

РЫНОК МОЛОКА УКРАИНЫ

* dairy markets * dairy markets * dairy markets * dairy markets *

ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ УКРАИНСКОГО РЫНКА МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----------|
| 1. СОСТОЯНИЕ СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ НА 01 ЯНВАРЯ 2014 ГОДА | 2 |
| 1.1. ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА МОЛОКА | 2 |
| 1.1.1. ВСЕ КАТЕГОРИИ ХОЗЯЙСТВ..... | 2 |
| 1.1.2. ХОЗЯЙСТВА ОБЩЕСТВЕННОГО СЕКТОРА..... | 3 |
| 1.1.3. ХОЗЯЙСТВА ЧАСТНОГО СЕКТОРА..... | 4 |
| 1.1.3. ПОГОЛОВЬЕ КОРОВ..... | 4 |
| 1. 3. СОСТОЯНИЕ КОРМОВОЙ БАЗЫ..... | 4 |
| 2. ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКОПРОДУКТОВ..... | 5 |
| 3. ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ | 8 |
| 4. ОТРАСЛЕВЫЕ НОВОСТИ | 10 |
| 4.1. ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ..... | 10 |
| 4.2. НОВОСТИ УКРАИНСКОГО РЫНКА | 10 |
| 4.3. НОВОСТИ МИРОВОГО РЫНКА | 11 |
| 5. ЭКСПОРТ | 13 |
| 6. ИМПОРТ..... | 19 |

1. СОСТОЯНИЕ СЫРЬЕВОЙ БАЗЫ НА 01 ЯНВАРЯ 2014 ГОДА

Таблица 1

Украина: основные показатели животноводства по состоянию на 01 января 2014 г.

| | Общественный сектор | | | Частный сектор | | | Всего | | |
|---------------------------------------|---------------------|--------|---------|----------------|--------|---------|---------|---------|---------|
| | 2012 | 2013 | 12/13 % | 2012 | 2013 | 12/13 % | 2012 | 2013 | 12/13 % |
| Производство молока, тыс. т | 2535,3 | 2585,6 | 102,0 | 8842,3 | 8914,9 | 100,8 | 11377,6 | 11500,5 | 101,1 |
| Численность поголовья КРС, тыс. голов | 1506,5 | 1437,2 | 95,4 | 3139,4 | 3257,0 | 103,7 | 4645,9 | 4694,2 | 101,0 |
| в т.ч. коров | 2554,3 | 2544,9 | 99,6 | 575,2 | 565,7 | 98,3 | 1979,1 | 1979,2 | 100,0 |

1.1. Производство и продажа молока

1.1.1. Все категории хозяйств

В декабре 2013 года было произведено около 0,72 млн. тонн молока, что ниже показателей предыдущего месяца (ноябрь — 0,8 млн. тонн), и несущественно выше уровня декабря предыдущего года (0,70 млн. тонн).

По данным официальной статистики на 01 января 2014 года наибольшее количество молока за 2013 год произведено в хозяйствах всех категорий таких областей:

- Винницкая – 856,6 тыс. т (101,1 % к 2012 году)
- Полтавская – 768,8 тыс. т (101,2%)
- Львовская – 619,4 тыс.т (99,8%)
- Житомирская — 597,8 тыс.т (100,5%)
- Хмельницкая – 591,6 тыс.т (99,5%)

Увеличение или стабильность производства молока в 2013 году по сравнению с 2012 годом отмечено в 18 областях, а наиболее значительное в Тернопольской – 5,6%. В остальных областях отмечено сокращение производства молока, а наиболее значительное в Донецкой (2,4%).

Надой молока на одну корову по среднему поголовью коров в сельхозпредприятиях по состоянию на 1 января 2014 года составил 4853 кг против 4664 кг в 2012 году.

Наиболее высокие надои в декабре 2013 года отмечены в хозяйствах Киевской – 6002 кг (+ 4,1% к 2012 году) и Полтавской – 5656 кг (+2,7%) области. Рост надоев характерен в основном для крупных хозяйств.

Всего с начала т.г. по данным официальной статистики было получено около 11,5 млн. тонн молока, что выше, чем за соответствующий период в прошлом году на 1,1% (2012 г. – 11,4 млн. тонн).

Диаграмма 1

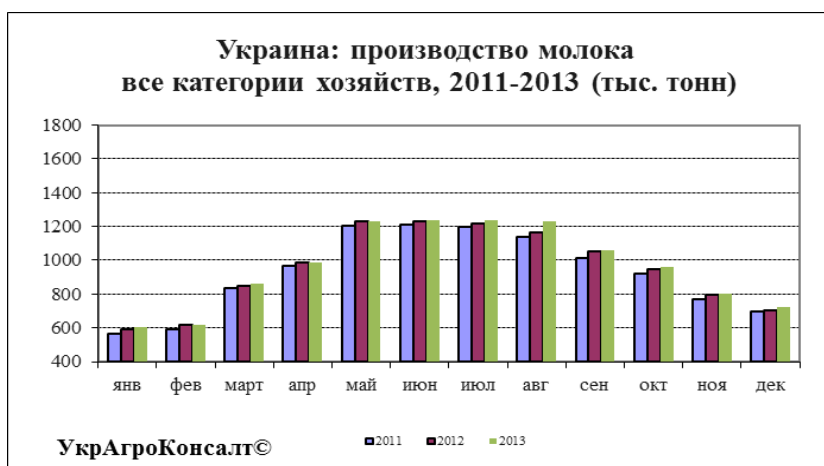
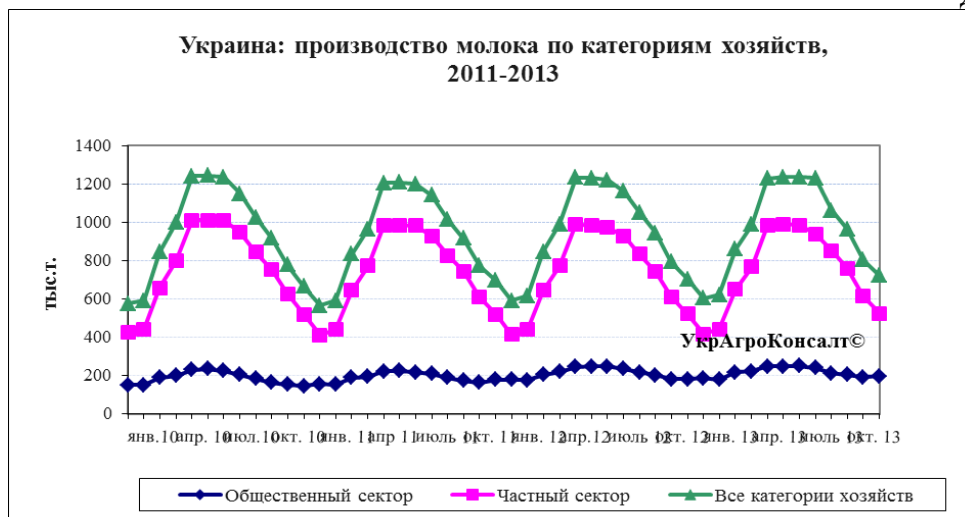


Диаграмма 2



Диаграмма 3



1.1.2. Хозяйства общественного сектора

Производство молока предприятиями общественного сектора в декабре т.г. по сравнению с предыдущим месяцем снизилось и составило 196,7 тыс. тонн (ноябрь – 189,6 тыс. тонн). По сравнению с декабрём 2012 года производство молока выше (декабрь 2012 г. – 181,7 тыс. тонн).

С начала т.г. увеличение уровня производства отмечено в 16 областях. Самый большой рост производства молока по сравнению с 2012 годом был зафиксирован в Тернопольской (8,8%) и Днепропетровской (12,6%) областях.

В региональном разрезе с начала 2013 года наибольшее количество молока произведено сельхозпредприятиями таких областей:

- Полтавской – 391,2 тыс. тонн (105,1 % к 2012 г),
- Черкасской – 358,1 тыс. тонн (104,5 %),
- Харьковской – 221,2 тыс. тонн (105,5%)
- Киевской – 214,8 тыс. тонн (101,9 %)
- Черниговской – 214,0 тыс. тонн (98,1 %),

Всего с начала т.г. сельхозпредприятиями по данным Госкомстата было произведено около 2,59 млн. т молока, что выше уровня производства 2012 года на 2% (2,54 млн. т). Рост производства в значительной степени связан с увеличением числа крупных молочных ферм.

1.1.3. Хозяйства частного сектора

Производство молока хозяйствами частного сектора в декабре 2013 г. составило 524,8 тыс. тонн, что ниже показателя предыдущего месяца (ноябрь - 612,9 тыс. тонн).

Наибольшее количество молока в хозяйствах частного сектора с начала 2013 года получено в следующих областях:

- Винницкой - 688,6 тыс. т (100,8% к 2012 г.)
- Львовской – 593,0 тыс. т (99,7 %)
- Житомирской – 496,5 тыс. т (100,9 %)
- Хмельницкой – 462,3 тыс. т (98,4 %)
- Ивано-Франковской – 456,4 тыс. т (100,6%)

По сравнению с 2012 годом стабильность производства и положительная динамика производства молока отмечена в 18 областях. В остальных областях динамика имела отрицательный тренд. Наибольший рост производства был зафиксирован в Тернопольской области (+5,3%).

