					
30008	БессоновскаяМФ, Секция №2			12.10.2012	405	12.12.2012	344	Стельная							
30009	БессоновскаяМФ, Секция №2			01.12.2012	355	10.04.2013	225	Стельная							
30010	БессоновскаяМФ, Секция №2			01.12.2012	355	10.04.2013	225	Стельная							
40001	СолохинскаяМФ, Секция 3			03.02.2012	657	05.04.2012	595	Стельная	05.09.2012	442			14.02.2013	280	
40002	СолохинскаяМФ, Секция 3			15.12.2012	341	21.08.2013	92	Стельная							
40003	СолохинскаяМФ, Секция 3			01.05.2012	569	01.07.2012	508	Стельная					14.02.2013	280	
40004	СолохинскаяМФ, Секция 3			13.06.2012	526	13.08.2012	465	Стельная	13.01.2013	312					
40005	СолохинскаяМФ, Секция 3			01.11.2012	385	01.01.2013	324	Стельная							
50001	БессоновскаяМФ, Секция №1	02.02.2011	1 023	16.12.2012	340	14.02.2013	280	Стельная	01.08.2012	477			01.10.2012	416	
50002	БессоновскаяМФ, Секция №1			26.05.2012	544	01.08.2012	477	Стельная	26.12.2012	330			10.01.2012	681	
50003	БессоновскаяМФ, Секция №1	01.04.2011	965	28.12.2012	328	01.04.2012	599	Стельная	01.09.2012	446			03.11.2012	383	
50004	БессоновскаяМФ, Секция №2	02.07.2011	873	22.06.2012	517	22.08.2012	456	Стельная	28.01.2013	297			03.04.2012	597	
50007	БессоновскаяМФ, Секция №2	02.07.2011	873	22.06.2012	517	22.08.2012	456	Стельная	28.01.2013	297			03.04.2012	597	
50009	БессоновскаяМФ, Секция №1			21.11.2012	365	01.02.2013	293	Стельная	02.07.2012	507			02.09.2012	445	

**Включает :**

**1. Справочник «Нормы выпойки»**

**2. Документы по учету движения молока:**




- Документ «Доеение»
- Документ «Реализация молока»
- Документ «Выпойка телят»
- Документ «Свертка данных»
- Документ «Анализ молока»
- Документ «Списание молока»


**3. Отчетность по учету молока:**

- Отчет «Ведомость расхода молока на выпойку телятам»
- Отчет «Ведомость учета движения молока (СП-23)»
- Отчет «Движение молока»
- Отчет «Итоги доения»
- Отчет «Дойные коровы»
- Отчет «Журнал контрольных доений»
- Отчет «Анализ молочной продуктивности коровы»
- Отчет «Свод по удоям»


Документ «Доение» предназначен для ввода в программу данных о надое молока по указанной ферме, галочкой можно указать «Контрольное доение». Кнопкой «Подбор коров» или вручную из справочника можно выбрать требуемую корову.

**Доение 00БФ-000025 от 25.01.2013 12:00:00**





Провести и закрыть   Провести 

Все действия ▾ 

Номер:  Дата:

Ферма:   Контрольное доение:

Удои **Дополнительно**

 Подбор коров   

Корова (Основной номер)	Номер доения	Секция	Начало доения	Оператор
30001	1	Секция №1	05:00:00	Петров А.Е.
30002	1	Секция №1	05:00:00	Петров А.Е.
30004	1	Секция №1	05:00:00	Петров А.Е.
50001	1	Секция №1	05:00:00	Петров А.Е.
50003	1	Секция №1	05:00:00	Петров А.Е.
50004	1	Секция №2	05:00:00	Петров А.Е.
50007	1	Секция №2	05:00:00	Петров А.Е.
50009	1	Секция №1	05:00:00	Петров А.Е.
30001	2	Секция №1	10:00:00	Петров А.Е.
30002	2	Секция №1	10:00:00	Петров А.Е.

Начало доения:

Оператор:

Блок доения:

Удой

Всего, кг:  Длительность, сек.:

1 точка, сек.:  Удой 1, кг.:  Поток 1, кг/мин.:

2 точка, сек.:  Удой 2, кг.:  Поток 2, кг/мин.:




3 точка, сек.:  Удой 3, кг.:  Поток 3, кг/мин.:

4 точка, сек.:  Удой 4, кг.:  Поток 4, кг/мин.:


Жир, %:  Белок, %:  Сомат. кл./мл:


Документ «Выпойка телят» по указанной ферме. Подбор телят в документ заполняется автоматически с помощью кнопки «Заполнить», автоматически учитываются нормы выпойки телят, указанные в справочнике «Нормы выпойки».

**Выпойка телят 00БФ-0024 от 24.01.2013 18:00:00**




Провести и закрыть   Провести 

Все действия ▾ ?

Номер:  Дата:  

Ферма:  

Телята

   Заполнить Все действия ▾

N	Теленок	Секция	Возраст, дн.	Количество, кг.	
1	310011	Секция №1	71	5,0	▲
2	500033	Секция №1	82	5,0	
3	300111	Секция №1	71	5,0	
4	300211	Секция №1	71	5,0	
5	300021	Секция №1	71	5,0	
				99,9	▼

**Отчет «Ведомость реализации молока на выпойку телят» формирует аналитическую информацию о расходе молока на выпойку телят выбранной фермы за указанный период.**

### Ведомость расхода молока на выпойку телятам

▶ Сформировать  Настройка...

 Период отчета	10.01.2013
 Ферма	БессоновскаяМТФ
 Секция	

Ведомость расхода молока на выпойку телятам																				
Период	Январь 2013 г.																			
Ферма	БессоновскаяМТФ																			
Телёнок (Основной номер)	Дата рождения	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
		кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг	кг
300021	14.11.2012	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
300042	23.12.2012	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
300111	14.11.2012	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
300211	14.11.2012	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
310011	14.11.2012	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
500033	03.11.2012	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
50173	03.02.2012	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
50193	02.09.2012	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
50273	03.02.2012	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
50293	02.09.2012	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
50393	02.09.2012	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
510033	03.11.2012	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0
51043	03.02.2012	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0
51112	01.10.2012	5,0	5,0	5,0	5,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
51212	01.10.2012	5,0	5,0	5,0	5,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
<b>Итого</b>		<b>102,0</b>	<b>102,0</b>	<b>102,0</b>	<b>102,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>	<b>106,0</b>

### Отчеты «Ведомость учета движения молока» (СП-23) и «Журнал контрольных доек».

#### Ведомость учета движения молока (СП-23)

Не  
  
 Бе  
 Ко

Типовая межотраслевая форма № СП-23  
 Утверждена постановлением Госкомстата России от 29.09.97 № 88

**ВЕДОМОСТЬ №**  
**учета движения молока**  
 за Январь 2013 г.

Форма по ОКУД 0325023  
 Дата составления 31 01 13  
 по ОКПО

Организация Колхоз им. Фрунзе  
 Отделение (участок) \_\_\_\_\_  
 Ферма БессоновскаяМТФ  
 Бригада \_\_\_\_\_  
 Материально ответственное лицо \_\_\_\_\_

