



# Эффективность государственного регулирования и поддержки аквакультуры в Томской области

Виктор Васильевич Сиротин,

Начальник Департамента охотничьего и рыбного хозяйства Томской  
области

28.10.2015 г.



# Государственная программа «Развитие рыбохозяйственного комплекса Томской области на периоды 2014-2020 годов»

**1.** Инновационная и конкурентная экономика

**2.** Рациональное использование природного капитала

**3.** Развитая инфраструктура

## Основные задачи программы:

- Развитие промышленного рыболовства и рыбопереработки на территории Томской области
- Развитие товарного рыбоводства (аквакультуры) и воспроизводство водных биоресурсов
- Развитие системы государственного регулирования и охраны водных биоресурсов
- Создание условий для увеличения количества субъектов малого и среднего предпринимательства, занятых в рыбохозяйственной отрасли Томской области
- Пропаганда эффективного использования и развития ресурсного потенциала рыбохозяйственного комплекса Томской области



## Приоритеты развития аквакультуры в Томской области



эффективное использование естественных кормовых ресурсов водоемов за счет вселения и культивирования высокопродуктивных видов гидробионтов



снижение удельных затрат на производство продукции аквакультуры за счет применения ресурсосберегающих технологий и оборудования, сокращения потерь при вылове, транспортировке, переработке и реализации продукции



улучшение менеджмента производства продукции аквакультуры путем совершенствования структуры производства, применения современного маркетинга и повышения квалификации производственного персонала

Resolution 5000x3750 px - Free hi-res JPG file download - www.psdgraphics.com

# Потенциальный объем производства продукции аквакультуры в Томской области составляет около 4000 тонн



Пастбищная аквакультура - 1890 т



Искусственное  
воспроизводство - 600 т



Прудовая аквакультура - 850 т



Индустриальная аквакультура - 270 т



Объем добычи дикой рыбы составляет 2,5 тыс. тонн 4



# Объем финансирования мероприятий государственной программы «Развитие рыбохозяйственного комплекса Томской области на период 2014-2020 годов»

Финансирование мероприятий государственной программы из средств областного бюджета  
**37,273 млн. рублей**

Субсидии юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям – **14,824** млн. рублей

Субсидия некоммерческому партнерству «ЦИР АПК Томской области» – **15,0** млн. рублей

Организация проведения рыбохозяйственных мероприятий – **1,693** млн. рублей

Субсидия муниципальному образованию «Александровский район» – **3,0** млн. рублей

Проведение научно-исследовательской работы по теме: «Проведение анализа современного состояния запасов водных биологических ресурсов Томской области» – **0,970** млн. рублей

Проведение рыбохозяйственной мелиорации водных объектов  
**0,988** млн. рублей

Очистка водных объектов от брошенных орудий добычи  
**0,705** млн. рублей

Пропаганда, мероприятия в сфере рыбохозяйственной отрасли и проведение фестивалей по рыболовству  
**1,785** млн. рублей



## Научные исследования – основа сбалансированной политики Томской области в сфере аквакультуры

---




**72** озера обследовано общей площадью 4300 га

Подготовлены рыбоводно-биологические обоснования на организацию товарных рыбоводных хозяйств

**6000 га**

общий фонд водоемов пригодных для организации рыбоводных хозяйств



Предоставление предпринимателям водных объектов в пользование,  
с целью организации рыбоводных хозяйств

---

В соответствии с заявлениями предпринимателей определены границы:

**14** РЫБОВОДНЫХ УЧАСТКОВ

**916,5** ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ УЧАСТКОВ

**540** ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ ОБЪЕМ ВЫРАЩЕННОЙ ТОВАРНОЙ РЫБЫ С  
УКАЗАННОЙ ПЛОЩАДИ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ

**Т**



Предпринимателям в области товарного рыбоводства, оказывается государственная поддержка в виде субсидий на возмещение части затрат на:

- приобретение технических средств и оборудования для осуществления товарного рыбоводства
- приобретение рыбопосадочного материала для зарыбления водоемов Томской области, используемых для осуществления товарного рыбоводства
- приобретение кормов и биологически активных кормовых добавок для выращивания рыбы
- выполнение мелиоративных мероприятий в рыбоводных водоемах, используемых для выращивания рыбопосадочного материала и (или) товарной рыбы

