

2022 - 2023

# УГОРЬ

Угорь очень избирателен в еде. Мы используем только самое лучшее сырье и технологии и получаем вкусный корм высочайшего качества. Результат – низкая конверсия корма и больше рыбы на выходе.



Тонущий корм



Плавающий корм



Медленно тонущий корм



Корм не содержит белков наземных животных



Хорошо усваиваемая энергия



Омега-3 жирные кислоты



Для установок замкнутого водоснабжения



Для садковых и прудовых хозяйств



С астаксантином



Низкий уровень выделения фосфора и азота



Иммуностимулирующий



# AQUATE™

Инновационный премикс в составе всей линейки корма

Alltech Coppens

- + Оптимизирует рост
- + Укрепляет иммунитет
- + Улучшает пищеварение
- + Укрепляет слизистый барьер
- + Укрепляет кожный барьер



## BIO-MOS®

это маннан-олигосахарид, который способен связывать и выводить условно-патогенные бактерии, нормализуя кишечную флору. Кроме того, он улучшает структуру микроворсинок кишечника и увеличивает их длину, а, следовательно, и потребление питательных веществ. BIO-MOS® укрепляет слизистый барьер.

## ACTIGEN®

получают из клеточных стенок дрожжей. Actigen® укрепляет иммунитет и оптимизирует рост рыб.



