

**БИФФ**

Рыбохозяйственный  
Комплекс

Каталог кормов

Май 2026

## Корм мальковый для осетровых рыб Астра СТАРТ-Осётр 54/10

Состав: мука рыбная, кровяная, микробный белок, яичный белок, дрожжи, изоляты растительного белка, пшеница, минералы, витамины, бета-глюкан, рыбий жир, биофлавоноиды, антиоксиданты, кормовые аминокислоты.

Для рыб массой от 0.3 г до 15000 г при выращивании в бассейнах, прудах, садках. Гранулы экструдатов: 0,9, 1,2, 1,7 и 2 мм.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 54.0      |
| Жир, %       | 10.0      |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 10.0-12.0 |
| Клетчатка, % | 1.5-2.5   |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 15.0-18.0 |

Общая энергия (МДж/кг): **19-20**

Перевариваемая энергия (МДж/кг): **18-19**

## Корм мальковый для осетровых рыб УЗВ Астра СТАРТ-Осетр 54/10

Состав: мука рыбная, кровяная, дрожжи, водорослевая мука, изоляты растительного белка, микробный белок, пшеница, минералы, витамины, бета-глюкан, рыбий жир, биофлавоноиды, антиоксиданты, кормовые аминокислоты.

Для молоди массой от 0.3 г до 300 г в УЗВ.

Гранулы экструдатов: 0.9, 1,2, 1,7 и 2 мм

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 54.0      |
| Жир, %       | 10.0      |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 10.0-12.0 |
| Клетчатка, % | 1.5-2.5   |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 10.0-15.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 19-21

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 19-20

## Осетр

# Корм продукционный для осетровых рыб Астра РОСТ-Осетр 43-47/8-15

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, микробный белок, водорослевая мука, глютен, растительные изоляты, пшеница, шроты, минералы, витамины, рыбий жир, биофлавоноиды, антиоксиданты, кормовые аминокислоты.

В том числе для сеголеток, двухлеток и других возрастных групп

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 43.0-47.0 |
| Жир, %       | 8.0-15.0  |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 10.0-12.0 |
| Клетчатка, % | 3.0-5.0   |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 25.0-35.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 19-20

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 17.5-18.5

## Корм продукционный для осетровых рыб в садках

### Астра САДКИ-Осётр 38-42/8-12

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, белковые концентраты, глютен, зародыш пшеница, шроты, минералы, витамины, рыбий жир, биофлавоноиды, антиоксиданты, кормовые аминокислоты.

Для двухлеток, трехлеток и других возрастных групп

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 38.0-42.0 |
| Жир, %       | 8.0-15.0  |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 10.0-12.0 |
| Клетчатка, % | 3.0-5.0   |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 28.0-37.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 18-19

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 17.0-17.5

## Корм продукционный для осетровых рыб Астра ФИНИШ-Осётр 42-45/8-15

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, концентраты белка, микробный белок, яичный белок, пшеница, минералы, витамины, рыбий жир, биофлавоноиды, антиоксиданты, кормовые аминокислоты.

Для сеголеток, двухлеток и других возрастных групп

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 42.0-45.0 |
| Жир, %       | 8.0-15.0  |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 10.0-12.0 |
| Клетчатка, % | <3.0      |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 14.0-18.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 19.5-21.0

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 18.5-19.0

## Корм преднерестовый для производителей осетровых рыб

### Астра РЕПРОДУКЦИЯ-Осетр 50/10

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, глютен, яичный белок, микробный белок, водорослевая мука, концентраты белка, пшеница, кормовые аминокислоты, минералы, витамины, рыбий жир, дополнительные витамины, биофлавоноиды, антиоксиданты.

Группы ремонтные и для производителей, самки и самцы

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | >50.0     |
| Жир, %       | >10.0     |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 8.0-12.0  |
| Клетчатка, % | <2.0      |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 15.0-25.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 19.8-20.5

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 18.5-18.8

## Корм для производителей осетровых рыб, для нереста и на икру Астра ИКРА-Осётр 50/10

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, концентраты белка, пшеница, дрожжи кормовые, кормовые аминокислоты, минералы, витамины, дополнительные витамины А, Е, Д и С, хитин-хитозан, биофлавоноиды, антиоксиданты, бета-каротин для укрепления оболочки икры.

