

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ	1.	4
1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ		4
1.1. Справочники подсистемы		4
1.2. Настройка количественного учета		8
1.3. Настройка аналитического учета в типовых операциях		9
2.1. Ввод начального сальдо по животным. Электронный документ «Накладная на поступление животных со стороны»		10
2.2. Отражение приобретения животных со стороны. Электронный документ «Накладная на поступление животных со стороны»		14
2.3. Отражение поступления приплода животных. Электронный документ «Акт на оприходование приплода животных»		18
2.4. Взвешивание животных. Электронный документ «Ведомость взвешивания животных»		23
2.5. Перемещение животных с одного сотрудника на другого. Электронный документ «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)»		27
2.6. Перевод животных из одной группы в другую. Электронный документ «Акт на перевод (Изменение группы животных)»		31
2.7. Выбытие животных по различным причинам. Электронный документ «Накладная на выбытие животных»		34
2.7.1. Реализация животных другим организациям		34
2.7.2. Реализация животных населению		39
2.7.3. Реализация животных заготовительным организациям		41
2.7.4. Забой скота в хозяйстве		43
2.7.5. Падеж скота		45
2.7.6. Утилизация животных		47
2.7.7. Перевод животных в основное стадо		48
2.8. Отражение выручки от сдачи скота заготовительным организациям. Электронный документ «Приемная квитанция в живом весе»		51
3. АНАЛИЗ ОСТАТКОВ И ФОРМИРОВАНИЕ ОТЧЕТОВ		56
3.1. Просмотр остатков по животным		56
3.2. Отчет «Книга учета движения животных и птицы»		60
3.3. Отчет «Ведомость определения привеса»		62
3.4. Отчет «Отчет о движении скота и птицы на ферме»		63
3.5. Отчет «Ведомость реализации животных»		65
Для построения отчета необходимо заполнить окно параметров.		65
3.10. Отчет «Журнал-ордер 14-АПК»		71
4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОСВОЕНИЮ ПОДСИСТЕМЫ (ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ВНЕДРЕНИЮ И СОПРОВОЖДЕНИЮ)		79
4.1. Загрузка настроек и последующие действия		79
ЧАСТЬ 2.		83
1. РАСЧЕТ ФАКТИЧЕСКОЙ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА И СПИСАНИЕ КАЛЬКУЛЯЦИОННЫХ РАЗНИЦ		83
1.1. Этап 1. Расчет фактической себестоимости полученной продукции животноводства (приплода, привеса живой массы, молока)		83
1.2. Списание калькуляционных разниц и доведение стоимости приплода животных и привеса живой массы до уровня фактической себестоимости		88
1.3. Этап 3. Расчет фактической себестоимости единицы массы животных		92
1.4. Этап 4. Списание калькуляционных разниц по каналам выбытия и переоценка стоимости животных до уровня фактической себестоимости		94
2. ПОРЯДОК РАБОТЫ С РАЗДЕЛОМ «ОТЧЕТЫ БУХГАЛТЕРИИ»		98

2.1. Какой принцип работы расчетов и форм в разделе Отчеты бухгалтерии?.....	99
2.2. Как создать новый показатель в Справочнике показателей и добавить его в Конструктор функций. Настройки отчетов бухгалтерии.....	103
3. ФОРМИРОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ ФОРМЫ 12-СХ «ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ЖИВОТНОВОДСТВА».....	114
ПРИЛОЖЕНИЕ.....	120
1. Счета бухгалтерского учета из справочника «План счетов», применяемые при организации учета животных на выращивании и откорме. ..	120
2. Типовые хозяйственные операции по счетам 01.03.1, 11.01, 11.02 и описание бухгалтерских проводок, автоматически формируемых в результате сохранения электронных документов.	122
2.1 Хозяйственная операция: Ввод остатков по счету 01.03.1, 11.01, 11.02.....	122
2.2. Хозяйственная операция: Оприходование приплода животных.	122
2.3. Хозяйственная операция: Взвешивание животных (откорм и молодняк).....	123
2.4. Хозяйственная операция: Внутреннее перемещение (передача животных от одного МОЛ другому МОЛ).....	123
2.5. Хозяйственная операция: Перевод молодняка животных из откорма в основное стадо (Изменение группы животных).	123
2.6. Хозяйственная операция: Перевод КРС из основного стада на откорм (выбраковка).	124
2.7. Хозяйственная операция: Перевод животных из группы в группу (например, «Телки до 2 лет n-го года» в группу «Телки старше 2 лет»).	125
2.8. Хозяйственная операция: Реализация на сторону (государству).....	125
2.9. Хозяйственная операция: Реализация на сторону (населению и прочим покупателям).	126
2.10. Хозяйственная операция: Падеж скота.	126
2.11. Хозяйственная операция: Забой скота.	127
2.12. Хозяйственная операция: Реализация на сторону (государству). ..	127
3. Выдержки из методических указаний по бухгалтерскому учету (Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 14.08.2007 N 363).....	130
4. Практика внедрения подсистемы «Учет животных на выращивании и откорме». (Наиболее крупные проекты).....	132

ЧАСТЬ 1.

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Приступая к работе с подсистемой, мы надеемся, что Вы уже освоили основные приемы работы с программным комплексом «НИВА», внимательно изучили практическое руководство «Книга 1. «Общие сведения». Как минимум, Вы знаете, как построить журнал-ордер по счету, карту счета, как задать параметры построения журнал-ордера. Вы ознакомились с планом счетов, который представлен в программном комплексе и в рамках своих должностных инструкций владеете предметной областью учета – учет животных на выращивании и откорме. Основная задача данного руководства, это ознакомить Вас с теми электронными документами, при помощи которых Вы и организуете учет. Будьте внимательны к датам документов! От пользователя требуется отражение хозяйственных операций в той хронологии, которая складывается по первичным документам.

Основные преимущества при работе с данной подсистемой:

- а) отражение учета согласно методологии Минсельхозпрода;
- б) получение требуемой отчетности непосредственно «из программы» - отчеты формируются автоматически в соответствии с разнесенной Вами первичной информации;
- в) возможность печати первичных документов непосредственно «из программы»;
- г) автоматический расчет фактической себестоимости продукции животноводства;
- д) автоматическое списание калькуляционных разниц и доведение стоимости приплода животных и привеса живой массы до уровня фактической себестоимости.

1.1. Справочники подсистемы.

Перед тем, как приступать к работе с подсистемой, пользователь должен просмотреть и заполнить справочную информацию. Справочники находятся в ветке Исследователя **«Животные на выращивании и откорме»**. Эти справочники используются как в поголовном, так и в сводном учете, но в отличие от подсистемы поголовного учета, в сводном учете будут использоваться не все справочники, а только следующие:

«Виды животных» – справочник, отражающий перечень видов животных («Крупный рогатый скот», «Лошади» и т.д.). Необходим при оформлении документов на поступление животных (**«Акт на оприходование приплода животных»**, **«Накладная на поступление животных со стороны»**).

«Группы животных» – справочник, отражающий учетные группы животных, в разрезе которых в дальнейшем будут формироваться отчеты. Необходим при оформлении документов на поступление животных (**«Акт на оприходование приплода животных»**, **«Накладная на поступление животных со стороны»**), а также в документе **«Акт на перевод (Изменение группы)»**. Например, «Телки 2009 года», «Нетели», «Коровы на откорме» и т.д. В разрезе групп животных и будет осуществляться учет в подсистеме.

По группам, у которых будет включен флажок «Не рассчитывать кормо-дни», не будут считаться кормовые дни, и соответственно они не будут отражаться в отчетах.

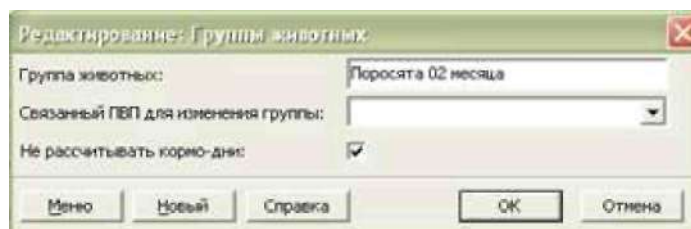


Рис. 1. Справочник «Группы животных»

«**Каналы выбытия**» — справочник, перечисляющий возможные направления выбытия животных. Применяется при оформлении документа «**Накладная на выбытие животных**» и «**Приемная квитанция в живом весе**». Например, «Реализация государству», «Реализация на сторону», «Выбытие на общественное питание» и т.д.

«**Масти пород животных**» — справочник, отражающий масти пород животных. Необходим при оформлении документов на поступление животных («**Акт на оприходование приплода животных**», «**Накладная на поступление животных со стороны**»).

«**Породы животных**» — справочник, отражающий породы животных. Необходим при оформлении документов на поступление животных («**Акт на оприходование приплода животных**», «**Накладная на поступление животных со стороны**»).

«**Причины выбытия животных**» — справочник, перечисляющий возможные причины выбытия животных. Применяется при оформлении документов «**Накладная на выбытие животных**» и «**Приемная квитанция**». Используется также при построении отчетов. Например, «Падеж», «Забой», «Реализация» и т.д.

«**Планово-учетные цены**» — справочник, содержащий данные о плановой и фактической себестоимости по видам животных на определенный период. Необходим при оформлении таких документов как «**Акт на оприходование приплода животных**», «**Накладная на поступление животных со стороны**», «**Ведомость взвешивания животных**». Данные из справочника попадают в документ исходя из выбранного метода расчета (*например, Молочное скотоводство, Мясное скотоводство, Свиноводство, Коневодство*), после чего автоматически рассчитывается стоимость животных и привеса. Для каждого вида животного заполняется своя закладка: «**КРС**», «**Свиноводство**», «**Коневодство**». Первоначально необходимо указать дату начала отчетного периода и плановую себестоимость. Фактическая себестоимость показателей указывается пользователем тогда, когда она уже известна, (как правило, после закрытия года). Тогда же необходимо указать и конец отчетного периода.

В каждой закладке есть флажок «**Оценивать выбытие животных по плановой стоимости ед. массы**», который означает, что живая масса выбывающих животных будет оцениваться по плановой себестоимости единицы массы. Если флажок не отмечен, стоимость выбывающих животных будет рассчитываться автоматически по средней стоимости единицы массы всей группы.

Если животные основного стада учитываются в подсистеме Учета основных средств и нематериальных активов, должна быть активна птичка «**Основное стадо учитывается в подсист. ОС**» на соответствующей закладке. Это необходимо для правильного списания калькуляционных разниц по выбытию животных в конце года.

Добавление: Планово-учетные цены

Дата: 01.05.2009 Дата окончания: 31.12.2009 01.05.2009 - 31.12.2009

КРС Свиноводство Птицеводство Коневодство Атрибуты

Мясное скотоводство
 Стоимость единицы массы приплода:
 Плановая: 12 017
 Фактическая: 10 099,25

Молочное скотоводство
 Стоимость головы приплода:
 Плановая:
 Фактическая:

Стоимость единицы массы привеса
 Плановая: 4 030
 Фактическая:

Стоимость единицы массы
 Плановая: 3 795
 Фактическая:

Оценивать выбытия животные по плановой стоимости ед. массы

Основное стадо КРС учитывается в подсист. ОС

Планово-учетная цена молока: 487
 Фактическая цена молока:

Меню Новый Справка ОК Отмена

Рис. 2. Закладка «КРС»

Добавление: Планово-учетные цены

Дата: 01.05.2009 Дата окончания: 31.12.2009 01.05.2009 - 31.12.2009

КРС Свиноводство Птицеводство Коневодство Атрибуты

Стоимость ед. массы при рождении
 Плановая: 3 900
 Фактическая:

Стоимость единицы массы привеса
 Плановая: 3 900
 Фактическая:

Стоимость единицы массы
 Плановая: 3 690
 Фактическая:

Оценивать выбытия животные по плановой стоимости ед. массы

Основное стадо Свиней учитывается в подсист. ОС

Меню Новый Справка ОК Отмена

Рис. 3. Закладка «Свиноводство»

Рис. 3.1. Закладка «Коневодства»

«Способы ликвидации животных» - справочник, перечисляющий возможные способы ликвидации животных. Применяется при оформлении документа «**Накладная на выбытие животных**».

«Упитанность животных» - справочник, перечисляющий категории упитанности животных. Применяется при оформлении документов «**Приемная квитанция**».

«ТМЦ-животные» - справочник, присваивающий вид животного конкретному наименованию животного. Необходим для правильного построения некоторых отчетов.

Рис. 4. Справочник «ТМЦ-животные»

1.2. Настройка количественного учета

ВНИМАНИЕ! Правильное функционирование подсистемы зависит от правильно формируемых проводок по электронным документам, или как говорят, подсистема работает «от проводки». Если в процессе работы возникают ошибки в отчетах, то перепроверьте корреспонденцию счетов и значения аналитических справочников.

Нижеследующие рекомендации относятся для специалистов по внедрению или для более подготовленных пользователей, так как именно от правильно настроенного аналитического учета и зависит функционирование подсистемы. Если стартовая база данных образца 2009 года (начиная с 27 версии пакета ЖВО), то аналитические значения предустановлены верно. Но не помешает и проверить, для того, что бы быть уверенным, что подсистема будет функционировать правильно.

Для того, чтобы в дальнейшем можно было формировать Журнал-ордер по счету **11 «Животные на выращивании и откорме»** и **01.03.1 «Продуктивный скот»** по трем единицам измерения: в кг, в головах и в рублях, необходимо в плане счетов по субсчетам счета **11** и субсчету **01.03.1** в закладке «Аналитика» задать аналитику по количеству в килограммах и головах. Остальные настройки по количественному учету в типовых операциях загружаются вместе с пакетом настроек (или при установке программы, что выполняется Администратором базы данных).

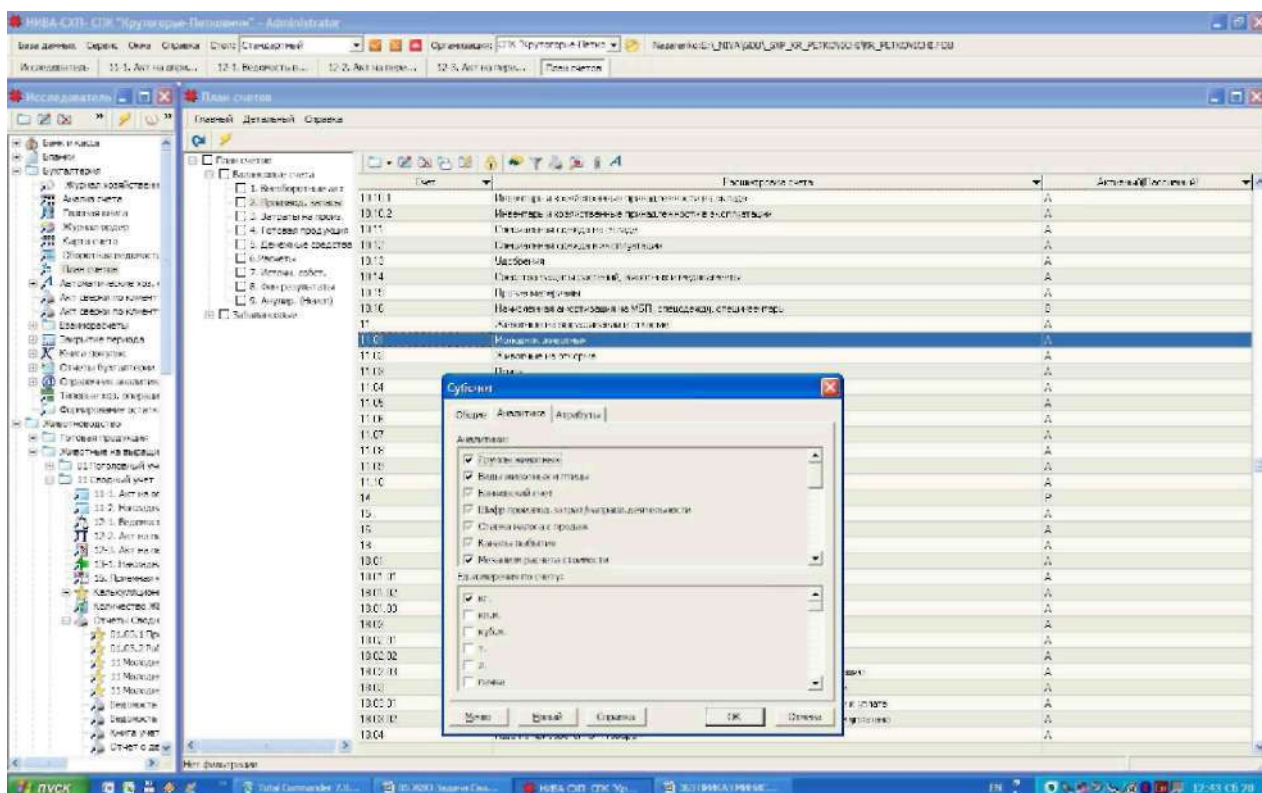


Рис. 5. Закладка «Аналитика»

1.3. Настройка аналитического учета в типовых операциях

ВНИМАНИЕ!

Данный пункт выполняется в том случае, если подсистема «Сводный учет» загружалась на базу отдельно, а не была поставлена вместе с ней и желательно сертифицированным специалистом, который раньше сталкивался с настройкой типовых операций.

В типовых операциях по сводному учету не везде установлена аналитика (требуемые значения аналитических справочников), поэтому необходимо перед началом работы просмотреть все операции и установить недостающую аналитику.

Все типовые операции находятся в ветке «Сводный учет».

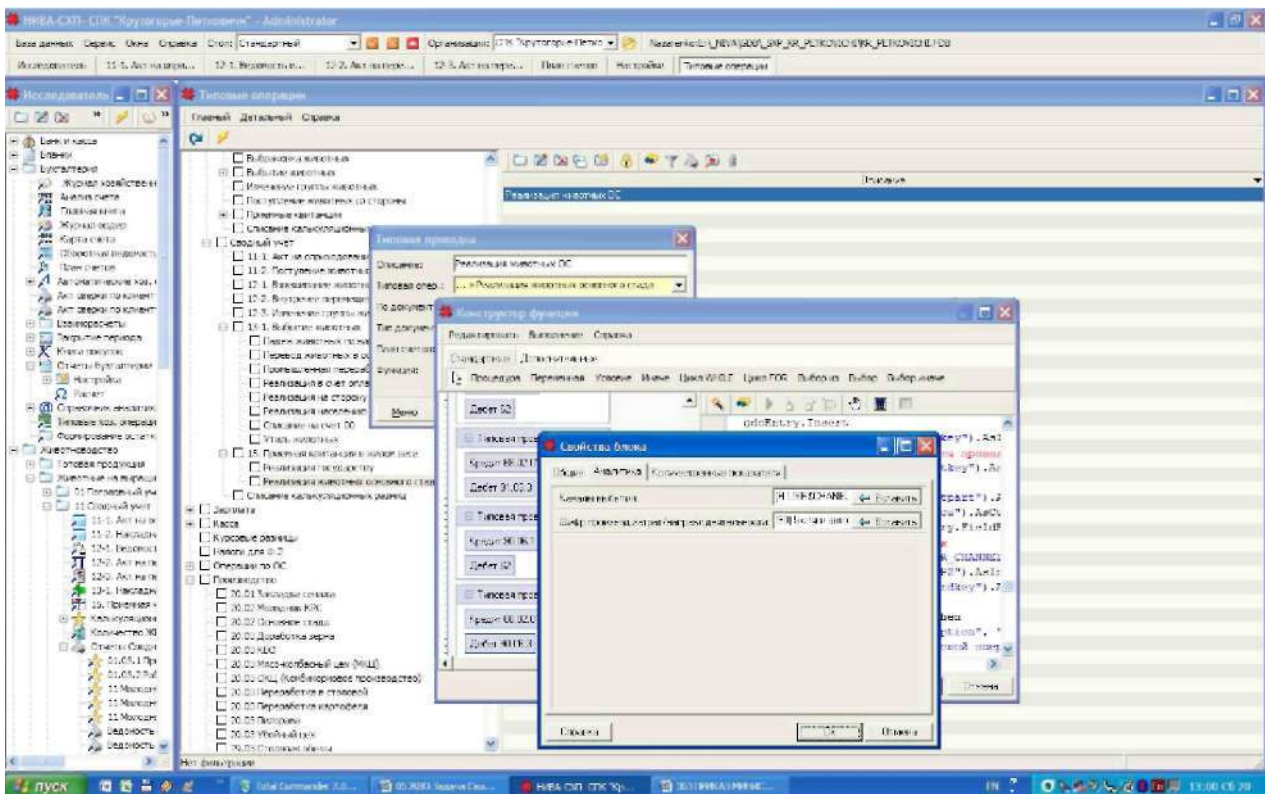


Рис. 6. Справочник «Типовые операции»

Где нужно установить аналитику?

В операции «Реализация государству» создано несколько проводок. В каждой проводке, в которой участвует счет 90.06.XX, именно по аналитике этого счета необходимо проставить в поле «ШПЗ» из справочника аналитику «Услуги автотранспорта».

Во всех остальных операциях требуемые значения аналитик установлены.

2. ОПИСАНИЕ ЭЛЕКТРОННЫХ ДОКУМЕНТОВ И ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ

2.1. Ввод начального сальдо по животным. Электронный документ «Накладная на поступление животных со стороны»

Для ввода начального сальдо по животным в программу предназначен электронный документ «**Накладная на поступление животных со стороны**».

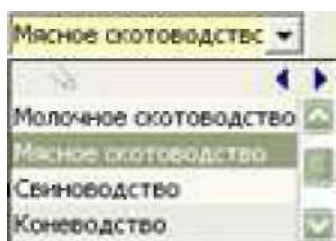
Данный электронный документ создается и заполняется на одно подразделение. Но в этом документе могут быть указаны животные по нескольким сотрудникам, которые относятся к этому подразделению и за которыми закреплены животные одного направления (свиноводство, мясное скотоводство, молочное скотоводство).

Документ находится в Исследователе в ветке: «**Животноводство**» «**Учет животных на выращивании и откорме**» «**Сводный учет**».

В журнале документа создаем новый документ, нажатием на кнопку «**Добавить**»

I . В шапочной части документа необходимо заполнить следующие поля:

- «**Номер документа**» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «**Дата документа**» - предшествующая дате начала отчетного периода, так как эти остатки должны у нас в дальнейшем пойти как сальдо на начало отчетного периода (*например, если начинаем вести учет животных с января месяца, то дата при вводе остатков должна быть декабрем предыдущего года*);
- «**Поставщик**» - так как мы вводим начальное сальдо по животным, то в этом поле из выпадающего списка выбираем значение «**Стартовые остатки**» (*данное значение уже введено в справочнике клиентов, поэтому создавать новое значение самостоятельно не нужно*);
- «**Счет поставщика**» - счет, с которого поступают животные, в данном случае это будет счет 00 «Остатки»;
- «**Подразделение**» - подразделение, в котором находятся животные, вводимые как начальное сальдо, или которых мы будем ставить на учет при приобретении со стороны - выбор из выпадающего списка;
- «**Цель приобретения**» - выбор из выпадающего списка (*например, в данном случае выбираем «Выращивание»*);
- «**Расчет стоимости**» - направление животноводства, исходя из которого будет рассчитываться стоимость животных. *То есть, если выбрано «Мясное скотоводство» или «Молочное скотоводство», то в табличную часть документа будет подставляться плановая себестоимость единицы массы из закладки «КРС» справочника «Планово-учетные цены». Если выбрано «Свиноводство», то плановая себестоимость единицы массы будет подставляться из закладки «Свиноводство» справочника «Планово-учетные цены». Если выбрано «Коневодство», то плановая себестоимость единицы массы будет подставляться из закладки «Коневодство».*



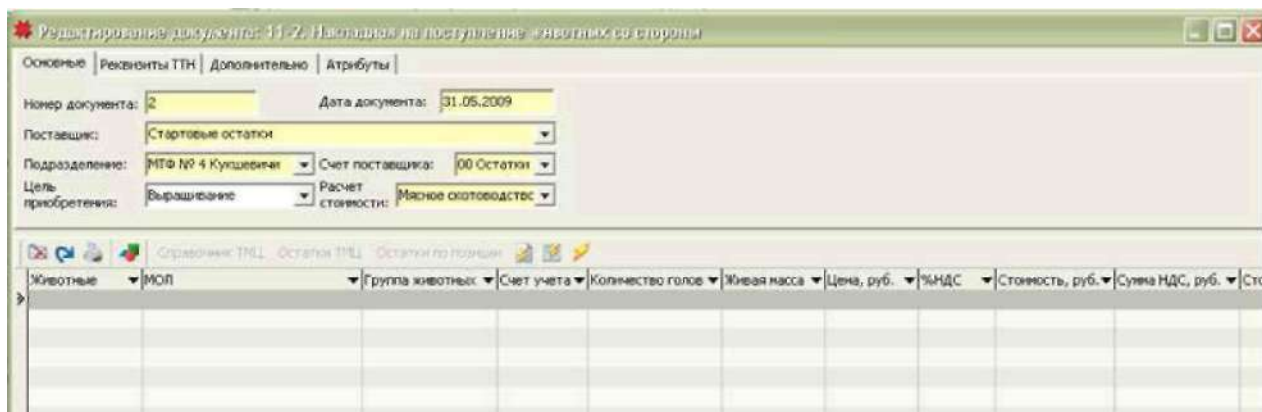


Рис. 7. Заполнение шапочной части документа «Накладная на поступление животных со стороны» при вводе стартовых (сальдовых) остатков на начало периода.

После того как шапочная часть заполнена, переходим к **табличной части**. В ней пользователь должен указать:

- «**Животные**» – наименование животных, которых мы вводим в программу – выбор из справочника ТМЦ (*например, корова, бык и т. д.*);
- «**МОЛ**» – сотрудник организации, за которыми закреплены вводимые нами животные – выбор из справочника «**Подразделения**» (*в данном поле в выпадающем списке для ускорения поиска будут видны только сотрудники того подразделения, которое мы указали в шапочной части документа*);
- «**Группа животных**» – учетная группа животных – выбор из справочника «**Группы животных**»;
- «**Счет учета**» – счет учета животных – выбор из плана счетов (*например, счет 11.01, 11.02*);
- «**Количество голов**» – количество голов животных по данной группе по данному сотруднику – задается вручную;
- «**Живая масса**» – общая живая масса животных по всей группе – задается вручную;
- «**Цена, руб.**» – стоимость за единицу живой массы – попадает в табличную часть автоматически на основании выбранного в шапке документа направления животноводства в поле «**Расчет стоимости**», но при необходимости цену можно изменить вручную;
- «**Стоимость, руб.**» – общая стоимость животных – рассчитывается автоматически исходя из цены и живой массы животных;

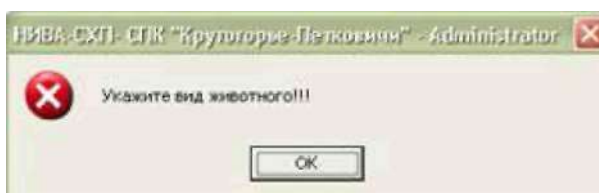
(**Примечание.** Поля «Цена, руб.» и «Стоимость, руб.» взаимосвязаны. Изменение одного поля, приводит к изменению другого поля. Если не известна цена за единицу массы, то можно указать стоимость всей группы, после чего рассчитается цена.)

- «**% НДС**» – в данном поле по умолчанию подставляется ставка НДС 10 %, но так как мы вносим остатки по животным, а НДС нам необходим при приобретении, то значение этого поля нужно удалить;
- «**Сумма НДС, руб.**» – рассчитывается автоматически, если указана ставка НДС, но так как в предыдущем поле ставку мы удалили, то и сумма НДС соответственно не рассчитается;
- «**Стоимость с НДС, руб.**» – общая стоимость животных с учетом НДС – рассчитывается автоматически, то, так как «**Суммы НДС**» у нас нет, значение этого поля будет соответствовать значению поля «**Стоимость, руб.**»;

- «Порода животных» – выбор из справочника «Породы животных» – заполняется при необходимости;
- «Масти пород животных» – выбор из справочника «Масти пород животных» – заполняется при необходимости;
- «Виды животных» – выбор из справочника «Виды животных» – заполнять обязательно.

После того, как данные по одной группе животных будут внесены, необходимо таким же образом внести данные по всем остальным группам, достаточно спуститься на строку ниже и снова начать заполнение.

Внимание! Пока все наиболее важные данные по группе не будут указаны, программа не позволит перейти на другую строку, и выдаст сообщение с указанием заполнить их. Например, если не будет указан вид животного, появится сообщение:



Таким же образом вводятся остатки по всем сотрудникам нашего подразделения, которое мы указали в шапочной части электронного документа.

ВАЖНО! Заостряем Ваше внимание на необходимость правильного указания направления животноводства - свиноводство, мясное скотоводство, молочное скотоводство, т.к. исходя из этого, будет определяться ценообразование учета.

Животные	МФП	Группа животных	Счет учета	Количество голов	Живая масса	Цена, руб.	% НДС	Стоимость, руб.	Сумма НДС	Стоимость с НДС, руб.	Вид животного
Корова	Бондарь Петр Евгеньевич	Коровы	01.03.1	328	169 056	2 969,5		502 011 792		502 011 792	КРС
Корова	Бондарь Петр Евгеньевич	Коровы на откорме	11.02	20	10 678	3 158,3		34 355 967		34 355 967,4	КРС
Бык	Бондарь Петр Евгеньевич	Быки 2009	11.01	9	271	6 496,8		1 760 633		1 760 632,6	КРС
Корова	Бондарь Петр Евгеньевич	Ителки	11.01	65	37 294	3 538,87		131 978 505,9		131 978 505,9	КРС
Корова	Бондарь Петр Евгеньевич	Телки 2009	11.01	12	334	6 492,99		2 168 659		2 168 659	КРС
						227 633		672 275 576,9		672 275 577,1	

Рис. 8. Заполнение табличной части документа «Накладная на поступление животных»

После того, как документ будет заполнен, необходимо его сохранить, нажав на кнопку «Ок». Корреспонденцию счетов по сохраненному документу можно просмотреть в журнале документа в дополнительном окне, которое открывается нажатием на кнопку «Проводки» (Рис.7).

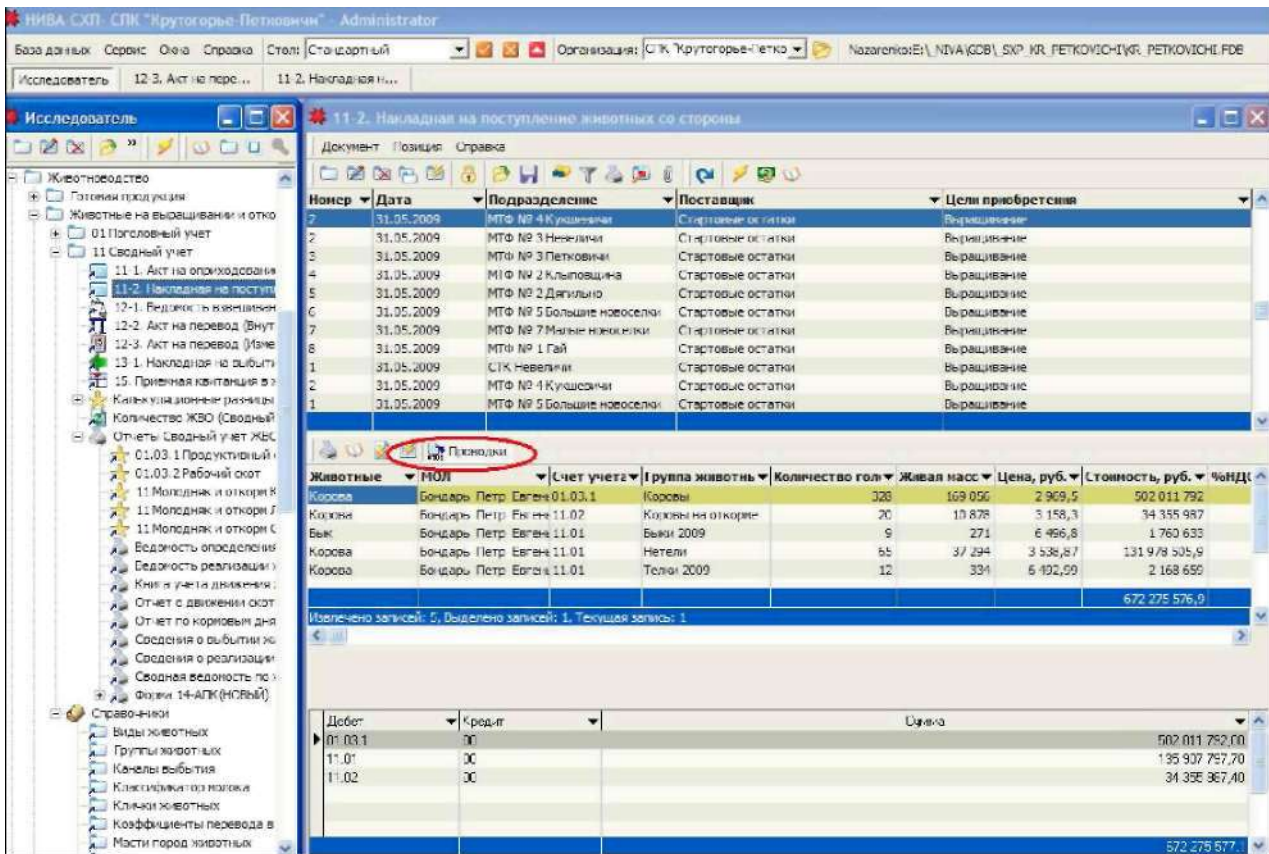


Рис 9. Кнопка «Проводки»

ВАЖНО! Постройте журнал-ордер по счету учета и проверьте правильность введенных Вами остатков в разрезе аналитических справочников.

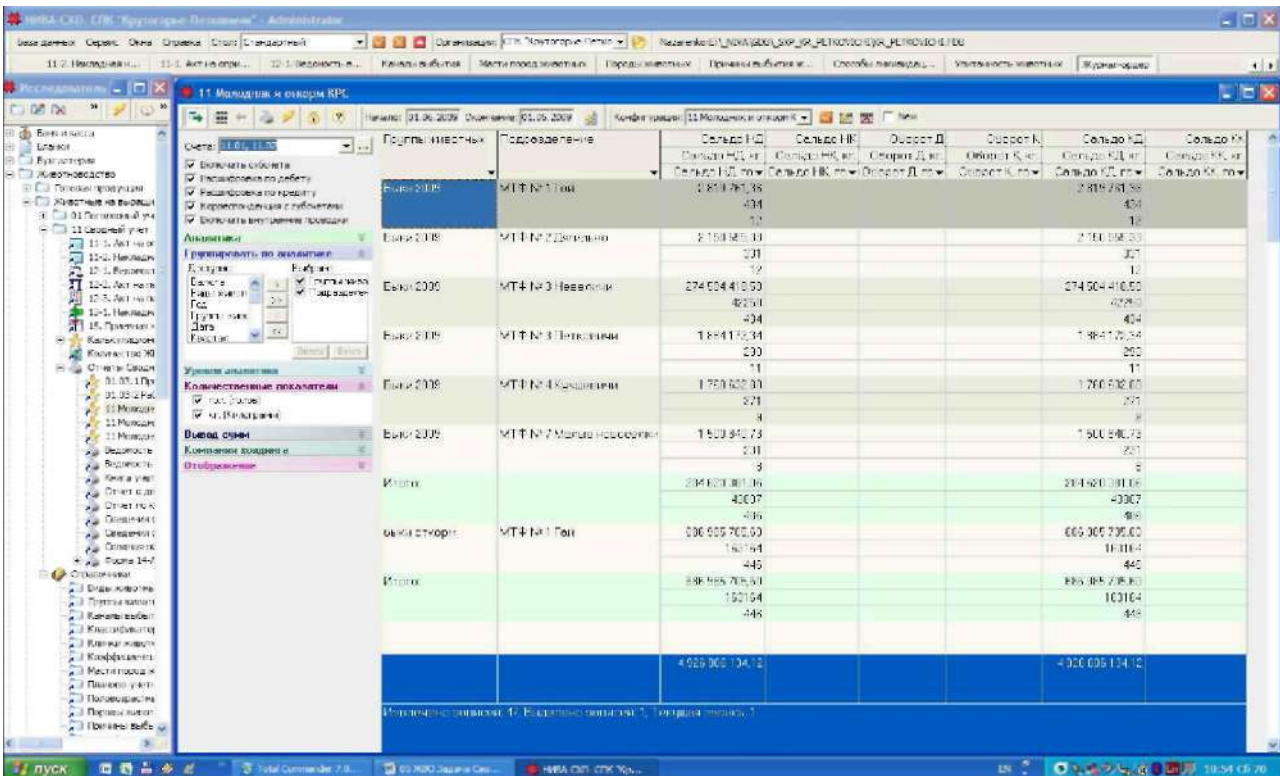


Рис.10. Пример построения журнал-ордера по счетам 11.01 и 11.02

2.2. Отражение приобретения животных со стороны. Электронный документ «Накладная на поступление животных со стороны»

Операции по приобретению животных со стороны оформляются с помощью электронного документа «**Накладная на поступление животных со стороны**». Принцип работы с документом тот же что и при вводе стартового сальдо.

ВАЖНО! Будьте внимательны при задании счета учета в случае, если приобретается (поступает со стороны) молодняк или взрослые животные. В последнем случае дебетуется счет 08.08.

В шапочной части документа необходимо указать номер документа (он устанавливается программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную, *например*, на номер товарно-транспортной накладной, по которой поступили животные) и дату документа (дата совершения операции). В поле «**Поставщик**» необходимо указать физическое или юридическое лицо, у которого приобретается животное, а в поле «**Счет поставщика**» указываем счет расчетов с нашим клиентом (*например, счет 60, 76.<субсчет>*).

Остальные поля шапочной части заполняются по такому же принципу, как это описано в предыдущем подпункте.

Животные	МОП	Группа животных	Счет учета	Количество голов	Живая масса	Цена, руб.	%НДС	Стоимость, руб.	Сумма НДС	Стоимость с НДС, руб.	Вид животного
Корова	Гусяттук Александр Александрович		11.01	7	3 685	10 090	10	37 181 650	3 718 165	40 899 815	КРС
					3 685			37 181 650	3 718 165	40 899 815	

Рис. 11. Отражение покупки молодняка животных

Что касается табличной части документа, то она заполняется в таком же порядке, как это описано ранее. С одной лишь разницей, что если оформляется приобретение от юридического лица, то ставку НДС убирать не надо, чтобы рассчиталась сумма НДС и на эту сумму сформировалась корреспонденция счетов. (Дополнительно см. Приложение).

Приобретение взрослых животных. В том случае, если приобретаются взрослые животные, которые сразу же переходят в основное стадо, необходимо правильно указывать счет учета этих животных, а именно **08.08 «Приобретение взрослых животных»**.

Желательно, чтобы каждое животное вносилось отдельной строкой в документе, чтобы в дальнейшем было проще их переводить в основное стадо.

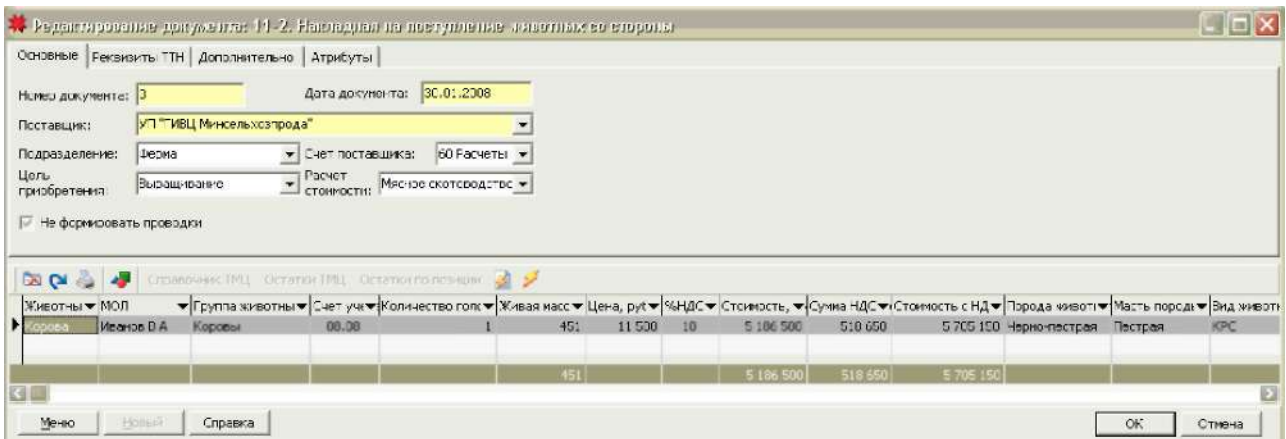


Рис. 12. Отражение покупки взрослых животных

В итоге по документу должна быть сформирована следующая корреспонденция счетов:

Дт 08.08 – Кт 60 – на стоимость животных;

Дт 18.01.01 – Кт 60 – на сумму НДС.

Далее, на каждое из этих животных необходимо оформить Акт ввода в эксплуатацию (если животные основного стада учитываются в задаче «Учет животных основного стада» подсистема «Учет основных средств и нематериальных активов»), или «Акт на перевод (изменение группы)» (если животные основного стада учитываются в задаче «Сводный учет») для того, чтобы перевести их на счет **01.03.1 «Продуктивный скот»**.

Чтобы сгруппировать и просмотреть информацию по поступившим животным по документу можно сформировать отчет «Ведомость поступления животных». Для этого в журнале документа нужно нажать на кнопку «Печать!» и из выпадающего списка выбрать этот отчетг



Рис. 13. Выбор печатной формы в журнале документа

Появится окно параметров, в котором необходимо обязательно указать период, за который будет формироваться отчет, вид животных и подразделение. Данные поля желтого цвета, поэтому они обязательны для заполнения.



Рис. 14. Окно параметров для отчета

Поле «Счет учета» не является обязательным для заполнения, то есть если в нем указать конкретный счет, то отчет будет сформирован только по этому счету, если же поле оставить пустым, то отчет будет сформирован по всем счетам учета животных, которые были отражены в документе за указанный период по указанному виду животных и подразделению.

При этом в поле «Счет учета» можно указывать несколько счетов. Щелкнув мышкой по этому полю, появится окно «Выбор множества», в левой части которого будет список всех счетов по плану счетов. В правой части необходимо указать те счета, по которым должен формироваться отчет, щелкнув мышкой по нужному счету два раза либо просто выделив его и нажав на кнопку со стрелкой вправо.

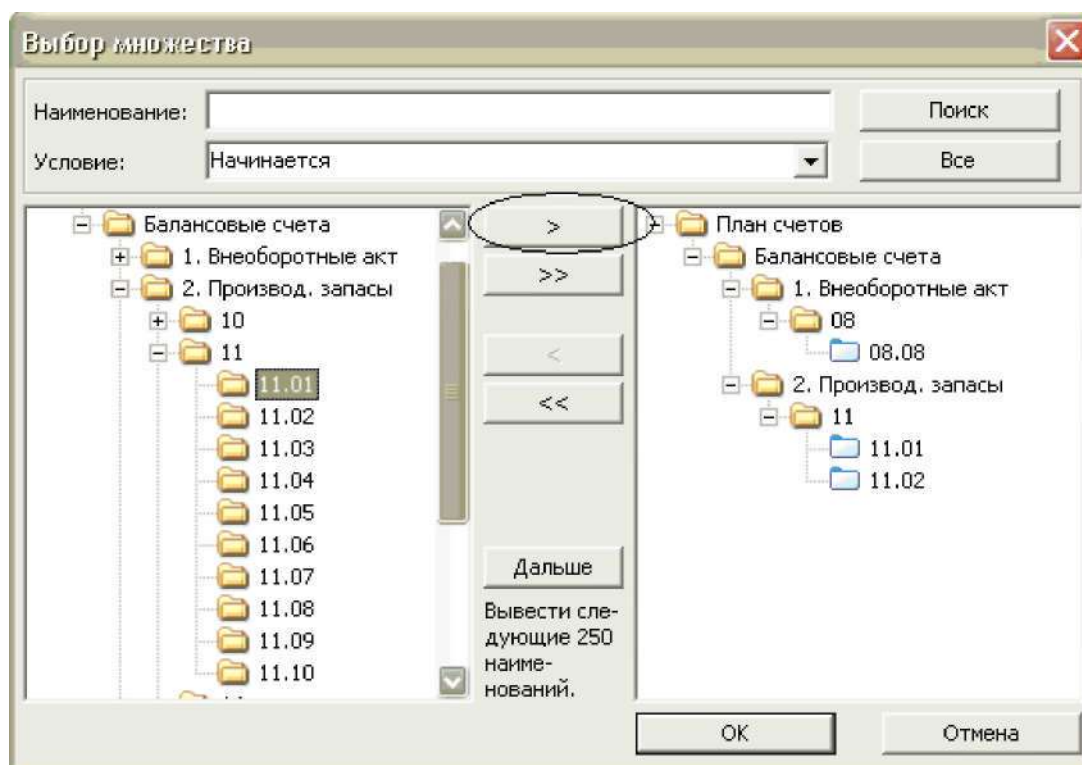


Рис. 15. Выбор счетов учета для построения отчета

Выбрав все счета, необходимо нажать на «Ок». Окно выбора множества закроется и выбранные счета появятся в поле «Счет учета». (Рис. 17)

Рис. 16. Окно параметров

Нажав на «Ок» сформируется печатная форма отчета.

Организация	СПК "Крутогорье-Петковичи"							
Подразделение	МТФ № 5 Большие новоселки		ВЕДОМОСТЬ ПОСТУПЛЕНИЯ ЖИВОТНЫХ № _____					
			с <u>01.06.2009</u> по <u>31.12.2009</u>					
Вид животных	КРС							
Сотрудник	Гушгук Александр Александрович							
Дата поступления	Клиент	Счет учета	Количество голов	Живая масса, кг	Стоимость без НДС, руб.	Сумма НДС, руб.	Сумма с НДС, руб.	Порода животных
Группа животных: Нетелки								
26.10.2009	РУП Шыкогоничи	11.01	7	3 685	37 181 650	3 718 165	40 899 815	
Итого по Нетелки			7	3 685	37 181 650	3 718 165	40 899 815	X
Итого по Гушгук Александр Александрович			7	3 685	37 181 650	3 718 165	40 899 815	X
Итого по КРС			7	3 685	37 181 650	3 718 165	40 899 815	X
Исполнитель _____								

Рис. 17. Печатная форма отчета

2.3. Отражение поступления приплода животных. Электронный документ «Акт на оприходование приплода животных»

Оприходование приплода отражается с помощью документа «Акт на оприходование приплода животных». Данный документ оформляется на одно подразделение, но по нескольким сотрудникам, относящимся к этому подразделению, и только по одному направлению животноводства (свиноводство, мясное скотоводство, молочное скотоводство, коневодство).

Документ находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет».

В журнале документа создаем новый документ, нажатием на кнопку «Добавить»

I . В шапочной части документа необходимо заполнить следующие поля:

- «Номер документа» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «Дата документа» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «Подразделение» - подразделение, в котором мы будем ставить на учет приплод - выбор из выпадающего списка;
- «Со счета» - счет производства, с которого приходится приплод (*например, 20.021 «Основное стадо КРС» 20023 «Основное стадо свиней»*) – выбор из выпадающего списка
- «Расчет стоимости» - направление животноводства, исходя из которого будет рассчитываться стоимость приплода. То есть если выбрано «Мясное скотоводство», то в табличную часть документа будет подставляться плановая себестоимость единицы массы из закладки «КРС» справочника «Планово-учетные цены». Если выбрано «Молочное скотоводство», то будет подставляться плановая себестоимость головы приплода из закладки «КРС» справочника «Планово-учетные цены». Если же выбрано «Свиноводство», то плановая себестоимость единицы массы будет подставляться из закладки «Свиноводство» справочника «Планово-учетные цены»;

После того как шапочная часть заполнена, переходим к **табличной части**. В ней пользователь должен указать:

- «Животные» - наименование животных, которых мы вводим в программу - выбор из справочника ТМЦ (*например, корова, бык и т. д.*);
- «МОЛ» - сотрудник организации, за которым закрепляется приплод - выбор из справочника «Подразделения» (*в данном поле в выпадающем списке будут видны только сотрудники того подразделения, которое мы указали в шапочной части документа*);
- «Группа животных» - учетная группа животных - выбор из справочника «Группы животных»;
- «Счет учета» - счет учета животных - выбор из плана счетов (*например, счет 11.01*);
- «Количество живых» - количество голов, рожденных живыми - задается вручную;
- «Количество мертвых» - количество голов, рожденных мертвыми - задается вручную;
- «Живая масса приплода» - общая живая масса приплода по группе - задается вручную;

- «Пл. себестоимость, руб.» – плановая себестоимость, по которой оценивается приплод – рассчитывается автоматически на основании выбранного в шапке документа направления животноводства в поле «Расчет стоимости»;
- «Стоимость, руб.» – стоимость приплода – рассчитывается автоматически. Расчет осуществляется исходя из цены и живой массы животных, если выбраны «Мясное скотоводство» и «Свиноводство» и количества живых голов, если выбрано «Молочное скотоводство»;
- «Порода животных» – выбор из справочника «Породы животных» – заполняется вручную при необходимости;
- «Масти пород животных» – выбор из справочника «Масти пород животных» – заполняется вручную при необходимости;
- «Виды животных» – выбор из справочника «Виды животных» – заполнять обязательно (!);
- «Группа матки» – выбор из справочника «Группы животных» – заполняется при необходимости (по данному признаку формируется отчет).

