



Корма  
Purina  
для  
птицы



**Purina**

**Cargill**

# Компания Каргилл

15

лет развития



153 000

сотрудников

в

67

странах



в России

5

комбикормовы  
х  
заводов



# Корма Пурина

## СОЗДАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ КФХ И ЛПХ

### Результат

- Высокие результаты и
- Низкий расход корма
- Выгодная экономика

### Удобство

- Комбикорма: корм и вода
- Концентраты: минимум ингредиентов
- Сроки хранения: комбикорма 6 мес., БВМД 12 мес.

### Корма Провими и Пурина

- Одни и те же заводы и производственные линии
- Одно и то же сырье и единый контроль качества





Purina

# Кто наши конечные покупатели?



**Частные  
подворья**

**Фермеры**





Purina

## Как делается выбор?

Наши **конечные покупатели** приобретают корма, чтобы **сохранить птицу** и в конечном счете получить **больше мяса**

Наши **партнеры** продают корма тех производителей, которые способны обеспечить им **стабильность и увеличение доходов**





Purina

Какое главное преимущество у других производителей?

**ЦЕНА**



Purina

# Продукты Purina – ценность, а не цена



*Цена – лишь составляющая эффективности кормления*

# Вылупился цыпленок



© HEIDI AND HANS-JUERGEN KOCH/EYEVINE

# Цыпленок после рождения

- Неразвитость микроворсинок кишечника
- Низкая площадь всасывания питательных веществ
- Незаселённость полезной микрофлорой
- Низкая усвояемость полезных веществ
- Неготовность к усвоению грубых кормов
- Остаточный желток с запасом полезных веществ и антител
- Иммуитет, ограничен запасом остаточного желтка
- Стресс после рождения

# Угрозы жизни и развитию цыпленка

- **Несбалансированный корм**
- **Микотоксины**  
Афлатоксины, охратоксины, фуманизины, Т-2
- **Патогенные бактерии**  
Кишечная палочка (E.coli), сальмонеллез,  
кампилобактерии, кокцидии

# Возникающие проблемы

- Падеж (синдром внезапной смерти)
- Низкие темпы роста
- Повышенный расход корма
- Плохое оперение (потеря товарного вида)
- Проблемы с ногами (рахиты)
- Неоднородность стада
- Повышенная выбраковка
- Низкая последующая яичная продуктивность

# Что нужно бройлеру для ЗДОРОВОГО роста?

## Дополнительные компоненты...

- Витаминизация
- Витаминно-минеральный премикс
- Мясокостная или рыбная мука

## ...не устраняют проблемы

- Несбалансированный корм
- Недостаток аминокислот
- Недостаток энергии

- Расклев
- Отставание в росте
- Перерасход корма
- Снижение сохранности
- Затраты времени
- Затраты денег
- Затраты сил