Число месяца	Поступило за сутки, кг		Расход, кг				Остаток на конец дня, кг	
	Удой	Всего	Реализовано	Передано в переработку	на выпойку телятам	на общественное питание		Всего за день
01	352,4	352,4	126		102		228	124,4
02	349,2	349,2	8		102		110	363,6
03	366,8	366,8	126		102		228	502,4
04	350,7	350,7	10		102		112	741,1
05	340,3	340,3	122		106		228	853,4
06	353,3	353,3	3		106		109	1 097,7
07	347,7	347,7	120		106		226	1 219,4
08	350,3	350,3	8		106		114	1 455,7
09	344,7	344,7	3		106		109	1 691,4
10	354,8	354,8	9		106		115	1 931,2
11	353	353	14		106		120	2 164,2
12	346,8	346,8	8		106		114	2 397
13	347,5	347,5	10		106		116	2 628,5
14	361,6	361,6	18		106		124	2 866,1
15	341,2	341,2	8		106		114	3 093,3
16	352,4	352,4	8		106		114	3 331,7
17	349,4	349,4	9		106		115	3 566,1
18	358,7	358,7	9		106		115	3 809,8
19	352	352	9		106		115	4 046,8

#### Журнал контрольных доений

Ферма	Удой, кг
Секция	
Корова	
Период, месяц	
Регистратор	
БессоновскаяМТФ	86,3
Секция №1	86,3
30001	14,8
январь 2013	14,8
Доение 00БФ-000038 от 31.01.2013 12:00:01	14,8
30002	13,4
январь 2013	13,4
Доение 00БФ-000038 от 31.01.2013 12:00:01	13,4
30004	13,9
январь 2013	13,9
Доение 00БФ-000038 от 31.01.2013 12:00:01	13,9
50001	15,2
январь 2013	15,2
Доение 00БФ-000038 от 31.01.2013 12:00:01	15,2
50003	14,9
январь 2013	14,9
Доение 00БФ-000038 от 31.01.2013 12:00:01	14,9
50009	14,1
январь 2013	14,1
Доение 00БФ-000038 от 31.01.2013 12:00:01	14,1
<b>Итого</b>	<b>86,3</b>



**Отчет «Движение молока» формирует аналитическую информацию о движении молока в разрезе ферм за определенный период. Отчет «Дойные коровы» формирует список коров хозяйства, находящихся в состоянии лактации.**

### Движение молока

Сформировать Настройка...

Период отчета: Этот год

Параметры: Период отчета: 01.01.2013 - 31.12.2013

Ферма	Начальный остаток	Приход	Расход	Конечный остаток
Регистратор				
БессоновскаяМТФ		10 500,900	4 010,000	6 490,900
Доение 00БФ-000001 от 01.01.2013 5:00:00		352,400		352,400
Выпойка телят 00БФ-0001 от 01.01.2013 12:00:00	352,400		102,000	250,400
Реализация молока 00БФ-0002 от 01.01.2013 20:00:00	250,400		126,000	124,400
Доение 00БФ-000002 от 02.01.2013 12:00:00	124,400	349,200		473,600
Выпойка телят 00БФ-0002 от 02.01.2013 18:00:00	473,600		102,000	371,600
Реализация молока 00БФ-0001 от 02.01.2013 20:00:00	371,600		8,000	363,600
Доение 00БФ-000003 от 03.01.2013 12:00:00	363,600	366,800		730,400
Выпойка телят 00БФ-0003 от 03.01.2013 18:00:00	730,400		102,000	628,400
Реализация молока 00БФ-0003 от 03.01.2013 20:00:00	628,400		126,000	502,400
Доение 00БФ-000004 от 04.01.2013 12:00:00	502,400	350,700		853,100
Выпойка телят 00БФ-0004 от 04.01.2013 18:00:00	853,100		102,000	751,100
Реализация молока 00БФ-0004 от 04.01.2013 20:00:00	751,100		10,000	741,100
Доение 00БФ-000005 от 05.01.2013 12:00:00	741,100	340,300		1 081,400
Выпойка телят 00БФ-0005 от 05.01.2013 18:00:00	1 081,400		106,000	975,400
Реализация молока 00БФ-0005 от 05.01.2013 20:00:00	975,400		122,000	853,400
Доение 00БФ-000007 от 06.01.2013 12:00:00	853,400	353,300		1 206,700
Выпойка телят 00БФ-0006 от 06.01.2013 18:00:00	1 206,700		106,000	1 100,700
Реализация молока 00БФ-0006 от 06.01.2013 20:00:00	1 100,700		3,000	1 097,700
Доение 00БФ-000006 от 07.01.2013 0:00:00	1 097,700	347,700		1 445,400
Выпойка телят 00БФ-0007 от 07.01.2013 18:00:00	1 445,400		106,000	1 339,400
Реализация молока 00БФ-0007 от 07.01.2013 20:00:00	1 339,400		120,000	1 219,400
Доение 00БФ-000008 от 08.01.2013 12:00:00	1 219,400	350,300		1 569,700
Выпойка телят 00БФ-0008 от 08.01.2013 18:00:00	1 569,700		106,000	1 463,700
Реализация молока 00БФ-0008 от 08.01.2013 20:00:00	1 463,700		8,000	1 455,700
Доение 00БФ-000009 от 09.01.2013 12:00:00	1 455,700	344,700		1 800,400
Выпойка телят 00БФ-0009 от 09.01.2013 18:00:00	1 800,400		106,000	1 694,400
Реализация молока 00БФ-0009 от 09.01.2013 20:00:00	1 694,400		3,000	1 691,400
Доение 00БФ-000010 от 10.01.2013 12:00:00	1 691,400	354,800		2 046,200
Выпойка телят 00БФ-0010 от 10.01.2013 18:00:00	2 046,200		106,000	1 940,200
Реализация молока 00БФ-0010 от 10.01.2013 20:00:00	1 940,200		9,000	1 931,200
Доение 00БФ-000011 от 11.01.2013 12:00:00	1 931,200	353,000		2 284,200
Выпойка телят 00БФ-0011 от 11.01.2013 18:00:00	2 284,200		106,000	2 178,200
Реализация молока 00БФ-0011 от 11.01.2013 20:00:00	2 178,200		14,000	2 164,200
Доение 00БФ-000012 от 12.01.2013 12:00:00	2 164,200	346,800		2 511,000
Выпойка телят 00БФ-0012 от 12.01.2013 18:00:00	2 511,000		106,000	2 405,000

### Дойные коровы

Сформировать Настройка...

Период

Ферма	Количество
Секция	
Корова (Основной номер)	Номер лактации
БессоновскаяМТФ	6
Секция №1	6
30001	1
30002	1
30004	1
50001	2
50003	1
50009	1
СолохинскаяМТФ	11
Секция 1	3
20003	2
20004	1
20005	2
Секция 2	6
20007	1
20008	1
20009	1
20010	1
20011	1
20014	1
Секция 3	2
40001	1
40003	1
<b>Итого</b>	<b>17</b>

**Включает:**

### **1. Справочник «Бонитировочные показатели»**

### **2. Операции бонитировки племенного стада**

- Документ «Оценка бонитировочных показателей животных»

### **3. Формирование отчетности племенного учета**

- Отчет «Анализ скрещиваний»
- Отчет «Бонитировка быков»
- Отчет «Бонитировка коров»
- Отчет «Бонитировочные показатели животных»

Документ «Оценка бонитировочных показателей животных» предназначен для ввода в программу данных о качественных показателях животных. Нажав «Подбор коров» или «Подбор быков», можно выбрать животных в документ, отсортированных по указанной ферме.

**Оценка показателей 00СФ-0004 от 31.12.2011 12:00:00**





Провести и закрыть | Провести | Все действия ?














