

# **МАТРИЦА. КРОЛИКОВОДСТВО**

Информация, необходимая для установки и эксплуатации  
«Матрица. Кролиководство»

Белгород

2022

# ОГЛАВЛЕНИЕ

1.ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРОГРАММЫ .....	3
2.УСТАНОВКА ПРОГРАММЫ .....	4
3.ПОРЯДОК РАБОТЫ С ПРОГРАММОЙ .....	10

# 1. ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРОГРАММЫ

## 1.1. Требования к рабочему месту пользователя

Модуль племенного учета позволяет рассчитывать племенную ценность животных на основании значений показателей, получаемых при отборе, оценке и регистрации результатов производственного цикла, и обеспечивает:

- подбор самца крольчихе и расчет коэффициента инбридинга;
- бонитировку племенного стада;
- определение племенного индекса животного по критериям;

Программа «Матрица. Кролиководство» предназначена для эксплуатации на IBM-совместимых персональных компьютерах, обладающих следующими характеристиками:

- платформа «1С: Предприятие 8.3» версии не ниже 8.3.7;
- операционная система: Microsoft Windows XP/Server 2003/Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 10 (рекомендуется Microsoft Windows 7/Windows 8/Windows 10);
- процессор: Intel Core 2 Duo Processor E4700 (AMD Athlon II X2 215) и выше (рекомендуется Intel Celeron Processor G1840 (AMD FX 4300));
- оперативную память 1024 Мбайт (DDR2 400) и выше (рекомендуется 2048 Мбайт (DDR3 1600));
- свободное дисковое пространство на жестком диске 250 Мбайт (данный объем используется при установке);
- устройство чтения компакт-дисков;
- USB-порт;
- SVGA-дисплей.

Указанное свободное дисковое пространство на жестком диске требуется исключительно для установки программы на компьютер и не учитывает увеличение объема хранимой информации при работе с программой «Матрица. Кролиководство». В связи с этим при работе с программой Вам необходимо самостоятельно следить за наличием свободного дискового пространства.

## 1.2. Требования к квалификации пользователя

Пользователь ПО «Матрица. Кролиководство» должен обладать следующими компетенциями:

- базовые навыки работы с ОС Windows 7/8/8.1/10;
- базовые навыки работы в любом приложении на базе платформы «1С:Предприятие 8.3».

## 2. УСТАНОВКА ПРОГРАММЫ

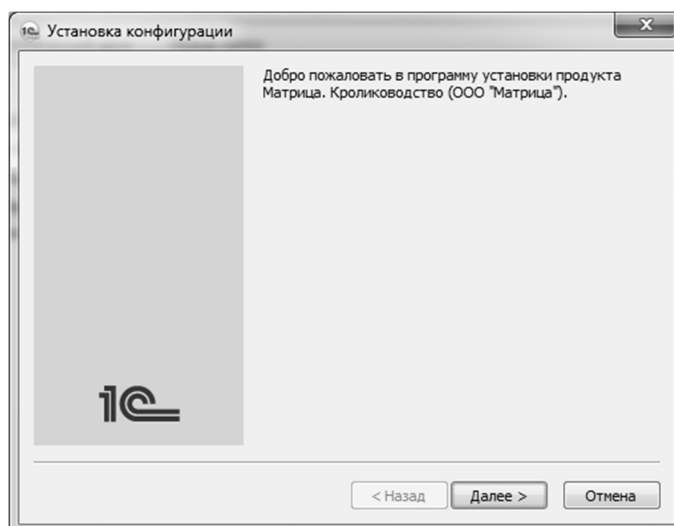
Перед установкой программы «Матрица. Кролиководство» рекомендуется установить платформу «1С: Предприятие 8.3» в случае, если данное программное средство не установлено на Вашем компьютере. Процедура установки платформы должна быть подробно описана в литературе, поставляемой вместе с платформой («Руководство по установке и запуску платформы 1С: Предприятие 8.3»), поэтому в данном Руководстве эта процедура не описана.

После установки платформы можно приступать к установке программы «Матрица. Кролиководство». Для начала процесса установки запустите файл «setup.exe», находящийся на установочном диске программы «Матрица. Кролиководство».

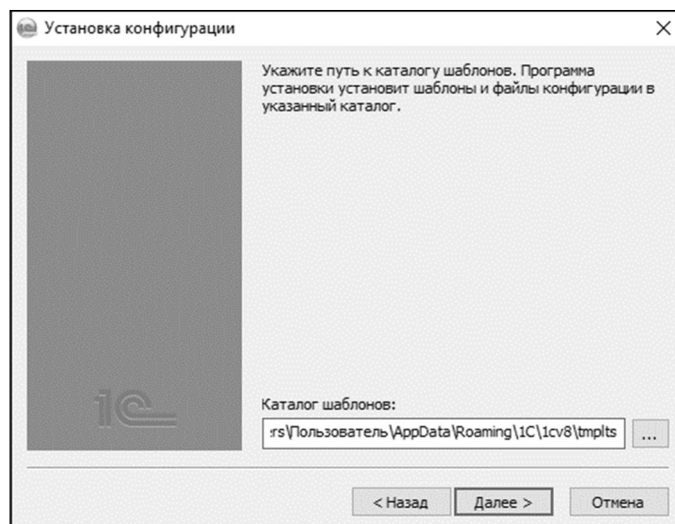
**Важно!** Если Вы работаете в операционной системе Microsoft Windows Vista, то Вам необходимо запустить данный файл от имени администратора. Для этого один раз кликните по файлу правой кнопкой мыши и выберите меню «Запуск от имени администратора».

Кроме того, вне зависимости от того, в какой операционной системе Вы работаете, для Вашей учетной записи должно быть установлено разрешение на установку программ. В случае, если подобного разрешения нет, обратитесь к своему системному администратору.

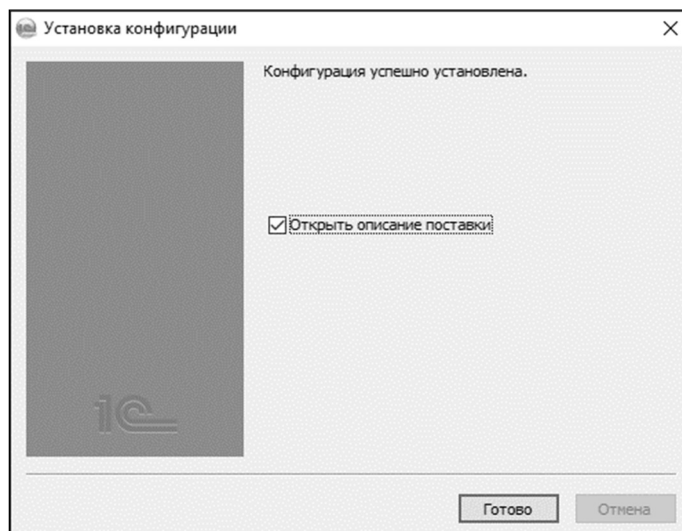
После запуска указанного файла перед Вами откроется окно, представленное ниже.



В данном окне необходимо нажать кнопку «Далее», после чего откроется окно, приведенное ниже. В представленном окне необходимо указать каталог шаблонов. Каталог шаблонов используется для установки шаблонов различных конфигураций и дальнейшего создания информационных баз на основе этих шаблонов. По умолчанию каталог шаблонов расположен по адресу: «C:\Documents and Settings\%username%\Application Data\1C\1Cv8\tplmts» или «C:\Users\%username%\AppData\Roaming\1C\1Cv8\tplmts» в зависимости от используемой операционной системы. Рекомендуется ничего не изменять в этом окне, а просто нажать кнопку «Далее». Важно: обязательно запомните тот каталог, который вы указали в данном окне, поскольку в это место будет скопирован файл, необходимый для первоначального заполнения базы данных.

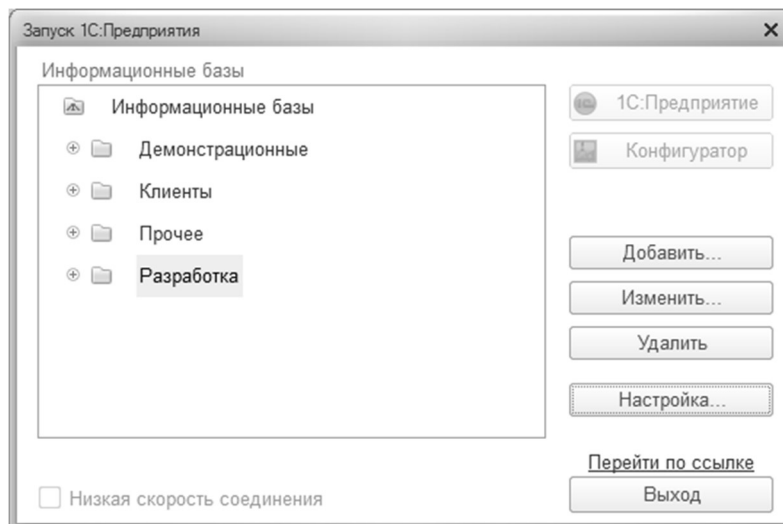


После нажатия на кнопку «Далее» будет запущен процесс установки программы, о чем будет свидетельствовать индикатор, отображающий ход процесса установки. После его завершения на экран будет выведено окно, представленное ниже.



