

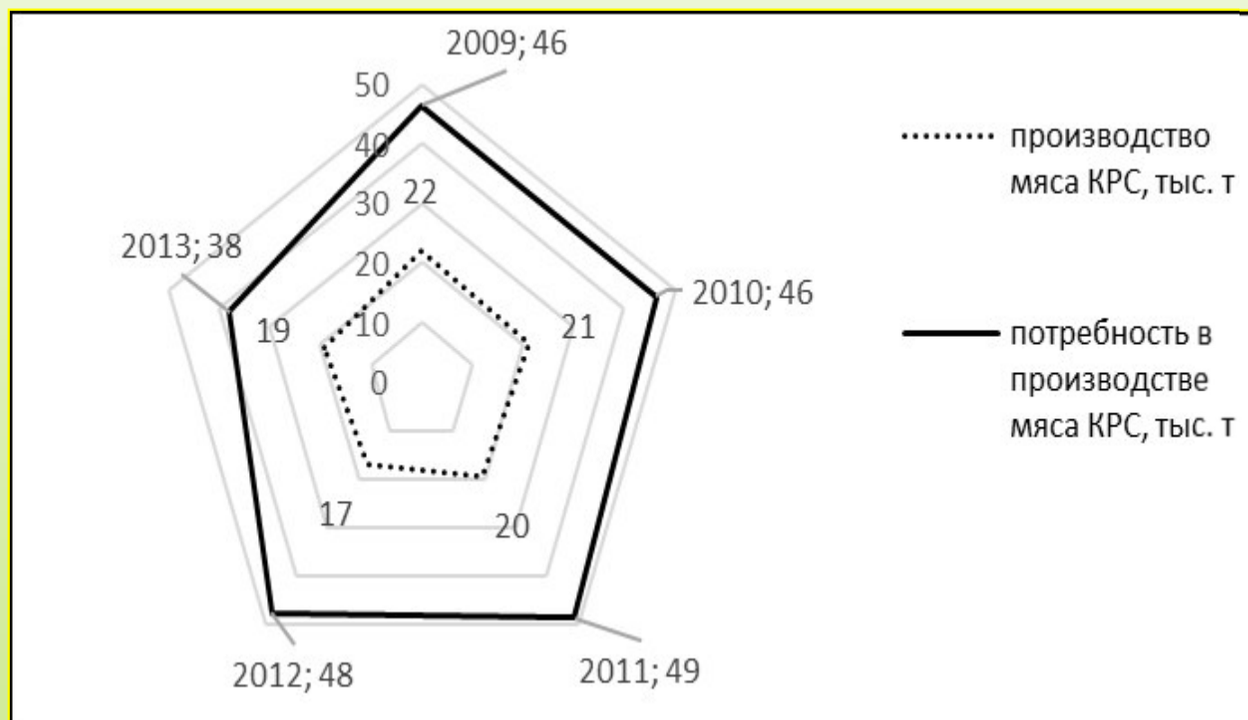


Воспроизводство технического потенциала мясного животноводства как условие импортозамещения

*Докладчик: к.э.н., доцент ФГБОУ ВПО Пермская ГСХА
Хайруллина О.И.*



Объем производства и потребления мяса КРС



Состояние мясного скотоводства в Пермском крае

Показатели	2009 год	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год
Поголовье КРС в сельскохозяйственных предприятиях, всего тыс. голов	188,5	174,2	175,6	178,6	175,3
в том числе: - поголовье специализированного мясного скота в сельскохозяйственных предприятиях, всего тыс. голов	3,0	3,5	3,8	3,9	3,8
Произведено мяса КРС на убой в живом весе, тыс. т	29,7	21,3	19,5	17,1	19,2
в том числе: - произведено на убой в живом весе мясного и помесного скота, тыс. т	0,392	0,406	0,515	0,412	0,502
Производство мяса на душу населения, кг	8,7	8,7	8,3	8,4	8,2
Убыточность производства мяса с учетом государственной поддержки, %	-19,13	-24,05	-20,3	-23,2	-25,3
Убыточность производства	-24,8	-28,3	-24,3	-27,1	-26,1

Государственная поддержка воспроизводства технического потенциала, млн. руб.