# Пурина предлагает решение



Стартерны  
е  
комбикорм  
а



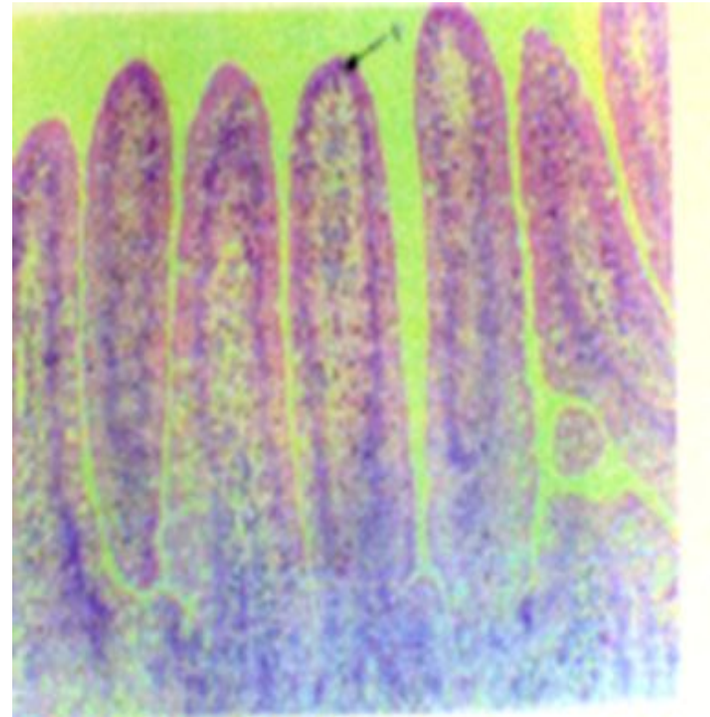
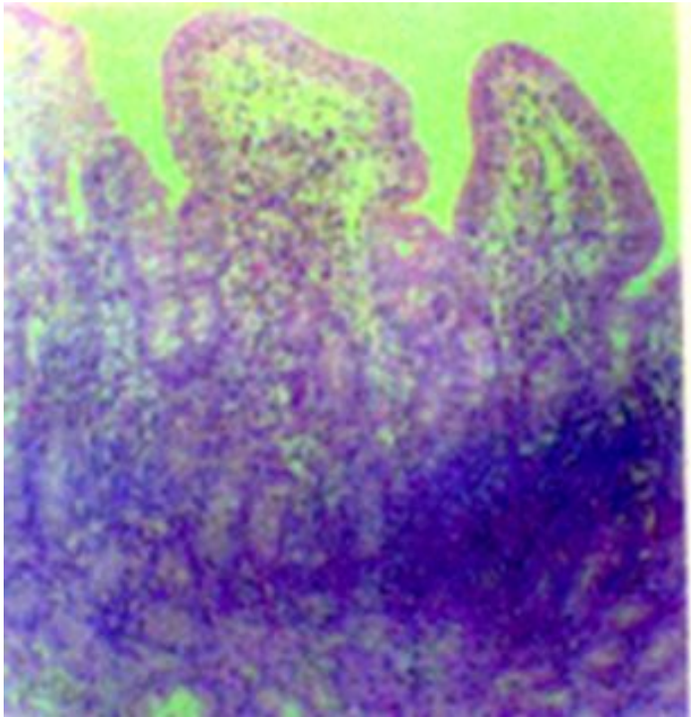
# Как работает Пурина?

## СТАРТЕРНЫЕ КОРМА ОБЕСПЕЧИВАЮТ

- Лучшее развитие микроворсинок кишечника, увеличение площади всасывания. Готовят кишечный тракт к эффективному усвоению корма
- Раннее заселение кишечного тракта полезной микрофлорой, уменьшение проблем с кокцидиозом и клостридиозами.
- Быстрое рассасывание желтка, способствует полному усвоению питательных веществ желтка
- Высокую сохранность и однородность цыплят, снижение выбраковки

# Развитие микроворсинок кишечника

**РАЗНИЦА ОЧЕВИДНА**



Источник: Провими, 2007

# Преимущества стартерных комбикормов Пурина

- Сбалансированный состав
- Высокая сохранность
- Высокие темпы роста
- Однородность стада
- Низкий расход корма
- Товарный вид цыплят: Хорошее оперение и крепкие ноги.
- Низкая выбраковка
- Высокая последующая продуктивность
- Только корм и вода. Не нужны подкормки и добавки.
- Скармливается в сухом виде. Не нужно запаривать и варить.

# Стартерные комбикорма для бройлеров

## ЛИНЕЙКА ПРО, КОД 3168

- Высокие результаты и профилактика кокцидиоза
- Полное обеспечение потребностей организма
- Эфирные масла – естественный антибиотик.  
Повышают устойчивость к заболеваниям.  
Улучшают усвояемость корма и повышают темпы роста.
- Кокцидиостатик для профилактики кокцидиоза
- Ферменты для улучшения усвоения корма
- Период кормления 0-14 дней
- Расход корма 400 г/гол, крупка

# Стартерные комбикорма для индюков

## КОД 4102, ФАЗА 1

- Для профессиональных птицеводов, занимающихся тяжелыми кроссами
- Высокая питательность, 28% протеина высокоусваиваемый животный белок
- Кормовой антибиотик для повышения иммунитета
- Пробиотик для заселение кишечника полезной микрофлорой
- Кокцидиостатик Аватек для профилактики кокцидиоза
- Период кормления 0-3 недели
- Расход корма 1 кг/гол, крупка

# Стартерные комбикорма для индюков

## КОД 4161, ФАЗА 2

- Для профессиональных птицеводов, занимающихся тяжелыми кроссами
- Полное обеспечение потребностей организма
- Ферменты для улучшения усвоения корма
- Пробиотик для заселения кишечника полезной микрофлорой
- Период кормления 4-8 недель
- Расход корма 2,5-4 кг/гол в зависимости от пола
- Крупка