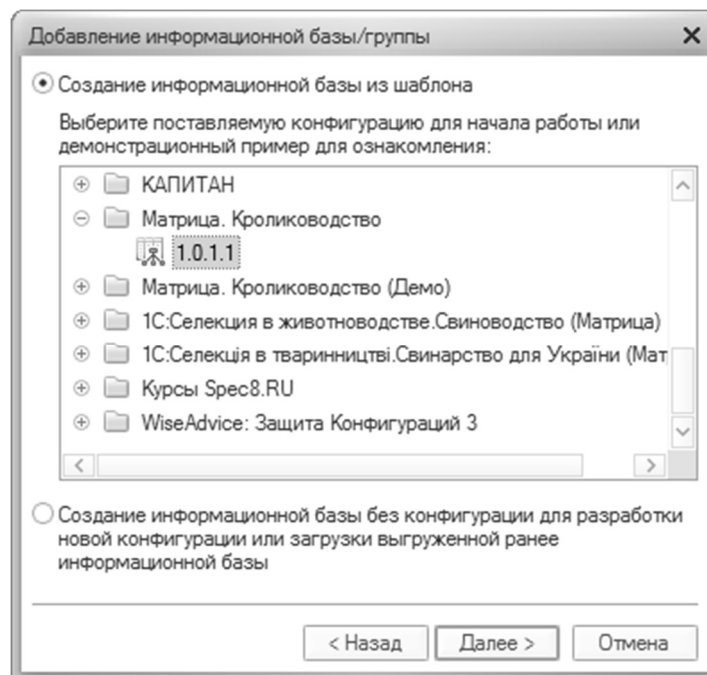
В случае если Вы желаете ознакомиться с описанием поставки конфигурации, оставьте флажок «Открыть описание поставки» отмеченным, в противном случае снимите его. После этого нажмите на кнопку «Готово». На этом процесс установки программы завершен. В том случае, если флаг «Открыть описание поставки» был отмечен, то после нажатия на кнопку «Готово» будет открыт текстовый документ, содержащий описание поставки.

Для запуска программы необходимо первоначально создать новую информационную базу. Для создания информационной базы необходимо запустить исполняемый файл платформы «1С: Предприятие», который находится в каталоге установки платформы (обычно «C:\Program Files\1cv82\bin\1cv8.exe»), либо воспользоваться ярлыком данного файла. После этого будет открыто окно запуска «1С: Предприятие», представленное на рисунке ниже.



Список информационных баз может отличаться от указанного на рисунке. В частности, если прежде Вы не работали с программой, то список информационных баз будет пуст. Если же программа использовалась ранее, то в списке находятся соответствующие информационные базы (например, «Бухгалтерский учет», «Управление торговлей» и прочие).

Для создания новой информационной базы нажмите кнопку «Добавить» в представленном окне. При выполнении данного действия откроется окно выбора типа создаваемой базы (новая или существующая). Поскольку в данный момент мы создаем новую информационную базу, то в данном окне ничего не следует менять. Для продолжения процедуры нажмите кнопку «Далее». При этом будет открыто следующее окно мастера, в котором необходимо выбрать вариант создания информационной базы: пустую информационную базу либо информационную базу из шаблона.



При этом структура папок в представленном окне также может отличаться от приведенного варианта в том случае, если на компьютер производилась установка других конфигураций для данной платформы. Для создания новой информационной базы, не заполненной данными,

необходимо выделить шаблон с надписью «1.0» в папке «Матрица. Кролиководство», после чего нажать на кнопку «Далее». Кроме того, можно создать информационную базу, уже заполненную данными для ознакомления с основными инструментами работы в программе. Для этого необходимо выделить шаблон с надписью «1.0» в папке «Матрица. Кролиководство (Демо)», после чего нажать на кнопку «Далее».

Рекомендуется создать две информационных базы. Первая информационная база, не заполненная данными, будет использоваться для ведения реального учета в хозяйстве. Вторая информационная база (заполненная данными) – демо-база – может быть использована для обучения работе с программой и изучения основных механизмов прикладного решения. В дальнейшем все примеры, приведенные в данном Руководстве, будут взяты как раз из данной демо-базы. Для того чтобы создать две информационных базы, необходимо сначала закончить процесс создания одной базы после чего аналогичным способом (с той лишь разницей, что в представленном выше окне будет выбран другой шаблон) создать вторую.

Итак, после нажатия на кнопку «Далее» в представленном окне будет открыто следующее окно, в котором необходимо указать имя новой информационной базы, которое будет отображаться в окне выбора информационных баз. Программа автоматически предлагает имена для новой информационной базы: «Матрица. Кролиководство» – для пустой и «Матрица. Кролиководство (Демо)» – для информационной демо-базы. Данное имя можно изменить, после чего необходимо нажать на кнопку «Далее». При этом будет выведено последнее окно мастера, в котором следует указать каталог, в котором будет создана информационная база. Рекомендуется оставить без изменения тот путь, который программа предлагает по умолчанию. После выбора каталога и нажатия на кнопку «Готово» платформа создаст новую информационную базу, и ее имя (указанное на предпоследнем шаге мастера) будет добавлено в список информационных баз.

Для открытия информационной базы следует выделить имя данной базы в списке информационных баз, после чего нажать либо на кнопку «1С: Предприятие» для открытия информационной базы в режиме пользователя, либо на кнопку «Конфигуратор» для запуска программы в режиме конфигуратора.

#### **Установка системы лицензирования и защиты**

Перед установкой системы лицензирования и защиты конфигурации (далее СЛК) должны быть удалены ключи защиты конфигураций и завершены все приложения, их использующие. На сервере и всех рабочих станциях, на которых предполагается работа с конфигурацией, должна быть установлена программная часть СЛК. Программа установки защиты конфигурации запускается кнопкой «Установка системы лицензирования и защиты». Если по каким-либо причинам программа установки СЛК не запускается, следует выполнить запуск программы установки вручную (программа setup.exe в каталоге configs\protection настоящего компакт-диска).

При установке защиты конфигурации на компьютер, на котором находится ключ защиты конфигурации, следует устанавливать «Драйвер ключа защиты конфигураций» и «Сервер лицензий», а также «Модуль обмена данными» на все компьютеры, в т.ч. на сервер. При первой установке защищенной конфигурации на сервер необходимо установить СЛК, не отменяя ни один из флажков при ее установке. После установки СЛК исполняемые файлы будут расположены в подкаталогах каталога, в котором установлено 1С:Предприятие 8 (как правило, это каталог %ProgramFiles%\1cv8): драйверы ключей защиты в каталоге

%ProgramFiles%\1cv8\configkey, сервер лицензий LicenceServer.exe и программа тестирования ключа LicenceTest.exe, модуль обмена данными в каталоге %ProgramFiles%\1cv8\licence. Ярлыки для запуска сервера лицензий, программы тестирования системы лицензирования и защиты расположены в папке меню «Программы/1С Система лицензирования». Программа установки обновления драйверов ключей расположена в папке меню «Программы/1С Защита конфигураций». При правильно указанном значении флажков установки драйвера ключа защиты и модуля обмена данными программа установки СЛК автоматически устанавливает драйвер ключа и модуль обмена данными. Если по каким-либо причинам драйвер и модуль обмена не были установлены, установку можно выполнить ручным способом.

### **Установка драйверов ключей**

На компьютерах с ключом защиты следует установить USB драйвер ключа защиты конфигураций. Перед установкой или обновлением USB драйвера ключа должны быть удалены ключи защиты конфигураций и завершены все приложения, их использующие. Вставить USB ключ защиты в свободный USB-порт компьютера. После появления мастера установки оборудования Windows выбрать режим «Установка из указанного места». Установить режим ручного выбора нужного драйвера. Выбрать расположение файла UPKey.inf (после установки конфигурации и системы защиты UPKey.inf расположен в каталоге %ProgramFiles%\1cv8\configkey). Завершить установку. Для обновления драйвера USB-ключа может быть использована программа KUpdate.exe (описание использования программы обновления находится в файле ReadMe.txt, который после установки располагается в каталоге %ProgramFiles%\1cv8\configkey).

### **Сервер Лицензий**

На сервере (компьютер, на котором установлен ключ защиты) необходимо запустить сервер защиты (ярлык «Сервер лицензий» в папке меню «Программы/1С Система лицензирования»). Для автоматического запуска сервера лицензий при начале работы компьютера скопируйте ярлык «Сервер лицензий» из каталога меню «Программы/1С Система лицензирования» в каталог меню «Программы/Автозагрузка» или установите сервер лицензий как службу (Меню -> Файл -> Установить службу сервера). На все компьютеры необходимо установить модуль обмена данными NKeyInst.exe для взаимодействия с сервером (расположен в каталоге %ProgramFiles%\1cv8\licence).