Всего с начала т.г. хозяйствами частного сектора было получено около 8,91 млн. т молока, что выше, чем уровень прошлого года (8,84 млн. тонн) на 0,8%.

1.1.3. Поголовье коров

По данным Госкомстата, в декабре 2013 года в сравнении с предыдущим месяцем общая численность поголовья коров во всех категориях хозяйств Украины уменьшилась на 20,9 тыс. голов и составила 2544,9 тыс. голов (ноябрь – 2565,8 тыс. голов). По сравнению с 1 января 2013 (2560,7 тыс. голов) года поголовье коров сократилось на 0,7 %.

Общее сокращение численности поголовья коров, по сравнению с прошлым годом, характерно для 12 областей Украины. Стабильность или небольшой рост численности поголовья коров отмечен в 13 областях.

Наибольшая численность поголовья на 01 января 2014 г. насчитывалась в Винницкой (174,6 тыс. голов), Львовской (147,1 тыс. голов) и Хмельницкой (147,6 тыс. голов) областях. Наименьшее количество коров содержалось в Луганской (57,2 тыс. голов) и Запорожской (60,6 тыс. голов) областях.

В хозяйствах **общественного** сектора поголовье коров в декабре 2013 года по сравнению с предыдущим месяцем увеличилось на 0,2 тыс. голов и составило 565,7 тыс. голов (ноябрь – 565,5 тыс. голов), а по сравнению с декабрём 2012 (575,3 тыс. голов) года уменьшилось на 1,7%.

Наибольшая численность поголовья коров в хозяйствах общественного сектора в декабре 2013 года была зафиксирована в Полтавской (68,9 тыс. голов) и Черниговской (57,0 тыс. голов) областях, а наименьшая - в Закарпатской области (2,3 тыс. голов) и Ивано-Франковской (3,7 тыс. голов).

В хозяйствах **частного** сектора на 01 января 2014 года численность поголовья коров составила 1979,2 тыс. голов, что на 28,1 тыс. голов меньше по сравнению с предыдущим месяцем (на 01 декабря 2013 г. – 2007,3 тыс. голов). По сравнению с декабрём 2012 г. (1985,4 тыс. голов) количество коров сократилось на 0,3%.

Регионально сокращение численности поголовья по сравнению с прошлым годом характерно для 8 областей. Стабильность и небольшой рост численности поголовья коров отмечен в 17 областях.

Наибольшая численность коров в декабре 2013 года содержалась в хозяйствах частного сектора Львовской (138,2 тыс. голов) и Винницкой (138,9 тыс. г олов) областях. Наименьшая численность коров отмечена в Донецкой (41,1 тыс. голов) и Киевской (41,3 тыс. голов) областях.

Соотношение между поголовьем коров, содержащихся в хозяйствах частного сектора и общественного в декабре 2013 года составило - 78:22.

1. 3. Состояние кормовой базы

Производство комбикормов

В декабре 2013 года уровень производства комбикормов повысился на 4,8% и составил 526,1тыс.т (ноябрь 2013 – 501,9 тыс. т). По сравнению с декабрём 2012 года (473,8 тыс. т) производство выросло на 11%.

Всего с начала т.г. производство комбикормов составило около 5,88 млн.т, что на 5,0% выше показателей за аналогичный период 2012 года (5,6 млн.т.).

На начало января 2014 года количество переходящих остатков на складах предприятий по сравнению с началом декабря 2013 несущественно снизилось и составило около 36 тыс. тонн (01.12.2013 – 37,7 тыс. тонн).

Таблица 2

Украина: *производство комбикормов, 2013 год, тыс. тонн

| Фактически произведено | | | | Темп роста, падения в % 2013/2012 гг. | | Остаток готовой продукции на конец отчетного периода |
|------------------------|------------------|----------|------------------|--|------------------|--|
| 2013 год | | 2012 год | | Декабрь | с начала года | |
| Декабрь | с начала года | Декабрь | с начала года | | | |
| 526,1 | 5884,2 | 473,8 | 5601,4 | 111,0 | 105,0 | 36,0 |

* В этот показатель не включены данные по производству комбикормов предприятиями малого бизнеса.

Ценообразование на комбикорм

К середине января 2014 года закупочные цены на сырье для производства комбикормов (грн/т) на условиях EXW в среднем составили:

- пшеница – 1600 ÷ 1680
- ячмень – 1600 ÷ 1730
- кукуруза - 1200 ÷ 1350
- горох – 2550 ÷ 2700

В зависимости от партии товара и содержания протеина в нем цены предложений на шрот подсолнечника колебались в пределах 1800-2000 грн/т, EXW. Условия оплаты — 100% предоплата по факту наличия продукта на складе продавца.

Шрот соевый в зависимости от содержания протеина и страны-производителя предлагался по цене 5300 – 5700 грн/т, EXW.

Средний уровень отпускных цен на комбикорма (франко-склад, грн/т) к середине декабря т.г. составил:

- Комбикорм для КРС – 2 280 ÷ 3960, на условиях EXW
- Комбикорм для свиней – 2970 ÷ 4050, на условиях EXW
- Комбикорм для птицы мясного направления– 3160 ÷ 4820, на условиях EXW
- Комбикорм для птицы яичного направления– 3050 ÷ 4150, на условиях EXW

2. ПРОИЗВОДСТВО МОЛОКОПРОДУКТОВ

Динамика производства основных видов молокопродуктов в декабре 2013 года была разнонаправленной. Отмечен прирост производства по сравнению с предыдущим месяцем сливочного масла, мороженого, молкосодержащих продуктов. По другим молочным продуктам наблюдается сокращение производства.

В целом за 2013 год по сравнению с 2012 годом динамика производства по основным группам товаров также неоднородна. Отмечается положительная динамика в производстве плавящихся сыров, цельномолочных и молкосодержащих продуктов. Вместе с тем наблюдается спад производства сыров жирных, казеина, мороженого, молочных консервов и сухих молокопродуктов.

Таблица 3

Украина: производство основных групп молочных продуктов, тыс. тонн*

| Название товара | 2013 | | 2012 | | Декабрь 2013 г. в % к 2012г. | Всего 2013г. в % к 2012г. |
|-----------------------------------|---------|---------------------------|---------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| | Декабрь | Всего с начала года | Декабрь | Всего с начала года | | |
| Молоко и сливки сухие | 2,3 | 60,2 | 1,7 | 62,8 | 135,3 | 95,9 |
| Масло сливочное | 7,4 | 92,8 | 5,6 | 87,7 | 132,1 | 105,8 |
| Молоко обработанное жидкое | 73,2 | 946,2 | 66,6 | 909,3 | 109,9 | 104,1 |
| в т.ч. фасованное** | 44,3 | 519,6 | 42,4 | 490,5 | 104,5 | 105,9 |
| Кисломолочные продукты, в т.ч. | 38,6 | 517,9 | 36,7 | 486,1 | 105,2 | 106,5 |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|------|-------|------|-------|-------|-------|
| Фасованная кисломолочная продукция** | 36,0 | 481,7 | 34,3 | 446,8 | 105,0 | 107,8 |
| Сыры жирные | 13,2 | 199,3 | 15,6 | 212,1 | 84,6 | 94,0 |
| Сливки | 3,6 | 42,9 | 2,4 | 36,2 | 150,0 | 118,5 |
| Продукты молокосодержащие | 14,7 | 141,2 | 11,9 | 120,5 | 123,5 | 117,2 |
| Сыры плавленые | 2,9 | 40,4 | 3,1 | 33,3 | 93,5 | 121,3 |
| Молочные консервы | 6,6 | 75,2 | 8,4 | 87,6 | 78,6 | 85,8 |
| Мороженое и пищевой лед | 1,6 | 101,8 | 1,7 | 108,5 | 94,1 | 93,8 |
| Казеин | 0,02 | 2,7 | 0,06 | 7,1 | 33,3 | 38,0 |

Источник: Госкомстат Украины. *Оперативные данные. В этот показатель не включены данные по производству молокопродуктов предприятиями малого бизнеса. ** оценка УкрАгроКонсалт

