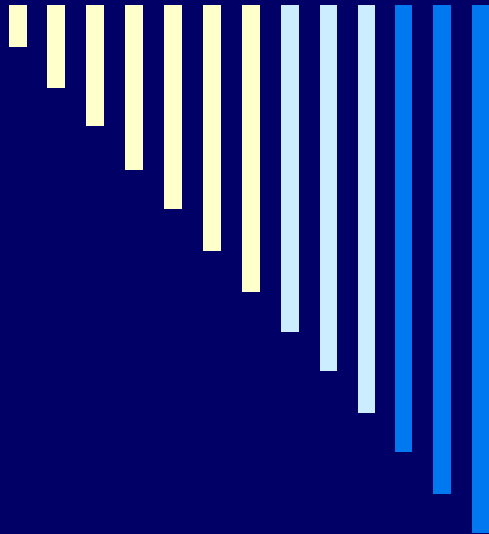


«Цель нашего экономического развития на ближайшие годы заключается в модернизации экономики, создании современной, инновационной, сильной, эффективной экономики»

Д.А.Медведев

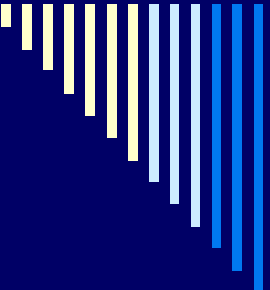


Приоритеты промышленной политики Амурской области в развитии машиностроения

**Первый заместитель министра экономического развития,
промышленности и транспорта Амурской области –
Комирный Эдуард Анатольевич**

Объем отгруженной продукции промышленного производства





Нормативно-правовые акты регламентирующие отдельные направления региональной промышленной политики

- Стратегия социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона
- Стратегия социально-экономического развития Амурской области
- Закон Амурской области
«О промышленной политике в Амурской области»
- «Основные направления развития машиностроительного комплекса Амурской области на 2009-2013 годы»





ОАО «Судостроительный завод имени Октябрьской революции»

Производственный потенциал:
16 малых рыболовных сейнеров проекта 1338 и 7 рыболовных
сейнеров РС-600 ежегодно

Основные проблемы, тормозящие развитие судостроения на Дальнем Востоке

Низкая конкурентоспособность судостроительных заводов за счет:

высоких таможенных пошлин и НДС на ввозимые по импорту комплектующие

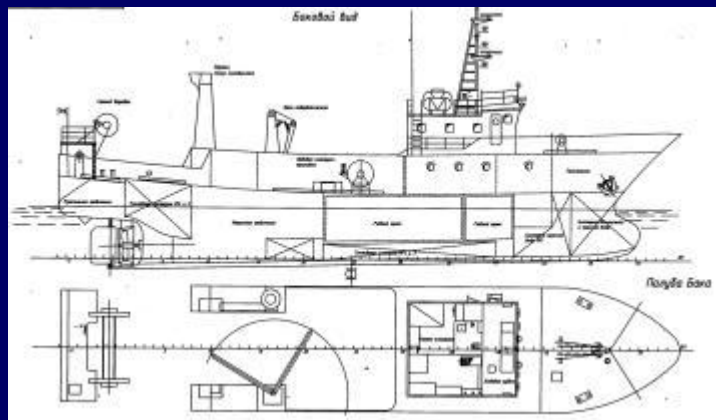
высоких железнодорожных тарифов на поставку металла и комплектующих из западных регионов России

высокого износа основных средств, устаревших технологий производства

Низкий уровень платежеспособного спроса рыбодобывающих предприятий



Строительство рыболовных сейнеров проекта РС-600



1	Длина наибольшая (м)	36,4
2	Длина между перпендикулярами (м)	31,4
3	Ширина (м)	7,60
4	Высота борта (м)	3,6
5	Экипаж (чел)	14+1
6	Объём цистерн пресной воды (м.куб.)	18,6
7	Объём рыбного трюма (м.куб.)	120
8	Мощность главной судовой силовой установки (л.с.)	600 и более
9	Общая мощность электростанции (кВт)	300 и более
10	Продолжительность рейса (сут.)	10
11	Район плавания	неограниченный
13	Основные виды лова	Снюрревод, трал
15	Грузовое устройство	Кран
16	Радиооборудование ГМССБ, район	A1,A2,A3
17	Рыбопоисковое оборудование	Эхолот
18	Система контроля орудий лова	ПКОЛ

Основные цели развития соевого кластера

- 1. Расширение посевных площадей
- 2. Увеличение переработки с/х продукции
- 3. Развитие животноводства
- 4. Производство новых высокотехнологичных продуктов переработки сои
- 5. Увеличение производства машин, используемых в растениеводстве
- 6. Создание дополнительных рабочих мест в сельской местности



Зерноуборочные комбайны, производимые на территории Амурской области

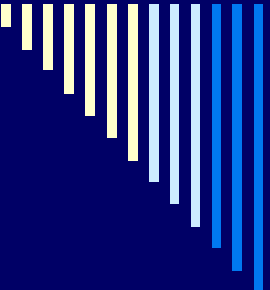
Комбайн самоходный зерноуборочный КЗС-1218-40 «Амур-Палесье-12»



Комбайн самоходный зерноуборочный КЗС-812С «Амур-Палесье»

Комбайн самоходный зерноуборочный КЗС-6 «Цзялян-Шимановск-Амурский-6»





Комплекс мер, предпринимаемых Правительством Амурской области, по государственной поддержке судостроения и сельскохозяйственного машиностроения

- предоставление государственных гарантий
- субсидирование затрат на производство промышленной продукции
- субсидирование процентной ставки по банковским кредитам
- налоговые льготы
- снижение среднегодового лизингового удорожания до 3,5-5 процентов





Спасибо за внимание
