

# Министерство сельского хозяйства и мелиорации Кыргызской Республики



Иманкасымов Алмаз – Ведущий специалист  
Министерство сельского хозяйства и мелиорации  
Кыргызской Республики

**О сельском хозяйстве  
Кыргызской Республики**

# Природно-климатические условия Кыргызстана



Территория Кыргызстана, расположенная в самом центре Центральной Азии, составляет 199 000 кв. км.

Средняя высота территории над уровнем моря 2 750 м.

Более трёх четвертей территории занимают горы. Имеются около 2000 озер.

Климат - резко-континентальный. Солнечная погода – наиболее типична для климата республики (247 дней).

Юг Кыргызстана находится большей частью в субтропическом климатическом поясе, где атмосферные осадки выпадают в основном весной и осенью. Зима умеренно тёплая, а лето очень жаркое и засушливое.

Климат Северного Кыргызстана континентальный, максимальное количество осадков наблюдается в весеннее и осеннее время. Лето жаркое, а зима морозная, малоснежная.

**Населения около 5,6 млн. человек**  
**80 наций и народностей**

С севера, запада и юга она граничит: Республикой Казахстан, Республикой Узбекистан и Республикой Таджикистан.

С востока и юго-востока –с Китайской Народной Республикой



# Природно-климатические условия Кыргызстана

- ❖ **Климат Кыргызстана характеризуется континентальностью, аридностью, продолжительностью солнечного сияния.**
- ❖ **Лето в подгорных равнинах (до 2000-2500 м высоты) повсеместно жаркое, сухое**
- ❖ **Зима довольно холодная, особенно в горах и межгорных впадинах, когда температура достигает абсолютного минимума – 53.6 градусов.**
- ❖ **Распределение осадков по территории республики неравномерно. Они составляют от 200-400 мм до 1200 -2000 мм**



# Сельское хозяйство Кыргызской Республики

Аграрный сектор является одним из ключевых в экономике страны :

1

Занятые в сельском хозяйстве составляют порядка 60% или более 950 тыс. чел. от общей численности занятых в стране

2

В этом секторе экономики формируется почти одна пятая добавленной стоимости ВВП,

Сельское хозяйство характеризуется развитым овощеводством и картофелеводством, фасолеводством, возделыванием технических культур — хлопка, табака, сахарной свёклы и ведением животноводства.

Разнообразные природно-климатические условия позволяют возделывать теплолюбивые и морозостойкие сельхоз культуры.

Наличие обширных естественных пастбищ обусловило развитие животноводства, особенно овцеводства, скотоводства и яководства.

Общая площадь сельскохозяйственных угодий - более **10,0 млн. га**, в том числе пашня около **1, 2млн. га**.

Кыргызстан может предоставить в долгосрочную аренду около **1,2 млн. га** сельскохозяйственных угодий под мелиоративное улучшение , с целью возделывания с-х культур, с последующим экспортом продукции.

# Экспортный потенциал продукции сельского хозяйства



Из Кыргызстана возможно экспортировать овощи-фрукты, картофель, фасоль, табак, хлопок, живой скот, мясо, молоко, шерсть, кожсырье. Поскольку Кыргызстан имеет климатическое преимущество в выращивании вышеперечисленной сельхозпродукции экспорт ее имеет относительно высокий потенциал роста.

Поставки осуществляются в Азербайджан, Таджикистан, Украину, Германию, Францию и Турцию. Традиционно продукция поставляется в Россию и Казахстан



Также значительным потенциалом обладает продукция животноводства, достигнуты существенные успехи в экспорте коровьего молока в Казахстан, мяса в Иран, Афганистан и другие страны.



Внешнеторговый оборот Кыргызстана в 2013 году составил **11 миллиардов 507 миллионов 600 тысяч долларов**. На долю продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье приходится **16,6 %** от общего объема экспорта.



# Экспортный потенциал продукции сельского хозяйства

За последние 10 лет экспорт свежей плодовоовощной продукции из Кыргызстана вырос в три раза, за счет экспорта фруктов, плодов и ягод. В 2013 году в Казахстан и Россию экспорт некоторых видов овощей и фруктов возрос в два и более раз, в Турцию экспорт фасоли вырос в 1,5 раза.