Диаграмма 4

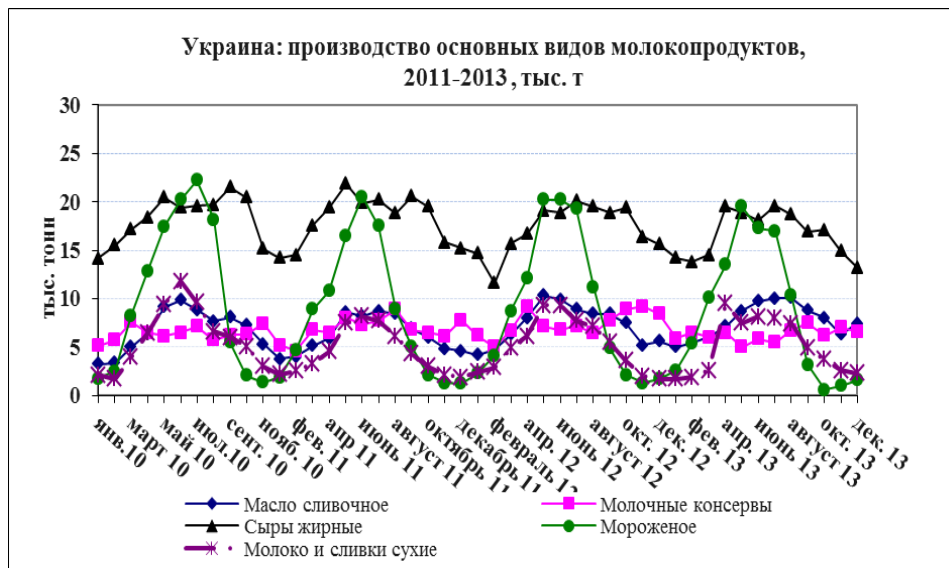
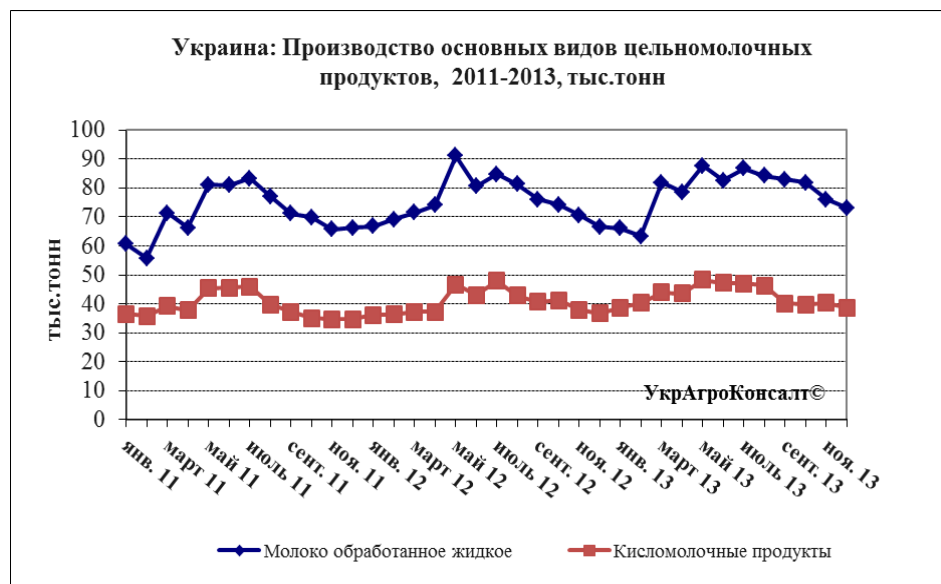


Диаграмма 5



Сухие молокопродукты

Спрос на СОМ остается хорошим, при этом производство товара очень низкое (в основном под заказ), свободные запасы на складах минимальны. В декабре 2013 года по предварительным данным было произведено около 2,3 тыс. тонн сухих молокопродуктов, что ниже показателя ноября (2,6 тыс. т), и выше декабря 2012 года (1,7 тыс. т).

ТОП-5 среди производителей сухих молокопродуктов с начала т.г. занимают следующие области: Винницкая (9,56 тыс. т), Житомирская (7,58 тыс.т), Киевская (7,33 тыс. т), Черниговская (7,13 тыс.т), Полтавская (4,5 тыс.т) и Хмельницкая (3,23 тыс.т) Их доля в суммарном производстве этого вида молокопродуктов с начала 2013 года составила около 65%.

Среди предприятий производителей в ТОП-5 2013 года, по оценкам операторов рынка, входят ОАО «Яготинский маслозавод», Бершадьмолоко, ООО «Техмолпром», Житомирский маслозавод и Ичнянский ЗСМиМ.

Всего с начала т.г. было произведено около 60,2 тыс. т сухих молокопродуктов (2012 г. – 62,8 тыс.т).

Масло сливочное

В декабре 2013 года предприятиями отрасли было произведено ок. 7,4 тыс. тонн сливочного масла, что выше показателя ноября т.г. (6,3 тыс.т) и больше, чем в декабре 2012 года – 5,6 тыс. тонн.

ТОП-5 областей производителей сливочного масла с начала 2013 года составили Винницкая (16,27 тыс.т), Полтавская (14,44 тыс.т), Хмельницкая (10,05 тыс.т), Житомирская (6,39 тыс.т), Черкасская (5,17 тыс.т) и Киевская (4,63 тыс.т) области, на долю которых пришлось около 61% его общего производства.

По данным операторов рынка в рейтинге предприятий ведущие позиции по производству в 2012 году занимают ДП «Староконстантиновский молочный завод», «Интер-Фуд», Люстдорф, ООО «Техмолпром» и Роменский молочный комбинат.

Общий уровень производства сливочного масла в 2013 году (92,8 тыс. т), выше показателей прошлого года (2012 г. – 87,7 тыс. т).

Молочные консервы

В декабре 2013 года производство молочных консервов, вкл. молокосодержащие продукты, по сравнению с предыдущим месяцем несущественно снизилось (ноябрь – 7,0 тыс. т) до 6,6 тыс. т. По сравнению с аналогичным периодом 2012 года объемы производства ниже (декабрь 2012 – 8,4 тыс.т).

Основное производство молочных консервов сосредоточено на предприятиях Полтавской, Николаевской, Черниговской, Харьковской, Хмельницкой, Винницкой и Донецкой областей. В общем объеме производства с начала 2013 года их доля составляет около 94%.

Среди производителей молочных консервов, по данным операторов рынка, лидирующие позиции занимают ООО «Техмолпром», ЧАО «Ичнянский молочно-консервный комбинат», Первомайский МКК, ЗАО «Лозовский молочный завод» и ЧП «Мадеса».

С начала т.г. года было произведено ок. 75,2 тыс. т консервов, что выше показателей за аналогичный период 2012 года – ок. 87,6 тыс.т.

Производство мороженого и пищевого льда

По данным Госкомстата Украины в декабре т.г. было произведено около 1,6 тыс. тонн мороженого и пищевого льда, что выше показателя предыдущего месяца (ноябрь – 1,0 тыс. тонн) и несущественно ниже показателя декабря 2012 года (1,7 тыс. т).

Лидирующие позиции в этом сегменте молокопродуктов в т.г.. занимают предприятия Житомирской (27,47 тыс. т), Днепропетровской (17,72 тыс.т), Львовской (12,06 тыс. т), Кировоградской (9,95 тыс. т), Донецкой (8,93 тыс.т) и Черкасской (7,78 тыс.т), областей. С начала т.г. предприятиями этих областей произведено около 82% от общего производства мороженого и пищевого льда.

Всего с начала т.г. было произведено около 101,8 т тыс. т мороженого и пищевого льда (2012 г. – 108,5 тыс.т).

Цельномолочная продукция

Молоко обработанное жидкое

Объем производства обработанного жидкого молока в декабре 2013 года по сравнению с предыдущим месяцем сократился, составив 73,2 тыс. тонн (ноябрь – 75,9 тыс. тонн). Динамика производства по предприятиям не отличается однородностью. Оценочная доля фасованной продукции в декабре составила около 44,3 тыс. тонн.

Около 86% обработанного жидкого молока с начала т.г. произведено предприятиями Винницкой, Киева и Киевской области, Житомирской, Днепропетровской, Полтавской, Донецкой, Харьковской, Львовской Запорожской, Тернопольской и Черкасской областей.

Лидирующие позиции среди предприятий производителей фасованной продукции по оценкам операторов рынка занимают Люстдорф, Яготинский маслозавод, Галичина, Кременчугский ГМЗ, Тернопольский молокозавод.

Всего с начала т.г. было произведено около 946,2 тыс. т обработанного молока (2012 г. – 909,3 тыс.т).

Кисломолочные продукты

По данным Госкомстата Украины в декабре 2013 производство кисломолочных продуктов составило около 38,6 тыс. тонн, что ниже показателя предыдущего месяца (ноябрь – 40,4 тыс. т), и выше показателя аналогичного периода 2012 года (декабрь 2012 г. – 36,7 тыс. т). Оценочная доля фасованной продукции в декабре составила около 36 тыс. тонн.

В 2013 году, как и в предыдущем году, основная доля кисломолочной продукции производится предприятиями Киева и области (106,8 тыс.т), Днепропетровской (55,6 тыс.т), Харьковской (53,8 тыс.т), Херсонской (48,1 тыс.т), Львовской (47,4 тыс.т), Полтавской (41,7 тыс.т), Донецкой (41,7 тыс.т), Николаевской (21,5 тыс.т), Тернопольской (19,9 тыс.т) и Черкасской (16,86 тыс.т) областей, доля которых в общем производстве составила около 88%.

По оценкам операторов рынка в ТОП-5 среди предприятий, производящих кисломолочную продукцию, в т.г. составляют ЗАО «Данон-Днепр», ЗАО «Галичина», ЧАО комбинат «Приднепровский», ЧАО «Вимм-Билль-Данн» и Кременчугский гормолзавод.

Всего с начала т.г. было произведено около 517,9 тыс. т кисломолочных продуктов (2012 г. – 486,1 тыс.т).

Производство сыров

В декабре 2013 года оценочный уровень производства сыров жирных, вкл. сырные продукты, составил ок.13,2 тыс. тонн, что ниже, чем в предыдущем месяце (ноябрь – 14,9 тыс. т). В декабре 2012 года производство сыров составило около 15,6 тыс. т.

Всего с начала т.г. по оценочным данным было произведено около 199,3 тыс. т жирных сыров (2012 г. – 212,1 тыс.т).