Для производителей, самки и самцы

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | >50.0     |
| Жир, %       | >10.0     |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 8.0-12.0  |
| Клетчатка, % | <2.0      |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 15.0-30.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 19.8-20.5

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 18.5-18.8,

## Осётр

# Корм продукционный для разновозрастных особей

## быстрорастущих гибридов с калугой и белугой

### Астра ГИБРИД-Осётр Ускоренный 55/10

Состоит: мука рыбная, кровяная, яичная, микробная, мясная или мясокостная, глютен пшеничный, пшеница или ячмень, премикс П 110-2, рыбий жир с ПНЖК омега 3, НЖК омега 9, биофлавоноиды, иммунокорректоры.

Применяется для рыб возрастом от 50 г до ремонтной группы.

Возможно удвоение, и намного выше (в зависимости от возраста) массы тела рыб за сезон.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 55-60     |
| Жир, %       | 10-12     |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Клетчатка, % | <2.0      |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 15.0-22.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 20.5-21.5

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 18-19,

# Корм продукционный для разновозрастных рыб при зимовке.

## Астра ЗИМА-Осётр 57-60/12-15

Состоит: мука рыбная, кровяная, мясная, микробная, яичная, глютен, крахмалосодержащее сырье с низкой клетчаткой, премикс П 110-2, специальный рыбий жир с ВЖК омега 3, иммунокорректоры.

Корм продукционный для разновозрастных рыб при зимовке и температуре воды менее 5 гр. Для рыб массой от 400 г и до ремонтной группы и производителей. Позволяет избежать потерю массы тела при низких температурах воды до 20, и выше,%. Суточная норма дачи корма составляет 0,15-0,3% (или по поедаемости).

|                |           |
|----------------|-----------|
| Протеин, %     | 57-60.0   |
| Жир, %         | 12.0-15.0 |
| Влага, %       | 5.0-12.0  |
| ВЖК Омега 3, % | >1.5      |
| Клетчатка, %   | <2.0      |
| Фосфор, %      | >0.8      |
| БЭВ, %         | 12.0-18.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 20-20.5

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 17.5-18.5,

## Рекомендуемые суточные нормы кормления для более тугорослых видов и форм осетровых рыб (в т.ч. стерлядь, севрюга, тугорослые гибриды)\*

| Средняя масса, Г | Суточная норма дачи корма, % от массы тела | Питательность (протеин/жир) |
|------------------|--|-----------------------------|
| 10               | 4.8-5.2                                    | 54/10; 45/15                |
| 20               | 4.6-5.0                                    | 54/10; 45/15                |
| 30               | 4.3-4.7                                    | 54/10; 45/15                |
| 40               | 3.5-4.1                                    | 54/10; 45/15                |
| 50               | 3.0-3.7                                    | 54/10; 45/15                |
| 60               | 2.9-3.3                                    | 45/15                       |
| 70               | 2.8-2.2                                    | 45/15                       |
| 80               | 2.6-3.0                                    | 45/15                       |
| 90               | 2.5-2.8                                    | 45/15                       |
| 100              | 2.3-2.7                                    | 42-47/8-15                  |
| 500              | 2.1-2.3                                    | 42-47/8-15; 38-42/8-12      |
| 800              | 1.9-2.2                                    | Аналогично                  |
| 1000             | 1.8-2.1                                    | Аналогично                  |
| 1500             | 1.5-1.7                                    | Аналогично                  |
| 2000             | 1.0-1.4                                    | Аналогично                  |
| 5000             | 0.6-0.8                                    | Аналогично                  |
| >5000            | 0.4-0.6                                    | Аналогично                  |

- - при температуре воды 21-24 градуса. Суточные нормы примерные, рыбоводы на хозяйствах, с учетом температуры воды и особенностей вида или гибридной формы, эмпирически (опытным путем) корректируют данные таблицы.

