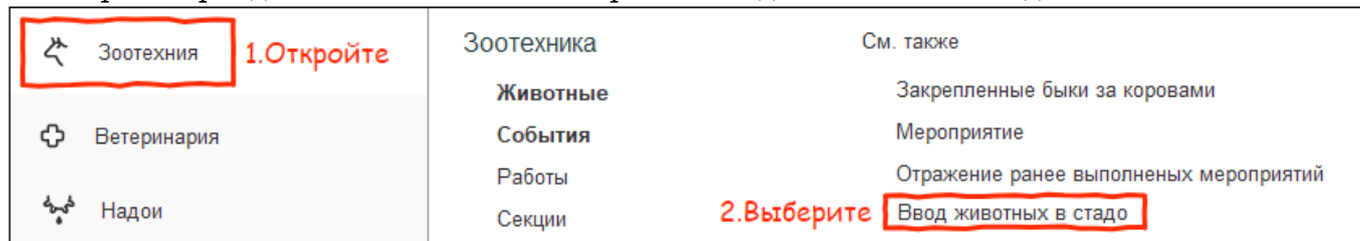


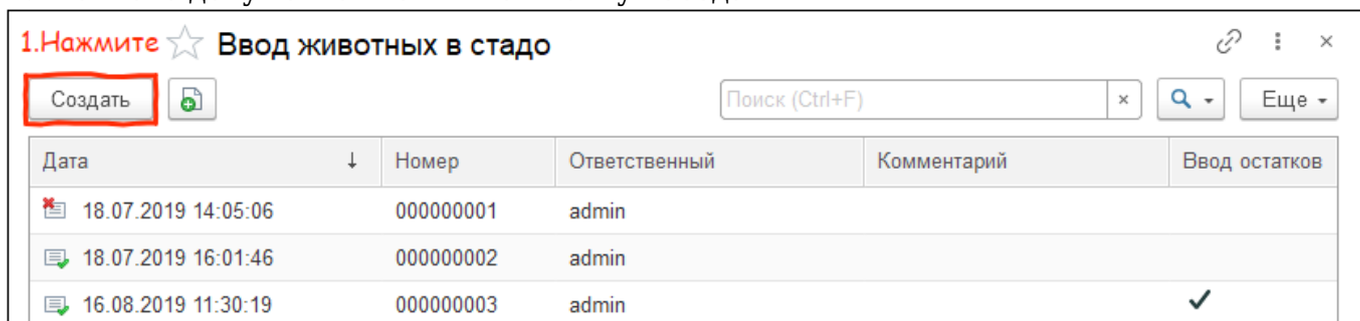
Выполнить ввод животных в стадо

1. Откройте раздел "Зоотехния" и выберите "Ввод животных в стадо"



The screenshot shows a sidebar menu with three items: "Зоотехния" (highlighted with a red box and labeled "1.Откройте"), "Ветеринария", and "Надои". The main content area shows a list of options: "Животные", "События", "Работы", "Секции", "См. также", "Закрепленные быки за коровами", "Мероприятие", and "Отражение ранее выполненных мероприятий". The option "Ввод животных в стадо" is highlighted with a red box and labeled "2.Выберите".

2. В списке документов нажмите кнопку "Создать"



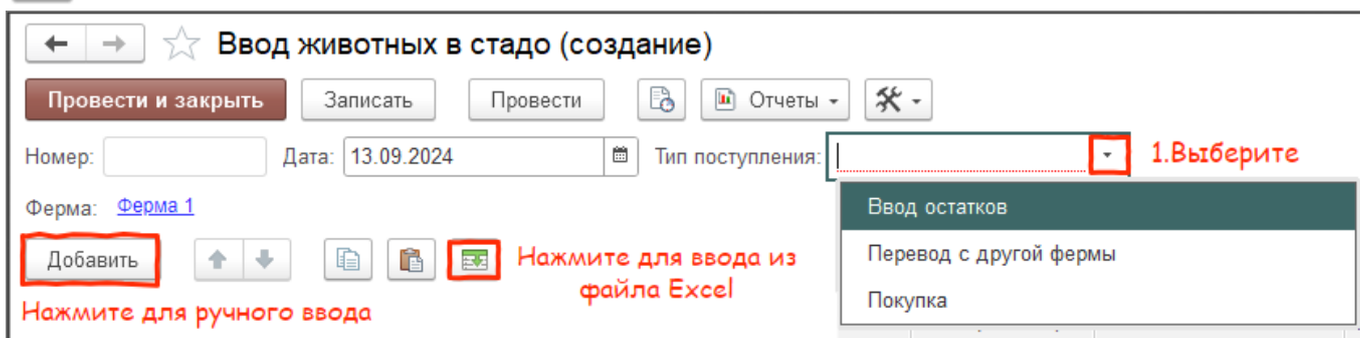
The screenshot shows a document list with a "Создать" button highlighted in red. The list has columns: "Дата", "Номер", "Ответственный", "Комментарий", and "Ввод остатков".