Лидирующие позиции в производстве сыров сохраняют предприятия Полтавской, Сумской, Черниговской, Черкасской, Ровенской, Николаевской Винницкой, Херсонской, Хмельницкой областей, на долю которых в т.г. пришлось около 86%.

Среди предприятий по оценкам операторов рынка ТОП-5 в 2013 году составляют Пирятинский сырзавод, «Дубномолоко», ЧАО «Бель Шостка Украина», «Менский сыр» и ЧАО «Баштанский сырзавод».

Производство плавленых сыров в декабре т.г. оценивается на уровне 2,9 тыс. т (ноябрь – 3,6 тыс.т). Производство плавленых сыров ориентировано главным образом на внутренний рынок.

По оценкам операторов рынка лидирующие позиции в производстве плавленых сыров и сырных продуктов занимают Новокаховский завод плавленых сыров, ЧАО «Бель Шостка Украина», ООО «Молочник», ЗАО «Пирятинский сырзавод», ОАО «Дубномолоко»,

3. ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ

На протяжении длительного времени цены на молоко показывают стабильную растущую тенденцию.

По данным Министерства аграрной политики и продовольствия в Украине цены на молоко и молочные продукты по состоянию на 17 декабря 2013 года по сравнению с теми, которые были зафиксированы на

аналогичную дату предыдущего месяца значительно выросли. Так, закупочная цена на молоко 1 сорта от сельхозпредприятий, на 17 января 2014 г. составила 4117 грн/т (декабрь - 4026 грн/т). Закупочная цена на молоко 2-го сорта от сельхозпредприятий составила 3392 грн/кг, а молоко 2 сорта от населения – 2859 грн/кг.

По данным операторов рынка к середине декабря закупочные цены на сырое молоко в Украине по сравнению с предыдущим месяцем выросли и, в зависимости от качества и региона, составили для сельхозпредприятий 4,0-5,0 грн/л, а хозяйств населения 2,8-3,2 грн/л. По мнению операторов рынка в ближайшей перспективе будет наблюдаться сезонная тенденция к росту закупочных цен на молоко, которая изменит свое направление в середине февраля— начале марта.

Цены на молоко «экстра-класса» начали расти с середины 2013 и в конце года составляли 4,79-5,00 грн/кг. В декабре дороже всего молоко «экстра-класса» закупали в Житомирской и Харьковской областях — по 5,00 грн/кг. После новогодних праздников рост цен продолжился — сказался сезонный спад производства молока. В некоторых регионах цена поднялась до 5,1-5,3 грн/кг.

Диаграмма 6

Украина:Средние закупочные цены на молоко

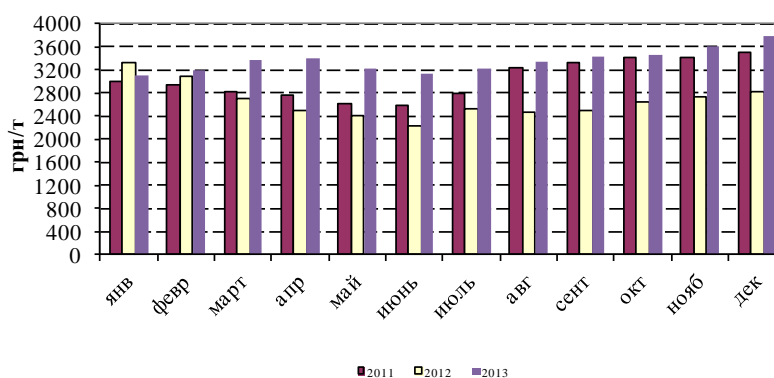


Таблица 4

Средний уровень внутренних цен предложения на молокопродукты, грн/т, EXW

| | Декабрь 2013 | Ноябрь 2013 | Декабрь 2012 |
|------------------------------|---------------|-------------|--------------|
| СОМ | 43500 - 46000 | 38500-43600 | 28500-33000 |
| СЦМ | 48500 - 50500 | 47000-49000 | 34000-36000 |
| Масло сливочное до 85% | 48000 - 55000 | 50000-55000 | 36000-38500 |
| Сыры твердые жирные (45-50%) | 55700 - 72400 | 55700-67400 | 45500-61000 |
| Казеин технический в/с | 84000 - 95000 | 78000-85000 | 55000- 71000 |

Таблица 5

Средний уровень экспортных цен предложения на молокопродукты, USD \$/т

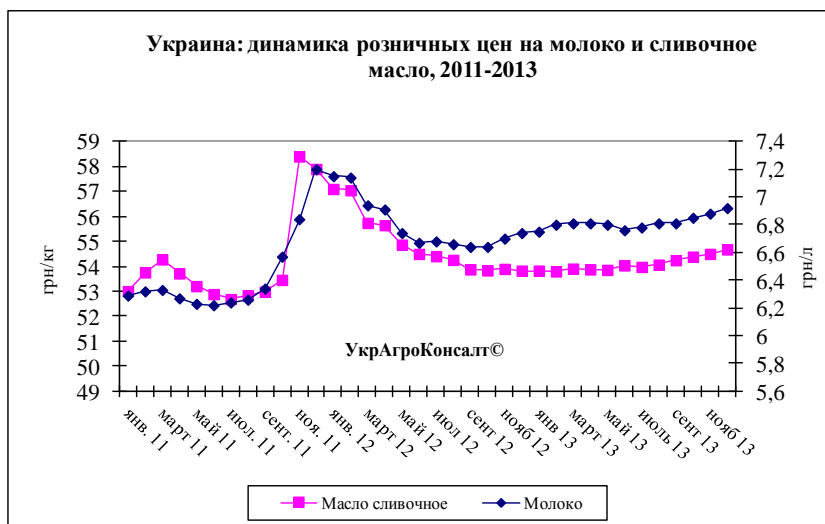
| | Декабрь 2013 | Ноябрь 2013 | Декабрь 2012 |
|----------------------------------|--------------|-------------|--------------|
| СОМ (FCA/DAF) | 4100 - 4700 | 3900-4240 | 3050-3550 |
| СЦМ (FCA/DAF) | 4350 - 4950 | 4100-4580 | 3550-3700 |
| Масло сливочное 72,5% (FCA) | 5200 - 5800 | 5900-6570 | 3600-3850 |
| Сыры твердые жирные (45-50%) | 5910 - 6890 | 5850-6860 | 4800-5500 |
| Казеин технический в/с (FOB/DAF) | 9400 - 9940 | 9400-9940 | 6600-7800 |

Розничные цены

На рынке молочных продуктов в декабре 2013 года тенденция роста цен сохранилась. Средний уровень розничных цен на молоко жирностью 2,5% по Украине в декабре по сравнению с предыдущим месяцем вырос на 4 коп. и составил 6,92 грн/л. По сравнению с декабрем 2012 года цена на молоко выросла на 2,7 %.

Средний уровень цен на сливочное масло в Украине в декабре по отношению к предыдущему месяцу немного вырос и составил 54,68 грн/кг (ноябрь – 54,50 грн/кг). По сравнению с декабрем 2012 года цена на сливочное масло выросла на 1,6%.

Диаграмма 7



4. ОТРАСЛЕВЫЕ НОВОСТИ

4.1. Официальная информация

В 2013 году на развитие молочного скотоводства было выделено 468 млн грн бюджетных дотаций, на финансовую поддержку строительства животноводческих комплексов — 301 млн грн. Дотации за сохранение и содержание молодняка КРС составили 364 миллиона гривен, а за сданный на перерабатывающие предприятия скот — 81 миллион гривен. Также еще 23 миллиона гривен дотаций сельчане получили за поголовье коров мясного направления.

4.2. Новости украинского рынка

В 2014 г. очередной раз меняется механизм распределения НДС производителями молочной продукции. Новые правила уменьшат госдотации молочникам на 300 млн грн.

Группа компаний «УкрАгроКом» планирует в 2014 году увеличить производство молока на 40,2% по сравнению с 2013 годом — до 15 тыс. тонн. Увеличение производства, как ожидается, станет возможным за счет выхода на проектную мощность (70 тонн молока в сутки) молочно-товарного комплекса (МТК) «Петриковское молоко» (Кировоградская обл.). В настоящее время поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах «УкрАгроКома» составляет около 4,6 тыс. голов. В том числе на МТК «Петриковское молоко» завезено 1272 нетелей голштино-фризской породы. В целом комплекс рассчитан на содержание 5 тыс. голов КРС, из которых 2,4 тыс. составит дойное стадо, пишет interfax.com.ua.

В связи со вступлением в силу в январе закона об органической продукции предприятия не могут выпускать йогурт и кефир с префиксом "био-". Теперь это прерогатива предприятий, изготавливающих органическую продукцию.

При поддержке Данон на Полтавщине заработали три новых молочных кооператива. В развитии молочных кооперативов на Полтавщине значительную роль сыграли вложения компании «Данон» и международной благотворительной организацией «Добробут громад» («Хайфер Проджект Интернешнл»).

4.3. Новости мирового рынка

2013 год для мирового рынка молока и молокопродуктов отличился восходящим ценовым трендом, а по некоторым позициям были достигнуты рекордные отметки. Что было вызвано сокращением темпов роста надоев молока. Если за 2012 год мировое производство молока увеличилось на 2,32%, то в 2013г. этот показатель составил только 0,85% до 465,893 млн т.