Направления поддержки	2012		2013 план		2013 факт		2014 план	
	<i>КБ</i>	<i>ФБ</i>	<i>КБ</i>	<i>ФБ</i>	<i>КБ</i>	<i>ФБ</i>	<i>КБ</i>	<i>ФБ</i>
Развитие подотрасли животноводства	890,2	348,9	1 002,6	677,3	986,3	677,3	1 349,4	668,1
<i>Поддержка малых форм хозяйствования</i>	<i>144</i>	<i>151,7</i>	<i>187,5</i>	<i>82,5</i>	<i>181,8</i>	<i>82,0</i>	<i>175,8</i>	<i>105,3</i>
Техническая и технологическая модернизация, инновационное развитие	23,8	-	45,1	-	29,9	-	57,9	-
<i>Развитие кадрового потенциала</i>	<i>37,2</i>	<i>-</i>	<i>62,5</i>	<i>-</i>	<i>46,7</i>	<i>-</i>	<i>40,5</i>	<i>-</i>

Группировка муниципальных районов Пермского края по уровню износа активной части основных средств

Износ активной части основных средств, %	Муниципальные районы Пермского края	Удельный вес поголовья КРС по группе, %
<i>До 30</i>	<i>Бардымский район, Ильинский район, Ординский район, Добрянский район, Частинский район, Осинский район</i>	2,76
<i>От 30 до 40</i>	<i>Кишертский район, Верецагинский район, Еловский район, Уинский район, Березовский район, Сивинский район, Суксунский район, Чусовской район, Кунгурский район, Соликамский район, Октябрьский район</i>	14,51
<i>От 40 до 50</i>	<i>Куединский район, Нытвенский район, Оханский район, Чернушинский район, Карагайский район, Кудымкарский район, Б-Сосновский район, Юсьвинский район, Пермский район, Лысьвенский район, Чайковский район</i>	58,25
<i>Свыше 50</i>	<i>Очерский район, Краснокамский район, Чердынский район, Юрлинский район, Кочевский район</i>	24,48

Проблемы реализации технической и технологической модернизации на инновационной основе

высокие риски ведения предпринимательской деятельности

наличие коррупции и излишних административных барьеров

заинтересованность кредитных организаций в финансировании рисковозного инновационного бизнеса

непредсказуемость направлений развития государственного регулирования

недостаток достоверной официальной статистической информации

отсутствие взаимосвязей между образованием, наукой и бизнесом

недостаточное развитие механизмов регулирования и стимулирования инновационного развития

недостаточный кадровый потенциал для инновационного развития

отсутствие гарантированной государственной поддержки на долгосрочный период пеиод времени

зависимость доступа к федеральному финансированию от бюджетной обеспеченности субъекта РФ