Сервер СЛК 3.0.18.8079  
DESKTOP-MP7GS9H (192.168.1.49) : 9099, Windows 10 10.0.17134 (x86\_64), Серий: 971 (22.04.2019), Драйвер USB ключа 10.1.11.701

Главная  Лицензии / ключи  Сеансы  Соединения


Установка лицензий

Обновление / восстановление лицензий

Ответ из Центра Лицензирования

Документация и ссылки

Информация о системе

Параметры 

**1С:Селекция в животноводстве. Свиноводство (5421)** ^


Всего ключей: **1**, Всего лицензий: **1**

С/Н 365810, Основной (лицензий: 1), Доступен


**1С:Бухгалтерия для сельского хозяйства (33СЕ)** >

**Матрица. Отраслевые решения (4781)** >

**Типовые решения на V8 (4В38)** ^

 Используется внешним соединением; состояние лицензий см. средствами внешнего соединения:  
<http://localhost:15201>

Соединений: **1**

 DESKTOP-MP7GS9H (192.168.1.49), Сервер лицензирования 1С:Парус, Компонента 3.0.18.8079 (i386, на диске)

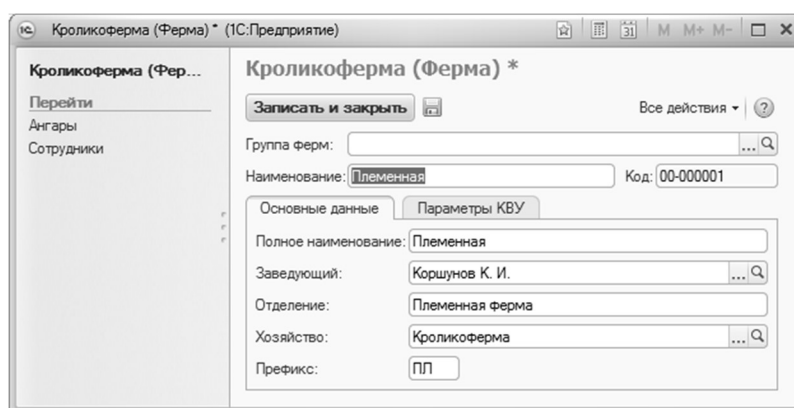
СЛК™ - Система лицензирования и защиты конфигураций платформы 1С:Предприятие 8, версия 3.0

### 3. ПОРЯДОК РАБОТЫ С ПРОГРАММОЙ

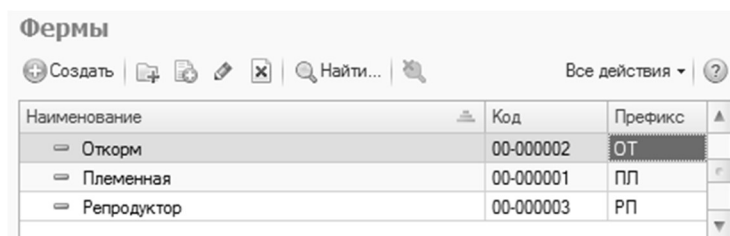
Подробное руководство по порядку работы с программой входит в поставку ПО «Матрица. Кролиководство». Ниже представлено краткое описание действий для начала работы с программой.

#### Справочник «Фермы»

Для добавления новой фермы воспользуйтесь подсистемой «Нормативно-справочная информация – Фермы». В открывшемся окне справочника нажмите на кнопку «Создать» или с помощью правой кнопки мыши «Создать», после чего введите краткое и полное наименования новой фермы, Ф.И.О ее заведующего, название отделения хозяйства, к которому относится данная ферма. А также префикс фермы, если в базе их будет несколько. Конкретной ферме также можно назначить сотрудников. В левом меню формы элемента. Форма элемента справочника «Фермы» представлена на рисунке ниже.



Как оговаривалось ранее, справочнику «Фермы» подчинен справочник «Ангары», т.е. каждому элементу справочника «Фермы» соответствует некоторое количество элементов справочника «Ангары». Для удобства элементы справочника «Ангары» можно редактировать в форме определенной фермы, к которой относятся данные ангара, но с условием, что данная ферма будет записана в базу. Поэтому после заполнения реквизитов по ферме необходимо записать элемент (кнопка «Сохранить»), а после приступить к редактированию списка ангаров левом меню элемента. Аналогичная ситуация и со справочниками «Ангары», «Сектора», «Станки». Форма заполненного данными справочника «Фермы» представлена на рисунке ниже.



Наименование	Код	Префикс
Откорм	00-000002	ОТ
Племенная	00-000001	ПП
Репродуктор	00-000003	РП

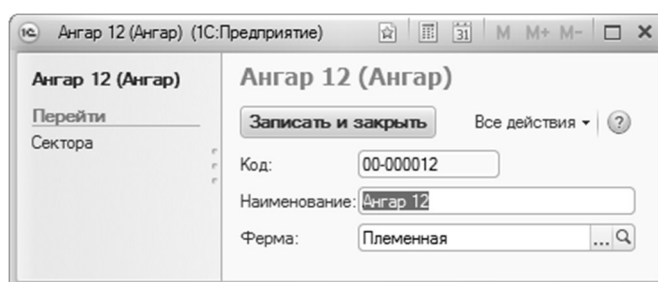
После заполнения справочника «Фермы» необходимо определить каждому пользователю информационной базы ферму, которая будет проставляться в документы, и отчеты по умолчанию. Также, необходимо определить каждому право на многофермерный учет (МФУ).

Это означает, что пользователь, которому не дано такое право, может оформлять, изменять документы и формировать отчеты только по той ферме, которая назначена ему по умолчанию. Данные настройки необходимо указать в справочнике «Пользователи».

### Справочник «Ангары»

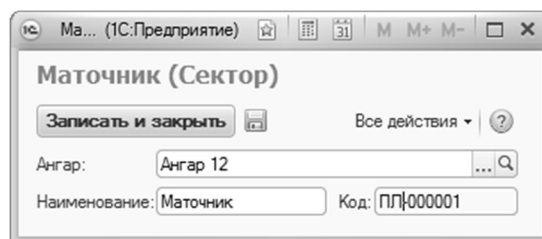
Для добавления нового ангара воспользуйтесь подсистемой «Нормативно-справочная информация – Ангары». В открывшемся окне справочника нажмите на кнопку «Создать» или с помощью правой кнопки мыши «Создать», после чего введите наименование нового ангара, его владельца, к которому относится данный ангар.

Для удобства элементы справочника «Ангары» можно редактировать в форме определенной фермы, к которой относятся данные ангары, но с условием, что данная ферма будет записана в базу. Форма элемента справочника «Ангары» представлена на рисунке ниже.



### Справочник «Сектора»

Для добавления нового сектора воспользуйтесь подсистемой «Нормативно-справочная информация – Сектора». В открывшемся окне справочника нажмите на кнопку «Создать» или с помощью правой кнопки мыши «Создать», после чего введите наименование нового сектора, его владельца, к которому относится данный сектор. Форма элемента справочника «Сектора» представлена на рисунке ниже.



### Индивидуальный учет. Справочники «Крольчихи» и «Самцы»

Справочники «Крольчихи» и «Самцы», безусловно, являются главными справочниками программы и содержат информацию обо всех животных, по которым ведется либо велся индивидуальный учет. Также в справочниках «Крольчихи» и «Самцы» может отображаться информация о животных других хозяйств. Это требуется в двух случаях. Во-первых, для отражения в учете животных-предков, приобретенных в других хозяйствах племенных животных. Второй случай характерен лишь для справочника «Самцы». Он заключается в том, что, когда хозяйство закупает семя самца-производителя в другом хозяйстве, самцы-

производители данного семени также добавляются в справочник «Самцы» для отображения использования их семени.

Для открытия формы списка справочника «Крольчихи» необходимо воспользоваться меню «Нормативно-справочная информация – Крольчихи» (для справочника «Нормативно-справочная – Самцы»). Поскольку формы данных справочников, а также принципы их работы практически идентичны, ниже будет подробно рассмотрен лишь справочник «Крольчихи».

Форма списка справочника «Крольчихи» представлена ниже.

Номер	Доп. н...	Ферма	Ангар	Дата рождения	Дата события	Масса	Порода	Событие	Состояние
1		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
10		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
11		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
12		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
13		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
14		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
15		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
16		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
17		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
18		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
19		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
2		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
20		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
21		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
22		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая
23		Племенная	Ангар 12		02.01.2015	5.00	Новозеландская белая	Поступление	Холостая

В списке справочника элементы упорядочены по основному номеру животного для быстрого поиска необходимого элемента. В справочнике находится информация обо всех крольчихах, но для того чтобы получить информацию только о животных находящих на остатке, необходимо установить флаг «Только живые».

Также в списке отображены колонки «Ферма», «Ангар», в которых указывается актуальное местоположение животного.

Для добавления нового элемента справочника можно воспользоваться либо кнопками командной панели, расположенной в верхней части формы, либо правой кнопкой мыши и выбрать соответствующую операцию в выпавшем списке.

При добавлении или открытии элемента справочника «Крольчихи» будет открыта форма элемента данного справочника, представленная ниже.

15 (Крольчиха) (1С:Предприятие)

15 (Крольчиха)

Записать и закрыть | Печать

Номер: 15 | Доп. номер: 15 | Кличка: | Код: 00-004106

Происхождение

Дата рождения: 20.11.2014 | Номер гнезда: 0

Место рождения: Завод кроликов

Мать: 100

Отец: 102

Семейство: 1

КИ по Райту: 0,00000000 | КИ по Шапоружу:

Порода

Порода: Новозеландская белая

Стадо: GGP

Класс: Элита

Поколение: 1

Ветвь: 1

Бонитировочное животное:

Как видно на представленном рисунке, справа расположены основные сведения о данном животном: номер, дополнительный номер, порода, кличка, данные о рождении. Дата рождения, порода и номер обязательно должны быть указаны для всех животных.

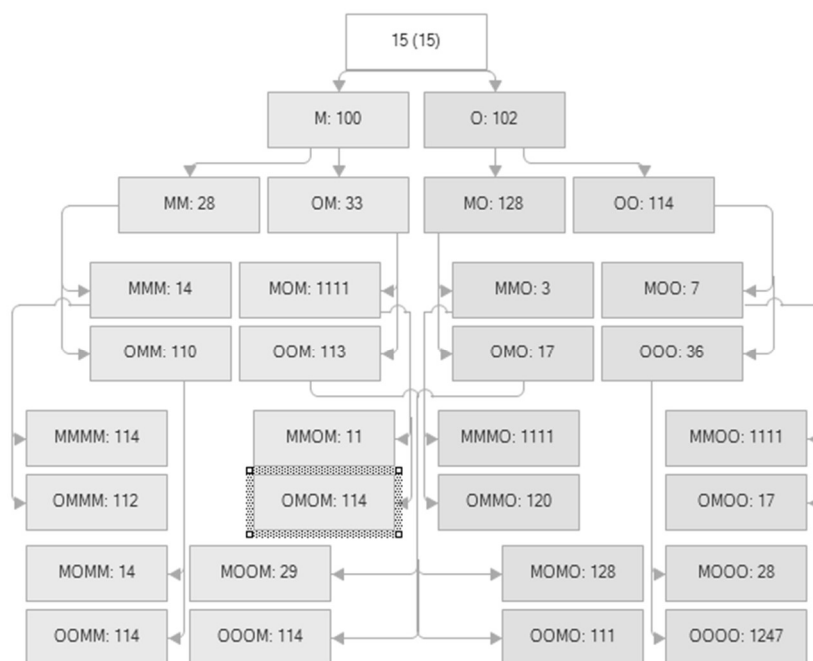
Также здесь есть флаг «Бонитировочное животное», при отметке которого данное животное участвует в периодической оценке по правилам, установленным инструкцией по бонитировке.