# Стартерные комбикорма для цыплят-несушек

## КОД 2151

- Полное обеспечение потребностей организма
- Ферменты для улучшения усвоения корма
- Стимулирует развитие репродуктивной системы
- Высокая последующая яичная продуктивность
- Период кормления 0-35 дней
- Расход корма 1,2 кг/гол
- Крупка

# Стартерные комбикорма для уток и гусей

## КОД 4151

- Полное обеспечение потребностей организма
- Ферменты для улучшения усвоения корма
- Период кормления 0-30 дней
- Расход корма  
Утки  $\approx 2,9$  кг/гол  
Гуси  $\approx 3,5$  кг/гол
- Крупка
- Водоплавающая птица должна содержаться отдельно, чтобы не заразить другую птицу кокцидиозом!

# Выгодно ли выращивать птицу на кормах Пурина?

## НЕПОЛНОРАЦИОННЫЕ КОРМА

### Первый месяц выращивания

- Стоимость цыпленка 70 руб/гол
- Стоимость ветеринарных препаратов 30 руб/гол
- Стоимость съеденного дешевого корма  
2,5 кг/гол x 20 руб/кг 50 руб/гол

**ИТОГО 150 руб/гол**

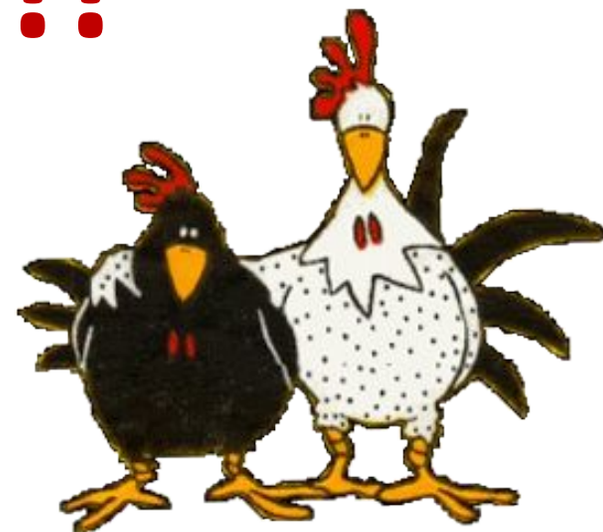
**Падеж двух цыплят 300 руб**

## СТОИТ ЛИ ЭКОНОМИТЬ НА КОРМАХ?

Стоит ли экономить на стартовых  
кормах?

ЭТО ОЧЕВИДНО...

**НЕ СТОИТ!!!**



# Приложение 2

## Комбикорм стартовый для бройлеров

Код 3168

Состав: пшеница, кукуруза, соевый шрот, рыбная мука, подсолнечный шрот, масло растительное, рыбий жир, известняковая мука, фосфаты, соль, сода, витамины (в т.ч. витамин Е-аналог), минералы, аминокислоты, эфирные масла, ферменты, антиоксидант, кокцидиостатик Ласалоцид натрия (75 гр./тонну)

Срок годности: 6 месяцев

Обм. энергия, МДж/кг (Ккал/кг)	3000 (12,55)
Сырой протеин (мин.), г/кг	210
Сырой жир (мин.), г/кг	30
Сырая клетчатка (макс.), г/кг	39
Кальций (мин.), г/кг	8,7
Кальций дост. (мин.), г/кг	10
Переваримый фосфор, г/кг	4,8
Лизин, г/кг	13
Метионин+Цистин, г/кг	9,6
Витамин А, МЕ/кг	15000
Витамин D <sub>3</sub> , МЕ/кг	4000
Витамин Е, мг/кг	75

# Приложение 5

## Комбикорм стартовый для индеек

Код 4102

Состав: пшеница, кукуруза, соевый шрот, подсолнечный шрот, рыбная мука, масло растительное, известняковая мука, антиоксидант, пробиотик, кормовой антибиотик, кокцидиостатик аватек, фосфаты, витаминно-минеральный премикс

