

Создать рацион

1. Откройте раздел Кормление и выберите Рационы.



2. В списке рационов нажмите кнопку Создать.

 Рационы Создать Показывать архивные: 							
Наименование	Ļ	Плотность	Вес рациона на голову	Вес СВ на голову			
 Низкопродуктивные 		350	53,787		19,752		

3. Введите наименование рациона и выберите кормосмеситель.

\leftarrow \rightarrow	Рационы (создание) *
Основное	История изменений
Записать	закрыть Записать 1.Заполните
Наименование	Высокопродуктивные 🗲 Плотность рациона, кг/м3: 350 ? 🗌 Архивный
Ферма:	Демо
	Является остатком корма ?
Кормосмесите	ы Колнаг

4. Нажмите кнопку Добавить и выберите ингредиент из списка.

Добавить 1. Нажмите							
Ν	Ингредиент СВ, %		Суточный вес на голо	ву, кг	Структура рациона, %		
			Натуральный вес	Bec CB	Натуральный вес	Bec CB	
1			0,000	0,000	0,00	0,00	
	Ячмень помол		2.Выберите				

5. Установите Натуральный вес ингредиента на 1 голову. После установки другие колонки заполнены

автоматически:

- сухое вещество,% количество сухого вещества в% в составе ингредиента
- структура рациона, %: натуральный вес число в%, использует ингредиент в данном рационе

по отношению к другим ингредиентам

- структура рациона, %: вес сухого вещества число в%, которое занимает сухое вещество ингредиента в данном рационе по отношению к другим ингредиентам
- стоимость на голову, руб плановая себестоимость ингредиентов в рублях, умноженная на его количество в рационе

Внизу табличной части указана общая сумма натурального веса ингредиентов, сумма их сухого вещества и стоимость всего рациона на голову.

Д	Добавить 1.Установите						
N Ингредиент		CB,	Суточный вес на голову, кг		Структура рациона, %		Стоимость на голову, руб
		70	Натуральный вес	Bec CB	Натуральный вес	Bec CB	
1	Ячмень	87,64	5,000	4,382	38,46	42,69	60,00
2	Кормова	98,00	6,000	5,880	46,16	57,29	820,80
3	Вода	0,10	2,000	0,002	15,38	0,02	0,06
			13,000	10,264	100,00	100,00	880,86

Нажмите кнопку Записать и закрыть.

Итог: создан новый рацион для питания животных