Реквизит «Стадо» предназначен для указания принадлежности животного к одному из типов животных: «GGP», «GP», «F1». Реквизиты «КИРайт» и «Класс» рассчитываются автоматически и не поддаются изменению.

В меню слева, перейдя по ссылке «Циклы», отобразятся общие данные о событиях производственного цикла данного животного, их датах и показателях. Рисунок представлен ниже.

№	Охота		Покрытие			Осем-р	Самец 1	Самец 2	Самец 3	Окрол					Оценка			Отъем			Событие	
	Дата	К-во	Дата 1	Дата 2	Дата 3					Дата	Все го	Жи в	MP	Мум	Ма сса	Дата	Гол	Ма сса	Дата	Гол	Ма сса	Вид
1			20.01.15			Петров П. П.	Мультист			21.02.15	11	9	2		0,5			02.07.15	7	6,3		
2			20.06.15			Иванова Е. А.	Мультист			21.07.15								22.08.15				

Для просмотра сведений о происхождении данного животного необходимо в левом меню выбрать ссылку «Генеалогия». Форма справочника «Крольчихи» с открытой вкладкой родословной представлена на рисунке ниже.



В дереве содержатся реквизиты «Мать», «Отец», «Предки матери/отца». Родословная по отцовской и материнской линиям строится автоматически при переключении на одноименную закладку. Линия предков отображается в виде дерева, в каждой ветви которого располагаются данные о предке. При активизации элемента в дереве родословной, открывается форма элемента, содержащая информацию предка.

Ссылка «Актуальные данные» предназначена для быстрого получения данных о местоположении животного, его состоянии, массе и текущей принадлежности животного к определенной производственной группе животных. На вкладке указана дата, на которую текущая информация актуальна. При изменении этой даты информация автоматически пересчитывается на указанную дату. Рассматриваемая вкладка представлена ниже.

**Актуальные данные**

Дата: 02.07.2015

Показатель	Значение	Дата	Дней
Ферма	Племенная	02.07.2015	
Ангар	Ангар 12		
Сектор	Маточник		
Станок			
Группа	Основные крольчихи		
Группировка			
Масса	5	02.07.2015	
Состояние	Холостая		

Чтобы просмотреть историю крольчихи, необходимо воспользоваться в меню ссылкой «События». Окно истории представлено ниже.

**События Крольчихи 15 (15)**

Найти... Все действия ?

Дата события	Событие	Документ
02.01.2015	Поступление	Поступление 00ПЛ-000001 от 02.01.2015 0:00:00
20.01.2015	Постановка	Покрытие 00ПЛ-000001 от 20.01.2015 12:00:00
20.01.2015	Покрытие	Покрытие 00ПЛ-000001 от 20.01.2015 12:00:00
20.01.2015	Перевод в проверяе...	Перевод из группы в группу 00ПЛ-000001 от 20.01.2015 12:00:01
03.02.2015	Пальпация	Пальпация 00ПЛ-000001 от 03.02.2015 12:00:00
21.02.2015	Окрол	Окрол 00ПЛ-000001 от 21.02.2015 12:00:00
20.06.2015	Постановка	Покрытие 00ПЛ-000002 от 20.06.2015 12:00:00
20.06.2015	Покрытие	Покрытие 00ПЛ-000002 от 20.06.2015 12:00:00
02.07.2015	Отъем	Отъем 00ПЛ-000001 от 02.07.2015 12:36:10
02.07.2015	Перевод в основные	Перевод из группы в группу 00ПЛ-000002 от 02.07.2015 12:36:13

### Групповой учет животных. Справочник «Технологические группы»

Справочник «Технологические группы» содержит информацию о группах номерных или безномерных животных. Для каждой группы указывается средняя дата рождения животных, содержащихся в ней. Указывается местоположение, где будет содержаться группа. Другие реквизиты справочника не редактируются. Они записываются при регистрации событий открытия и закрытия группы.

Для открытия формы списка справочника «Технологические группы» необходимо воспользоваться меню «Нормативно-справочная информация – Технологические группы». Форма списка справочника представлена ниже.

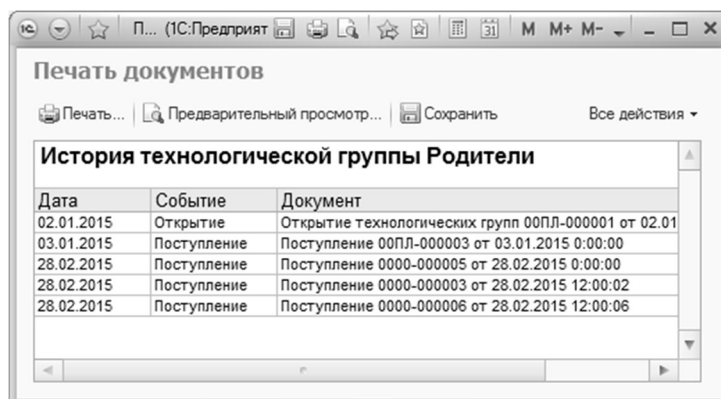
**Технологические группы**

Создать Найти... История Оформить Все действия ?

Наименование	Код	Дата открытия	Дата закрытия	Сотрудник
Прародители	00-000002	01.01.2015		Иванов И. И.
Родители	00-000003	02.01.2015		

Просмотреть данные о технологической группе (дату открытия группы, поступления, выбытия, взвешивания, а также перевод на доращивание, на откорм, закрытие группы) можно в истории

событий. Для вызова окна истории необходимо нажать кнопку «История» на панели инструментов формы списка справочника. Форма истории представлена ниже.



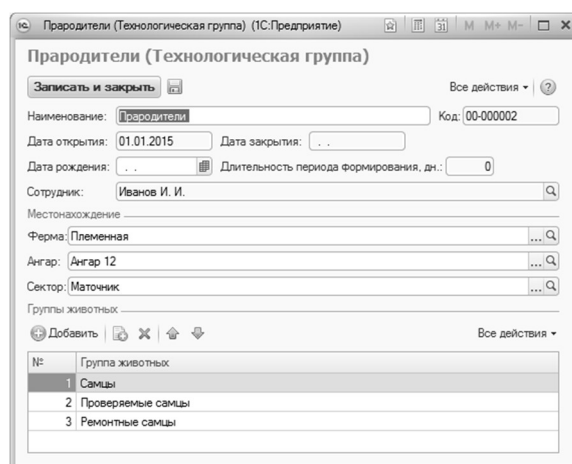
Печать документов

Печать... Предварительный просмотр... Сохранить Все действия ▾

### История технологической группы Родители

Дата	Событие	Документ
02.01.2015	Открытие	Открытие технологических групп 00ПЛ-000001 от 02.01
03.01.2015	Поступление	Поступление 00ПЛ-000003 от 03.01.2015 0:00:00
28.02.2015	Поступление	Поступление 0000-000005 от 28.02.2015 0:00:00
28.02.2015	Поступление	Поступление 0000-000003 от 28.02.2015 12:00:02
28.02.2015	Поступление	Поступление 0000-000006 от 28.02.2015 12:00:06

Сопутствующую информацию можно внести в элементе справочника. Он показан ниже.



Прародители (Технологическая группа) (1С:Предприятие)

Записать и закрыть Все действия ▾

Наименование:  Код:

Дата открытия:  Дата закрытия:

Дата рождения:  Длительность периода формирования, дн.:

Сотрудник:  🔍

Местонахождение

Ферма:  🔍

Ангар:  🔍

Сектор:  🔍

Группы животных

Добавить ✚ ✕ ⬆ ⬇

Все действия ▾

№	Группа животных
1	Самцы
2	Проверяемые самцы
3	Ремонтные самцы

### Отчет «Акт на выбытие скота (СП-54)»

Отчет «Акт на выбытие скота (СП-54)» формирует аналитическую информацию о животных в случае их вынужденного забоя или прирезки. Отчет имеет унифицированную форму, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

Акт формы СП-54 составляется специально созданной для данного мероприятия комиссией, в число членов которой входят: заведующий фермой, ветеринарный врач, зоотехник, а также работник непосредственно ответственный за содержание и откормку конкретного животного. Открыть отчет можно при помощи меню «Количественно-весовой учет – Акт на выбытие скота (СП-54)».

Форма отчета представлена на рисунке ниже.

Акт на выбытие скота (СП-54)

Вариант отчета: Основной

Сформировать Настройки...

