

- Среднеэнергетичный производственный корм
- Для полуинтенсивного выращивания
- Хорошая производительность
- Высокое качество мяса



Содержание (%)		состав:	Размер:
Белки	39 - 41		3.0 mm
Жиры	19 - 22		4.5 mm
Клетчатка	1 - 2		6.0 mm
Зола	4 - 8		
Фосфор	1,06		

Витамины	
Витамин А (МЕ/кг)	8936

Энергия (МДж/кг)	
Общая энергия	21,2 - 23,2
Перевариваемая энергия	18,8 - 19,2

Рекомендации по кормлению для оптимальных темпов роста

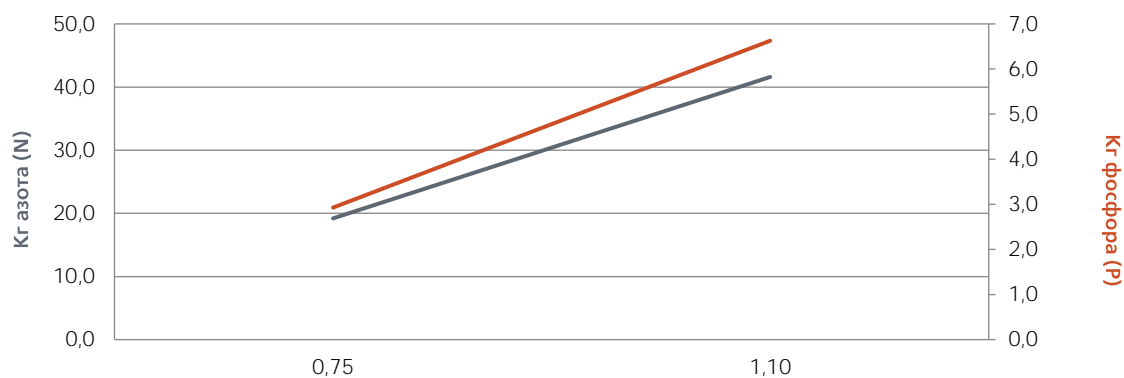
Вес рыбы (г)	Размер корма	< 12 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	20 °C	22 °C	24 °C	26 °C	28 °C	> 28 °C
50-100	3.0	В	0,61	0,73	0,89	1,07	1,30	1,57	1,90	2,30	1,84	В соответствии с аппетитом рыбы и содержанием
100-200	3.0	соответствии	0,49	0,59	0,71	0,86	1,04	1,26	1,52	1,84	1,47	
200-300	4.5	с аппетитом	0,44	0,53	0,64	0,78	0,94	1,14	1,38	1,66	1,33	
300-500	4.5	рыбы	0,39	0,47	0,57	0,69	0,84	1,01	1,22	1,48	1,18	
> 500	4.5		0,37	0,45	0,54	0,65	0,79	0,96	1,16	1,40	1,12	

* Рекомендации по кормлению выражены в % биомассы в день.

* Данная схема, основанная на оптимальных условиях выращивания, носит исключительно рекомендательный характер.

Экологические показатели:

Выделение на 1000 кг



Кормовой коэффициент

Содержание элементов и витаминов может отличаться от указанных значений в связи с естественной разницей в составе ингредиентов.

Мы оставляем за собой право изменения рецепта.

Точные значения указаны на этикетках на готовой продукции.