Номер: 00СФ-0004 | Дата: 31.12.2011 12:00:00

Ферма: СолохинскаяМТФ

Животные | Дополнительно

Сортировка:  Животное  Показатель

 Подбор быков |  Подбор коров |  Добавить показатель | 

Животное	Показатель	Значение
 20001	Генотип	15,0
 20001	Молочная продуктивность	57,0
 20001	Экстерьер	23,0
 20005	Генотип	16,0
 20005	Молочная продуктивность	60,0
 20005	Экстерьер	24,0
 20007	Генотип	16,0
 20007	Молочная продуктивность	59,0
 20007	Экстерьер	24,0
 20008	Генотип	15,0
 20008	Молочная продуктивность	56,0
 20008	Экстерьер	24,0
 20011	Генотип	14,0

Отчет «Анализ скрещиваний» предназначен для получения аналитической информации о скрещиваниях животных хозяйства за определенную дату. С помощью кнопки «Настройка» можно указать показатели, которые необходимо выводить в отчет.

### Анализ скрещиваний

▶ Сформировать  Настройка...

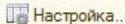
 Период


	Мать (Основной номер), Порода	Отец (Основной номер), Порода	Генотип				Живая масса				Молочная продуктивность				Экстерьер			
			П	М	О	К	П	М	О	К	П	М	О	К	П	М	О	К
+			35,5							58,3				25,1				
-	20001, Ч/п голштинская	21002, Ч/п голландская	16,0	15,0	68,0	0,39				56,0	57,0		0,98	24,0	23,0	29,0	0,92	
	200012, Ч/п голштинская		16,0	15,0	68,0	0,39				56,0	57,0		0,98	24,0	23,0	29,0	0,92	
-	20005, Черно-пестрая	21001, Ч/п голландская	16,0	16,0	69,0	0,38				55,0	60,0		0,92	23,0	24,0	28,0	0,88	
	200051, Черно-пестрая		16,0	16,0	69,0	0,38				55,0	60,0		0,92	23,0	24,0	28,0	0,88	
-	20005, Черно-пестрая	21002, Ч/п голландская	16,0	16,0	68,0	0,38				60,0	60,0		1,00	24,0	24,0	29,0	0,91	
	200052, Черно-пестрая		16,0	16,0	68,0	0,38				60,0	60,0		1,00	24,0	24,0	29,0	0,91	
-	20007, Ч/п голштинская	21003, Ч/п голландская	14,3	16,0	70,0	0,33				57,0	59,0		0,97	21,0	24,0	30,0	0,78	
	200137, Ч/п голштинская		14,0	16,0	70,0	0,33				58,0	59,0		0,98	21,0	24,0	30,0	0,78	
	200237, Ч/п голштинская		15,0	16,0	70,0	0,35				57,0	59,0		0,97	22,0	24,0	30,0	0,81	
	200337, Ч/п голштинская		14,0	16,0	70,0	0,33				56,0	59,0		0,95	20,0	24,0	30,0	0,74	
-	20008, Черно-пестрая	21003, Ч/п голландская	15,0	15,0	70,0	0,35				59,0	56,0		1,05	23,0	24,0	30,0	0,85	
	200083, Черно-пестрая		15,0	15,0	70,0	0,35				59,0	56,0		1,05	23,0	24,0	30,0	0,85	
-	20011, Холмогорская	21003, Ч/п голландская	15,0	14,0	70,0	0,36				55,0	59,0		0,93	22,0	22,0	30,0	0,85	
	2000113, Холмогорская		15,0	14,0	70,0	0,36				55,0	59,0		0,93	22,0	22,0	30,0	0,85	
-	30001, Ч/п голландская	51001, Холмогорская	27,0	15,0	68,0	0,65	8,0							9,0	22,0	28,0	0,36	
	310011, Ч/п голландская		27,0	15,0	68,0	0,65	8,0							9,0	22,0	28,0	0,36	
-	50001, Холмогорская	51001, Холмогорская	28,5	16,0	68,0	0,68	8,0							8,5	24,0	28,0	0,33	
	510111, Холмогорская		28,0	16,0	68,0	0,67	8,0							8,0	24,0	28,0	0,31	
	510211, Холмогорская		29,0	16,0	68,0	0,69	8,0							9,0	24,0	28,0	0,35	
-	50001, Холмогорская	51002, Холмогорская	29,5	16,0	70,0	0,69	9,0							9,0	24,0	30,0	0,33	
	51112, Холмогорская		29,0	16,0	70,0	0,67	10,0							9,0	24,0	30,0	0,33	
	51212, Холмогорская		30,0	16,0	70,0	0,70	8,0							9,0	24,0	30,0	0,33	
-	50003, Холмогорская	51003, Холмогорская	26,0	14,0	67,0	0,64	9,0							9,0	23,0	28,0	0,35	
	510033, Холмогорская		26,0	14,0	67,0	0,64	9,0							9,0	23,0	28,0	0,35	
-	50004, Холмогорская	51003, Холмогорская	30,0	14,0	67,0	0,74	10,0							10,0	20,0	28,0	0,42	
	51043, Холмогорская		30,0	14,0	67,0	0,74	10,0							10,0	20,0	28,0	0,42	

Отчет «Бонитировка быков/коров» отражает данные о бонитировочных показателях всех быков/коров хозяйства в разрезе ферм и секций за определенный период. С помощью кнопки «Настройка» можно указать показатели, которые необходимо выводить в отчет.

**Бонитировка племенного стада**

Вариант отчета: По коровам


**Сформировать** 




Ферма	Генотип	Молочная продуктивность	Экстерьер	Итого
Секция	Зн.	Зн.	Зн.	Зн.
Животное (Основной номер)				
БессоновскаяМТФ	14,8	58,0	22,3	
Секция №1	15,0	58,7	23,0	
30001	15,0	59,0	22,0	96,0
50001	16,0	60,0	24,0	100,0
50003	14,0	57,0	23,0	94,0
Секция №2	14,0	56,0	20,0	
50004	14,0	56,0	20,0	90,0
СолохинскаяМТФ	15,2	57,5	22,8	
Секция 1	16,0	58,3	23,7	
20005	16,0	60,0	24,0	100,0
200051	16,0	55,0	23,0	94,0
200052	16,0	60,0	24,0	100,0
Секция 2	14,8	57,4	22,3	
2000113	15,0	55,0	22,0	92,0
20007	16,0	59,0	24,0	99,0
20008	15,0	56,0	24,0	95,0
200083	15,0	59,0	23,0	97,0
20011	14,0	59,0	22,0	95,0
200137	14,0	58,0	21,0	93,0
200237	15,0	57,0	22,0	94,0
200337	14,0	56,0	20,0	90,0
Секция 3	16,0	56,0	24,0	
200012	16,0	56,0	24,0	96,0
<b>Итого</b>	<b>15,1</b>	<b>57,6</b>	<b>22,6</b>	