недостаточный уровень развития инновационного консультирования

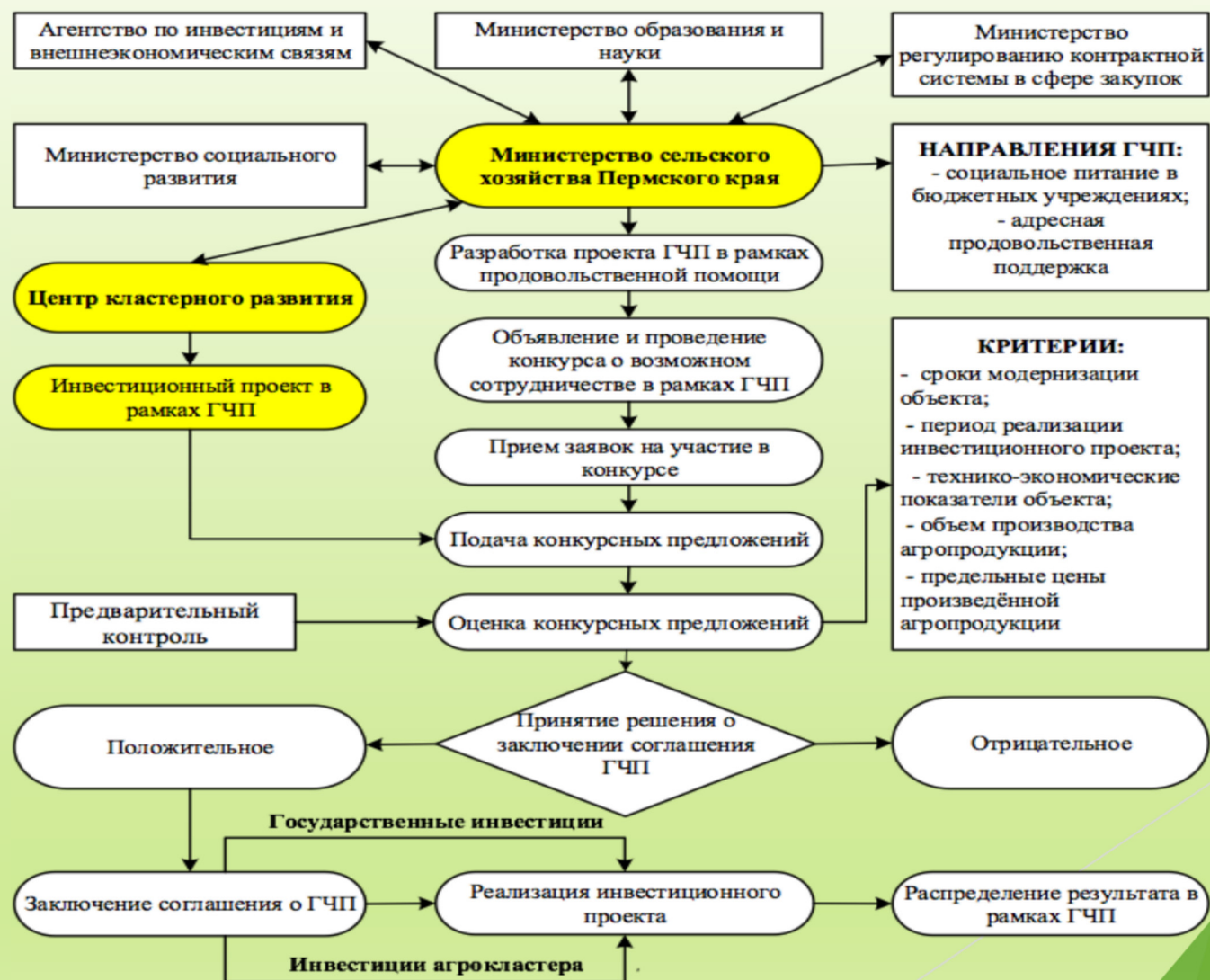
отсутствие стимулов к повышению производительности труда

отсутствие обоснованной методики оценки эффективности государственных инвестиций и контроля