**2114,8**  
тыс. руб.

объем государственной поддержки рыбоводных хозяйств в 2014 году

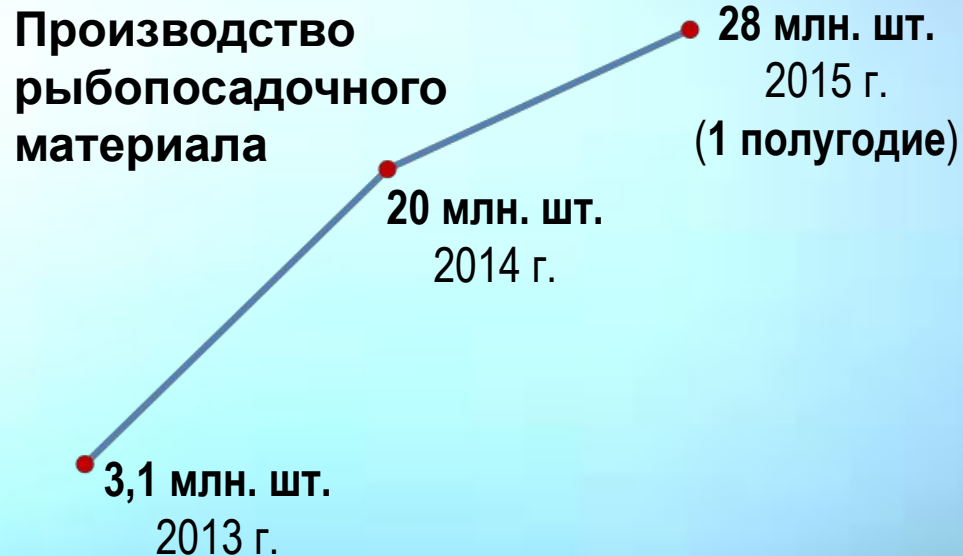
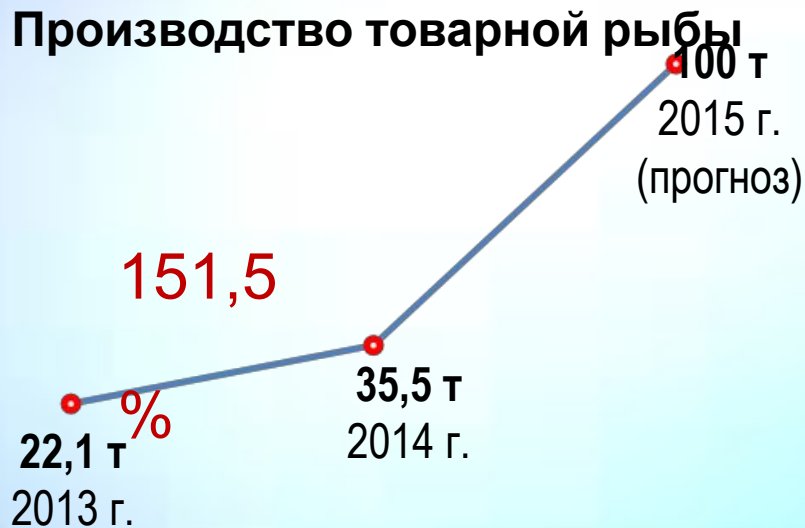
**2000,0**  
тыс. руб.

запланированный объем государственной поддержки рыбоводных хозяйств в 2015 году





## В развитии аквакультуры наблюдается положительная динамика



В течение последних 3 лет в Томской области активно проводятся компенсационные мероприятия по возмещению ущерба водным биоресурсам



# Предприятия товарного рыбоводства Томской области

**35,5** т выращено  
рыбоводной  
продукции

**8,5** млн. руб. привлечено средств  
предприятиями  
на развитие производства

## ООО «Томский научно-производственный рыбоводный комплекс»

Произведена инкубация 15,1 млн шт. икры. Выращиваемые объекты – осетр, стерлядь, карп, толстолбик, амур, канальный сом, форель.  
Годовой объем - 20 тонн

## ООО «Батуринский рыбопитомник»

Инкубация икры (инкубировано 150 тыс. икринок), выращивание товарной радужной форели. В перспективе - до 100 тонн

## ООО НПО «Томск – Экология»

Инкубационно-выростной рыбопитомник

## ИП Легуш В.В.

Товарное выращивание стерляди в бассейнах с УЗВ.  
Планируется создание собственного маточного стада стерляди. Проектная мощность стерляжьей фермы – 25 тонн

## РХ «Рыбацкий хуторок»

Рекреационное прудовое хозяйство. Виды выращиваемых рыб: карп, белый амур, сом. Планируемый объем реализации живой товарной рыбы – 3 тонн