**Бонитировка племенного стада**

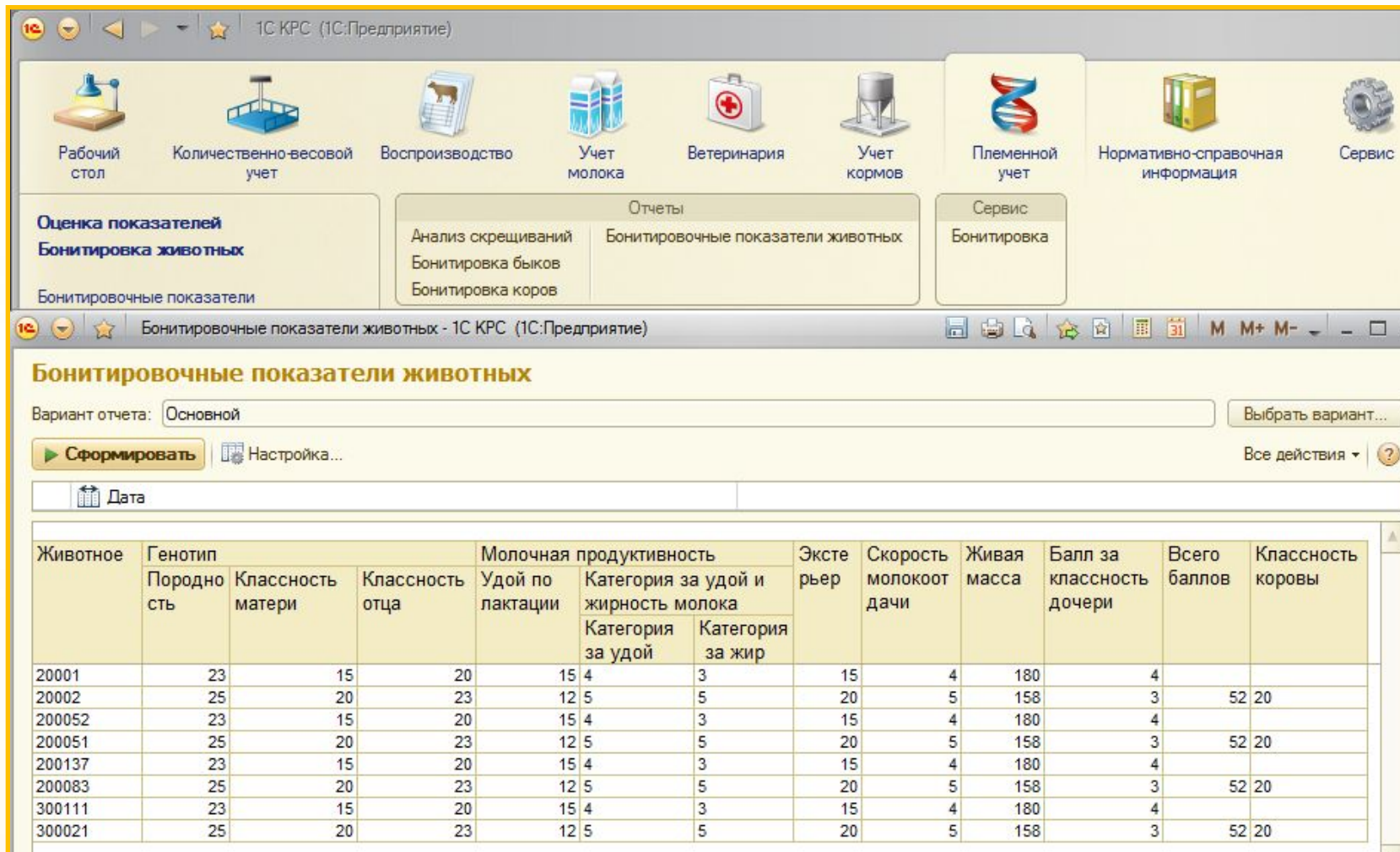
Вариант отчета: По быкам

**Сформировать** 



Ферма	Генотип	Живая масса	Экстерьер	Итого
Секция	Зн.	Зн.	Зн.	Зн.
Животное (Основной номер)				
БессоновскаяМТФ	40,4	6,1	14,9	
Секция №1	33,7	7,3	11,6	
310011	27,0	8,0	9,0	44,0
51003	67,0		28,0	95,0
510033	26,0	9,0	9,0	44,0
510111	28,0	8,0	8,0	44,0
510211	29,0	8,0	9,0	46,0
51112	29,0	10,0	9,0	48,0
51212	30,0	8,0	9,0	47,0
Секция №2	56,0	3,3	22,7	
51001	68,0		28,0	96,0
51002	70,0		30,0	100,0
51043	30,0	10,0	10,0	50,0
СолохинскаяМТФ	68,5		28,5	
Секция 2	68,5		28,5	
21001	69,0		28,0	97,0
21002	68,0		29,0	97,0
<b>Итого</b>	<b>45,1</b>	<b>5,1</b>	<b>17,2</b>	

### Отчет «Бонитировочные показатели животных»



1С КРС (1С:Предприятие)

Рабочий стол    Количественно-весовой учет    Воспроизводство    Учет молока    Ветеринария    Учет кормов    Племенной учет    Нормативно-справочная информация    Сервис

Оценка показателей  
Бонитировка животных

Бонитировочные показатели

Отчеты  
Анализ скрещиваний    Бонитировочные показатели животных  
Бонитировка быков  
Бонитировка коров

Сервис  
Бонитировка

Бонитировочные показатели животных - 1С КРС (1С:Предприятие)

Бонитировочные показатели животных

Вариант отчета: Основной    Выбрать вариант...

Сформировать    Настройка...

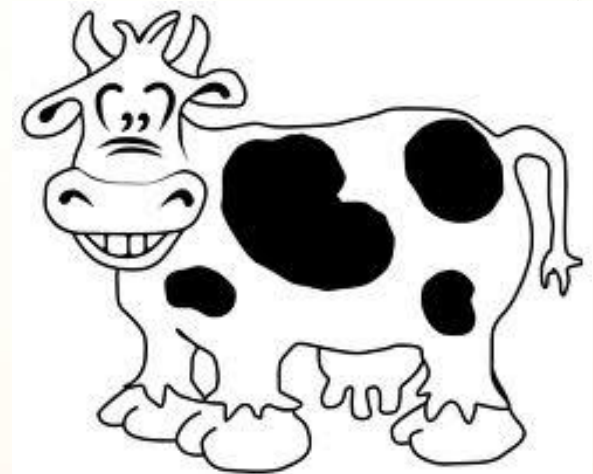
Дата

Животное	Генотип			Молочная продуктивность				Экстерьер	Скорость молокоотдачи	Живая масса	Балл за классность дочери	Всего баллов	Классность коровы
	Породность	Классность матери	Классность отца	Удой по лактации	Категория за удой и жирность молока								
					Категория за удой	Категория за жир							
20001	23	15	20	15	4	3	15	4	180	4			
20002	25	20	23	12	5	5	20	5	158	3	52	20	
200052	23	15	20	15	4	3	15	4	180	4			
200051	25	20	23	12	5	5	20	5	158	3	52	20	
200137	23	15	20	15	4	3	15	4	180	4			
200083	25	20	23	12	5	5	20	5	158	3	52	20	
300111	23	15	20	15	4	3	15	4	180	4			
300021	25	20	23	12	5	5	20	5	158	3	52	20	

Подсистема ветеринарного учета предназначена для складского учета и хранения информации о ветпрепаратах, используемых в хозяйстве, и учета проводимых ветеринарных мероприятий:

- учет поступления, перемещения ветеринарных препаратов
- учет проведения ветеринарных мероприятий
- отражения в учете факта исследования животных на предмет заболеваний с указанием показаний к лечению
- используется для отражения в учете факта исследования крови животных
- формирование отчетности по расходу ветеринарных препаратов:

«Ведомость ветеринарных мероприятий»  
«Затраты на ветеринарные препараты»



### **Включает:**

1. Справочник «Ветмероприятия»
2. Справочник «Ветпрепараты» и справочник «Виды ветпрепаратов»
3. Справочник «Ветисследования»
4. Справочник «Перечень болезней»