## Рекомендуемые суточные нормы кормления быстрорастущих видов и форм осетровых рыб (осетры: белый, сибирский, персидский, русский, китайский; белуга, калуга, шип, гибриды осетров, белуги, калуги и стерляди, калуги и шипа или ленского (сибирского), русского осетров), в т.ч рукол и ленка\*

| Средняя масса, Г | Суточная норма дачи корма, % от массы тела | Питательность (протеин/жир) |
|------------------|--|-----------------------------|
| 10               | 9-8  | 54/10; 45/15                |
| 20               | 8-7  | 54/10; 45/15                |
| 30               | 7-6.5                                      | 54/10; 45/15                |
| 40               | 6,5  | 54/10; 45/15                |
| 50               | 6.5-6.0                                    | 54/10; 45/15                |
| 60               | 6.0  | 45/15                       |
| 70               | 6.0  | 45/15                       |
| 80               | 6.0-5.0                                    | 45/15                       |
| 90               | 5.0-4.5                                    | 45/15                       |
| 100              | 4.5-4.0                                    | 42-47/8-15                  |
| 500              | 3.0  | 42-47/8-15; 38-42/8-12      |
| 800              | 3.0  | Аналогично                  |
| 1000             | 3.0  | Аналогично                  |
| 1500             | 3.0  | Аналогично                  |
| 2000             | 3.0  | Аналогично                  |
| 5000             | 3.0  | Аналогично                  |
| >5000            | 3.0-2.5                                    | Аналогично                  |

- при температуре воды 21-24 градуса, с учетом того, что все виды и гибриды имеют разный потенциал роста, на каждом хозяйстве уточняют суточную норму дачи корма эмпирически, вводя поправки на температуру воды и особенности гибридной формы. Однако в этой таблицы нормы высокие, они получены опытным путем на осетровом хозяйстве ООО БИФФ, где выращивают гибриды осетров с калугой и белугой. Такие нормы обеспечивают исключительно высокую скорость роста таких гибридов на кормах специального назначения БИФФАЙН.

## Корм для сеголеток, годовиков лососевых рыб и форели

### Астра РОСТ-Лосось 47-49/12-15

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, дрожжи кормовые, пшеница, микробный, куриный белок, концентраты растительного протеина, водорослевая мука, хитин-хитозан, кормовые аминокислоты, минералы, витамины, рыбий жир, биофлавоноиды, бета-глюкан, антиоксиданты.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 47.0-49.0 |
| Жир, %       | 12.0-15.0 |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 10.0-12.0 |
| Клетчатка, % | 1.5-2.5   |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 12.0-20.0 |

Для рыб массой от 15-50 г до 250 г, экструдаты 2-4 мм

Общая энергия (МДж/кг): 19.5-20.5

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 18.5-19.2,

| Масса тела, Г | Гра нулы, ММ | Температура воды, С |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|---------------|--------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|               |              | 2                   | 4   | 6   | 8   | 10  | 12  | 14  | 16  | 18  | 20  |
| 15-50         | 2            | 0.6                 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 1.0 | 1.1 | 1.4 | 1.6 | 1.3 | 0.9 |
| 50-100        | 2-3          | 0.6                 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 1.0 | 1.0 | 1.2 | 1.3 | 1.1 | 0.8 |
| 100-250       | 4            | 0.4                 | 0.5 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 1.1 | 1.2 | 1.0 | 0.7 |

## Корм для товарных лососевых рыб и форели Астра ФИНИШ-Лосось 42-47/18-20

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, микробный, куриный белок, пшеница, глютен, концентраты растительного белка, минералы, витамины, рыбий жир, биофлавоноиды, антиоксиданты, астаксантин (по требованию).

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 42.0-47.0 |
| Жир, %       | 18.0-20.0 |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 10.0-12.0 |
| Клетчатка, % | <3.0      |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 20.0-30.0 |

Для рыб массой 250 - 1500 г и более

Общая энергия (МДж/кг): 19.8-21.5

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 18.8-19.3,

| Масса тела, Г | Гранулы, ММ | Температура воды, С |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|---------------|-------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|               |             | 2                   | 4   | 6   | 8   | 10  | 12  | 14  | 16  | 18  | 20  |
| 250-500       | 4-6         | 0.3                 | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.9 | 1.2 | 1.0 | 0.7 |
| 500-1500      | 6-8         | 0.3                 | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 1.0 | 1.2 | 0.9 | 0.7 |
| >1500         | 8           | 0.3                 | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 1.0 | 1.2 | 0.8 | 0.7 |

## Корм для товарных лососевых рыб и форели УЗВ Астра ФИНИШ-Лосось 42-45/10-17

Состав: мука рыбная, кровяная, микробный, куриный яичный белок, концентраты растительного белка, зерновые, водорослевая мука, минералы, витамины, рыбий жир, биофлавоноиды, антиоксиданты, астаксантин (по требованию).

