



**Министерство сельского хозяйства
Калининградской области**



**Развитие агропромышленного комплекса
Калининградской области**



Калининград 2011

Производство продукции растениеводства

| Культура | 2006 г. | | 2007г. | | 2008г. | | 2009 г. | | 2010 | |
|-------------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | пр-во тыс.т | урож. ц/га | пр-во тыс.т | урож. ц/га | пр-во тыс.т | урож. ц/га | пр-во тыс.т | урож. ц/га | пр-во тыс.т | урож. ц/га |
| Зерновые и зернобобовые | 142,6 | 19,8 | 154,9 | 26,6 | 227,4 | 37,0 | 266,0 | 38,3 | 186,3 | 32,3 |
| Рапс | 49,6 | 17,0 | 73,0 | 21,5 | 68,2 | 27,1 | 104,3 | 33,4 | 62,1 | 24,0 |
| Картофель | 130,2 | 99,8 | 101,3 | 83,2 | 120,0 | 156,6 | 135,3 | 162,8 | 150,2 | 172,5 |
| Овощи | 51,4 | | 48,3 | | 51,5 | | 61,7 | 235,0 | 72,8 | 270,2 |

Сведения о гибели посевов озимых культур в хозяйствах Калининградской области по выходу из зимовки в 2011 году

| Район | весь оз. сев | в т.ч. | | Площадь гибели озимых | | | % гибели | | |
|-------------------------|--------------|--------|----------|-----------------------|-------|----------|-----------|------------|-----------|
| | | рапс | зерновые | всего | рапс | зерновые | озимых | рапс | зерновых |
| Багратионовский | 1550 | 700 | 850 | 537 | 490 | 47 | 35 | 70 | 6 |
| Гвардейский | 1811 | 660 | 1151 | 620 | 499 | 121 | 34 | 76 | 11 |
| Гурьевский | 5081 | 1420 | 3661 | 1853 | 1253 | 600 | 36 | 88 | 16 |
| Гусевский | 8505 | 4223 | 4282 | 5531 | 3919 | 1612 | 65 | 93 | 38 |
| Зеленоградский | 5390 | 2250 | 3140 | 2409 | 2046 | 363 | 45 | 91 | 12 |
| Краснознаменский | 4048 | 1140 | 2908 | 2942 | 1140 | 1802 | 73 | 100 | 62 |
| Неманский | 9340 | 4230 | 5110 | 7357 | 4110 | 3247 | 79 | 97 | 64 |
| Нестеровский | 14333 | 5296 | 9037 | 7799 | 4190 | 3609 | 54 | 79 | 40 |
| Озерский | 1032 | 295 | 737 | 440 | 295 | 145 | 43 | 100 | 20 |
| Полесский | 3167 | 1130 | 2037 | 1729 | 1068 | 661 | 55 | 95 | 32 |
| Правдинский | 8019 | 2529 | 5490 | 2105 | 1815 | 290 | 26 | 72 | 5 |
| Славский | 5659 | 2074 | 3585 | 4327 | 2074 | 2253 | 76 | 100 | 63 |
| Черняховский | 8534 | 2850 | 5684 | 4496 | 2657 | 1839 | 53 | 93 | 32 |
| Итого по области | 76469 | 28797 | 47672 | 42145 | 25556 | 16589 | 55 | 89 | 35 |

Производство основных видов продукции животноводства, тыс. тонн

| Наименование | 2006г. | 2007г. | 2008г. | 2009г. | 2010г. |
|-------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Скот и птица на убой (в живом весе) | 39,9 | 39,2 | 39,5 | 42,5 | 49,5 |
| Молоко | 165,9 | 149,8 | 134,5 | 143,3 | 146,2 |

**Природно–климатические условия Калининградской области
способствуют развитию агропромышленного производства.**

| Наименование | Внутреннее потребление в 2010 году (тыс.т/год) | Произведено в области В 2010 году (тыс.т/год) | Ввезено продукции в область (тыс.т/год) | % ввезенной продукции к внутреннему потреблению области |
|-------------------------------|---|--|--|--|
| Зерновые | 180 | 186,3 | - | - |
| Рапс | - | 62,8 | - | - |
| Картофель | 131 | 150,2 | 10,3 | 7% |
| Овощи | 116 | 72,8 | 59,6 | 45% |
| Молоко | 241 | 146,2 | 94,8 | 64,8% |
| Мясо скота и птицы | 81 | 49,5 | 31,5 | 39% |

Информация о природно-климатическом потенциале производства отдельных видов продукции в Калининградской области

| Наименование | Внутреннее потребление в 2010 год (тыс.т/год) | Потенциал (тыс.т/год) | Исторический максимум (тыс.т./год) | Отношение потенциала к внутреннему потреблению |
|---------------------------|--|------------------------------|---|---|
| Зерновые | 180 | 1800 | 527,0 (1989) | 10 |
| Рапс | - | 480 | 104,3 (2009) | - |
| Картофель | 131 | 300 | 279,0 (1989) | 2,29 |
| Овощи | 116 | 130 | 98,3 (1991) | 1,12 |
| Молоко | 241 | 590 | 546,1 (1990) | 2,44 |
| Мясо скота и птицы | 81 | 200 | 105,0 (1988) | 2,46 |

