

GLOBAL and **SEAFOOD**
FISHERY FORUM **EXPO RUSSIA**
FISHERY • AQUACULTURE • PROCESSING

ЭФФЕКТИВНОЕ АКВАКУЛЬТУРНОЕ ХОЗЯЙСТВО ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА

Роман Витязев, Председатель
НО «Дальневосточный Союз предприятий марикультуры»

На эффективность хозяйства аквакультуры влияет ряд факторов, из которых главные: площадь, диверсификация и технологии

Бизнес-модель и показатели производства дальневосточной аквакультуры уступают отраслевым

Достаточная площадь участка



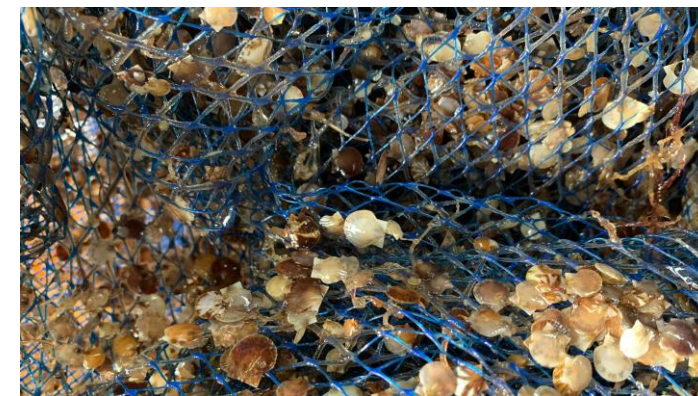
- Высокая удельная стоимость
- Средняя площадь <200 га
- Отсутствует свободная, пригодная для воспроизводства акватория*

Диверсификация видов



- >50% производства аквакультуры - низкорентабельные виды
- Объем производства достигается за счет эксплуатации естественного ресурса акватории

Полный цикл, инфраструктура, технологии



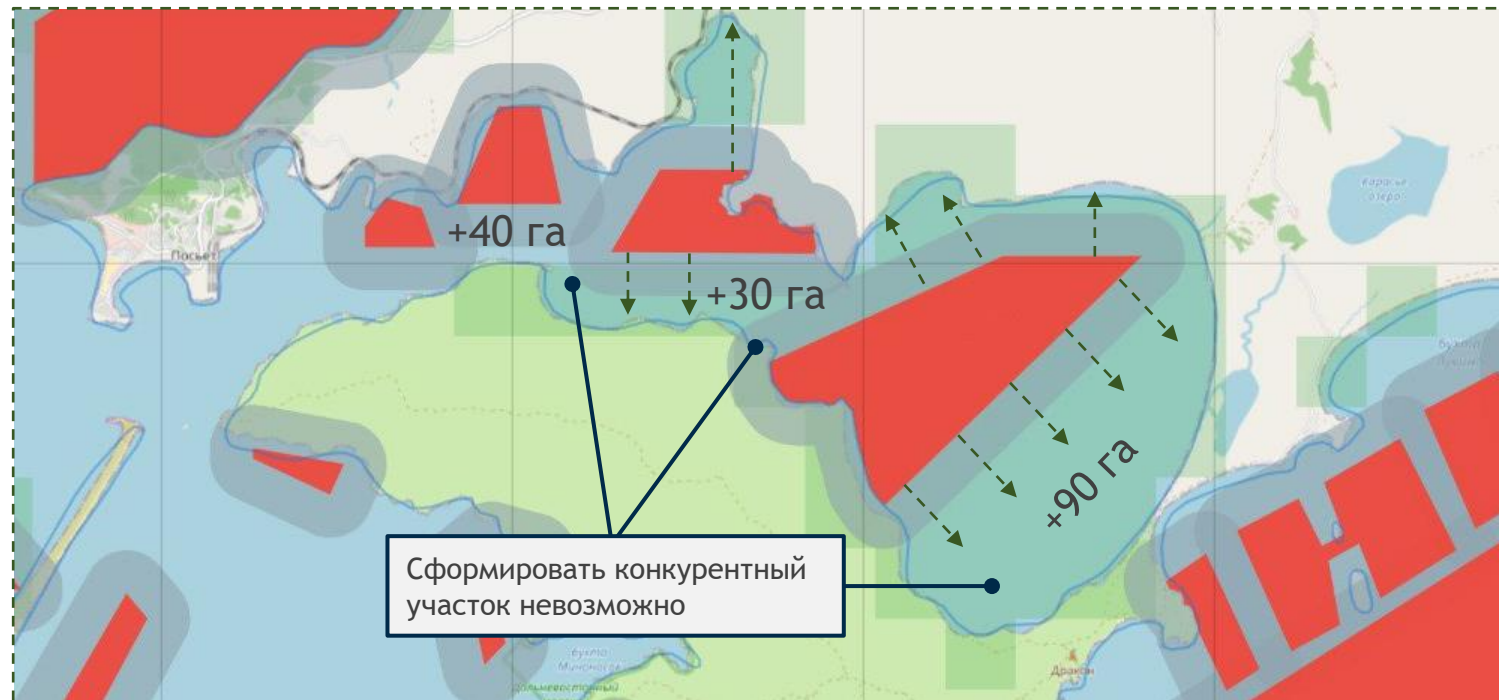
- Дефицит жизнестойкой молоди
- Минимальный уровень технологического развития и переработки

Прим.* за исключением участков в б. Экспедиции Хасанского района Приморского края

Стоп-фактор развития аквакультуры - небольшая площадь хозяйств и отсутствие свободных, пригодных для воспроизводства участков

Красивое решение заключается в увеличении площади действующих хозяйств за счет примыкающей свободной акватории

Пример увеличения площади действующего участка



Обязательные условия

- ✓ За счет акватории на которой невозможно сформировать конкурентный участок*
- ✓ Реализация по цене не ниже рыночной через проведение закрытого аукциона между смежными пользователями
- ✓ Срок пользования = сроку основного договора
- ✓ Соблюдение природоохранного законодательства, исключение мест вылова ВБР

Прим.* в том числе за счет акваторий, изъятых из оборота из-за алгоритма сетки в 100 га

Механизм увеличения площади действующих хозяйств - это новый уровень эффективности и ответственности бизнеса

Производство может удвоиться к 2023 году

Рост показателей эффективности



- Увеличение площади используемой акватории на 30%
- 200 млн руб. доход бюджета по результатам аукционов
- Снижение природных и антропогенных рисков

Увеличение производства



- Глубокая переработка
- Выращивание высокомаржинальных продуктов - трепанг, гребешок
- Инвестиции в инфраструктуру, оборудование, технологии

Развитие территорий



- Новые рабочие места
- Синергия с туристической отраслью в форме эко- и гастрономических активностей

Спасибо за внимание!



ДВ СПМ



IV GLOBAL FISHERY FORUM
& SEAFOOD EXPO RUSSIA