## РХ «Клёвое место»

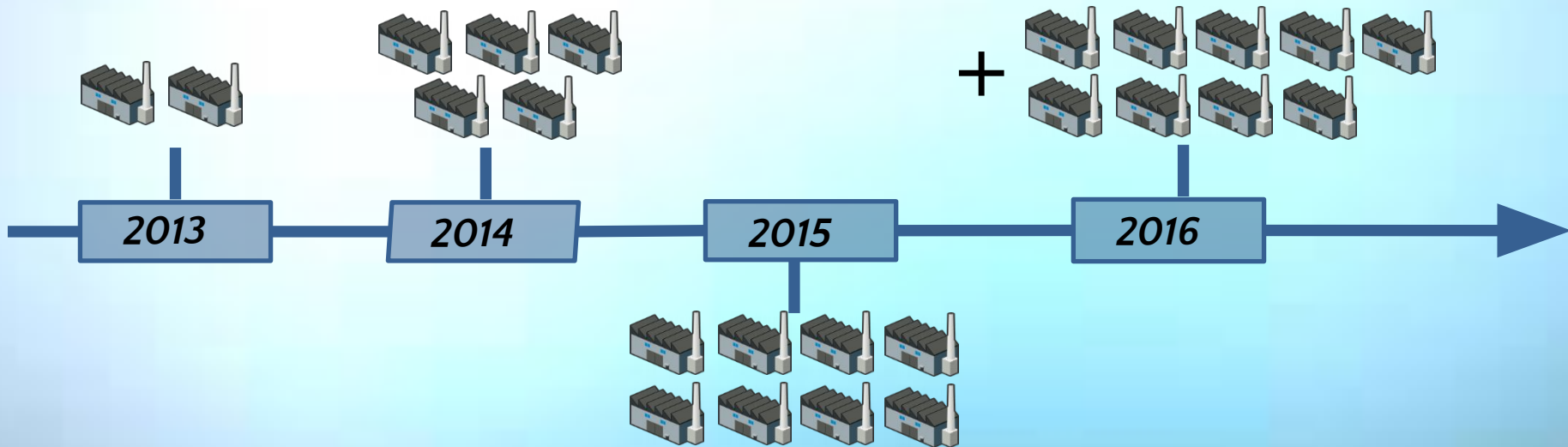
Рекреационное рыбоводное хозяйство:  
Пастбищное и садковое выращивание: форель, карп, осетр, белый амур.  
Планируемый объем реализации рыбы 12 тонн

## ООО «Пегас»

Рекреационное прудовое хозяйство.  
Виды выращиваемых рыб: карп, белый амур.  
Планируемый объем реализации живой товарной рыбы – 5 тонн



## Увеличилось число организаций, ведущих товарное рыбоводство



Открыто первое в области рыболовное форелевое хозяйство в 5 км от г. Томска на Кудринском карьере



## Проект «Аквабиоцентр Томской области» направлен на решение целого комплекса задач по развитию рыбного хозяйства региона и сохранению популяции особо ценных видов рыб всего Обского бассейна

Воспроизводство рыбы и компенсация ущерба, наносимого рыбным запасам реки Обь

Оказание услуг в области рыбоводства и переработки рыбы

Восполнение популяции сиговых в водоемах Сибири

Подготовка рыбоводов, консультации по вопросам аквакультуры

Зарыбление водоемов, помощь рыбоводным хозяйствам в зарыблении, сохранении рыбопосадочного материала и товарной рыбы

Отработка технологий

Организация пункта экологического отбора половых продуктов осетра сибирского, пеляди, муксуна, нельмы на нерестилищах Томской области для ежегодного получения икры, ее инкубации и подращивания личинок





## Разработка проекта строительства рыбоводного воспроизводственного комплекса «Аквабиоцентр Томской области»

### Планируемая мощность:

- Инкубация икры – 200 млн шт. муксун, нельма, пелядь, стерлядь, осетр
  - Подращенная молодь – 5 млн шт. муксун, нельма, пелядь, стерлядь, осетр
  - Выращивание товарной рыбы в садках – 200 тонн/год
- Подготовлено ТЗ на разработку проекта
  - Выбрана площадка
  - Выбраны 2 технологии УЗВ
  - Инженерные изыскания
  - Эскизный проект
  - Технологический проект
  - Объемная 3D модель комплекса
  - Рыбоводно-биологическое обоснование на технологию



Проектно-сметная документация на строительство «Аквабиоцентра»  
будет подготовлена до 1 марта 2016 года



**Благодарю за внимание!**