В первой половине 2013 года сухие погодные условия в Южном Полушарии стали причиной сокращения надоев у таких основных экспортеров: Новой Зеландии, Австралии, Аргентины. В Европе старт нового сезона был задержан поздней весной и, как результат - сокращение надоев и снижение производства молокопродуктов. Естественно, это позитивно отразилось на стоимости молокопродуктов, в первую очередь на сухом молоке. Постепенное увеличение предложения молокопродуктов из Европы и США, как результат сезонного фактора, стали причиной замедления восходящего тренда летом. Но все же во второй половине 2013 года молокопродукты продолжили повышаться в цене. Крупнейший мировой импортер и потребитель сухого молока - Китай, недополучив товара в первой половине 2013г., понизил внутренние запасы (особенно СЦМ). Что стало причиной хорошего спроса во второй половине отчетного года. Со стартом нового сезона производители Океании сориентировались в основном на СЦМ.

Таблица 6

Мировые цены на сухие молокопродукты, \$US/т, FOB

| Товар | ЕС | | Океания | |
|-----------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| | Конец декабря | Конец ноября | Конец декабря | Конец ноября |
| СОМ | 4375-4700 | 4050-4600 | 4450-5100 | 4350-4850 |
| СЦМ | 5000-5250 | 4850-5100 | 4875-5400 | 4800-5100 |
| Сухая сыворотка | 1325-1500 | 1275-1450 | - | - |

Голландский молочный производитель Friesland Campina выпустил нарезанные сыры в удобной повторно закрывающейся упаковке. Теперь сыр в нарезке под торговой маркой Frigo выходит в новой упаковке с повторно закрывающейся системой Easy-Lock от компании Arlix. Сыр упакован в лоток и пакет, с укупорочной системой по краю. Easy-Lock – это система, разработанная специально для гибкой упаковки. Инновационный дизайн состоит из микро-крючков, которые позволяют легко закрывать пакет без необходимости точно совмещать края упаковок.

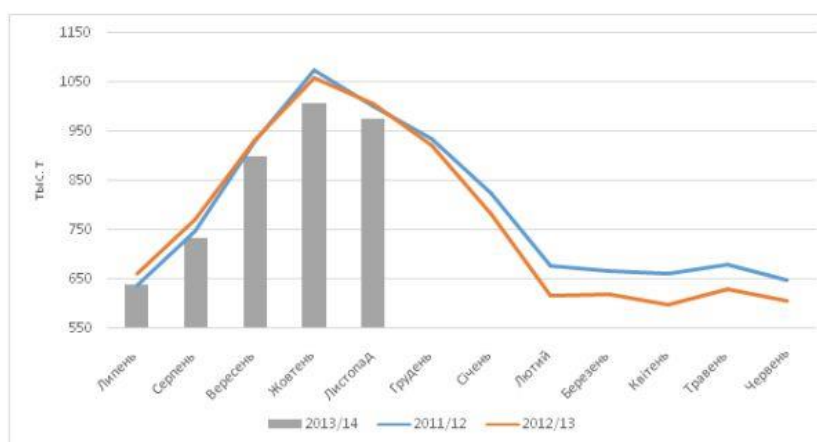
Компания Tetra Pak® объявила о запуске модуля Tetra Therm® Aseptic Flex нового поколения - асептического технологического оборудования для непрямой высокотемпературной обработки молочных и других пищевых продуктов. Новое решение для непрямой УНТ-обработки молочных и других продуктов повышает эффективность производства, снижает затраты и минимизирует негативное воздействие на экологию. Последнюю версию хорошо известной линии отличает ряд нововведений и улучшений, направленных на повышение ее эффективности, снижение производственных затрат и улучшение экологических показателей. К ним, в частности, относится решение для безразборной мойки IntelliCIP 2.0*, которая контролируется с помощью специального датчика и производится не в заранее установленное время, а с учетом фактических потребностей, в результате чего продолжительность работы оборудования значительно увеличивается. Кроме того, изменения претерпела система циркуляции стерильной воды, которая теперь минует гомогенизатор и деаэратор во время фаз предварительной стерилизации (когда стерилизуется асептическая область) и гибернации (приостановка операции). Это позволяет втрое продлить срок работы поршневого кольца гомогенизатора в процессе предварительной стерилизации, а также на 80% снизить объемы потребления энергии и воды при остановках. При этом замкнутый контур охлаждающей среды в деаэраторе снижает потребление воды на 5,5 тыс. литров для модуля производительностью 15 тыс. литров в час.

Vinamilk, крупнейшая молочная компания Вьетнама, сообщила о намерении инвестировать 23 млн долл. (16,8 млн евро) в строительство перерабатывающего производства в Камбодже. Проект будет реализован совместно с местной Angkor Dairy, для этих целей компания получила сертификат от Министерства планирования и инвестиций.

Латвийское предприятие по переработке молока Cesvaines piens начало реализацию латвийских сыров во Франции, говорится в официальном сообщении компании. В первые недели января латвийский сыр можно было купить в преимущественно северных регионах Франции. Договоры о начале экспорта во Францию были заключены в декабре 2013 года, после участия Cesvaines Piens в международной выставке ANUGA 2013 в Германии. Франция – это первая страна, куда Cesvaines Piens начало экспорт своей продукции.

Производство молока в Австралии в ноябре 2013-го г. сократилось по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 2,9% — до 976,2 тыс. т. По сравнению же с октябрём текущего года, в ноябре производство молока сократилось на 3,1%.

Производство молока в Австралии, тыс. Т



Источник: Milk.ua

Исследователи из Университета Хоэнхайма и Института инженерии и биотехнологий Фраунгофера (Германия) в рамках проекта MicroMilk разработали новый метод пастеризации молока с помощью микроволн. Данный способ сохраняет ценные компоненты молока, а также подходит для нагрева вязких и концентрированных молочных продуктов. Чтобы увеличить срок хранения свежего молока и предотвратить размножение микроорганизмов, молоко обычно нагревают — то есть, проводят процесс пастеризации, в ходе которого холодное молоко нагревают в несколько этапов. Так, на одном из этапов температура молока повышается за несколько секунд до 72 градусов Цельсия. Основные микроорганизмы, присутствующие в молоке, во время этого процесса погибают, а значит, молоко может храниться в течение 10 дней. В рамках проекта MicroMilk ученые разработали систему, которая позволяет «обезопасить» молоко и молочные продукты с помощью микроволн. Прототип устройства непрерывной микроволновой пастеризации с пропускной способностью 400 литров молока в час был интегрирован в существующий процесс пастеризации на молочном производстве Университета Хоэнхайма. Даже при опытной эксплуатации были очевидны преимущества новой системы. Так как устройство теперь не надо было постоянно очищать, удалось сэкономить время и большие объемы воды. Кроме того, почти в 3 раза быстрее происходит процесс нагревания молока до нужной температуры. Молоко подвергается воздействию высокой температуры только на короткое время, потому большая часть ценных и термочувствительных веществ, особенно белков и витаминов, сохраняется. По словам ученых, разработанный ими метод микроволновой пастеризации можно использовать для переработки других продуктов с высоким содержанием твердых веществ, таких как концентрат молочной сыворотки.

Россия

Таблица 7

Средние цены в России, в руб/кг с учетом НДС (на 14.01.14г.)

| | Средняя | | Продажа (EXW-завода производителя) | | Покупка (Склад конечного потребителя) | |
|-----------------|---------|-----|---------------------------------------|-----|--|-----|
| | min | max | min | max | min | max |
| СМ | 195 | 198 | 194 | 197 | 196 | 199 |
| СЦМ | 220 | 230 | 220 | 227 | 223 | 230 |
| Импортное масло | 250 | 255 | 250 | 253 | 252 | 255 |

| | | | | | | |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Импортная сыворотка | 69 | 70 | 68 | 70 | 70 | 72 |
| Масло 72 | 233 | 235 | 232 | 235 | 234 | 236 |
| Сыворотка | 64 | 67 | 63 | 65 | 64 | 68 |

Источник: Молинформ

Министерство сельского хозяйства, продовольствия и окружающей среды обнародовало имена победителей премии «Продукты Испании» в номинации «Лучший сыр-2013». Традиционно победителей разделили на три основные группы: «Местные испанские сыры», «Экологический сыр» и «Другие сорта». Первая категория, в свою очередь, делится на номинации «Свежие сыры», «Сыры из мягкой массы», «Сыры из прессованной массы», «Овечьи сыры», «Коровьи сыры», «Козьи сыры», «Голубые сыры» и «Смешанные сыры». Лучшим сыром 2013-го года стал продукт компании Arangas SC с Арангас де кабралес. Звание лучшего свежего сыра досталось продукции фирмы Queixos Castelo de Brañas SL. Производителем лучшего сыра из мягкой массы оказалась фирма Alimentos Ruta Xacobeá SL. Компания Zabaleta S.C. с Муниаина была признана производителем лучшего прессованного овечьего сыра. Аналогичный продукт из коровьего молока лучше всех делает предприятие Crisanto SAT с Вильяльба, а из козьего — Finca de Uga SL. Производителем лучшего смешанного прессованного творога оказалась фирма Queso Papoyo SL из г. Вильялуенга-дель-Росарио, а лучшего голубого сыра — упомянутая ранее Ganadería Arangas SC. *Buenolatina*

Минсельхоз РФ опубликовал проект приказа, утверждающего показатели идентификации молока по содержанию в нем жира не менее 3,4 процента и белка не менее 3,0 процента.