Также, из Кыргызстана экспортируется картофель, фасоль, холопок и табак. Рост экспортных поставок в отрасли с 2000 по 2013 годы возрос на некоторые виды в несколько раз.



Код прод.	Наименование продукции	Единица измерения				
			2010 г.	2011 г.	Темп, %	Откл., +/-
	Всего по республике	Млн. \$	1488,4	1978,9	133,0	490,5
	Всего по МСХ и МКР	Млн. сом.	10417,3	12069,7	115,9	1652,4
		Тыс. \$	225302,2	262034,1	116,3	36731,9
	уд. вес в объеме экспорта республики	%	15,1	13,2	87,5	-1,9
I.	Животноводческая продукция	Млн. сом.	443,8	844,6	190,3	400,8
		Тыс. \$	9642,2	18271,3	189,5	8629,1
	уд. вес в объеме экспорта МСХ и МКР	%	4,3	7,0	162,9	2,7
II.	Растениеводческая продукция	Млн. сом.	5831,9	7406,5	127,6	1574,6
		Тыс. \$	125900,0	160661,5	127,6	34711,5
	уд. вес в объеме экспорта МСХ и МКР	%	55,9	61,3	109,7	5,4
III.	Пищевая и перерабатывающая промышленность	Млн. сом.	4141,7	3818,6	92,2	-323,1
		Тыс. \$	89759,9	83151,3	92,6	-6608,6
	уд. вес в объеме экспорта МСХ и МКР	%	39,87	31,7	79,7	-8,1

# Экспортный потенциал продукции сельского хозяйства

## Растениеводство.

Ежегодно в Кыргызстане выращивается около 800 тыс. тонн более 20-ти видов овощных культур на площади 43 тыс. га.

В среднем с 1 га площадей собирают 182 центнера продукции.

В Чуйской области выращивают томаты, огурцы, перец, баклажаны и лук.

В Иссык-Кульской и Таласской областях преимущественно выращивают капусту, редис и бобовые культуры.

Бахчевые культуры – тыква, арбузы и дыни выращивают в Ошской и Джалал-Абадской областях.

В Кыргызстане богатое разнообразие фруктовых, ореховых и ягодных культур. Основные фруктовые культуры – это яблоки, груши, айва, вишня, слива, черешня, алча, персики, абрикосы, инжир, гранат и хурма. Ягодные – клубника, малина, смородина, барбарис.



Наименование культур	2010 г.			2013г.		
	Площадь га	Урож. ц/га	Валовой сбор, т.	Площадь га	Урож. ц/га	Валовой сбор, т.
<b>Всего пашни</b>	<b>1 154 704,0</b>			<b>1 174 390,0</b>		
Зерновые	620 700,0	25,3	1 583.7,0	63 800,0	26,6	1 700 000,0
Зернобобовые	42 143,0	17,4	73 600,0	45 000,0	18,5	83 250,0
Сахарная свекла	8 438,0	165,7	139 200,0	18 000,0	204,0	367 200,0
Масличные	55 279,0	10,7	60 700,0	59 200,0	10,4	61 500,0
Картофель	83 900,0	158,1	1 339 400,0	84 800,0	163,3	1 385 000,0
Овощи	41 800,0	179,8	812 139,0	43 600,0	193,6	843 900,0
Бахчевые	7 300,0	212,8	157 300,0	7 400,0	212,7	157 400,0
Кормовые	290 920,0	86,5	251 653,0	298 150,0	87,0	2 593 905,0
Плоды и ягоды	44 540,0	43,3	193 100,0	46 200,0	50,8	234 600,0
Виноград	6 000,0	7,2	4 500,0	6 100,0	11,6	7 100,0

# ЖИВОТНОВОДСТВО:

**Овцеводство.** В последние годы в связи с реформами в экономике сильно изменилась породная структура овец. Если в 1990 году на долю тонкорунного направления приходилось 87% всего поголовья, полутонкорунного – 7, полугрубошерстного – 3 и грубошерстного курдючного – 3%, то в 2012 году – соответственно составляло 31,3; 6,2; 0,6 и 61,9%.