Внимание! Пока все наиболее важные данные по группе не будут указаны, программа не позволит перейти на другую строку, и выдаст сообщение с указанием заполнить их. Например, если не будет указан вид животного, появится сообщение:

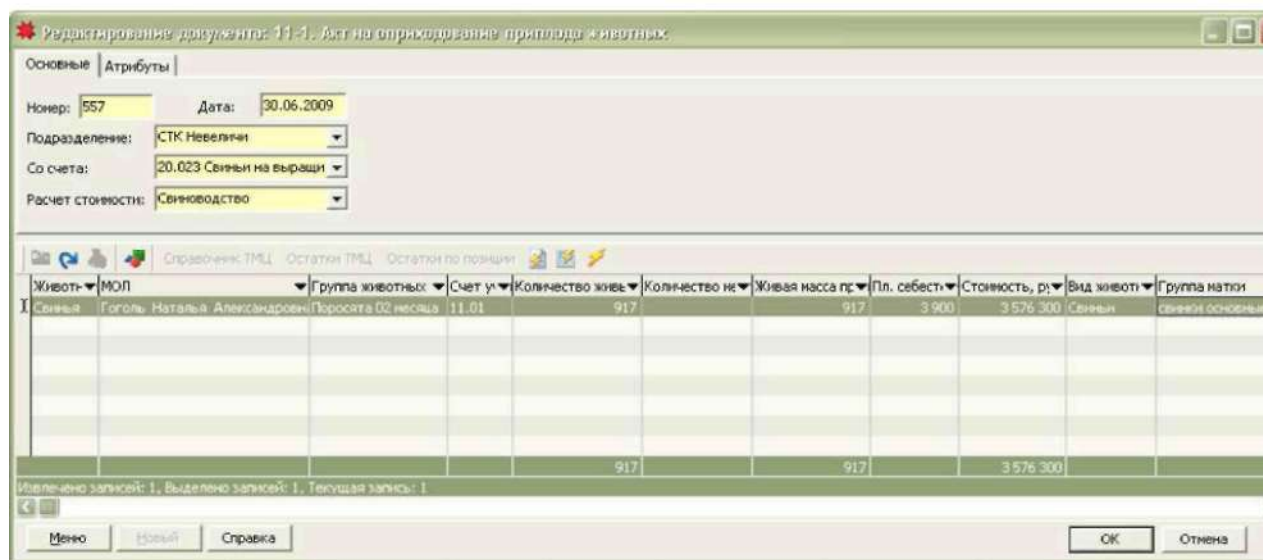
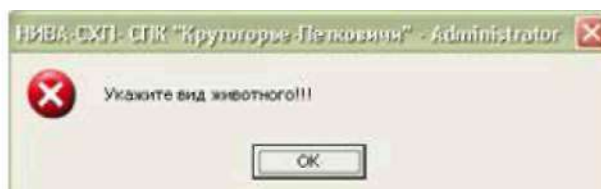


Рис. 18. Оприходование приплода с помощью электронного документа «Акт на оприходование приплода животных»

После того, как весь приплод по данному подразделению будет отражен в документе, его нужно сохранить, нажав на кнопку «Ок». Корреспонденцию счетов по оприходованному в документе приплоду можно просмотреть в журнале документа.

По данному документу можно сформировать отчет, чтобы посмотреть количество полученного приплода за любой период. Для этого в журнале документа необходимо нажать на кнопку

ОТЧЕТЫ

«Печать»[^]. Появится список предлагаемых по этому документу печатных форм и отчетов. (Рис.19)

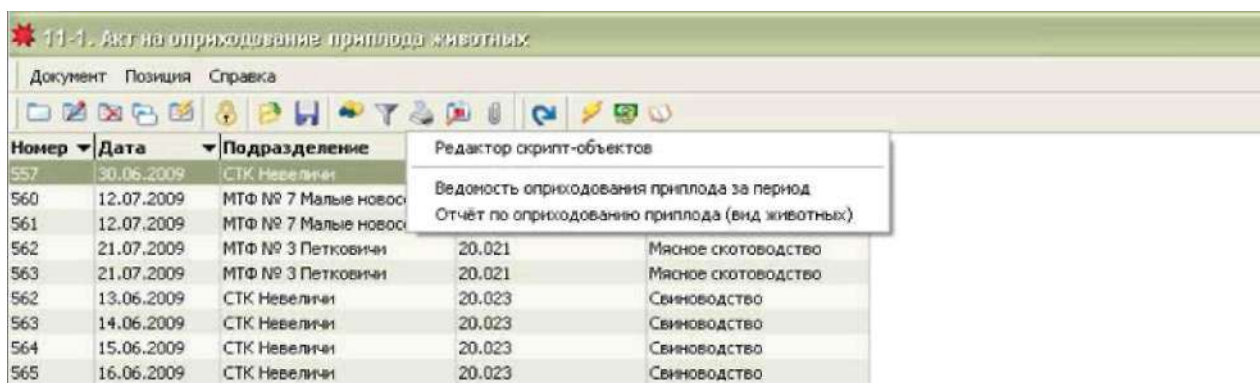


Рис.19. Выбор печатной формы в журнале документа

Выбрав из списка «**Ведомость оприходования приплода за период**», появится окно входных параметров.

Рис. 20. Окно параметров для отчета

В нем необходимо обязательно указать период, за который необходимо получить отчет, и вид животных, по которому будет строиться отчет. Эти поля являются обязательными к заполнению, так как они желтого цвета. Поле «**Подразделение**» заполнять не обязательно, но от него зависит содержание отчета. То есть, если укажем конкретное подразделение, то отчет сформируется только по нему, если же это поле оставим пустым, то в отчет попадут все подразделения, в которых за указанный период по указанному виду животных поступал приплод.

Итак, указав все параметры построения отчета, необходимо нажать на «**Ок**». На экране сформируется печатная форма отчета, которую можно вывести на печать.

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

ВЕДОМОСТЬ ОПРИХОДОВАНИЯ ПРИПЛОДА ЖИВОТНЫХ № _____
с 01.06.2009 по 31.12.2009

Вид животного Свинок

Подразделение СТК Невелички

Сотрудник, за которым закреплены животные	Группа животных	Количество голов	Живая масса, кг	Плановая себестоимость, руб.	Стоимость приплода, руб.	Порода животных, масть породы	Количество мертвых
Гоголь Наталья Александровна	Поросята 02 месяца	17777	17 777	3 900	69 330 300		0
Итого по СТК Невелички		17777	17 777	X	69 330 300	X	0
Итого по Свинок		17777	17 777	X	69 330 300	X	0

Исполнитель _____

Рис. 21. Печатная форма отчета, если в параметрах указано конкретное подразделение

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

ВЕДОМОСТЬ ОПРИХОДОВАНИЯ ПРИПЛОДА ЖИВОТНЫХ № _____
с 01.06.2009 по 31.12.2009

Вид животного КРС

Подразделение МТФ № 1 Гай

Сотрудник, за которым закреплены животные	Группа животных	Количество голов	Живая масса, кг	Плановая себестоимость, руб.	Стоимость приплода, руб.	Порода животных, масть породы	Количество мертвых
Карницкая Галина Ивановна	Бычки 2009	40	1 403	12 017	16 859 851		0
Карницкая Галина Ивановна	Телки 2009	48	1 699	12 017	20 416 883		0
Итого по МТФ № 1 Гай		88	3 102	X	37 276 734	X	0

Подразделение МТФ № 2 Дятлыно

Сотрудник, за которым закреплены животные	Группа животных	Количество голов	Живая масса, кг	Плановая себестоимость, руб.	Стоимость приплода, руб.	Порода животных, масть породы	Количество мертвых
Дубинец Мария Александровна	Бычки 2009	110	3 426	12 017	41 170 242		0
Дубинец Мария Александровна	Телки 2009	112	3 435	12 017	41 278 395		0
Итого по МТФ № 2 Дятлыно		222	6 861	X	82 448 637	X	0

Рис. 22. Печатная форма отчета, если в параметрах не указано конкретное подразделение

«Отчет по оприходованию приплода (вид животного)» разбивает информацию о полученном приплоде по группам маток, от которых получен приплод. Выбрав его из списка, появится окно входных параметров.

Рис. 23. Окно параметров для отчета

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

ОТЧЕТ ПО ОПРИХОДОВАНИЮ ПРИПЛОДА
с 01.06.2009 по 31.12.2009

Вид животных КРС

Подразделение МТФ № 1 Гай

Материально-ответственное лицо	Группа приплода	Количество голов	Живая масса, кг	Стоимость, руб.
Группа матки <u>Коровы</u>				
Карницкая Гапина Ивановна	Бычки 2009	39	1 367	16 427 239
Итого по Бычки 2009		39	1 367	16 427 239
Карницкая Гапина Ивановна	Телки 2009	36	1 268	15 237 556
Итого по Телки 2009		36	1 268	15 237 556
ИТОГО ПО КОРОВЫ		75	2 635	31 664 795
Группа матки <u>Нетели</u>				
Карницкая Гапина Ивановна	Бычки 2009	1	36	432 612
Итого по Бычки 2009		1	36	432 612
Карницкая Гапина Ивановна	Телки 2009	12	431	5 179 327
Итого по Телки 2009		12	431	5 179 327
ИТОГО ПО НЕТЕЛИ		13	467	5 611 939
ИТОГО ПО МТФ № 1 ГАЙ		88	3 102	37 276 734
Подразделение <u>МТФ № 2 Дягильно</u>				
Материально-ответственное лицо	Группа приплода	Количество голов	Живая масса, кг	Стоимость, руб.

Рис. 24. Печатная форма отчета, если в параметрах не указано конкретное подразделение

2.4. Взвешивание животных. Электронный документ «Ведомость взвешивания животных»

Внимание! При помощи предыдущих электронных документов Вы отражали поступление животных, сейчас же вам необходимо отразить изменение массы животных. Особенность работы с данным электронным документом заключается в том, что Вы работаете с остатками, т.е. на момент отражения взвешивания, в остатках должны находиться ранее внесенные животные.

Для ежемесячного отражения прироста живой массы предназначен документ «Ведомость взвешивания животных». Документ создается на одного сотрудника (материально ответственное лицо).

Документ находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет».

В журнале документа создаем новый документ, нажатием на кнопку «Добавить»

В шапочной части документа необходимо заполнить следующие поля:

- «Номер документа» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «Дата документа» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «Сотрудник» - сотрудник, за которым закреплены животные, которые будут взвешиваться - выбор из выпадающего списка;
- «Подразделение» - подразделение, в котором находятся животные, которые будут взвешиваться - заполняется автоматически при выборе сотрудника;
- «Со счета» - счет производства, с которого приходится привес живой массы (например, 20.022 «Молодняк КРС и животные на откорме» 20023 «Свиньи на выращивании и откорме» 20024 «Молодняк лошадей») – выбор из выпадающего списка;

После того, как поля шапочной части документа будут заполнены, активируется кнопка «Остатки ТМЦ».

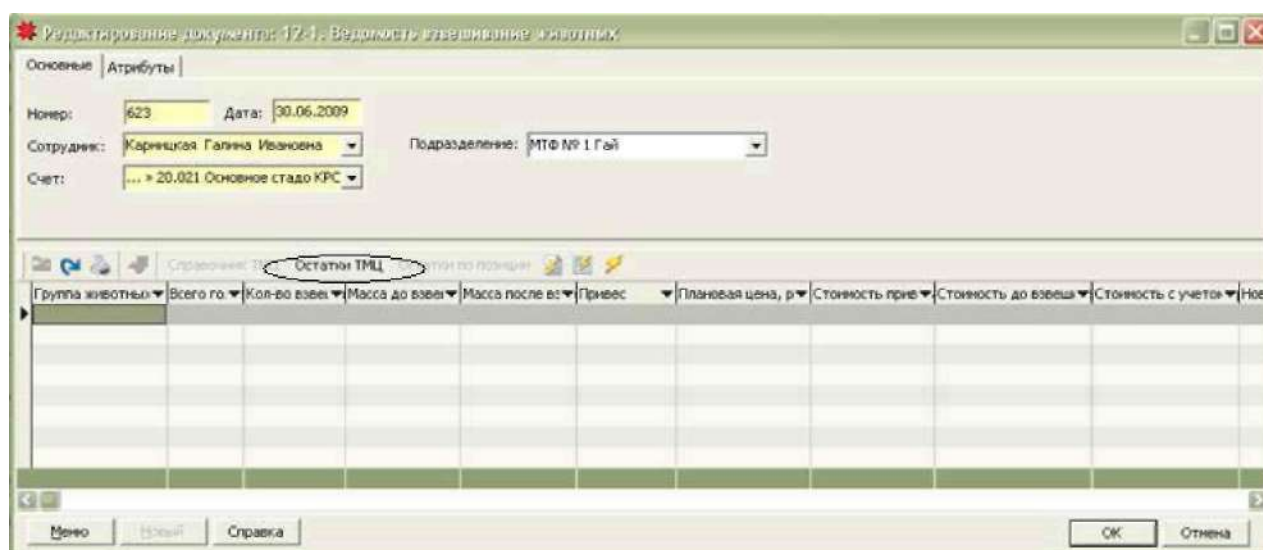


Рис. 25. Заполнение шапочной части электронного документа «Взвешивание животных»

Щелкнув мышкой по кнопке «Остатки ТМЦ», откроется окно выбора остатков, в котором будут видны только те группы животных, которые закреплены за указанным в шапочной части сотрудником.

Далее необходимо выбрать взвешиваемую группу, отметив ее флажком. Если группа была выбрана, то она появится в нижней части окна «Выбранные записи». (Рис. 26.)



Рис. 26. Выбор взвешиваемой группы из остатков

ВАЖНО! Обратите внимание, что на данном этапе из остатков мы выбираем **всю группу** животных (все головы). В дальнейшем у нас есть два варианта: или мы взвешиваем всю группу животных или только несколько голов из данной группы.

Нажав на «Ок», выбранные группы перенесутся в табличную часть документа с общим количеством голов по каждой группе в поле «Всего голов в группе», «Кол-во взвешиваемых голов» и массой по группе. (Рис. 27)



Рис. 27. Перенос выбранной группы в документ

Далее необходимо в поле «**Кол-во взвешиваемых голов**» указать количество животных, по которым приходится привес живой массы.

Вариант ПЕРВЫЙ.

Взвешивание всей группы животных. Если мы отражаем общий привес по всей группе, то в поле «**Кол-во взвешиваемых голов**» можно не менять все поголовье. В поля «**Масса до взвешивания**» и «**Масса после взвешивания**» попадет общая живая масса по всей группе из остатков. В поле «**Привес**» необходимо указать прирост живой массы по этой группе, после чего поле «**Масса после взвешивания**» пересчитается уже с учетом этого привеса. Можно также сразу указать живую массу группы после взвешивания и тогда привес рассчитается автоматически.

Группа животных	Всего го	Кол-во взвеш	Масса до взвеш	Масса после взвеш	Привес	Плановая цена, р	Стоимость прив	Стоимость до взвеш	Стоимость с учетом
Безл откорм	271	271	116267	116267	520	4460	2320600	479020040	481152440
Бык 2010	11	11	374	374		4460	1540880	1540880	1540880
	643		217260	217280	520		2329600	895111200	897253600

Рис. 28. Взвешивание всей группы

Плановая себестоимость единицы массы попадает в документ автоматически из справочника «**Планово-учетные цены**». При этом, если по данной группе животных в электронных документах «**Поступление животных со стороны**» и «**Акт на оприходование приплода животных**» были указаны «**Молочное скотоводство**» или «**Мясное скотоводство**», то цена будет выбираться из поля «**Плановая Стоимость единицы массы привеса**» закладки «**КРС**» справочника «**Планово-учетные цены**» (рис. 1). Если же было указано «**Свиноводство**», то из закладки «**Свиноводство**», если указано «**Коневодство**», то из закладки «**Коневодство**». (рис. 2).

Стоимость привеса рассчитывается автоматически исходя из указанного привеса и его плановой себестоимости (поле документа «**Стоимость привеса**»).

Стоимость группы до взвешивания попадает в документ автоматически из остатков, а стоимость после взвешивания будет рассчитываться автоматически с учетом стоимости привеса (поля документа «**Стоимость до взвешивания**», «**Стоимость с учетом привеса**»).

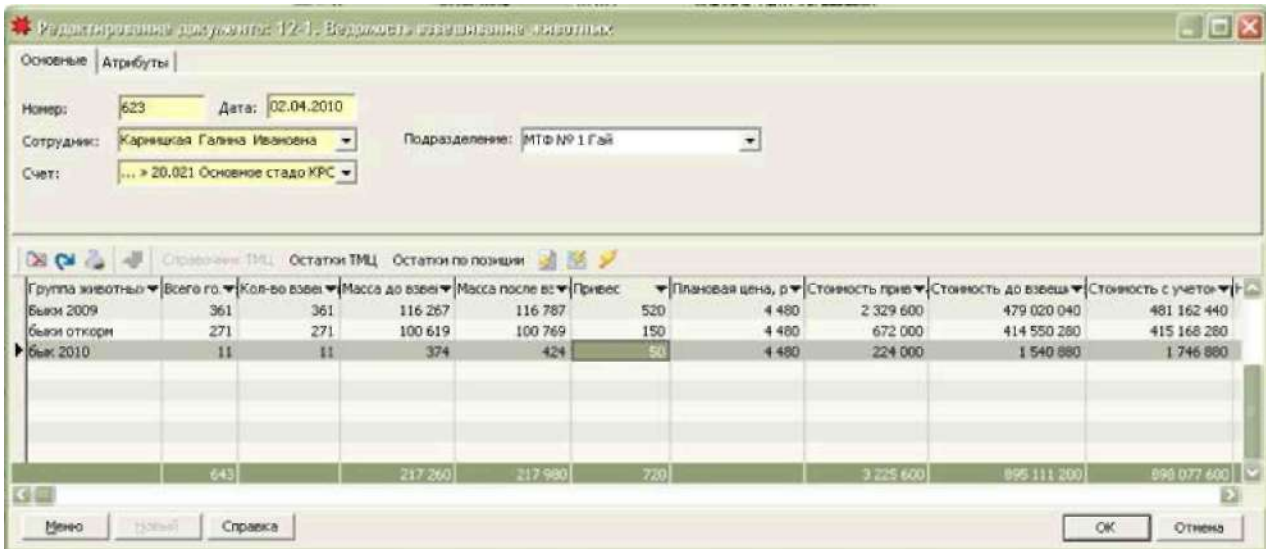


Рис. 29. Взвешивание всей группы

Вариант ВТОРОЙ.

Взвешивание нескольких голов из группы животных. Если нам необходимо отразить привес не по всей группе, а только по нескольким животным из этой группы, то в поле «Кол-во взвешиваемых голов» мы должны указать это конкретное количество голов. После этого автоматически рассчитается живая масса взвешиваемых голов (поле «Масса до взвешивания») и их стоимость (поле «Стоимость до взвешивания»).

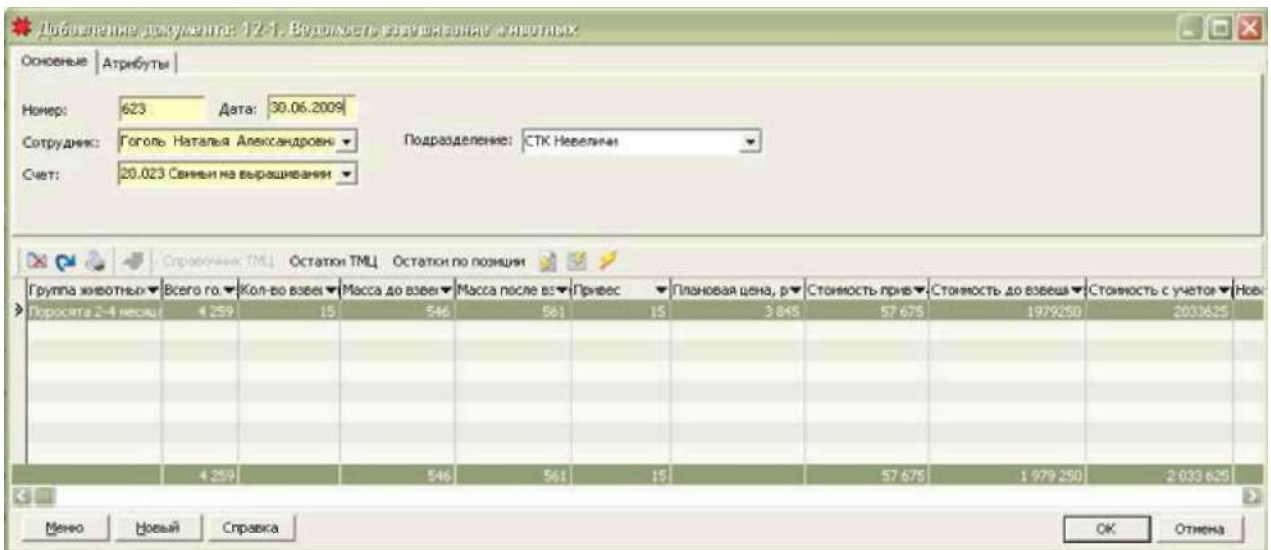


Рис. 30. Взвешивание нескольких голов из групп животных

Если в справочнике «Планово-учетные цены» указан флажок «Цена из справочника», то поле «Стоимость до взвешивания» рассчитается по плановой себестоимости единицы массы из этого справочника.

Если же этот флажок не указан, то значения полей «Масса до взвешивания» и «Стоимость до взвешивания» рассчитываются по среднему. Чтобы было более понятно, как именно они рассчитываются, приведем конкретный пример.

Пример. В группе «Поросята 2-4 месяца» находятся 4 259 голов. Взвешиваются только 15 голов. Общая масса всей группы составляет 155 066 кг. Стоимость всех животных в группе составляет 562 114 250 руб.

Живая масса 15-ти голов до взвешивания (рис. 28) рассчитывается следующим образом:

1) определяется **средняя живая масса одной головы:**

$$155\,066 \text{ кг} / 4\,259 \text{ гол} = 36,41 \text{ кг};$$

2) определяется **общая живая масса 15-ти голов:**

$$36,41 \text{ кг} * 15 \text{ гол} = 546 \text{ кг}.$$

Стоимость 15-ти голов до взвешивания (рис.28) рассчитывается следующим образом:

1) определяется **стоимость 1 кг живой массы по группе:**

$$562\,114\,250 \text{ руб.} / 155\,066 \text{ кг} = 3625 \text{ руб.};$$

2) определяется **стоимость 15-ти голов:**

$$3625 \text{ руб.} * 546 \text{ кг} = 1\,979\,250 \text{ руб.}$$

Далее необходимо указать привес по взвешиваемым животным, тогда масса после взвешивания рассчитается автоматически, либо указать сразу массу после взвешивания, после чего автоматически определится привес живой массы. Стоимость привеса, а также стоимость с учетом привеса также рассчитаются автоматически.

Внимание! Так как реальная живая масса взвешиваемых голов может не совпадать с массой, рассчитанной по среднему значению, все поля можно скорректировать вручную. То есть, если изменить вручную значение поля «**Масса до взвешивания**», то стоимость животных до взвешивания и остальные поля пересчитаются с учетом этих изменений.

Сохранив документ, можно просмотреть корреспонденцию счетов в журнале документа. Проводка формируется на сумму привеса живой массы.

На каждый созданный документ можно сформировать печатную форму **306-АПК «Ведомость взвешивания животных»**. Для этого нужно просто выбрать конкретный документ в журнале, нажать на кнопку «**Печать**» и выбрать в выпадающем списке «**Ведомость взвешивания животных**». Параметров для построения здесь вводить не надо, поэтому сразу же сформируется печатная форма, которую можно вывести на печать.

2.5. Перемещение животных с одного сотрудника на другого. Электронный документ «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)»

Перевод животных с одного сотрудника на другого оформляется с помощью документа «**Акт на перевод (Внутреннее перемещение)**».

Документ находится в Исследователе в ветке: «**Животноводство**» «**Учет животных на выращивании и откорме**» «**Сводный учет**».

В журнале документа создаем новый документ, нажатием на кнопку «**Добавить**»

¹. В шапочной части документа необходимо заполнить следующие поля:

- «**Номер документа**» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «**Дата документа**» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «**МОЛ (откуда)**» - сотрудник, с которого перемещаются животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Подразделение (откуда)**» - подразделение, из которого перемещаются животные - заполняется автоматически при выборе сотрудника;
- «**МОЛ (куда)**» - сотрудник, на которого перемещаются животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Подразделение (куда)**» - подразделение, в которое перемещаются животные - заполняется автоматически при выборе сотрудника;

• «Группа животных» - группа, из которой перемещаются животные - выбор из выпадающего списка. Если данное поле будет заполнено, то остатки животных по сотруднику будут отсортированы именно по этой группе, то есть в остатках пользователь сможет увидеть только эту группу. В том случае, если перемещаются животные не с одной группы, а с нескольких, то данное поле можно не заполнять, тогда и в остатках будут видны закрепленные за нашим сотрудником группы животных.

Каждое перемещение животных сопровождается взвешиванием, но для того, чтобы предварительно не формировать документ «Ведомость взвешивания животных», мы можем оформить его прямо в документе «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)». Для этого в документе предназначена кнопка «Добавить позиции на основании документа взвешивания» (рис. 31), нажав на которую откроется окно документа «Ведомость взвешивание животных» (рис. 32).

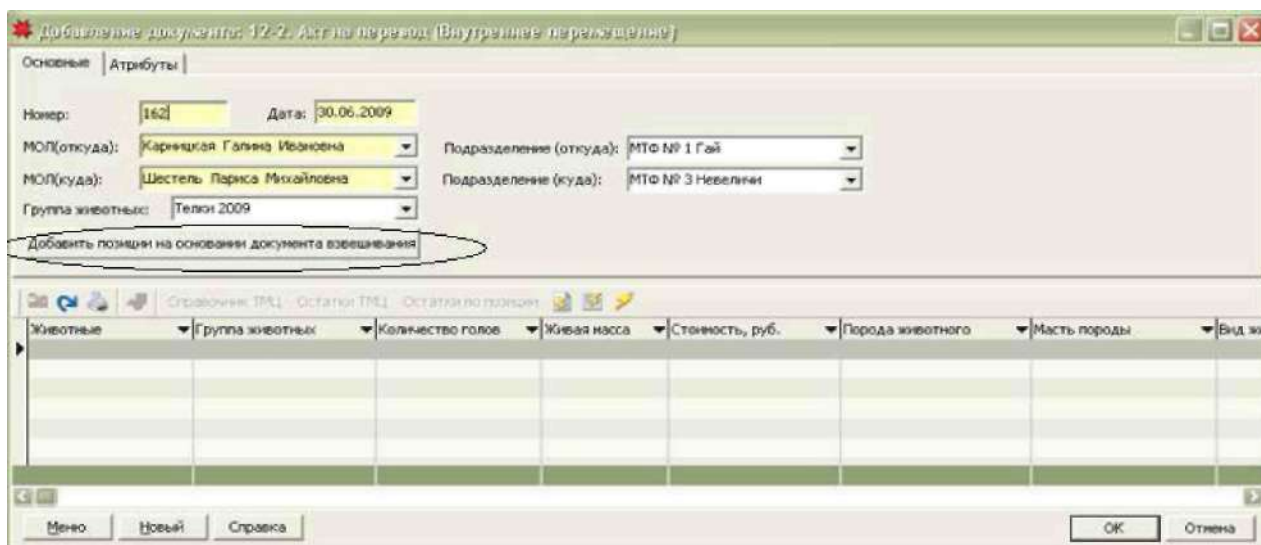


Рис. 31. Заполнение шапочной части электронного документа «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)»

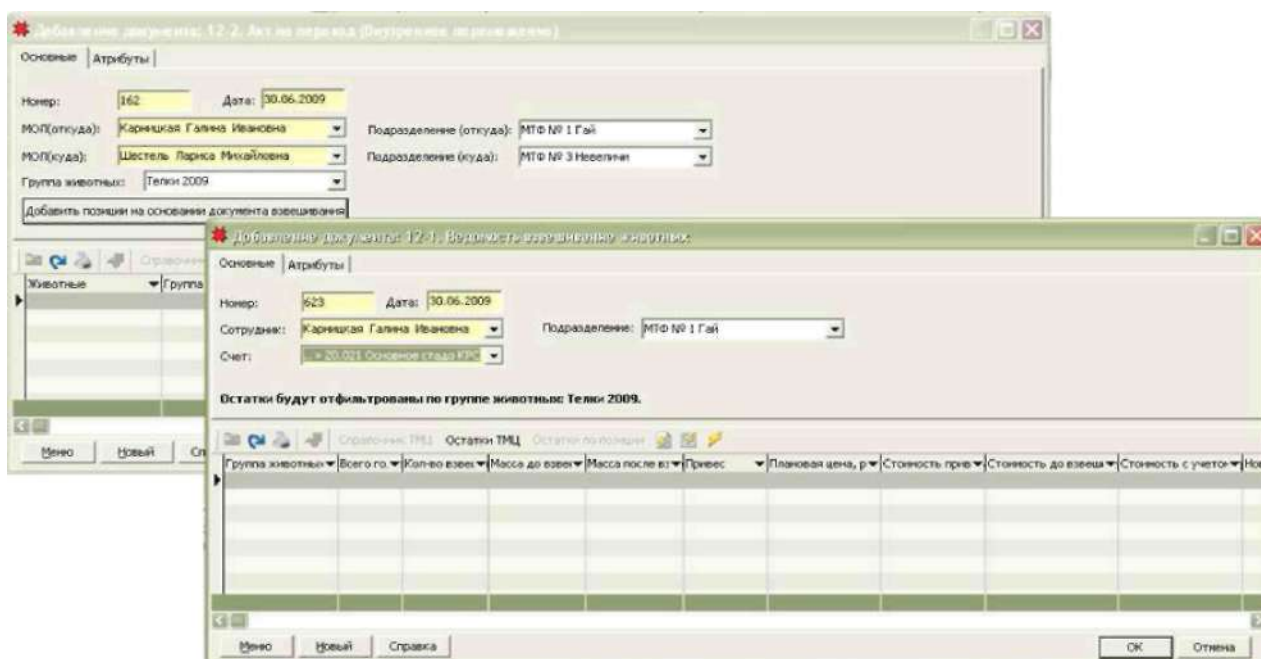


Рис. 32. Взвешивание животных через документ «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)»

В окно документа «Ведомость взвешивание животных» дата и сотрудник попадают автоматически из документа «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)».

Далее необходимо только указать счет производства, с которого будет приходоваться привес и нажать на кнопку «**Остатки ТМЦ**». В окне выбора необходимо отметить флажком перемещаемую группу. После того, как группа перенесется в табличную часть документа «**Ведомость взвешивание животных**» необходимо указать количество взвешиваемых голов так, как это было описано ранее в пункте 2.4. Именно это количество голов в дальнейшем будет перемещаться на другого сотрудника. Программа рассчитает среднюю массу и стоимость этих животных. Если привес был, то отмечаем его, если не было, то оставляем поле «**Привес**» пустым.

Далее, когда документ «**Ведомость взвешивание животных**» заполнен, необходимо нажать на «**Ок**». Документ автоматически сохраняется. В дальнейшем он будет виден в журнале документа «**Ведомость взвешивание животных**».

Животные	Группа животных	Количество голов	Живая масса	Стоимость, руб.	Порода животного	Мать породы	Вид жи
Корова	Телки 2009	5	227	861 465			КРС
		5	227	861 465			

Рис. 33. Заполненный электронный документ «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)»

Животные, которых мы взвешивали, перенесутся автоматически в документ «**Акт на перевод (Внутреннее перемещение)**» (Рис.33) со всеми своими данными, которые мы уже не сможем поменять, поэтому *масса и стоимость перемещаемых животных корректируется в документе взвешивания.*

После того, как животные перенесены в документ, его остается только сохранить, так как никаких других действий здесь больше не предусмотрено. Корреспонденцию счетов по операции можно просмотреть в журнале документа.

ВНИМАНИЕ!

Перемещение животных из подотчета одного МОЛ в подотчет другого МОЛ обязательно сопровождается взвешиванием перемещаемой группы. Программа автоматически создает документ «Ведомость взвешивания животных» и «жестко связывает» его с документом «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)». Причем первым в базе данных сохраняется документ «Ведомость взвешивания животных» а уже затем документ «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)». Вот почему, если Вы решили удалить документ «Ведомость взвешивания животных», то программа заблокирует Ваши действия, так как есть последующее движение, отраженное документом «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)». Вам необходимо сначала (!) удалить документ «Акт на перевод (Внутреннее перемещение)» а уже затем электронный документ «Ведомость взвешивания животных».

По заполненным документам можно за любой период сформировать отчет по всем перемещениям. В журнале документа по кнопке «Печать» необходимо выбрать «Ведомость перемещения животных».

Появится окно для ввода параметров, в котором обязательно нужно указать период и вид животных. Эти поля обязательные для заполнения.

Рис. 34. Окно параметров для отчета

Что касается полей «Откуда (МОЛ)» и «Куда (МОЛ)», то они не обязательны к заполнению, но помогают моделировать содержание отчета. То есть, если указать в поле «Откуда (МОЛ)» конкретного сотрудника, то в отчет попадут только перемещения животных именно с этого сотрудника. Если в поле «Куда (МОЛ)» указать конкретного сотрудника, в отчет попадут перемещения животных именно на этого сотрудника. Если эти поля не заполнять, то отчет сформируется по всем перемещениям. То есть здесь можно формировать отчет в различных группировках. При этом в каждом из этих полей можно указать не одного, а несколько сотрудников, так как задаются они в окне выбора множества. (Рис. 35)

Рис. 35. Окно выбора множества счетов

Когда все параметры построения указаны, можно формировать отчет, нажав на кнопку «ОК».

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ЖИВОТНЫХ № _____

с 01.06.2009 по 30.06.2009

Вид животных КРС

От кого Карюцкая Галина Ивановна

Группа животных	Количество голов	Живая масса, кг	Стоимость, руб.	Порода животных, Масть породы
Кому: Шестель Лариса Михайловна				
Бычки 2009	11	569	2 159 355	
Телки 2009	5	227	861 465	
Итого по Шестель Лариса Михайловна	16	796	3 020 820	X
Итого по Карюцкая Галина Ивановна	16	796	3 020 820	X
От кого Шестель Лариса Михайловна				
Группа животных	Количество голов	Живая масса, кг	Стоимость, руб.	Порода животных, Масть породы
Кому: Карюцкая Галина Ивановна				
Бычки 2009	12	2 880	10 929 600	
Бычки 2008	109	25 158	95 474 610	
телки 2008	153	33 430	126 866 850	
Телки 2009	5	1 040	3 946 800	
Итого по Карюцкая Галина Ивановна	279	62 508	237 217 860	X
Итого по Шестель Лариса Михайловна	279	62 508	237 217 860	X
Итого по КРС	295	63 304	240 238 680	X

Исполнитель _____

Рис. 36. Печатная форма отчета

2.6. Перевод животных из одной группы в другую. Электронный документ «Акт на перевод (Изменение группы животных)»

Перевод животных из одной группы в другую оформляется документом «Акт на перевод (Изменение группы животных)», *включая перевод животных в основное стадо, если их учет ведется в задаче Сводного учета. Если же учет животных основного стада реализован в подсистеме «Учет основных средств», то данная операция оформляется документом «Накладная на выбытие животных».*

Документ находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет».

В журнале документа создаем новый документ, нажатием на кнопку «Добавить»

Я. В шапочной части документа (Рис.37) необходимо заполнить следующие поля:

- «Номер документа» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «Дата документа» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «МОЛ» - сотрудник, за которым закреплены животные, переводимые в другую группу - выбор из выпадающего списка;

- «**Подразделение**» - подразделение, в котором находятся животные - заполняется автоматически при выборе сотрудника;
- «**Группа (откуда)**» - группа, из которой переводятся животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Группа (куда)**» - группа, в которую переводятся животные - выбор из выпадающего списка.

Перевод животных из группы в группу сопровождается взвешиванием, но для того, чтобы предварительно не формировать документ «**Ведомость взвешивания животных**», мы можем оформить его прямо в документе «**Акт на перевод (Изменение группы животных)**». Для этого необходимо нажать на кнопку «Добавить позиции на основании документа взвешивания». Откроется окно документа взвешивания, в которое автоматически перенесется дата документа и сотрудник, указанные в документе «**Акт на перевод (Изменение группы животных)**».

Далее взвешивание оформляется в стандартном порядке. Указывается счет производства, с которого будет приходиться привес, из остатков выбирается взвешиваемая группа и указывается количество взвешиваемых животных (животные, которые переводятся в другую группу), задается привес, если он имеется. Сохранив документ нажатием на кнопку «Ок», эти животные попадут в окно документа «**Акт на перевод (Изменение группы животных)**» уже с новой массой после взвешивания со всеми своими данными (счет учета, порода, масть породы и т. д.). При этом созданный документ взвешивания будет виден в журнале документа «**Ведомость взвешивание животных**».

Внимание!!! В том случае, если перевод из одной группы в другую подразумевает и перевод этих животных на другой субсчет, то необходимо в документе указать новый счет учета, который будет соответствовать новой группе. (Рис.31)

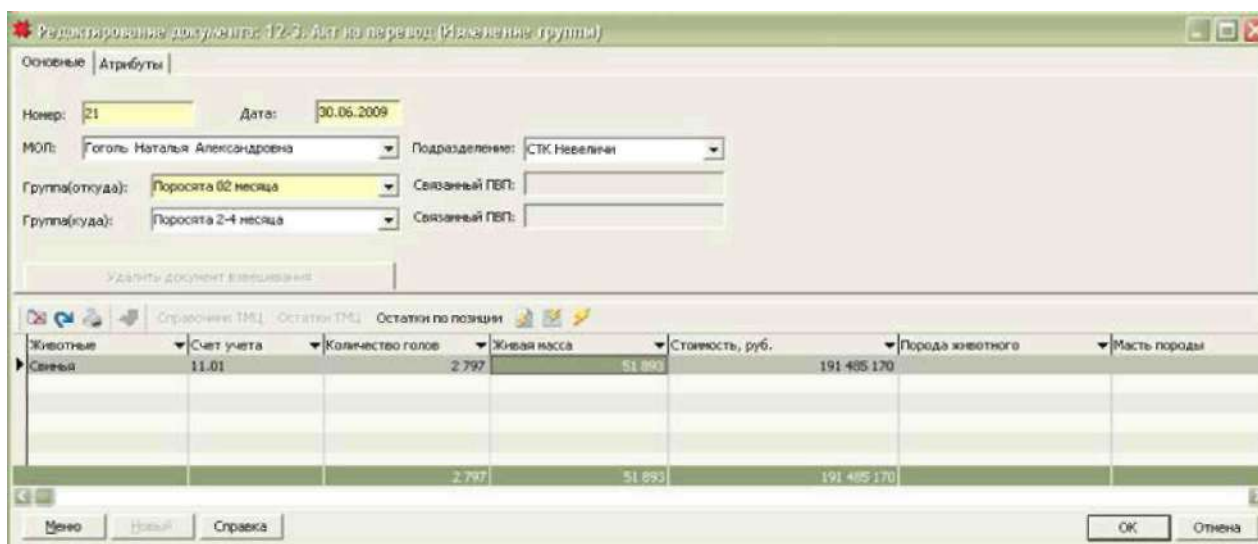


Рис. 37. Окно электронного документа «Акт на перевод (Изменение группы животных)»

Например, перевод в основное стадо из группы Нетели в группу Коровы в бухгалтерском учете должен отразиться корреспонденцией счетов: Дт 08.07 – Кт 11.01, Дт 01.03.1 – Кт 08.07. Новый счет учета животных будет 01.03.1 «Продуктивный скот». Поэтому после того, как животные будут взвешены и перенесены в документ «**Акт на перевод (Изменение группы животных)**», соответствующий предыдущей группе счет

учета **11.01 «Молодняк животных»** в поле «Счет учета» необходимо изменить на новый, то есть на **01.03.1 «Продуктивный скот»**.

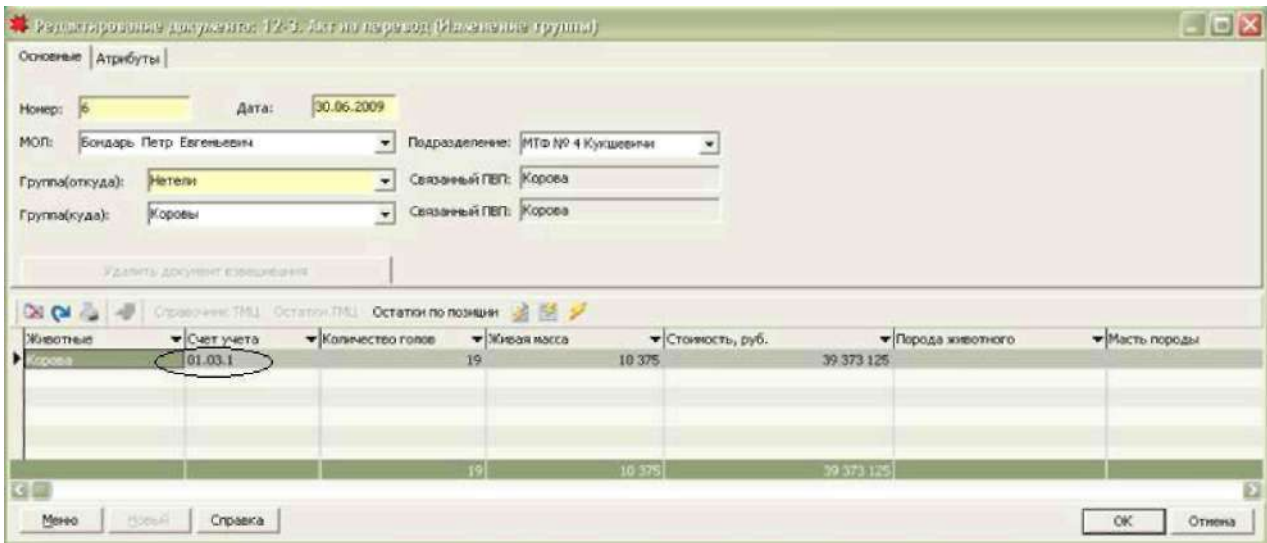


Рис. 38. Изменение счета учета животных, переводимых в основное стадо

При выбраковке животных из основного стада на откорм счет учета меняется с **01.03.1 «Продуктивный скот»** на **11.02 «Животные на откорме»**, при этом сформируются проводки: Дт 91.02.3 – Кт 01.03.1, Дт 11.02 – Кт 91.01.3.

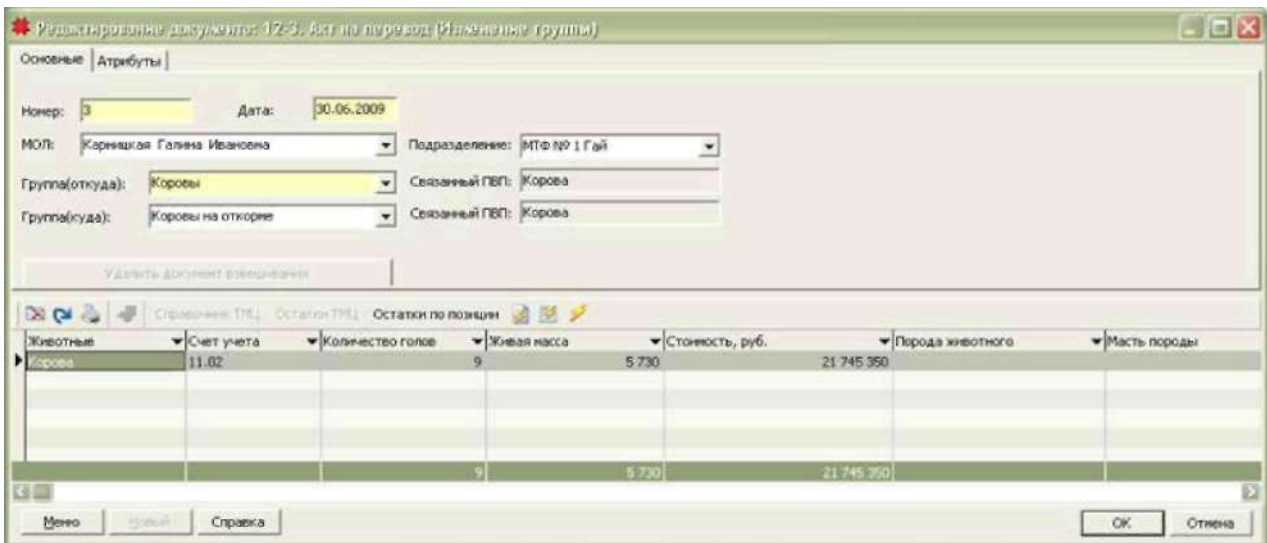


Рис. 39. Изменение счета учета животных, переводимых на откорм

Внимание! Формирование проводок по документу отражено в приложении к части 1 данного руководства.

После того, как животные перенесены в документ, и счет учета изменен (при необходимости), документ необходимо сохранить, так как никаких других действий здесь больше не предусмотрено. Корреспонденцию счетов по операции можно просмотреть в журнале документа.

На каждый созданный документ можно сформировать печатную форму **303-АПК «Акт на перевод животных»**. Для этого нужно просто выбрать конкретный документ в журнале, нажать на кнопку «Печать» и выбрать в выпадающем списке «Акт на перевод

животных». Параметров для построения здесь вводить не надо, поэтому сразу же сформируется печатная форма, которую можно вывести на печать.

Приложение 24
 и постановлению Министерства
 сельского хозяйства и продовольствия
 Республики Беларусь
Форма № 303-АПК

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"
 Подразделение МТФ № 1 Гай

УТВЕРЖДАЮ

(должность, подпись, фамилия, инициалы)
 "___" _____ 20__ г.

АКТ № 3
на перевод животных
30 июня 2009 г.

Вид животных КРС

Из группы Коровы в группу Коровы на откорме

Инвентарный номер, этикетка	Пол	Порода, масть и другие особенности	Дата рождения	Количество голов	Масса, кг	Стоимость, руб.	
						1 кг веса	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
				9	5 730	3 795	21 745 350
ИТОГО				9	5 730	X	21 745 350

Рис. 40. Печатная форма документа

2.7. Выбытие животных по различным причинам. Электронный документ «Накладная на выбытие животных»

Все выбытие животных, включая перевод животных в основное стадо (если учет животных основного стада реализован в подсистеме «Учет основных средств»), отражается с помощью электронного документа **«Накладная на выбытие животных»**.

Каждый вариант выбытия рассмотрим по отдельности в связи с тем, что по каждому варианту формируются различные схемы проводок (см. Приложение)

ВАЖНО! Будьте внимательны при заполнении шапочной части документа, особенно такие поля как «Причина выбытия», «Канал выбытия», «Типовая операция» и «Объект учета (ШПЗ)» которые определяют схему проводок и требуемую аналитику.

2.7.1. Реализация животных другим организациям

Документ находится в Исследователе в ветке: **«Животноводство»** **«Учет животных на выращивании и откорме»** **«Сводный учет»**.

В журнале документа создаем новый документ, нажатием на кнопку **«Добавить»**

¹. В шапочной части документа необходимо заполнить следующие поля:

- **«Номер документа»** - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- **«Дата документа»** - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- **«Подразделение»** - подразделение, откуда выбывают животные - выбор из выпадающего списка;
- **«Куда»** - клиент, которому будут реализованы животные - выбор из выпадающего списка;
- **«Причина выбытия»** - причина, по которой выбывают животные - из выпадающего списка выбираем причину **«Реализация»**;
- **«Канал выбытия»** - канал, по которому выбывают животные (необходимо для правильного формирования аналитического учета по счетам реализации) - из выпадающего списка выбираем **«Реализация на сторону»**;
- **«Типовая операция»** - типовая хозяйственная операция, по которой будет сформирована корреспонденция счетов по документу - из выпадающего списка выбираем **«Реализация на сторону»**;
- **«Объект учета (ШПЗ)»** - объект учета реализации (необходимо для правильного формирования аналитического учета по счетам реализации) - из выпадающего списка выбираем объект учета реализации, *например*, **«Реализации КРС»**, **«Реализация свиней»**, **«Реализация лошадей»**.

Выбытие животных также сопровождается взвешиванием, поэтому с помощью кнопки **«Добавить позиции на основании документа взвешивания»** создаем документ **«Ведомость взвешивания животных»**. В открывшемся окне документа взвешивания дата подставляется автоматически из документа выбытия животных. В отличие от документов **«Акт на перевод (Внутреннее перемещение)»** и **«Акт на перевод (Изменение группы животных)»**, когда мы открываем документ взвешивания поле **«Сотрудник»** не заполнено, так как в документе выбытия в шапочной части указано подразделение, с которого выбывает животное, а не конкретное материально-ответственное лицо. Поэтому в окне документа взвешивания указываем сотрудника и счет, с которого будет приходиться привес живой массы. Далее заходим в остатки и выбираем взвешиваемую группу. Указываем количество взвешиваемых животных. При необходимости корректируем их живую массу и стоимость до взвешивания, указываем привес, если он есть, если же его нет, оставляем поле **«Привес»** пустым и нажимаем на **«ОК»**. Животные со всеми своими данными перенесутся в табличную часть документа **«Накладная на выбытие животных»**.

В том случае, если по этому документу выбытия из указанного подразделения также выбывают животные, закрепленные за другим сотрудником, можно повторно воспользоваться кнопкой **«Добавить позиции на основании документа взвешивания»**. В итоге на один документ выбытия будет сформировано два документа взвешивания по разным сотрудникам.

Итак, после того, как животные перенесены в табличную часть документа выбытия, необходимо указать цену 1 кг живой массы, по которой их реализуют в поле **«Цена реализации»**. В поле **«Ставка НДС»** по умолчанию автоматически устанавливается ставка 10 процентов. Сумма реализации, сумма НДС и сумма с НДС рассчитаются автоматически исходя из цены и живой массы животных.

Животные	МОП	Группа животных	Количество голов	Живая масса	Стоимость, руб.	Цена реализации, руб.	Сумма реализации, руб.	Ставка НДС	Сумма НДС, руб.	Сумма с НДС, руб.
Лошадь	Каренская Галле жеребчик 2008		1	500	1 897 500	2 580	1 290 000	10	129 000	1 419 000
Лошадь	Каренская Галле-кабылки 2008		1	450	1 707 750	2 580	1 161 000	10	116 100	1 277 100
Лошадь	Каренская Галле-лошадь откорм		2	1 250	4 743 750	2 580	3 225 000	10	322 500	3 547 500
				+	2 200	9 349 000	5 676 000		567 600	6 243 600

Рис. 41. Отражение реализации сторонним организациям животных

Далее документ нужно сохранить. Корреспонденцию счетов, сформированную по документу можно просмотреть в журнале документа, воспользовавшись кнопкой «Проводки» (дополнительно см. Приложение).

По каналу выбытия «**Реализация на сторону**» в журнале документа «**Накладная на выбытие животных**» предусмотрены следующие печатные формы и отчеты:



• «**Акт на выбытие животных**» — печатная форма 302-АПК «**Акт на выбытие животных**» на конкретный документ. Чтобы его сформировать, достаточно выбрать конкретный созданный документ в журнале, нажать на кнопку «**Печать**» и в выпадающем списке выбрать эту печатную форму;

Приложение 23
к постановлению Министерства
сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь
22.11.2005 № 69

Форма № 302-АПК

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

Подразделение МТФ № 1 Гай

УТВЕРЖДАЮ

(должность, подпись, фамилия, инициалы)

"__" _____ 20__ г.

АКТ № 46
на выбытие животных и птицы
04 июля 2009 г.

Группа животных кабылки 2008, жеребчик 2008, лошадь откорм

Инвентарный номер, инициал	Возраст, лет	Порода, масть, пол	Уплатившая категория	Количество голов, шт.	Живая масса, кг	Учетная стоимость, руб.	Причина выбытия	Ф.И.О. лица, за которым закреплен животный	Подпись
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		..		1	500	1 897 500	Реализация	Каренская Галле Ивановна	
		..		1	450	1 707 750	Реализация	Каренская Галле Ивановна	
		..		2	1 250	4 743 750	Реализация	Каренская Галле Ивановна	

Рис. 42. Печатная форма документа «Акт на выбытие животных».