### **5. Складские операции с ветпрепаратами:**

- Документ «Поступление номенклатуры»
- Документ «Перемещение номенклатуры»
- Документ «Списание номенклатуры»

### **6. Ветеринарный учет заболеваний:**

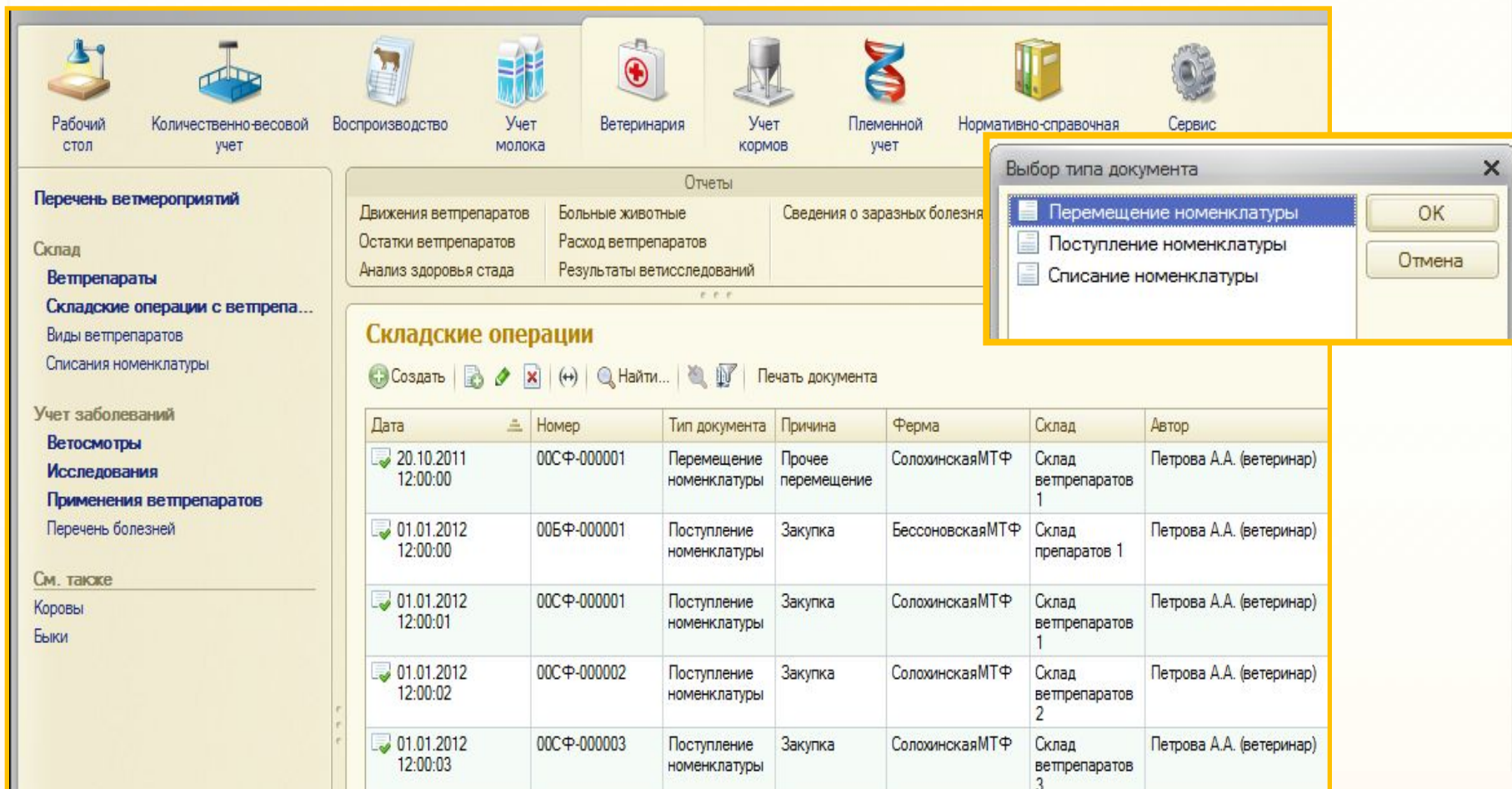
- Документ «Ветисследование»
- Документ «Ветеринарный осмотр»
- Документ «Применение ветпрепаратов»

### **7. Формирование отчетности ветеринарного учета:**

- Отчет «Движения ветпрепаратов»
- Отчет «Остатки ветпрепаратов»
- Отчет «Анализ здоровья стада»
- Отчет «Больные животные»
- Отчет «Расход ветпрепаратов»
- Отчет «Результаты ветисследований»
- Отчет «Сведения о заразных болезнях животных»



**Документ «Складские операции с ветпрепаратами»** предназначен для регистрации поступления, перемещения и списания препаратов.



**Выбор типа документа**

- Перемещение номенклатуры
- Поступление номенклатуры
- Списание номенклатуры




OK  
Отмена

**Складские операции**

Дата	Номер	Тип документа	Причина	Ферма	Склад	Автор
20.10.2011 12:00:00	00СФ-000001	Перемещение номенклатуры	Прочее перемещение	СолохинскаяМТФ	Склад ветпрепаратов 1	Петрова А.А. (ветеринар)
01.01.2012 12:00:00	00БФ-000001	Поступление номенклатуры	Закупка	БессоновскаяМТФ	Склад препаратов 1	Петрова А.А. (ветеринар)
01.01.2012 12:00:01	00СФ-000001	Поступление номенклатуры	Закупка	СолохинскаяМТФ	Склад ветпрепаратов 1	Петрова А.А. (ветеринар)
01.01.2012 12:00:02	00СФ-000002	Поступление номенклатуры	Закупка	СолохинскаяМТФ	Склад ветпрепаратов 2	Петрова А.А. (ветеринар)
01.01.2012 12:00:03	00СФ-000003	Поступление номенклатуры	Закупка	СолохинскаяМТФ	Склад ветпрепаратов 3	Петрова А.А. (ветеринар)

### Документы поступления и перемещения ветпрепаратов.

#### Поступление номенклатуры 00БФ-000002 от 01.06.2012 12:00:00






Провести и закрыть  Провести  Печать 

Номер: 00БФ-000002 от: 01.06.2012 12:00:00

Причина: Закупка Вид номенклатуры: Ветпрепарат




Ферма: БессоновскаяМТФ Склад: Склад препаратов 1

Перечень  Цена включает НДС

Добавить     Подбор  Получить вес Все действия ▾ ?

N	Номенклатура	Серия номенклатуры	Количество	Упаковка, Ед. изм.	Кол-во (базовых)	Цена	Сумма	Став
1	Атрулол	2013-11-20	1 000,000	см3/мл	1 000,000	105,00	105 000,00	18%
2	Вакцина инактивированная	2013-01-31	1 500,000	см3/мл	1 500,000	120,00	180 000,00	18%
3	Вакцина ОКЗ	2014-05-20	453,000	см3/мл	453,000	450,00	203 850,00	18%
4	ВГНКИ (Армавир)	2013-09-30	780,000	см3/мл	780,000	30,00	23 400,00	18%
5	Е-селен		2 000,000	см3				
6	Мультивитамин	2013-03-10	60 000,000	см3				
7	Орбенин		4 500,000	см3				
Итого:								

#### Перемещение номенклатуры 00БФ-000001 от 01.12.2012 0:00:00

Провести и закрыть  Провести  Печать 





Номер: 00БФ-000001 от: 01.12.2012 0:00:00

Причина: Прочее перемещение Вид номенклатуры: Ветпрепарат

Отправитель  
Ферма: БессоновскаяМТФ Склад: Склад препаратов 1

Получатель  
Ферма: ЩетиновскаяМТФ Склад: Склад ветпрепаратов

Перечень  Цена включает НДС

Добавить     Подбор Все действия ▾ ?