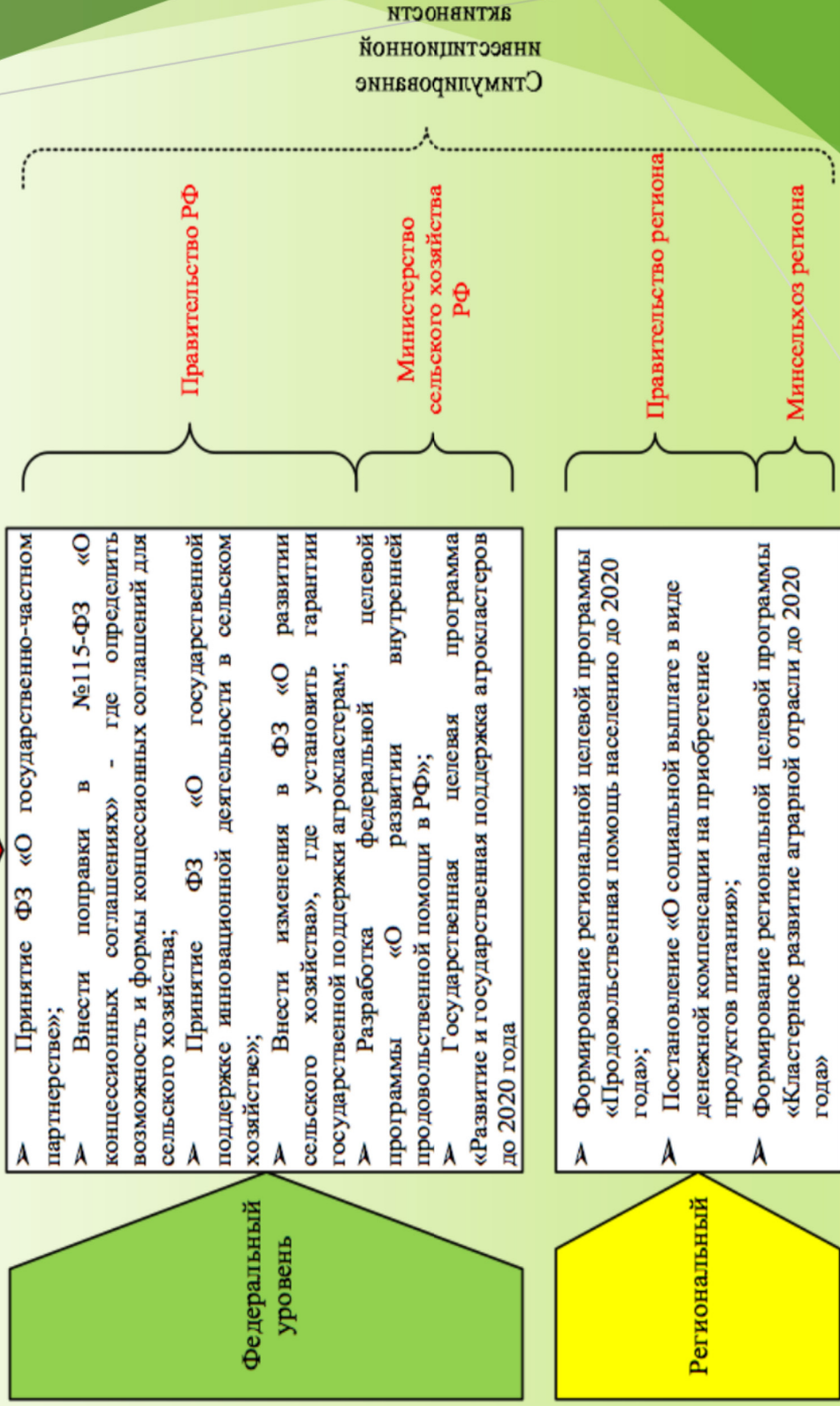
низкий уровень доходности сельского хозяйства

отсутствие нормативного правового обеспечения ля осуществления инновационной деятельности в сельском хозяйстве

Взаимодействие Министерства сельского хозяйства Пермского края и Центра кластерного развития



МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО МЕХАНИЗМА



Обобщая вышеизложенное, можно сформулировать следующие выводы:

- существующие проблемы импортозамещения могут быть решены посредством расширенного воспроизводства технического потенциала;
- территориальный продуктовый агрокластер позволит объединить имеющийся потенциал и привлечь средства федерального и регионального бюджетов, повысить коэффициент самообеспечения мясом и мясопродуктами;
- для реализации взаимовыгодного сотрудничества в рамках инвестиционного проекта необходимо использовать механизм создания государственно-частного партнерства.

Спасибо за внимание!