- «ТТН-1 вертикальная» – печатная форма товарно-транспортной накладной формы ТТН-1, которая формируется на конкретный выбранный в журнале документ;
- «Ведомость реализации животных» – отчет по реализованным юридическим и физическим лицам кроме государству животным за определенный период по конкретному виду животных. Отчет вызывается с помощью кнопки «Печать». При его формировании необходимо заполнить окно параметров. (Рис.43) Указать период, за который будет формироваться отчет, вид животных. В поле «Канал выбытия (Реализ. на сторону)» необходимо из выпадающего списка выбрать «Реализация на сторону», в поле «Канал выбытия (Реализ. населению)» – «Реализация населению».

Рис. 43. Окно параметров отчета «Ведомость реализации животных»

Организация: СПК "Крутогорье-Петковичи"		ВЕДОМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ ЖИВОТНЫХ № _____									
		с 01.06.2009 по 31.12.2009									
Вид животных: КРС		Реализация стороне организации					Реализация населению				
Дата реализации	Организация, физическое лицо, куда выбывают животные	кол-во голов	живая масса, кг	стоимость без НДС, руб.	сумма НДС, руб.	сумма с НДС, руб.	кол-во голов	живая масса, кг	стоимость без НДС, руб.	сумма НДС, руб.	сумма с НДС, руб.
30.06.2009	Физлицо А. В.						1	460	472 880	47 290	520 170
Итого за месяц (6)							1	460	472 880	47 290	520 170
15.09.2009	Физлиц * Холоден Агро*	3	1 297	4 710 704	471 070	5 181 774					
Итого за месяц (9)		3	1 297	4 710 704	471 070	5 181 774					
15.10.2009	СПК "Маш-78"	56	30 000	292 335 000	29 233 500	321 568 500					
Итого за месяц (10)		56	30 000	292 335 000	29 233 500	321 568 500					
Итого за отчетный период		59	31 297	297 045 704	29 704 570	326 750 274	1	460	472 880	47 290	520 170
Исполнитель: _____											

Рис. 44. Печатная форма отчета «Ведомость реализации животных»

• «Ведомость выбытия животных» - отчет по выбывшим животным по конкретному каналу выбытия, в данном случае «Реализация на сторону». Для его формирования также необходимо заполнить окно параметров. (Рис. 36) Он формируется за определенный период, по конкретному виду животных. Эти поля обязательные для заполнения. Поля «Подразделение» и «Счет учета» заполняются в том случае, если необходимо получить отчет по конкретному подразделению и по конкретному счету учета. Если же их не заполнять, то отчет сформируется в разрезе всех подразделений и всех счетов учета животных.

Рис. 45. Окно параметров отчета

Организация <u>СПК "Крутогорье-Петковичи"</u>						
ВЕДОМОСТЬ ВЫБЫТИЯ ЖИВОТНЫХ № _____						
с <u>01.06.2009</u> по <u>31.12.2009</u>						
Вид животных <u>КРС</u>						
Канал выбытия <u>Реализация на сторону</u>						
Подразделение <u>МТФ № 1 Гай</u>						
Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации
15.09.2009	Физлиц "Холодон Агро"	11.01	1	350	1 328 250	
Итого за месяц (9)			1	350	1 328 250	X
Итого за отчетный период по: МТФ № 1 Гай			1	350	1 328 250	X
Подразделение <u>МТФ № 3 Петковичи</u>						
Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации
15.09.2009	Физлиц "Холодон Агро"	11.02	1	477	1 810 215	
Итого за месяц (9)			1	477	1 810 215	X
Итого за отчетный период по: МТФ № 3 Петковичи			1	477	1 810 215	X
Подразделение <u>МТФ № 5 Большие новоселки</u>						
Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации
15.10.2009	СПК "Малк-78"	11.01	56	30 000	113 850 000	
Итого за месяц (10)			56	30 000	113 850 000	X
Итого за отчетный период по: МТФ № 5 Большие новоселки			56	30 000	113 850 000	X
Подразделение <u>МТФ № 7 Малые новоселки</u>						
Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации
15.09.2009	Физлиц "Холодон Агро"	11.02	1	470	1 783 650	
Итого за месяц (9)			1	470	1 783 650	X
Итого за отчетный период по: МТФ № 7 Малые новоселки			1	470	1 783 650	X
Итого за отчетный период по: КРС			59	31 297	118 772 115	X

Рис. 46. Печатная форма отчета «Ведомость выбытия животных»

2.7.2. Реализация животных населению

Создаем документ. В шапочной части документа указываем:

- «**Номер документа**» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «**Дата документа**» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «**Подразделение**» - подразделение, откуда выбывают животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Куда**» - физическое лицо, которому будут реализованы животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Причина выбытия**» - причина, по которой выбывают животные - из выпадающего списка выбираем причину «**Реализация**»;
- «**Канал выбытия**» - канал, по которому выбывают животные (необходимо для правильного формирования аналитического учета по счетам реализации) - из выпадающего списка выбираем «**Реализация населению**»;
- «**Типовая операция**» - типовая хозяйственная операция, по которой будет сформирована корреспонденция счетов по документу - из выпадающего списка выбираем «**Реализация населению**»;
- «**Объект учета (ШПЗ)**» - объект учета реализации (необходимо для правильного формирования аналитического учета по счетам реализации) - из выпадающего списка выбираем объект учета реализации, *например*, «**Реализации КРС**», «**Реализация свиней**», «**Реализация лошадей**».

Далее необходимо через документ взвешивания перенести животных, которых приобретают физические лица. Добавление животных происходит с помощью кнопки «**Добавить позиции на основании документа взвешивания**» как в предыдущем случае (пункт 2.7.1).

После того, как животные попадут в табличную часть документа, необходимо указать цену, по которой они будут реализовываться. После чего автоматически рассчитается сумма реализации, сумма НДС и сумма с НДС исходя из цены и живой массы животных. (Рис. 47)

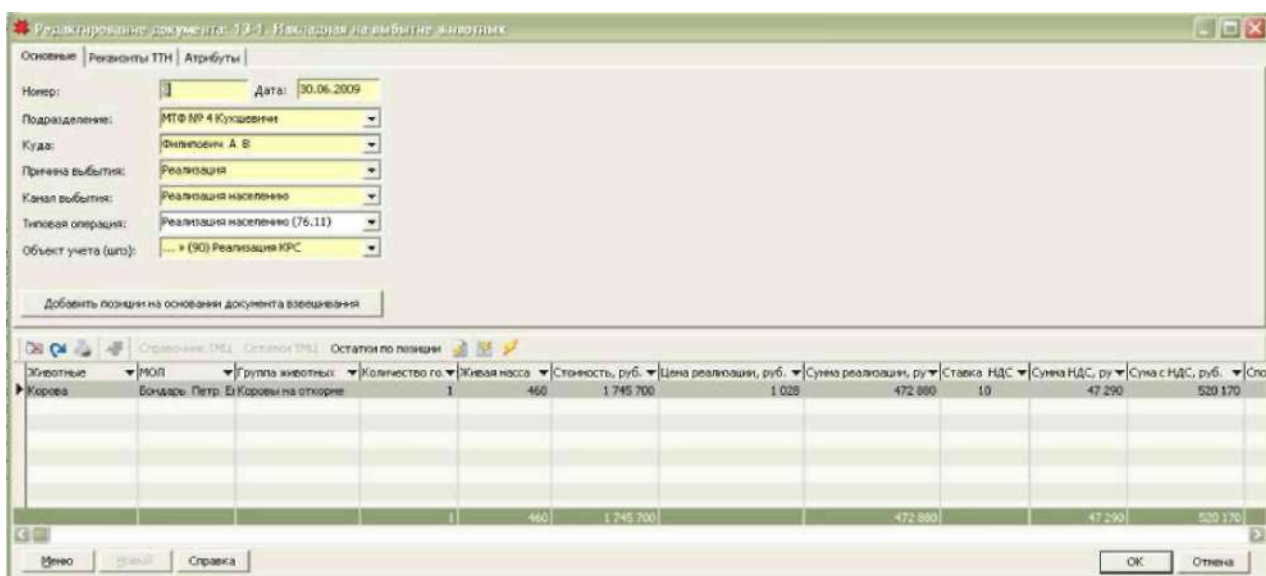


Рис. 47. Отражение реализации населению животных

Далее документ нужно сохранить. Корреспонденцию счетов, сформированную по документу можно просмотреть в журнале документа.

По каналу выбытия «Реализация населению» в журнале документа «Накладная на выбытие животных» предусмотрены следующие печатные формы и отчеты:

- «Акт на выбытие животных» — печатная форма 302-АПК «Акт на выбытие животных» на конкретный документ. Чтобы его сформировать, достаточно выбрать конкретный созданный документ в журнале, нажать на кнопку «Печать» и в выпадающем списке выбрать эту печатную форму;

- «Ведомость реализации животных» — отчет по реализованным юридическим и физическим лицам кроме государству животным за определенный период по конкретному виду животных. Он вызывается с помощью кнопки «Печать». При его формировании необходимо заполнить окно параметров. В нем Указать период, за который будет формироваться отчет, вид животных. В поле «Канал выбытия (Реализ. на сторону)» необходимо из выпадающего списка выбрать «Реализация на сторону», в поле «Канал выбытия (Реализ. населению)» — «Реализация населению». (Рис. 43-44)

- «Ведомость выбытия животных» — отчет по выбывшим животным по конкретному каналу выбытия, в данном случае «Реализация населению». Для его формирования также необходимо заполнить окно параметров. (Рис. 48) Он формируется за определенный период, по конкретному виду животных. Эти поля обязательные для заполнения. Поля «Подразделение» и «Счет учета» заполняются в том случае, если необходимо получить отчет по конкретному подразделению и по конкретному счету учета. Если же их не заполнять, то отчет сформируется в разрезе всех подразделений и всех счетов учета животных.

Рис. 48. Окно параметров отчета

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

ВЕДОМОСТЬ ВЫБЫТИЯ ЖИВОТНЫХ № _____
с 01.06.2009 по 31.12.2009

Вид животных КРС

Канал выбытия Реализация населению

Подразделение МТФ № 4 Кухневичи

Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации
30.06.2009	Фиштович А В	11.02	1	460	1 745 700	
Итого за месяц (6)			1	460	1 745 700	X
Итого за отчетный период по: МТФ № 4 Кухневичи			1	460	1 745 700	X
Итого за отчетный период по: КРС			1	460	1 745 700	X

Исполнитель _____

Рис. 49. Печатная форма отчета «Ведомость выбытия животных».

2.7.3. Реализация животных заготовительным организациям

Создаем документ. В шапочной части документа указываем:

- «**Номер документа**» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «**Дата документа**» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «**Подразделение**» - подразделение, откуда выбывают животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Куда**» - заготовительная организация, которой будут реализованы животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Причина выбытия**» - причина, по которой выбывают животные - из выпадающего списка выбираем причину «**Реализация**»;
- «**Канал выбытия**» - канал, по которому выбывают животные (необходимо для правильного формирования аналитического учета по счетам реализации) - из выпадающего списка выбираем «**Реализация государству**»;
- «**Типовая операция**» - типовая хозяйственная операция, по которой будет сформирована корреспонденция счетов по документу - из выпадающего списка выбираем «**Реализация на сторону**»;
- «**Объект учета (ШПЗ)**» - объект учета реализации (необходимо для правильного формирования аналитического учета по счетам реализации) - из выпадающего списка выбираем объект учета реализации, *например*, «**Реализации КРС**», «**Реализация свиней**», «**Реализация лошадей**».

Далее необходимо через документ взвешивания перенести животных, которые сдаются заготовительной организации. Добавление животных происходит с помощью кнопки «**Добавить позиции на основании документа взвешивания**».

После того, как животные попадут в табличную часть документа, ничего больше делать *не нужно*, то есть цену реализации указывать не нужно, так как данные о выручке от заготовительной организации, должны вноситься с помощью электронного документа «**Приемная квитанция в живом весе**».

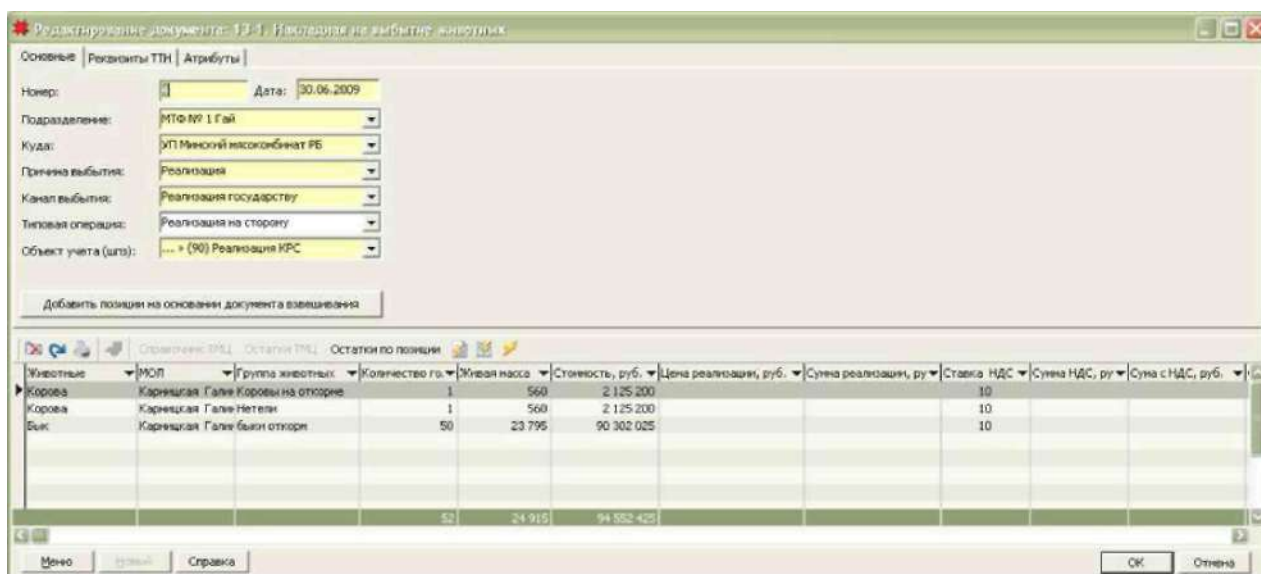


Рис. 50. Отражение реализации государству животных

Далее документ нужно сохранить. Корреспонденцию счетов, сформированную по документу можно просмотреть в журнале документа.

По каналу выбытия «Реализация государству» в журнале документа «Накладная на выбытие животных» предусмотрены следующие печатные формы и отчеты:

- «Акт на выбытие животных» - печатная форма 302-АПК «Акт на выбытие животных» на конкретный документ. Чтобы его сформировать, достаточно выбрать конкретный созданный документ в журнале, нажать на кнопку «Печать» и в выпадающем списке выбрать эту печатную форму;
- «Ведомость выбытия животных» - отчет по выбывшим животным по конкретному каналу выбытия, в данном случае «Реализация государству». Для его формирования также необходимо заполнить окно параметров. (Рис. 51) Он формируется за определенный период, по конкретному виду животных. Эти поля обязательные для заполнения. Поля «Подразделение» и «Счет учета» заполняются в том случае, если необходимо получить отчет по конкретному подразделению и по конкретному счету учета. Если же их не заполнять, то отчет сформируется в разрезе всех подразделений и всех счетов учета животных.

Рис. 51. Окно параметров отчета

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

ВЕДОМОСТЬ ВЫБЫТИЯ ЖИВОТНЫХ № _____
с 01.06.2009 по 30.09.2009

Вид животных КРС

Канал выбытия Реализация государству

Подразделение МТФ № 1 Гай

Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации
30.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	11.01	4	2 007	7 616 565	
30.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	11.02	102	49 672	188 505 240	
Итого за месяц (6)			106	51 679	196 121 805	X
30.07.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	11.02	53	27 883	105 815 985	
Итого за месяц (7)			53	27 883	105 815 985	X
17.08.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	11.01	1	450	1 707 750	
17.08.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	11.02	102	50 450	191 457 750	
Итого за месяц (8)			103	50 900	193 165 500	X
08.09.2009	УП* ДОРОРС* БЖД РБ	11.01	2	738	2 800 710	
08.09.2009	УП* ДОРОРС* БЖД РБ	11.02	1	480	1 821 600	
18.09.2009	ОАО*Борисовский мясокомбинат* РБ	11.02	100	46 550	176 657 250	
Итого за месяц (9)			103	47 768	181 279 560	X
Итого за отчетный период по: МТФ № 1 Гай			365	178 230	676 382 850	X
Итого за отчетный период по: КРС			365	178 230	676 382 850	X

Рис. 52. Печатная форма отчета

2.7.4. Забой скота в хозяйстве

Создаем документ. В шапочной части документа указываем:

- «**Номер документа**» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «**Дата документа**» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «**Подразделение**» - подразделение, откуда выбывают животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Куда**» - подразделение, в котором будет производиться забой скота - выбираем из выпадающего списка;
- «**Причина выбытия**» - причина, по которой выбывают животные - из выпадающего списка выбираем причину «**Забой**»;
- «**Канал выбытия**» - канал, по которому выбывают животные - из выпадающего списка выбираем «**Забой**»;
- «**Типовая операция**» - типовая хозяйственная операция, по которой будет сформирована корреспонденция счетов по документу - из выпадающего списка выбираем «**Забой животных**»;
- «**Объект учета (ШПЗ)**» - объект учета затрат (необходимо для правильного формирования аналитического учета по затратному счету) - из выпадающего списка выбираем объект учета реализации, *например*, «**Забой животных**».

Далее через документ взвешивания с помощью кнопки «**Добавить позиции на основании документа взвешивания**» необходимо добавить тех животных, которые отправляются на забой.

После того, как животные попадут в табличную часть документа, необходимо в поле «**Способ ликвидации**» указать «**Убой**».

После этого можно сохранить документ и просмотреть корреспонденцию счетов, которая сформировалась по документу.

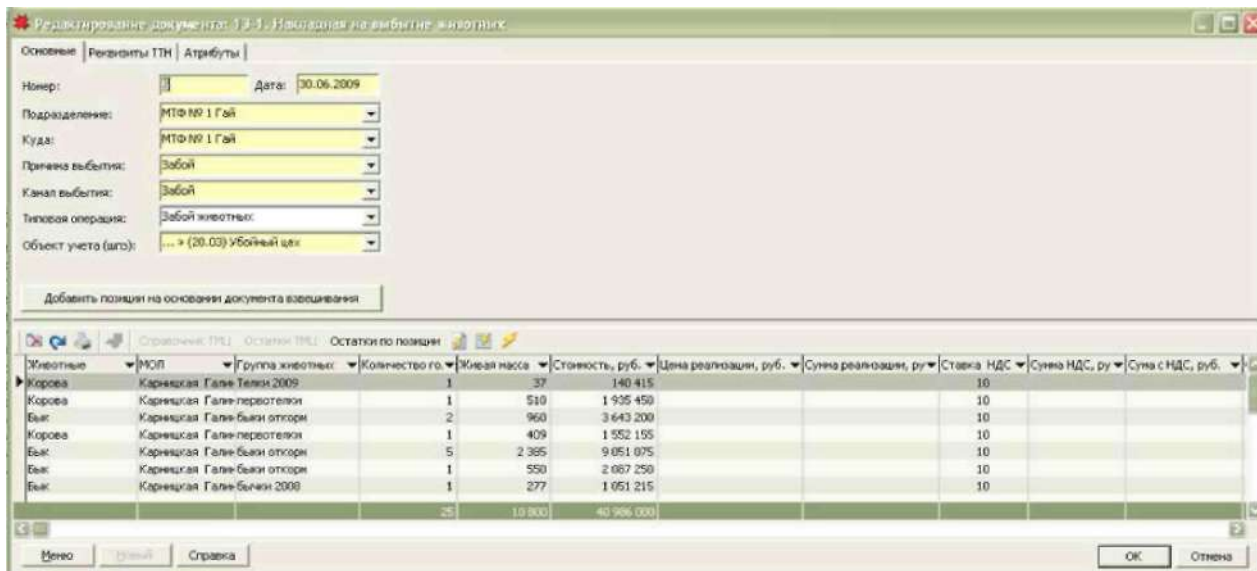


Рис. 53. Оформление забоя скота

По направлению выбытия на забой скота в журнале документа «**Накладная на выбытие животных**» предусмотрены следующие печатные формы и отчеты:

- «**Акт на выбытие животных**» — печатная форма 302-АПК «**Акт на выбытие животных**» на конкретный документ. Чтобы его сформировать, достаточно выбрать

конкретный созданный документ в журнале, нажать на кнопку «Печать» и в выпадающем списке выбрать эту печатную форму;

- «Ведомость выбытия животных» - отчет по выбывшим животным по конкретному каналу выбытия, в данном случае «Забой». Для его формирования также необходимо заполнить окно параметров. (Рис. 54) Он формируется за определенный период, по конкретному виду животных. Эти поля обязательные для заполнения. Поля «Подразделение» и «Счет учета» заполняются в том случае, если необходимо получить отчет по конкретному подразделению и по конкретному счету учета. Если же их не заполнять, то отчет сформируется в разрезе всех подразделений и всех счетов учета ЖИВОТНЫХ.

Рис. 54. Окно параметров отчета

Организация СПК «Крутогорье-Петковское»						
ВЕДОМОСТЬ ВЫБЫТИЯ ЖИВОТНЫХ № _____						
с <u>01.06.2009</u> по <u>30.09.2009</u>						
Вид животных <u>КРС</u>						
Канал выбытия <u>Забой</u>						
Подразделение <u>МТФ № 1 Гай</u>						
Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации
30.06.2009	МТФ № 1 Гай	11.01	11	3 929	14 910 555	
30.06.2009	МТФ № 1 Гай	11.02	14	6 871	26 075 445	
Итого за месяц (6)			25	10 800	40 986 000	X
30.07.2009	Убойный цех	11.01	7	2 559	9 711 405	
30.07.2009	Убойный цех	11.02	19	10 523	39 934 785	
Итого за месяц (7)			26	13 082	49 646 190	X
17.08.2009	Убойный цех	11.01	6	2 750	10 436 250	
17.08.2009	Убойный цех	11.02	17	8 945	33 946 275	
Итого за месяц (8)			23	11 695	44 382 525	X
30.09.2009	Убойный цех	11.01	3	1 301	4 937 295	
30.09.2009	Убойный цех	11.02	26	14 099	53 505 705	
Итого за месяц (9)			29	15 400	58 443 000	X
Итого за отчетный период по: МТФ № 1 Гай			103	50 977	193 457 715	X

Рис. 55. Печатная форма отчета

2.7.5. Падеж скота

Создаем документ. В шапочной части документа указываем:

- «**Номер документа**» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «**Дата документа**» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «**Подразделение**» - подразделение, откуда выбывают животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Куда**» - сотрудник, чьи животные пали - выбор из выпадающего списка;
- «**Причина выбытия**» - причина, по которой выбывают животные - из выпадающего списка выбираем причину «**Падеж**»;
- «**Канал выбытия**» - канал, по которому выбывают животные - из выпадающего списка выбираем «**Падеж животных**»;
- «**Типовая операция**» - типовая хозяйственная операция, по которой будет сформирована корреспонденция счетов по документу - из выпадающего списка выбираем «**Падеж животных**»;
- «**Объект учета (ШПЗ)**» - объект учета затрат (необходимо для правильного формирования аналитического учета по счету 94) - из выпадающего списка выбираем вид недостачи, *например*, «**Падеж животных**».

Далее через документ взвешивания с помощью кнопки «**Добавить позиции на основании документа взвешивания**» необходимо добавить тех животных, которые пали.

После того, как животные попадут в табличную часть документа, больше ничего в документе делать не нужно.

После этого можно сохранить документ и просмотреть корреспонденцию счетов, которая сформировалась по документу.

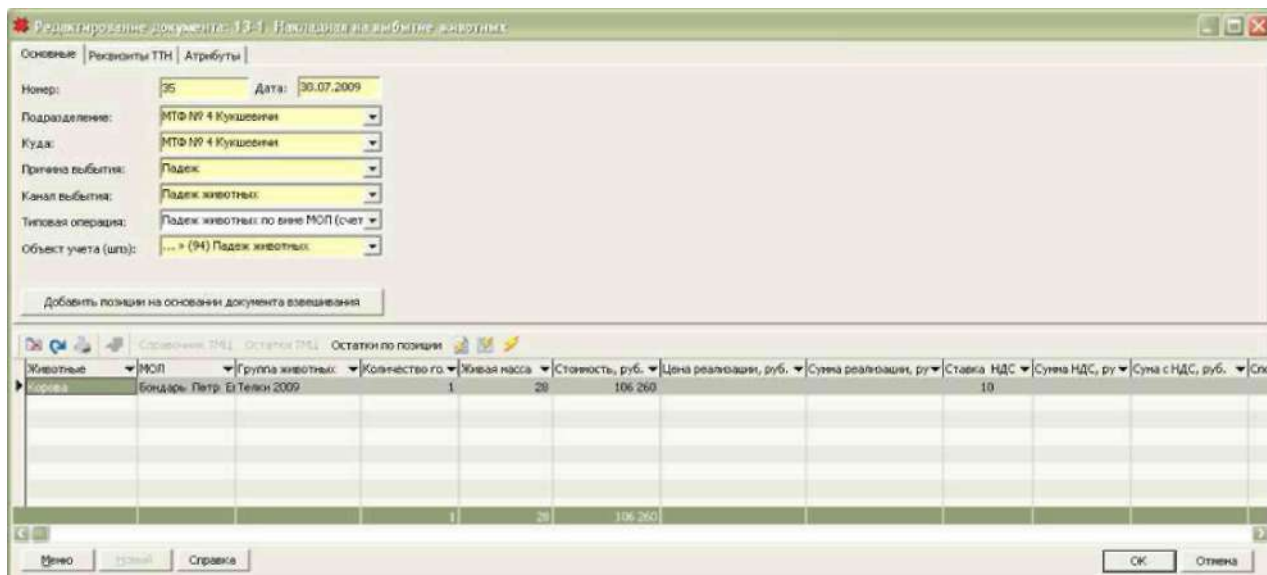


Рис. 56. Отражение падежа животных

По каналу выбытия «**Падеж животных**» в журнале документа «**Накладная на выбытие животных**» предусмотрены следующие печатные формы и отчеты:

- «**Акт на выбытие животных**» — печатная форма **302-АПК «Акт на выбытие животных**» на конкретный документ. Чтобы его сформировать, достаточно выбрать

конкретный созданный документ в журнале, нажать на кнопку «Печать» и в выпадающем списке выбрать эту печатную форму;

• «Ведомость выбытия животных» - отчет по выбывшим животным по конкретному каналу выбытия, в данном случае «Падеж животных». Для его формирования также необходимо заполнить окно параметров. (Рис. 57) Он формируется за определенный период, по конкретному виду животных. Эти поля обязательные для заполнения. Поля «Подразделение» и «Счет учета» заполняются в том случае, если необходимо получить отчет по конкретному подразделению и по конкретному счету учета. Если же их не заполнять, то отчет сформируется в разрезе всех подразделений и всех счетов учета животных.

Рис. 57. Окно параметров отчета

Организация <u>СПК "Крутогорье-Петковичи"</u>							
ВЕДОМОСТЬ ВЫБЫТИЯ ЖИВОТНЫХ № _____							
с <u>01.06.2009</u> по <u>30.09.2009</u>							
Вид животных <u>КРС</u>							
Канал выбытия <u>Падеж животных</u>							
Подразделение <u>МТФ № 1 Гай</u>							
Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации	
30.09.2009	МТФ № 1 Гай	11.01	1	389	1 476 255		
Итого за месяц (9)			1	389	1 476 255	X	
Итого за отчетный период по: МТФ № 1 Гай			1	389	1 476 255	X	
Подразделение <u>МТФ № 4 Кухневичи</u>							
Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации	
30.07.2009	МТФ № 4 Кухневичи	11.01	1	28	106 260		
Итого за месяц (7)			1	28	106 260	X	
Итого за отчетный период по: МТФ № 4 Кухневичи			1	28	106 260	X	
Подразделение <u>МТФ № 7 Малые новоселки</u>							
Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации	
09.09.2009	МТФ № 7 Малые новоселки	11.01	1	29	110 055		
Итого за месяц (9)			1	29	110 055	X	
Итого за отчетный период по: МТФ № 7 Малые новоселки			1	29	110 055	X	
Итого за отчетный период по: КРС			3	446	1 692 570	X	

Рис. 58. Печатная форма отчета

2.7.6. Утилизация животных

В случаях, когда не вся масса животных, реализованных заготовительным организациям, пригодна для использования, необходимо отразить утиль. Приведём общее описание данного случая в качестве примера. Сельскохозяйственная организация отправила на заготовительную организацию некоторое количество голов скота. Данная операция была отражена электронным документом «Накладная на выбытие животных». От заготовительной организации в последующем была получена приемная квитанция, в которой указано, что 0,25 головы относится к утилю. Необходимо данный факт отразить в программе.

Работа пользователя по отражению операции состоит из двух частей. Первая часть, – мы корректируем ранее созданный документ «Накладная на выбытие животных», – указываем дробное количество голов, ту часть, которая оприходована заготовительной организацией для последующей переработки. Вторая часть нашей работы, – мы создаем ещё один документ «Накладная на выбытие животных», где указываем ту часть, которая подлежит утилизации.

Поясним это более подробным описанием.

В приемных квитанциях указывается количество утилизированной массы и голов (например, 141 кг и 0,25 головы). Ранее эта голова была отправлена заготовительной организации по каналу «**Реализация государству**» на счет 90.02.2, но с учетом утиля должно было пойти только 0,75 головы и за минусом 141 кг. Поэтому необходимо найти в журнале документов «**Накладная на выбытие животных**» документ, которым отражалась реализация этого животного. Зайти в режим изменения документа (кнопка «**Изменить**»).

В табличной части документа скорректировать вручную головы и массу нельзя, необходимо сначала удалить строку с этой группой животных, а затем в обычном порядке через кнопку «**Добавить позиции на основании документа взвешивания**» заново их перенести, но без утилизированного количества (см.рис.59).

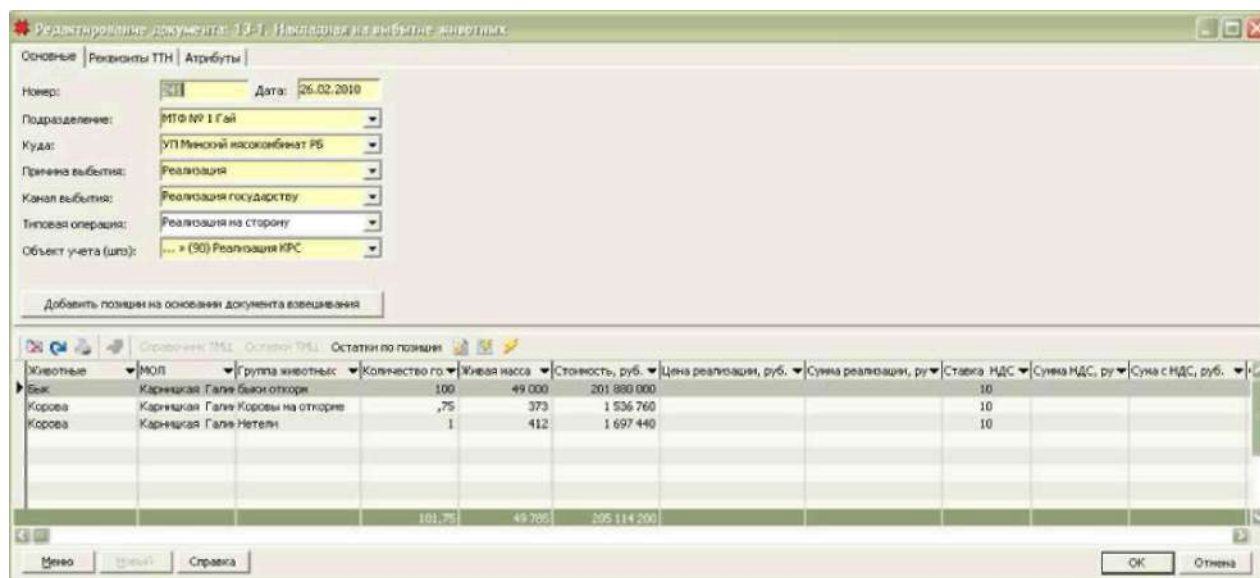


Рис. 59. Скорректированный документ с учетом утиля.

Создаём еще один документ (см.рис.60). Сам утиль необходимо отнести на счет **94 «Недостачи и потери от порчи ценностей»**. Отражается это как падеж животных согласно подпункту 2.7.5. Но в случае, если на счете 94 суммы падежа и утиля необходимо видеть отдельно, в справочнике Шифры производственных затрат необходимо создать и

использоваться отдельный вид расходов «(94) Утиль животных» (поле «Объект учета (ШПЗ)»).

Если в полученных приемных квитанциях утиль отражается только в кг., без количества голов, выбытие в программе все равно необходимо отражать с головами (например, 0,01 головы), так как без этого параметра не сформируется документ.

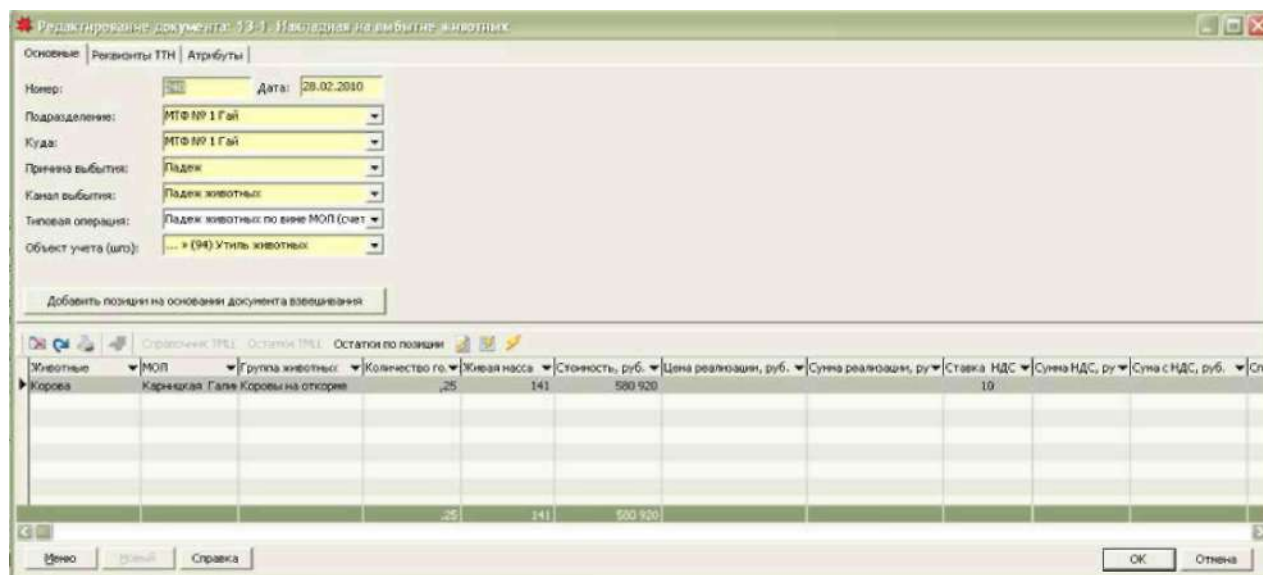


Рис. 60. Отражение утиля животных

2.7.7. Перевод животных в основное стадо

Перевод животных в основное стадо с помощью этого документа отражается только в том случае, если животные основного стада учитываются в подсистеме «Учет основных средств».

Создаем документ. В шапочной части документа указываем:

- «**Номер документа**» - номер проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «**Дата документа**» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «**Подразделение**» - подразделение, из которого переводятся животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Куда**» - сотрудник, на которого переводятся животные - выбор из выпадающего списка;
- «**Причина выбытия**» - причина, по которой выбывают животные - из выпадающего списка выбираем причину «**Перевод в основное стадо**»;
- «**Канал выбытия**» - канал, по которому выбывают животные - из выпадающего списка выбираем «**Перевод в основное стадо**»;
- «**Типовая операция**» - типовая хозяйственная операция, по которой будет сформирована корреспонденция счетов по документу - из выпадающего списка выбираем «**Перевод животных в основное стадо**»;

«**Объект учета (ШПЗ)**» - объект учета затрат (необходимо для правильного формирования аналитического учета по счету 08.07) - из выпадающего списка выбираем *например*, «(08.07) Перевод животных в основное стадо».

Рис. 61. Отражение перевода животных в основное стадо

Далее через документ взвешивания необходимо добавить тех животных, которые будут переводиться в основное стадо.

После того, как животные попадут в табличную часть документа выбытия, больше ничего в нем делать не нужно.

После этого можно сохранить документ и просмотреть корреспонденцию счетов, которая сформировалась по документу.

По каналу выбытия «Перевод в основное стадо» в журнале документа «Накладная на выбытие животных» предусмотрены следующие печатные формы и отчеты:

- «Акт на перевод животных» — печатная форма 303-АПК «Акт на перевод животных» на конкретный документ. Чтобы его сформировать, достаточно выбрать конкретный созданный документ в журнале, нажать на кнопку «Печать» и в выпадающем списке выбрать эту печатную форму (Рис. 62);

Приложение 24
к постановлению Министерства
сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь
Форма № 303-АПК

Организация СПК "Рассвет"
Подразделение Ферма

УТВЕРЖДАЮ

(должность, подпись, фамилия, инициалы)
"__" _____ 20__ г.

**АКТ № 7
на перевод животных
25 января 2008 г.**

Вид животных КРС

Из группы Телочки 2007 г.р. в группу _____

Инвентарный номер, этикетка	Пол	Порода, масть и другие особенности	Дата рождения	Количество голов	Масса, кг	Стоимость, руб.	
						1 кг веса	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
		Черно-пестрая, Пестрая		3	300	7 255	2 176 500
ИТОГО				3	300	X	2 176 500

Рис.62. Печатная форма документа «Акт на перевод животных»

• «Ведомость выбытия животных» - отчет по выбывшим животным по конкретному каналу выбытия, в данном случае «Перевод в основное стадо». Для его формирования также необходимо заполнить окно параметров. (Рис. 63) Он формируется за определенный период, по конкретному виду животных. Эти поля обязательные для заполнения. Поля «Подразделение» и «Счет учета» заполняются в том случае, если необходимо получить отчет по конкретному подразделению и по конкретному счету учета. Если же их не заполнять, то отчет сформируется в разрезе всех подразделений и всех счетов учета животных.

Рис. 63. Окно параметров отчета

Организация СПК "Рассвет"

ВЕДОМОСТЬ ВЫБЫТИЯ ЖИВОТНЫХ № _____
с 01.01.2008 по 29.02.2008

Вид животных КРС

Канал выбытия Перевод в основное стадо

Подразделение Ферма

Дата выбытия	Организация, подразделение, сотрудник, куда выбывают животные	Счет учета животных	Кол-во голов	Живая масса, кг	Стоимость по учету, руб.	Категория утилизации
25.01.2008	Ферма	11.01	3	300	2 176 500	
Итого за месяц (1)			3	300	2 176 500	X
Итого за отчетный период по: Ферма			3	300	2 176 500	X
Итого за отчетный период по: КРС			3	300	2 176 500	X

Исполнитель _____

Рис. 64. Печатная форма документа

2.8. Отражение выручки от сдачи скота заготовительным организациям. Электронный документ «Приемная квитанция в живом весе»

Выручка за сданный скот государству отражается с помощью документа «**Приемная квитанция в живом весе**».

Документ находится в Исследователе в ветке: «**Животноводство**» «**Учет животных на выращивании и откорме**» «**Сводный учет**».

Создаем документ. В шапочной части документа указываем:

- «**Номер документа**» - номер приемной квитанции - проставляется программой автоматически, но при необходимости его можно изменить вручную;
- «**Дата документа**» - дата операции (по умолчанию проставляется текущая дата, но при необходимости ее можно изменить на действительную дату вручную);
- «**Организация**» - наименование заготовительной организации - выбираем из выпадающего списка;
- «**ШПЗ**» - объект учета реализации (необходимо, чтобы он совпадал с тем объектом, который мы выбрали по этим животным в документе «**Накладная на выбытие животных**» для того, чтобы по одному и тому же объекту формировалась аналитика по счетам реализации, *например*, «**Реализация КРС**»);
- «**Счет**» - счет учета расчетов с заготовительной организацией, например, счет 62 - выбор из выпадающего списка;
- «**Канал выбытия**» - канал, по которому выбыли животные - из выпадающего списка выбираем «**Реализация государству**»;
- «**Типовая операция**» - указать типовую операцию, по которой будет формироваться корреспонденция счетов.

Рис. 65. Заполнение шапочной части документа

Далее в табличной части документа переносим информацию из приемной квитанции, которую предоставила заготовительная организация. Необходимо указать наименование

животных, их категории упитанности, количество голов по каждой категории, убойную и живую массу, а также закупочную цену, по которой реализовывались животные. Ставка НДС проставляется автоматически.

Сумма реализации, сумма НДС и сумма с НДС рассчитается автоматически и перенесется в шапочную часть в блок «Стоимость продукции».

Животные	Упитанность животного	Количество	Убойная н.	Живая мас.	Закупочная цен.	Сумма реализации	Ставка НДС	Сумма НДС	Сумма с НДС, руб.
Корова	Нежк средней	75	178	427	2 910	517 980	10	51 798	569 778
Корова	Тошная	2	353	907	2 910	1 027 230	10	102 723	1 129 953
						1 545 210		154 521	1 699 731

Рис. 66. Заполнение табличной части документа

В поле «Надбавка» блока «Стоимость продукции» можно указать сумму надбавки, тогда остальные поля этого блока пересчитаются с учетом этой надбавки.

В блоке «Транспортные расходы» указывается стоимость транспортировки животных транспортом хозяйства, а сумма НДС и сумма с НДС рассчитаются автоматически.

В блоке «Прочие услуги» указывается стоимость прочих оказанных нам заготовительной организацией услуг. Указав стоимость этих услуг, сумма НДС и сумма с НДС рассчитается автоматически. Если сумма НДС не нужно, можно удалить его ставку и сумма пропадет.

В блоке «Итоговые значения» автоматически рассчитаются итоговые суммы. Сумма НДС рассчитывается как «Сумма НДС» блока «Стоимость продукции» + «Сумма НДС» блока «Транспортные расходы» - «Сумма НДС» блока «Прочие услуги».

Аналогично рассчитывается поле «Всего к оплате с НДС»: «Стоимость с НДС» + «Всего расходы с НДС» - «Всего услуги с НДС».

Сохранив документ, в журнале документа можно просмотреть сформированные проводки.

Список приемных квитанций

Номер	Дата	Организация	ШПЗ	Сумма НДС	Всего к оплате с НДС	Всего услуг с НДС	Стоимость прочих усл.	Ста
83714	16.02.2010	УП "ДОРОРС" БЖД РБ	(90) Реализация КРС	236875	2627625			20
34367	15.02.2010	УП Минской насокобинат РБ	(90) Реализация КРС	155301	1701323	3090	3090	
7539	15.02.2010	ОАО "Борисовский насокобинат" РБ	(90) Реализация свиней	3373832				18
34262	10.02.2010	УП Минской насокобинат РБ	(90) Реализация КРС	151149			3012	
34193	08.02.2010	УП Минской насокобинат РБ	(90) Реализация КРС	46152			954	
84888	03.02.2010	УП "ДОРОРС" БЖД РБ	(90) Реализация свиней	285345	3138795			18
34074	03.02.2010	УП Минской насокобинат РБ	(90) Реализация КРС	461136	5058406	9203	9203	

Содержание приемной квитанции

Наименов.	Упитанность животного	Количество голов	Убойная масса	Живая масса	Цена	Сумма реализации	Ставка НДС	Сумма НДС
Корова	Нек-е средней	25	178	427	2 910	517 980	10	51 798
Корова	Тошная	2	353	907	2 910	1 027 230	10	102 723

Проводки по приемной квитанции

Дебит	Кредит	Сумма
62	90.02.1	1 699 731
20.022	62	3 090
62	90.04.1	4 682
90.02.3	68.02.01	154 521
90.04.3	68.02.01	780

Рис. 67. Журнал документа «Приемная квитанция в живом весе»

Масса животных, которая принята как утиль, отражается в отдельном документе Приемная квитанция. Заполняется он аналогично, за исключением поля «ШПЗ». Чтобы суммы и количество утиля не попало в общий отчет по сданным животным по категориям упитанности, необходимо создать и использовать отдельную аналитику по счету 90, например, «(90) Утиль животных КРС».

Основное

Номер: 34409 Дата: 17.02.2010

Организация: УП Минской насокобинат РБ

ШПЗ: (90) Утиль животных КРС

Счет: 62 Расчеты с покупателями и заказчиками

Канал выбытия: Утиль животных

Типовая операция: Реализация государству

Стоимость продукции

Надбавка: 0

Стоимость с учетом качества: 8 250

Ставка НДС: 10

Сумма НДС: 825

Стоимость с НДС: 9 075

Прочие услуги

Стоимость прочих услуг: 17

Ставка НДС:

Сумма НДС: 0

Всего услуги с НДС: 17

Транспортные расходы

Стоимость транспортировки:

Ставка НДС: 18

Сумма НДС:

Всего расходы с НДС:

Итоговые значения

Всего сумма НДС: 825

Всего к оплате с НДС: 9 058

Животные	Упитанность животного	Количество г	Убойная масса	Живая масса	Закупочная цена	Сумма реализации	Ставка НДС	Сумма НДС	Сумма с НДС, руб.
Корова	Утиль	25	55	141	150	8 250	10	825	9 075

Итого: 8 250 825 9 075

Рис. 68. Отражение утиля в приемной квитанции

По документу «Приемная квитанция в живом весе» за любой период можно сформировать следующие отчеты:

· **«Ведомость реализации животных государству»** - отчет по реализации животных по категориям упитанности в разрезе номера и даты приемных квитанций. Он вызывается в журнале документа с помощью кнопки **«Печать»**. Для его формирования необходимо заполнить параметры в появившемся окне: период, за который будет формироваться отчет, и объект учета реализации, который заполняется в шапочной части документа.

Рис. 69. Окно параметров отчета «Ведомость реализации животных государству»

Организация СПК «Крутогорье-Петковичи»

ВЕДОМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ ЖИВОТНЫХ ГОСУДАРСТВУ № _____

с 01.06.2009 по 30.06.2009

Объект реализации (ШПЗ) Реализация КРС

Дата	Заготовительная организация	№ ПК	Реализовано всего			Высокая			Зачистка			Ниже средней			Средняя			Тощая					
			голов	масса, кг	сумма, руб.	го-лов	масса, кг	сумма, руб.	го-лов	масса, кг	сумма, руб.	го-лов	масса, кг	сумма, руб.	го-лов	масса, кг	сумма, руб.	го-лов	масса, кг	сумма, руб.			
08.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	5587	4	1 757	2 700 840				15	2 100		3	1 295	2 192 400							1	447	506 340
09.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	5604	5	2 486	6 837 693	1	502	1 812 320				1	477	807 940	3	1 507	4 217 433						
11.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	5679	1	470	532 530																1	470	532 530
18.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	6094	22	13 817	49 405 973	21	13 240	47 789 600							1	577	1 616 373						
19.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	6124	5	2 571	6 019 911	1	529	1 910 080				3	1 451	2 456 300	1	591	1 653 531						
19.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	6125	30	14 845	64 860 284	30	14 838	64 859 304		7	980												
19.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	6126	20	9 977	44 943 503	20	9 977	44 943 503															
23.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	6160	25	12 016	53 639 874	25	12 016	53 639 874															
23.06.2009	УП Минский мясокомбинат РБ	6161	25	11 779	52 882 907	25	11 779	52 882 907															
Итого за месяц (6)			137	69 718	281 823 515	123	62 881	267 837 588		22	3 080	7	3 223	5 456 640	5	2 675	7 487 337	2	917	1 038 870			
Итого за отчетный период			137	69 718	281 823 515	123	62 881	267 837 588		22	3 080	7	3 223	5 456 640	5	2 675	7 487 337	2	917	1 038 870			

Исполнитель _____

Рис. 70. Отчет «Ведомость реализации животных государству»

· **«Итоговая ведомость реализации животных государству (без детализации)»** - отчет по реализации животных по категориям упитанности, сгруппированные по заготовительным организациям. Он вызывается в журнале документа с помощью кнопки **«Печать»**. Для его формирования необходимо заполнить параметры в появившемся окне: период, за который будет формироваться отчет, и объект учета реализации, который заполняется в шапочной части документа.

Рис. 71. Окно параметров отчета «Итоговая ведомость реализации животных государству (без детализации)»

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

ИТОГОВАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ ЖИВОТНЫХ ГОСУДАРСТВУ №
С 01.06.2009 по 30.06.2009

Объект реализации (90) Реализация КРС

Заготовительная организация	Реализовано всего			Реализация по категориям упитанности														
	голов	масса, кг	сумма, руб.	Высокая			Зачистка			Новые средней			Средняя			Тонкая		
				голов	масса, кг	сумма, руб.	голов	масса, кг	сумма, руб.	голов	масса, кг	сумма, руб.	голов	масса, кг	сумма, руб.	голов	масса, кг	сумма, руб.
УП Минской мясокомбинат РБ	137	69 718	281 823 515	123	62 881	267 837 588		22	3 080	7	3 223	5 456 640	5	2 675	7 487 337	2	917	1 038 870
Итого за месяц (6)	137	69 718	281 823 515	123	62 881	267 837 588		22	3 080	7	3 223	5 456 640	5	2 675	7 487 337	2	917	1 038 870
Итого за отчетный период	137	69 718	281 823 515	123	62 881	267 837 588		22	3 080	7	3 223	5 456 640	5	2 675	7 487 337	2	917	1 038 870

Исполнитель _____

Рис. 72. Отчет «Итоговая ведомость реализации животных государству (без детализации)»

«Ведомость реализации по ПК с нарастающим итогом по получателям» - отчет по реализации животных по категориям упитанности, сгруппированные по заготовительным организациям за указанный период и с нарастающим итогом с начала года. Он вызывается в журнале документа с помощью кнопки «Печать». Для его формирования необходимо заполнить параметры в появившемся окне: период, за который будет формироваться отчет, и объект учета реализации, который заполняется в шапочной части документа. В поле «Начало года» необходимо указать дату, с которой началась работа в программе с подсистемой «Сводный учет», если она не соответствует 01.01 текущего года. Если работа в подсистеме началась в предыдущих годах, то это поле можно оставить пустым, программа по умолчанию начало года будет принимать как 01.01 текущего года из периода построения.