N	Номенклатура	Серия номенклатуры	Количество	Упаковка, Ед. изм.	Кол-во (базовых)
1	Атрулол		100,000	см3/мл	100,000
2	Вакцина инактивированная		100,000	см3/мл	100,000
3	Вакцина ОКЗ		100,000	см3/мл	100,000
4	ВГНКИ (Армавир)		100,000	см3/мл	100,000
5	Е-селен		100,000	см3/мл	100,000
6	Мультивитамин	2013-03-10	100,000	см3/мл	100,000
Итого:					700,000

Документ «Ветеринарный осмотр» используется для отражения в учете факта исследования животных на предмет заболеваний с указанием показаний к лечению.

**Ветосмотр 00СФ-000001 от 01.01.2012 12:00:00**

Провести и закрыть | Создать на основании | Печать | Провести | Все действия

Номер: 00СФ-000001 от: 01.01.2012 12:00:00

Ферма: СолохинскаяМТФ

Животные | Дополнительно

Добавить | Заполнить | Все действия

Животное	Причина осмотра	Диагноз
20014	пониженная двигательная актив...	Туберкулез

Предписания

Добавить | Найти... | Все действия

Предписание	Тип	Доза (сут.)	Упаковка	Дней
Вакцина инактивированная	Препарат	0,010000		30

**Ветосмотр 00БФ-000001 от 01.01.2013 12:00:00**

Провести и закрыть | Создать на основании | Печать | Провести | Все действия

Номер: 00БФ-000001 от: 01.01.2013 12:00:00

Ферма: БессоновскаяМТФ

Животные | Дополнительно

Добавить | Заполнить | Все действия

Животное	Причина осмотра	Диагноз
50173	плановый осмотр молодняка	Здоров(а)
50193	плановый осмотр молодняка	Здоров(а)
5023	плановый осмотр молодняка	Здоров(а)
50273	плановый осмотр молодняка	Здоров(а)






Предписания

Добавить | Найти... | Все действия

Предписание	Тип	Доза (сут.)	Упак


Документ «Ветисследование» используется для отражения в учете факта исследования крови животных.

### Ветисследование 00БФ-000001 от 01.03.2012 12:00:00






Провести и закрыть   Печать  Провести  Все действия 


Номер:  от:

Ферма:

Исследование:   Цель исследования:

Животные Дополнительно

Добавить     Все действия  Результаты:

Животное	Повторно	Заключение	Показатель	Значение
 50010	<input type="checkbox"/>	Туберкулез	Белок общий	60,00000
			Эритроциты	2,00000
			Гемоглобин	80,00000
			Лейкоциты	2,50000
			Глюкоза	1,00000

Документ «Применение ветпрепаратов» используется для отражения в учете факта применения ветпрепаратов для лечения ЖИВОТНЫХ.

### Применение ветпрепаратов 00СФ-000001 от 01.06.2012 0:00:00

Провести и закрыть



Провести



Печать



Все действия



Номер: 00СФ-000001

от: 01.06.2012 0:00:00

Операция: Расход лечение

Ферма: СолохинскаяМТФ

Перечень

Дополнительно

Добавить



Заполнить

Все действия

Корова/Бык/Группа	Ветпрепарат	Доза (сут)	Упаковка, ...	Дней	Кол-во (базовых)	Серия номенклатуры	Склад
Бычки	Мультивитамин	5,000	см3/мл	1	5,000		Склад ветпрепаратов 3
Быки	Е-селен	5,000	см3/мл	1	5,000		Склад ветпрепаратов 1
Быки на откорме	Вакцина ОКЗ	1,000	см3/мл	1	1,000		Склад ветпрепаратов 1
Итого:					11,000		

**Включает:**

### **1.Справочник «Корма»**

### **2.Учет движения кормов**

- Документ «Поступление номенклатуры»
- Документ «Перемещение номенклатуры»
- Документ «Списание номенклатуры»
- Документ «Составление рационов»
- Документ «Изготовление кормосмесей»
- Документ «Раздача корма»

### **3.Формирование отчетности учета кормов**

- Отчет «Движения кормов»
- Отчет «Остатки кормов»
- Отчет «Ведомость учета расхода кормов (СП-20)»
- Отчет «Расход кормов»

Документы «Поступление номенклатуры», «Перемещение номенклатуры», «Списание номенклатуры» используются для отражения в учете поступления, перемещения, списания кормов.

### Поступление номенклатуры 00БФ-000003 от 31.12.2011 6:00:00

Провести и закрыть



Провести



Печать



Все действия

Номер: 00БФ-000003

от: 31.12.2011 6:00:00

Причина: Закупка

Вид номенклатуры: Корм

Ферма: БессоновскаяМТФ

Склад: Склад кормов №1

Перечень

Дополнительно

Цена включает НДС

Добавить



Подбор



Получить вес

Все действия

N	Номенклатура	Количество	Упаковка, Ед. изм.	Кол-во (базовых)	Цена	Сумма	Ставка НДС	Сум
1	Жмых подсолнечный	1 000,000	ц	1 000,000	250,00	250 000,00	18%	
2	Жмых соевый	1 000,000	ц	1 000,000	250,00	250 000,00	18%	
3	Комбикорм	1 000,000	ц	1 000,000	300,00	300 000,00	18%	
4	КРЕЙДА	1 000,000	ц	1 000,000	350,00	350 000,00	18%	
5	Кукуруза консервирован...	1 000,000	ц	1 000,000	160,00	160 000,00	18%	
6	Патока	1 000,000	ц	1 000,000	180,00	180 000,00	18%	
7	Сенаж люцерны	1 000,000	ц	1 000,000	150,00	150 000,00	18%	
Итого:				13 000,000		2 680 000,00		

**Документ «Составление рационов» (Кормосмесь)** используется для составления рациона кормления животных где указывается номенклатура и необходимое количество корма.

### Составление рациона 0000-0001 от 31.12.2012 6:00:00

Провести и закрыть



Провести



Все действия ▾ ?

Номер: 0000-0001

Дата: 31.12.2012 6:00:00

Кормосмесь: Рацион 1

Состав

Дополнительно

Добавить



Подбор

Все действия ▾

N	Номенклатура	Кол.упак./гол.	Упаковка, Ед. изм.	Количество (баз.ед.)
1	Жмых подсолнечный	0,013	ц	0,013
2	Жмых соевый	0,010	ц	0,010
3	Комбикорм	0,010	ц	0,010
4	Кукуруза консервированная	0,010	ц	0,010
5	Патока	0,010	ц	0,010
6	Сенаж овсяный	0,070	ц	0,070
7	Сено овсяное	0,010	ц	0,010
8	Силос кукурузный	0,080	ц	0,080
9	Солома	0,023	ц	0,023



При создании документа «Изготовление кормосмесей» указывается наименование кормосмеси, количество голов и склад, на котором находится корм. **Остальные поля заполняются автоматически.**

### Изготовление кормосмеси 00БФ-000001 от 31.12.2012 6:00:00

Провести и закрыть   Провести 

Все действия ▾ ?