Причиной такого породного соотношения в овцеводстве служило резкое сокращение численности тонкорунных и полутонкорунных овец за счет падения цен и спроса на тонкую и полутонкую шерсть, а также увеличение поголовья курдючных мясо-сальных овец, имеющих нишу на баранину во внутреннем рынке.



## СКОТОВОДСТВО

Проблема увеличения производства говядины должна решаться за счет создания специализированных мясных пород скота.

В условиях мелкотоварного производства для большинства семей в сельских пригородных местностях, молоко стало, чуть ли не единственным ежедневным источником доходов, поэтому там развивается молочное скотоводство

Предпочтение отдается алатауской бурой породе скота, как наиболее приспособленной к местным условиям, поэтому по численности, эта порода, включая их помесей, занимает доминирующее положение. Успешно разводится, особенно в зонах интенсивного земледелия Чуйской и Таласской областей, черно-пестрый скот.

В районах высокогорья с суровыми природно-климатическими условиями в течение многих лет развивалось молочно-мясное скотоводство, отличавшееся низкой рентабельностью.



## **Яководство**

**Яки являются универсальными животными, дающими экологически чистое мясо, молоко и шерсть. Несмотря на уникальность этого вида животных, их численность в республике мала (20,0 тыс.), а наличие пастбищ для них позволяет иметь не менее 250 тыс. яков без ущерба для других видов животных.**



## **Коневодство**

**В настоящее время роль коневодства возросла. Фермерские хозяйства все мелкие хозяйственные работы выполняют с использованием лошадей. Второе направление коневодства – производства мяса и кумыса. Третье направление – спортивное направление, которое включает классический и национальный спорт.**



# Инвестиционная привлекательность сельского хозяйства



В республике установлен либеральный инвестиционный режим, позволяющий инвесторам получить доступ практически ко всем секторам экономики. Представители иностранных государств имеют право принимать участие в приватизации, покупать акции и ценные бумаги кыргызских компаний. К иностранным инвесторам применяется режим наибольшего благоприятствования.

Инвестиционная деятельность в Кыргызской Республике регулируется:

1) Конституцией Кыргызской Республики, 2) Законом КР «Об инвестициях в Кыргызской Республике», 3) Законом КР «О лицензировании», 4) Законом КР «Об акционерных обществах», 5) Законом КР «О недрах», 6) Законом КР «О свободных экономических зонах в Кыргызской Республике», 7) Налоговым Кодексом КР, 8) Земельным Кодексом Кыргызской Республики, 9) Таможенным Кодексом 10) Гражданским Кодексом КР.

Основным нормативным документом, регулирующим инвестиционную деятельность, является **Закон Кыргызской Республики «Об инвестициях в Кыргызской Республике»**, принятый 27 марта 2003 года.

*Главным отличительными чертами закона являются:*

- Возможность получения преференций;
- Гарантия неизменности законодательства в течение 10 лет;
- Право обращения инвестора в Международный Арбитраж;
- Гарантия своевременной выплаты адекватной компенсации в случае экспроприации;
- Свобода репатриации капитала;
- Гарантия своевременной выплаты дивидендов и прибыли.



В программе и Плане Правительства по переходу Кыргызской Республики к устойчивому развитию (2013-2017 годы) в свете реализации Национальной стратегии устойчивого развития Кыргызской Республики на период 2013-2017 годы, утвержденной Указом Президента Кыргызской Республики от 21 января 2013 года УП №11, определены приоритеты в сельском хозяйстве.

## Приоритеты в сельском хозяйстве

1

Создание эффективных систем управления сельским хозяйством и подготовки кадров, предпосылок для концентрации сельскохозяйственного производства

2

Поддержка роста производства и экспорта агропромышленной продукции

3

Обеспечение сельскохозяйственного производства сервисными услугами и рыночной инфраструктурой

4

Повышение эффективности использования водных и земельных ресурсов





**Спасибо за внимание!**