В связи со вступлением в силу технического регламента Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» (ТР ТС 033/2013) 1 мая 2014 года в РФ с этой даты наличие ветеринарных сопроводительных документов на молоко и молокопродукты обязательно.

Беларусь

В Беларуси с 24 января 2014 г. частично устраняется государственное регулирование цен на некоторые виды продуктов питания. Данное решение содержится в постановлении Совета министров N 35. В частности, документом утвержден отдельный перечень социально значимых товаров, цены на которые регулируются министерством экономики не более 90 дней в течение одного года. В данный перечень вошло масло сливочное.

Постановлением Совета Министров № 1157 от 28-го декабря 2013-го года отменено действие технических регламентов Республики Беларусь «Молоко и молочная продукция. Безопасность» (ТР 2010/018/ВУ) и «Ветеринарные препараты. Безопасность» (ТР 2010/021/ВУ). Постановление принято в целях выполнения международных обязательств Беларуси, взятых в рамках Таможенного союза и Единого экономического пространства. Национальный технический регламент на молоко и молочную продукцию отменен в связи с принятием техрегламента ТС «О безопасности молока и молочной продукции», который вступает в силу с 1-го мая 2014-го года. Техрегламент РБ на ветеринарные препараты в свою очередь отменен ввиду отсутствия этой продукции в Едином перечне продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза. *БЕЛТА*

5. ЭКСПОРТ

В ноябре 2013 года экспорт основных видов молокопродуктов составил около 11,9 тыс. тонн, что на 16,2 % ниже показателей предыдущего месяца (ок. 14,2 тыс. тонн). В ноябре отмечено сокращение экспортных поставок всех основных видов молочных продуктов, за исключением сливочного масла.

Основными молочными продуктами, реализуемыми украинскими компаниями на внешнем рынке в ноябре 2013 года оставались сыры. На их долю в общей структуре экспорта молокопродуктов пришлось более 45%.

Всего с начала 2013 года экспорт молокопродуктов из Украины составил около 132,9 тыс. т. на сумму около 438,7 млн. долл. США. За соответствующий период 2012 года поставки составили около 143,1 тыс. т. на сумму около 503,5 млн. долл. США.

Диаграмма 8

Украина: экспорт основных молокопродуктов, 2011-2013 (тонн)

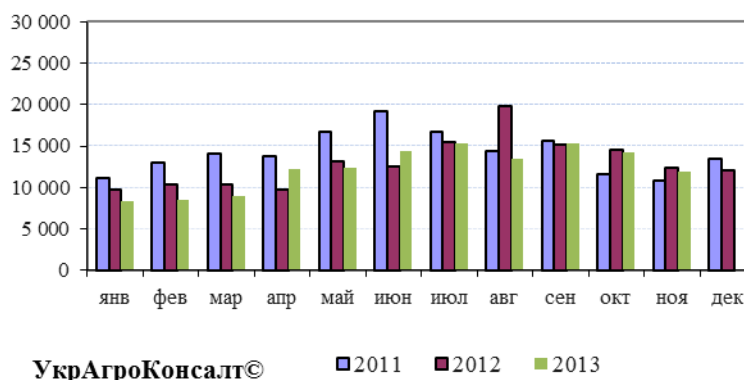
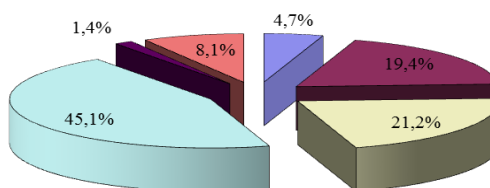


Диаграмма 9

Украина: удельный вес экспортных поставок молокопродуктов, ноябрь 2013



УкрАгроКонсалт©

- Молоко и сливки несгущенные
- Сухие молокопродукты и сгущенное молоко
- Молочная сыворотка
- Сыры и творог
- Казеин
- Другое

Таблица 8

Украина: экспорт основных молочных продуктов, 2013 год

| Товар | Наиболее крупные страны импортеры | Тонн Октябрь 2013 | Тонн Ноябрь 2013 | Тыс. US Ноябрь 2013 | Всего за 2013 год тонн | Всего за 2012 год тонн |
|--|-----------------------------------|-------------------|------------------|---------------------|------------------------|------------------------|
| 0401-молоко и сливки, не сгущенные | Молдова | 816,8 | 563,8 | 467,6 | 7188,0 | 5200,3 |
| 0402-сухие молокопродукты и сгущенное молоко | Россия Туркмения Казахстан | 3217,8 | 2312,4 | 5013,2 | 26083,6 | 41184,9 |
| 0403 - пахта, свернувшееся молоко и сливки, йогурт, кефир и прочее | Молдова Казахстан | 273,2 | 260,3 | 396,0 | 3027,7 | 2868,7 |
| 0404 - молочная сыворотка | Китай Беларусь | 3401,5 | 2522,4 | 3955,4 | 32258,5 | 22275,6 |
| 0405-масло сливочное | Молдова | 592,1 | 687,9 | 4333,5 | 3222,1 | 603,5 |
| 0406-сыры и творог | Россия | 5629,1 | 5368,8 | 37547,0 | 54935,8 | 61390,7 |
| 3501-казеин | Германия, | 199,1 | 170,0 | 1644,7 | 3152,3 | 6311,0 |

| | | | | | | |
|-------------------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
| | Польша | | | | | |
| 2105 – мороженое | Молдова, Россия | 39,8 | 14,2 | 32,3 | 2990,2 | 2148,4 |
| 2202 - молочные напитки | Азербайджан Молдова | 5,2 | 7,1 | 11,3 | 88,5 | 1089,0 |
| Всего | | 14174,6 | 11906,9 | 53401,0 | 132946,7 | 143072,1 |

Молоко жидкое и сливки не сгущенные

Объем экспорта жидкого молока и сливок в ноябре 2013 года снизился до 563,8 тонны (октябрь — 816,8 т.).

В ноябре жидкое молоко и сливки были проданы в следующие страны: Молдову (71,8%) и Грузию (12,2%). В целом экспорт жидкого молока и сливок осуществлялся в 7 стран.

Средняя таможенная стоимость в ноябре 2013 года составила 829,5 \$US/т на условиях DAF/ FOB (октябрь - 754,3\$US/т).

Всего с начала т.г. было экспортировано более 7,2 тыс. тонн жидкого молока и сливок, что выше показателей предыдущего года (2012 г. – 5,2 тыс. тонн).

Сухие молокопродукты и сгущенное молоко

В ноябре т.г. экспорт сухих молокопродуктов и молочных консервов по сравнению с предыдущим месяцем снизился – 2,31 тыс. т (октябрь – 3,22 тыс. т). Всего с начала т. г. экспорт по группе товаров 0402 ТНВЭД составил около 26,1 тыс. т, что ниже объемов продаж за аналогичный период 2012 г. – 41,2 тыс. т.

География поставок товаров входящих в группу 0402 ТНВЭД в ноябре не изменилась. Они осуществлялись в 18 стран мира. В некоторые страны экспорт осуществляется в минимальных количествах.

Основными направлениями продаж продукции по этой группе были Таджикистан (17,3%), Туркменистан (13,3%), Молдову (11,4%) и Грузию (11,3%). В другие страны, преимущественно Азии и Африки, поставки осуществлялись в меньших объемах.

Объемы торговли *сывороткой* в ноябре т.г. снизились — 2,52 тыс. т (октябрь – 3,4 тыс. т) при среднем уровне таможенной стоимости 1568,2\$US/т.

География поставок молочной сыворотки не изменилась - 17 стран. Основным направлением сбыта украинской сухой сыворотки на внешнем рынке были Россия (42%) и Казахстан (16,4%).

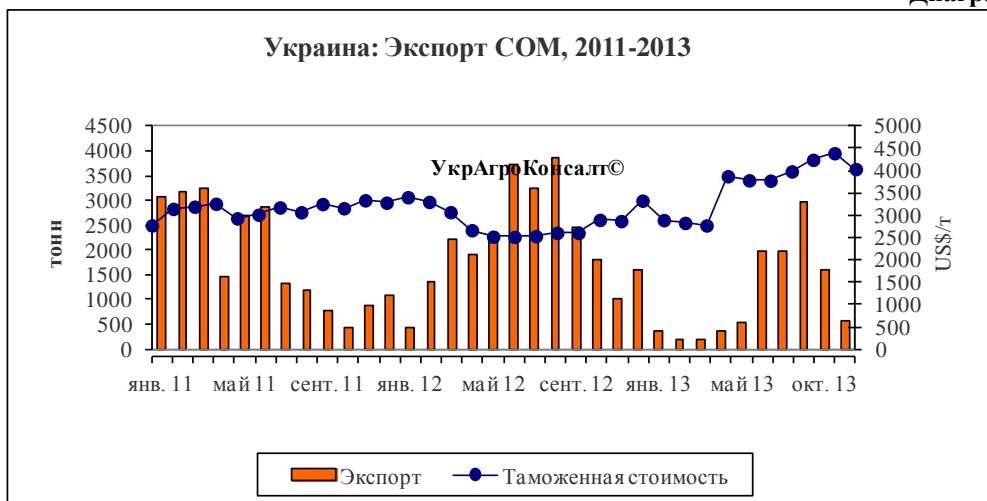
Поставки *сухого обезжиренного молока (СОМ)* на экспорт в ноябре незначительные и в основном по ранее законтрактованным объемам. Было продано около 0,58 тыс. тонн СОМ (октябрь – 1,6 тыс. тонн). Экспорт СОМ ниже показателя ноября прошлого года (1,0 тыс. тонн). Поддерживает высокие цены на товара дорогое сырье, мировой тренд и дефицит товара в России (низкие запасы в Белоруссии). В России в связи с сокращением надоев по сравнению с прошлым годом СОМ остается дорогим - 192–207 руб./кг (ноябрь 2013 г.).