Ключевыми направлениями работы министерства на ближайшую перспективу являются следующие:

- **- повышение степени использования земель сельскохозяйственного назначения**

В настоящее время уже разработан проект концепции программы введения в оборот сельскохозяйственных земель, где предусматривается целевая поддержка из областного бюджета расходов предприятиям, вводящим неиспользуемые земли в оборот;

- **- разработка и реализация мероприятий по мелиорации земель сельскохозяйственного назначения**

В текущем году из областного бюджета на это направление выделено около 70 млн. рублей, что в несколько раз больше уровня 2010 года. Учитывая значительные потребности в финансовых ресурсах в этой сфере, мы будем продолжать работу по привлечению федеральных средств, а также будем настаивать на увеличении в будущем расходов областного бюджета;

- **- вопросы развития малых форм хозяйствования на селе**

В ближайшее время мы приступим к разработке соответствующей целевой программы Калининградской области, одним из ее направлений будет создание и развитие на территории Калининградской области семейных ферм. В этой связи мы также постараемся получить федеральную поддержку;

- **- вопросы социального развития села**

Это то направление, где особенно важна роль государственной власти: строительство жилья на селе, водопроводы и пр.;

- **- вопросы экономического развития отраслей регионального АПК: инфраструктура сельского хозяйства, информационное обеспечение, содействие решению кадровых проблем, привлечение и сопровождение инвестиционных проектов.**

Планирование ввода земель сельскохозяйственного назначения в 2011 году

| № п/п | Наименование муниципальных образований | План ввода земель с\х назначения в оборот | | Введено | |
|--------------|--|--|------------------|-------------|--------------------------------|
| | | сельскохозяйст- венных угодий | из них, пашни | Площадь, га | % от планируемой площади |
| 1 | Балтийский | 20 | 14 | 0 | |
| 2 | Багратионовский | 663 | 645 | 662,9 | 100 |
| 3 | Гвардейский | 796 | 796 | 377 | 47 |
| 4 | Гурьевский | 1000 | 1000 | 92 | 9 |
| 5 | Гусевский | 419 | 419 | 122 | 29 |
| 6 | Краснознаменский | 190 | 190 | 49 | 26 |
| 7 | Зеленоградский | 1363 | 1317 | 555 | 42 |
| 8 | Неманский | 2388 | 2388 | 629 | 26 |
| 9 | Нестеровский | 1398 | 1294 | 74 | 6 |
| 10 | Озерский | 9927 | 9819 | 1230 | 13 |
| 11 | Правдинский | 2237 | 2228 | 43 | 2 |
| 12 | Полесский | 340 | 340 | 0 | |
| 13 | Славский | 1327 | 978 | 0 | |
| 14 | Светловский | 0 | 0 | 0 | |
| 15 | Черняховский | 1893 | 1696 | 0 | |
| ИТОГО | | 23961 | 23124 | 3834 | 17 |

Создание и развитие инфраструктуры сельского хозяйства Калининградской области

Как показал 2010 год, который был связан с неблагоприятными погодными условиями ведения сельскохозяйственного производства в России, наличие в Калининградской области независимого оператора по хранению картофеля могло бы серьезно стабилизировать рынок и сгладить рост цен, удержав их до поступления урожая нового сезона

Отсутствие современных независимых операторов на рынке элеваторов также является фактором, ограничивающим возможности развития зернового производства.

Наличие независимых операторов на рынке холодильников позволило бы сделать рынок более сбалансированным, дать серьезный толчок в развитии мясного животноводства и учитывать государственные интересы

Существует серьезная нехватка овощехранилищ, в связи с чем в нашей области ежегодно наблюдаются сильные перепады цен на данную продукцию.

Меры для перелома сложившейся ситуации в обеспеченности агропромышленного комплекса Калининградской области инфраструктурными объектами:

- - повысить средний уровень технологического развития сельскохозяйственного производства Калининградской области, предприятия должны вкладывать средства в развитие инфраструктуры, а не использовать старую;**
- - сельскохозяйственным предприятиям привлекать инвесторов для строительства инфраструктурных объектов;**
- - кооперирование сельскохозяйственных товаропроизводителей, предприятиям развиваться не самостоятельно, а вкладывать средства в совместные проекты;**
- - создать серьезные инструменты государственной поддержки инвестиций сельскохозяйственных товаропроизводителей в объекты инфраструктуры, учитывая высокую стоимость вложений, т.к. субсидирование процентной ставки по кредитам не оказывает какого-либо серьезного влияния на привлекательность таких вложений. Данный инструмент может быть применен только крупными аграрными компаниями, способными инвестировать средства в инфраструктуру, таких предприятий в регионе единицы.**

Слайды по инфраструктуре (отдельный файл)