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 42.0-45.0 |
| Жир, %       | 10.0-17.0 |
| Влага, %     | 0.5-12.0  |
| Зола, %      | 10.0-12.0 |
| Клетчатка, % | <3.0      |
| Фосфор, %    | >0.8      |
| БЭВ, %       | 15.0-20.0 |

Для рыб массой 250 - 1500 г и более

Общая энергия (МДж/кг): 19.8-21.5

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 18.8-19.3,

| Масса тела, Г | Гранулы, ММ | Температура воды, С |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|---------------|-------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|               |             | 2                   | 4   | 6   | 8   | 10  | 12  | 14  | 16  | 18  | 20  |
| 250-500       | 4-6         | 0.3                 | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.7 | 0.9 | 1.2 | 1.0 | 0.7 |
| 500-1500      | 6-8         | 0.3                 | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 1.0 | 1.2 | 0.9 | 0.7 |
| >1500         | 8           | 0.3                 | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 1.0 | 1.2 | 0.8 | 0.7 |

# Корм для производителей лососевых рыб и форели

## Астра РЕПРОДУКЦИЯ-Лосось

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, микробный, яичный белок, глютен, концентраты растительного белка, водорослевая мука, пшеница, витамины, дополнительно

А, Д, Е и С, рыбий жир, биофлавоноиды, антиоксиданты, астаксантин (по требованию).

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 50.0-54.0 |
| Жир, %       | >10.0     |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | 8.0-12.0  |
| Клетчатка, % | <2.5      |
| Фосфор, %    | 1.4-1.5   |
| БЭВ, %       | 14.0-22.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 20.0-20.8

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 18.7-19.5,

| Масса тела, Г   | Гранулы, ММ | Температура воды, С |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----------------|-------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                 |             | 2                   | 4   | 6   | 8   | 10  | 12  | 14  | 16  | 18  | 20  |
| <b>200-3000</b> | 6-8         | 0.3                 | 0.4 | 0.7 | 0.8 | 0.9 | 1.0 | 1.1 | 1.2 | 0.8 | 0.4 |

## Корм для выращивания молоди клариевого сома и тилляпии Астра СТАРТ-Тилляпия 45-47/8

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, микробный, растительный белок, пшеница, хитин-хитозан, водоросли, бета-глюкан, кормовые аминокислоты, минералы, витамины, липиды.

Для мальков массой 1-100 г, выращиваемых в УЗВ, садках и прудах. Размер экструдатов: 0,9, 1,2, 1,7 и 2 мм.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 45.0-47.0 |
| Жир, %       | >8.0      |
| Влага, %     | 5.0-13.5  |
| Зола, %      | <10.0     |
| Клетчатка, % | <2.0      |
| Фосфор, %    | >1.2      |
| БЭВ, %       | 25.0-30.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 19.6-20.0

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 18.7-19.2,

| Масса тела, Г | Гранулы, ММ | Температура воды, С |    |     |     |     |     |     |
|---------------|-------------|---------------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|
|               |             | 21                  | 23 | 25  | 27  | 29  | 31  | 33  |
| 1-100         | 2           | 2                   | 3  | 3.6 | 4.2 | 4.3 | 4.1 | 3.6 |

## Корм плавающий для выращивания товарного клариевого сома и тиляпии Астра ФИНИШ-Тиляпия 28-40/4-9

Состав: мука рыбная, кровяная, мясная, концентраты белка, зерновые, шроты, минералы, витамины, липиды, биофлавоноиды, антиоксиданты.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 28.0-40.0 |
| Жир, %       | 4.0-9.0   |
| Влага, %     | 5.0-12.0  |
| Зола, %      | <10.0     |
| Клетчатка, % | 4.5-8.0   |
| Фосфор, %    | >1.2      |
| Кальций, %   | 1.5-2.0   |
| БЭВ, %       | 25.0-40.0 |

