

Vladislav\_Redkozubov

КН-Юг - КН-Юг - ЖК Бушовка - Д1 - Лактирующая корова

14.08.2025

| Рецепт: ЖК Бушовка Д1 03.04.2025_v1 |        |        |       |       |       |         |
|-------------------------------------|--------|--------|-------|-------|-------|---------|
| Ингредиенты                         | СВ %   | ГП кг  | СВ кг | % ГП  | % СВ  | Р       |
| 5100.01.10.01.1.24 /24.01.25        | 31,300 | 1,597  | 0,500 | 3,57  | 2,00  | 5 634   |
| 5701.04.05.07.1.24 / 20.01.25       | 63,300 | 4,739  | 3,000 | 10,61 | 12,00 | 15 890  |
| 5701.01.01.01.1.24 /20.01.25        | 42,000 | 2,857  | 1,200 | 6,39  | 4,80  | 5 880   |
| 5701.04.01.01.3.24 /15.11.24        | 34,200 | 5,263  | 1,800 | 11,78 | 7,20  | 4 788   |
| 5701.03.05.02.1.24 /20.01.25        | 37,500 | 2,667  | 1,000 | 5,97  | 4,00  | 3 375   |
| Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ            | 89,750 | 3,343  | 3,000 | 7,48  | 12,00 | 49 500  |
| Ячмень.60%, сухой, средний          | 89,000 | 2,584  | 2,300 | 5,78  | 9,20  | 18 300  |
| Жом свекловичный сухой.             | 91,450 | 1,148  | 1,050 | 2,57  | 4,20  | 12 000  |
| Жир защищенный. 99%,                | 99,500 | 0,352  | 0,350 | 0,79  | 1,40  | 225 200 |
| Патока свекловичная, сахар          | 79,500 | 1,006  | 0,800 | 2,25  | 3,20  |         |
| Жмых рапсовый. 39%,                 | 95,000 | 1,474  | 1,400 | 3,30  | 5,60  | 2 800   |
| 5701.02.05.02.1.24 /18.11.24        | 37,900 | 13,958 | 5,290 | 31,23 | 21,16 |         |
| ккз аристово v4                     | 89,470 | 3,700  | 3,310 | 8,28  | 13,24 |         |

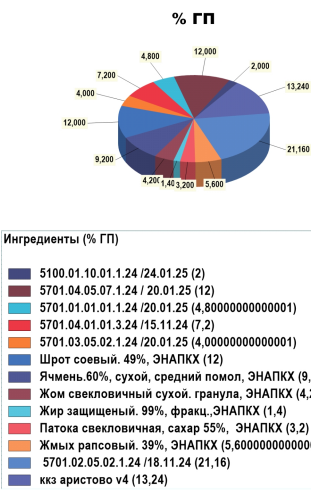
Общие значения

44,688

(55,9 %СВ)

25,000

Стоимость Р 44.5



| Сводный анализ: Лактирующая корова |          |         |             |         |
|------------------------------------|----------|---------|-------------|---------|
| Нутриент                           | Единица  | СВ      | Содержани   | Единица |
| aNDFom                             | %        | 27,1930 | 6 798,2590  | г       |
| aNDFom фуража                      | %        | 16,6021 | 4 150,5300  | г       |
| СП                                 | %        | 16,6688 | 4 167,1990  | г       |
| ЧЭЛ 3x NRC                         | МДжоулы/ | 7,4970  | 187,4255    | МДжоуль |
| CHO C uNDF                         | %        | 6,3446  | 1 586,1590  | г       |
| Крахмал                            | %        | 28,2393 | 7 059,8230  | г       |
| RD Крахмал                         | %        | 22,3572 | 5 589,3020  | г       |
| НВУ                                | %        | 44,1623 | 11 040,5700 | г       |
| Сахар (ВРУ)                        | %        | 5,7880  | 1 447,0110  | г       |
| СЖ                                 | %        | 4,6141  | 1 153,5250  | г       |
| Ca                                 | %        | 0,8205  | 205,1363    | г       |
| P                                  | %        | 0,3808  | 95,1910     | г       |
| Mg                                 | %        | 0,3367  | 84,1703     | г       |
| Na                                 | %        | 0,3571  | 89,2803     | г       |
| K                                  | %        | 1,3967  | 349,1659    | г       |
| Cl                                 | %        | 0,4114  | 102,8433    | г       |
| Сол. КП                            | %        | 5,9813  | 1 495,3140  | г       |
| Растворимая                        | %        | 6,5280  | 1 631,9880  | г       |
| ОЖК                                | %        | 3,8560  | 963,9990    | г       |
| Зола                               | %        | 7,1404  | 1 785,0960  | г       |
| КДК                                | %        | 16,7159 | 4 178,9660  | г       |
| КДЛ                                | %        | 2,8573  | 714,3271    | г       |
| СУ                                 | %        | 27,180  | 6 795,057   | г       |
| Уксусная                           | %        | 0,9555  | 238,8687    | г       |
| Пропионовая                        | %        |         |             |         |
| Фураж                              | %        | 39,1600 |             |         |

| Нутриент         | Единица  | СВ      | Содержани   | Единица |
|------------------|----------|---------|-------------|---------|
| Молочная         | %        | 2,5145  | 628,6346    | г       |
| S                | %        | 0,2138  | 53,4582     | г       |
| Масляная         | %        | 0,0545  | 13,6299     | г       |
| реNDF            | %        | 17,0366 | 4 259,1370  | г       |
| НСУ              | %        | 34,0273 | 8 506,8350  | г       |
| Общие углеводы   | %        | 71,3512 | 17 837,8000 | г       |
| Концентрат       | %        | 60,8400 |             |         |
| ЧЭП NRC          | МДжоуль/ | 8,0183  | 200,4581    | МДжоуль |
| ЧЭП NRC          | МДжоуль/ | 5,3192  | 132,9795    | МДжоуль |
| ОЭ               | МДжоуль/ | 11,6734 | 291,8358    | МДжоуль |
| Азот             | %        | 6,2848  | 1 571,2080  | г       |
| Аммиак (Прот.    | %        | 0,2167  | 54,1645     | г       |
| ПНР 3х Уровень 1 | %        | 6,2779  | 1 569,4730  | г       |
| ПНР 1х Уровень 1 | %        | 4,8692  | 1 217,3000  | г       |
| СВ               | %        | 55,9436 | 25,0000     | kg      |

| Экономический отчет     |          |  |         |          |                |
|-------------------------|----------|--|---------|----------|----------------|
|                         | Единица  |  | Всего   | Единица  | Закуплено      |
| Стоимость/голова        | Р/голова |  | 445     | Р/голова | 0              |
| Стоимость/кг СВ         | Р/кг     |  | 18      | Р        | 0              |
| Стоимость/кг молока     | Р/л      |  | 10      | Р        | 0              |
|                         | Единица  |  | Текущий | Единица  | прогнозируемый |
| Валовой доход от молока | Р/голова |  | 1 975   | Р/голова | 1 704          |
| IOFC                    | Р/голова |  | 1 530   | Р/голова | 1 259          |
| IOpurFC                 | Р/голова |  | 1 975   | Р/голова | 1 704          |
| IOFC жира               | Р/кг     |  | 850     |          |                |
| Эффективность молока    | kg       |  | 1,800   | kg       | 1,553          |