Рис. 73. Окно параметров отчета «Ведомость реализации по ПК с нарастающим итогом по получателям»

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

ВЕДОМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ ЖИВОТНЫХ ПО ПК С НАРАСТАЮЩИМ ИТОГОМ ПО ПОЛУЧАТЕЛЯМ
С 01.07.2009 по 31.07.2009

Объект реализации (90) Реализация КРС

Заготовительная организация	Реализация по категориям упитанности																
	1 категория				Высокая				Зачистка				Новые средней				
	голов	убойная масса, кг	жирная масса, кг	сумма, руб.	голов	убойная масса, кг	жирная масса, кг	сумма, руб.	голов	убойная масса, кг	жирная масса, кг	сумма, руб.	голов	убойная масса, кг	жирная масса, кг	сумма, руб.	
УП Минской мясокомбинат РБ	За отч. период	25	6 414	13 252	56 214 022	39	10 179	21 098	86 256 638		43	43	6 020	6	1 259	3 020	5 111 540
	С нач. года	25	6 414	13 252	56 214 022	162	40 557	83 979	354 094 226		65	65	9 100	13	2 603	6 243	10 568 180
Итого за отчетный период	25	6 414	13 252	56 214 022	39	10 179	21 098	86 256 638		43	43	6 020	6	1 259	3 020	5 111 540	
Итого с начала года	25	6 414	13 252	56 214 022	162	40 557	83 979	354 094 226		65	65	9 100	13	2 603	6 243	10 568 180	

Исполнитель _____

Средняя				Тонкая				Реализовано всего			
голов	убойная масса, кг	жирная масса, кг	сумма, руб.	голов	убойная масса, кг	жирная масса, кг	сумма, руб.	голов	убойная масса, кг	жирная масса, кг	сумма, руб.
5	1 308	2 894	7 223 883	3	528	1 358	1 536 480	78	41 665	41 665	156 348 583
10	2 517	5 569	14 711 220	5	885	2 275	2 575 350	215	111 383	111 383	438 172 098
5	1 308	2 894	7 223 883	3	528	1 358	1 536 480	78	41 665	41 665	156 348 583
10	2 517	5 569	14 711 220	5	885	2 275	2 575 350	215	111 383	111 383	438 172 098

Рис. 74. Отчет «Ведомость реализации по ПК с нарастающим итогом по получателям»

3. АНАЛИЗ ОСТАТКОВ И ФОРМИРОВАНИЕ ОТЧЕТОВ

3.1. Просмотр остатков по животным

Для того, чтобы просмотреть сколько животных имеется в хозяйстве (какой массой на определенную дату по каким сотрудникам и в каких группах) можно воспользоваться таблицей «Количество ЖВО (Сводный учет)». В данной таблице отображаются все животные, относящиеся к задаче «Сводный учет» включая животных основного стада, которым был присвоен признак подсистемы животноводства «Сводный учет» в документе «ОС. Акт ввода в эксплуатацию остатков».

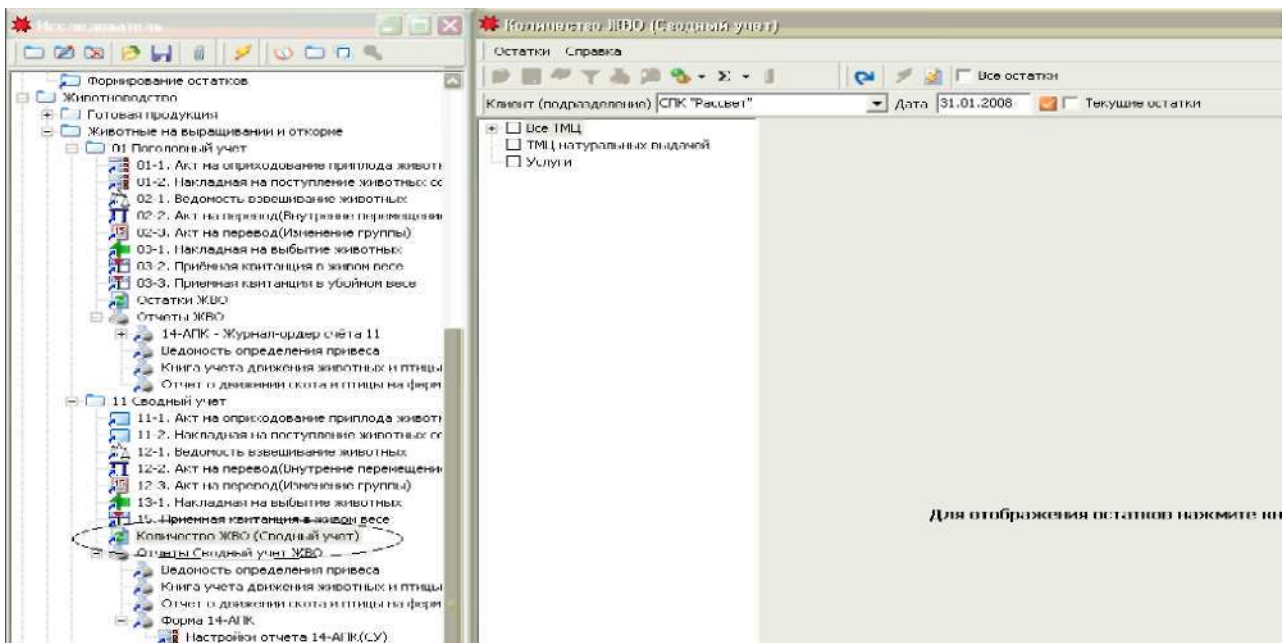


Рис. 75. Таблица «Количество ЖВО (Сводный учет)»

Для того, чтобы сформировались остатки на текущую дату, необходимо нажать на кнопку «Перестроить (F5)».

Подраздел	Группа животных	Ед. изм.	Счет	Остаток	Живая масса	Стоимость ЖХО	Вид животного	Наименование
Бань В А	Коровы на откорме	гол.	11.02	2			КРС	Корова
Бань Е А	Телочки 2007 г. р.	гол.	11.01	22	1089	12566892	КРС	Корова
Бань Е А	Телочки 2008 г. р.	гол.	11.01	7			КРС	Корова
Иванов В А	Коровы	гол.	01.03.1	3	1100	8094500	КРС	Корова
Иванов В А	Нетели	гол.	11.01	230	14700	177870000	КРС	Корова
Иванов В А	Коровы на откорме	гол.	11.02	22	871	10455781	КРС	Корова
Иванов В А	Телочки 2007 г. р.	гол.	11.01	77	9570	117813000	КРС	Корова
Иванов В А	Телочки 2008 г. р.	гол.	11.01	8	1840	21160000	КРС	Корова
Петров	Коровы	гол.	01.03.1	3	300	2176500	КРС	Корова
Петров	Коровы на откорме	гол.	11.02	223	20817	251885700	КРС	Корова
Петров	Телочки 2007 г. р.	гол.	11.01	145	6401	77452100	КРС	Корова
Петров	Телочки 2008 г. р.	гол.	11.01	10	2134	24541000	КРС	Корова
Бань Е А	Поросята 2-4 месяца	гол.	11.01	35	1592	20591697	Свиньи	Свинья
Бань Е А	Поросята 02 месяца	гол.	11.01	50	2275	29425948	Свиньи	Свинья
Бань Е А	Свиньи на откорме	гол.	11.02	466	12755	168245190	Свиньи	Свинья
Петров	Поросята 2-4 месяца	гол.	11.01	13	410	5252460	Свиньи	Свинья
Сидоров И И	Поросята 2-4 месяца	гол.	11.01	214	5319	70440800	Свиньи	Свинья
Сидоров И И	Поросята 02 месяца	гол.	11.01	623	17887	230596244	Свиньи	Свинья

Рис. 76. Сформированные остатки на текущую дату

Если в окне «Клиент (подразделение)» указана наша рабочая организация, то остатки сформируются в целом по хозяйству в разрезе материально-ответственных лиц по группам животных. Но если в этом поле задать **конкретное подразделение или конкретного сотрудника** и нажать кнопку «Перестроить», то в таблице отобразятся животные по группам, которые относятся к выбранному подразделению или МОЛу.

Если необходимо просмотреть остатки животных на определенную дату, то нужно убрать флажок «Текущие остатки» и в появившемся окне указать дату, на которую они должны быть сформированы. Нажав на «Ок» в таблице появятся остатки на эту дату. Для того, чтобы снова вернуть текущие остатки, достаточно поставить флажок «Текущие остатки», после чего остатки переформируются.

Подраздел	Группа животных	Ед. изм.	Счет	Остаток	Живая масса	Стоимость ЖХО	Вид животного	Наименование
Бань В А	Коровы на откорме	гол.	11.02	2			КРС	Корова
Бань В А	Телочки 2007 г. р.	гол.	11.01	22	1089	12966892	КРС	Корова
Бань В А	Телочки 2008 г. р.	гол.	11.01	7			КРС	Корова
Иванов В А	Коровы	гол.	01.03.1	3	1188	8094500	КРС	Корова
Иванов В А	Нетели	гол.	11.01	230	14700	177870000	КРС	Корова
Иванов В А	Коровы на откорме	гол.	11.02	22	871	10455781	КРС	Корова
Иванов В А	Телочки 2007 г. р.	гол.	11.01	77	9570	117813000	КРС	Корова
Иванов В А	Телочки 2008 г. р.	гол.	11.01	8	1840	21160000	КРС	Корова
Петров	Коровы	гол.	01.03.1	3	300	2176500	КРС	Корова
Петров	Коровы на откорме	гол.	11.02	223	20817	251885700	КРС	Корова
Петров	Телочки 2007 г. р.	гол.	11.01	145	6401	77452100	КРС	Корова
Петров	Телочки 2008 г. р.	гол.	11.01	10	2134	24541000	КРС	Корова
Бань В А	Поросята 2-4 месяца	гол.	11.01	35	1592	20591697	Свиньи	Свинья
Бань В А	Поросята 02 месяца	гол.	11.01	50	2275	29425948	Свиньи	Свинья
Бань В А	Свиньи на откорме	гол.	11.02	466	12755	168245190	Свиньи	Свинья
Петров	Поросята 2-4 месяца	гол.	11.01	13	410	5252460	Свиньи	Свинья
Сидоров И И	Поросята 2-4 месяца	гол.	11.01	214	5319	70440800	Свиньи	Свинья

Рис. 77. Формирование остатков на определенную дату

Чтобы вывести на печать остатки животных, нужно воспользоваться кнопкой «Печать» в таблице «Количество ЖВО (Сводный учет)». В выпадающем списке есть два варианта отчетов:

- «Ведомость остатков животных по подразделениям» - отчет по поголовью скота на определенную дату по конкретному виду животных. Животные отображаются в разрезе групп. Дату отчета и вид животного, по которому будет формироваться отчет, необходимо указывать в обязательном порядке. (Рис. 78) Поля «Подразделение» и «Счет

учета» заполняются в том случае, если необходимо получить отчет по конкретному подразделению и по конкретному счету учета. При этом можно указать сразу несколько счетов. Если же их не заполнять, то отчет сформируется в разрезе всех подразделений и всех счетов учета животных. (Рис. 79)

Рис. 78. Окно параметров отчета

Организация СПК "Рассвет"

ВЕДОМОСТЬ ОСТАТКОВ ЖИВОТНЫХ ПО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМ № _____
на 31.01.2008

Вид животных КРС

Подразделение Ферма

Группа животных	Счет учета	Количество голов	Живая масса, кг	Стоимость, руб.	Порода животных	Масть породы
Коровы	01.03.1	6	1 488	10 271 000	Черно-пестрая	Пестрая
Коровы на откорме	11.02	242	21 688	262 341 481	Черно-пестрая	Пестрая
Нетели	11.01	222	14 700	177 870 000	Черно-пестрая	Пестрая
Телочки 2007 г.р.	11.01	249	15 971	195 265 100	Черно-пестрая	Пестрая
Телочки 2008 г. р.	11.01	26	3 974	45 701 000	Черно-пестрая	Пестрая
Итого по Ферма		745	57 821	691 448 581	X	X
Итого по КРС		745	57 821	691 448 581	X	X

Исполнитель _____

Рис. 79. Печатная форма отчета

- «Ведомость остатков животных по сотрудникам» - отчет по поголовью скота на определенную дату по конкретному виду животных. Он идентичен предыдущему, только в данном случае остатки формируются по сотрудникам, за которыми закреплены животные. Дату отчета и вид животного, по которому будет формироваться отчет, необходимо указывать в обязательном порядке. (Рис. 80) Поля «Сотрудник» и «Счет учета» заполняются в том случае, если необходимо получить отчет по конкретному сотруднику и по конкретному счету учета. При этом можно указать сразу несколько счетов. Если же их не заполнять, то отчет сформируется в разрезе всех сотрудников и всех счетов учета животных. (Рис. 81)

Рис. 80. Окно параметров отчета

Организация СПК "Рассвет"

ВЕДОМОСТЬ ОСТАТКОВ ЖИВОТНЫХ ПО СОТРУДНИКАМ № _____
на 31.01.2008

Вид животных КРС

Сотрудник Бань В А

Группа животных	Счет учета	Количество голов	Живая масса, кг	Стоимость, руб.	Порода животных	Масть породы
Телочки 2007 г.р.	11.01	19	1 089	12 966 892	Черно-пестрая	Пестрая
Итого по		19	1 089	12 966 892	X	X

Сотрудник Иванов В А

Группа животных	Счет учета	Количество голов	Живая масса, кг	Стоимость, руб.	Порода животных	Масть породы
Коровы	01.03.1	3	1 188	8 094 500	Черно-пестрая	Пестрая
Коровы на откорме	11.02	14	871	10 455 781	Черно-пестрая	Пестрая
Нетели	11.01	222	14 700	177 870 000	Черно-пестрая	Пестрая
Телочки 2007 г.р.	11.01	100	9 570	117 813 000	Черно-пестрая	Пестрая
Телочки 2008 г.р.	11.01	16	1 840	21 160 000	Черно-пестрая	Пестрая
Итого по		355	28 169	335 393 281	X	X

Сотрудник Петров

Группа животных	Счет учета	Количество голов	Живая масса, кг	Стоимость, руб.	Порода животных	Масть породы
Коровы	01.03.1	3	300	2 176 500	Черно-пестрая	Пестрая
Коровы на откорме	11.02	228	20 817	251 885 700	Черно-пестрая	Пестрая
Телочки 2007 г.р.	11.01	149	6 401	77 452 100	Черно-пестрая	Пестрая
Телочки 2008 г.р.	11.01	10	2 134	24 541 000	Черно-пестрая	Пестрая
Итого по		390	29 652	356 055 300	X	X
Итого по		764	58 910	704 415 473	X	X

Исполнитель _____

Рис. 81. Печатная форма отчета

3.2. Отчет «Книга учета движения животных и птицы»

Отчет «Книга учета движения животных и птицы» формы 301-АПК отражает наличие животных и их движение по датам. Он строится на определенное подразделение по конкретной группе животных за любой период. В отчет будут попадать данные по всем животным, относящимся к задаче «Сводный учет» включая животных основного стада, которым был присвоен признак подсистемы животноводства «Сводный учет» в документе «ОС. Акт ввода в эксплуатацию остатков».

Отчет находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет» «Отчеты Сводный учет ЖВО».

Для того, чтобы сформировать отчет, предварительно необходимо указать параметры, по которым он будет формироваться: отчетный период, за который будет построен отчет, подразделение и группу животных, по которым будет собираться информация. (Рис. 82)

В поле «Причина выбытия «Забой» необходимо из выпадающего списка выбрать «Передача в переработку», в поле «Причина выбытия «Падеж» - «Падеж», в поле «Причина выбытия «Реализация» - «Реализация» и в поле «Причина выбытия «Перевод в ОС» - «Перевод в основное стадо».

Внимание!!! Эти поля должны быть заполнены в обязательном порядке, иначе не все операции по выбытию животных попадут в отчет. Эти значения необходимо указать только в первый раз, когда отчет формируется, в последующем эти поля будут уже заполнены.

В поле «Счет животных от населения» указывается счет учета животных, которые приобретаются у населения для последующей их продажи. Если счет указан, то все операции, которые были по этому счету, в отчет не попадут. Если же счет не будет указан, то в отчет попадут все операции по выбранной группе и подразделению, даже если часть животных из них будут объединены на другом счете учета и не будут собственностью хозяйства.

Введите параметры	
Дата начала:	01.01.2008
Дата конца:	31.01.2008
Подразделение:	Ферма
Группа животных:	Телочки 2007 г.р.
Причина выбытия "Забой":	Передача в переработку
Причина выбытия "Падеж":	Падеж
Причина выбытия "Реализация":	Реализация
Причина выбытия "Перевод в ОС":	Перевод в основное стадо
Счет животных от населения:	
<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Отмена"/>	

Рис. 82. Окно параметров отчета «Книга учета движения животных и птицы»

После того, как параметры заданы, можно формировать отчет. (Рис. 83-85)

Приложение 22
к постановлению Министрства
сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь
22.11.2005 №60

Форма №301-АПК

Организация СПК "Рассвет"
Подразделение Ферма

**КНИГА
учета движения животных и птицы
за период с 01.01.2008 по 31.01.2008.**

Рис. 83. Титульный лист печатной формы отчета

Группа животных Телочки 2007 г.р.																				
Дата	Наличие на начало отчетного периода		ПРИХОД																ИТОГО по приходу	
			приплод		перевод из других групп		перевод из других структурных подразделений		покупка со стороны								Прирост живой массы		голова	масса
			голов	масса	голов	масса	голов	масса	голов	масса	голов	масса	голов	масса	голов	масса	голов	масса		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19		
01.01.08	272	12 150																		
12.01.08																		40	40	
15.01.08									20	6 300									20	6 300
25.01.08																		171	171	
31.01.08																				
ИТОГО									20	6 300								211	20	6 511

Рис. 84. Приходный лист печатной формы отчета

РАСХОД																ИТОГО по расходу		Наличие на конец отчетного периода		Количество кормо-дней	
перевод в другие группы		перевод в другие структурные подразделения		реализация				убой				падеж		голов	масса	голов	масса				
голов	масса	голов	масса	голов	масса	голов	масса	голов	масса	голов	масса	голов	масса								
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
																	40	2 390		2 992	
																				696	
																	3	300		2 520	
																			249	14 851	1 743
																	43	2 690		7 951	

Рис. 85. Расходный лист печатной формы отчета

3.3. Отчет «Ведомость определения привеса»

Данный отчет имеет утвержденную форму № 307-АПК «Ведомость определения прироста живой массы». Он отражает полученный привес живой массы за месяц по материально-ответственным лицам и группам животных, а также среднесуточный привес. В отчет будут попадать данные по всем животным, относящимся к задаче «Сводный учет» включая животных основного стада, которым был присвоен признак подсистемы животноводства «Сводный учет» в документе «ОС. Акт ввода в эксплуатацию остатков».

Отчет находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет» «Отчеты Сводный учет ЖВО».

Для того, чтобы сформировать отчет, предварительно необходимо указать параметры, по которым он будет формироваться: **номер документа** (попадет в печатную форму как его порядковый номер), **любая дата отчетного месяца** (отчет сформируется за весь месяц не зависимо от того, какое число стоит), подразделение, по которым будет собираться информация. (Рис. 86)

В поле «Причина выбытия «Падеж» из выпадающего списка необходимо выбрать «Падеж» (данное поле необходимо заполнить один раз при первом построении отчета, в следующий раз при построении отчета это поле уже будет заполненным).

В поле «Счет животных от населения» указывается счет учета животных, которые приобретаются у населения для последующей их продажи. Если счет указан, то все операции, которые были по этому счету, в отчет не попадут. Если же счет не будет указан, то в отчет попадут все операции по выбранной группе и подразделению, даже если часть животных из них будут объединены на другом счете учета и не будут собственностью хозяйства.



Введите параметры	
Номер расчета:	
Месяц расчета:	30.06.2009
Подразделение:	МТФ № 3 Неволгин
Причина выбытия "падеж":	Падеж
Счет животных от населения:	
Виды животных:	КРС
ОК Отмена	

Рис. 86. Окно параметров отчета «Ведомость определения привеса»

После того, как параметры заданы, можно формировать отчет. (Рис. 87)

Приложение 20
и по состоянию Министерства
сельского хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь
22.11.2005 № 69
Форма № 307-АПК

Организация: СПК «Крутогорье-Петикончи»
Подразделение: МТФ № 3 Невеличчи

**ВЕДОМОСТЬ
определения прироста живой массы
30.06.2009**

Фамилия, имя, отчество работника, за который загнаны животные	Учетная группа животных	Остаток на начало месяца		Поступило		Выбыло		Пало		Остаток на конец месяца		Прирост живой массы, кг	Стоимость, руб.		Код счета		Корре- ктура	Средне- суточ- ный прирост, г
		голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг		Цена	Сумма	дебет	кредит		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	В	Г	14	15
Шестаев Париса Миславовича	Бычки 2009	434	42 250	35	1 737	18	3 349			451	50 460	9 822	4 030	39 582 660	11.01	20.022	13 037	753,4
Шестаев Париса Миславовича	Бычки 2008	109	14 810			109	25 158					10 348	4 030	41 702 440	11.01	20.022	3 161	3 273,6
Шестаев Париса Миславовича	телята 2008	153	22 697			153	33 430					10 733	4 030	43 253 990	11.01	20.022	4 437	2 419
Шестаев Париса Миславовича	Телята 2009	387	35 613	44	2 037	10	1 352			421	44 951	8 653	4 030	34 871 590	11.01	20.022	11 644	743,1
Итого:		1 083	115 370	79	3 774	290	63 289			872	95 411	39 556	16 120	159 410 680			32 279	7 189,1

Приложение: Ведомости взвешивания животных №№ _____

Зав.хозом: _____ (подпись) _____ (фамилия, инициалы)

Зав.фермой: _____ (подпись) _____ (фамилия, инициалы)

Проверил бухгалтер: _____ (подпись) _____ (фамилия, инициалы)

* * * _____ 20__ г.

Рис. 87. Печатная форма отчета

3.4. Отчет «Отчет о движении скота и птицы на ферме»

Данный отчет имеет утвержденную форму № 311-АПК «Отчет о движении скота и птицы на ферме». Он отражает наличие и движение животных по подразделению за конкретный период. В отчет будут попадать данные по всем животным, относящимся к задаче «Сводный учет» включая животных основного стада, которым был присвоен признак подсистемы животноводства «Сводный учет» в документе «ОС. Акт ввода в эксплуатацию остатков».

Отчет находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет» «Отчеты Сводный учет ЖВО».

Для того, чтобы сформировать отчет, предварительно необходимо указать параметры, по которым он будет формироваться: **отчетный период**, за который будет построен отчет, **подразделение**, по которому будет собираться информация (если поле Подразделение оставить не заполненным, то отчет сформируется в целом по организации). (Рис. 88)

В поле «Причина выбытия «Забой» необходимо из выпадающего списка выбрать «Передача в переработку», в поле «Причина выбытия «Падеж» - «Падеж», в поле «Причина выбытия «Реализация» - «Реализация» и в поле «Причина выбытия «Перевод в ОС» - «Перевод в основное стадо».

Внимание!!! Эти поля должны быть заполнены в обязательном порядке, иначе не все операции по выбытию животных попадут в отчет. Эти значения необходимо указать только в первый раз, когда отчет формируется, в последующем эти поля будут уже заполнены.

В поле «Счет животных от населения» указывается счет учета животных, которые приобретаются у населения для последующей их продажи. Если счет указан, то все операции, которые были по этому счету, в отчет не попадут. Если же счет не будет указан, то в отчет попадут все операции по выбранной группе и подразделению, даже если часть животных из них будут числиться на другом счете учета и не будут собственностью хозяйства.

iiFiciijio Ufpiwv Г J? и		Я
Д«ТЛИ*ч»и:	0!-1К.2ЯВ	
дГ !...-11 J.	ям*.аЮ9	
ПоЛМияки*:	МТ* *,* L r * i	~Э
Пог*1Н4 выьбия "Забой":	[дел	~Э
Гки*** иуйьтия Падеж*:	падяг	
Причи» выьбия "Рыгнмия":	р**тмия	
Ни^*»» оыбия Пперееол в К":	пч>евл в сот:*** стадо	^]
Сл*т ншеотях от НМДЛЕШК	1	zl
ВИЛ ЖГЯОПМС!	щ	'31
	1 с *	Олнне

Рис. 88. Окно параметров отчета «Отчет о движении скота и птицы на ферме»

После того, как параметры заданы, можно формировать отчет. (Рис. 89)

Организация <u>СПК "Кругогора-Петкович"</u>		Подразделение <u>МТФ № 1 Гай</u>		ОТЧЕТ № _____ о движении скота и птицы на ферме с 01.06.2009 по 30.06.2009. по КРС										Приложение 32 к постановлению Министерства сельского хозяйства и агропродовольствия Республики Беларусь 22.11.2005 № 69		Форма № 311-ЛПК			
Бригада (ива) _____																			
Против. загл. код (группа)	Классификация	Начало инв. (голл)	ПРИБЫЛ							РАСХОД						Начало инв. (голл)			
			приход	переводы другие группы	переводы другие подразделения	покупка со стороны	покупка	привес	ИТОГО	реализация	переводы другие группы	переводы другие подразделения	убой	забой	пашок		ИТОГО		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Валн 2009	голл	12	2		12			Ж	14								11	15	
	вал.г	434	74		2 880			168	3 122					569			569	2 987	
	сумм.	2 819 761,26	889 258		10 929 600			207 755	877 040	12 703 653				2 159 355			2 159 355	13 364 059,26	
валн откорм	голл	446						Ж			100				10		110	336	
	вал.г	163 164						13 447	13 447	48 605				5 065			53 670	122 941	
	сумм.	686 983 705,6						-30 800 000	54 191 410	24 191 410	184 435 975				19 221 675		203 677 650	507 499 465,6	
валн 2008	голл	298			109			Ж	109						4		4	403	
	вал.г	84 282			25 158			-6 662	31 820					1 367			1 367	114 735	
	сумм.	367 654 940,4			95 474 610			-31 830 000	26 847 860	90 492 470				5 187 765			5 187 765	432 939 645,4	
Коровы	голл	152			9			Ж	9			9					9	152	
	вал.г	81 298			5 765				5 765			5 730					5 730	81 333	
	сумм.	241 414 411			21 878 175				21 878 175			21 745 350					21 745 350	241 347 236	
Коровкин откорм	голл	41			9			Ж	9		2				4		6	44	
	вал.г	25 300			5 730				5 730	1 067				1 906			2 873	28 157	
	сумм.	79 504 990			21 745 350				21 745 350	4 049 265				6 853 770			10 903 835	90 747 305	

Путь животного (путь)	Единица измерения	Начало периода (год)	ПРИХОД							РАСХОД							Начало периода (год)
			привезен	переодед другие группы	переодед другие подгруппы	поступил со стороны	показан	продан	ИТОГО	реализован	переодед другие группы	переодед другие подгруппы	умер	в убой	падок	ИТОГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Несви	голов	19			17			X	17	1	11			3		15	21
	вес, кг	12 674			9 215				9 215	560	7 356			1 216		9 132	12 757
	сумма	44 851 413,03			34 970 925				34 970 925	2 125 200	27 916 020			4 614 720		34 635 940	45 166 590,03
перевозчик	голов	21		11				X	11	3	9			3		15	17
	вес, кг	12 410		7 356					7 356	1 447	5 765			1 309		8 521	11 245
	сумма	42 352 910,05		27 916 020					27 916 020	5 491 365	21 979 175			4 967 655		32 337 195	37 931 735,05
голова 2009	голов	162			153			X	153								315
	вес, кг	39 679			33 430				2 852	36 282							74 961
	сумма	160 006 011,2			126 666 850				11 493 560	138 360 410							298 447 221,22
Телят 2009	голов	9	2		5			X	7				5		1	6	10
	вес, кг	306	66		1 040				62	1 168			227		37	264	1 210
	сумма	1 997 359,61	793 122		3 946 800				249 860	4 989 782			861 465		140 415	1 001 080	5 985 261,61
ИТОГО	голов	1 160	4	29	296			X	329	106	29	16		25		176	1 313
	вес, кг	418 547	140	18 951	71 723				23 191	113 905	51 679	18 851	796		10 800	82 126	450 326
	сумма	1 628 068 502,28	1 682 380	71 529 545	272 188 783				-61 622 245	93 459 730	377 249 193	196 121 805	71 539 545	3 020 820		40 988 000	311 668 170

Рис. 89. Печатная форма отчета

3.5. Отчет «Ведомость реализации животных»

Данный отчет отражает информацию по реализации животных в разрезе каналов выбытия за отчетный период и нарастающим итогом с начала года. Он состоит из двух частей. В первой части информация группируется в разрезе клиентов, во второй части в целом по организации по показателям. Отчет может формироваться отдельно по видам животных и в целом по всем животным. Отчет формируется на основании документов «Накладная на выбытие животных» и «Приемная квитанция в живом весе».

Отчет находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет» «Отчеты Сводный учет ЖВО».

Для построения отчета необходимо заполнить окно параметров.

Рис. 90. Окно параметров отчета «Ведомость реализации животных»

Если при отражении реализации населению животных указывались конкретные физические лица, то при включенном флажке «В разрезе физических лиц», в отчет попадет информация в разрезе этих физических лиц. Если флажок выключен, вся информация по ним сгруппируется под клиентом «Население».

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

ВЕДОМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ ЖИВОТНЫХ
с 01.07.2009 по 31.07.2009

Наименование продукции		Единица измерения	
Символ		тов, кг	

Часть 1. Реализация продукции по клиентам

Заготовительная организация, покупатель, канал	Счет расчетов с клиентами	Реализация государству				Реализация на сторону, кг		Реализация населению, кг		Реализация в счет оплаты труда, кг		Себестоимость продукции, руб.	Сумма реализации без НДС, руб.	Сумма НДС, руб.	Всего с НДС, руб.
		гол.	физик. масса, кг	живая масса, кг	убойная масса, кг	гол.	кг	гол.	кг	гол.	кг				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Июль															
ОАО "Борисовский мясокомбинат" РБ	62	325	42 182	42 474	28 677							155 651 580	186 562 715	18 656 272	205 218 987
УП "ДОРОРС" ЕЖД РБ	62	25	4 274	4 275	2 888							15 771 060	19 415 928	1 941 593	21 357 521
ООО "Викос" РБ	60	86	18 376	18 488	13 268							67 807 440	80 050 680	8 005 068	88 055 748
УП Минский мясокомбинат РБ	62	548	74 861	76 142	46 373							276 237 090	339 906 499	33 990 654	373 897 153
МОП ТУП Сельскохозяйственный мясокомбинат РБ	62	45	6 270	6 191	3 763							23 136 300	27 929 870	2 792 987	30 722 857
Итого за месяц (7)		1029	146 963	147 570	94 969							538 603 470	653 866 692	65 386 574	719 252 266
С начала года:		2 494	336 336	340 840	215 811							1 241 079 840	1 513 646 152	151 364 622	1 665 010 774
Населению	76 11							24	335			1 236 150			
Итого за месяц (7)								24	335			1 236 150			
С начала года:								81	1 265			4 667 850	833 940	83 390	917 330

Часть 2. Общий свод за период

Месяц	Показатель	Реализация государству	Реализация на сторону	Реализация населению	Реализация в счет оплаты труда	Итого по всем каналам за месяц
1	2	3	4	5	6	7
Июль	Количество голов		1 029		24	1 053
Июль	Физическая масса, кг		145 963			145 963
Июль	Живая масса, кг		147 570	335		147 905
Июль	Убойная масса, кг		94 969			94 969
Июль	Себестоимость продукции, руб.		538 603 470	1 236 150		539 839 620
Июль	Сумма реализации без НДС, руб.		653 866 692			653 866 692
Июль	Сумма НДС, руб.		65 386 574			65 386 574
Июль	Всего с НДС, руб.		719 252 266			719 252 266
С начала года	Количество голов	2 494		81		2 575
С начала года	Физическая масса, кг	336 336				336 336
С начала года	Живая масса, кг	341 175	1 265			342 440
С начала года	Убойная масса, кг	215 811				215 811
С начала года	Себестоимость продукции, руб.	1 241 079 840	4 667 850			1 245 747 690
С начала года	Сумма реализации без НДС, руб.	1 513 646 152				1 514 480 092
С начала года	Сумма НДС, руб.	151 364 622			83 390	151 448 012
С начала года	Всего с НДС, руб.	1 665 010 774			917 330	1 665 928 104

Рис. 91. Печатная форма отчета «Ведомость реализации животных»

3.6. Отчеты «Сведения о реализации животных по потребителям по отпускным ценам», «Сведения о выбытии животных по потребителям по себестоимости».

Отчеты группируют информацию по выбранным в окне параметров каналам выбытия по получателям за отчетный период и нарастающим итогом в начала года.

Отчеты находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет» «Отчеты Сводный учет ЖВО».

Окна параметров у этих отчетов одинаковые. В них необходимо указать отчетный период, вид животного (если не указывать, по всем будут формироваться), в поле Канал выбытия из выбора множества выбрать необходимые каналы. При включенном флажке «Детализация по потребителям», отчеты сформируется в разрезе всех потребителей по каналам. При выключенном флажке информация по потребителям всех каналов кроме «Реализации государству» сворачивается в одну строку под потребителем «Все».

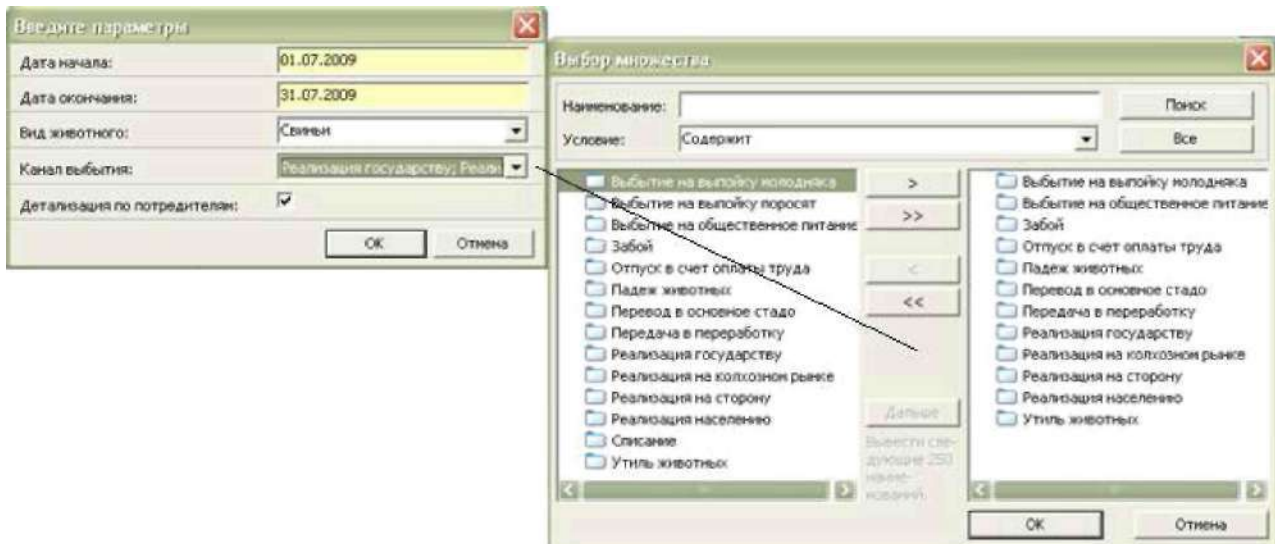


Рис. 92 Окно параметров отчетов

Сведения о реализации формируется по отпускным ценам, поэтому каналы выбытия должны быть заданы по реализации. А Сведения о выбытии формируются по плановой себестоимости, поэтому в окне параметров можно выбрать все каналы выбытия.

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

**СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ВЫБЫТИЯ ЖИВОТНЫХ
ПО ПОТРЕБИТЕЛЯМ**
с 01.07.2009 по 31.07.2009

Вид животных: Свиньи По плановой себестоимости

Канал выбытия	Организация, физическое лицо, куда выбывают животные	За период			С начала года		
		кол-во голов	вес, кг	сумма, руб.	кол-во голов	вес, кг	сумма, руб.
Реализация государству							
	ОАО "Борисовский мясокомбинат" РБ	325	42 182	155 651 580	645	80 997	298 878 930
	УП "ДОРОРС" БЖД РБ	25	4 274	15 771 060	165	23 464	86 582 160
	ООО "Бикос" РБ	86	18 376	67 807 440	86	18 376	67 807 440
	Державское райпо РБ				25	3 118	11 505 420
	УП Минский мясокомбинат РБ	548	74 861	276 237 090	1 438	192 514	710 376 660
	МОП ТУП Столбцовский мясокомбинат РБ	45	6 270	23 136 300	135	17 867	65 929 230
	Итого:	1 029	145 963	538 603 470	2 494	336 336	1 241 079 840
Падеж животных							
	СТК Невешчи	78	143	527 670	167	319	1 177 110
	Итого:	78	143	527 670	167	319	1 177 110
Реализация населению							
	население	24	335	1 236 150	80	1 085	4 003 650
	Шмакунова Г. В.				1	180	664 200
	Итого:	24	335	1 236 150	81	1 265	4 667 850
Забой							
	СТК Невешчи				40	4 774	17 616 060
	Убойный цех	1 446	125 412	462 770 280	2 749	243 357	897 987 330
	Итого:	1 446	125 412	462 770 280	2 789	248 131	915 603 390
	ИТОГО ПО ВСЕМ КАНАЛАМ	2 577	271 853	1 003 137 570	5 531	586 051	2 162 528 190

Исполнитель _____

Рис. 93. Печатная форма отчета «Сведения о выбытии животных по потребителям по себестоимости»

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

**СВЕДЕНИЯ
О РЕАЛИЗАЦИИ ЖИВОТНЫХ ПО ПОТРЕБИТЕЛЯМ**
с 01.07.2009 по 31.07.2009

Вид животных КРС По отпускным ценам

Канал выбытия	Организация, физическое лицо, куда выбывают животные	За период			С начала года		
		кол-во голов	вес, кг	сумма, руб.	кол-во голов	вес, кг	сумма, руб.
Реализация государству							
	УП Минский мясокомбинат РБ	78	41 665	156 348 583	215	111 383	438 172 098
	Итого:	78	41 665	156 348 583	215	111 383	438 172 098
Реализация населению							
	Физлицо А В				1	460	472 880
	Итого:				1	460	472 880
	ИТОГО ПО ВСЕМ КАНАЛАМ	78	41 665	156 348 583	216	111 843	438 644 978

Исполнитель _____

Рис. 94. Печатная форма отчета «Сведения о реализации животных по потребителям по отпускным ценам»

3.8. Отчет «Сводная ведомость по животным»

Отчет отражает движение животных за определенный отчетный период по подразделениям в целом или по группам, а также обороты по каналам поступления и выбытия с начала года до отчетного периода и с начала года с учетом отчетного периода.

Отчеты находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет» «Отчеты Сводный учет ЖВО».

Чтобы сформировать отчет, необходимо заполнить окно параметров.

Введите параметры

Дата начала: 01.07.2009

Дата конца: 31.07.2009

"Реализация государству": Реализация государству

"Реализация на сторону": Реализация на сторону

"Реализация населению": Реализация населению

"Реализация в счет оплаты труда": Отпуск в счет оплаты труда

Причина выбытия "Перевод в ОС": Перевод в основное стадо

Причина выбытия "Забой": Забой

Причина выбытия "Падеж": Падеж животных

Счет животных от населения:

Вид животных: КРС

Разбивать по группам животных:

Начало года: 01.06.2009

OK Отмена

Рис. 95. Окно параметров отчета

3.9. Отчет «Отчет по кормовым дням»

Отчет отражает количество полученного привеса живой массы, кормовых дней и среднесуточный привес по субсчетам счета 11 за отчетный период и нарастающим итогом с начала года.

Отчет находится в Исследователе в ветке: **«Животноводство»** **«Учет животных на выращивании и откорме»** **«Сводный учет»** **«Отчеты Сводный учет ЖВО»**.

Чтобы сформировать отчет, необходимо заполнить окно параметров.



Рис. 97. Окно параметров отчета

Отчет можно формировать как в целом по организации, так и по конкретно указанному подразделению, а также - как по конкретному виду животных, так и по всем. Среднесуточный привес живой массы рассчитывается исходя из полученного привеса по группам, по которым считаются кормовые дни, и количества кормовых дней. Группы, по которым не считаются кормовые дни, определяются в справочнике **«Группы животных»** включенным флажком **«Не рассчитывать кормо-дни»**.

Внимание! *Количество кормовых дней будет рассчитываться правильно только в том случае, если движение животных отражается в программе по реальным датам совершения хозяйственных операций (датам первичных документов).*

Поле **«Начало года»** необходимо заполнять только в том случае, если работа в подсистеме была начата в том же году, за который строится отчет, не с 1 января.

Организация: СПК "Крутогорье-Петковичи"

ОТЧЕТ ПО КОРМОВЫМ ДНЯМ
с 01.07.2009 по 31.07.2009

Вид животных: КРС
Подразделение: Все

Наименование показателя	За отчетный период			С начала года		
	Всего	группы, по которым не считаются кормо-дни	группы, по которым считаются кормо-дни	Всего	группы, по которым не считаются кормо-дни	группы, по которым считаются кормо-дни
Привес живой массы	75 180		75 180	156 973		156 973
в т.ч. выращивание (счет 11 01)	58 671		58 671	127 017		127 017
откорм (счет 11 02)	16 509		16 509	29 956		29 956
Кормовые дни	120 954		X	238 146		X
в т.ч. выращивание (счет 11 01)	105 179		X	203 922		X
откорм (счет 11 02)	15 775		X	34 224		X
Средне суточный привес всего поголовья	0,6216		X	0,3157		X
Средне суточный привес животных на выращивании (счет 11 01)	0,5578		X	0,2877		X
Средне суточный привес животных на откорме (счет 11 02)	1,0465		X	0,4824		X

Исполнитель: _____

Рис. 98. Печатная форма отчета «Отчет по кормовым дням»

3.10. Отчет «Журнал-ордер 14-АПК»

Данный отчет имеет утвержденную форму журнала-ордера № 14-АПК. Он находится в Исследователе в ветке: «Животноводство» «Учет животных на выращивании и откорме» «Сводный учет» «Отчеты Сводный учет ЖВО». Но перед тем как его формировать, необходимо чтобы была сделана его настройка в таблице «Настройки отчета 14-АПК (СУ)».

Дебетовая проводка	Счет	Операция	Тип документа	Типовая операция
1	20.023	Приход	11-1	Акт на определение прихода животного
1	20.021	Приход	11-1	Акт на определение прихода животного
1	76.06	Куплено у населения	11-2	Накладная на поступление животных со
1	00	Начальное saldo	11-2	Накладная на поступление животных со
1	60	Куплено у других организаций	11-2	Накладная на поступление животных со
1	20.023	Приход	12-1	Ведомость взвешивание животных
1	20.022	Приход	12-1	Ведомость взвешивание животных
1	11.02	Переведено из другого подразделения	12-2	Акт на перевод (Внутреннее перемещение)
1	11.02	Переведено в другое подразделение	12-2	Акт на перевод (Внутреннее перемещение)
1	11.01	Переведено в другое подразделение	12-2	Акт на перевод (Внутреннее перемещение)
1	11.01	Переведено в другие группы	12-3	Акт на перевод (Изменение группы)
1	11.01	Переведено в другие группы	12-3	Акт на перевод (Изменение группы)
1	11.02	Переведено в другие группы	12-3	Акт на перевод (Изменение группы)
1	92.02	Падки	13-1	Накладная на выбытие животных
1	94	Пало, недостачи, изъятия	13-1	Накладная на выбытие животных
1	08.07	Переведено в основное стадо	13-1	Накладная на выбытие животных
1	20.03	Забито в хозяйство	13-1	Накладная на выбытие животных
1	90.02.2	Реализовано	13-1	Накладная на выбытие животных
1	01.03.1	Выбраковано из основного стада	ОС	Акт выбраковки из состава основного стада
1	11.02	Переведено на откорм	ОС	Акт выбраковки из состава основного стада
1	08.08	Куплено у других организаций	ОС	Акт ввода в эксплуатацию
1	08.07	Переведено в основное стадо	ОС	Акт ввода в эксплуатацию остатков
1	00	Начальное saldo	ОС	Акт ввода в эксплуатацию остатков
1	01.11	Реализовано	ОС	Акт на продажу (реализацию)
1	94	Пало, недостачи, изъятия	ОС	Акт о списании объектов ОС
1	01.03.1	Переведено из другого подразделения	ОС	Накладная на внутреннее перемещение of
1	01.03.1	Переведено в другое подразделение	ОС	Накладная на внутреннее перемещение of
1	08.07	Допустимые затраты	ОС	Акт на допущение и списание затрат
1	20.03	Забито в хозяйство	ОС	Акт о списании объектов ОС
1	91.01.3	Выбраковано из основного стада	12-3	Акт на перевод (Изменение группы)
1	08.07	Переведено в основное стадо	12-3	Акт на перевод (Изменение группы)
1	76.12	Куплено у других организаций	11-2	Накладная на поступление животных со
1	20.03	Забито в хозяйство	ОС	Акт о списании объектов ОС
1	76.11	Куплено у других организаций	11-2	Накладная на поступление животных со
1	08.07	Переведено в основное стадо	12-3	Акт на перевод (Изменение группы)
1	91.02.3	Выбраковано из основного стада	12-3	Акт на перевод (Изменение группы)
1	08.08	Куплено у других организаций	11-2	Накладная на поступление животных со
1	83.01	Переселена животных	2.4	Свино- Переселенка основного стада
1	00	Переселена животных	2.3	Свино- Калык, разницы по выбытию
1	08.07	Переселена животных	2.3	Свино- Калык, разницы по выбытию
1	08.07	Переселена животных	2.3	Свино- Калык, разницы по выбытию
1	90.02.2	Переселена животных	2.3	Свино- Калык, разницы по выбытию
1	20.03	Переселена животных	2.3	Свино- Калык, разницы по выбытию
1	20.023	Переселена животных	2.2	Свино- Калык, разницы по привесу

Рис. 99. Таблица «Настройки отчета 14-АПК (СУ)»

В данной таблице необходимо указать все операции, которые могут быть по движению животных. Чтобы создать новую операцию необходимо нажать на кнопку «Добавить». Появится окно, которое необходимо заполнить.

Рис. 100. Окно создания настройки для Журнала-ордера

Признак «**Дебетовая проводка**» означает, что в операции счет учета животных (*например*, 11.01, 11.02, 01.03.1) стоит по дебету. Если в операции счет учета животных по кредиту, то флажок «**Дебетовая проводка**» активировать не нужно.

В поле «**Корреспондирующий счет**» необходимо указать тот счет, который является корреспондирующим счету учета животных по операции.

В поле «**Операция**» прописать вручную наименование самой операции, которая и попадет в печатную форму журнала-ордера.

В поле «Документ ЖВО» необходимо из выпадающего списка выбрать тот документ, по которому и формируется создаваемая операция (если операция формируется по документу).

В поле «Ветка ЖВО» необходимо из выпадающего списка выбрать ветку Журнала хозяйственных операций, из которой должны попадать проводки (это проводки по списанию калькуляционных разниц, которые будут описываться в части второй данного пособия).

Признаки «Учитывать массу» и «Учитывать количество голов» должны быть активными по всем операциям, которые формируются по документам (чтобы журнал-ордер формировался по трем единицам измерения), за исключением операции по привесу. По данной операции признак «Учитывать количество голов» не должен быть активным, так как изменяется только стоимость и масса животных, количество голов остается прежним.

Внимание!!! В том случае, если по одному документу или ветке в ЖХО может быть несколько одинаковых операций, но участвуют разные корреспондирующие счета, необходимо сделать столько настроек операций, сколько этих корреспондирующих счетов. Иначе, не все операции будут отражены в отчете, что приведет к искажению данных.

Например, отражаем операцию «Приплод». Приплод может поступать как по КРС, так и по свиньям. В плане счетов ТПК «Нива-СХП» предусмотрены отдельные субсчета по счету 20 «Основное производство», а именно 20.021 «Основное стадо КРС» и 20.023 «Основное стадо свиней». Весь приплод оформляется по документу «Акт на оприходование приплода животных». Поэтому, чтобы вся информация попала в журнал-ордер, необходимо сделать две настройки по операции «Приплод». (Рис. 101-102)

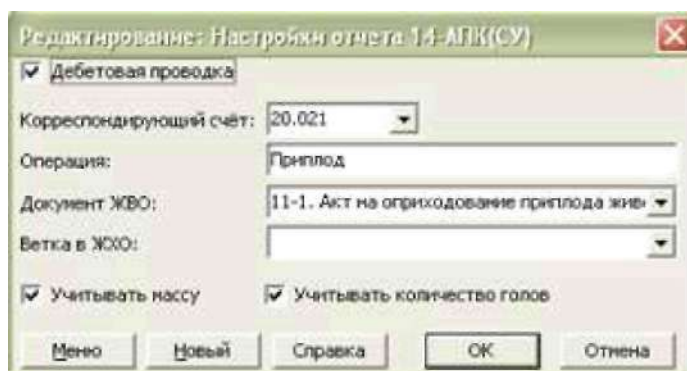


Рис. 101. Настройка операции «Приплод»

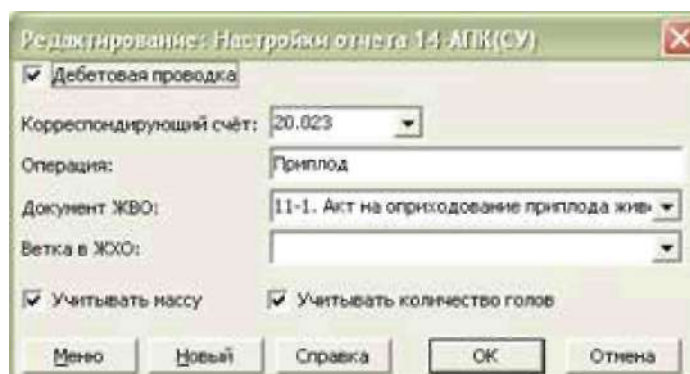


Рис. 102. Настройка операции «Приплод»

По калькуляционным разницам по приплоду будут соответственно свои настройки.

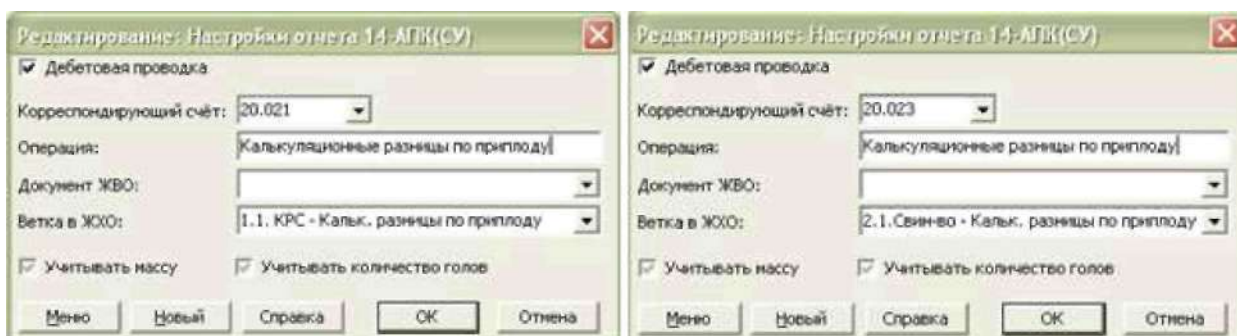


Рис. 103. Настройка операции «Калькуляционные разницы по приплоду»

Когда все настройки по операциям сделаны, можно формировать журнал-ордер. Выбрав его в Исследователе, появиться окно параметров. (Рис. 103)



Рис. 103. Окно параметров отчета

В окне параметров необходимо указать месяц построения (отчет сформируется за весь месяц не зависимо от того, какое число стоит). В поле «Счет» необходимо указать либо счет **11 «Животные на выращивании и откорме»**, либо счет **01.03.1 «Продуктивный скот»**, тогда можно получить отдельные журналы ордера по животным на выращивании и откорме и по животным основного стада.