Срок годности: 6 месяцев

Обм. энергия, МДж/кг (Ккал/кг)	11,92 (2850)
Сырой протеин (мин.), г/кг	280
Сырой жир (мин.), г/кг	36
Сырая клетчатка (макс.), г/кг	45
Кальций (мин.), г/кг	14
Доступный фосфор, г/кг	7,5
Лизин, г/кг	18
Метионин+Цистин, г/кг	11,5
Витамин А, МЕ/кг	15 000
Витамин D <sub>3</sub> , МЕ/кг	5 000
Витамин Е, мг/кг	100

# Приложение 3

## Комбикорм стартовый для яичной птицы

Код 2151

Состав: пшеница, кукуруза, зерносмесь, соевый шрот, рыбная мука, подсолнечный шрот, масло растительное, известняковая мука, фосфаты, соль, сода, витамины (в т.ч. витамин Е-аналог), минералы, аминокислоты, ферменты, антиоксидант

Срок годности: 6 месяцев

Обм. энергия, МДж/кг (Ккал/кг)	12,13 (2900)
Сырой протеин (мин.), г/кг	195
Сырой жир (мин.), г/кг	30
Сырая клетчатка (макс.), г/кг	42
Кальций (мин.), г/кг	8
Кальций дост. (мин.), г/кг	9
Переваримый фосфор, г/кг	4,2
Лизин, г/кг	10
Метионин+Цистин, г/кг	7,6
Витамин А, МЕ/кг	12 500
Витамин D <sub>3</sub> , МЕ/кг	3 500
Витамин Е, мг/кг	70

# Приложение 4

## Комбикорм стартовый для водопл. птицы

Код 4151

пшеница, зерновые, шрот  
подсолнечный, шрот  
соевый, сырье животного  
происхождения, масло  
растительное,  
известняковая мука,  
фосфаты, соль, сода,  
витамины (в т.ч. витамин Е-  
аналог), минералы,  
аминокислоты, ферменты,  
антиоксидант

Срок годности: 6 месяцев

Обм. энергия, МДж/кг (Ккал/кг)	12,13 (2900)
Сырой протеин (мин.), г/кг	195
Сырой жир (мин.), г/кг	30
Сырая клетчатка (макс.), г/кг	47
Кальций (мин.), г/кг	8,5
Кальций дост. (мин.), г/кг	9,5
Переваримый фосфор, г/кг	4,2
Лизин, г/кг	10
Метионин+Цистин, г/кг	8,2
Витамин А, МЕ/кг	15 00
Витамин D <sub>3</sub> , МЕ/кг	4 000
Витамин Е, мг/кг	50

# В чем преимущества?

## ПРОГРАММА КОРМЛЕНИЯ PURINA

- Полное обеспечение потребностей организма птицы
- Здоровый быстрый рост 3,5 кг в возрасте 2,5 месяца
- Низкий расход корма 8,5 кг за 2,5 месяца
- Высокая сохранность
- Зрелое вкусное мясо
- Простое применение: не нужно варить, запаривать
- Не нужны подкормки и добавки
- Без антибиотиков, гормонов и стимуляторов роста

**ОБНОВЛЕНА  
К СЕЗОНУ**



# Программа кормления бройлеров

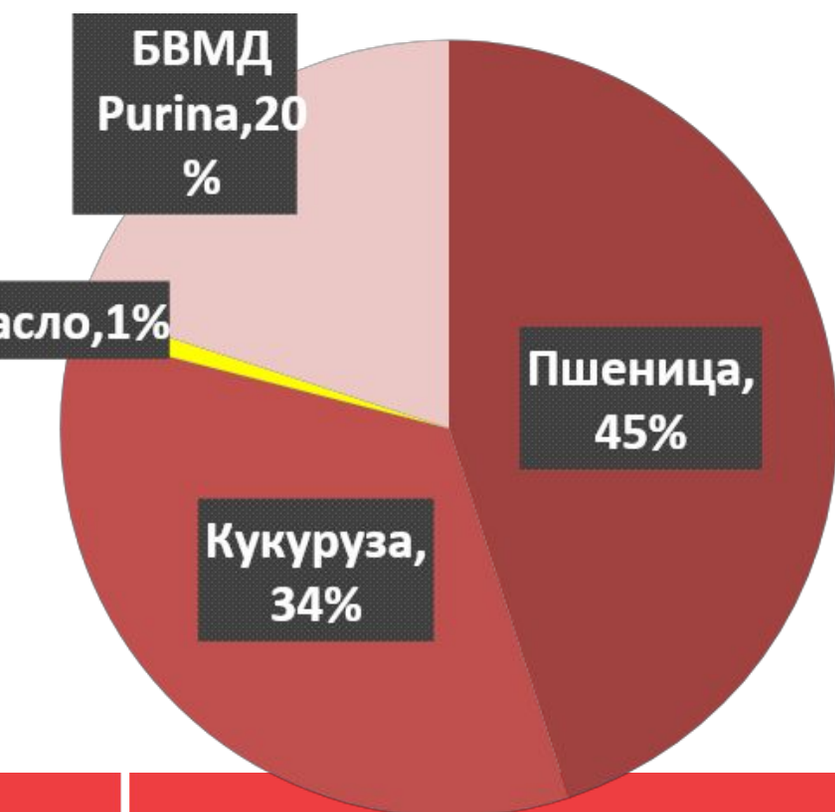
- **Конечные покупатели:** Розничные клиенты
- **Партнеры:** Инкубаторы, Фирменные и Палетные торговые точки, Автолавки с