Доля СОМ в общей структуре экспорта продукции группы 0402 ТН ВЭД снизилась и составила в ноябре 2013 около 25%.

География поставок этого товара в ноябре составила 9 стран. Основными направлениями поставок были Россия (24,2%) и Молдова (21,9%). Товар поставлялся преимущественно через порты и автотранспортом.

Средний уровень таможенной стоимости СОМ в ноябре составил 4039,8\$US /т (октябрь - 4396,1\$US /т) на условиях поставки DAF, граница Украины/ FOB, порты Черного моря.

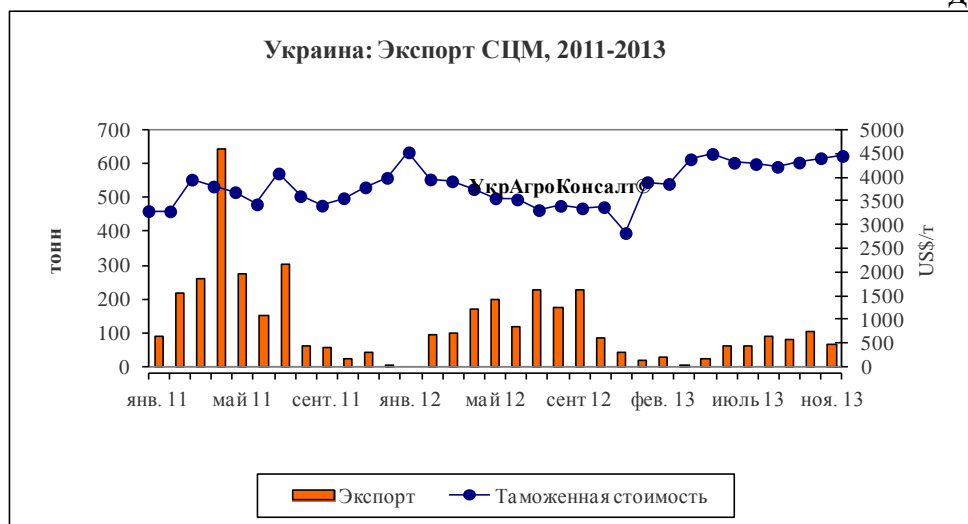
Диаграмма 10



Экспорт *сухого цельного молока (СЦМ)* в ноябре составил 64,1 тонн (октябрь – 101,7 тонн).

Средний уровень таможенной стоимости СЦМ в ноябре т.г. составил 4453,1\$US/т (октябрь - 4405,1\$US/т) на условиях поставки DAF, граница Украины/ FOB, порты Черного моря.

Диаграмма 11



В ноябре т.г. объемы экспортных поставок *молочных консервов* составили около 1,66 тыс.тонн (октябрь – 1,5 тыс.тонн); по сравнению с ноябрём 2012 (1,19 тыс.т) экспорт консервов выше.

Средняя таможенная стоимость молочных консервов в ноябре составила 1428,8\$US/т (октябрь - 1453,0\$US/т) на условиях поставки DAF, граница Украины/ FOB, порты Черного моря.

Основными направлениями поставок товаров этой группы традиционно остаются страны бывшего СССР. Наибольшие объемы поставок в ноябре были направлены в Таджикистан (23,8%), Туркменистан (18,1%), Грузию (9,8%) и Киргизстан (9,2%).

В основном поставлялась фасованная молочная продукция в жестяные банки и полиэтиленовые рукава.

Диаграмма 12



Сливочное масло

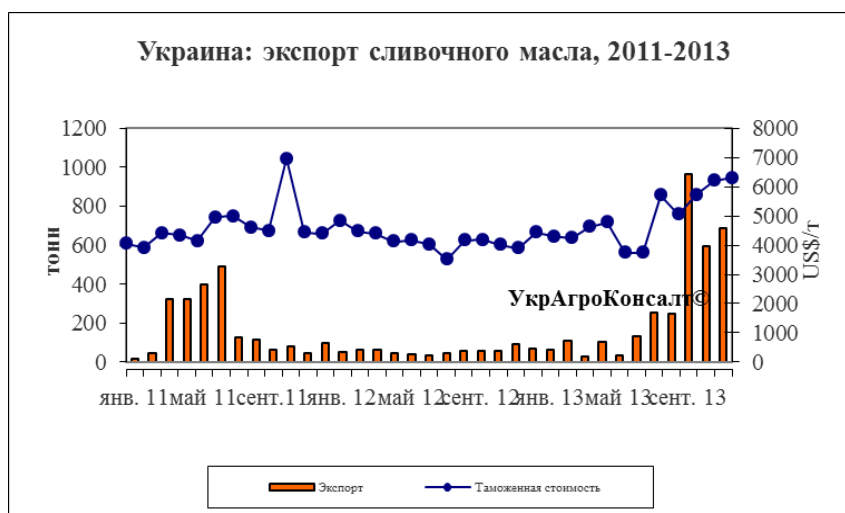
В ноябре объем экспортных поставок сливочного масла повысился и составил около 687,9 тонн (октябрь – 592,1 тонн). По сравнению с ноябрём 2012 года (90,3 тонн) поставки сливочного масла значительно выше. На внешний рынок поставляется преимущественно нефасованный товар.

География поставок сливочного масла невелика (6 стран). В основном, в ноябре 2013 года сливочное масло поставлялось в Россию (87,3%) и Молдову (6,6%).

Средний уровень таможенной стоимости сливочного масла в ноябре т.г. составил 6307,1\$US/т (октябрь - 6206,1\$US/т) на условиях поставки DAF, граница Украины/ FOB, порты Черного моря.

Всего с начала т.г. экспорт сливочного масла составил 3,22 тыс. тонн (2012 г. – 0,6 тыс. тонн).

Диаграмма 13



В ноябре т.г. экспортные поставки спредов сладкосливочных и растительно-сливочных смесей составили около 1,58 тыс. т на сумму \$US2,65 млн.

Сыры и творог

В ноябре объемы продажи сыров на внешний рынок снизились и составили 5,37 тыс. тонн (октябрь — 5,6 тыс. тонн).

Наибольшее количество этой продукции в ноябре закупили страны бывшего СССР: Россия (85%) и Казахстан (8,9%). Остальные страны закупили сыр в крайне незначительных объемах.

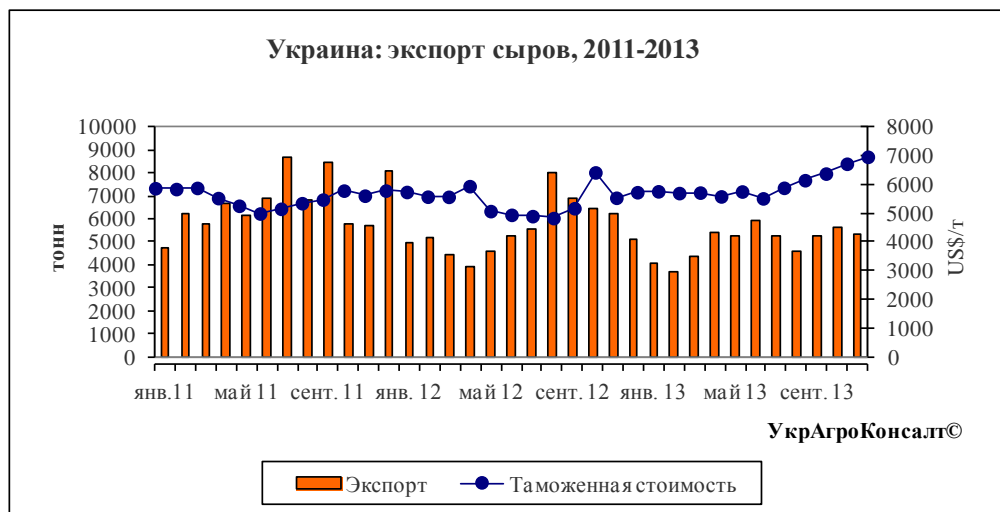
Средний уровень таможенной стоимости сыров и творога в ноябре составил 6971,2\$US/т (октябрь - 6728,9\$US/т) на условиях DAF/ FOB.

Экспортируются в основном твердые сыры. В структуре экспорта на их долю по оценкам операторов рынка пришлось около 86,1%, на творожную продукцию и полутвердые сыры – 12,6 %, плавленные сыры и рассольные сыры – 1,3%.

Всего с начала т.г. экспорт по этой группе товаров составил около 55 тыс. т (2012 г. – 61,4 тыс. т).

Экспортные поставки продуктов молочосодержащих сырных продуктов в ноябре составили около 3,00 тыс.т на сумму \$US11,42 млн.