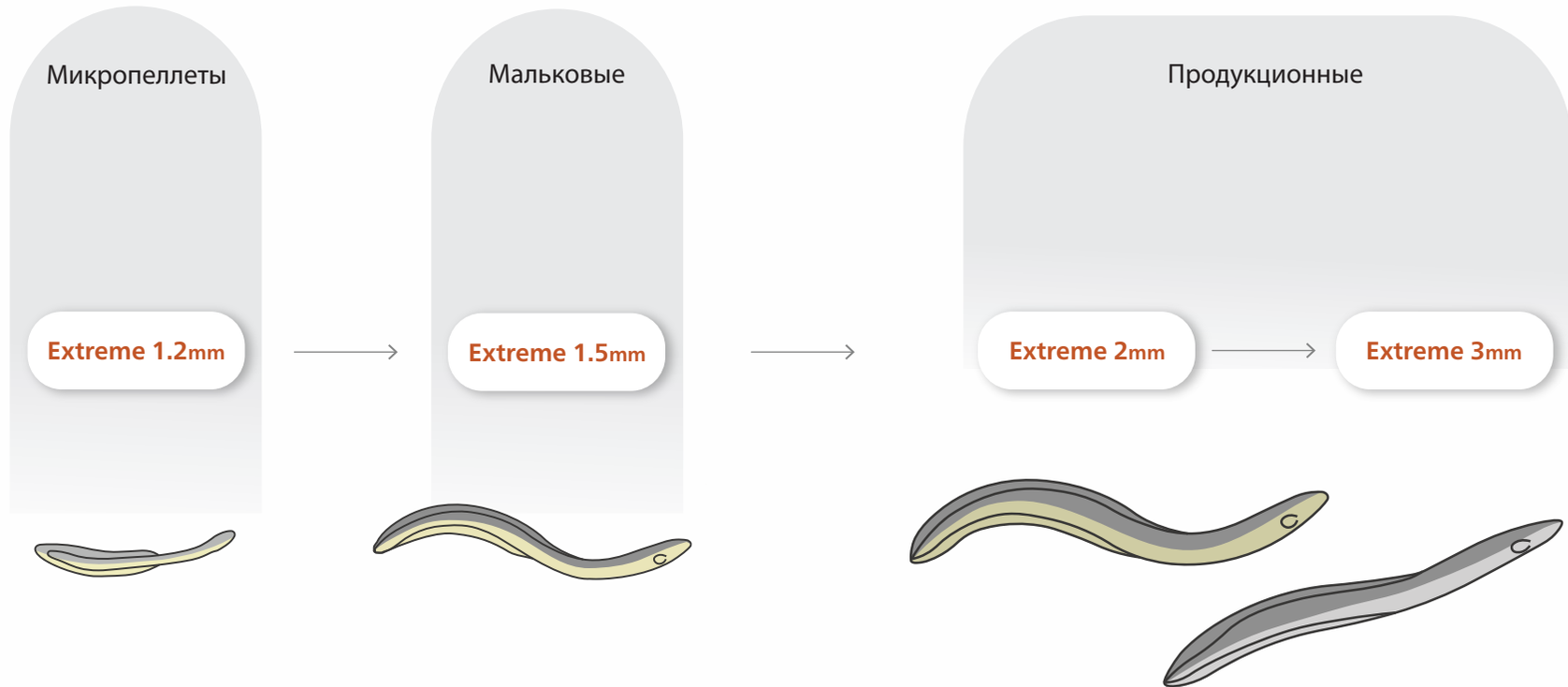
## BIOPLEX®

является ключевым элементом нашего нового премикса. **BIOPLEX®** - это органически связанные микроэлементы: цинк, медь, марганец и железо. Используя **BIOPLEX®** мы улучшаем здоровье, рост и производительность рыбы.

Откажитесь от традиционных методов и используйте современный подход к кормлению животных.

Компания Alltech доказала, что микроэлементы в хелатной форме Биоплекс® (Bioplex®) и Сел-Плекс® (Sel-Plex®) могут вводиться в значительно меньших дозировках, чем неорганические микроэлементы, при этом улучшая показатели животных. В результате эти добавки позволяют оптимизировать потребность животных в минеральных веществах и снизить негативное воздействие на окружающую среду. Мы называем эту инновацию технологией полного замещения (Total Replacement Technology™).

# Краткое описание корма для угря



- Ингредиенты высочайшего качества
- Очень высокая производительность
- Стабильно высокое качество
- Очень привлекательный запах и вкус



### состав:

Содержание (%)	1.2 mm	1.5 mm	2.0 mm	3.0 mm
Белки	50	48	48	48
Жиры	26	28	29	29
Клетчатка	0.2	0.2	0.2	0.2
Зола	8.1	7.8	7.7	7.7
Фосфор	1.18	1.13	1.13	1.13

### Витамины

Витамин А (МЕ/кг)	13333	13333	10000	10000
-------------------	-------	-------	-------	-------

### Энергия (МДж/кг)

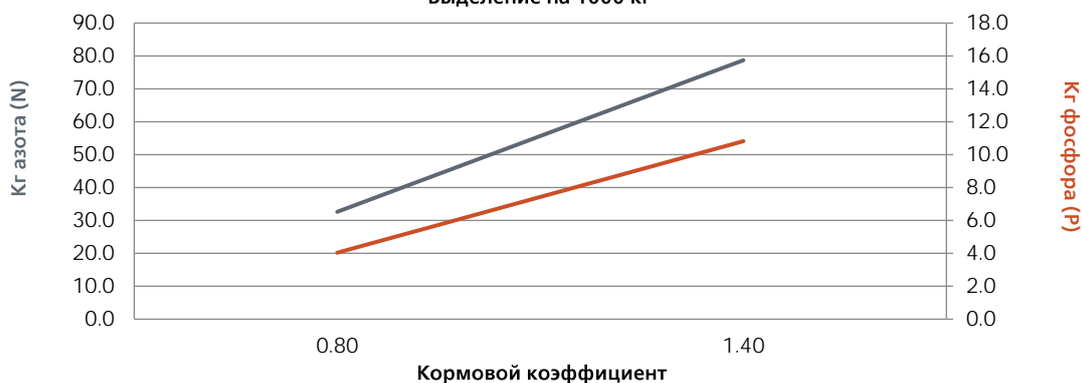
Общая энергия	24.3	24.7	24.5	24.5
Перевариваемая энергия	22.4	22.7	22.6	22.6

### Рекомендации по кормлению для оптимальных темпов роста

Вес рыбы (г)	Подача Уровень (%BW / день)	Размер корма (мм)
0.3	0.5	0.3-0.5
0.5	3.6	0.5-0.8
1	3.0	0.5-0.8
2	2.1	0.8-1.2
5	1.7	0.8-1.2/1.2
10	1.4	1.2
15	1.3	1.5
20	1.2	1.5
30	1.1	1.5
40	1.0	2
50	0.94	2
80	0.84	2
120	0.76	2/3
180	0.68	2/3
250	0.63	2/3
300	0.60	2/3

### Экологические показатели:

Выделение на 1000 кг



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.