Дата	Номер	Ответственный	Комментарий	Ввод остатков
18.07.2019 14:05:06	000000001	admin		
18.07.2019 16:01:46	000000002	admin		
16.08.2019 11:30:19	000000003	admin		✓

3.Выберите Тип поступления.

Для ручного ввода животных в стадо Нажмите кнопку "Добавить"

Для ввода животных в стадо из Внешнего источника (файл Excel) нажмите на кнопку



The screenshot shows the "Ввод животных в стадо (создание)" form. The "Тип поступления" dropdown is highlighted in red and labeled "1.Выберите". The "Добавить" button is also highlighted in red. A red box highlights the Excel icon and is labeled "Нажмите для ввода из файла Excel". Another red box highlights the "Добавить" button and is labeled "Нажмите для ручного ввода".

Ручной ввод животных в стадо.

4. Заполните обязательные поля по животному:

- номер животного
- дата рождения
- состояние животного
- текущая секция
- пол

При необходимости заполните остальные поля "Основные показатели" и

"Доп. сведения"

Нажмите кнопку "Перенести в документ".

Помощник ввода животного

Перенести в документ 2. Нажмите

Номер животного: 1234 Пол: Телка

Номер бирки: RFID:

Дата рождения: 19.03.2017 Вес: 0,000

Состояние животного: Стельная Дата смены состояния: 11.07.2019

Текущая секция: 43 1. Заполните

[Основные показатели](#)

[Доп. сведения](#)

5. Нажмите кнопку "Провести и закрыть"

Ввод животных в стадо из внешнего источника (Excel).

4. Нажмите "Выбрать файл" и загрузите его.

При помощи правой кнопки мыши установите назначение колонок файла.

После установки назначения колонок в правом нижнем углу Нажмите "Далее"

□ Перед загрузкой Excel файла смотрите инструкции по заполнению:

"[Справочная информация по заполнению таблицы Excel для ввода животных в стадо](#)";

"[Заполнение таблицы Excel для ввода данных о животных в стадо по репродуктивному статусу](#)".

☆ Загрузка состояний животных

Выбрать файл 1. Нажмите

При помощи правой клавиши мыши установите назначение колонок файла.
Внимание! Колонки, отмеченные знаком "!", должны быть обязательно назначены.

[Список обязательных колонок](#) [Настройки загрузки данных](#)

Номер животного	Пол	Дата рождения	Состояние	Дата смены состояния	Секция
-----------------	-----	---------------	-----------	----------------------	--------

2. Установите назначение колонок

- Секция
- Доп. номер
- RFID Метка

3. Нажмите

Далее >>

5. На экране Загрузки состояний животных проверьте введенные данные.

В случае нехватки данных система подскажет вам.

Далее нажмите кнопку "Перенести и закрыть"

☆ Загрузка состояний животных

1. Проверьте данные

Номер животного (в файле)	Животное в базе	Пол	Доп. номер	RFID Метка
8000		Телка	
8002		Телка	
8003		Телка	
8007		Телка	

2. Нажмите

Перенести и закрыть

6. После переноса данных Нажмите кнопку "Провести и Закреть"

Итог:

- животные занесены в программу
- животным установлены основные показатели: возраст, состояние, секция и т.д.