Начало периода	01.03.2015 0:00:00
Конец периода	30.03.2015 0:00:00
Ферма	Племенная
Причина	Пало

Типовая межрасовая форма № СП-54  
Утверждена постановлением Госкомстата России от 29.09.97 № 88

**Акт с 01.03.15 по 30.03.15  
на выбытие животных и птицы**  
(забой, прирезка и павек)

Организация: Кроликоферма

Отделения (цех) \_\_\_\_\_

Ферма Племенная

Отправитель \_\_\_\_\_

Получатель \_\_\_\_\_

Форма по ОКУД	Коды
Дата составления по ОКПО	0325054
	30.03.2015

Группа животных	Кличка (инвентарный номер), порока	Пол	Возраст	Упитанность	Кол-во голов, шт	Живая масса, кг	Балансовая стоимость, руб. коп.	Причина выбытия	Диагноз	Фамилия, имя, отчество работника, за которым закреплены животные	Подпись
Молодняк 0 - 38 дней					532	254,03		Пало			
Молодняк 38 - 84 дня					699	1 327,45		Пало			
Основные крольчихи			24 170		39	175,5		Пало			
Основные крольчики			24 170		2	9		Пало			
Самцы			24 170		1	5		Пало			
<b>Итого</b>					<b>1 273</b>	<b>1 771</b>					

Приложения: Акты на выбраковку животных из основного стада № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г.  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г.

Зав. фермой \_\_\_\_\_ Иванова И. И. (расшифровка подписи) Ветврач \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

Зоотехник \_\_\_\_\_ Кориунов К. И. (расшифровка подписи) Веттехник \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)

## Отчет «Акт на оприходование приплода (СП-39)»

Отчет «Акт на оприходование приплода (СП-39)» формирует аналитическую информацию о полученном на ферме приплоде животных. Код по форме ОКУД 032503. Отчет имеет унифицированную форму, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

Акт составляется в двух экземплярах заведующим фермой, зоотехником или бригадиром непосредственно в день получения приплода. Акт составляется отдельно по каждому виду приплода животных. В акте фиксируется фамилия, имя, отчество работника, за которым закреплены животные, кличка или номер матки, количество голов и масса полученного приплода, присвоенные им инвентарные номера, делаются отметки об отличительных признаках приплода (масть, кличка и т.п.), приводятся подписи лиц, подтверждающих получение приплода, и отдельно фиксируются мертворожденные животные. Открыть отчет можно при помощи меню «Количественно-весовой учет – Акт на оприходование приплода (СП-39)».

Форма отчета при варианте представлена на рисунке ниже.



**Акт на оприходование приплода (СП-39)**

Вариант отчета:  Основной

Дата начала 01.03.2015  
 Дата конца 31.03.2015  
 Ферма Племенная

Типовая межотраслевая форма № СП-39  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 29.09.97 № 68

**АКТ № \_\_\_\_\_**  
**на оприходование приплода животных**

Организация Кроlikоферма  
 Отделения (цех) \_\_\_\_\_  
 Ферма Племенная  
 Учетная группа животных Молодняк 0-38 дней  
 Начальник участка \_\_\_\_\_  
 (фамилия, имя, отчество)

Форма по ОКУД 0325039  
 Дата составления по ОКПО 31.03.2015

Фамилия, имя, отчество работника, за которым закреплены животные	Кличка или инвентарный номер матки	Родились живыми		Родились мертвыми, голов	Инвентарный номер (присвоенный)	Отметки (кличка, масть и другие данные)	Подпись работника в получении приплода
		голов	живая масса, кг				
Коршунов К. И.		6 142	338	1 143			
Итого		6 142	338	1 143			
Цена, руб. коп.							
Сумма, руб. коп.							
Код синтетического и аналитического учета:	дебет						
	кредит						

Исполнительный директор \_\_\_\_\_ Иванов И. И.  
 (подпись) (расшифровка подписи)

Начальник участка \_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка подписи)

Ветеринарный врач \_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка подписи)

Статистик \_\_\_\_\_

31.03.2015 г.

### Отчет «Акт перевода из группы в группу (СП-47)»

Отчет «Акт перевода из группы в группу (СП-47)» формирует аналитическую информацию о переводе животных из одной половозрастной группы в другую, включая и перевод животных в основное стадо. Отчет является универсальным, т.е. используется по всем видам и учетным группам животных.

Акт составляет зоотехник, заведующий фермой или бригадир непосредственно в день перевода животных из одной группы в другую.

В отчете указывается, из какой группы в какую переводятся животные, их инвентарные номера, пол, класс, масть и другие особенности, время рождения, количество голов (если переводится группа животных), балансовая стоимость, за кем закреплены принятые животные и подписи работников, их принявших.

Оформленные акты, утвержденные руководителем организации или подразделения и подписанные заведующим фермой, зоотехником и работниками, принявшими животных на дальнейшее обслуживание. Открыть отчет можно при помощи меню «Количественно-весовой учет – Акт перевода из группы в группу (СП-47)».

Форма отчета при варианте представлена на рисунке ниже.

**Акт перевода из группы в группы (СП-47)**

Вариант отчета:

Дата начала	01.03.2015
Дата конца	31.08.2015
Группа куда	Молодняк 38 - 84 дня
Группа откуда	Молодняк 0 - 38 дней
Ферма	Племенная

Типовая межотраслевая форма № СП-47  
Утверждена постановлением Госкомстата России от 29.09.97 № 68

АКТ № \_\_\_\_\_  
на перевод животных  
Молодняк 0 - 38 дней  
(вид животных)

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

Организация: Кроликоферма  
Отделения (цех):  
Ферма: Племенная  
Получатель:  
Отправитель:

Коды	0325047
Дата составления	02.07.2015

из группы Молодняк 0 - 38 дней в группу Молодняк 38 - 84 дня

Инвентарный номер (кличка)	Пол, класс, масть и др. особенности	Дата рождения	Количество голов	Масса, кг	Балансовая стоимость, руб. коп.	Принятые животные закреплены за работником	
						фамилия, имя, отчество	подпись
	б/н		6 479	5 831,1			
Код синтетического и аналитического учета:	дебет		6 479	5 831,1			
	кредит	Итого	6 479	5 831,1			

Животных сдал: нач. участка \_\_\_\_\_ (подпись)      расшифровка подписи      Руководитель СК \_\_\_\_\_ (подпись)      Иванов И. И. (расшифровка подписи)

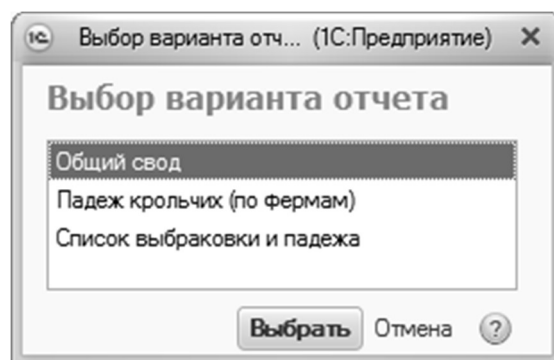
Животных получил: нач. участка \_\_\_\_\_ (подпись)      расшифровка подписи      Проверил бухгалтер \_\_\_\_\_ (подпись)      Таранов С. В. (расшифровка подписи)

### Отчет «Анализ выбраковки/падежа»

Отчет «Анализ выбраковки/падежа» формирует аналитическую информацию по причинам выбраковки и падежа животных в разрезе фермы и групп за определенный период.

Открыть отчет можно при помощи меню «Количественно-весовой учет – Анализ выбраковки и падежа».

Отчет можно формировать в разрезе различных вариантов, которые представлены ниже.



Вариант отчета можно менять, нажав на кнопку

После выбора варианта отчета, необходимо установить период, за который нужно отобразить данные. Для этого в панели отбора нажать  и задать необходимый интервал.

Если необходимо сформировать отчет по определенной ферме, то в панели отбора необходимо выбрать соответствующую ферму, нажав на кнопку .

Формирование отчета происходит после нажатия кнопки «Сформировать».

При формировании отчета по варианту «Общий свод» формируются общие данные по всем фермам в разрезе причин выбытия, количеству и проценту падежа/выбраковки по всем группам, с выводом итоговых показателей.

Форма отчета при варианте «Общий свод» представлена на рисунке ниже.

**Анализ выбраковки и падежа**

Вариант отчета:

Все действия ▾ ?

Период:  Ферма:

**Анализ выбраковки и падежа**

Параметры: Период: 01.01.2015 - 31.12.2015

Ферма	Молодняк 0 - 38 дней		Молодняк 38 - 84 дня		Основные крольчихи		Самцы		Итого	
	Кол	%	Кол	%	Кол	%	Кол	%	Кол	%
Причина										
Племенная	536		699		41		1		1 277	
Аллергическая реакция	12	2,2			1	2,4			13	1,0
Вздутие кишечника	17	3,2	699	100,0	1	2,4	1	100,0	718	56,2
Истощение	5	0,9			3	7,3			8	0,6
Отравление					13	31,7			13	1,0
Перегрев	23	4,3			23	56,1			46	3,6
Поедание самкой	479	89,4							479	37,5
<b>Итого</b>	<b>536</b>		<b>699</b>		<b>41</b>		<b>1</b>		<b>1 277</b>	

При формировании отчета по варианту «Падеж крольчих» формируются данные о падеже животных в разрезе ферм, причин падежа, с указанием даты выбытия, номера последнего цикла и возраста. Форма отчета при варианте «Падеж крольчих (по фермам)» представлена на рисунке ниже.

**Анализ выбраковки и падежа**

Вариант отчета:

Все действия ▾ ?

Период:  Ферма:

**Выбраковка (падеж) крольчих**

Параметры: Период: 01.03.2015 - 31.03.2015  
Отбор:

Ферма	Причина	Возраст, дн	Кол		
№ в группе	Крольчиха, Доп. номер	Группа	Дата выбытия	Номер цикла	
Племенная			41		
	Аллергическая реакция		1		
1	Родители 437,	Основные крольчихи	11.03.2015	1	
	Вздутие кишечника		1		
1	114,	Основные крольчихи	04.03.2015		
	Истощение		3		
1	Прародители 113,	Основные крольчихи	14.03.2015		
2	Родители 1 451,	Основные крольчихи	14.03.2015		
3	Родители 1 670,	Основные крольчихи	14.03.2015		
	Отравление		13		

При формировании отчета по варианту «Список выбраковки и падежа» формируются список животных, которые выбыли за определенный период в разрезе ферм, дат выбытия, причин падежа, с указанием группы животных и номером, если индивидуальные животные. Форма отчета при варианте «Список выбраковки и падежа» представлена на рисунке ниже.

