



Закрытое акцiонерное общество «Белорусская Национальная Биотехнологическая Корпорация»

ЗАО «БНБК»
www.bnbc.by
info@bnbc.by



160 га - территория предприятия

21 завод в одной технологической цепочке
+ объекты инфраструктуры

450 тыс. тонн - собственный элеватор
единовременного хранения зерна

644 тыс. тонн - объем производства
комбикормов и премиксов

93 тыс. тонн - объем производства
аминокислот и глютена



Адрес:
Республика Беларусь, Минская область
Пуховичский р-н, Дукорский с/с 27

Генеральный подрядчик: **CITIC Construction**

Генеральный проектный институт: **COFCO E&T**



ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА

АГРОПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО (КОМБИКОРМА И ПРЕМИКСЫ)



68 тыс. тонн

комбикорм для рыб

- корм для лососевых
- корм для осетровых
- корм для карповых



96 тыс. тонн

комбикорм для КРС



192 тыс. тонн

комбикорм для птиц



192 тыс. тонн

комбикорм для свиней



96 тыс. тонн

премиксы

для всех видов кормов

БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО (АМИНОКИСЛОТЫ И ГЛЮТЕН)



33 тыс. тонн

лизин моногидрохлорид 98,5%



32 тыс. тонн

лизин сульфат 70%



6 тыс. тонн

треонин 98,5%



1,6 тыс. тонн

триптофан 98,5%



20 тыс. тонн

глютен пшеничный



О СЕРТИФИКАЦИИ



Производство комбикормов и премиксов, зернохранилище, а также все биотехнологическое производство сертифицированы по международным стандартам:

- ❖ **GMP+;**
- ❖ Система менеджмента качества на соответствие требованиям стандартов TUV - ISO 9001:2015;
- ❖ Система менеджмента качества на соответствие требованиям стандартов СТБ ISO 9001-2015;
- ❖ Халяль.

Производство глютена пшеничного пищевого марки А сертифицировано на соответствие требованиям международной системы менеджмента безопасности пищевых продуктов FSSC 22000.

ЗАО «БНБК» является *первым и единственным* производством комбикормов и кормовых добавок в Республике Беларусь, которое производит *не ГМО-продукцию*.



ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА КОРМОВ ДЛЯ РЫБ ЗАО «БНБК»

Комбикорма для рыб выпускаются в виде **экструдированного** комбикорма, с возможностью напыления масла на комбикорм. Комбикорма для рыб и премиксы вырабатываются на оборудовании и в соответствии с технологией **швейцарской компании Bühler Holding AG**, основанной в 1860 и занимающей лидирующие позиции на мировом рынке в области технологий и оборудования.



BÜHLER

ПРЕИМУЩЕСТВА ЭКСТРУДИРОВАННЫХ КОРМОВ

Уничтожаются патогенные организмы в сырье

Повышается переваримость питательных веществ

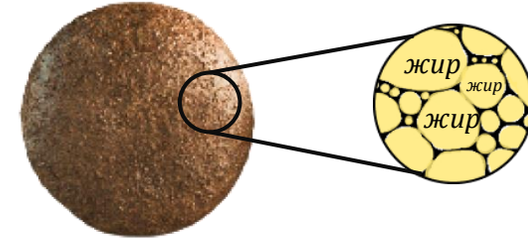
Увеличивается стойкость гранул в воде, снижаются потери корма

Снижается кормовой коэффициент

КОРМА ДЛЯ РЫБ В ГРАНУЛАХ

При изготовлении гранулы мы создаем:

- прочную структуру
- полости для хранения жира



- Качественный корм для рыб в гранулах обладает повышенной водостойкостью и низкой разбухаемостью в воде, поэтому они не разрушаются. В результате корм сохраняет все значимые вещества для организма до момента поедания его рыбами.
- Гранула содержит всё необходимое рыбе: протеин, энергию, витамины, минералы.