# Программа кормления бройлеров

## БВМК Финишер 3285 20%, 31-60 дней

Белково-витаминно-минеральная добавка. В отличие от премиксов содержит не только витамины и минералы, но также **протеин и сбалансированный состав аминокислот**, что необходимо для **быстрого, здорового и естественного роста**.



- Пшеницу и кукурузу дробить.
- Давать вволю в сухом виде.
- Обеспечить доступ к чистой воде.
- Перевести на зерно за 6 дней до убоя

Питательность	БВМК	Готовый корм	Финишер ЭКО
Обм. энергия	2 600	3 000	3 050
Протеин, %	49,00	18,00	16,00
Лизин усв, %	3,9	1,15	0,77



Purina

# Программа кормления бройлеров

## Характеристики кормов

- Сбалансированный состав: витамины, протеин/энергия, аминокислоты, минералы
- Ферменты для улучшения усвояемости корма
- Во всей линейке эфирные масла и органические кислоты
- В Стартер и Гроуэр ПРО добавлены:
  - Кокцидиостатик Ласалоцид Натрия (Аватек)
  - **Функциональные добавки (антистрессовый препарат, природные антиоксиданты)**
- Без гормонов и стимуляторов роста
- Гарантированно стабильное качество

Вперв  
ые  
!!!