**Анализ выбраковки и падежа**

Вариант отчета:

Все действия ▾ ?

Период: 01.03.2015 - 31.03.2015

Ферма:

---

**Выбраковка (падеж) животных**

Параметры: Период: 01.03.2015 - 31.03.2015

Ферма	№ в группе	Животное, Доп. номер	П	Группа	Дата выбытия	Причина	Коп
Племенная	1	114,	св	Основные крольчихи	04.03.2015	Вздутие кишечника	1 273
	2	Прародители 113,	св	Основные крольчихи	14.03.2015	Истощение	
	3	Родители 1 451,	св	Основные крольчихи	14.03.2015	Истощение	
	4	Родители 1 670,	св	Основные крольчихи	14.03.2015	Истощение	
	5	Родители 2 870,	св	Основные крольчихи	14.03.2015	Отравление	
	6	Родители 2 871,	св	Основные крольчихи	14.03.2015	Отравление	
	7	Родители 2 872,	св	Основные крольчихи	14.03.2015	Отравление	
	8	Родители 2 873,	св	Основные крольчихи	14.03.2015	Отравление	
	9	Родители 2 874	св	Основные крольчихи	14.03.2015	Пелегья	

### Отчет «Движение скота и птицы (СП-51)»

Отчет формирует аналитическую информацию по движению поголовья в рамках определенной фермы и периода и оформляет отчет в виде регламентированной формы СП-51.

Открыть отчет можно при помощи команды меню «Количественно-весовой учет – Движение скота и птицы (СП-51)».

Необходимо установить период, за который нужно отобразить данные. Для этого в панели отбора нажать  и задать необходимый интервал.

Если необходимо сформировать отчет по определенной ферме, то в панели отбора необходимо выбрать соответствующую ферму, нажав на кнопку .

Формирование отчета происходит после нажатия кнопки «Сформировать». Форма отчета представлена на рисунке ниже.

**Движение скота и птицы на ферме (СП-51)**

Вариант отчета:

Все

Период: 01.03.2015 - 31.03.2015

Ферма:

---

**ОТЧЕТ  
о движении скота и птицы на ферме  
за Март 2015 г.**

Типовая межотраслевая форма № СП-51  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 29.09.97 № 68

Форма по ОКУД:   
Дата составления по ОКПО:

Организация:   
Отделение (цех): \_\_\_\_\_  
Ферма:   
Бригада: \_\_\_\_\_

Группа	Наличие на начало месяца	ПРИХОД										РАСХОД										Наличие на конец месяца								
		приплод		переведено из других групп		переведено из других ферм		куплено, получено в обмен у других организаций		прочее		привес		итого		реализовано		переведено в другие группы		переведено на другие фермы			забито		пало		прочее		итого	
		гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг		гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг	гол.	масса, кг
Молодняк 0 - 30 дней	1508 2	754,1	1228 4	614,2								5534,3 9	1228 4	6148,55			6479	5831,1						532	254,05		7011	6086,15	2036 5	617,5
Молодняк 30 - 84 дня	1377 8	8266,6		6479	5831,1							6479	5831,1				3003	699						1327,4 5		3702	1327,45	1656 5	12770 45	
Основные крольчихи	4091	18409,5							1,5			1,5											41	184,5		41	184,5	4050	18228 5	
Проверочные крольчихи	30	150																										30	150	
Самцы	83	415										3	3											1	5		1	5	82	413
<b>Итого</b>	<b>3306</b>	<b>27995,4</b>	<b>12284</b>	<b>6142</b>	<b>6479</b>	<b>5831,1</b>						<b>5538,85</b>	<b>18763</b>	<b>11984,15</b>			<b>6479</b>	<b>5831,1</b>					<b>3003</b>	<b>1273</b>	<b>1771</b>		<b>10756</b>	<b>41072</b>	<b>32377,45</b>	

Заведующий фермой (бригадой):  (подпись)  (расшифровка подписи)  
Зоотехник:  (подпись)  (расшифровка подписи)  
Бухгалтер:  (подпись)  (расшифровка подписи)

31.03.2015 23:59:59

### Отчет «Расчет определения прироста живой массы (СП-44)»

Отчет «Расчет определения прироста» формирует аналитическую информацию по приросту живой массы в рамках определенной фермы и периода и оформляет отчет в виде регламентированной формы СП-44.

Открыть отчет можно при помощи команды меню «Количественно-весовой учет – Расчет определения прироста».

Необходимо установить период в полях ввода данных, за который нужно отобразить данные.

Указать ферму, нажав на кнопку .

Формирование отчета происходит после нажатия кнопки «Сформировать». Форма отчета представлена на рисунке ниже.

Расчет определения прироста живой массы (СП-44) \*

с: 01.03.2015 по: 31.03.2015 Ферма: Племенная

**РАСЧЕТ**  
**определения прироста живой массы**  
за Март 2015 г.

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

Ферма по ОКУД 0325044  
Дата составления 31 03 15 по ОКПО

Организация Кроликотерма  
Отделение (участок) \_\_\_\_\_  
Ферма Племенная  
Бригада \_\_\_\_\_

Фамилия, имя, отчество работника, за которым закреплены животные	Учетная группа животных	Остаток на начало месяца		Поступило		Выбыло (кроме падежа)		Пало		Остаток на конец месяца (на дату взвешивания)		Прирост (гр. 10 – гр. 8 – гр. 6 – гр. 4 – гр. 2), кг	Цена, руб. коп.	Сумма, руб. коп.	Код синтетического и аналитического учета		Количество кормовых дней	Среднесуточный прирост, кг
		голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг	голов	живая масса, кг				дебет	кредит		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	В	Г	14	15
Таранов С. В.	Молодняк 0 - 38 дней	15 08 2	754,1	12 28 4	614,2	6 479	5 831,1	532	254,05	20 35 5	817,5	5 534,3 5					666 476	8,30
Иванова Е. А.	Самцы	83	415					1	5	82	413	3					2 545	1,18
Таранов С. В.	Основные крольчихи	4 091	18 409,5					41	184,5	4 050	18 226,5	1,5					126 070	0,01
Коршунов К. И.	Молодняк 38 - 84 дня	13 77 8	8 266,8	6 479	5 831,1	3 003		699	1 327,4 5	16 55 5	12 770,4 5						469 502	
<b>Итого:</b>		<b>33 034</b>	<b>127 845,1</b>	<b>18 763,6</b>	<b>445,3</b>	<b>9 482</b>	<b>5 831,1</b>	<b>1 273</b>	<b>1 771</b>	<b>41 042</b>	<b>32 227,45</b>	<b>5 538,85</b>					<b>1 264 593</b>	<b>4,4</b>

Приложение. Взаимности взвешивания животных № \_\_\_\_\_


Гл. технолог \_\_\_\_\_ (подпись)      Бухгалтер \_\_\_\_\_ (подпись)      Таранов С. В. \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)  
Руководитель комплекса \_\_\_\_\_ (подпись)      Иванов И. И. \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)      Начальник участка \_\_\_\_\_ (подпись)      \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи)


### Отчет «Животные в наличии»


Отчет «Животные в наличии» предназначен для формирования информации о живых животных, находящихся в наличии в хозяйстве.

Отчет формируется в разрезе ферм, групп животных, секторов, причин, крольчих, самцов и технологических групп. В отчете выводятся записи по количеству и массе.

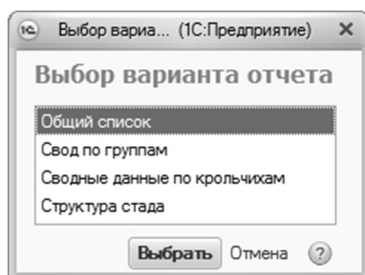
Открыть отчет можно при помощи команды меню «Количественно-весовой учет – Животные в наличии».

Необходимо установить период, за который нужно отобразить данные. Для этого в панели отбора нажать  и задать необходимый интервал.

Если необходимо сформировать отчет по определенной ферме, то в панели отбора необходимо выбрать соответствующую ферму, нажав на кнопку .

Если необходимо сформировать отчет по определенной группе, то в панели отбора необходимо выбрать соответствующую группу, нажав на кнопку .

Отчет может быть сформирован в нескольких вариантах. Они представлены ниже.



Выбрать вариант...

Вариант отчета можно менять, нажав на кнопку

В отчете, сформированном по варианту «Общий список» выводится информация о животных, находящихся на заданную дату в хозяйстве/ферме, в разрезе местоположения, групп животных, причин, номеров индивидуальных животных и их возрасте, технологических групп.

**Животные в наличии**

Вариант отчета:

Все действия ?