Корм для УЗВ, прудов, садков, размер экструдатов 2, 4, 6, 8 мм

Общая энергия (МДж/кг): 18.3 - 19.3

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 17.2-17.8

| Масса тела, Г    | Гранулы, ММ | Температура воды, С |     |     |     |     |     |     |
|------------------|-------------|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                  |             | 21                  | 23  | 25  | 27  | 29  | 31  | 33  |
| 100-1500         | 2-4         | 1.1                 | 2.0 | 2.5 | 3.1 | 3.1 | 2.6 | 2.3 |
| 1500-2000 и выше | 4           | 1.1                 | 1.7 | 2.3 | 2.6 | 2.7 | 2.5 | 2.1 |

# Корм продукционный для выращивания молоди и товарного карпа Астра РОСТ-Карп 30-35/5-7

Состав: мука рыбная, мясо-костная, дрожжи, экструдированные зерновые, бобовые, шроты, горох, зерновая мучка. Минералы, витамины, липиды, антиоксиданты, Гранулировано-экструдированный энергетический корм для прудов и роста молоди, товарной рыбы, масса тела от 50г и выше (в том числе и для технологии ВНИИПРХ с применением автокормушек, кормовые затраты менее 1,5 ед.)

Подходит для садкового выращивания. Гранулы 2, 4 и 6 мм.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 30.0-35.0 |
| Жир, %       | 5.0-7.0   |
| Влага, %     | 8.0-12.0  |
| Зола, %      | >10.0     |
| Клетчатка, % | 4.5-6.0   |
| Фосфор, %    | >1.2      |
| БЭВ, %       | 35.0-45.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 18.3 - 18.8

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 17.3 - 17.6

## Корм продукционный для выращивания товарного карпа Астра ФИНИШ-Карп Эконом 26-28/3,5

Состав: мука рыбная, мясо-костная, экструдаты зерновых и шротов, отруби, зерновая экструдированная мучка, минералы, липиды, витамины, антиоксиданты.

Гранулировано-экструдированный комбикорм для высокопродуктивных прудов, размер гранул 4 и 6 мм. Суточные нормы кормления зависят от рыбопродуктивности прудов. Для кормления годовиков и других возрастных групп

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 26.0-28.0 |
| Жир, %       | >3.5      |
| Влага, %     | <12.0     |
| Зола, %      | >10.0     |
| Клетчатка, % | <8.0      |
| Фосфор, %    | <1.2      |
| БЭВ, %       | 40.0-60.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 16.4-16.8

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 15.1-15.5

# Корм продукционный для выращивания карпа по технологии автокормления Астра ФИНИШ-Карп Интенсивный 32-40/9

Состав: мука рыбная, мясо-костная, экструдаты зерновых, мучки зерновых, гороха и шротов, минералы, витамины, липиды, в том числе рыбий жир, антиоксиданты.

Гранулировано-экструдированный корм для интенсивных технологий прудового выращивания при технологии выращивания ВНИИПРХ с применением автокормушек.

Подходит для выращивания в садках на теплых водах. Гранулы 4 и 6 мм. Для годовиков и других возрастных групп, производителей.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 32.0-40.0 |
| Жир, %       | <9.0      |
| Влага, %     | <12.0     |
| Зола, %      | <10.0     |
| Клетчатка, % | <6.0      |
| Фосфор, %    | >1.2      |
| БЭВ, %       | 35.0-40.0 |

Общая энергия (МДж/кг): 19.5-19.7

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 17.9-18.5

## Корм для молодняка птицы (кур перепелов, уток, гусей) Астра СТАРТ-Птица 17,2/2,7

Состав: пшеница, кукуруза, ячмень, шрот или жмых, дрожжи, мука рыбная, травяная, отруби, минералы, витамины, липиды

Для молодняка в возрасте 1-7 недель, россыпь

Применяется с возрастом птенцов с 0 - 14 недель.