Эти два поля являются обязательными для заполнения.

В поле «Вид животного» можно выбрать из выпадающего списка конкретный вид животных, тогда журнал-ордер сформируется только по этому виду. Это поле не обязательное к заполнению, поэтому если его оставить пустым, то отчет сформируется по всем видам животных, учет которых осуществляется в задаче «Сводный учет».

В поле «Начало года» необходимо проставить *дату начала того месяца*, с которого началась работа в задаче «Сводный учет», за исключением января. Если работа началась с января, то поле можно оставить пустым.

По умолчанию, то есть если поле не заполнено, программа воспринимает начало года как 1 января. Но если работать в задаче «Сводный учет» начали позже, например, с марта, то и стартовые остатки животных (внесенные за февраль) будут отражаться в отчете как операция по поступлению в колонке «**Обороты с начала года**». Но если в поле «Начало года» указать дату 01.03.XXXX, то и в печатной форме стартовые остатки в обороты с начала года не попадут, а будут отображаться как остатки на начало года и месяца.

Указав все параметры, можно формировать журнал-ордер и выводить его на печать.

Организация СПК "Крутогорье-Петковичи"

Форма № 14-АПК

ЖУРНАЛ-ОРДЕР
по кредиту счета 11 "Животные на выращивании и откорме"
за период с 01.06.2009 по 30.06.2009.

С кредита счет 11 в дебет счетов 08, 11, 58, 90, 92, 94 и др.

	08.07 Перевод молодняка животных в основное стадо	11.01 Молодняк животных	20.03 Промышленн ое производств о	90.02.2 Себестоимо сть продукции животновод ства	ИТОГО по кредиту счета 11
А	1	2	3	4	5
За отчётный месяц	133 257 630	955 729 005	126 001 590	266 219 250	1 481 207 475
С начала года	133 257 630	955 729 005	126 001 590	266 219 250	1 481 207 475

Аналитические и синтетические данные сверены.
В Главной книге суммы оборотов отражены.

* * * * * 2 г.

Исполнитель: _____

Рис. 104. Титульный лист отчета

Группа скота и птицы Быки 2009

№ записи	Корреспондирующий счет		Обороты					
			за месяц			с начала года		
			голов	масса	сумма	голов	масса	сумма
1		Наличие на начало месяца	486	43 807	284 620 381,06	486	43 807	284 620 381,06
		ПОСТУПЛЕНИЕ (дебет)						
2	11.01	Переведено из других подразделений	47	4 617	17 521 515	47	4 617	17 521 515
3	20.021	Приплод	74	2 356	28 312 052	74	2 356	28 312 052
4	20.022	Прирост		10 406	41 936 180		10 406	41 936 180
5	76.11	Доценка животных			207 755			207 755
		ИТОГО ПОСТУПИЛО (по дебету)	121	17 379	87 977 502	121	17 379	87 977 502
		ВЫБЫТИЕ (кредит)						
6	11.01	Переведено в другие подразделения	47	4 617	17 521 515	47	4 617	17 521 515
7	20.03	Забито в хозяйстве	7	524	1 988 580	7	524	1 988 580
		ИТОГО ВЫБЫЛО (по кредиту)	54	5 141	19 510 095	54	5 141	19 510 095
9		Наличие на конец месяца	553	56 045	353 087 788,06	553	56 045	353 087 788,06
10		Количество кормо-дней			14 647			14 647

Рис. 105. Вкладной лист по отдельной группе животных

Группа скота и птицы ИТОГО ПО ВСЕМ ГРУППАМ

№ записи	Корреспондирующий счет		Обороты					
			за месяц			с начала года		
			голов	масса	сумма	голов	масса	сумма
1		Наличие на начало месяца	3 909	1 223 847	4 926 806 134,1 ₁	3 909	1 223 847	4 926 806 134,1 ₁
		ПОСТУПЛЕНИЕ (дебет)						
2	11.01	Переведено из других групп	81	46 042	174 729 390	81	46 042	174 729 390
3	11.01	Переведено из других подразделений	706	205 797	780 999 615	706	205 797	780 999 615
4	20.021	Приплод	144	4 516	54 268 772	144	4 516	54 268 772
5	20.022	Переоценка животных			-61 830 000			-61 830 000
6	20.022	Прирост		81 793	329 625 790		81 793	329 625 790
7	76.11	Дооценка животных			207 755			207 755
8	91.01.3	Выбраковано из основного стада	61	33 743	128 054 685	61	33 743	128 054 685
		ИТОГО ПОСТУПИЛО (по дебету)	992	371 891	1 406 056 007	992	371 891	1 406 056 007
		ВЫБЫТИЕ (кредит)						
9	08.07	Переведено в основное стадо	61	35 114	133 257 630	61	35 114	133 257 630
10	11.01	Переведено в другие группы	81	46 042	174 729 390	81	46 042	174 729 390
11	11.01	Переведено в другие подразделения	706	205 797	780 999 615	706	205 797	780 999 615
12	20.03	Забито в хозяйстве	84	33 202	126 001 590	84	33 202	126 001 590
13	90.02.2	Реализовано	138	70 150	266 219 250	138	70 150	266 219 250
		ИТОГО ВЫБЫЛО (по кредиту)	1 070	390 305	1 481 207 475	1 070	390 305	1 481 207 475
15		Наличие на конец месяца	3 831	1 205 433	4 851 654 686,1 ₁	3 831	1 205 433	4 851 654 686,1 ₁
16		Количество кормо-дней			117 192			117 192

Рис. 106. Обобщающий лист по всем группам

3.11. Стандартный Журнал-ордер

Для того, чтобы сформировать стандартный журнал-ордер по счету 11, 01 в трех единицах измерения необходимо в ветке «Бухгалтерия» выбрать «Журнал-ордер». На панели параметров необходимо указать счет учета, по которому будет формироваться журнал-ордер.

В окне «Группировать по аналитике» нужно указать аналитику, по которой будут группироваться данные счета, а в блоке «Количественные показатели» поставить флажки «гол. (Голов)» и «кг (Килограмм)». (Рис. 107)

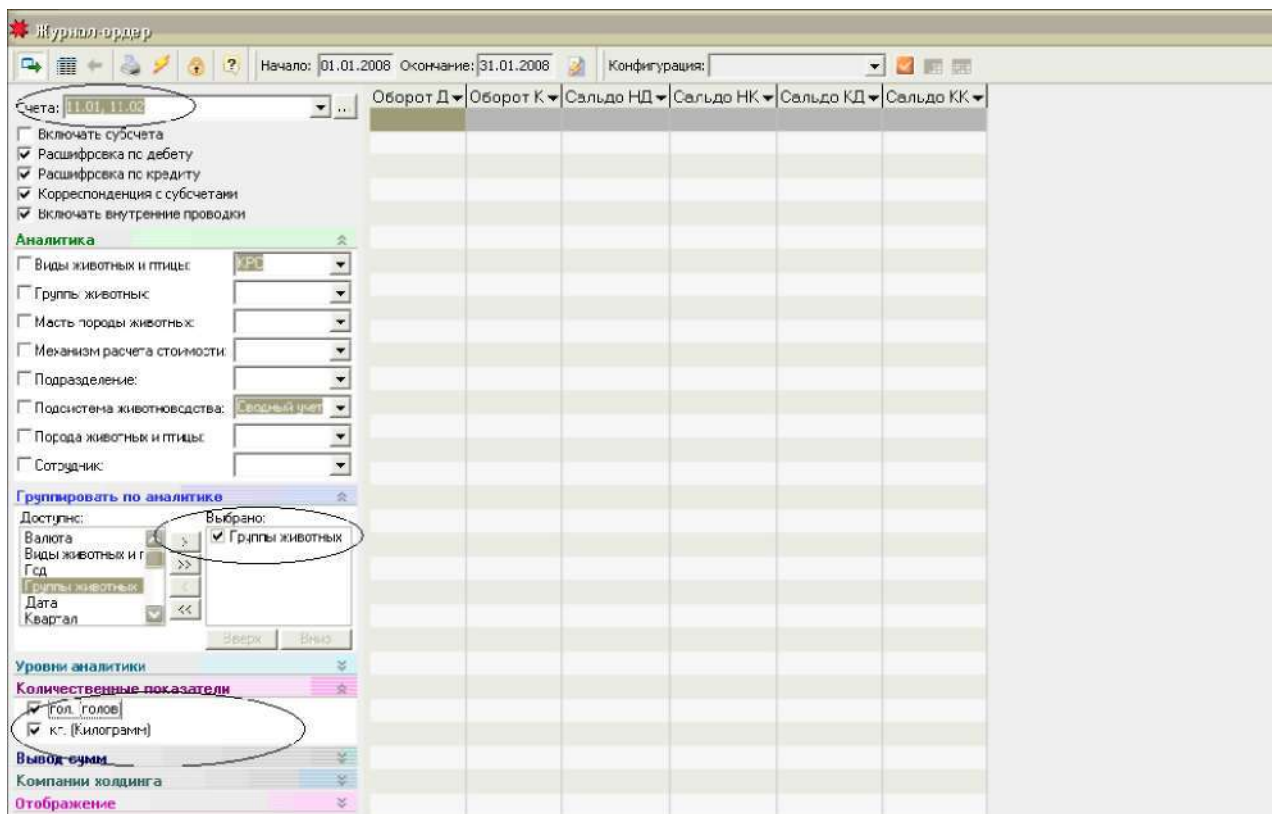


Рис. 107. Панель параметров журнала-ордера

Когда все параметры указаны, необходимо задать отчетный период в верхней части окна и нажать на кнопку **II II** «**Построить отчет**». Сформируется журнал-ордер по счету в разрезе той аналитики, которая была задана на панели параметров. (Рис. 107)

The screenshot shows the 'Журнал-ордер' (Journal-Order) software interface. The main window displays a table with columns for animal groups and various financial metrics. The table is filtered to show 'Коровы на откорме' (Cows on fattening) and 'Телята' (Calves).

Группы животных	Сальдо НД	Сальдо НК	Д-К11.01	Д-К20.021	Д-К20.022	Д-К60	Оборот Д
Коровы на откорме	254 100 000,00	21000	14 933 400,00				14 933 400,00
Телята	194 292 000,00	1 5200					
Телята 2007 г.р.	147 015 000,00	12 150	13 645 600,00		759 800,00	78 246 000,00	92 651 200,00
Телята 2008 г.р.		270					

Рис. 108. Сформированный журнал-ордер

Для того, чтобы вывести на печать журнал-ордер, необходимо нажать на кнопку «Печать» и из выпадающего списка выбрать «Журнал-ордер», после чего сформируется печатная форма отчета, которую можно вывести на печать. (Рис. 109)

Организация СПК "Рассвет"

Журнал-ордер по счету "11.01. 11.02"

за период с 01.01.2008 по 31.01.2008

Параметры отчета: Внутреннее происхождение; Виды животных: телята; ЕР С; Подсистема животноводства; Сводный учет

Группы животных	Сальдо НД	Сальдо НК	Д-К11.01	Д-К20.021	Д-К20.022	Д-К60	Оборот Д	К-Д08.07	К-Д11.01	К-Д11.02	К-Д20.03	К-Д90.02.2	К-Д94	Оборот К	Сальдо КД
	Сальдо НД, кп.	Сальдо НК, кп.	Д-К11.01, гол.	Д-К20.021, кп.	Д-К20.022, кп.	Д-К60, гол.	Оборот Д, гол.	К-Д08.07, гол.	К-Д11.01, гол.	К-Д11.02, кп.	К-Д20.03, гол.	К-Д90.02.2, кп.	К-Д94, гол.	Оборот К, гол.	Сальдо КД, кп.
Коровы на откорме	254 100 000,00	21 000,00	14 933 400,00				14 933 400,00				4 439 112,00	2 232 807,00		6 691 919,00	262 341 481,00
	230,00	230,00	20,00				20,00				370,00	180,00		550,00	0
											5,00	3,00		8,00	21 688,00
															242,00
Телята	194 292 000,00	15 230,00									4 005 100,00	2 407 900,00		6 413 000,00	177 870 000,00
	230,00	230,00									331,00	199,00		530,00	0
											5,00	3,00		0,00	14 700,00
															222,00
Телята 2007 г.р.	147 015 000,00	12 150,00	13 645 600,00			759 800,00	92 651 200,00	2 176 500,00	12 645 600,00	14 933 400,00				678 708,00	31 434 208,00
	230,00	230,00	20,00			20,00	40,00	300,00	1 146,00	1 244,00				57,00	2 747,00
								3,00	20,00	20,00				1,00	44,00
															17 060,00
															268,00
Телята 2008 г.р.				63 250 000,00			63 250 300,00				9 809 500,00	7 739 500,00		17 549 000,00	45 701 000,00
				35,00			35,00				853,00	673,00		1 526,00	3 974,00
											4,00	5,00		9,00	26,00
Всего	585 398 000,00	48 380,00	28 579 000,00	63 250 000,00	759 800,00	78 246 000,00	176 834 600,00	2 176 500,00	12 645 600,00	14 933 400,00	16 273 712,00	12 380 207,00	678 708,00	62 088 127,00	694 144 473,00
	230,00	230,00	40,00	35,00	211,00	6 300,00	0	300,00	1 146,00	1 244,00	1 554,00	1 650,00	57,00	5 359,00	0
						20,00	14 401,00	3,00	20,00	20,00	14,00	11,00	1,00	69,00	57 422,00
							95,00								750,00

Рис. 109. Печатная форма журнала-ордера

4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОСВОЕНИЮ ПОДСИСТЕМЫ (ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ВНЕДРЕНИЮ И СОПРОВОЖДЕНИЮ)

4.1. Загрузка настроек и последующие действия

Нижеследующие рекомендации приводятся для специалистов, осуществляющих внедрение или сопровождение программного комплекса и связаны, прежде всего, с необходимостью обновления настроек для конфигураций, существующих до мая 2009 года (для версий начиная с 27 рекомендации неактуальны). Настройки загружаются пакетом, через главное меню программы: **Сервис Установить пакеты настроек**.

После того, как настройки загружены, в некоторых справочниках произойдет дублирование записей. Это связано с тем, что некоторые данные в справочники были внесены давно и не сохранены как настройка.

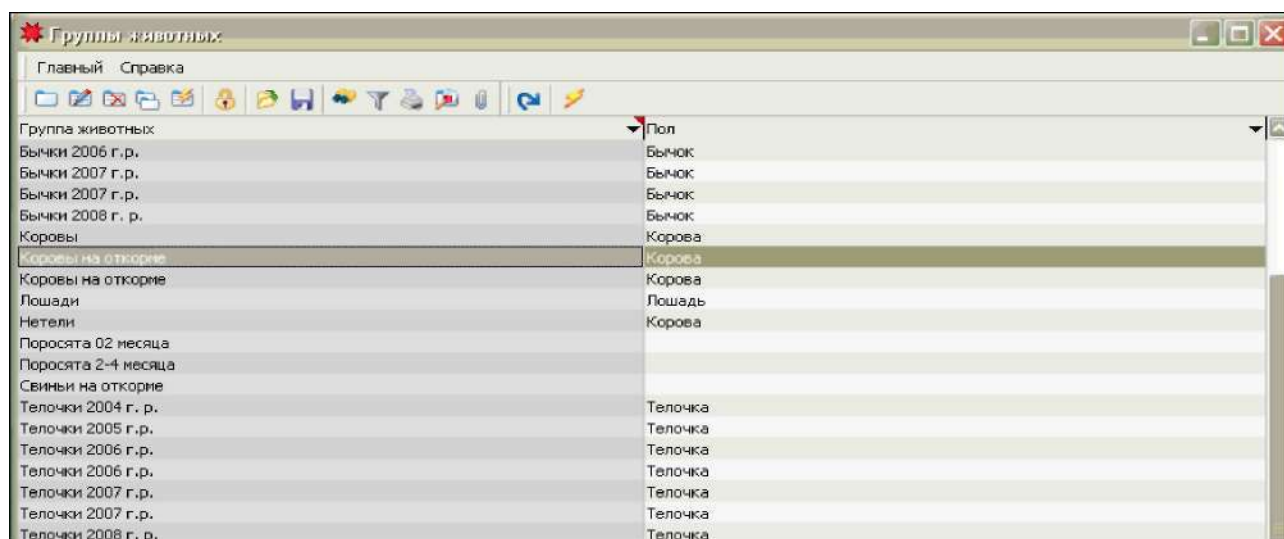


Рис. 110. Продублированные значения в справочнике «Группы животных»

Избежать дублирования можно только в том случае, если до загрузки настроек удалить все записи в справочниках, которые впоследствии продублируются, но если работа уже велась с ними, их удалить уже не получится.

Итак, продублированные записи необходимо объединить с помощью кнопки «Слияние». Но желательно, чтобы на удаление пошла запись, которая до загрузки настроек была в базе, а не та, которая загрузилась. Чтобы впоследствии, если еще раз придется грузить настройку, не произошло очередного задваивания. Проверить какая из записей попала вместе с настройкой можно через команду «Добавить в настройку».

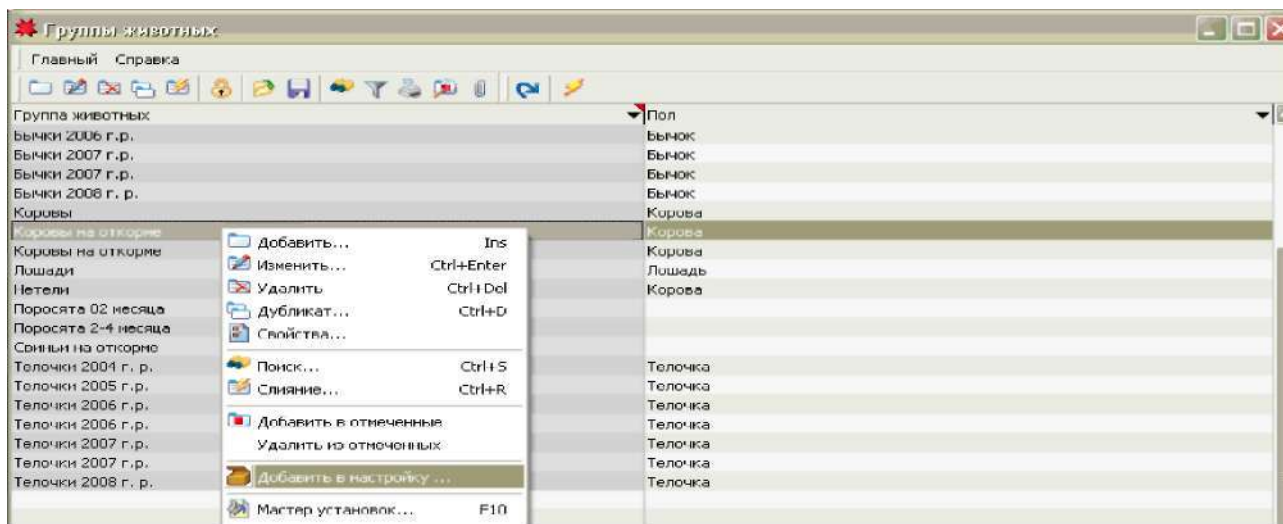


Рис. 111. Вызов команды «Добавить в настройку»

Если эта запись входит в настройку «ГИВЦ_ЖВО_Справочники-Данные» (рис. 112), то ее необходимо оставить, а другую запись удалить при слиянии.

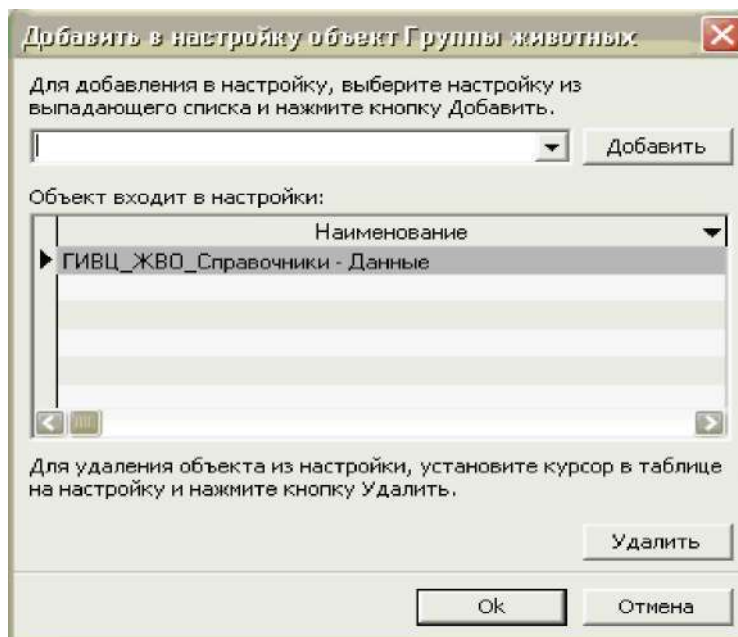


Рис.112. Окно добавления объекта в настройку

Таким образом необходимо объединить записи в следующих справочниках подсистемы «Учет животных на выращивании и откорме»: «Виды животных», «Группы животных», «Каналы выбытия», «Масти пород животных», «Половозрастные признаки», «Породы животных», «Причины выбытия животных», «Способы ликвидации животных», «Упитанность животных».

Тоже необходимо сделать в справочнике «Статьи затрат». В нем произойдет задваивание значений «Приплод» и «Привес живой массы». (Рис. 113)

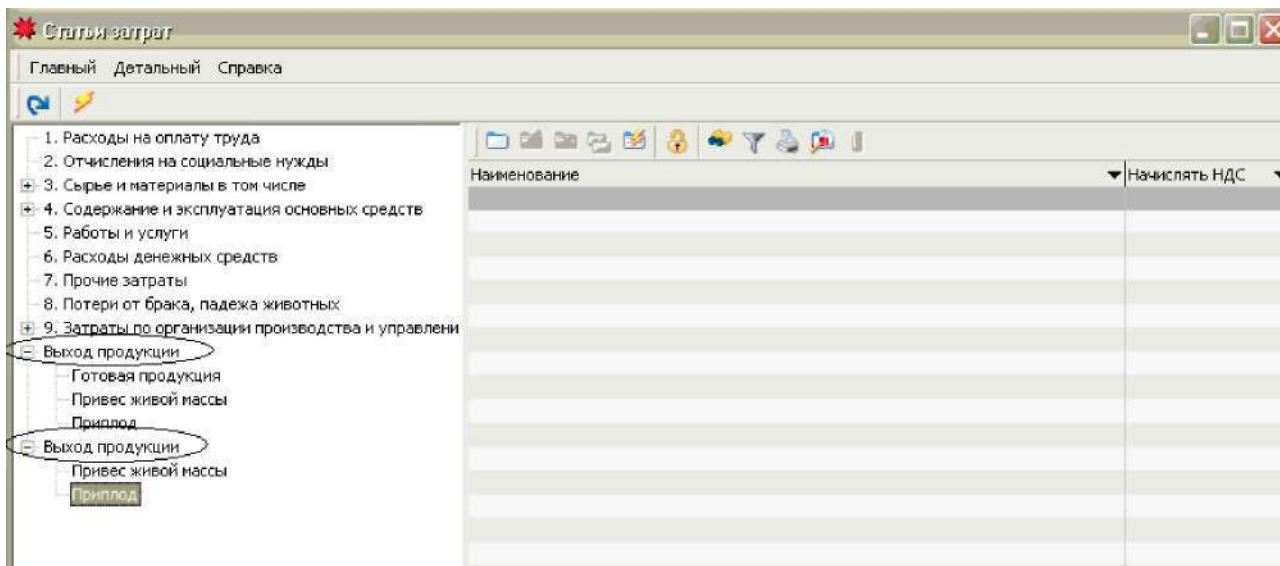


Рис. 113. Справочник «Статьи затрат»

Те значения, которые находятся в отдельной ветке, попали с настройкой, поэтому их нужно оставить, а те, которые находятся в другой ветке вместе со значением «**Готовая продукция**», нужно удалить при слиянии. После этого значение «**Готовая продукция**» останется в отдельной ветке, поэтому его можно переместить в другую ветку, добавленную через настройку. А оставшуюся пустую ветку «**Выход продукции**» удалить. Чтобы все три значения оказались в одной ветке.

Произойдет еще одно задваивание. В справочнике «**Единицы измерения**» продублируется значение «гол.». (Рис. 114.) Их также нужно объединить.

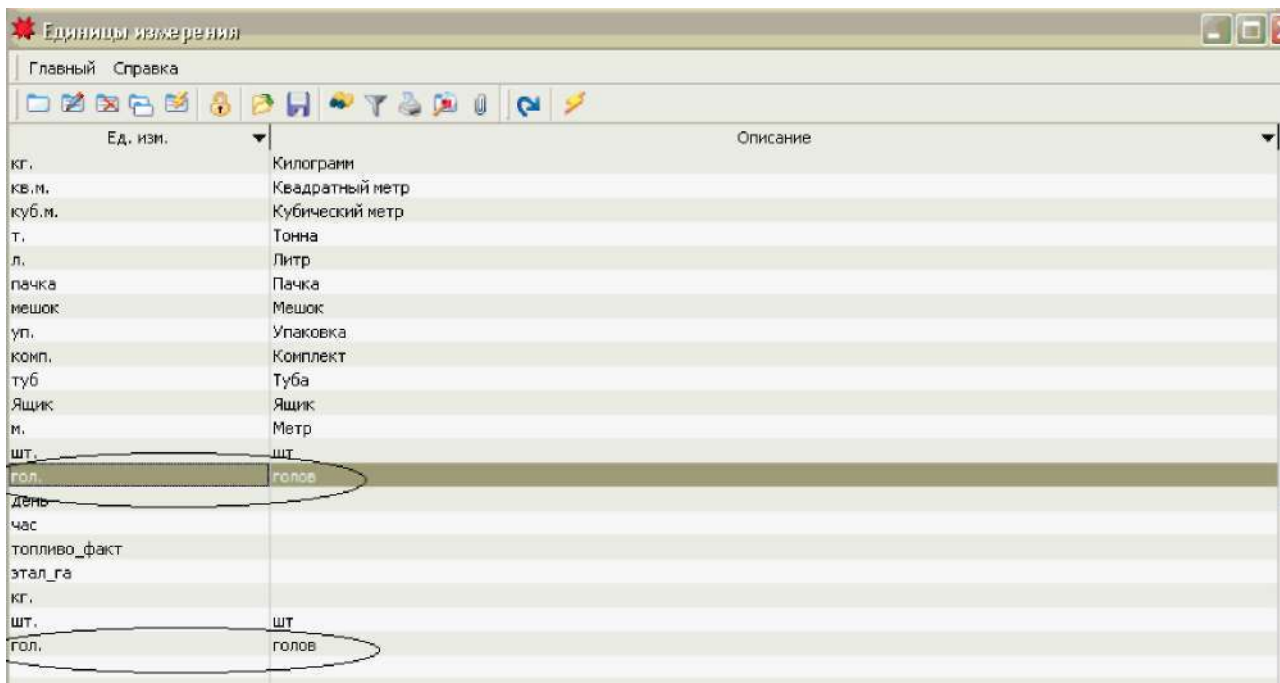


Рис. 114. Справочник «Единицы измерения»

Нижнее в списке дублирующееся значение «гол» необходимо оставить, а верхнее удалить при слиянии.

Если в Плане счетов по учету затрат в свиноводстве созданы два субсчета **20.023 «Свиньи основного стада»** и **20.024 «Молодняк свиней»** и по учету затрат в коневодстве **20.025** и **20.026**, необходимо их слить друг с другом, оставив первый счет:

- при слиянии **20.023** и **20.024** оставить в базе счет **20.023** и назвать его **«Свиньи на выращивании и откорме»**;
- при слиянии **20.025** и **20.026** оставить в базе счет **20.025**, но изменить его наименование на **20.024 «Молодняк лошадей»**.

(Если при слиянии появится сообщение о том, что счет включен в настройку, поэтому его нельзя удалить, то необходимо предварительно по правой клавише мышки в пункте меню «Добавить в настройку» удалить зависимость из части «Объект входит в настройку».)

Такое же слияние необходимо будет сделать и в справочнике **«Шифры производственных затрат»**.

Таким образом, затраты по свиноводству будут собираться на одном счете **20.023 «Свиньи на выращивании и откорме»**, а по коневодству по молодняку — на счете **20.024 «Молодняк лошадей»**, а по рабочему скоту — на счете **23.08 «Гужевой транспорт»**.

ЧАСТЬ 2

Данная часть практического руководства предназначена, прежде всего, для специалистов по внедрению и сопровождению программного комплекса, так как отражается порядок работы с универсальным механизмом создания бухгалтерских отчетов. В то же время, данная информация будет полезна и для пользователей-бухгалтеров, кто хочет более глубоко изучить и практически применять возможности программного комплекса.

1. РАСЧЕТ ФАКТИЧЕСКОЙ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА И СПИСАНИЕ КАЛЬКУЛЯЦИОННЫХ РАЗНИЦ

В течение года продукция животноводства (приплод, привес живой массы, молоко) оценивалась по плановой себестоимости. На конец года, когда все затраты по животноводству известны, можно рассчитывать фактическую себестоимость. Но ее можно считать в программе в том случае, если все затраты собираются в ней.

Расчет себестоимостей и списание калькуляционных разниц необходимо делать в определенной очередности:

Этап 1. Расчет фактической себестоимости полученной продукции животноводства (приплода, привеса живой массы, молока)

Этап 2. Списание калькуляционных разниц и доведение стоимости приплода животных и привеса живой массы до уровня фактической себестоимости

Этап 3. Расчет фактической себестоимости единицы массы животных

Этап 4. Списание калькуляционных разниц по каналам выбытия и переоценка стоимости животных до уровня фактической себестоимости

1.1. Этап 1. Расчет фактической себестоимости полученной продукции животноводства (приплода, привеса живой массы, молока)

Фактической себестоимости продукции животноводства рассчитывается автоматически в таблице «Расчет отчетов бухгалтерии» в ветке **Исследователь Бухгалтерия Отчеты бухгалтерии Расчет.** (Рис.115)

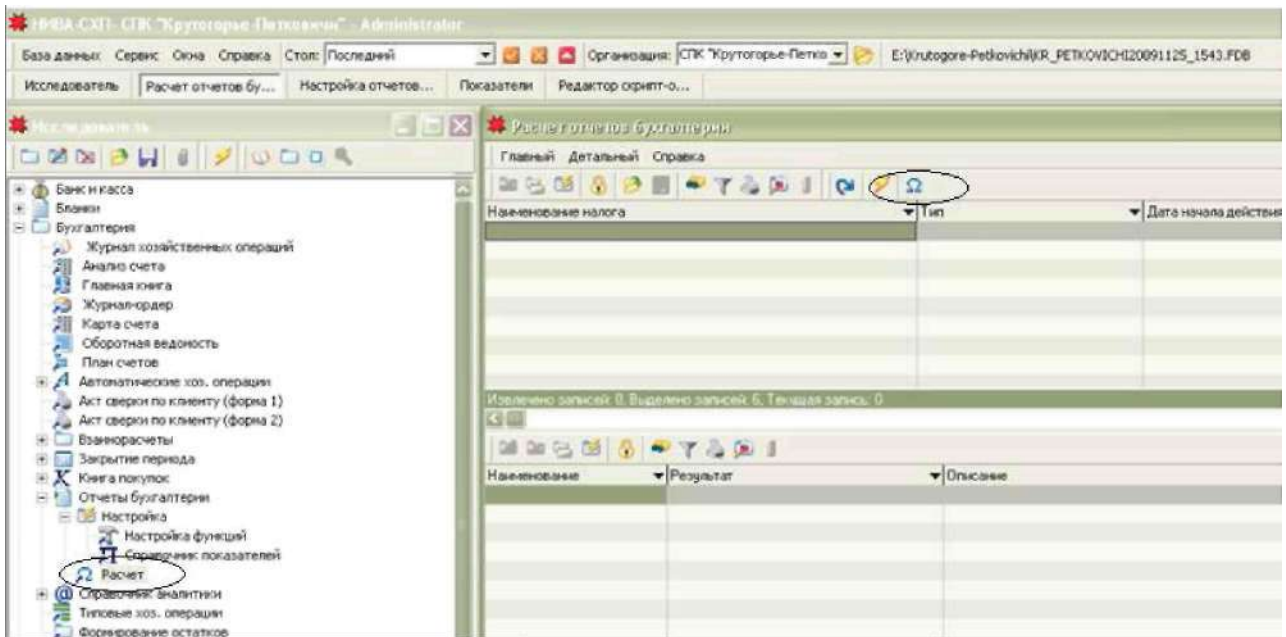


Рис. 115. Таблица «Расчет отчетов бухгалтерии»

Для расчета необходимо в таблице нажать на кнопку «**Рассчитать за период**». В появившемся окне «**Параметры расчета**» необходимо указать отчетный период и формы, по которым и будет происходить расчет.

На первом этапе необходимо выбрать следующие формы:

- **S С/С КРС - 1. Расчет с/с молока и приплода;**
- **С/С КРС - 2. Расчет с/с привеса живой массы;**

(Если в программе ведется учет КРС в подсистеме Сводного учета)

^ **С/С СВИН-ВО - 1. Расчет с/с привеса живой массы и приплода.**

(Если в программе ведется учет свиней в подсистеме Сводного учета)

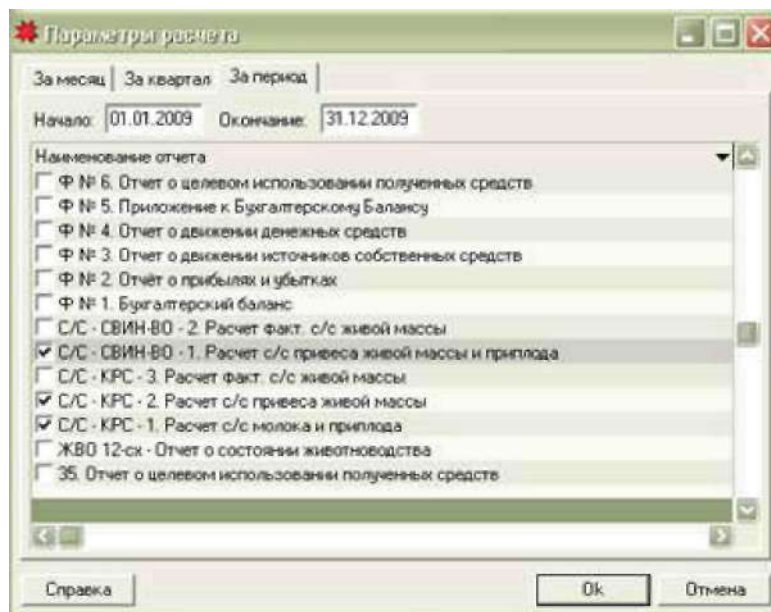


Рис. 116. Окно «Параметры расчета»

Подтвердив расчет (кнопка «Ок»), программа выдаст сообщение:

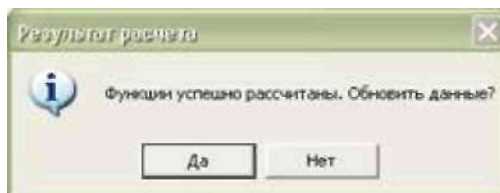


Рис. 117. Результат расчета

Чтобы сохранить произведенный расчет, необходимо нажать на кнопку «Да». В таблице «**Расчет отчетов бухгалтерии**» (Рис.118) появятся рассчитанные формы.

В верхней шапочной части таблицы отображаются названия рассчитанных форм, а также тип их периодичности и отчетный период. В нижней табличной части отображаются наименования и рассчитанные значения переменных по конкретной выделенной в верхней шапочной части форме.

Наименование налога	Тип	Дата начала действия	Расчет на дату
С/С - СВМН ВО - 1. Расчет с/с привеса живой массы и прироста	За период	01.01.2009	31.12.2009
С/С - КРС - 2. Расчет с/с привеса живой массы	За период	01.01.2009	31.12.2009
С/С - КРС - 1. Расчет с/с молока и прироста	За период	01.01.2009	31.12.2009

Наименование	Результат	Описание
С/С - СВМН ВО - 1. Расчет с/с привеса живой массы и прироста	0ПК "Крпторые Петковны"	
Date_begin	01.01.2009	
Date_end	31.12.2009	
SZ_1	0	
SZ_2	1352225	
SZ_3	293036415,0643	
SZ_33	11065296,7272	
SZ_34	43564423	
SZ_35	2685727208,4034	
SZ_36	23344768,024	
SZ_37	7612574,9527	
SZ_38	4229605	
SZ_310	17184538,957	
SZ_4	0	
SZ_41	0	
SZ_42	0	
SZ_5	44177883	
SZ_51	0	
SZ_52	4853408	
SZ_53	26071414	
SZ_54	0	
SZ_55	27863	

Рис. 118. Таблица «Расчет отчетов бухгалтерии» с рассчитанными данными

Чтобы просмотреть полученной результат расчета, необходимо выделить в шапочной части нужный расчет и по кнопке «Печать» (Рис.119) выбрать печатную форму. На экране сформируется печатная **форма анализа структуры и расчета себестоимости**. В первой графе указаны наименования статей затрат, побочной продукции и полученной продукции животноводства. Во 2 графе отображаются суммы затрат по конкретным статьям. В 3 графе рассчитывается удельный вес каждой статьи в общей сумме затрат. В нижних строках отображается количество полученной продукции и рассчитывается себестоимость за единицу продукции.

В последних графах рассчитывается сумма затрат, приходящихся на 1цу продукции, по каждой статье исходя из ее удельного веса.

ВНИМАНИЕ!!! Значения рассчитываются по проводкам, которые были ранее сформированы в программе за отчетный период в разрезе необходимой аналитики. Поэтому перед расчетом себестоимости бухгалтер должен удостовериться, что вся аналитика по счетам учета затрат проставлена. Для этого достаточно построить за отчетный период журналы-ордера по счетам в разрезе таких аналитик как «ШПЗ» и «Статьи затрат» и удостовериться, что пустых строк с незаполненными аналитиками нет.

Организация: Сельскохозяйственная производственная кооператив "Круготопье"

АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ И РАСЧЕТ СЕБЕСТОИМОСТИ МОЛОКА И ПРИПЛОДА КРС
с 01.01.2009 по 31.12.2009

Наименование	Всего затрат, руб.	Структура, %	Себестоимость 1 т молока, руб.	Себестоимость 1 т живой массы приплода, руб.
1. Расходы на оплату труда	0	0,00	0	0
2. Отчисления на социальные нужды	1 124 270	0,15	312	6 390
3. Сырье и материалы ВСЕГО, в том числе	691 826 638	92,71	191 740	3 932 174
3.3. Топливо и энергия на технологические нужды	35 641 123	4,78	9 878	202 575
3.4 Средства в талетах живоплах	7 130 495	0,96	1 976	40 528
3.5 Корма	611 564 618	81,95	169 496	3 475 994
3.6 Сырье и материалы	11 451 247	1,53	3 174	65 086
3.7. Вспомогательные материалы	1 079 135	0,14	299	6 134
3.8. Запасные части	8 597 210	1,15	2 383	48 864
3.10. Строительные материалы	16 362 810	2,19	4 535	93 002
4. Содержание основных средств ВСЕГО, в том числе	0	0,00	0	0
4.1. Амортизация основных средств	0	0,00	0	0
4.2. Затраты по ремонту основных средств	0	0,00	0	0
5. Работы и услуги ВСЕГО, в том числе	53 307 251	7,14	14 774	302 985
5.1. Услуги ремонтной мастерской	0	0,00	0	0
5.2. Услуги автотранспорта	8 692 012	1,16	2 409	49 403
5.3. Услуги электроэнергетики	23 043 766	3,09	6 387	130 975
5.4. Водоснабжение	0	0,00	0	0
5.5. Грузовой транспорт	230 768	0,03	70	1 425
5.6. Услуги МТП	19 031 339	2,55	5 275	108 169
5.7. Услуги сторонних организаций	1 805 911	0,24	501	10 264
6. Расходы денежных средств	0	0,00	0	0
7. Прочие затраты	0	0,00	0	0
9. Затраты по организации производства и управлению	0	0,00	0	0
ВСЕГО ЗАТРАТ:	746 258 159	100,00	206 826	4 241 549
Стоимость навоза	0	X	X	X
ВСЕГО ЗАТРАТ БЕЗ СТОИМОСТИ НАВОЗА:	746 258 159	X	671 632 343	74 625 816
<i>Базовой надой молока, кг</i>		<i>3 247 327</i>	<i>206 826</i>	<i>X</i>
<i>Живая масса полученного приплода, кг</i>		<i>17 594</i>	<i>X</i>	<i>4 241 549</i>

Рис. 119. Печатная форма расчета

По функции «С/С КРС – 1. Расчет с/с молока и приплода» собираются затраты по счету 20.021 «Основное стадо КРС».

По функции «С/С КРС – 2. Расчет с/с привеса живой массы» собираются затраты по счету 20.022 «Молодняк КРС и животные на откорме».

По функции «С/С СВИН-ВО – 1. Расчет с/с привеса живой массы и приплода» собираются затраты по счету 20.023 «Свиньи на выращивании и откорме».

Если для учета затрат по свиноводству применялись два субсчета 20.023 и 20.024, необходимо задать параметры для расчета и по второму субсчету 20.024 в Справочнике показателей, который находится в ветке Исследователь Бухгалтерия Отчеты бухгалтерии Настройка (справочник и порядок работы с ним будет описан ниже).

В печатной форме расчетов необходимо обратить внимание на некоторые значения.

1) Всего затрат по структуре должно быть 100 %, если же меньше, то это может означать следующее:

- Не вся аналитика проставлена по затратным счетам в проводках, то есть в журнале-ордере по затратным счетам имеются данные с незаполненной аналитикой по статьям затрат или шифру производственных затрат.

В таком случае необходимо заполнить всю необходимую аналитику за отчетный период.

В журнале-ордере вся аналитика проставлена, но есть те статьи затрат, которые не прописаны в расчете и печатной форме.

В таком случае необходимо добавить эти статьи в параметры расчета себестоимости в Справочнике показателей, в Настройке функций, в печатную форму расчета (порядок добавления новой статьи затрат в параметры расчета будет описано ниже).

2) Себестоимость за 1 единицу продукции по строке «Всего затрат» должна быть равна себестоимости по строке с наименованием продукции животноводства.

5.7. Услуги сторонних организаций	1 803 911	0,24	501	10 264
6. Расходы денежных средств	0	0,00	0	0
7. Прочие затраты	0	0,00	0	0
9. Затраты по организации производства и управлению	0	0,00	0	0
ВСЕГО ЗАТРАТ:	746 258 159	100,00	206 826	4 241 549
Стоимость навоза	0	X	X	X
ВСЕГО ЗАТРАТ БЕЗ СТОИМОСТИ НАВОЗА:	746 258 159	X	671 632 343	74 625 816
<i>Валовой надой молока, кг</i>		<i>3 247 327</i>	<i>206 826</i>	<i>X</i>
<i>Живая масса полученного приплода, кг</i>		<i>17 594</i>	<i>X</i>	<i>4 241 549</i>
Исполнитель _____ /				

Рис. 120. Равенство показателей в печатной форме расчета

Итак, если структура затрат составляет 100 % и себестоимости продукции по разным строкам одинаковые, можно переносить значение этих себестоимостей в справочник «**Планово-учетные цены**» в Животноводстве как фактические цены.

Рис. 121. Подставление фактической себестоимости в справочник

1.2. Списание калькуляционных разниц и доведение стоимости приплода животных и привеса живой массы до уровня фактической себестоимости

После того, как фактическая себестоимость указана в справочнике Планово-учетные цены, можно производить расчет и списание калькуляционных разниц.

Списание калькуляционных разниц происходит с помощью автоматических операций.

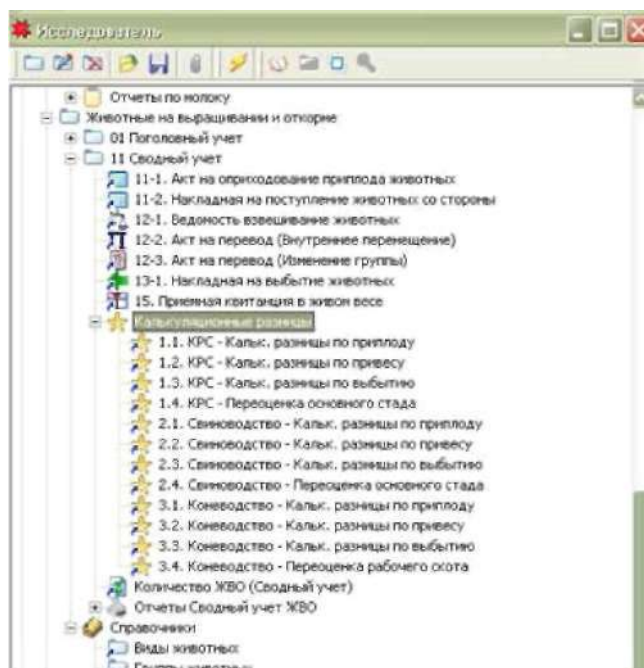


Рис. 122. Расположение автоматических операций в Исследователе

Автоматические операции формируют дополнительные или сторнировочные проводки на разницу между фактической и плановой себестоимостью полученной продукции, тем самым стоимость приплода и привеса живой массы доводится до уровня фактической себестоимости.

Необходимо поочередно запустить следующие операции:

1.1. КРС – Кальк. разницы по приплоду – с помощью этой операции списываются калькуляционные разницы по живой массе приплода КРС: Дт 11.01 – Кт 20.021.

1.2. КРС – Кальк. разницы по привесу – с помощью этой операции списываются калькуляционные разницы по привесу живой массы КРС: Дт 11.01 – Кт 20.022, Дт 11.02 – Кт 20.022.

1.3. Свиноводство – Кальк. разницы по приплоду – с помощью этой операции списываются калькуляционные разницы по живой массе приплода свиней: Дт 11.01 – Кт 20.023.

1.4. Свиноводство – Кальк. разницы по привесу – с помощью операции списываются калькуляционные разницы по привесу живой массы свиней: Дт 11.01 – Кт 20.023, Дт 11.02 – Кт 20.023.

Если для учета затрат по свиноводству применялись два субсчета 20.023 и 20.024, необходимо задать и второй субсчет 20.024 в автоматических операциях «2.1. Свиноводство – Кальк. разницы по приплоду», «2.2. Свиноводство – Кальк. разницы по привесу».

Как добавить второй субсчет в автоматические операции?

В ветке Исследователь Бухгалтерия Автоматические хоз. операции необходимо найти операцию «2.1. Свиноводство - Кальк. разницы по приплоду». По кнопке «Изменить» откроется окно «Автоматическая проводка», в котором необходимо нажать на кнопку «Конструктор».

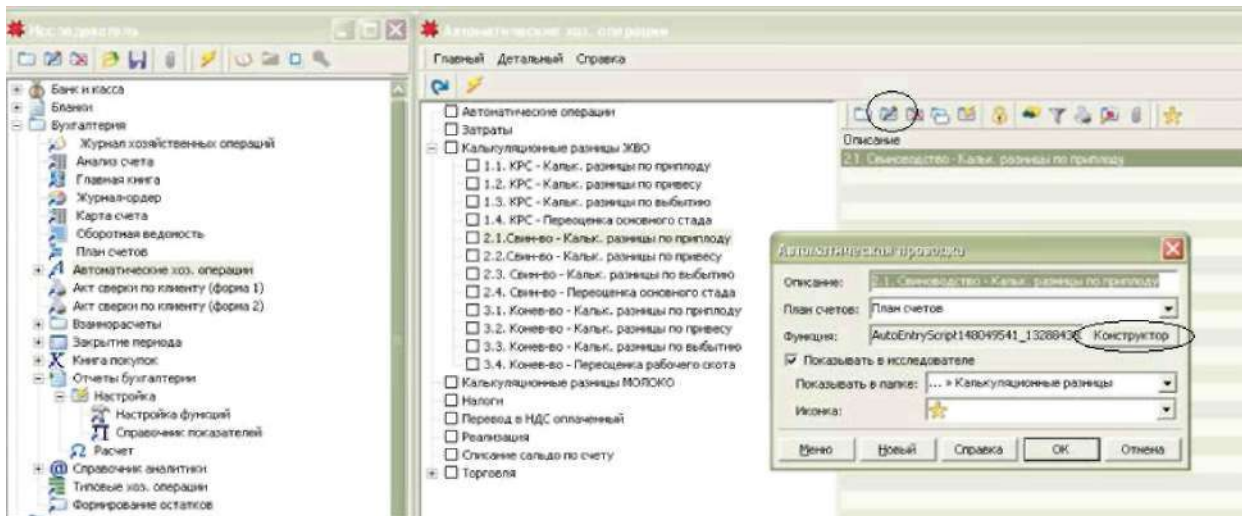


Рис. 123. Окно «Автоматическая проводка»

Откроется конструктор функции. В левой части конструктора находятся блоки, на основании которых формируется запрос операции. Необходимо открыть желтый блок с названием «20.023» двойным нажатием мышки (рис. 124). Откроется окно «Свойства блока». В центральном поле приведен список счетов из Плана счетов. Чтобы увидеть какие счета из этого списка выбраны и участвуют в автоматической операции, необходимо нажать на кнопку «Отмеченные». Пока кнопка «вдавленная», в списке будут видны только те счета, которые отмечены флажком. В списке будет выбран только счет 20.023.