<input type="checkbox"/> Дата	Начало этого дня	
<input type="checkbox"/> Ферма	Равно	
<input type="checkbox"/> Группа	Равно	

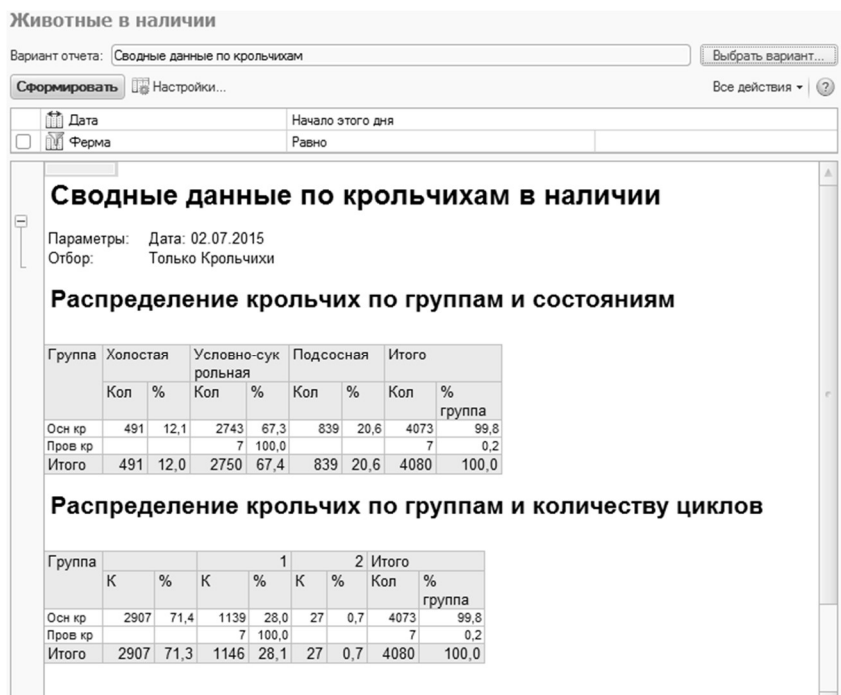
  

**Животные в наличии**

Параметры: Дата: 02.07.2015

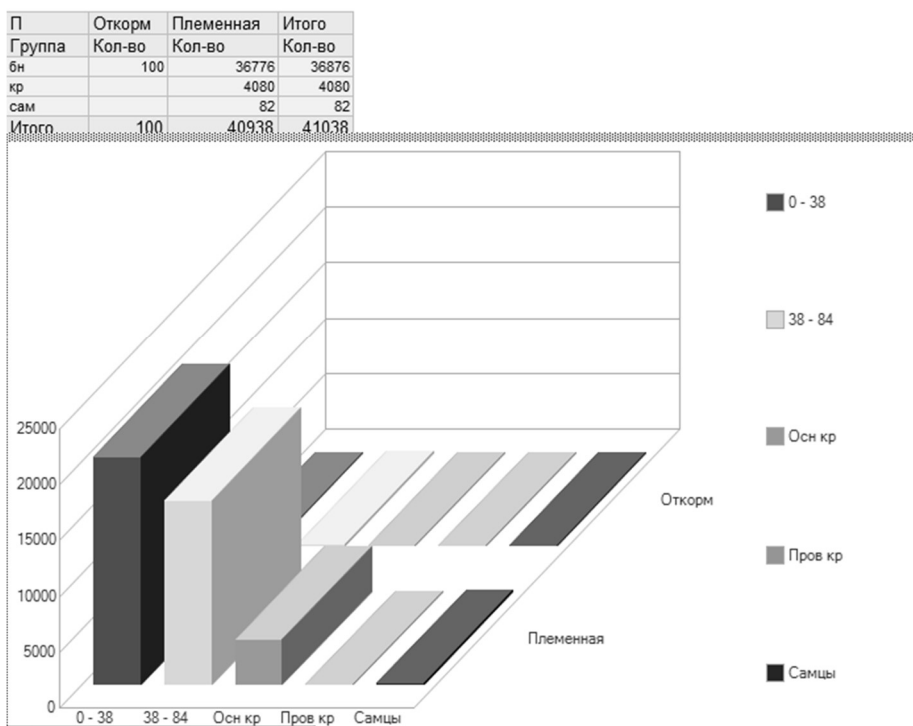
Ферма	Технологическая группа	Кол-во	Масса
Итого		41038	33141,4
Откорм		100	100
		100	100
//	бн	38 - 84	100
Племенная		40938	33041,4
		36776	14251,9
Ангар 12/Маточник/	бн	0 - 38	1071
Ангар 12/Откорм/	бн	38 - 84	748
Ангар 13/Маточник/	бн	0 - 38	12110
Ангар 13/Откорм/	бн	38 - 84	6032
Ангар 14/Откорм/	бн	38 - 84	6344
Ангар 15/Маточник/	бн	0 - 38	7140
Ангар 15/Откорм/	бн	38 - 84	3331
Прародители		185	860,5
Ангар 12/Маточник/	кр 28()	Осн кр	GP
			5

В отчете, сформированном по варианту «Сводные данные по крольчихам» выводится актуальная информация о количестве крольчих в половозрастных группах в разрезе циклов и состояний. Форма отчета представлена ниже.



В отчете, сформированном по варианту «Структура стада» выводится информация о животных в разрезе ферм и групп животных и выводом графики по группам.



### Структура стада



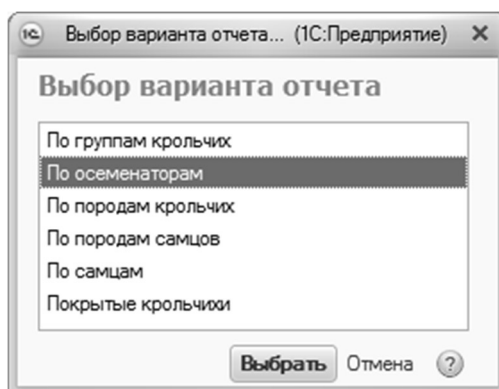
### Отчет «Анализ покрытий»

Отчет «Анализ покрытий» предназначен для формирования аналитической информации по результатам покрытий, выполненных за определенный период. Если период формирования

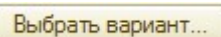
будет большим (4 месяца и более), также будет выводиться информация по окролу и отъему по этим животным. Открыть отчет можно при помощи команды подсистемы «Учет репродуктивного цикла – Анализ покрытий».

Необходимо установить период, за который нужно отобразить данные. Для этого в панели отбора нажать  и задать необходимый интервал. Если необходимо сформировать отчет по определенной ферме, то в панели отбора необходимо выбрать соответствующую ферму, нажав на кнопку .

В отчет предусмотрены следующие варианты формирования данных.



Вариант отчета можно менять, нажав на кнопку



Отчет, сформированный по варианту «По осеменаторам» выводит информацию о животных в разрезе половозрастных групп и осеменаторов, работавших в этот период. Форма отчета представлена на рисунке ниже.

Осеменатор Группа животных	Покр	Результаты покрытий			Инд. опл. %	Дней суко л.	Показатели окрола				Инд. окро л. %	Ранний отъем	Показатели отъема						
		Перег ул	Прох опост	Аборт			Выбр аков а	Суко льны х	Окро л	Общие			Средние	Общие	Средние	Голов	Масса	Голов	Масса
Иванова Е. А.	31					31	100					100							
Оск. кр-хи	1					1	100					100							
Пров. кр-хи	30					30	100					100							
Корсаунов К. И.	1 156	311				845	73	34,0	6 142	338,0	7,3	0,4	73						
Оск. кр-хи	1 156	311				845	73	34,0	6 142	338,0	7,3	0,4	73						
Петров П. П.	31	7				24	77	32,0	200	10,4	8,3	0,4	77	24		200	180,0		
Оск. кр-хи	1					1	100	32,0	8	0,4	8,0	0,4	100	1		8	7,2		
Пров. кр-хи	30	7				23	77	32,0	192	10,0	8,3	0,4	77	23		192	172,8		
Итого	1 218	318				31	869	74	33,9	6 342	348,4	7,3	0,4	74	24	200	180,0		

Отчет, сформированный по варианту «По группам крольчих» выводит информацию о животных в разрезе половозрастных групп. Форма отчета представлена на рисунке ниже.



Анализ покрытий - Матрица. Кролиководство (ТС.Предприятие)

Вариант отчета: По группам крольчих

Сформировать Настройки...

Дата анализа: Начало этого дня  
 Дата начала: 01.01.2015  
 Дата окончания: 31.12.2015  
 Ферма: Равно

**Анализ покрытий**

Параметры: Дата анализа: 06.07.2015  
 Дата начала: 01.01.2015  
 Дата окончания: 31.12.2015

Группа животных	Покр	Результаты покрытий				Инд. окр. л. %	Дней сукуро л.	Показатели окрола		Средние		Инд. окр. л. %	Ранний отъем	Отъем	Показатели объема		Средние	
		Перег ул	Прох опост	Аборт	Выбр аковк а			Сукуро л	Окро л	Голов	Масса				Голов	Масса	Голов	Масса
Осе. кр-хи	1	158	311			1	846	73	34,0	6 150	338,4	7,3	0,4	73	1			
Пров. кр-хи	60		7			30	23	88	32,0	192	10,0	8,3	0,4	88	23		192	172,8
<b>Итого</b>	<b>1 218</b>	<b>318</b>				<b>31</b>	<b>869</b>	<b>74</b>	<b>33,9</b>	<b>6 342</b>	<b>348,4</b>	<b>7,3</b>	<b>0,4</b>	<b>74</b>	<b>24</b>	<b>200</b>	<b>180,0</b>	

Отчет, сформированный по варианту «По самцам» выводит информацию о работе конкретного самца и показывает крольчих в разрезе половозрастных групп. Форма отчета представлена на рисунке ниже.

Анализ покрытий - Матрица. Кролиководство (ТС.Предприятие)

Вариант отчета: По самцам

Сформировать Настройки...