Суточная доза на одну голову:

1 неделя - 10 - 20 г, 2 неделя - 20 - 40 г, 3 неделя - 40 г, 4

неделя - 60 - 80 г, 5 неделя - 115 - 125 г, 6 - 7 неделя - 125 - 170 г, 8

- 14 неделя > 170 г,

Периодичность дачи корма:

0 - 5 день - 6 - 8 раз, 1 - 2 неделя - 4 раза, 3 неделя - 2

раза, 4 - 14 неделя - 2 раза.

|              |          |
|--------------|----------|
| Протеин, %   | 17.2     |
| Жир, %       | 2.7      |
| Влага, %     | 8.0-12.0 |
| Зола, %      | 7.0-8.0  |
| Клетчатка, % | 4.5      |
| Фосфор, %    | 0.7-1.2  |
| Кальций, %   | 2.9-3.3  |
| БЭВ, %       | 48.0     |

Общая энергия (МДж/кг): 13.2

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 12.1

## Корм для птицы на подворье Астра ФИНИШ-Птица 13,5/2,7

Состав: кукуруза, пшеница, ячмень, шрот или жмых, дрожжи, мясокостная мука, травяная мука, фитаза, экозим (ферменты), минералы, витамины, липиды, соль. Россыпь.

Применяется с возрастом птенцов 14 - 17 недель.

|              |          |
|--------------|----------|
| Протеин, %   | 13.5     |
| Жир, %       | 2.7      |
| Влага, %     | 8.0-12.0 |
| Зола, %      | 6.0-8.0  |
| Клетчатка, % | 6.8      |
| Фосфор, %    | 0.7-0.8  |
| Кальций, %   | 1.0-1.2  |
| БЭВ, %       | 53.0     |

Общая энергия (МДж/кг): 13.1

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 12.1

## Корм для несушек на подворье Астра НЕСУШКИ 16,5/2,1

Состав: пшеница, ячмень, шрот или жмых, травяная мука, отруби, минералы, витамины, соль.

Для несушек в возрасте 21-47 недель, россыпь

|              |          |
|--------------|----------|
| Протеин, %   | 16.5     |
| Жир, %       | 2.1      |
| Влага, %     | 8.0-12.0 |
| Зола, %      | 7.0-8.0  |
| Клетчатка, % | 5.5      |
| Фосфор, %    | 0.7      |
| Кальций, %   | 2.8      |
| БЭВ, %       | 48.0     |

Общая энергия (МДж/кг): 12.8

Перевариваемая энергия (МДж/кг): 11.8

## Корм для цыплят бройлеров (40 дней выращивания) Астра БРОЙЛЕР 19.6-23.4/4-8

Состав рецептов 1-3: кукуруза, пшеница, соя  
экструдированная, соевый шрот, подсолнечный шрот, отруби, мясо  
- костная мука, рыбная мука, липиды, лизин, метионин, треонин,  
фитаза, экозим, минералы и витамины. Россыпь.

| Состав                   | Возраст, дн. |             |             |
|--------------------------|--------------|-------------|-------------|
|                          | 1-10         | 11-28       | 29-40(42)   |
| Протеин, %               | 23.4         | 21.5        | 19.6        |
| Жир, %                   | 4.0-5.0      | 5.0-7.0     | 6.0-8.0     |
| Влага, %                 | 8.0-12.0     | 8.0-12.0    | 8.0-12.0    |
| Зола, %                  | 8.0-12.0     | 8.0-10.0    | 8.0-10.0    |
| Клетчатка, %             | 4.5          | 4.6         | 4.7         |
| Фосфор, %                | 0.75-0.85    | 0.7-0.8     | 0.65-0.75   |
| Кальций, %               | 0.9-1.2      | 1.0-1.1     | 0.8-1.1     |
| Название                 | СТАРТ        | РОСТ        | ФИНИШ       |
| Общая энергия(МДж/кг)    | 14.1         | 14.2        | 14.3        |
| Обменная энергия(МДж/кг) | <b>13.0</b>  | <b>13.1</b> | <b>13.2</b> |

## Корм для КРС (стойловое кормление) Астра КРС 16/2.5

Состав: ячмень, пшеница, овес, горох, жмых или шрот подсолнечный, минералы, витамины, соль поваренная.