Номер дата

Номер: 00БФ-000001

от: 31.12.2012 6:00:00

Ферма: БессоновскаяМТФ

Кормосмеси Дополнительно

 Добавить    

Все действия ▾ Состав: Размещение на складах





Все действия ▾


N	Кормосмесь	Для, голов	Кол-во, Ед. изм.	На склад
1	Рацион 1	5 000	1 180,000, ц	Склад кормов №1

N	Корм	Норма, Ед. изм.	Кол-во, Ед. изм.	Со склада
1	Комбикорм	0,010, ц	50,000, ц	Склад кормов №1
2	Жмых подсолнечный	0,013, ц	65,000, ц	Склад кормов №1
3	Кукуруза консервированная	0,010, ц	50,000, ц	Склад кормов №1
4	Жмых соевый	0,010, ц	50,000, ц	Склад кормов №1
5	Сено овсяное	0,010, ц	50,000, ц	Склад кормов №1
6	Патока	0,010, ц	50,000, ц	Склад кормов №1
7	Силос кукурузный	0,080, ц	400,000, ц	Склад кормов №1
8	Сенаж овсяный	0,070, ц	350,000, ц	Склад кормов №1
9	Солома	0,023, ц	115,000, ц	Склад кормов №1

В Документе «Раздача корма» указывается «Ферма», в табличной части «Корма» нужно указать секцию, тип рациона или корма, количество корма и склад хранения. Остальные поля заполняются автоматически.

### Раздача корма 00СФ-000021 от 25.01.2013 12:00:00

Провести и закрыть  Создать на основании  Печать  Провести 

Все действия 


Номер: 00СФ-000021

от: 25.01.2013 12:00:00

Ферма: СолохинскаяМТФ

Корма Дополнительно

 Добавить     Заполнить 

Все действия 

N	Секция	Голов	Корм	Упаковка, Ед. изм.	Роздано	Непотреблено	Потреблено, баз.ед.	Склад
1	Секция 1	7	Рацион 1	ц	7,000	.....	7,000	Склад кормов 1
2	Секция 2	21	Рацион 1	ц	21,000	.....	21,000	Склад кормов 1
3	Секция 3	8	Рацион 1	ц	8,000	.....	8,000	Склад кормов 1

Отчет «Движения кормов» отображает данные о движении кормов за указанный период на фермах (приход, расход, конечный остаток и т.д.). Необходимые поля отчета можно задать с помощью кнопки «Настройка».

**Движения номенклатуры**

Вариант отчета: Количественно-стоимостной учет (Установлен дополнительный отбор)

Сформировать Настройка...

Период отчета

Отбор: Вид номенклатуры Равно "Корм"

Ферма	Склад	Номенклатура	Количество Начальный остаток	Количество Приход	Количество Расход	Количество Конечный остаток	Себестоимость Начальный остаток	Сумма с НДС Приход	Сумма с НДС Расход	Сумма с НДС Конечный остаток
БессоновскаяМТФ	Корма			30 325,000	4 726,000	25 599,000		6 194 650,00	916 667,14	5 277 982,86
		Склад кормов №1		30 325,000	4 726,000	25 599,000		6 194 650,00	916 667,14	5 277 982,86
		Жмых подсолнечный		2 000,000	340,000	1 660,000		500 000,00	85 000,00	415 000,00
		Жмых соевый		2 000,000	225,000	1 775,000		500 000,00	56 250,00	443 750,00
		Комбикорм		2 000,000	75,000	1 925,000		600 000,00	22 500,00	577 500,00
		КРЕЙДА		2 000,000	30,000	1 970,000		700 000,00	10 500,00	689 500,00
		Кукуруза консервированная		2 000,000	575,000	1 425,000		320 000,00	92 000,00	228 000,00
		Патока		2 000,000	140,000	1 860,000		360 000,00	25 200,00	334 800,00
		Рацион 1		1 180,000	38,000	1 142,000		236 550,00	7 697,25	228 852,75
		Рацион 2		3 145,000	38,000	3 107,000		598 100,00	7 319,89	590 780,11
		Сенаж люцерны		2 000,000	1 025,000	975,000		300 000,00	153 750,00	146 250,00
		Сенаж овсяный		2 000,000	375,000	1 625,000		300 000,00	56 250,00	243 750,00
		Сено люцерны		2 000,000	175,000	1 825,000		400 000,00	35 000,00	365 000,00
		Сено овсяное		2 000,000	75,000	1 925,000		400 000,00	15 000,00	385 000,00
		Силос кукурузный		2 000,000	1 425,000	575,000		440 000,00	313 500,00	126 500,00
		Солома		2 000,000	160,000	1 840,000		440 000,00	35 200,00	404 800,00
		Соль		2 000,000	30,000	1 970,000		100 000,00	1 500,00	98 500,00
СолохинскаяМТФ	Корма		30 350,960	5 687,659	24 663,301		6 199 854,10	1 102 616,63	5 097 237,47	
		Склад кормов 1	30 350,960	5 687,659	24 663,301		6 199 854,10	1 102 616,63	5 097 237,47	
		Жмых подсолнечный		2 000,000	334,430	1 665,570		500 000,00	83 607,50	416 392,50
		Жмых соевый		2 000,000	219,100	1 780,900		500 000,00	54 775,00	445 225,00
		Рацион 1		1 205,960	468,055	737,905		241 754,10	93 829,17	147 924,93
		Рацион 2		3 145,000	634,644	2 510,356		598 100,00	120 693,36	477 406,64
		Сенаж люцерны		2 000,000	1 018,000	982,000		300 000,00	152 700,00	147 300,00
		Сенаж овсяный		2 000,000	375,700	1 624,300		300 000,00	56 355,00	243 645,00
		Сено люцерны		2 000,000	168,000	1 832,000		400 000,00	33 600,00	366 400,00
		Сено овсяное		2 000,000	69,100	1 930,900		400 000,00	13 820,00	386 180,00
		Силос кукурузный		2 000,000	1 426,800	573,200		440 000,00	313 896,00	126 104,00
		Солома		2 000,000	155,530	1 844,470		440 000,00	34 216,60	405 783,40
		Склад кормов 2		10 000,000	818,300	9 181,700		2 080 000,00	145 124,00	1 934 876,00

Отчет «Остатки кормов» формирует аналитическую информацию об остатках кормов в разрезе ферм и складов за определенный период. Поля отчета можно задать с помощью кнопки «Настройка».

### Остатки номенклатуры

Вариант отчета: ПоСкладам (Установлен дополнительный отбор)

Выбрать вар

Сформировать

Настройка...

Все действи

Период 24.09.2013 0:00:00

Параметры: Период: 24.09.2013 0:00:00 Отбор: Вид номенклатуры Равно "Корм"						
Номенклатура, Ед. изм.	Склад кормов №1, БессоновскаяМТФ Количество Остаток	Склад кормов 1, СолохинскаяМТФ Количество Остаток	Склад кормов 2, СолохинскаяМТФ Количество Остаток	Склад 1, ЩетиновскаяМТФ Количество Остаток	Итого Количество Остаток	
Жмых подсолнечный, ц	1 660,000	1 665,570		30,000	3 355,570	
Жмых соевый, ц	1 775,000	1 780,900		30,000	3 585,900	
Комбикорм, ц	1 925,000		1 930,900	30,000	3 885,900	
КРЕЙДА, ц	1 970,000		1 977,000	30,000	3 977,000	
Кукуруза консервированная, ц	1 425,000		1 430,900	30,000	2 885,900	
Патока, ц	1 860,000		1 865,900	30,000	3 755,900	
Рацион 1, ц	1 142,000	737,905			1 879,905	
Рацион 2, ц	3 107,000	2 510,356			5 617,356	
Сенаж люцерны, ц	975,000	982,000		30,000	1 987,000	
Сенаж овсяный, ц	1 625,000	1 624,300		30,000	3 279,300	
Сено люцерны, ц	1 825,000	1 832,000		30,000	3 687,000	
Сено овсяное, ц	1 925,000	1 930,900		30,000	3 885,900	
Силос кукурузный, ц	575,000	573,200		30,000	1 178,200	
Солома, ц	1 840,000	1 844,470		30,000	3 714,470	
Соль, ц	1 970,000		1 977,000	30,000	3 977,000	
<b>Итого</b>	<b>25 599,000</b>	<b>15 481,601</b>	<b>9 181,700</b>	<b>390,000</b>	<b>50 652,301</b>	

**Отчет «Ведомость учета расхода кормов (СП-20)»** применяется для оформления и учета ежедневной выдачи кормов на животноводческие фермы.