Purina

# Программа кормления бройлеров

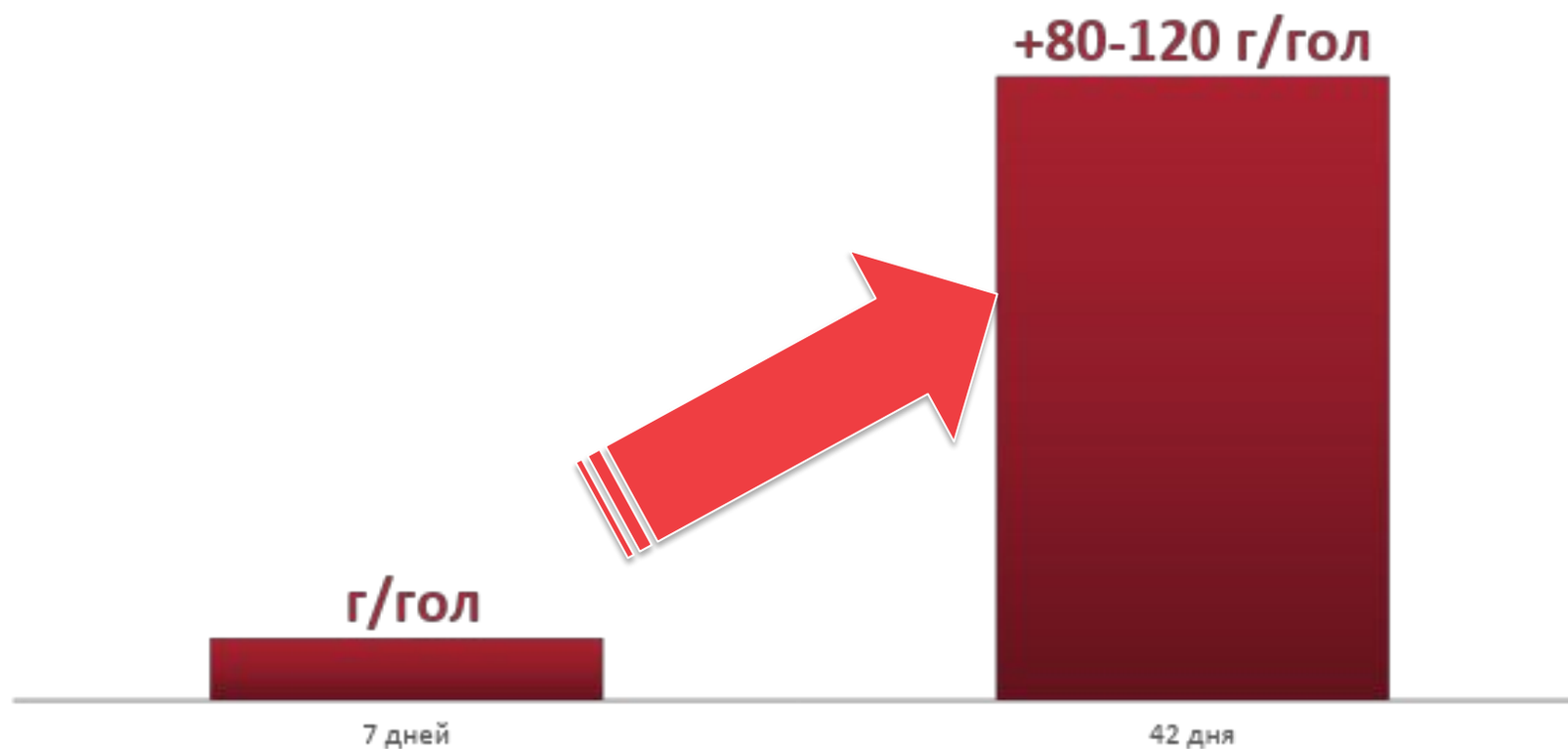
## Действие кормов на организм птицы

- Полное обеспечение потребностей организма птицы. Нормализация обмена веществ.
- Лучшее развитие микроворсинок кишечника, увеличение площади всасывания. Улучшение усвояемости корма.
- Стимуляция аппетита (эфирные масла). Повышение потребления корма.
- Раннее заселение кишечного тракта полезной микрофлорой. Нейтрализация патогенной микрофлоры (Кишечная палочка E.coli, сальмонеллез, кампилобактерии, кокцидии).
- Снижение влияния стресс-факторов и свободных радикалов
- Повышение устойчивости к заболеваниям, укрепление здоровья птицы
- **Раскрытие генетического потенциала роста птицы**



Purina

# Программа кормления бройлеров



- Влияние веса в 7 дней на вес в 42 дня

Источник: Провими Россия, 2007

# Программа кормления бройлеров

## Преимущества кормов для конечного покупателя

### Эффективность

- Максимальная сохранность **до 100%**
- Здоровый быстрый рост **3.5 кг в 2 месяца**
- Низкий расход корма **6 - 6.5 кг за 2 месяца**
- Зрелое вкусное мясо, меньше жира

### Удобство

- Нет дополнительных затрат на витаминные, аминокислотные комплексы, пробиотики, кокцидиостатики.
- Комбикорм: Только корм и вода. Не нужны подкормки и добавки.
- БВМД Финишер 3285: просто смешать. Всего 4 ингредиента.
- Скармливается в сухом виде. Не нужно запаривать и варить.

### Качество

- Гарантированное качество. Стабильные результаты.



