



**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								
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)