Для КРС от 12 до 18 месяцев включительно. Россыпь.  
Комбикорм может производиться в виде россыпи, гранул, крупки.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 16.0      |
| Жир, %       | 2.5       |
| Влага, %     | 11.0-13.0 |
| Зола, %      | 6.0-8.0   |
| Клетчатка, % | 8.0       |
| Фосфор, %    | 0.8-1.0   |
| Кальций, %   | 0.6-0.8   |
| БЭВ, %       | 60.0      |

Общая энергия (МДж/кг): 10.6

## Корм для молочных коров (стойловый период) Астра КРС 20/5

Состав: ячмень, отруби пшеничные, шроты или жмыхи масличных культур, дрожжи, масло подсолнечное, минералы, витамины, соль поваренная. Россыпь.

Комбикорм может производиться в виде россыпи, гранул,

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 20.0      |
| Жир, %       | 5.0       |
| Влага, %     | 11.0-13.0 |
| Зола, %      | 6.0-8.0   |
| Клетчатка, % | 6.0       |
| Фосфор, %    | 0.85-1.0  |
| Кальций, %   | 0.6-0.85  |
| БЭВ, %       | 43.0      |

крупки.

Общая энергия (МДж/кг): 10.8

## Корм для телят (до 6 месяцев) в стойловый период Астра КРС 17/3

Состав: ячмень, пшеница, овес, отруби, минералы, витамины, соль поваренная, шроты масличных культур. Россыпь.  
Комбикорм может производиться в виде россыпи, гранул, крупки.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 17.0      |
| Жир, %       | 3.0       |
| Влага, %     | 11.0-13.0 |
| Зола, %      | 6.0-8.0   |
| Клетчатка, % | 7.0       |
| Фосфор, %    | 0.75-0.85 |
| Кальций, %   | 0.7-0.9   |
| БЭВ, %       | 59.0      |

Общая энергия (МДж/кг): 10.5

## Корм для откорма бычков Астра КРС 17,5/4,8

Состав: ячмень, кукуруза, отруби, жмыхи или шроты  
масличных культур, минералы, витамины, соль поваренная.

Россыпь.

Комбикорм может производиться в виде россыпи, гранул,  
крупки.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 17.5      |
| Жир, %       | 4.8       |
| Влага, %     | 11.0-13.0 |
| Зола, %      | 6.0-8.0   |
| Клетчатка, % | 8.0       |
| Фосфор, %    | 0.8-1.0   |
| Кальций, %   | 0.6-0.8   |
| БЭВ, %       | 59.0      |

Общая энергия (МДж/кг): 10.7

# Комбикорм для откорма свиней Астра СВИНЬЯ 16/4

Состав: зерновые, шроты масличных культур, отруби, травяная мука, минералы, витамины, поваренная соль. Комбикорм может производиться в виде россыпи, гранул, крупки.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 16.0      |
| Жир, %       | 4.0       |
| Влага, %     | 11.0-13.0 |
| Зола, %      | 6.0-7.0   |
| Клетчатка, % | 7.0       |
| Фосфор, %    | 0.6-1.0   |
| Кальций, %   | 0.8-1.2   |
| БЭВ, %       | 48.0      |

Общая энергия (МДж/кг): 11.1

# Корм для беконного откорма Астра СВИНЬЯ 14/3,5

Состав рецепта: горох, пшеница, овес, отруби, минеральные и витаминные добавки, поваренная соль.

Комбикорм может производиться в виде россыпи, гранул, крупки.

|              |           |
|--------------|-----------|
| Протеин, %   | 14.0      |
| Жир, %       | 3.5       |
| Влага, %     | 11.0-13.0 |
| Зола, %      | 6.0-7.0   |
| Клетчатка, % | 7.0-12.0  |
| Фосфор, %    | 0.6-1.0   |
| Кальций, %   | 0.8-1.2   |
| БЭВ, %       | 47.0      |

Общая энергия (МДж/кг): 10.0



Рыбохозяйственный  
Комплекс

[www.biffine.ru](http://www.biffine.ru)

Все корма изготавливаются в соответствии с требованиями по качеству, содержанию питательных, незаменимых веществ и энергии государственных отраслевых стандартов РФ и технических условий на полнорационные корма для рыб, сельскохозяйственных и домашних животных.

Адрес: 416167, Астраханская область, Красноярский район, п. Солнечный, ул. Речная, д. 25А

Телефон: +7 917 185 0594

Эл. Адрес: [contact@biffine.ru](mailto:contact@biffine.ru)