Purina

# Программа кормления бройлеров

Выгода для конечного покупателя, Стартерные корма



Стартер ПРО

47 руб/кг

5 кг на 10 цыплят

240 руб за 5 кг



ПК-5

35 руб/кг

5 кг на 10 цыплят

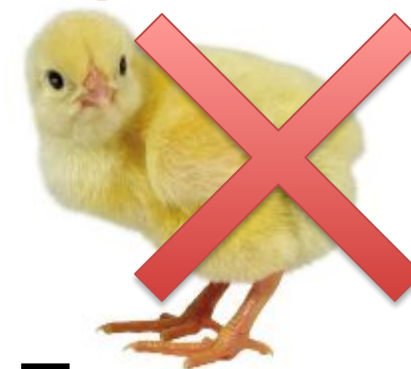
175 руб за 5 кг

Экономия

65 руб

Падёж

1 цыпленка



Потеря

65 руб

# Программа кормления бройлеров

Выгода для конечного покупателя, Выращивание на убой

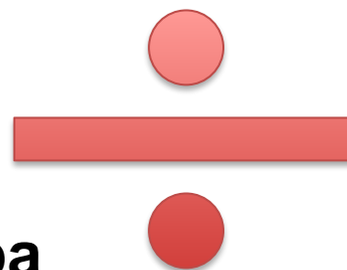


Расход корма

**6,5 кг/гол**

**240 руб/гол**

**37 руб/кг**



**Конверсия**

**1.9**



Живой вес бройлера

**3,5 кг живая масса**

**73% выход мяса**

**2,5 кг тушка**

# Программа кормления бройлеров

Выгода для конечного покупателя



Стоимость корма  
**37 руб/кг**

Конверсия 1.9

Себестоимость привеса  
**70 руб/кг**



Стоимость корма  
**30 руб/кг**

Конверсия 2.5, до 4



Себестоимость привеса  
**75 руб/кг**



Purina

# Программа кормления бройлеров

## Реальный опыт

Клиент во Владимирской области (Ковров)  
20 цыплят, кросс Кобб 500

Готовые комбикорма:  
Стартер ПРО, Гроуэр ПРО, Финишер ЭКО

Поголовье при убое, гол	20
Возраст при убое, дн	33-45
Средний живой вес при убое, кг/гол	2,0-2,7
<b>Среднесуточный прирост, г/сут</b>	<b>60</b>
<b>Сохранность</b>	<b>100%</b>





Purina

# Программа кормления бройлеров

## Реальный опыт

*Вкус просто потрясающий, космос, а не вкус! В этот раз решила не докармливать зерносмесью, чтоб выгнать запах комбикорма, чтоб сохранить чистоту эксперимента. А и не буду в принципе. Ничем не отличается от тех, кого до этого старательно кормила этой зерносмесью. Очень душевная курочка получилась!*

<https://www.forumhouse.ru/threads/143100/page-164>





Purina

# Программа кормления бройлеров

## Реальный опыт

Клиент в Белгородской области (Валуйки).  
100 цыплят, кросс Кобб 500

Комбикорм Стартер ПРО (0-14 дней),  
далее мешанка на БВМД Purina

Поголовье голов при снятии, гол	95
Возраст при снятии	48
Средний вес при снятии, г/гол	2 550
<b>Среднесуточный прирост, г/сут</b>	<b>52</b>
<b>Сохранность</b>	<b>95,0%</b>
Потребление корма, кг/гол	5,0
<b>Конверсия корма</b>	<b>2,0</b>

Звіт на опіриві зважної птиці

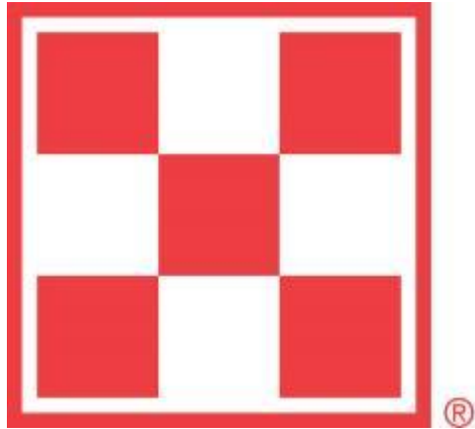
Місце	БВМД Пуріна С.А.
Код	Валуйський район, Селищенська с/пгт.
Дата	14.05.2017
Період зважування	20

Назва корму	Кількість корму, кг	Кількість птиці, гол	Результат зважування, кг
Комбикорм Стартер ПРО (0-14 днів)	100	100	2 550
Мешанка на БВМД Пуріна (15-42 днів)	100	100	2 550
<b>Всього</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>5 100</b>

Назва показника	Факт	Норматив
Кількість птиці при зважуванні	95	100
Середній вага при зважуванні, г	2 550	2 500
Середній прирост, г/сут	52	50
Середній споживання корму, кг/гол	5,0	5,0
Конверсія корму	2,0	2,0
Сохранність	95,0%	95,0%
Всього	95	100

Додаток:





®

**Purina**