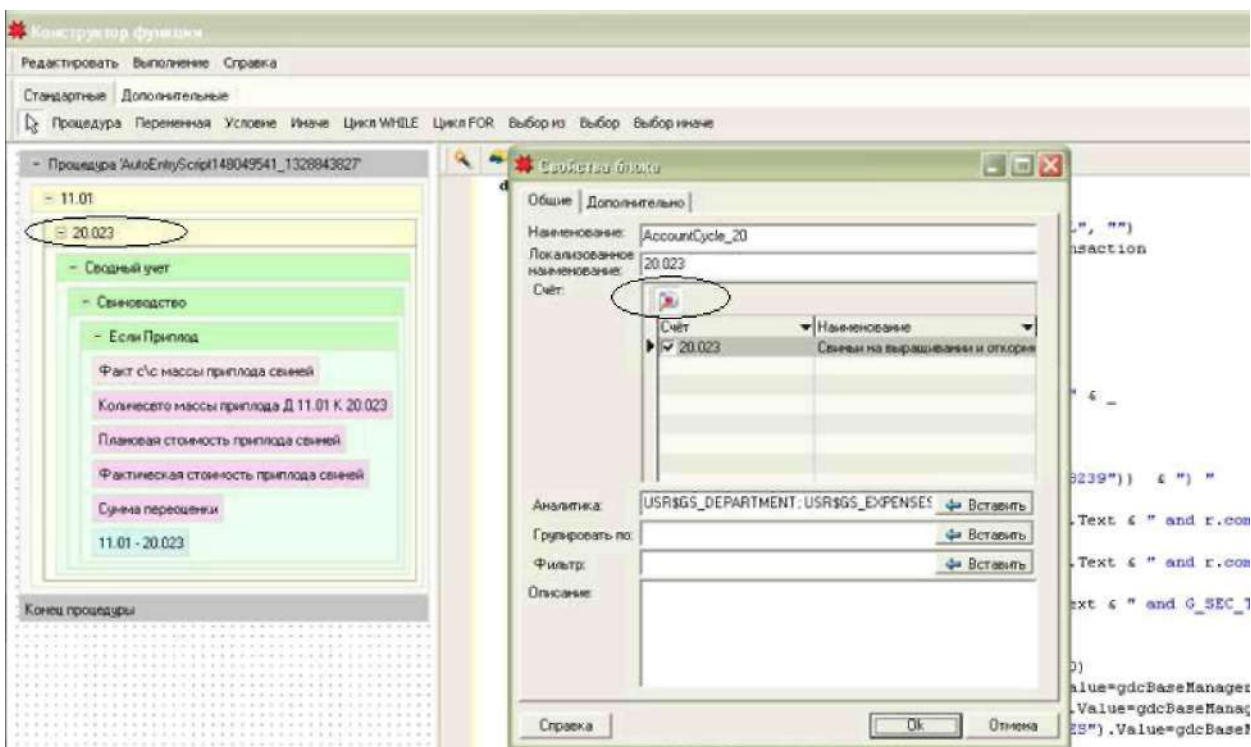


Рис. 124. Конструктор функций

Чтобы добавить счет 20.024, необходимо снова нажать на кнопку «Отмеченные», чтобы в списке снова появились все счета. В списке необходимо найти счет 20.024 и отметить его флажком, после этого по кнопке «Отмеченные» в списке будут видны два счета: 20.023 и 20.024. После этого можно закрывать окно и конструктор функции кнопкой «Ок».

Точно в таком же порядке необходимо добавить счет 20.024 в операцию «2.2. Свиноводство - Кальк. разницы по привесу».

Итак, запускаем автоматические операции. В ветке **Исследователь Животноводство Животные на выращивании и откорме Сводный учет Калькуляционные разницы** необходимо двойным щелчком выбрать операцию «1.1. КРС - Кальк. разницы по приплоду». Появится окно для указания отчетного периода, за который производим расчет.

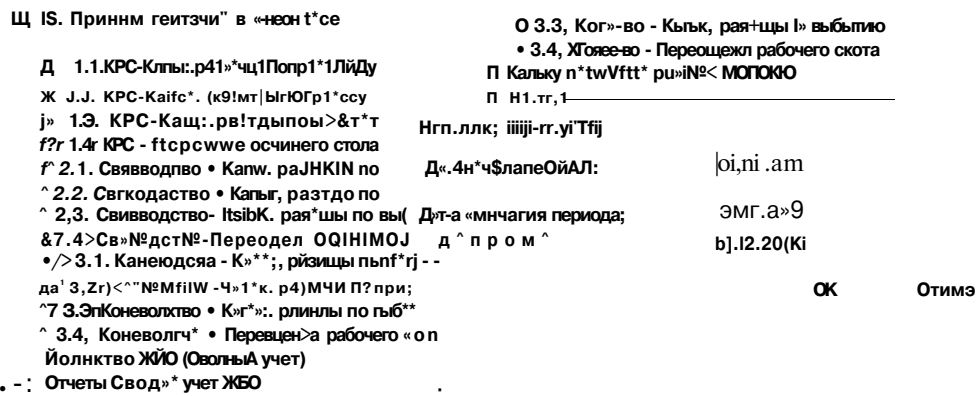


Рис. 125. Запуск автоматической операции

Нажав на кнопку «Ок», начнется расчет операции. Результат операции (проводки) появится через некоторое время в таблице «Результат расчета автоматической операции «1.1. КРС – Кальк. разницы по приплоду».

Дата	Номер док.	Счет	Дебет	Кредит	Группа животных	Сотрудник	Подразделение	ШПЗ	Статус затр.
31.12.2009	20.021		-7 316 699,39	7 316 699,39	Быки 2009	Корницкая Галина Ивановна	МТФ № 1 Гай	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	11.01		-12 223 008,57		Быки 2009	Бондарь Петр Евгеньевич	МТФ № 4 Кудзевин	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	20.021		-12 223 008,97		Быки 2009	Дубонец Мария Александровна	МТФ № 2 Дегильно	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	11.01		-15 169 904,9		Быки 2009	Шашко Леонидия Иосифовна	МТФ № 3 Петковичи	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	20.021		-15 169 904,9		Быки 2009	Старовойтова Светлана Петровна	МТФ № 7 Малые новоселки	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	11.01		-18 684 408,75		Быки 2009	Корницкая Галина Ивановна	МТФ № 1 Гай	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	20.021		-18 684 408,75		Быки 2009	Бондарь Петр Евгеньевич	МТФ № 4 Кудзевин	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	11.01		-18 248 983,5		Быки 2009	Дубонец Мария Александровна	МТФ № 2 Дегильно	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	20.021		-18 248 983,5		Быки 2009	Шашко Леонидия Иосифовна	МТФ № 3 Петковичи	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	11.01		-5 396 162,99		Телки 2009	Корницкая Галина Ивановна	МТФ № 1 Гай	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	20.021		-5 396 162,99		Телки 2009	Бондарь Петр Евгеньевич	МТФ № 4 Кудзевин	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	11.01		-13 187 164,9		Телки 2009	Дубонец Мария Александровна	МТФ № 2 Дегильно	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	20.021		-13 187 164,9		Телки 2009	Шашко Леонидия Иосифовна	МТФ № 3 Петковичи	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	11.01		-16 701 668,75		Телки 2009	Корницкая Галина Ивановна	МТФ № 1 Гай	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	20.021		-16 701 668,75		Телки 2009	Бондарь Петр Евгеньевич	МТФ № 4 Кудзевин	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	11.01		-11 974 194,54		Телки 2009	Дубонец Мария Александровна	МТФ № 2 Дегильно	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	20.021		-11 974 194,54		Телки 2009	Шашко Леонидия Иосифовна	МТФ № 3 Петковичи	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	11.01		-17 899 088,2		Телки 2009	Корницкая Галина Ивановна	МТФ № 1 Гай	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
31.12.2009	20.021		-17 899 088,2		Телки 2009	Бондарь Петр Евгеньевич	МТФ № 4 Кудзевин	(20.021) Основное стадо КРС	Приплод
			-136 001 204,89	136 001 204,89					

Рис. 126. Окно с результатом расчета автоматической операции

Дополнительные или сторнировочные проводки сформируются в разрезе той аналитики, которая была в проводках на оприходование приплода по плановой себестоимости в течение отчетного периода.

Сумма переоценки рассчитывается следующим образом:

Стоимость приплода по фактической с/с = Живая масса приплода * Факт. с/с единицы массы приплода (из справочника Планово-учетные цены)

Сумма переоценки (кальк. разница) = Стоимость приплода по фактической с/с – Стоимость приплода по плановой с/с

Чтобы сохранить сформировавшиеся проводки в программе, необходимо нажать на кнопку «Сохранить в ЖХО». Они попадут в Журнал хозяйственных операций, где их можно будет просмотреть впоследствии и сформировать печатную форму по проводкам.

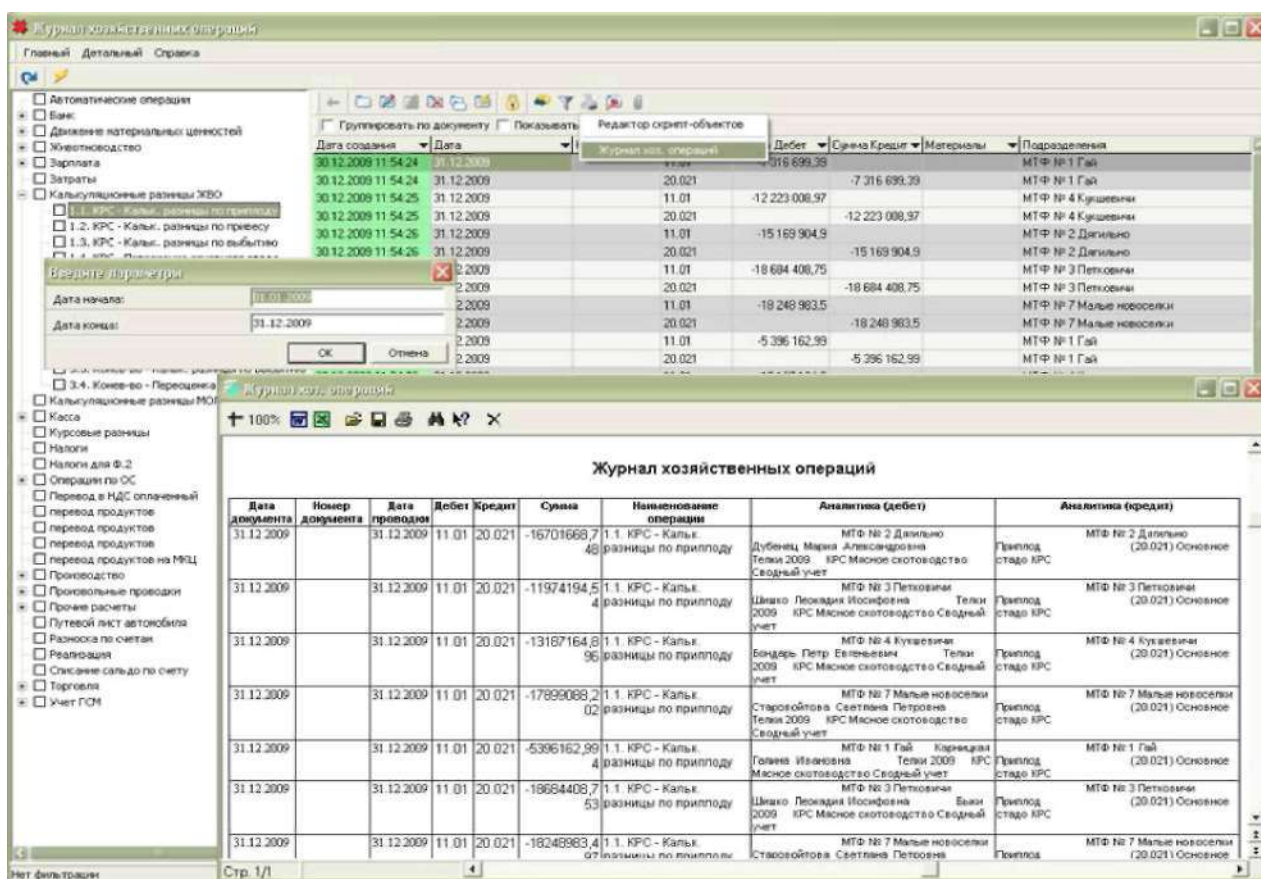


Рис. 127. Журнал хозяйственных операций

Если впоследствии необходимо будет пересчитать калькуляционные разницы, то лучше предварительно из Журнала хозяйственных операций удалить ранее сформированные проводки, а затем снова запустить расчет автоматической операции.

Далее необходимо в таком же порядке запустить и сохранить остальные операции:

1.2. КРС – Кальк. разницы по привесу;

2.1. Свиноводство – Кальк. разницы по приплоду;

2.2. Свиноводство – Кальк. разницы по привесу.

После того, как калькуляционные разницы по приплоду и привесу живой массы будут списаны, можно рассчитывать фактическую себестоимость единицы живой массы животных.

1.3. Этап 3. Расчет фактической себестоимости единицы массы животных

Фактической себестоимости единицы массы животных рассчитывается автоматически в таблице «Расчет отчетов бухгалтерии» в ветке Исследователь Бухгалтерия Отчеты бухгалтерии Расчет.

Для расчета необходимо в таблице нажать на кнопку **й** «Рассчитать за период». В появившемся окне «Параметры расчета» необходимо указать отчетный период и формы, по которым и будет происходить расчет:

- **S** С/С КРС - 3. Расчет факт. с/с живой массы;
- **S** С/С СВИН-ВО - 2. Расчет факт. с/с живой массы;

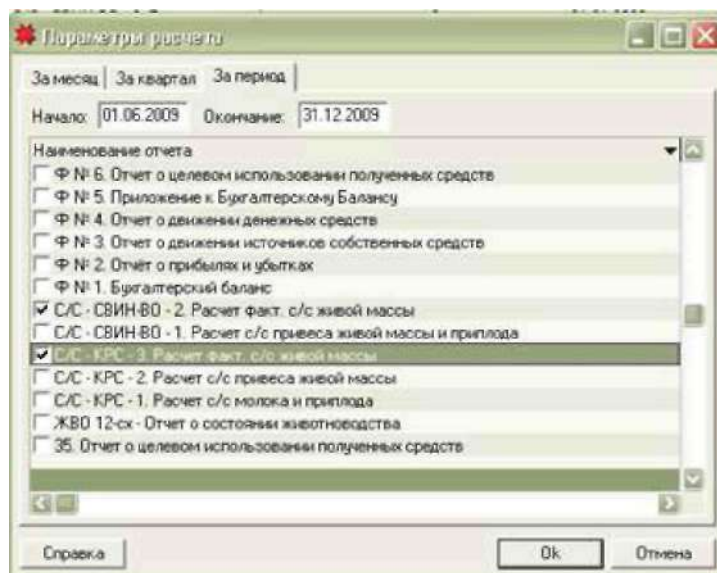


Рис. 128. Окно «Параметры расчета»

Внимание!!! Если учет животных в программе начался не с начала года, то при расчете фактической себестоимости единицы массы животных в поле Дата начала периода необходимо указывать месяц начала работы в программе, чтобы стартовые остатки, которые были внесены предыдущим месяцем, попали в расчет как поголовье на начало расчета.

Подтвердив расчет (кнопка «Ок»), программа выдаст сообщение:

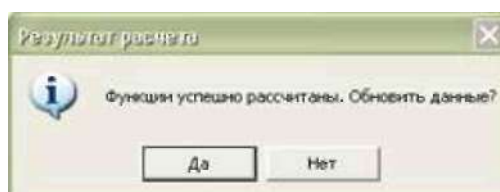


Рис. 129. Результат расчета

Чтобы сохранить произведенный расчет, необходимо нажать на кнопку «Да». В таблице «Расчет отчетов бухгалтерии» появятся рассчитанные формы.

Чтобы увидеть рассчитанную себестоимость необходимо сформировать печатные формы расчетов (Рис.130).

Первоначально рассчитывается калькулируемая стоимость поголовья, затем – калькулируемая масса животных. Расчет калькулируемых значений происходит в соответствии с методическими рекомендациями Министерства сельского хозяйства и продовольствия.

Расчет фактической себестоимости живой массы КРС

с 01.06.2009 по 31.12.2009

Наименование	Значение
1. Стоимость поголовья на начало периода, руб.	4 926 806 134
2. Стоимость полученного прихода, руб.	74 625 813
3. Стоимость полученного прироста, руб.	747 761 000
4. Стоимость купленных животных, руб.	1 368 955
5. Стоимость животных, выбракованных из основного стада, руб.	405 404 670
6. Стоимость паших животных, руб.	1 692 570
7. КАЛЬКУЛИРУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ПОГОЛОВЬЯ, РУБ. (стр. 1 + стр. 2 + стр. 3 + стр. 4 + стр. 5 + стр. 6 - стр. 7)	6 154 274 003
8. Живая масса поголовья на конец периода, кг	1 198 020
9. Живая масса реализованных животных, кг	239 200
10. Живая масса животных, переведенных в основное стадо, кг	114 851
11. Живая масса забитых в организации животных, кг	113 752
12. КАЛЬКУЛИРУЕМАЯ ЖИВАЯ МАССА ЖИВОТНЫХ, КГ (стр. 8 + стр. 9 + стр. 10 + стр. 11)	1 665 823
13. Себестоимость 1 кг живой массы КРС, руб.	3 694
14. Себестоимость 1 т живой массы КРС, руб.	3 694 435

Стр. 1/1

Рис. 130. Печатная форма расчета

Внимание!!!

Возникшие проблемы! Если не попадают в печатную форму и в сам расчет количество живой массы по каналам выбытия, значит, после загрузки настроек не были перепроведены проводки по Накладной на выбытие животных. Пакетом настроек загружаются измененные типовые операции, в которых «подтянуты»

количественные показатели в корреспондирующие со счетом 11 счета. Именно из этих проводок и будет вытягиваться количество живой массы для расчета калькулируемой живой массы животных.

Рассчитанные фактические себестоимости единицы живой массы животных необходимо перенести в справочник «Планово-учетные цены» в Животноводстве как фактические цены для того, чтобы списать калькуляционные разницы по каналам выбытия и переоценить животных на начало года.

Рис. 131. Подставление фактической себестоимости в справочник

1.4. Этап 4. Списание калькуляционных разниц по каналам выбытия и переоценка стоимости животных до уровня фактической себестоимости

Списание калькуляционных разниц по каналам выбытия животных и переоценка их стоимости на конец отчетного года осуществляется с помощью автоматических операций:

1.3. КРС - Кальк. разницы по выбытию;

1.3. Свиноводство - Кальк. разницы по привесу.

Они находятся в ветке **Исследователь Животноводство Животные на выращивании и откорме Сводный учет Калькуляционные разницы**. В окне параметров необходимо указать даты отчетного периода (так же по приплоду и привесу живой массы). После нажатия на «Ок», автоматическая операция может длительное время рассчитываться, исходя из мощности компьютера и объема информации за отчетный период, поэтому необходимо дождаться завершения процесса, пока не появится таблица **«Результат расчета автоматической операции»** с проводками. Нажав на кнопку **«Сохранить в ЖХО»**, сформированные автоматической операцией проводки сохранятся в

программе в Журнале хозяйственных операций в ветке «1.3 КРС – Кальк. разницы по выбытию» или «2.3. Свиноводство – Кальк. разницы по привесу».

Просмотреть сформированные проводки можно вызвав печатную форму.

По данной автоматической операции спишутся калькуляционные разницы по реализации животных, по забою, по переводу в основное стадо, по внутренним перемещениям и переводу в другие группы.

Сумма переоценки рассчитывается следующим образом:

Стоимость выбывшей массы по фактической с/с = Живая масса выбывших животных * Факт. с/с единицы массы (из справочника Планово-учетные цены)

Сумма переоценки (кальк. разница) = Стоимость выбывшей массы по фактической с/с – Стоимость выбывшей массы по плановой с/с

Сформировав журнал-ордер за отчетный период по видам животных в разрезе аналитики, например, Группы животных, Подразделения, в дебетовой части журнала появиться корреспонденция со счетом 00 «Остатки». По каким-то группам сумма будет положительной, по каким-то - отрицательной.

Группы животных	Сальдо НД	Сальдо НК	Д-К00	Д-К11.01	Д-К20.021	Д-К20.022	Д-К7
	Сальдо НД, кг	Сальдо НК, кг	Д-К00, кг	Д-К11.01, кг	Д-К20.021, кг	Д-К20.022, кг	Д-К7
	Сальдо НД, го	Сальдо НК, го	Д-К00, го	Д-К11.01, го	Д-К20.021, го	Д-К20.022, го	Д-К7
Быки 2009	284 620 381,06		-41 716 846,25	270 525 002,88	39 091 632,49	151 424 419,86	5
	43807			73225	9214	64364	
	486			550	283		
быки откорм	686 985 705,60		-401 774,33	469 728 938,08		146 902 672,69	
	163164			127145		62442	
	446			482			
бычки 2008	432 259 122,40		-26 327 834,74	92 944 595,73		69 856 523,82	
	99092			25158		29693	
	407			109			
Коровы на откорме	300 752 318,62		47 127 317,71			11 951 340,08	
	95226					5080	
	173						
Нетели	781 619 085,47		34 398 722,86	731 645 907,40			
	220867			198040			
	409			357			
первотелки	265 410 432,05		21 902 029,08	388 033 896,92			
	77769			105032			
	134			184			
телка 2008	952 677 735,22		-12 112 253,02	995 007 400,81		158 122 346,09	
	230179			269326		67211	
	824			888			
Телки 2009	244 880 488,70		-36 736 996,26	232 915 654,58	35 544 180,62	130 846 000,24	8
	37518			63045	8380	55617	
	450			502	262		
Итого	4 926 806 134,12			3 817 222 391,82	74 625 813,11	747 761 000,46	

Рис. 132. Журнал-ордер в разрезе групп животных

Но общая сумма будет равняться 0, так как положительные и отрицательные суммы перекроются.

Для чего формируются проводки со счетом 00?

После того, как переоценены приплод и привес, выбытие животных по фактической себестоимости, на конец периода математически образуется конечная стоимость животных. Если посмотреть общую стоимость поголовья КРС на конец периода (рис. 133), то цена в целом по всему поголовью будет соответствовать фактической цене единицы массы животных из справочника, так как она и рассчитывалась по всему поголовью.

$$4\,426\,006\,226,38 / 1198020 = 3\,694,434 \text{ руб.}$$

Возможно, будет отличаться дробная часть цены, но это связано с большим количеством цифр после запятой в расчетах, то есть из-за округления и возникают такие погрешности.

Виды животных и птицы	К - Д20.03	К - Д90.02.2	К - Д94	Оборот К	Сальдо КД	Сальдо КК
	К - Д20.03, кг	К - Д90.02.2, кг	К - Д94, кг	Оборот К, кг	Сальдо КД, кг	Сальдо КК, кг
КРС	420 249 370,12	883 708 852,00	1 692 570,00	5 347 192 738,11	4 426 006 226,38	1 198 020
	113752	239200	446	1447352	1198020	
	257	474	3	482	3722	
Выход сумм	420 249 370,12	883 708 852	1 692 570	5 347 192 738,11	4 426 006 226,38	

Рис. 133. Журнал-ордер в целом по КРС

Но если смотреть данные в разрезе, например, групп животных, то цена на конец периода не будет соответствовать цене из справочника.

Например. По группе Быки 2009 за отчетный период с учетом калькуляционных разниц сформированы следующие проводки:

Остаток на июнь 2009 года (месяц начала работы в программе). 284 620 381,06 руб.

Переведено из других подразделения..... 270 525 002,88 руб.

Приплод.....39 081 632,49 руб.

Привес..... 151 424 419,86 руб.

Куплено у населения..... 563 755,00 руб.

Оборот по Дебету.....	461 594 810,23 руб.
Переведено в другие подразделения.....	270 525 002,88 руб.
Забой.....	8 741 033,21 руб.
Реализация.....	897 747,71 руб.
Падеж.....	110 055 руб.
Оборот по Кредиту.....	280 273 838,79 руб.
Сальдо на конец.....	465 941 352,50 руб.

Живая масса по группе на конец периода составляет 114 828 кг. Соответственно цена:

$$465\,941\,352,5 / 114\,828 = 4\,057,7329 \text{ руб.}$$

Поэтому, чтобы довести цену животных до уровня фактической себестоимости из справочника, автоматической операцией формируются проводки со счетом 00 «Остатки».

Расчет сумм происходит следующим образом с учетом всей аналитики. Рассмотрим расчет на примере аналитике по группам животных, в частности Быки 2009:

1. Определяется цена за 1цу по всему поголовью КРС (рис. 133):

$$4\,426\,006\,226,38 / 1198020 = 3\,694,434 \text{ руб.}$$

2. Определяется стоимость живой массы по группе на конец периода по фактической себестоимости единицы массы всего поголовья:

$$114\,828 * 3\,694,434 = 424\,224\,467,352 \text{ руб.}$$

3. Определяется разница между стоимостью группы по фактической себестоимости единицы массы всего поголовья и сложившимся сальдо по группе:

$$424\,224\,467,352 - 465\,941\,352,5 = -41\,716\,885,148 \text{ руб.}$$

На эту сумму и формируется проводка Дт 11.01, 11.02 – Кт 00. По тем группам, где рассчитанная стоимость по цене поголовья больше сложившейся стоимости, будут формироваться проводки с положительными суммами, где меньше – с отрицательными суммами. В общей сумме образуется 0, а группы будут переоценены и дополнительных оборотов по счетам 11.01, 11.02 не возникнет, так как стоимость самого поголовья на конец периода не меняется. Меняется только стоимость по группам и прочим аналитикам между собой внутри поголовья.

2. ПОРЯДОК РАБОТЫ С РАЗДЕЛОМ «ОТЧЕТЫ БУХГАЛТЕРИИ»

Для того, чтобы рассчитать фактическую себестоимость продукции животноводства можно воспользоваться таблице «Расчет отчетов бухгалтерии». По кнопке **й** «Расчитать за период» появится окно «**Параметры расчета**», в котором можно указать отчетный период и выбрать формы, по которым и будет происходить расчет.

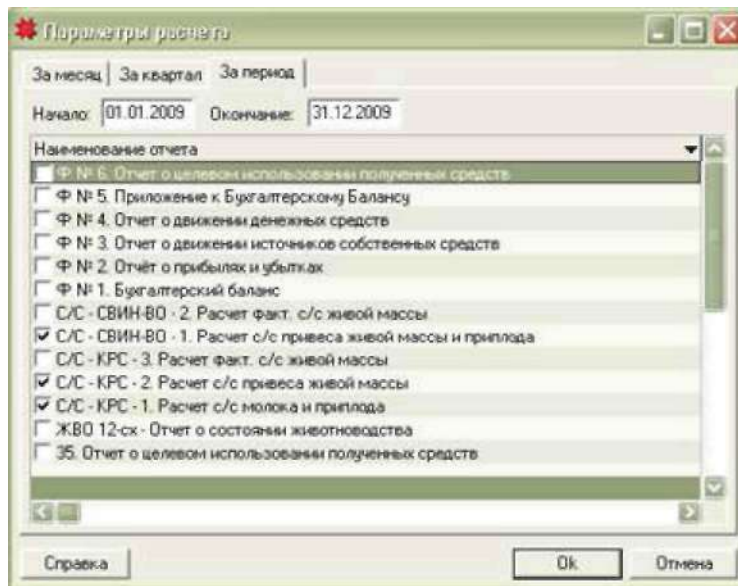


Рис. 134. Окно «Параметры расчета»

После рассчитанные данные можно просмотреть в печатных формах, вызванных по кнопке «**Печать**».

Наименование	Всего затрат, руб.	Структура, %	Себестоимость 1 т молока, руб.	Себестоимость 1 т живой массы прилада, руб.
1. Расходы на оплату труда	0	0,00	0	0
2. Отчисления на социальные нужды	1 124 270	0,16	312	6 290
3. Сырье и материалы ВСЕГО, в том числе:	691 826 636	92,71	191 740	3 932 174
3.3. Только израсходовано технологическим стадом	35 641 125	4,70	9 379	202 575
3.4. Сырье и материалы животные	7 130 485	0,96	1 976	40 520
3.5. Корма	611 564 018	81,95	169 496	3 473 904
3.6. Сырье и материалы	11 431 247	1,53	3 174	61 786
3.7. Расходование запасов	1 079 135	0,14	299	6 134
3.8. Затраты на части	8 597 210	1,15	2 383	48 964
3.10. Стройматериалы и материалы	16 362 810	2,19	4 535	93 002
4. Содержание основного средства ВСЕГО, в том числе:	0	0,00	0	0
4.1. Амортизация основного средства	0	0,00	0	0
4.2. Затраты на ремонт основного средства	0	0,00	0	0
5. Работы и услуги ВСЕГО, в том числе:	53 207 251	7,14	14 774	302 985
5.1. Услуги ремонтной мастерской	0	0,00	0	0
5.2. Услуги ветеринарного	8 692 012	1,16	2 409	49 403
5.3. Услуги электроэнергетики	23 043 766	3,09	6 387	130 975
5.4. Водоснабжение	0	0,00	0	0
5.5. Грузовой транспорт	239 768	0,03	70	1 423
5.6. Услуги МТП	19 031 336	2,55	5 275	108 169
5.7. Услуги охранных организаций	1 065 911	0,04	301	19 264
6. Расходы денежных средств	0	0,00	0	0
7. Прочие затраты	0	0,00	0	0
9. Затраты на организацию производства и управление	0	0,00	0	0
ВСЕГО ЗАТРАТ:	746 258 159	100,00	206 826	4 241 542
Стоимость молока	0	0	0	0
ВСЕГО ЗАТРАТ БЕЗ СТОИМОСТИ МОЛОКА:	746 258 159	0	671 632 343	74 625 816
<i>Валовой надой молока, кг</i>			<i>2 247 227</i>	<i>296 826</i>
<i>Живая масса полученного прилада, кг</i>			<i>17 594</i>	<i>4 241 549</i>

Рис. 135. Печатная форма расчета

2.1. Какой принцип работы расчетов и форм в разделе Отчеты бухгалтерии?

Данные рассчитываются и попадают в «Расчет отчетов бухгалтерии» на основании заданных показателей в их функциях. Отчеты настраиваются в таблице «Настройка отчетов бухгалтерии» (в Исследователе таблица вызывается через ветку «Настройка функций»).

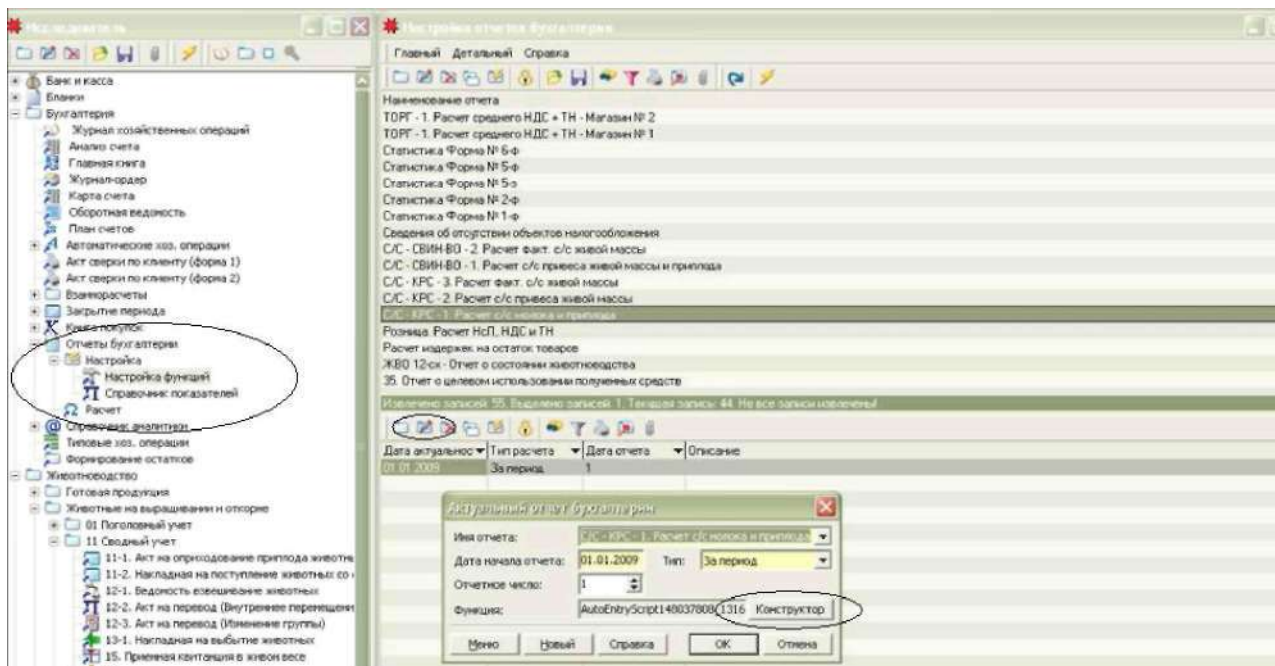


Рис. 136. Таблица «Настройка отчетов бухгалтерии»

Здесь задается периодичность отчетов, исходя из которой отчет появится в определенной закладке Параметров расчета (рис. 134).

В конструкторе функций (Рис.137) в левой части находятся блоки (программные модули), окрашенные в розовый цвет, которые формируют запрос функции. **Данные переменные формируются с помощью блока «Позиция отчета» закладки «Дополнительно».** (Не путать с блоком «Переменная» закладки «Стандартные»)

В некоторых блоках выполняется расчет (вытягиваются) значений показателей отчетов на основании проводок, записанных в базе, в других блоках происходит расчет показателей на основании ранее сформированных блоков.

Например, в расчете себестоимости продукции животноводства, затраты по статьям извлекаются из проводок. Параметры проводок, которые должны попасть в расчет задаются в справочнике «Справочник показателей». В левой части находятся ветки с наименованием строк или показателей печатной формы расчета себестоимости. В правой верхней части стоит дата, с которой будут действовать параметры проводок, указанные в нижней таблице. В ней можно задавать любое количество проводок с различной аналитикой. (Рис. 138)

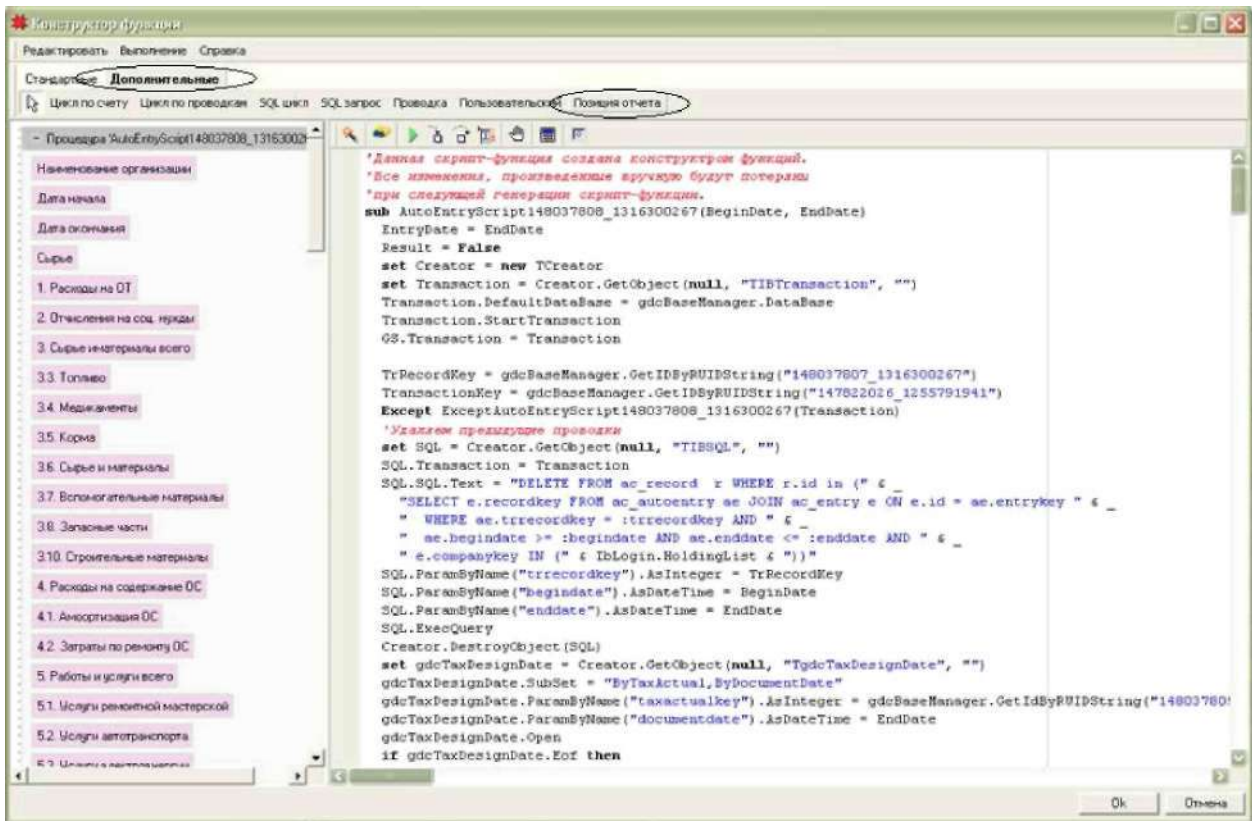


Рис. 137. Конструктор функций

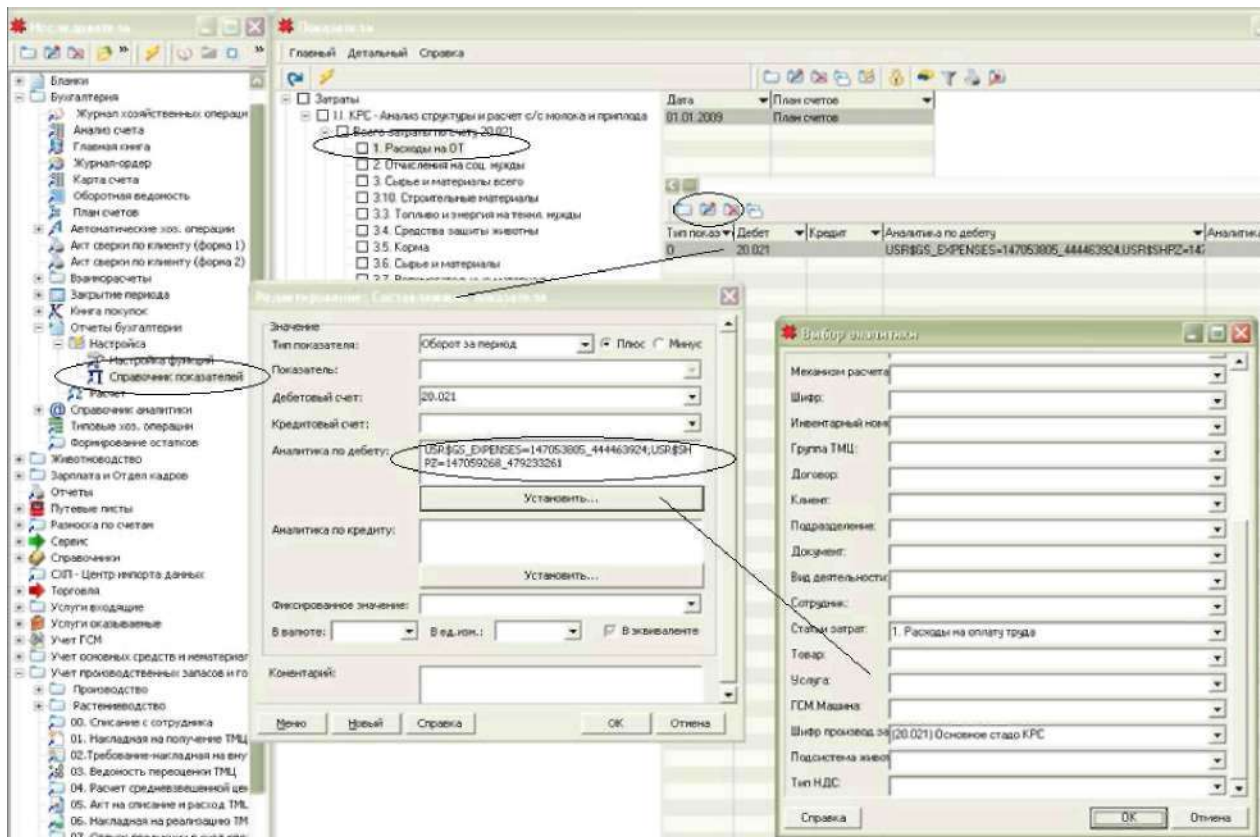


Рис. 138. Справочник показателей

Можно рассчитывать (вытягивать) **сальдо на начало или на конец** (значение выбирается из выпадающего списка окна Тип показателя) по конкретному счету с

конкретной аналитикой. Можно рассчитывать (вытягивать) **дебетовый или кредитовый оборот по счету**, а также - **обороты по корреспондирующим счетам**, указав счет по дебету и кредиту.

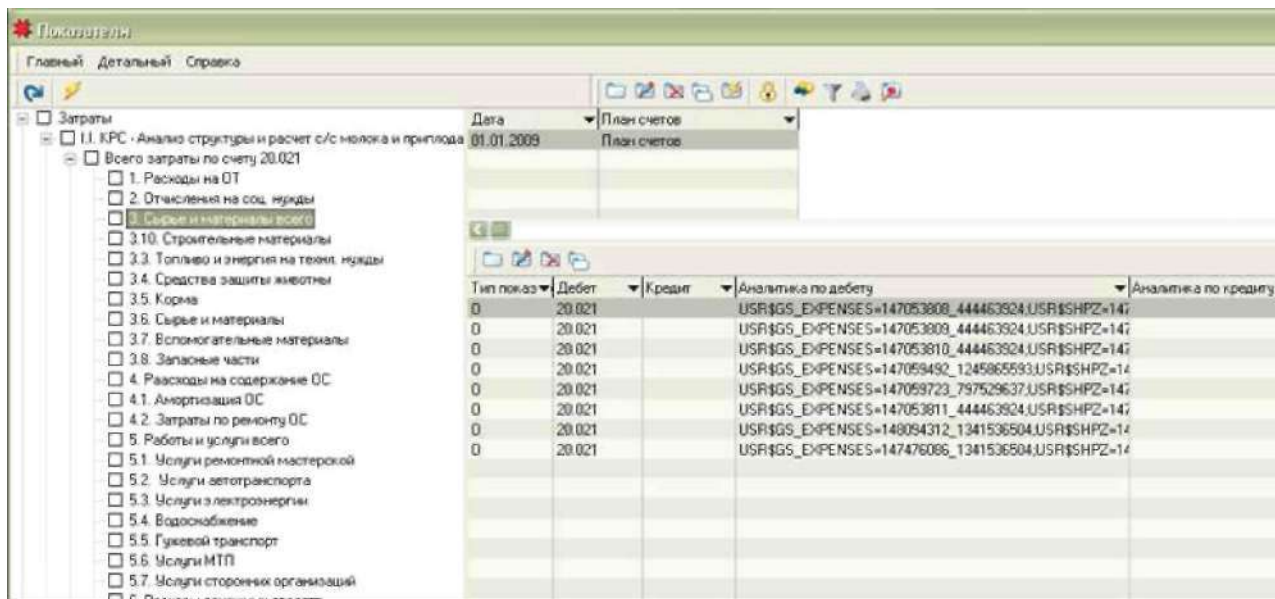


Рис. 139. Справочник показателей

Если необходимо в одном показателе (ветка в левой части справочника) собрать значения по нескольким счетам или корреспонденциям счетов, или по одному и тому же счету, но с разной аналитикой, то нужно в нижней левой части создать составляющие показатели со всеми аналитиками.

Чтобы эти все вытянутые значения были положительными, необходимо чтобы в окне составляющего показателя был отмечен признак «Плюс» (Рис.140).

Если будет отмечен «**Минус**» значение в расчет отчетов попадет со знаком минус. Если составляющих показателей будет несколько (как на рисунке 139), то все их значения будут суммироваться, но если хоть один из составляющих показателей будет с отметкой «**Минус**», то от общей суммы показателей со знаком «**Плюс**» будет отниматься значение показателя со знаком «**Минус**».

Если необходимо извлечь количественное значение показателя, нужно указать в какой единице измерения это количественное значение проводилось в проводках (Рис.141).

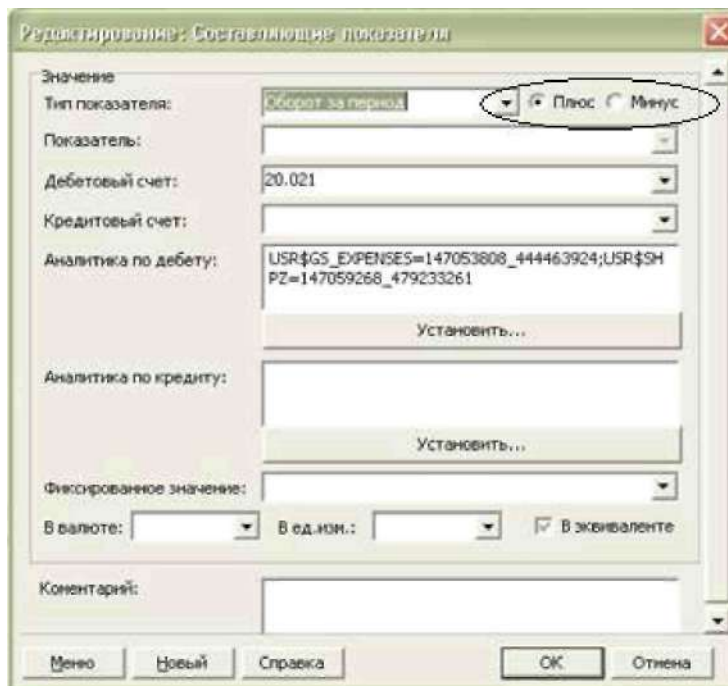


Рис. 140. Окно «Составляющие показателя»

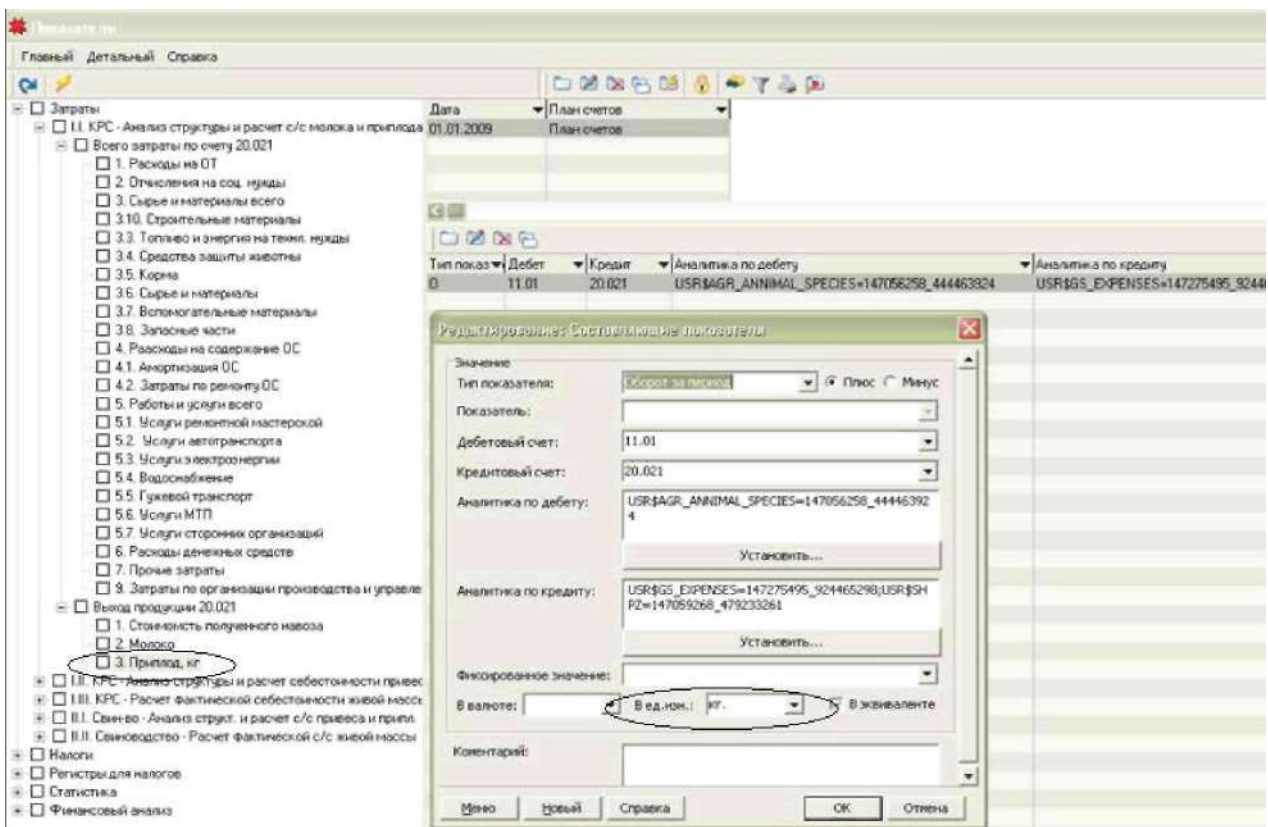


Рис. 141. Указание единицы измерения для количественного учета

Внимание! В данном справочнике количественные показатели извлекаются из проводок только по дебету. Кредитовые количественные обороты не извлекаются. Поэтому если необходимо извлечь количественные обороты, например, из корреспонденции Дт 20.03 – Кт 11.01, необходимо чтобы количество подтягивалось как по кредиту, так и по дебету. Поэтому в типовых операциях по животноводству и

молоку количественные показатели настроены как по кредиту 11 счета, так и по дебету корреспондирующих с ними счетами.

2.2. Как создать новый показатель в Справочнике показателей и добавить его в Конструктор функций. Настройки отчетов бухгалтерии.

Например, в базе есть дополнительная статья затрат, которая участвует в корреспонденции счетов, но в нашей настройке не предусмотрена, так как на стартовой базе ее нет. В Справочник показателей необходимо первоначально в левой части создать наименование этой статьи (показателя).