Дата анализа: Начало этого дня  
 Дата начала: 01.01.2015  
 Дата окончания: 31.12.2015  
 Ферма: Равно

**Анализ покрытий**

Параметры: Дата анализа: 06.07.2015  
 Дата начала: 01.01.2015  
 Дата окончания: 31.12.2015

Самец	Дол. номер	Группа животных	Покр	Результаты покрытий				Инд. окр. л. %	Дней сукуро л.	Показатели окрола		Средние		Инд. окр. л. %	Ранний отъем	Отъем	Показатели объема		Средние	
				Перег ул	Прох опост	Аборт	Выбр аковк а			Сукуро л	Окро л	Голов	Масса				Голов	Масса	Голов	Масса
114		Осе. кр-хи	1					1	100	34,0	8	0,4	8,0	0,4	100					
115		Осе. кр-хи	1					1	100	34,0	8	0,4	8,0	0,4	100					
116		Осе. кр-хи	1					1	100	34,0	8	0,4	8,0	0,4	100					
117		Осе. кр-хи	1					1	100	34,0	8	0,4	8,0	0,4	100					
118		Проводители 17	1					1	100	34,0	8	0,4	8,0	0,4	100					
119		Осе. кр-хи	1					1	100	34,0	8	0,4	8,0	0,4	100					
120		Мультисемья	1 211	317				31	863	74	33,9	6 293	345,9	7,3	0,4	74	22	183	164,7	
121		Пров. кр-хи	59	7				30	22	88	32,0	193	9,5	8,3	0,4	88	22	183	164,7	
122		Осе. кр-хи	1 152	310				1	841	73	34,0	6 110	336,4	7,3	0,4	73				
123		Осе. кр-хи	3	1				2	87	32,0	17	0,9	8,5	0,5	87	2	17	15,3		
124		Пров. кр-хи	1					1	100	32,0	9	0,5	9,0	0,5	100	1	9	8,1		
125		Осе. кр-хи	2	1				1	50	32,0	8	0,4	8,0	0,4	50	1	8	7,2		
<b>Итого</b>	<b>1 218</b>		<b>318</b>					<b>31</b>	<b>869</b>	<b>74</b>	<b>33,9</b>	<b>6 342</b>	<b>348,4</b>	<b>7,3</b>	<b>0,4</b>	<b>74</b>	<b>24</b>	<b>200</b>	<b>180,0</b>	

В каждом варианте отчета можно сформировать список животных. Для этого нужно выделить половозрастную группу, осеменатора, хряка или породу по которой надо сформировать данные и нажать двойным щелчком левой кнопки мыши. Сформированный список представлен ниже.

Анализ покрытий - Матрица. Кролиководство (ТС.Предприятие)

Вариант отчета: Покрытые крольчихи

Сформировать Настройки...

Дата анализа: Начало этого дня  
 Дата начала: 01.01.2015  
 Дата окончания: 31.12.2015  
 Ферма: Равно

**Покрытые крольчихи**

Отбор: Осеменатор Равно "Петров П. П."

Технологическая группа	Дата покрытия	Крольчиха	Результаты покрытий				Дней сукуро л.	Показатели окрола		Ранний отъем	Отъем	Показатели объема	
			Перег ул	Прох опост	Аборт	Выбр аковк а		Сукуро л	Окро л			Голов	Масса
Породители	20.01.2015		7				24	32,0	200	10,4	24	200	180,0
1			7				24	32,0	200	10,4	24	200	180,0
10			1				32,0	9	0,5	1	9	8,1	
100			1				32,0	8	0,4	1	8	7,2	
11			1				32,0	9	0,5	1	9	8,1	
12			1				32,0	9	0,5	1	9	8,1	
13			1				32,0	9	0,5	1	9	8,1	

Отчет «Ведомость учета поголовья и расхода кормов (СП-48)»

Учетный лист движения животных и расхода кормов по форме СП-48 применяется в кролиководческих хозяйствах для отражения всех ежедневных операций по движению животных и кормов по участку (бригаде). Учетный лист состоит из трех разделов. В первом "Поступление животных" отражается поступление на участок животных по половозрастным группам (количество голов, масса, сумма) и по каналам поступления. Во втором разделе "Выбытие животных" отражаются аналогичные данные по каналам выбытия. В третьем разделе "Переведено животных внутри участка" отражается внутреннее перемещение животных внутри участка по отдельным секциям. В конце документа приводятся данные о движении кормов по их наименованиям и учетным группам животных: остаток на начало дня, поступление, расход, остаток на конец дня.

Открыть отчет можно через подсистему «Ветеринария и корма – Ведомость учета поголовья и расхода кормов (СП-48)». Форма отчета представлена ниже.

**Учетный лист № \_\_\_\_\_  
движения животных  
и расхода корма**

Типовая межотраслевая форма № СП-48  
Утверждена постановлением Госкомстата России  
от 29.09.97 №68

Организация: ООО "РусКроллПромТорг"  
Ферма: Кроликоферма  
Участок, бригада: \_\_\_\_\_

Форма по ОКУД	0325048
Дата составления по ОКПО	31 07 2015

1. Поступление животных, голов	Отп. разн. и учетной группы животных	Наименование учетной группы животных	Основные крольчихи			Самцы			Молодняк 0 - 38 дней			Молодняк 38 - 84 дня			Подпись в приеме и сдаче животных
			Получатель			Корреспондент			Корреспондент			Корреспондент			
			голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	
Наличие на начало дня			48	182		11	55		314	8,55		279	414		
С участка №												140	127		
С участка №															
С участка №										120			28		
Привес															
Приплод															
(количество окролов)															
<b>Итого</b>															

2. Выбытие животных	Получатель	Отправитель	Основные крольчихи			Самцы			Молодняк 0 - 38 дней			Молодняк 38 - 84 дня		
			голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	голов	масса, кг	сум. на руб. коп.
На участок №									140	127				
На участок №														
На участок № на сам. на убой бойно			2	8								176	319	
<b>Итого</b>														

3. Переведено животных внутри участка	Переведено в секцию 1-го периода суворности	Возвращено маток после обнаружения прооплоста	Основные крольчихи			Самцы			Молодняк 0 - 38 дней			Молодняк 38 - 84 дня		
			голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	голов	масса, кг	сум. на руб. коп.	голов	масса, кг	сум. на руб. коп.
Наличие на конец дня			46	174		11	55		174	1,55		243	250	

**Оборотная сторона ведомости.**

**Оборотная сторона формы №СП-48  
Расход кормов**


Наименование учетной группы \_\_\_\_\_ Получатель \_\_\_\_\_ Отправитель \_\_\_\_\_ Дебет \_\_\_\_\_


Наименование кормов	Код лит. счета	Остаток	Приход	Молодняк 0 - 38 дней			Молодняк 38 - 84 дней			Основные крольчихи			Ремонтные самки			Самцы			Остаток
				масса, кг	масса, кг	масса, кг	кормо вая единиц.	сушмд, руб. коп.	масса, кг	кормо вая единиц.	сушмд, руб. коп.	масса, кг	кормо вая единиц.	сушмд, руб. коп.	масса, кг	кормо вая единиц.	сушмд, руб. коп.	масса, кг	
ПЭК-92-1-1			17000	135,12															11864,88
ПЭК-90-1			19000						353,34										13657,86
ПЭК-90-2			13000				458,64					9			150,92				6379,9
ПЭК-91			12000						14,3										4985,7
<b>ИТОГО:</b>			<b>61 000</b>	<b>138,12</b>		<b>458,64</b>			<b>369,64</b>			<b>9</b>		<b>150,92</b>					<b>38 888,34</b>


**Отчет «Ведомость учета расходов по кормам (СП-20)»**

Ведомость учета расхода кормов по форме СП-20 применяется для оформления и учета ежедневной выдачи кормов на животноводческие фермы.

Открыть отчет можно через подсистему «Ветеринария и корма – Ведомость учета расходов по кормам (СП-20)».

Необходимо установить дату, за которую нужно отобразить данные. Для этого в панели отбора нажать , выбрать вариант и задать необходимое число.

Если необходимо сформировать отчет по определенной ферме, то в панели отбора необходимо выбрать соответствующую ферму, нажав на кнопку .

Необходимо установить группу, по которой нужно отобразить данные. Для этого в панели отбора нажать , выбрать вариант.

Форма отчета представлена ниже.

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

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

Организация: ООО "РусКрольПромТорг"

Отделения (цех) \_\_\_\_\_

Ферма Кроликоферма

Бригада \_\_\_\_\_

Вид, группа скота Основные крольчихи Скот закреплен за \_\_\_\_\_  
фамилия, имя, отчество работника

Коды

Форма по ОКУД	0325020
Дата составления по ОКПО	31   01   15

Норма на одну голову, кг					Подпись работника в использован или кормов	
Единица измерения:		кг	00-000007	кг		00-000007
Дата	Количество скота и птицы, (в наличии), гол.	Количество использованных кормов	Количество использованных кормов	Количество использованных кормов		Количество использованных кормов
		ПЗК-90-1	ПЗК-91			
26.01.2015	30	3,64	0,22			
27.01.2015	30	3,64	0,22			
28.01.2015	30	3,64	0,22			
29.01.2015	30	3,64	0,22			
30.01.2015	30	3,64	0,22			
31.01.2015	30	3,64	0,22			
Кол-во кормлений	Итого	92,04	11,22	Среднемесячное	13	
788						
Планово-учетная цена, руб. коп.						
Сумма, руб. коп.						
Количество кормовых единиц, ц						

Ведомость выписывается в двух экземплярах бухгалтерией или зоотехнической службой. Основанием для выписки ведомости является план кормления животных в соответствии с утвержденным рационом. В ведомости указывается лимит кормов по видам и половозрастным группам животных, для которых они выдаются.

Первый экземпляр ведомости с подписью получателя кормов служит основанием для списания отпущенных кормов с подотчета кладовщика (заведующего складом) или другого материально ответственного лица, второй - с подписью кладовщика (заведующего складом) об отпуске кормов - находится у заведующего фермой или бригадира.

В конце месяца зоотехник или заведующий фермой, в ведении которого находятся животные, выводит фактический расход кормов по каждой группе, а при наличии остатков кормов - и данные об остатках.