Диаграмма 14



Казеин

В ноябре поставки казеина по сравнению с предыдущим месяцем снизились. Они составили около 170 тонн (октябрь – 199,1 тыс.тонн).

Экспорт осуществлялся в 4 страны, а наиболее в Польшу (24%) и Германию (59%).

Всего с начала т. г. экспорт казеина составил около 3,15 тыс.тонн (2012 г. – 6,31 тыс.тонн).

Средний уровень таможенной стоимости казеина в ноябре т.г. составил 9670,6\$US/т (октябрь - 9824,1\$US/т).

Диаграмма 15



6. ИМПОРТ

В ноябре 2013 года импорт молокопродуктов по сравнению с предыдущим месяцем сократился и составил около 5,8 тыс. т (октябрь – 7,2 тыс. т). Наибольшие объемы поставок отмечены по группе 0405 ТНВЭД – масло сливочное и 0406-сыры и творог.

По сравнению с ноябрем 2012 года (4,8 тыс. т) объемы импорта молокопродуктов увеличились более, чем на 20%.

Всего с начала 2013 года импорт молокопродуктов из Украины составил около 64,7 тыс. т на сумму около 212,7 млн. долл. США. За аналогичный период 2012 года поставки составили около 42,4 тыс. т на сумму около 156,1 млн. долл. США.

Диаграмма 16

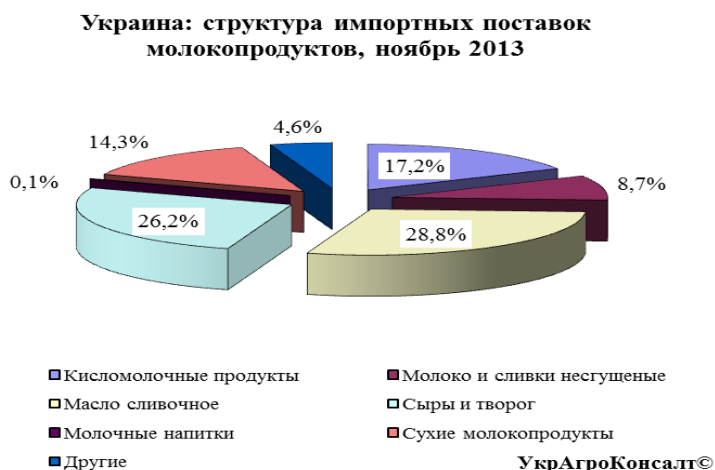


Диаграмма 17

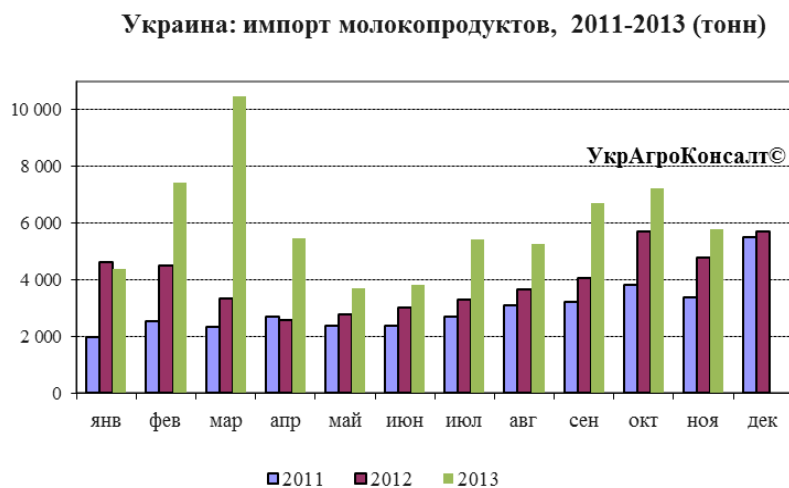


Таблица 9

Украина: импорт молочных продуктов, 2013 год

| Товар | Наиболее крупные страны экспортеры | Тонн Октябрь 2013 | Тонн Ноябрь 2013 | Тыс. US Ноябрь 2013 | Всего за 2013 год тонн | Всего за 2012 год тонн |
|-------------------------|------------------------------------|-------------------|------------------|---------------------|------------------------|------------------------|
| 0401-молоко и сливки не | Беларусь Германия | 472,5 | 504,1 | 617,3 | 6287,4 | 3213,1 |

| | | | | | | |
|--|---------------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| сгущенные | | | | | | |
| 0402-сухие молокопродукты и сгущенное молоко | Литва США | 1221,9 | 825,7 | 2267,5 | 10105,4 | 7252,3 |
| 0403-пахта, свернувшееся молоко и сливки, йогурт, кефир и прочее | Россия | 1026,2 | 998,1 | 1704,3 | 12177,5 | 7426,9 |
| 0404 - молочная сыворожка | Чехия | 318,7 | 248,0 | 591,8 | 2802,0 | 896,2 |
| 0405-масло сливочное | Новая Зеландия | 2250,2 | 1667,0 | 7356,1 | 13290,4 | 7522,6 |
| 0406-сыры и творог | Россия Польша | 1850,8 | 1517,5 | 8933,2 | 18269,0 | 14631,8 |
| 2105 – мороженое | Россия, Германия | 20,6 | 16,4 | 96,7 | 951,1 | 614,4 |
| 2202 - молочные напитки | Россия | 60,2 | 5,0 | 9,3 | 819,1 | 849,6 |
| 3501 - казеин | | 3,0 | 2,3 | 7,7 | 31,8 | 1,0 |
| Всего | | 7224,1 | 5784,1 | 21583,9 | 64733,7 | 42407,9 |

Молоко и сливки не сгущенные

Импортные поставки молока и сливок не сгущенных в ноябре снизились – 0,62 тыс.тонн (октябрь — 0,47 тыс.тонн). По сравнению с аналогичным периодом предыдущего года поставки выше (ноябрь 2012 г. – 0,38 т).

Этот вид молокопродуктов поставлялся из 10 стран. Поставки из Беларуси составили 73,2% и Германии — 12,0%. Основу этих поставок составила фасованная продукция - молоко стерилизованное в литровых упаковках, мелкофасованная продукция - сливки для кофе и кремов и молочные полуфабрикаты.

По оценкам операторов рынка основным поставщиками были ОАО «Савушкин продукт», ОАО «Молочные продукты», Hochwald Foods GmbH, АО «Вилькишкю Пенине» и Zott SE&Co.

Всего с начала т.г. было импортировано около 6,29 тыс.тонн молока и сливок не сгущенных (2012 год – 3,21 тыс.тонн).

Кисломолочные продукты, в т. ч. йогурты, кефир, сметана, десерты

В ноябре т.г. по сравнению с предыдущими месяцами импорт кисломолочных продуктов незначительно снизился — 1 тыс. тонн (октябрь — 1,03 тыс.т.). По сравнению с ноябрём 2012 года (0,69 тыс. т) импортные поставки существенно выше.

Традиционно основную часть импортной продукции составили кисломолочные продукты компаний ОАО «Савушкин продукт» (43%), Данон (32%) и ООО «Кампина» (8%). В целом поставки из России составили (35%) и Беларуси - (52%) от общего объема поставок этих видов молокопродуктов.

Средняя таможенная стоимость кисломолочных продуктов в ноябре составила 1707,4\$US/т на условиях DAF/CIF (октябрь - 1771,9\$US/т).

Всего с начала т.г. было импортировано около 12,2 тыс.т кисломолочных продуктов, что выше показателя предыдущего года (2012 год – 7,4 тыс. т).

Сыры и творог

Объемы импорта сыров и творога в ноябре т.г. по сравнению с предыдущим месяцем уменьшились - 1,52 тыс.тонн (октябрь— 1,85 тыс.тонн).

Продукция поставлялась из 22 стран. Основную часть импорта составляет творожная продукция и плавленые сыры, произведенные на предприятиях Польши (35,5%), России (12,4%), Голландии (8,2%) и

Германии (13,3%). Доля российского импорта в общей структуре поставок этого вида молокопродуктов в ноябре в абсолютных значениях составила ок. 190 тонн.

Средний уровень таможенной стоимости в ноябре составил 5888,6\$US/т (октябрь - 5611,9\$US/т) на условиях DAF/CIF.

Всего с начала т.г. импорт сыров и творога составил около 18,3 тыс.т. (2012 г. – 14,6 тыс.т.).

Молочные напитки

В ноябре т.г. импортные поставки молочных напитков снизились до 5 тонн (октябрь – 60,2 т).

Продукция поставлялась в виде молочных коктейлей, кофейных напитков и сокосодержащих напитков в основном из России (100,0%).

Средний уровень таможенной стоимости в ноябре составил 2250\$US/т на условиях DAF/ CIF.

Всего с начала т.г. импорт молочных напитков составил около 0,82 тыс.тонн (2012 г. – 0,85 тыс.тонн).

Редакция: Мозговая О.И., Паршиков С.А.

По всем вопросам просьба обращаться по тел. (044) 451-46-34, факс (044) 451-46-34,

e-mail: agro@ukragroconsult.org

Наш адрес: 04205, г. Киев, ул. Тимошенко 29В, оф. 5.

| |
|---|
| Запрещается полное или частичное воспроизведение данного издания без предварительного согласия издателя. При цитировании ссылка на "УкрАгроКонсалт" обязательна |
|---|