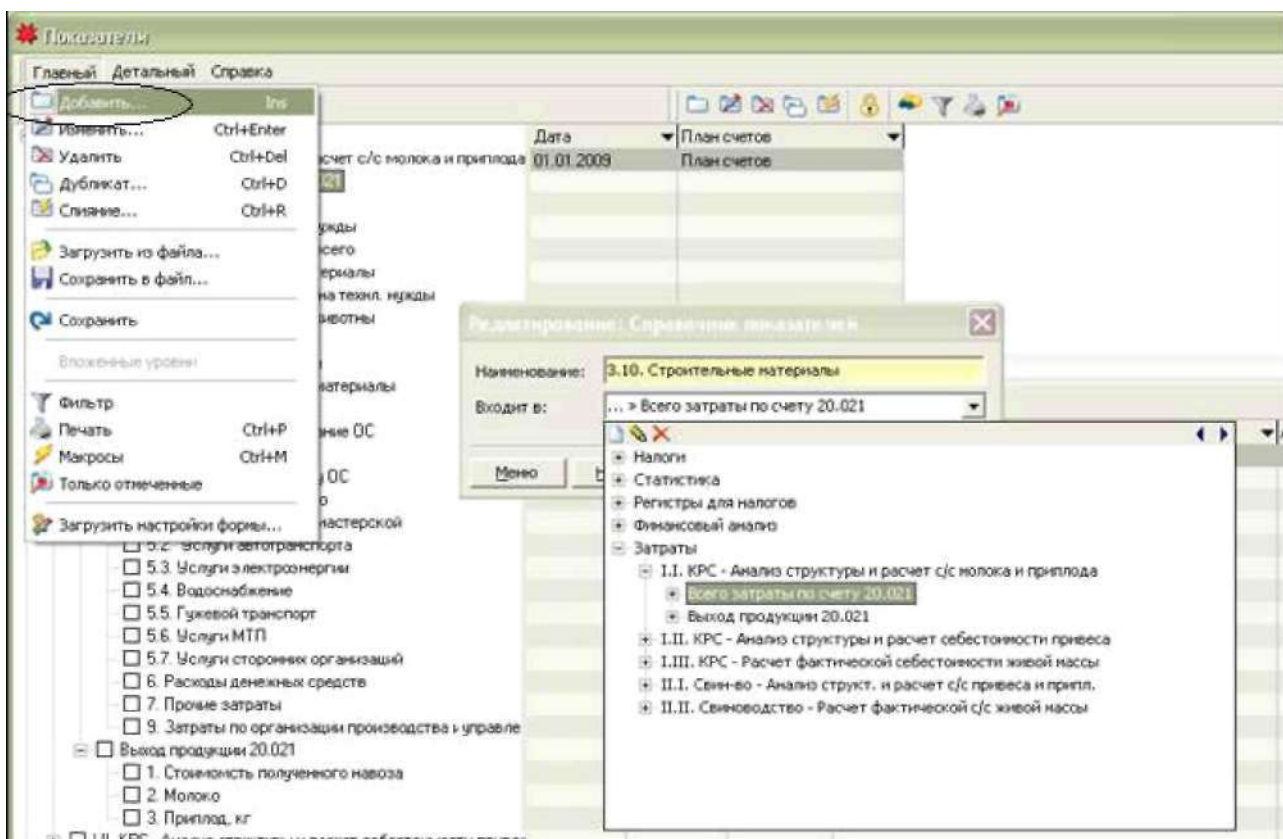


Рис. 142. Справочник показателей

В верхней правой таблице указать дату и выбрать действующий план счетов (Рис.143). В нижней таблице добавить запись.

Нам необходим оборот дебетовый за весь отчетный период по счету 20.021 с аналитикой по статье затрат «**3.10. Строительные материалы**» и шпз — «**(20.021) Основное стадо КРС**». Поэтому Тип показателя необходимо выбрать «**Оборот за период**», отметить флажок «**Плюс**», в окне дебетового счета выбрать счет 20.021, в окне «**Аналитика по дебету**» по кнопке «**Установить**» появиться окно с выбором аналитики. В этом окне необходимо выбрать нужную аналитику. Так как статья затрат 3.10 входит в главную статью 3. Сырье и материалы всего, необходимо также ее там отобразить. Выбрав ветку «3. Сырье и материалы всего», в нижней правой таблице, появится список уже созданных записей. Там же необходимо добавить и статью 3.10.

Ее можно создать как новую или же скопировать ранее созданную и поменять аналитику.

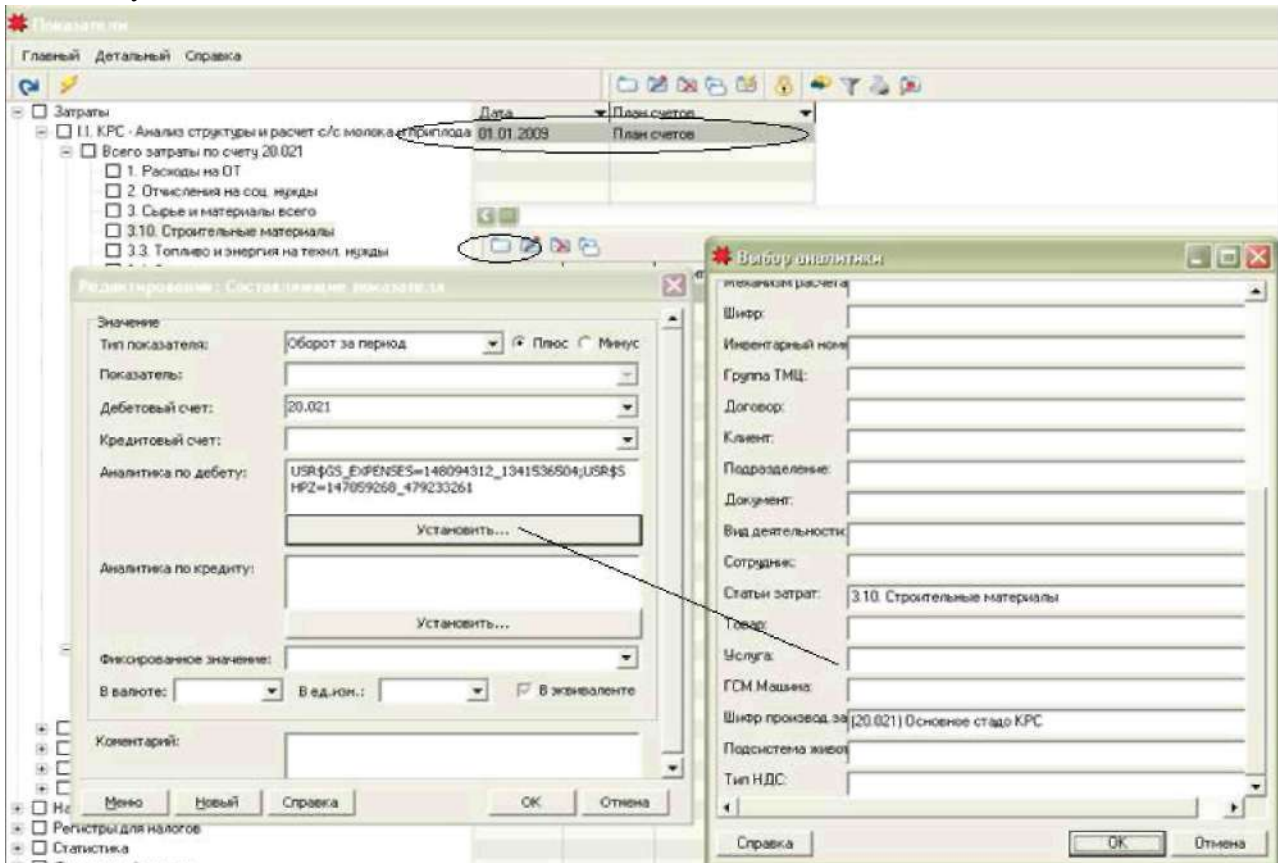


Рис. 143. Добавление нового показателя

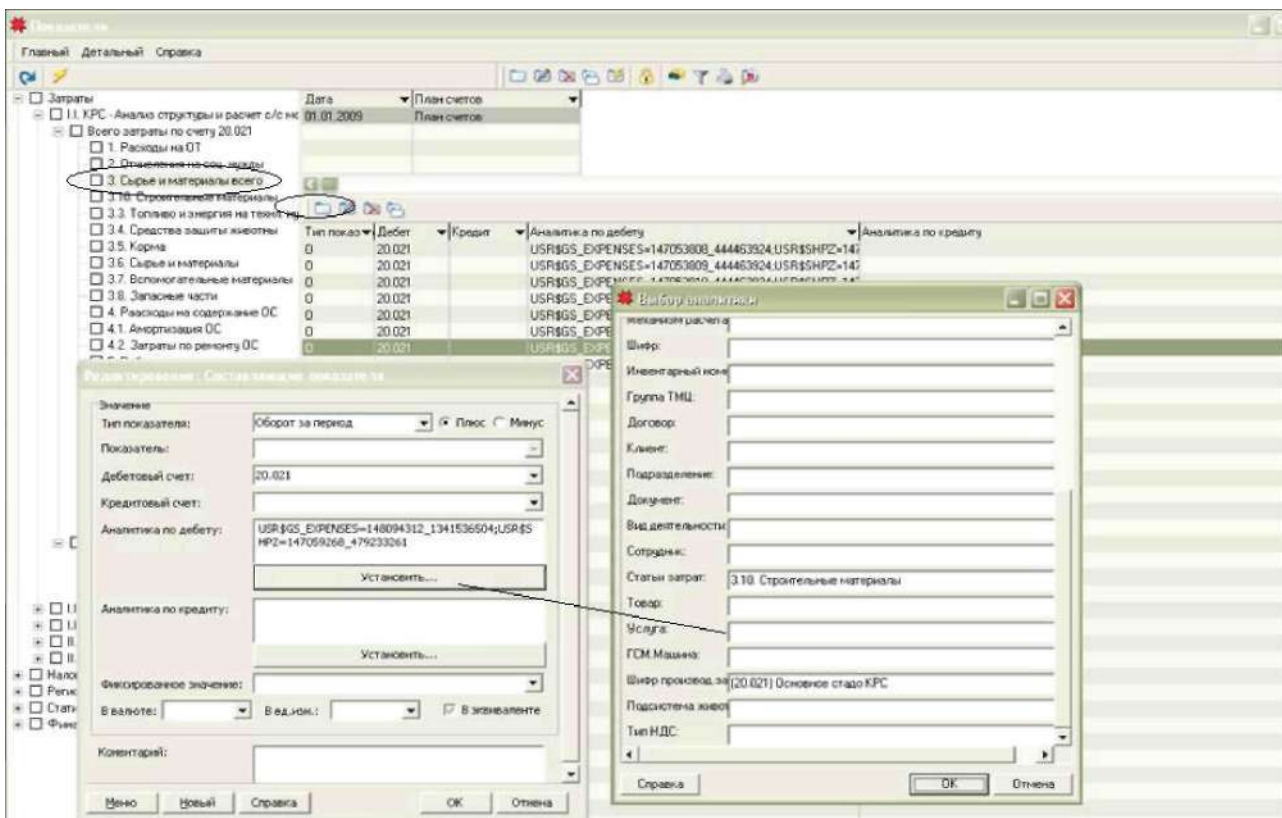


Рис. 144. Добавление нового показателя

После того, как показатель с новой статьей затрат будет добавлен в справочник, его необходимо добавить и в Настройку отчетов бухгалтерии. В конструкторе функций необходимо добавить блок «Позиция отчета». В окне Наименование указать латинскими буквами название показателя. Пробелы в названии, точки не использовать. Это наименование впоследствии будет выводиться при расчете отчетов бухгалтерии и задаваться в шаблоне печатной формы. В поле Локализованное наименование можно указать на русском языке название показателя. Это наименование будет отражаться в левой части конструктора функций.

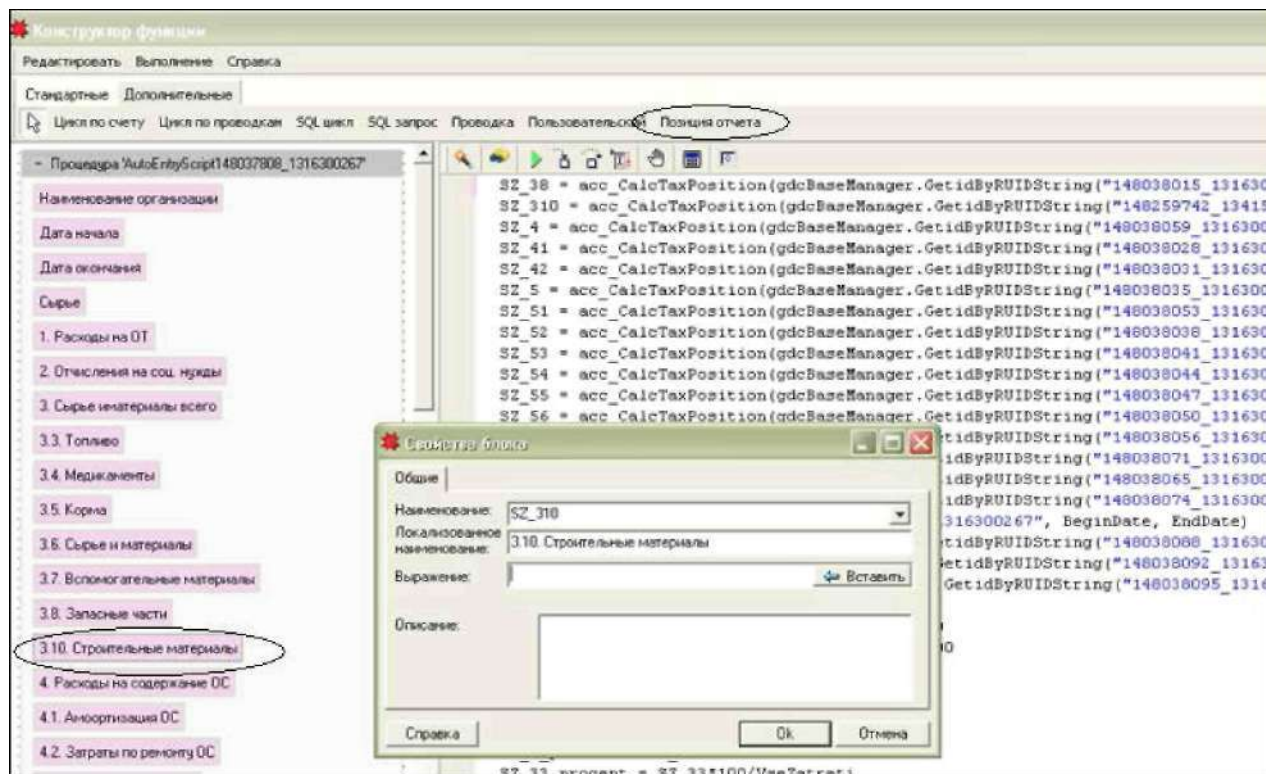


Рис. 145. Конструктор функций

В поле Выражение необходимо нажать на кнопку «Вставить», появится Редактор выражений. Показатели из справочника переносятся в конструктор функций с помощью функции «acc_CalcTaxPosition», которая вызывается через кнопку Добавить функцию. Выбрав ее в списке всех функций, появится окно параметров функции. В первом поле TAXPOSITIONRUID необходимо нажать на кнопку «Вставить», затем выбрать в списке пункт Аналитика, а в нем – Прочие справочники. Появится окно Произвольная аналитика. (Рис. 146)

В этом окне в поле Имя аналитики необходимо выбрать «Справочник показателей». После того, как он будет указан, в выпадающем списке нижнего поля «Значение аналитики» появится дерево показателей из справочника показателей. В этом списке необходимо выбрать наш созданный показатель со статьей затрат.

того, как показатель выбран, флажок «Получить ИД аналитики» нужно!

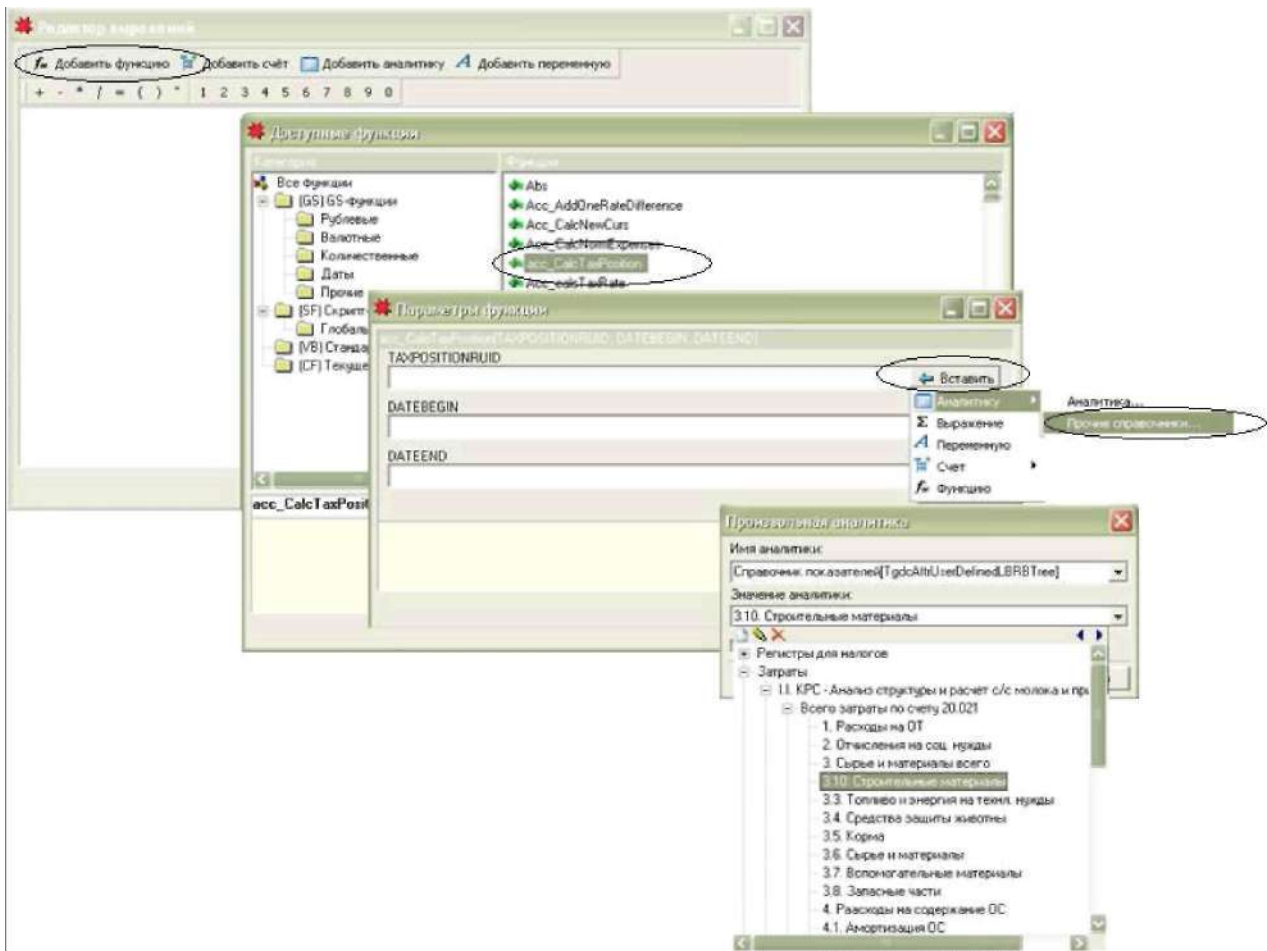


Рис. 146. Добавление показателя

Выбранный показатель в окне параметров функции отобразится числовым значением своего руида.

В полях DATEBEGIN и DATEEND необходимо вставить переменные даты начала и даты окончания отчетного периода (BeginDate, EndDate): по кнопке «Выбрать» в пункте Аналитика.

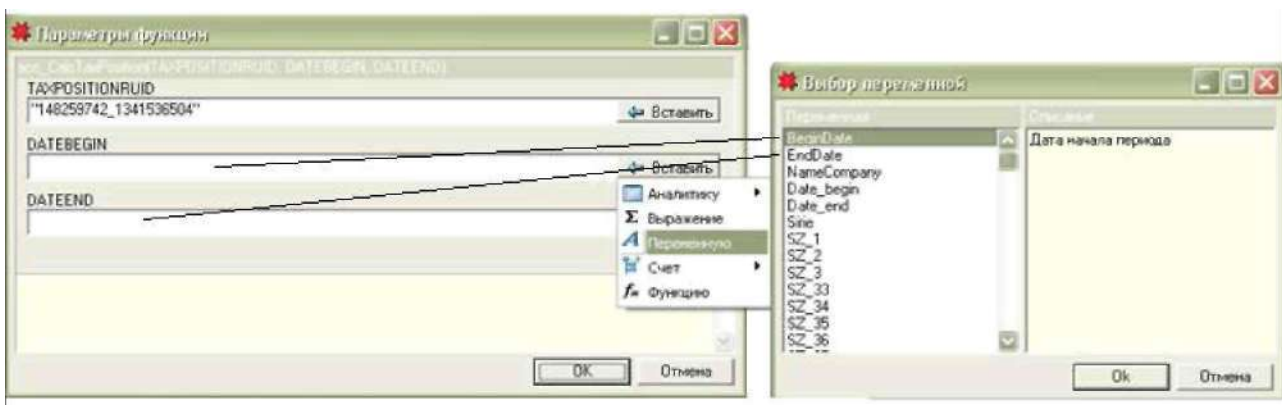


Рис. 147. Подстановка переменных дат в функцию

Когда все параметры функции заполнены, ее можно сохранять. Она перенесется в «Редактор выражений» и будет иметь следующий вид. (Рис. 148.)

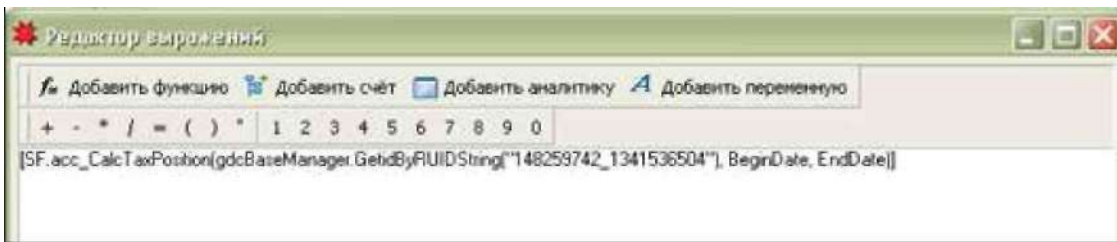


Рис. 148.

Этот блок извлекает значение оборота по счету 20.021 с определенной аналитикой по статье затрат и шпз. Но в расчете себестоимости определяется также структура каждой статьи и сумма затрат на единицу себестоимости молока и приплода. Эти показатели рассчитываются в самом Конструкторе функций. Для примера можно посмотреть как создавались показатели по другим статьям затрат и по аналогии сделать блоки по этим показателям. Можно даже скопировать эти блоки, а потом переименовать и подставить нужные переменные в выражение.

Первым необходимо добавить блок «Ст. 3.10 в % ко всем затратам». Этим блоком высчитывается процентное соотношение статьи 3.10. в общей сумме затрат по счету 20.021. Расчет происходит по формуле, которая прописывается с помощью переменных. Переменные выбираются по кнопке «Добавить переменную» из окна Выбор переменной. В этом окне будут видны все переменные, созданные в конструкторе. Сначала необходимо найти название созданной нами переменной на статью 3.10 (новые созданные переменные могут находиться в самом низу списка). Далее указать «*100/» и выбрать переменную **VseZatrati**.

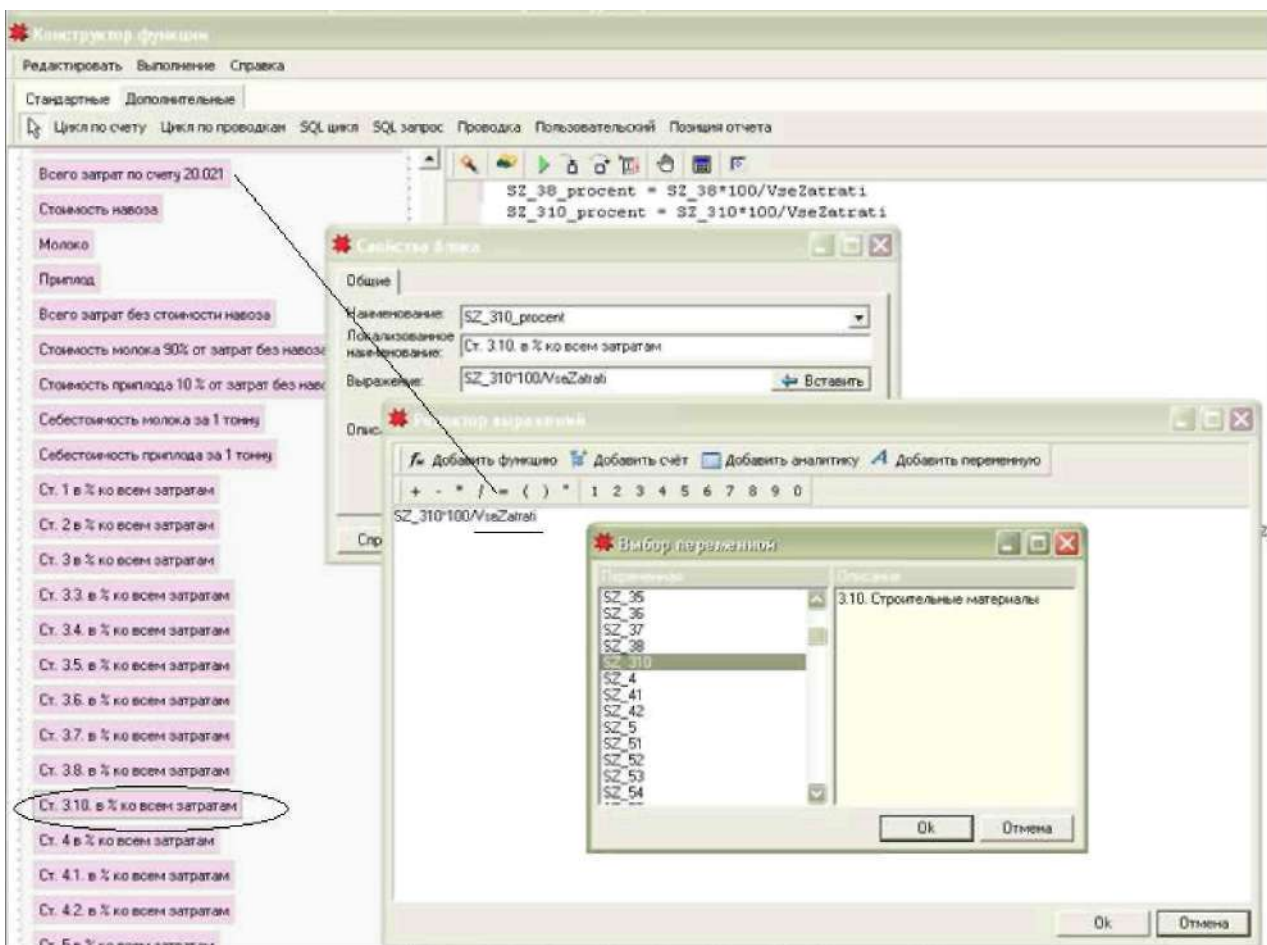


Рис. 149. Изменение показателей в конструкторе функций

Далее создаются блоки «С/с молока по статье 3.10» и «С/с приплада по статье 3.10». В них также происходит расчет по формуле, которая прописывается с помощью переменных аналогично предыдущему блоку.

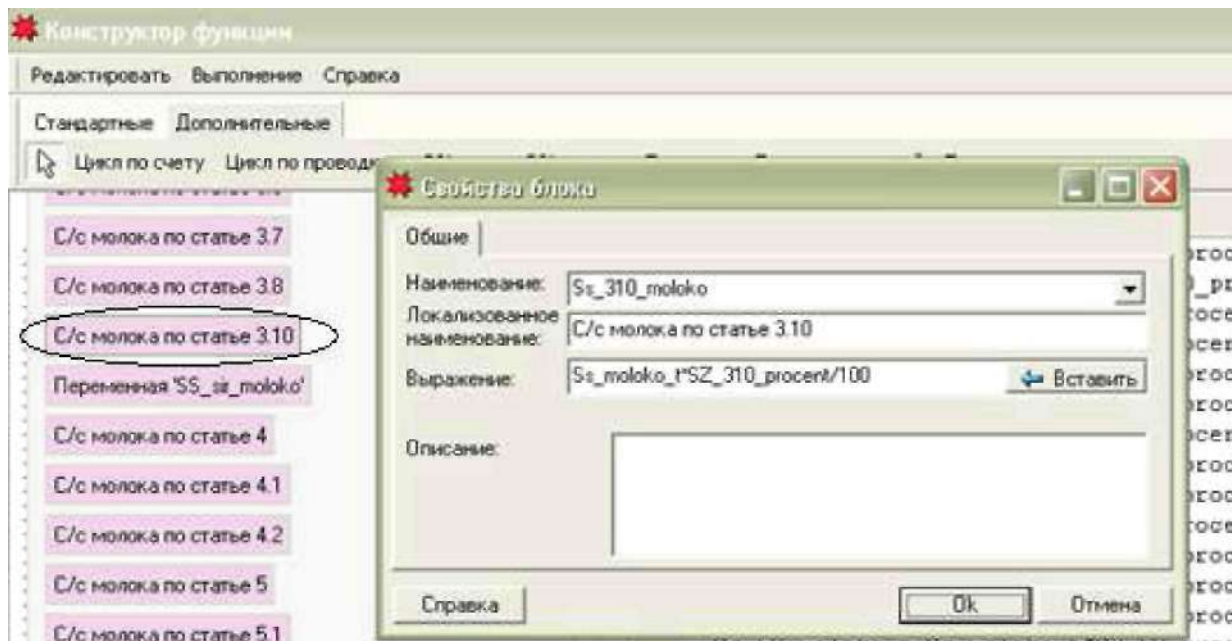


Рис. 150. Изменение показателей в конструкторе функций

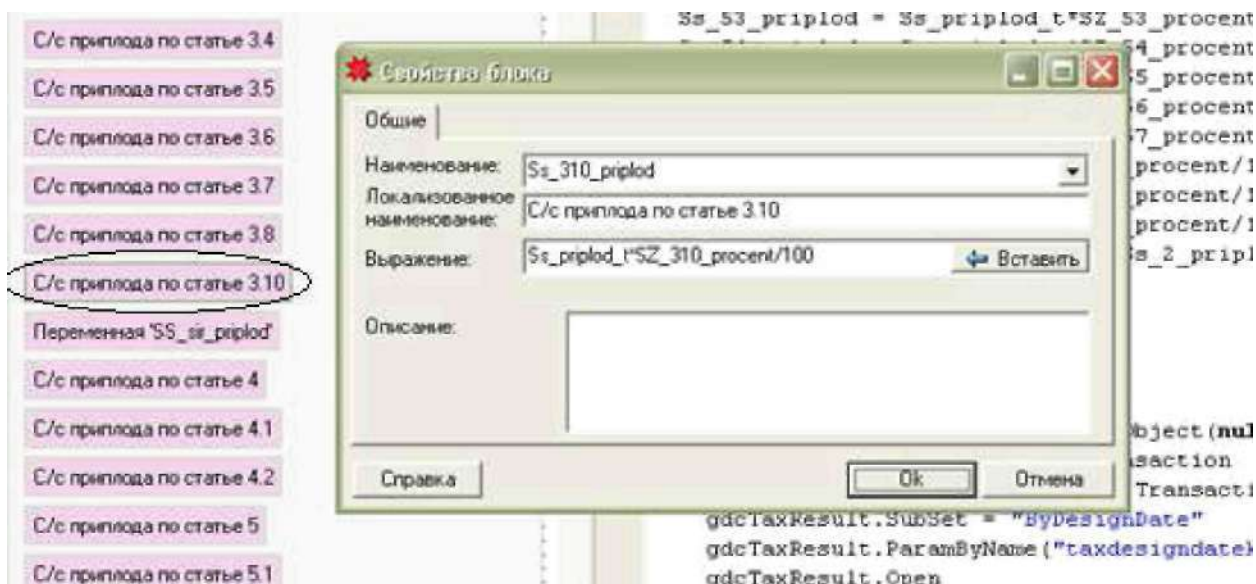


Рис. 151. Изменение показателей в конструкторе функций

Итак, блок с новой статьей затрат добавлен конструктор, а также созданы дополнительные блоки, в которых происходит расчет структуры и суммы затрат по статье на единицу себестоимости молока и приплада.

Далее необходимо произвести расчет себестоимости приплада и молока, чтобы наши добавленные в конструктор переменные попали в него.

В таблице «Расчет отчетов бухгалтерии» с помощью кнопки «**Рассчитать за период**» указать отчетный период и отметить флажком наш Расчет себестоимости. Если за этот период уже была рассчитана себестоимость по припладу и молоку, лучше предварительно его удалить этот расчет и потом только заново рассчитывать.

После расчета наши новые созданные показатели должны отобразиться в нижней таблице (рис. 152).

Наименование налога	Тип	Дата начала действия	Расчет на дату
С/С - КРС - 1. Расчет с/с молока и приплода	За период	01.01.2009	31.12.2009
С/С - СВИН-ВО - 1. Расчет с/с привеса живой массы и приплода	За период	01.01.2009	31.12.2009
С/С - КРС - 2. Расчет с/с привеса живой массы	За период	01.01.2009	31.12.2009
С/С - СВИН-ВО - 2. Расчет факт. с/с живой массы	За период	01.01.2009	31.12.2009

Наименование	Результат	Описание
NameCompany	Сельскохозяйственный производственный кооператив "Кругогорье"	
Date_begin	01.01.2009	
Date_end	31.12.2009	
SZ_1	0	
SZ_2	1124270	
SZ_3	691826637,3302	
SZ_33	35641123,4544	
SZ_34	7130495	
SZ_35	611964618,3351	
SZ_36	11451246,801	
SZ_37	1079134,657	
SZ_38	8597218	
SZ_39	1632509,667	
SZ_4	0	
SZ_41	0	
SZ_42	0	
SZ_5	63207251	

Рис. 152. Пересчитанные значения показателей

Но в печатной форме этих показателей пока не будет, их необходимо добавить в шаблон формы. Выделив расчет себестоимости приплода и молока, нажать на кнопку «Печать». Появится выпадающий список, в котором будет «Редактор скрипт-объектов» и сама печатная форма расчета.

Наименование налога	действия	Расчет на дату
С/С - КРС - 1. Расчет с/с молока и приплода	Редактор скрипт-объектов	31.12.2009
С/С - СВИН-ВО - 1. Расчет с/с привеса ж...	Анализ структуры себестоимости молока и приплода КРС	31.12.2009
С/С - КРС - 2. Расчет с/с привеса живой массы	За период	01.01.2009 31.12.2009
С/С - СВИН-ВО - 2. Расчет факт. с/с живой массы	За период	01.01.2009 31.12.2009

Наименование	Результат	Описание
NameCompany	Сельскохозяйственный производственный кооператив "Кругогорье"	
Date_begin	01.01.2009	
Date_end	31.12.2009	
SZ_1	0	
SZ_2	1124270	

Рис. 153. Список по кнопке «Печать»

Необходимо открыть редактор скрипт-объектов. В левой части редактора в ветке «Отчеты TgdcTaxDesignDate» отобразится печатная форма «Анализ структуры себестоимости молока и приплода КРС». Двойным нажатием отчет откроется в правой части редактора (Рис.154).

Необходимо зайти на закладку «Основная функция». Станет активной кнопка «Запуск скрипта». Нажав на нее, появится окно «Результат выполнения скрипта» (рис. 155).

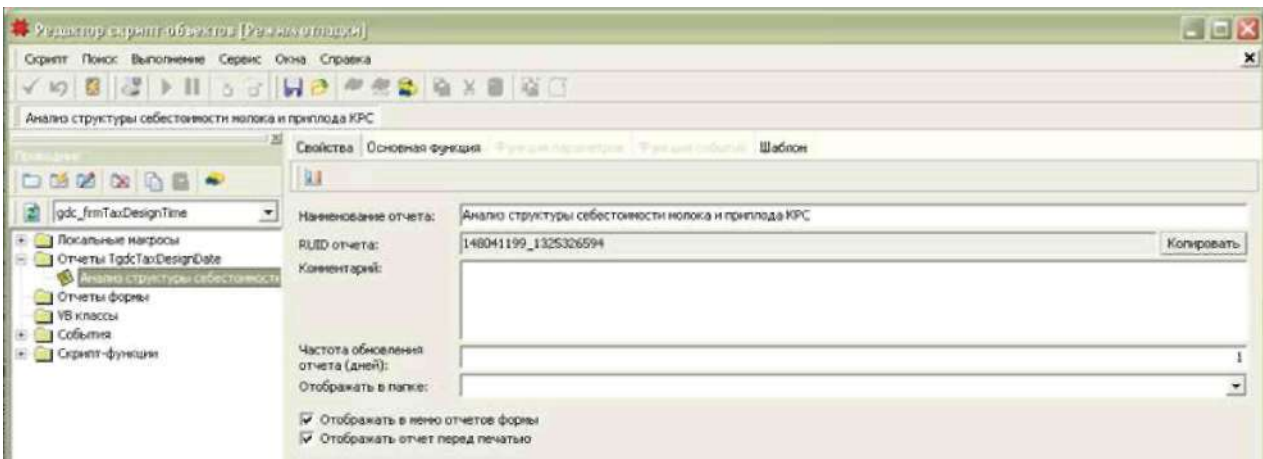


Рис. 154. Закладка «Свойства» печатной формы

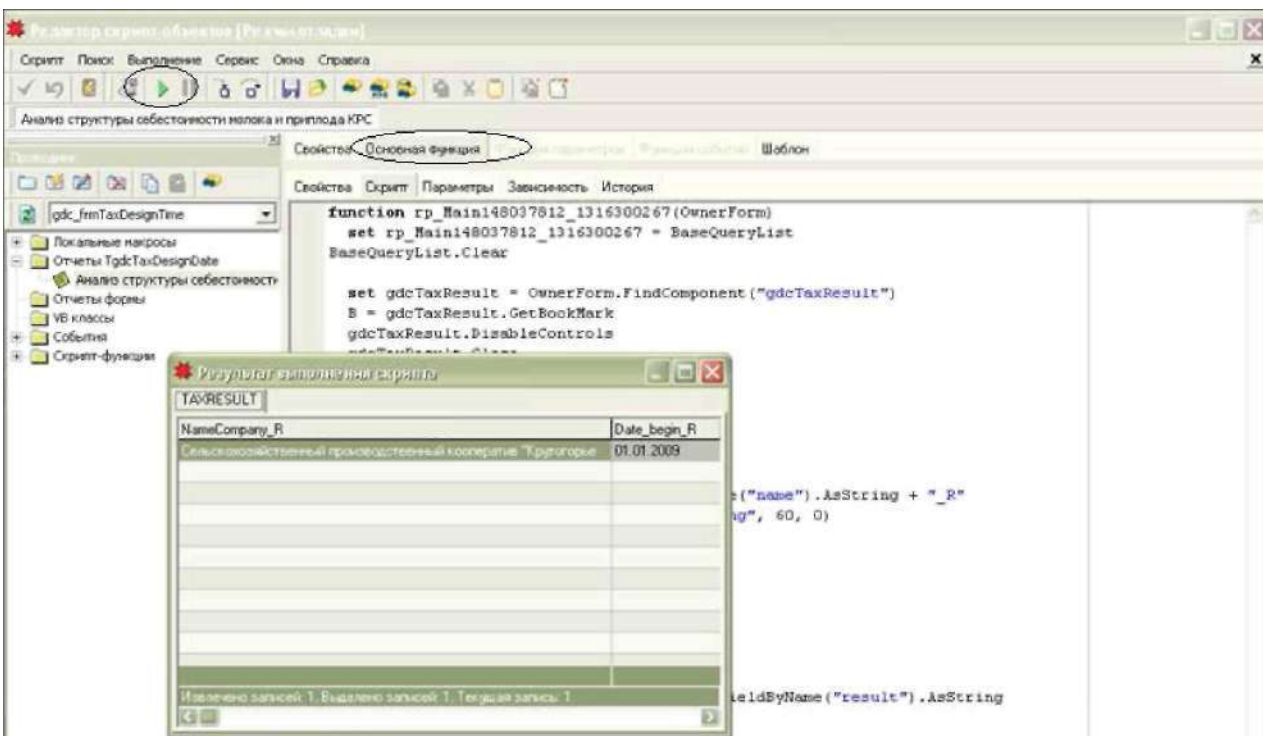


Рис. 155. Запуск скрипт-функции

Далее необходимо закрыть это окно и перейти на закладку «Шаблон». Там нажать на кнопку «Изменить».

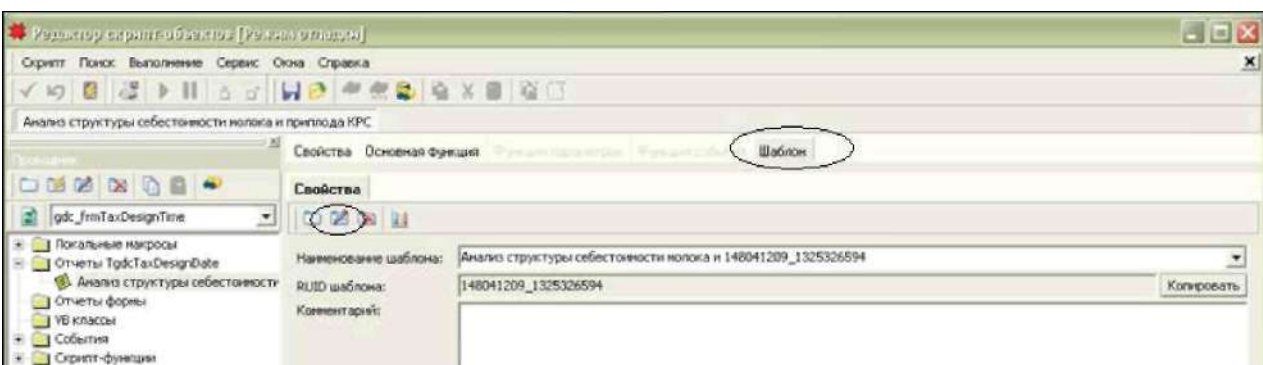


Рис. 156. Закладка «Шаблон» печатной формы

Открывается окно Дизайнера, в котором находится шаблон печатной формы. Выделив все строки и блоки шаблона после того места, куда необходимо вставить новые блоки, отодвинуть их вниз. Далее с помощью кнопки «Вставить прямоугольник с текстом» можно добавить новые ячейки, подогнав их под размер остальных ячеек с помощью клавиатуры.

Чтобы увеличить размер ячейки, необходимо удерживать кнопку **Shift** и нажать на кнопку: **Вниз** – если необходимо увеличить по вертикали;

Вверх – если необходимо уменьшить ячейку по вертикали;

Вправо – если необходимо увеличить по горизонтали;

Влево – если необходимо уменьшить ячейку по горизонтали.

Передвигать ячейки можно также без мышки. Необходимо удерживать кнопку **Ctrl** и нажимать на кнопки **Вверх**, **Вниз**, **Вправо**, **Влево** в зависимости от того, куда нужно переместить ячейку.

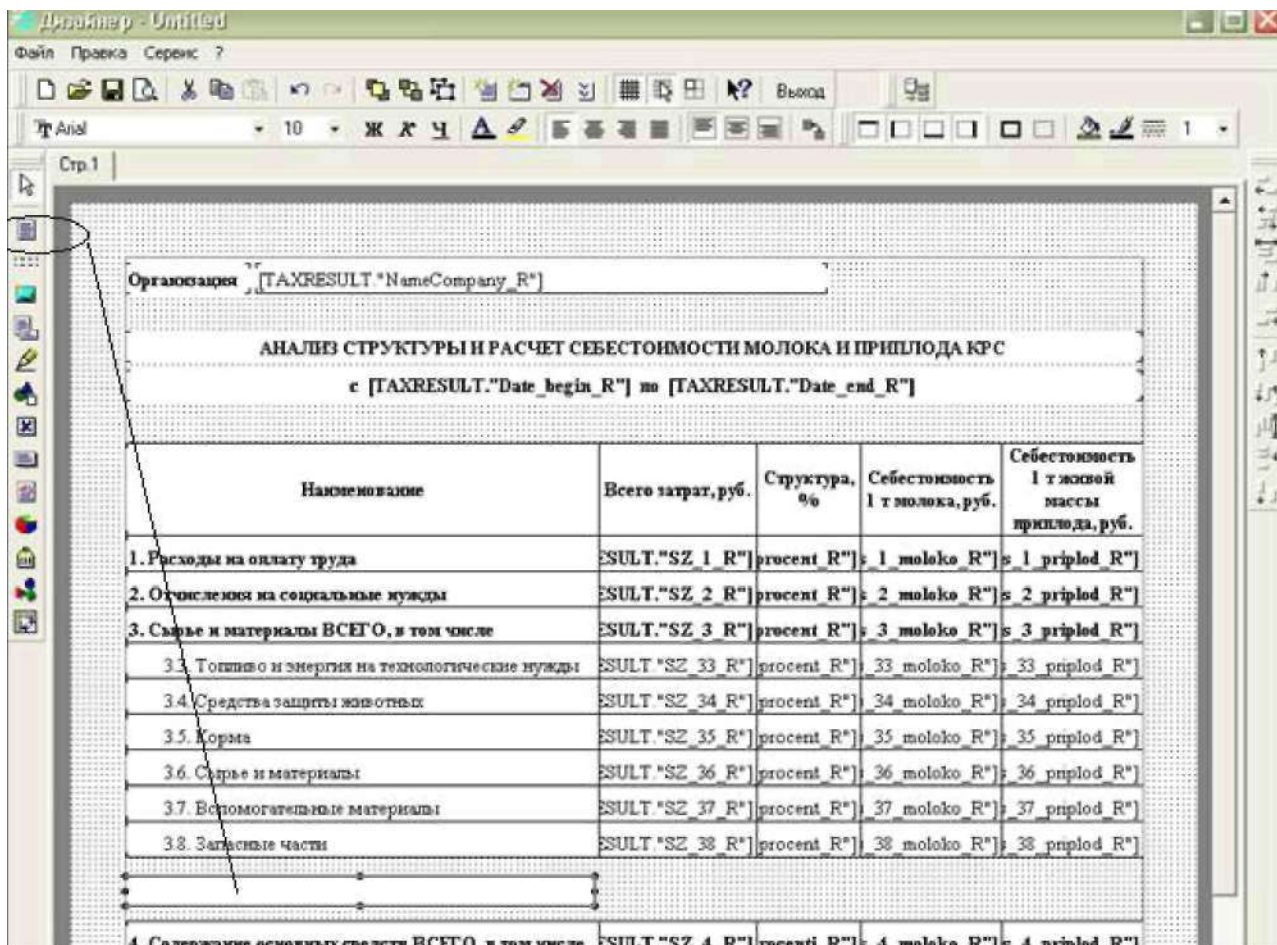


Рис. 157. Редактирование шаблона

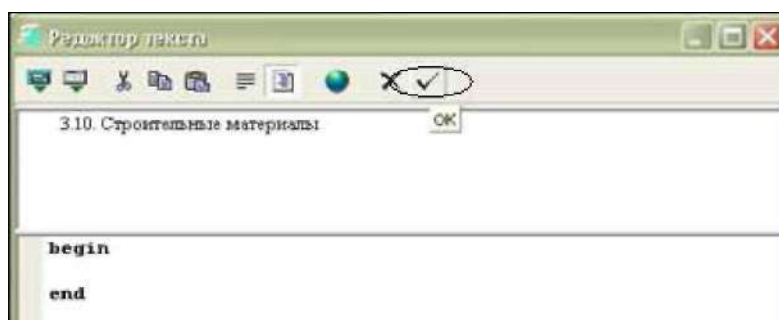


Рис. 158.

Можно также выделить уже существующие ячейки по одной строке, скопировать и вставить. А после изменить содержимое вставленных ячеек.

В ячейке по колонке «Наименование» двойным нажатием в окне Редактора текста необходимо ввести наименование статьи затрат. Чтобы сохранить введенное название необходимо нажать на кнопку Ок (Рис.158).

В ячейки по остальным колонкам необходимо ввести созданные нами переменные в конструкторе функций. Для этого необходимо в Редакторе текста нажать на кнопку **Я** «Вставить поле БД». Появится окно «Вставка поля БД». В правой его части необходимо выбрать нужную для этой ячейки переменную.

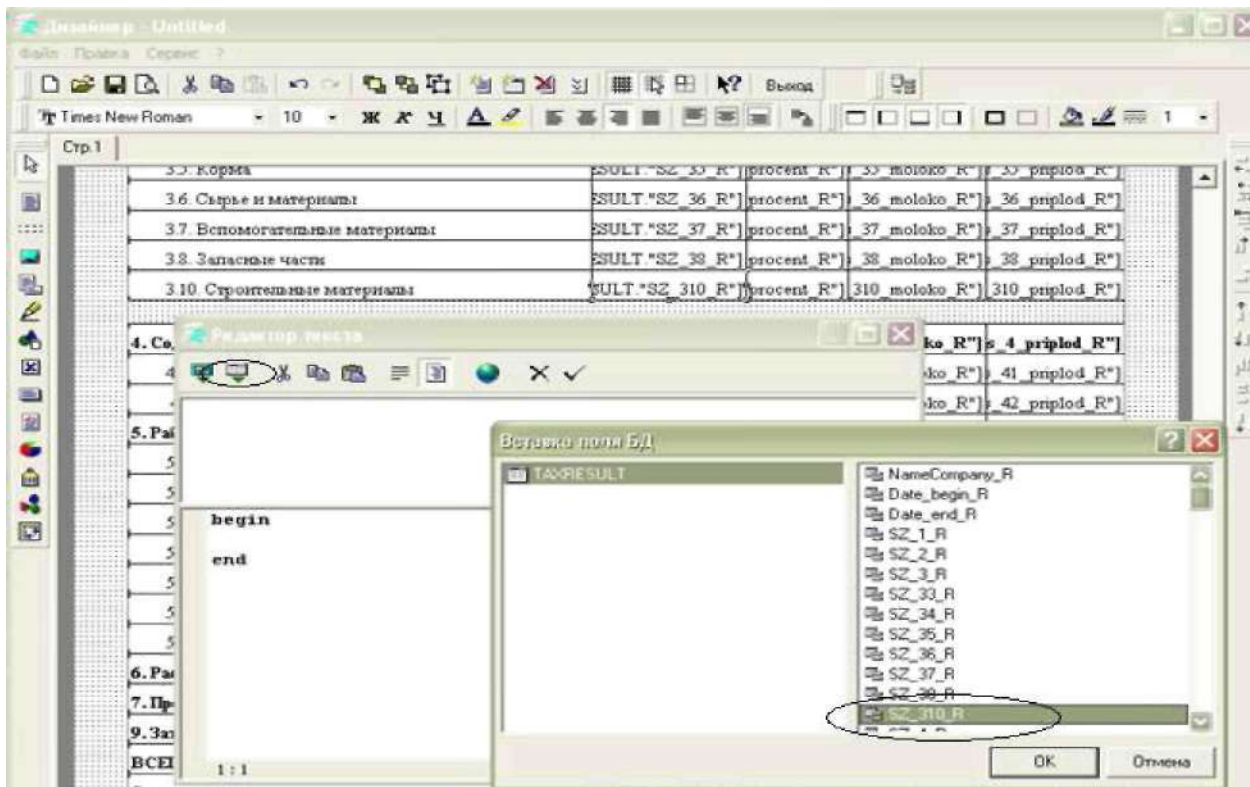


Рис. 159. Редактирование шаблона

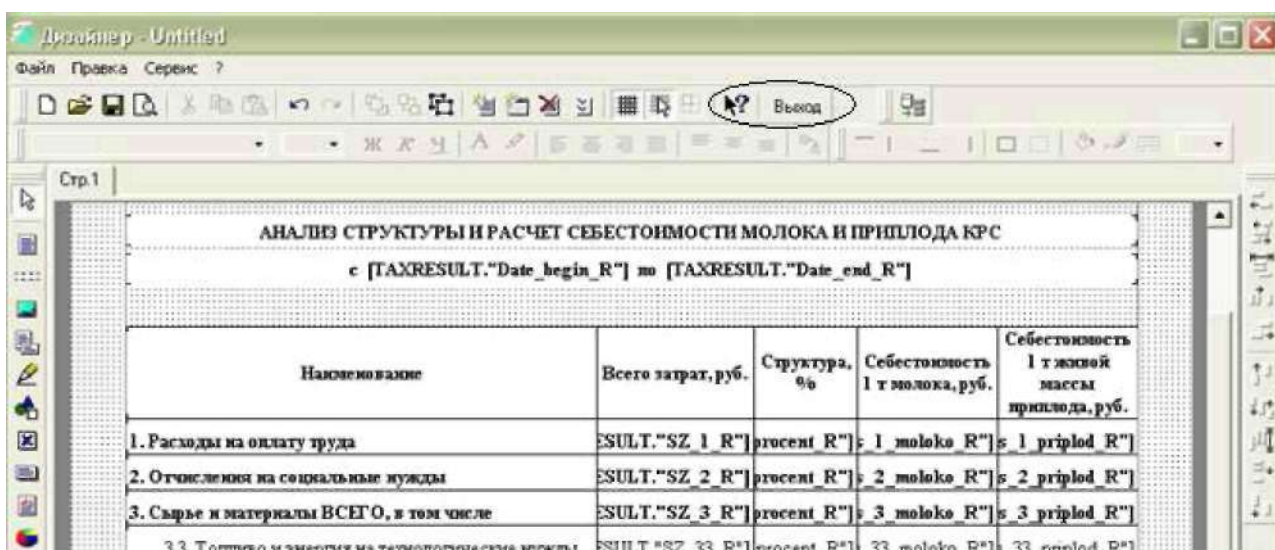


Рис. 160. Редактирование шаблона

По колонке «Всего затрат, руб.» вставить ячейку SZ_310_R, по колонке «Структура, %» – SZ_310_procent_R, по колонке «Себестоимость 1 т молока, руб.» – Ss_310_moloko_R, по колонке «Себестоимость 1 т живой массы приплода, руб.» – Ss_310_priplod_R.