**Ведомость учета расхода кормов (СП-20)**

Период отчета	01.01.2013 - 31.03.2013
Ферма	СолохинскаяМТФ
Секция	

Типовая межотраслевая форма № СП-20  
 Утверждена постановлением Госкомстата России от 29.09.97 № 68

**ВЕДОМОСТЬ №**  
**учета расхода кормов**

Организация: Колхоз им. Фрунзе  
 Отделение (участок): \_\_\_\_\_  
 Ферма: СолохинскаяМТФ  
 Бригада: \_\_\_\_\_

Вид, группа скота, птицы: \_\_\_\_\_

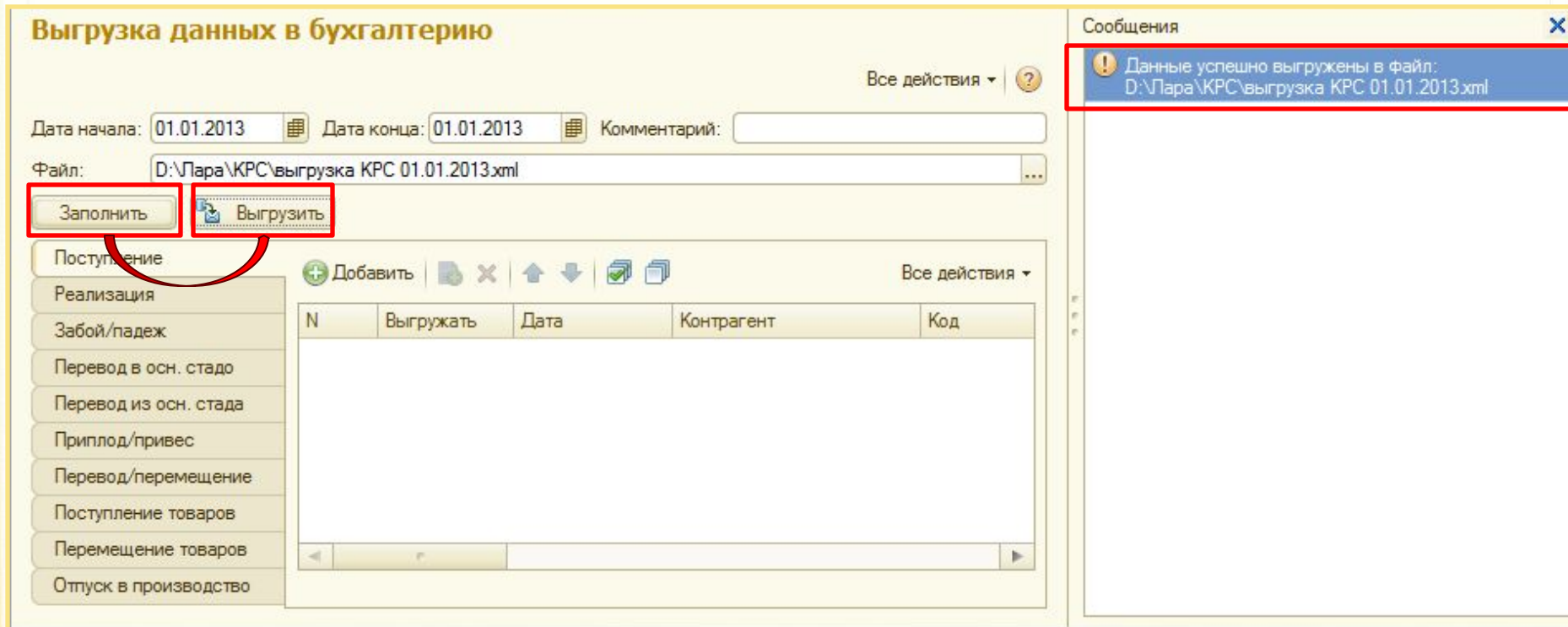
Код синтетического и аналитического учета (дебет): \_\_\_\_\_  
 Скот, птица закреплены за \_\_\_\_\_

Форма по ОКУД	0325020		
Дата составления	31	03	13
по ОКПО			

Дата	Количество скота и птицы, (в наличии), гол.	Норма на одну голову, кг		Подпись Работника в использовании кормов
		23,6	62,9	
Единица измерения: наименование, код		ц	ц	
		Рацион 1	Рацион 2	
25.01.13	36	36		
26.01.13	36		36	
27.01.13	36		36	
28.01.13	36		36	
29.01.13	36		36	
30.01.13	36		36	
31.01.13	36		22,644	
Количество кормо-дней	Итого	468	634,644	
1 116	Планово-учетная цена, руб. кол.			Среднемесячное поголовье
	Сумма, руб. кол.			
	Корреспондирующий счет, кредит			
	Количество кормовых единиц, ц			

Зоотехник \_\_\_\_\_ Бригадир \_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка подписи) (подпись) (расшифровка подписи)

Выгрузка данных о движении поголовья, распределении кормов и ветпрепаратов для регламентированного учета с помощью обработки «Выгрузка данных в бухгалтерию» за указанный период.



**Выгрузка данных в бухгалтерию**

Дата начала: 01.01.2013    Дата конца: 01.01.2013    Комментарий:

Файл: D:\Пара\КРС\выгрузка КРС 01.01.2013.xml

Заполнить    Выгрузить

Поступление  
Реализация  
Забой/падеж  
Перевод в осн. стадо  
Перевод из осн. стада  
Приплод/привес  
Перевод/перемещение  
Поступление товаров  
Перемещение товаров  
Отпуск в производство

Добавить    Все действия

N	Выгружать	Дата	Контрагент	Код
---	-----------	------	------------	-----

Сообщения

Данные успешно выгружены в файл:  
D:\Пара\КРС\выгрузка КРС 01.01.2013.xml

## 1С:Селекция в животноводстве. КРС соответствует требованиям законодательства РФ

В «1С:Селекция в животноводстве. КРС» представлены формы оперативной и отраслевой отчетности (СП-20, СП-23, СП-32, СП-39, СП-43, СП-44, СП-47, СП-51, СП-54), согласованные с Минфином России и Минэкономки России в соответствии с Постановлением Госкомстата РФ от 29.09.1997 N 68 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету сельскохозяйственной продукции и сырья».

**ООО «Матрица»**

**krs.belgmatrica.ru**

**e-mail: [selek@1c.ru](mailto:selek@1c.ru)**

**308033, г. Белгород ул. Королева 2а,  
офис 605**

**Тел/ф (4722) 585-410, 528- 711**