Диаметр гранул может быть разным

Корм для карповых	3,2-4,7 мм
Корм для лососевых	2-9 мм
Корм для осетровых	3,5-7 мм



НАШЕ СЫРЬЁ

Мы не используем искусственных консервантов и генномодифицированных компонентов при производстве.

Залог нашего успеха в высококачественном сырьё

Корма ЗАО «БНБК» сбалансированы по составу, что гарантирует рост и развитие рыбы



Перьевая/птичья мука



Рыбная мука



Рыбий жир



Пигменты



Гемоглобиновая мука



Витамины, минералы

Сырьё морского происхождения и прочие компоненты

Сырьё растительного происхождения



Мука пшеничная



Глютен пшеничный



СБК



ППБК



*Шрот соевый (не ГМО)
Шрот подсолнечный*



Масло рапсовое



Белок кормовой



Соевый лецитин

ПРОДУКЦИОННЫЕ КОРМА ДЛЯ ЛОСОСЕВЫХ,
ОСЕТРОВЫХ И КАРПОВЫХ ЗАО «БНБК»

Навеска рыбы, г	Производственные корма (лосось)			Производственные корма (осетр)			Производственные корма (каarp) <i>гранула</i>	
	КО-115-2 Рост 1	КО-115-2 Рост 2	КО-115-2 Финиш	КО-115-2 Рост 1	КО-115-2 Рост 2	КО-115-2 Финиш	К-111	К-110
15-40	2-2,5			2-2,5				
40-200	3,5-4	3,5-4	3,5-4	3,5-4	3,5-4	3,5-4	2,5	3,2
200-500	5,5-6	5,5-6	5,5-6	5,5-6	5,5-6	5,5-6		
>500		8-9	9-10		8-9	3,2	4,	3,2

ПРОДУКЦИОННЫЕ КОРМА ДЛЯ ЛОСОСЕВЫХ И ОСЕТРОВЫХ

Наименование		Размер гранулы, мм	Навеска рыбы, г	Протеин, %	Жир, %	Астаксантин, мг/кг
Медленно тонущий продукционный комбикорм для лососевых рыб	КО-115-2 Рост 1	2/2,5	40-200	46,5-49,5	16,5-19,5	0-50
	КО-115-2 Рост 2	5,5/6,0	200-500	43,5-46,5	20,5-23,5	30-80
	КО-115-2 Финиш	8,0/9,0	>500	42-44	24,5-27,5	30-80
Тонущий продукционный комбикорм для осетровых рыб	КО-115-2 Рост 1	3,5	40-200	48,5-51,5	12-13,5	-
	КО-115-2 Рост 2	5,0	200-500	46,5-49,5	13,5-16,5	-
	КО-115-2 Финиш	7,0	>500	44,5-47,5	16,5-19,5	-

ЛАБОРАТОРИЯ



Лаборатория «БНБК» оснащена передовым высокотехнологичным оборудованием:

- ❖ **Определение витаминов, аминокислот:**
Высокоэффективный жидкостный хроматограф
Спектрофотометр в ультрафиолетовой и видимой областях спектра
- ❖ **Определение витаминов группы В:**
Спектрофотометр флуоресцентный
- ❖ **Определение микроэлементов:**
Атомно-абсорбционный спектрометр без использования горючих газов
Система микроволнового разложения проб
- ❖ **Определение пестицидов:**
Газовый хроматограф без использования горючих газов
- ❖ **Определение белка:**
Анализатор азота по Кьельдалю
- ❖ **Определение клетчатки:**
Анализатор клетчатки
- ❖ **Определение жира:**
Анализатор сырого жира



ГЕОГРАФИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА



- География нашего сотрудничества включает 24 страны ближнего и дальнего зарубежья.



КОНТАКТЫ

**Закрытое акцiонерное общество «Белорусская
национальная биотехнологическая корпорация»
(ЗАО «БНБК»)**



www.bnbc.by

Телефон/Факс: +375 17 555-40-61
info@bnbc.by; sales@bnbc.by