После того, как переменные в ячейки вставлены, можно просмотреть его печатный вариант по кнопке «Предварительный просмотр». Сохранять шаблон по кнопке «Выход».

После этого печатная форма расчета себестоимости должна содержать и данные по добавленной статье затрат.

Организация <u>Сельскохозяйственный производственный кооператив "Крутогорье"</u>				
АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ И РАСЧЕТ СЕБЕСТОИМОСТИ МОЛОКА И ПРИПЛОДА КРС				
с 01.01.2009 по 31.12.2009				
Наименование	Всего затрат, руб.	Структура, %	Себестоимость 1 т молока, руб.	Себестоимость 1 т живой массы приплода, руб.
1. Расходы на оплату труда	0	0,00	0	0
2. Отчисления на социальные нужды	1 124 270	0,15	312	6 390
3. Сырье и материалы ВСЕГО, в том числе	691 826 638	92,71	191 740	3 932 174
3.3. Топливо и энергия на технологические нужды	35 641 123	4,78	9 878	202 575
3.4. Средства защиты животных	7 130 495	0,96	1 976	40 528
3.5. Корма	611 564 618	81,95	169 496	3 475 984
3.6. Сырье и материалы	11 451 247	1,53	3 174	65 086
3.7. Вспомогательные материалы	1 079 135	0,14	299	6 134
3.8. Запасные части	8 597 210	1,15	2 383	48 864
3.10. Строительные материалы	16 362 810	2,19	4 535	93 002
4. Содержание основных средств ВСЕГО, в том числе	0	0,00	0	0
4.1. Амортизация основных средств	0	0,00	0	0
4.2. Затраты по ремонту основных средств	0	0,00	0	0
5. Работы и услуги ВСЕГО, в том числе	53 307 251	7,14	14 774	302 985
5.1. Услуги ремонтной мастерской	0	0,00	0	0
5.2. Услуги автотранспорта	8 692 012	1,16	2 409	49 403
5.3. Услуги электроэнергии	23 043 766	3,09	6 387	130 975
5.4. Водоснабжение	0	0,00	0	0
5.5. Грузовой транспорт	250 768	0,03	70	1 425
5.6. Услуги МТП	19 031 339	2,55	5 275	108 169
5.7. Услуги сторонних организаций	1 805 911	0,24	501	10 264
6. Расходы денежных средств	0	0,00	0	0
7. Прочие затраты	0	0,00	0	0
9. Затраты по организации производства и управлению	0	0,00	0	0
ВСЕГО ЗАТРАТ:	746 258 159	100,00	206 826	4 241 549
Стоимость навоза	0	X	X	X
ВСЕГО ЗАТРАТ БЕЗ СТОИМОСТИ НАВОЗА:	746 258 159	X	671 632 343	74 625 816

Рис. 161.

Если в остальных расчетах себестоимости также не хватает каких-то данных по статьям затрат, которых не было в изначальной стартовой базе, то добавить их в расчет себестоимостей можно в аналогичном порядке.

3. ФОРМИРОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ ФОРМЫ 12-СХ «ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ЖИВОТНОВОДСТВА»

Отчет о состоянии животноводства формы 12-сх в программе формируется на основании проводок, сделанных в подсистеме сводного учета животных на выращивании и откорме. Он находится в разделе «Отчеты бухгалтерии» и настраивается по такому же принципу, как и расчеты себестоимости продукции животноводства.

В таблице «Расчет отчетов бухгалтерии» по кнопке «Расчитать за период» появится окно Параметров расчета. Отчет находится в закладке «За период», так как он формируется ежемесячно нарастающим итогом с начала года.

Дата начала отчетного периода всегда должна быть от **1 января отчетного года**, **дата окончания** – последнее число отчетного месяца.

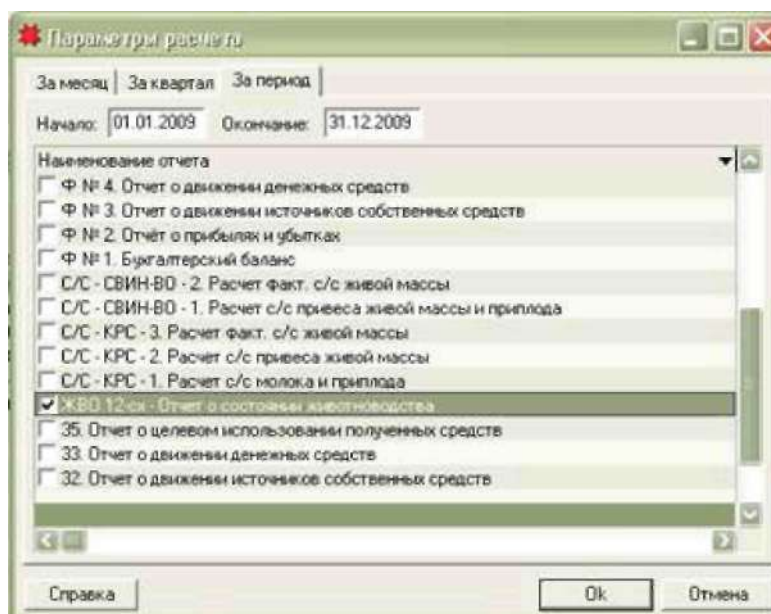


Рис. 162. Окно «Параметры расчета»

Сформируется отчет, печатная форма которого вызывается по кнопке «Печать».

Внимание!

С **01.01.2010** действует новая форма Отчета о состоянии животноводства. Если даты расчета отчета будет приходиться на 2009 год, печатная форма будет формироваться по действующей в 2009 году форме, если же отчетным периодом будет 2010 год – то будет формироваться новая форма.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Представление искаженных данных государственной статистической отчетности, несвоевременное предоставление или непредоставление такой отчетности органам государственной статистики влечет ответственность, установленную Декретом Президента Республики Беларусь от 18 мая 1999 г. № 22 "О некоторых мерах по недопущению искажений данных государственной статистической отчетности"

ОТЧЕТ О СОСТОЯНИИ ЖИВОТНОВОДСТВА
 за Январь - Декабрь 2009 г.

Представляют респонденты:	Срок представления
юридические лица, их обособленные подразделения, основным видом деятельности которых является сельскохозяйственное производство, а также крестьянские (фермерские) хозяйства, структурные подразделения при промышленных, транспортных, строительных и других организациях, которые занимаются сельскохозяйственным производством и у которых численность скота в пересчете на условное поголовье составляет 100 и более голов;	2 числа после отчетного периода
отделу статистики в районе и городе; своей вышестоящей организации	

Форма № 12 - с/х

Код формы по ОКВД	0606017
-------------------	---------

Месiчная

Наименование юридического лица в соответствии с уставом (положением) СПК "Крутогорье-Петковичи"

Наименование обособленного подразделения _____

Орган государственного управления (вышестоящей организации) _____

Основной вид деятельности Сельскохозяйственное производство

Почтовый адрес (фактический) _____

Регистрационный номер респондента		Учетный номер плательщика (УНП)
в статистическом регистре (ОКПО)	в ЕГР (ОКГУ/ПТ)	
1	2	3
03819522		600112675

РАЗДЕЛ I
 ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА
 ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

Наименование показателя	Номер строки	Единица измерения	Всего	В том числе				
				крупный рогатый скот	свиньи	птица	овцы	лошади
А	Б	В	1	2	3	4	5	6
Получено приплода (живой вес)	010	центнеров	484	306	178			X
Получено прироста, привеса от выращивания и откорма скота и птицы	020	центнеров	22 149	5 541	16 608			X
из них прирост поросят до двух месяцев (ягнят до отбивки)	021	центнеров	X	X	3 125	X		X
Число нормодней на выращивании и откорма скота	030	центнеров	X			X		X
Патем: скота и птицы: количество	040	голов	X	11	512			X
живой вес	050	центнеров	30	18	12			X
Производство (выращивание) скота и птицы (в живом весе) (сумма стр. 010 и 020 минус 030)	060	центнеров	22 603	5 829	16 773			X
Реализовано скота и птицы на убой: количество	070	голов	X	1 046	17 488			4
живой вес	080	центнеров	22 410	5 085	17 304			21
Реализовано скота промышленным мясоперерабатывающим организациям (из данных по стр. 070 и 080): количество	090	голов	X	600	4 458	X		0
живой вес	100	центнеров	10 672	3 257	7 414	X		0
Справка Продано племенного скота и птиц: количество	110	голов	X					
живой вес	120	центнеров						

Наименование показателя	Номер строки	Количество, центнеров
А	Б	1
Реализовано скота на убой (в живом весе) по каналам сбыта - всего (по строке 080 в графе 1 минус каналы графы 4)	100	22 410
в том числе:		
промышленными мясоперерабатывающими организациями и посольными производственными организациями	101	22 376
из них посольными производственными организациями	102	11 704
организациями потребительской кооперации	140	0
прямому (качану) населению, включая раскол на общественное питание в порядке рыночной торговли	150	0
по другим каналам сбыта	160	0
по другим каналам сбыта	170	0
Баловой мясной молочки	180	43 945
Реализация молока по каналам сбыта - всего	190	38 199
из нее промышленными перерабатывающими организациями и посольными производствами организациями	191	31 085
Получено яиц - всего, тысяч штук	200	
из них куриных	201	
Настрижено овечьей шерсти *	210	

Рис. 163. Печатная форма отчета

**РАЗДЕЛ 2
ПРИПЛОД МОЛОДНЯКА, ПОКУПКА И ПРОДАЖА СКОТА И ПТИЦЫ
НАСЕЛЕНИЮ ЗА ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД**

голов

Наименование показателя	Номер строки	Крупный рогатый скот	Свины	Овцы	Птица
А	Б	1	2	3	4
Получено приплода - всего	220	944	17 777		X
из него телат - от коров, поросят - от основных свиноматок, агнят - от овцематок	221	944	17 777		X
Куплено скота у населения и в крестьянских (фермерских) хозяйствах **	230	2	19		X
Продано (выдано) скота и птицы населению и крестьянским (фермерским) хозяйствам **	240	1	180		
Искусственно осеменено и случено маточного поголовья	250				X

** Заполняется за январь-апрель, январь-июль, январь-сентябрь, январь-декабрь.

**РАЗДЕЛ 3
НАЛИЧИЕ СКОТА И ПТИЦЫ НА 1 ЧИСЛО МЕСЯЦА,
СЛЕДУЮЩЕГО ЗА ОТЧЕТНЫМ ПЕРИОДОМ**

Наименование показателя	Номер строки	Количество голов	Наименование показателя	Номер строки	Количество голов
А	Б	1	А	Б	1
Крупный рогатый скот - всего	260	5 236	Птица	290	
из него коровы	261	1 440	Лошади	300	100
в том числе коровы: молочного направления	262	1 440	Справка Среднее поголовье коров молочного направления	310	900
мясного направления	263	0	Среднее поголовье кур-несушек	320	
Из строки 260 коровы на откорме	264	254	Поголовье скота и птицы в пересчете на условное	330	9 351
Свины	270	18 107			
Овцы	280				

**РАЗДЕЛ 4
НАЛИЧИЕ КОРМОВ НА 1 ЧИСЛО МЕСЯЦА,
СЛЕДУЮЩЕГО ЗА ОТЧЕТНЫМ ПЕРИОДОМ *****

Наименование показателя	Номер строки	Количество, центнеров
А	Б	1
Все виды кормов в пересчете на кормовые единицы	340	0
из них концентрированные корма	341	0
из них покупные	342	0

*** Заполняется в кормов с 1 октября по 1 мая.

Примечание: Данные в тысячах штук и заполняются с округом одним после запятой, в центнерах, головках, единицах - в целых числах.

Руководитель юридического лица,
обособленного подразделения
(подпись) _____
(инициалы, фамилия)

Численность: _____

(инициалы, фамилия)

Лицо, ответственное за
оставление государственной
статистической отчетности

(подпись) _____

(подпись) _____

(инициалы, фамилия)

(номер контактного телефона)

" 15 "

Январь

2010г.

(подпись ответственного государственного статистика)

Рис. 164. Печатная форма отчета

Показатели, которые попадают в отчет, настраиваются в Справочнике показателей.

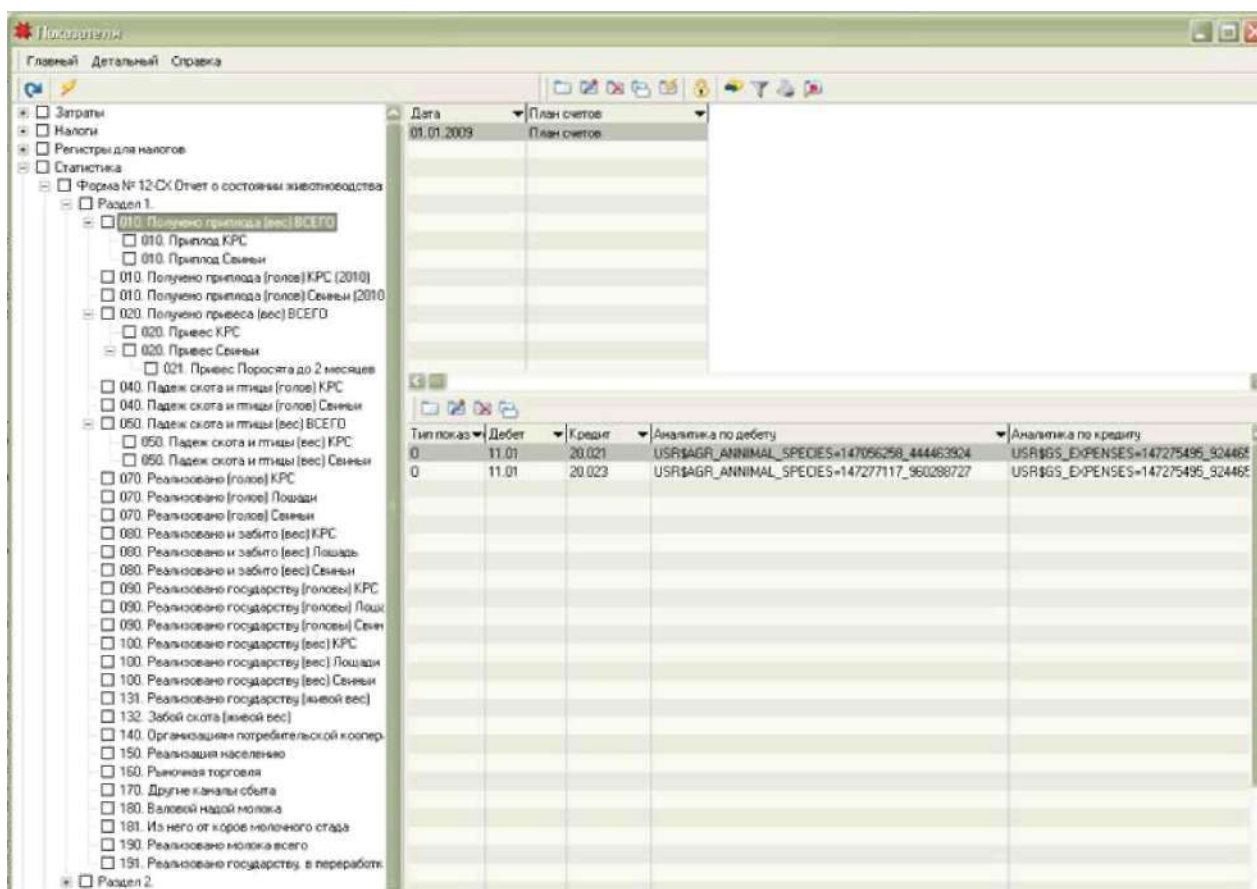


Рис. 165. Справочник показателей

Если в отчете не хватает каких-либо данных, необходимо в этом справочнике указать параметры проводок, из которых эти данные и должны быть вытянуты.

В левой части справочника указаны номера строк и ячеек отчета по разделам. В правой части справочника заданы параметры проводок, по которым и формируется показатель.

Например, по строке отчета «**080 Реализовано скота и птицы на убой в живом весе**» по свиньям необходимо отображать живую массу свиней, которые были реализованы государству, которые были забиты в хозяйстве, а также массу проданных на убой свиней.

Реализация государству задается следующими параметрами: оборот по корреспонденции Дт **90.02.2 (аналитика по каналам выбытия – Реализация государству)** – Кт **11.01 (аналитика по виду животных – Свиньи)** (рис. 166). По счету 11.02 делается аналогичная запись.

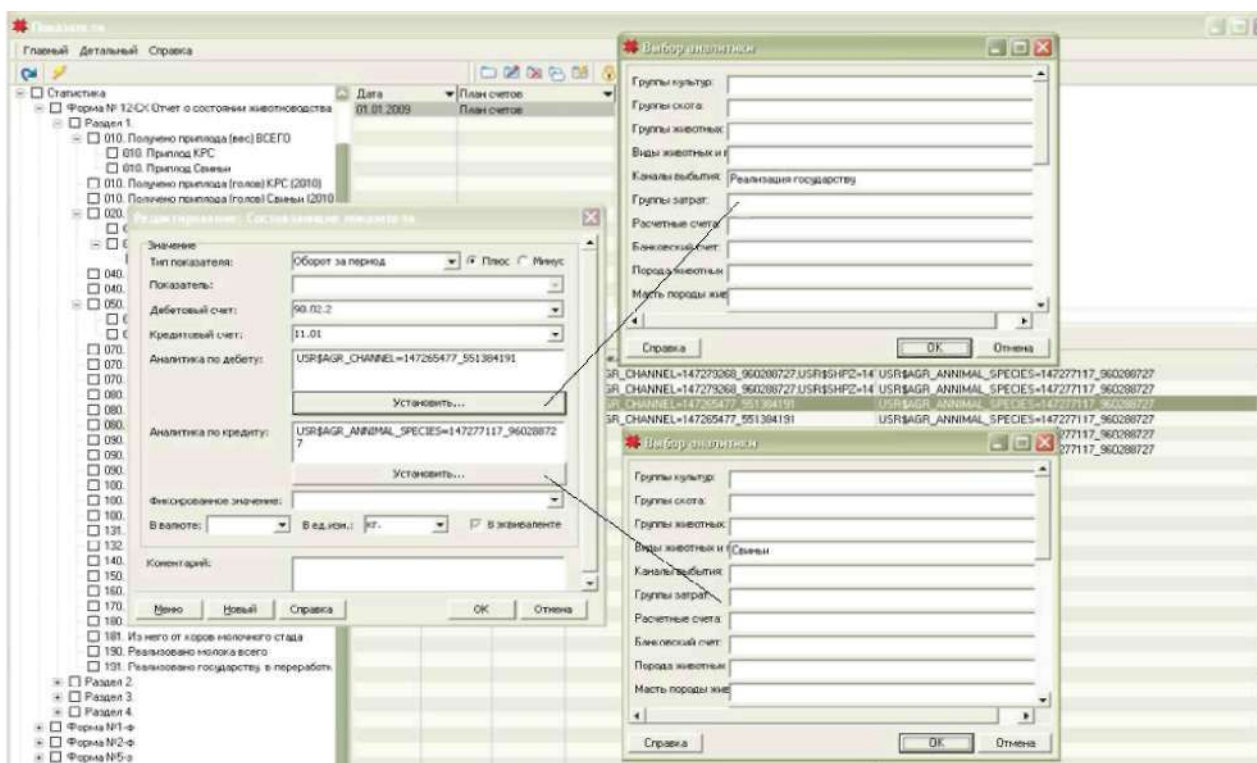


Рис. 166. Настройка показателей

Забой в хозяйстве также отражается оборотами корреспонденции счетов Дт 20.03 – Кт 11.01 (аналитика по виду животных – Свины) (рис. 167).

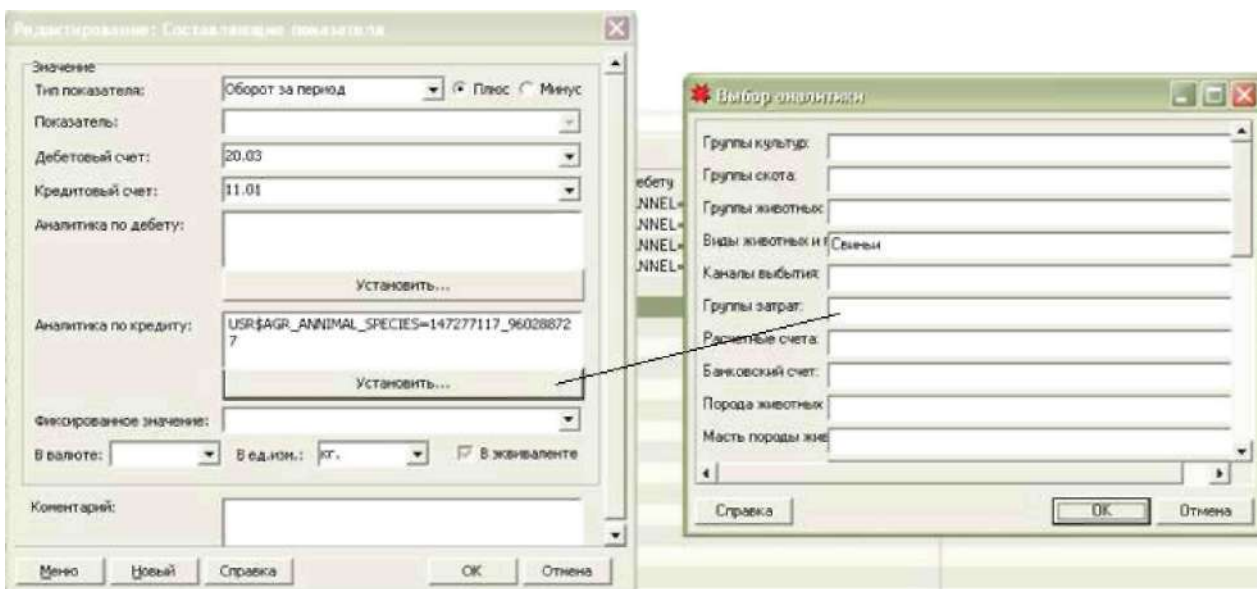


Рис. 167. Настройка показателей

Свины также продавались населению, однако часть их продавалась на дальнейшее доращивание, а часть на убой. Причем на убой продавались взрослые свиньи, а на доращивание – поросята. Поэтому чтобы в эту строку попало значение массы именно проданных взрослых животных, необходимо указать дополнительную аналитику:

Дт. 90.02.2 (аналитика по каналам выбытия – Реализация населению, аналитика по ШПЗ – Реализация свиней) - Кт 11.01 (аналитика по виду животных – Свиньи)

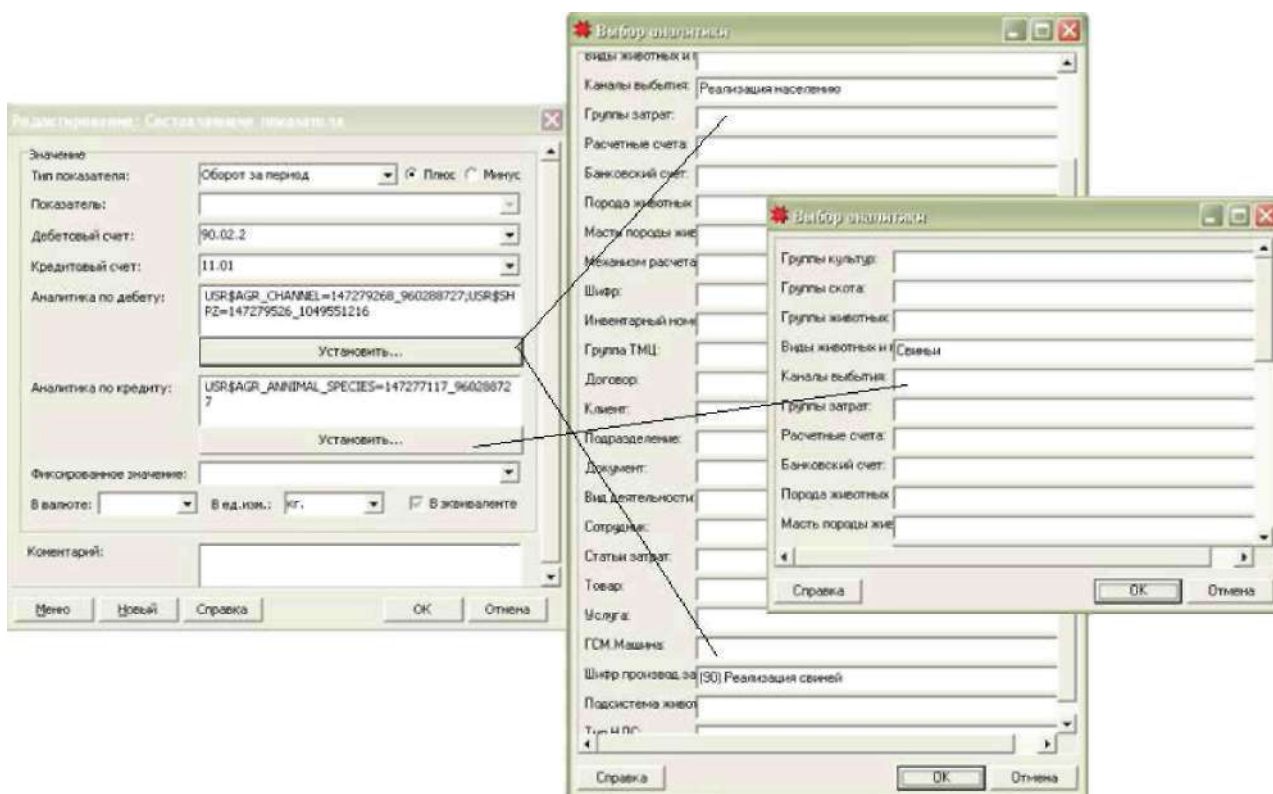


Рис. 168. Настройка показателей

Таким образом, пользователь может изменять или добавлять новые параметры по показателям.

Изменив или добавив параметры по показателям, необходимо пересчитывать отчет в «Расчете отчетов бухгалтерии», чтобы новые изменения попали в отчет.

Внимание! Отчет формируется в количественных единицах, поэтому необходимо указывать единицу измерения в параметрах проводок.

Первый и второй разделы отчета формируются на основании корреспонденций счетов, указанные в справочнике показателей. Третий раздел отчета «Наличие кормов» формироваться автоматически не будет, поэтому пользователь может выгрузить печатную форму отчета в Word и дописать количество кормовых единиц вручную.

ПРИЛОЖЕНИЕ

1. Счета бухгалтерского учета из справочника «План счетов», применяемые при организации учета животных на выращивании и откорме.

Сч.	Субсч.	Наименование счета
01		Основные средства
	...	
	01.03	Скот рабочий и продуктивный
	01.03.1	Скот продуктивный
	01.03.2	Скот рабочий
	...	
	01.11	Выбытие основных средств
08		Капитальные вложения
	...	
	08.07	Перевод молодняка животных в основное стадо
	08.08	Приобретение взрослых животных
11		Животные на выращивании и откорме
	11.011	Молодняк продуктивных животных
	11.012	Молодняк рабочего скота
	11.02	Животные на откорме
	11.03	Птица
	11.04	Звери
	11.05	Кролики
	11.06	Семьи пчел
	11.07	Животные, принятые у граждан для реализации
	11.08	Молодняк животных, переданный гражданам на выращивание по договорам
	11.09	Животные, переданные в переработку на сторону.
	11.10	Прочие животные
20		Основное производство
	20.01	Растениеводство
	20.02	Животноводство
	20.021	КРС. Основное стадо.
	20.022	КРС. Молодняк.
	20.023	Свиноводство. Выращивание и откорм.
	20.03	Промышленное производство
	20.04	Прочие основные производства
43		Готовая продукция
	...	
	43.02	Продукция животноводства
	...	
90		Реализация продукции (работ, услуг)
	...	

	90.2	Продукция животноводства
	90.2.1	Выручка продукции животноводства
	90.2.2	Себестоимость реализации в продукции животноводства
	90.2.3	НДС в реализации продукции животноводства
	90.2.4	Акцизы
	90.2.5	Прочие налоги и сборы из выручки
	90.2.6	Экспортные пошлины
	90.2.9	Прибыль/убыток от реализации продукции животноводства
	...	

Аналитический учет на счете 11.01 должен вестись по производственным и возрастным группам:

КРС:

- телки до 2 лет по годам рождения;
- телки старше 2-ух лет;
- коровы (откорм);
- бычки по годам рождения.

Свиньи:

- поросята до 2-ух месяцев;
- поросята от 2 до 4 месяцев;
- ремонтный молодняк;
- молодняк на выращивании и откорме;
- свиноматки проверяемые.

Ценообразование.

-телята в молочном скотоводстве:

нормативно-прогнозная (плановая) себестоимость головы приплода, которая определяется исходя из 10% затрат на содержание скота основного стада за минусом стоимости побочной продукции.

-телята в мясном скотоводстве:

с учетом живой массы теленка при рождении и нормативно-прогнозной (плановой) себестоимости 1 ц живой массы телят-отъемышей (в восьмимесячном возрасте).

-поросята:

исходя из живой массы при рождении и нормативно-прогнозной (плановой) себестоимости 1 кг живой массы поросят-отъемышей

-прирост живой массы молодняка животных КРС, свиней и животных на откорме:

по нормативно-прогнозной (плановой) себестоимости 1 ц. прироста живой массы.

2. Типовые хозяйственные операции по счетам 01.03.1, 11.01, 11.02 и описание бухгалтерских проводок, автоматически формируемых в результате сохранения электронных документов.

Внимание! В нижеследующих примерах применение счета 01.03.1 правомочно в том случае, если учет основного стада осуществляется в подсистеме сводного учета.

2.1 Хозяйственная операция: Ввод остатков по счету 01.03.1, 11.01, 11.02

Электронный документ: 11-2. Поступление животных со стороны

Сумма проводки: Балансовая стоимость на момент начала работы с подсистемой

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
01.03.1 11.01 11.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение 	00	

2.2. Хозяйственная операция: Оприходование приплода животных.

Электронный документ: Акт на оприходование приплода животных

Сумма проводки: Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы массы приплода (для мясного скотоводства) или головы приплода (для молочного скотоводства)

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
11.01	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение 	20.021	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ШПЗ ✓ Подразделение ✓ Статья затрат

2.3. хозяйственная операция: Взвешивание животных (откорм и молодняк)

Электронный документ: 12-1. Взвешивание животных

Сумма проводки: Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы прироста живой массы

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
11.01, 11.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение 	20.021 20.022 20.023	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ШПЗ ✓ Подразделение ✓ Статья затрат

2.4. хозяйственная операция: Внутреннее перемещение (передача животных от одного МОЛ другому МОЛ)

Электронный документ: 12-2. Внутреннее перемещение

Сумма проводки: Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы живой массы.

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
01.03.1 11.01 11.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение 	01.03.1 11.01 11.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник Подразделение

2.5. хозяйственная операция: Перевод молодняка животных из откорма в основное стадо (Изменение группы животных).

Электронный документ: 12-3. Изменение группы животных

Сумма проводки: Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы живой массы.

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
08.07	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ШПЗ ✓ Товар 	11.01	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник Подразделение
01.03.1	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение 	08.07	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ШПЗ ✓ Товар

2.6. хозяйственная операция: Перевод КРС из основного стада на откорм (выбраковка).

Электронный документ: 12-3. Изменение группы животных

Сумма проводки: **Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы живой массы.**

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
91.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ШПЗ 	01.03.1	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение
11.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости 	91.01	

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник Подразделение 		✓ ШПЗ
--	---	--	-------

2.7. Хозяйственная операция: Перевод животных из группы в группу (например, «Телки до 2 лет n-го года» в группу «Телки старше 2 лет»).

Электронный документ: **12-3. Изменение группы животных**

Сумма проводки: **Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы живой массы.**

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
11.01	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение 	11.01	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение

2.8. Хозяйственная операция: Реализация на сторону (государству).

Электронный документ: **13-1. Накладная на выбытие животных.**

Сумма проводки: **Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы живой массы.**

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
90.02.2	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Каналы выбытия ✓ ШПЗ 	11.01 11.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение

2.9. Хозяйственная операция: Реализация на сторону (населению и прочим покупателям).

Электронный документ: 13-1.Накладная на выбытие животных.

Сумма проводки: см.поле «Дебет»

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
76.11 (Отпускная цена)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Подразделение ✓ Клиент ✓ Документ ✓ Тип НДС 	90.02.1	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Каналы выбытия ✓ ШПЗ ✓ Тип НДС
90.02.2 (Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы живой массы).	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Каналы выбытия ✓ ШПЗ 	11.01 11.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение
90.02.3 (Сумма НДС)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Каналы выбытия ✓ ШПЗ 	68.02.01	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Клиент ✓ Документ ✓ Тип НДС

2.10. Хозяйственная операция: Падеж скота.

Электронный документ: 13-1.Накладная на выбытие животных.

Сумма проводки: **Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы живой массы.**

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
94	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ШПЗ 	11.01 11.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение

2.11. Хозяйственная операция: Забой скота.Электронный документ: **13-1. Накладная на выбытие животных.**Сумма проводки: **Нормативно-прогнозная (плановая) стоимость единицы живой массы.**

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
20.03	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ШПЗ ✓ Подразделение ✓ Статья затрат 	11.01 11.02	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Группы животных ✓ Виды животных и птицы ✓ Порода животных и птицы ✓ Масть породы животных ✓ Механизм расчета стоимости ✓ Подсистема животноводства ✓ Инвентарный номер ✓ Товар ✓ Сотрудник ✓ Подразделение

2.12. Хозяйственная операция: Реализация на сторону (государству).Электронный документ: «**Приемная квитанция в живом весе**».Сумма проводки: **см. поле «Дебет»**Документ-основание: «**Приемная квитанция**»

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
62.01 (Сумма по закупочной цене)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Клиент ✓ Документ ✓ Тип НДС 	90.02.1	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Каналы выбытия ✓ ШПЗ
90.02.3 (Сумма НДС)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Каналы выбытия ✓ ШПЗ 	68.02.01	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Клиент ✓ Документ ✓ Тип НДС

Отражение транспортных услуг:

Дебет	Аналитика Д-т	Кредит	Аналитика К-т
62.01 (Сумма по отпускной цене транспортной организации)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Клиент ✓ Документ ✓ Тип НДС 	90.06.1	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Каналы выбытия ✓ ШПЗ
90.06.3 (Сумма НДС Транспортной)		68.02.01	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Клиент ✓ Документ ✓ Тип НДС

организации)			
90.06.2 (Планово- учетная стоимость собственной организации)	✓ Каналы выбытия ✓ ШПЗ	23.03	✓ ШПЗ ✓ Подразделение ✓ Статья затрат

Комментарии к проводкам.

Электронный документ «Акт на оприходование приплода животных» (специализированная форма № 304-АПК):

По крупному рогатому скоту:

Дт 11.01 «Молодняк животных» — Кт 20.021 «Основное стадо КРС» — на стоимость приплода по плановой себестоимости.

По свиноводству:

Дт 11.01 «Молодняк животных» — Кт 20.023 «Основное стадо свиней» — на стоимость приплода по плановой себестоимости.

Электронный документ «Накладная на поступление животных со стороны»- для отражения приобретения молодняка животных со стороны у племязаводов, организаций, населения:

Дт 11.01 «Молодняк животных» - Кт 60, 76 — на сумму фактических расходов по приобретению животных;

Дт 18.03 — Кт 60, 76 — на сумму НДС.

Электронный документ «Ведомость взвешивания животных», с помощью которого отражается увеличение живой массы животных и определение ее прироста. Стоимость прироста живой массы определяется автоматически, исходя из его количества и плановой себестоимости единицы массы, которая попадает в документ из справочника «Планово-учетные цены».

По документу следующая корреспонденция счетов:

По крупному рогатому скоту:

Дт 11.01 «Молодняк животных», 11.02 «Животные на откорме» — Кт 20.022 «Молодняк КРС и животные на откорме» — на стоимость привеса живой массы по плановой себестоимости.

По свиноводству:

Дт 11.01 «Молодняк животных», 11.02 «Животные на откорме» — Кт 20.024 «Свиньи на выращивании и откорме» — на стоимость привеса живой массы по плановой себестоимости.

Одним из направлений движения животных является перевод из одной возрастной группы в другую. Перевод производится в определенные сроки.

Все случаи перевода животных в другую учетную группу, в основное стадо, на другую ферму оформляют документом «Акт на перевод животных» ф. № 303-АПК, составленным заведующим фермой совместно с зоотехником в день перевода.

Предусмотрены электронные документы:

«Акт на перевод (внутреннее перемещение)» — при отражении перевода животных с одного материально-ответственного лица на другое, при переводе с фермы на ферму;

«Акт на перевод (изменение группы)» – при переводе животных из одной группы в другую.

Корреспонденция счетов по данным документам формируется следующая:

Дт 11.01 «Молодняк животных» – Кт 11.01 «Молодняк животных» – по плановой себестоимости единицы массы;

Дт 11.02 «Животные на откорме» – Кт 11.02 «Животные на откорме» – по плановой себестоимости единицы массы.

В том случае, если отражается перевод животных в основное стадо, будет формироваться следующая проводка:

Дт 08.07 «Перевод молодняка животных в основное стадо» – Кт 11.01 «Молодняк животных» – по плановой себестоимости.

Реализация молодняка и животных на откорме заготовительным организациям оформляется товарно-транспортной накладной (ф. ТТН-1), к которой прилагается ветеринарное свидетельство. Продажа племенного скота другим организациям оформляется счетом-фактурой, товарно-транспортной накладной и прилагаемым к ним племенным свидетельством.

Выбытие скота из организации в результате передачи его в промышленную переработку, падежа животных по вине хозяйства, падежа или недостачи по вине материально ответственного лица, по причине забоя или вынужденной прирезки оформляется документом **«Акт на выбытие животных и птицы» ф. № 302-АПК**, который составляется заведующим фермой в день совершения операции. В акте указывают характеристику выбывшего животного и причины выбытия, способ ликвидации (прирезка, уничтожение и т. д.), отмечают готовность для использования полученных продуктов.

Все случаи выбытия животных отражаются в электронном документе **«Накладная на выбытие животных»**, в котором указывается причина и направление выбытия. Исходя из направления выбытия формируется одна из следующих корреспонденций счетов:

При реализации на сторону:

Дт 90.02.2 «Себестоимость продукции животноводства» – Кт 11.01, 11.02 – по плановой себестоимости единицы массы

Дт 62.03, 76 – Кт 90.02.1 «Выручка продукции животноводства» - по договорной цене;

Дт 90.02.3 «НДС» – Кт 68.02.1 «НДС» - на сумму НДС.

При реализации заготовительной организации:

Дт 90.02.2 «Себестоимость продукции животноводства» – Кт 11.01, 11.02 – по плановой себестоимости единицы массы

При падеже:

Дт 94 «Недостачи от порчи мат.ценностей» – Кт 11.01, 11.02 – по плановой себестоимости единицы массы;

При забое:

Дт 20.03 «Промышленная переработка» – Кт 11.01, 11.02 – по плановой себестоимости единицы массы.

Для отражения выручки за сданный скот заготовительным организациям - электронные документы «**Приемная квитанция в живом весе**» и «**Приемная квитанция в убойном весе**». По ним будет формироваться следующая корреспонденция счетов:

Дт 62.01 «Расчеты по государственным закупкам» - Кт 90.02.1 - **выручка за сданный скот по закупочным ценам;**

Дт 90.02.3 «НДС» - Кт 68.02.1 «НДС» - на сумму НДС;

Дт 90.02.2 «Себестоимость продукции животноводства» - Кт 62.01 «Расчеты по государственным закупкам» - на стоимость услуг по забою скота;

Дт 18.03 - Кт 62.01 «Расчеты по государственным закупкам» - на сумму НДС

3. Выдержки из методических указаний по бухгалтерскому учету (Приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 14.08.2007 N 363)

Сроки принятия к учету. Глава 5.

«Приплод телят, поросят, ягнят, жеребят, пчел и других животных принимается к учету на основании Акта на оприходование приплода животных (форма N 304-АПК). Акт составляется в двух экземплярах руководителем производственного подразделения совместно с техником-осеменатором по каждому виду животных отдельно в день получения приплода. Данные актов ежедневно записывают в Книгу учета движения животных и птицы (форма N 301-АПК). Он является основанием начисления заработной платы работникам фермы и ведения зоотехнического учета. Один экземпляр акта **на следующий день** после его составления передается в бухгалтерию, а второй - остается у материально ответственного лица и служит основанием для записи в Книгу учета движения животных и птицы (форма N 301-АПК) и вместе с Отчетом о движении скота и птицы на ферме (форма N 311-АПК) представляется материально ответственным лицом в бухгалтерию организации.»

Приложение 6

Таблица 5.1. СРОКИ ПРИНЯТИЯ К УЧЕТУ И ПЕРЕВОДА МОЛОДНЯКА ЖИВОТНЫХ В ОСНОВНОЕ СТАДО И ДРУГИЕ ВОЗРАСТНЫЕ ГРУППЫ

Принятие приплода к учету			Перевод в основное стадо и другие возрастные группы		
возрастная группа	время принятия к учету	наименование документа	возрастная группа	время перевода в основное стадо и другие группы	наименование документа
1	2	3	4	5	6
Телята крупного рогатого скота	В день рождения	Акт на оприходование приплода животных (форма N 304-АПК)	Перволетки	В день отела или после оценки фактической продуктивности, но не позднее трех месяцев после отела	Акт на перевод животных (форма N 303-АПК)

			Бычки старше года (выращиваемые на племя)	В 18-месячном возрасте	То же
Ягнята или козлята	В день рождения	Акт на оприходование приплода животных (форма N 304-АПК)	Ягнята (или козлята) рождения отчетного года	Время отбивки от маток в 4 - 5-месячном возрасте	То же
			Молодняк рождения прошлого года и ярки	В зависимости от времени рождения ягнят в возрасте 18 - 20 месяцев после формирования их в маточные отары и проведения случки. В племенных овцеводческих организациях с тонкорунными породами овец шерстяного и мясного направления - при установлении передержки ярков для племенных целей (перезарки), перевод их в основное стадо производится в возрасте 2,5 года	То же
Поросята	В день рождения	Акт на оприходование приплода животных (форма N 304-АПК)	Поросята-сосуны до 2 месяцев	Время отъема от маток в 2-месячном возрасте	То же
			Свинки ремонтные	Перевод в проверяемые свиноматки при весе не менее 100 кг в возрасте 9 - 10 месяцев через месяц после первой плодотворной случки	То же
			Свиноматки проверяемые	Перевод в группу основных свиноматок - после отъема поросят первого опороса	То же животных (форма N 303-АПК)
			Хряки ремонтные	Перевод в группу проверяемых хряков производится в возрасте пуска в случку 12 - 14 месяцев при достижении живой массы не менее 160 кг	То же

			Прове- ряемые хряки	Перевод в группу основных хряков осуществляется в возрасте 18 - 22 месяцев после оценки продуктивности покрытых ими маток	-"
Жеребята	В возрасте одних суток	Акт на оприходование приплода животных (форма N 304-АПК)	Жеребцы и кобылы	В возрасте 3 и 4 лет в зависимости от развития (лошади высокого скакового и бегового класса переводятся в более старшем возрасте)	То же

4. Практика внедрения подсистемы «Учет животных на выращивании и откорме». (Наиболее крупные проекты)

1. СПК «Демброво», Щучинский р-н, Гродненская область.

Характеристика на 01.01.2010:

Общее количество поголовья КРС (11 счет): 6930 голов

Общее количество голов дойного стада: 815

Общее количество ферм: 11

Откормочный комплекс КРС: 4 телятника, 6 воловников.

Некоторые особенности при внедрении.

На момент начала проекта ставилась задача автоматизировать учет КРС. При этом было достигнуто соглашение, что внедряющая организация осуществит создание прототипа системы, выполнит необходимые настройки, осуществит разноску стартового сальдо, осуществит разноску движения по поголовью в разрезе всех ферм, подотчетных лиц, групп животных за январь месяц и передаст систему в опытную эксплуатацию.

В результате:

Все движение было отражено в ценах 2009 года в связи с отсутствием на момент внедрения цен 2010 года. Получены необходимые отчеты по движению, журнал-ордера (журнал-ордер по 11.01 и 11.02 счету в разрезе аналитических уровней: подразделение, сотрудник, счет, группа животных составил 32 страницы). Затем, после получения от экономистов хозяйства цен 2010 года (стоимость привеса, стоимость кг. живой массы, стоимость головы приплода) были выполнены расчеты по доведению стоимости движения за январь месяц до цен фактической себестоимости, - расчет калькуляционных разниц. Начиная с февраля месяца, Заказчик самостоятельно приступил к отражению движения в последующих периодах.

Начало работ по внедрению: 24 февраля, окончание работ: 31 марта. Условия договора выполнены.

Общее количество документов, обработанных в подсистеме за январь 2010 года:

Акт на оприходование приплода животных – 47
Поступление животных со стороны – 39
Ведомость взвешивания животных – 158
Акт на перевод (внутреннее перемещение) – 58
Акт на перевод (изменение группы) – 33
Накладная на выбытие животных – 35
Приемная квитанция в живом весе – 29

2. СПК «Крутогорье-петковичи», Дзержинский р-н, Минская область

Характеристика на 01.01.2010:

Общее количество поголовья:

КРС

Общее количество КРС (11 счет) : 3796

Общее количество голов дойного стада (01.03 счет) : 1440

Свиноводство.

Молодняк и откорм свиней (11 счет): 17600

Общее количество свиней на 01.03 счете: 549

Хряки производители: 13

Общее количество ферм: 8 молочно-товарных ферм

СТК (свинокомплекс).

Некоторые особенности при внедрении.

Остатки разнесены на 31.05.2009

Работать с подсистемой начали с 01.06.2009. Движение с 01.07.2009 выполнял бухгалтер самостоятельно.

Общее количество документов, обработанных в подсистеме за июль 2009 года:

Акт на оприходование приплода животных – 12
Поступление животных со стороны – 3
Ведомость взвешивания животных – 73
Акт на перевод (внутреннее перемещение) – 17
Акт на перевод (изменение группы) – 23
Накладная на выбытие животных – 21
Приемная квитанция в живом весе – 20

Выполнен автоматический расчет фактической себестоимости продукции животноводства за 2009 год. Выполнен автоматический расчет калькуляционных разниц за 2009, автоматически доведена стоимость до фактической. Настроен механизм получения статистического отчета по форме 12-сх.

6 хозяйств:

	СПК «Заямновское» Столбцовский р-н	Э/б «Танежицы» Слуцкий р-н	СПК «Витко- Агро» Слуцкий р-н	КУСХП «совхоз- агрофирма Рассвет» Минский р- н	ЧУП «Таль- агро» Любанский р-н	ОАО «Кривая Гряда» Слуцкий р-н
Общее количество поголовья КРС (11 счет):	1696	1771	1463	1387	3380	1735
Общее количество голов дойного стада (01.03 счет):	810	869	770	984	1290	820
Молодняк и откорм свиней (11 счет):	-	-	2195	-	1650	-
Общее количество голов свиней (01.03 счет):	-	-	70	-	160	-
Хряки производители:	-	-	6	-	6	-
Общее кол-во ферм:	5	3	3	3	5	6
Общее количество свиноферм:	-	-	1	-	2	-
Остатки разнесены на (начало работы подсистемы):	31.07.2009	31.12.2008	31.12.2008	31.08.2009	31.08.2009	31.12.2008
Общее кол-во документов обработанных за:	Декабрь 2009	Ноябрь 2009	Ноябрь 2009	Ноябрь 2009	Ноябрь 2009	Ноябрь 2009
Акт на оприходование приплода животных:	40	65	44	70	80	69
Поступление животных со стороны:	-	27	2	-	3	3
Ведомость взвешивания животных:	91	75	98	22	58	61
Акт на перевод (внутреннее перемещение):	12	21	19	16	13	21
Акт на перевод (изменение группы):	37	5	15	10	15	19
Накладная на выбытие животных:	37	28	58	5	23	15
Приемная квитанция в живом весе:	7	7	11	11	12	9

Вопрос-ответ.

1. *Вопрос: В результате расформирования фермы несколько десятков голов КРС дойного стада распределили по другим фермам. Осуществили перевешивание животных, в результате, вес увеличился и привес составил 1555 кг. каким образом отразить данную операцию в программе.*

Ответ: Особенность данной хозяйственной операции заключается в том, что привес по дойному стаду, а это счет 01.03.1 не расценивается и на стоимость животных не влияет, но в отчете формы 311-АПК и других изменение веса необходимо показать.

В стандартном случае, стоимость привеса определяется значением цены кг. привеса из справочника планово-учетные цены. Поэтому программа автоматически подставляет это значение когда осуществляется расчет стоимости привеса в документе «Ведомость взвешивания животных». Есть возможность скорректировать ручную цену привеса, в данном случае указать 0,0001 рубль, при этом будут сформированы проводки на привес в весе и в сумме, в противном случае, если цену указать «0», то проводки сформированы не будут. Конечно, данное решение можно рекомендовать как компромиссное, т.к. на 1555 кг привеса мы получим 16 копеек стоимости, которые затем надо будет списать как погрешность округления. В следующих версиях пакета настроек (после номера версии 36) разработчик скорректирует данную возможность.

2.