

Как стать рыбоводом в Карелии



В Республике Карелия наибольшее развитие получило индустриальное рыбоводство в садках на **пресноводных** или **морских** акваториях. Природные условия региона, в первую очередь, наличие большого количества водоемов, пригодных для выращивания объектов холодноводной аквакультуры (в основном, **форели**), создают необходимые предпосылки для развития данного вектора в рыбохозяйственном комплексе (далее будет представлен порядок организации садкового рыбоводного хозяйства).



Однако, не стоит забывать и про возможности выращивания товарной рыбы в установках замкнутого водоснабжения (УЗВ). Рециркуляция воды в системе УЗВ обеспечивает более высокое и стабильное производство продукции аквакультуры с меньшим риском возникновения болезней, дает лучшие возможности для контроля влияющих на рост параметров условий среды обитания, и позволяет выращивать более теплолюбивых **осетра, клариевого сома, карпа, тилапию, пресноводную креветку** и др.



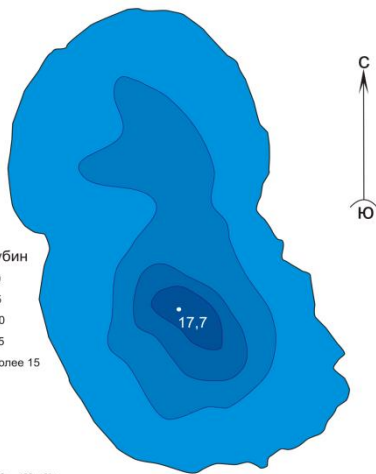
Шаг 1. Оценка перспектив и возможностей

На первый взгляд может показаться, что создать садковое рыбоводное хозяйство очень быстро, просто и главное дешево – кинул садок в воду, запустил рыбу и получай постоянную прибыль. Это не так.

- ✓ **1,5 – 2,5 года** на подготовительный этап (формирование рыбоводного участка, разработку и согласование проектно – сметной документации);
- ✓ **80 – 90 миллионов рублей** затраты на организацию садкового рыбоводного хозяйства мощностью в 500 тонн (без переработки рыбы), из них более 80 % составят расходы на приобретение рыбных кормов;
- ✓ **основная прибыль** в конце производственного цикла;
- ✓ **высокая рисковость**, характерная для агропромышленного комплекса.



Шаг 2. Выбор водного объекта



Далеко не каждый водоем (или его участок) пригоден для выращивания объектов аквакультуры. Основные критерии, на которые следует обратить внимание:

- ✓ благоприятные гидрохимические и лимнологические условия в течение всего периода выращивания (содержание кислорода, органических веществ, температура и т.д.);
- ✓ подходящие гидрологические параметры (в первую очередь, хороший уровень водообмена);
- ✓ наличие достаточных глубин для размещения садковых модулей;
- ✓ транспортная доступность, возможность выбора земельного участка (если потребуется строительство объектов наземной инфраструктуры).

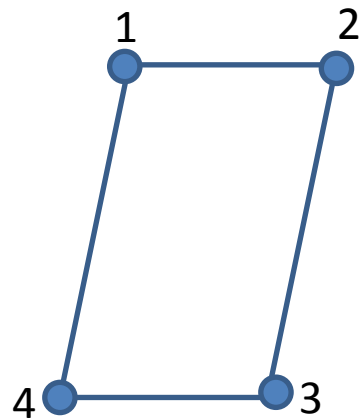
Обязательно консультируйтесь со специалистами [Министерства сельского и рыбного хозяйства Республики Карелия](#), профильных научно-исследовательских и проектных организаций.

Шаг 3. Формирование границ рыбоводного участка

Индустриальное (садковое) рыбоводство допускается только на рыбоводных участках. Порядок формирования границ рыбоводных участков утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2014 года № 1183.

- ✓ подготовьте предложение по формированию границ нового рыбоводного участка и направьте в [Министерство сельского и рыбного хозяйства Республики Карелия](#) (по участку на пресноводном водном объекте) или в [Северо-Западное территориальное управление Федерального агентства по рыболовству](#) (по участку на Белом море);
- ✓ получите (при необходимости) заключение [рыбохозяйственной научной организации](#).

В случае положительного решения, новый участок будет включен в [Перечень рыбоводных участков на водных объектах Республики Карелия](#).



Шаг 4. Участие в аукционе



Договор пользования рыбоводным участком заключается по итогам проведенных торгов в виде аукциона. Порядок проведения аукциона, требования к участникам и порядок заключения договора приведены в постановлении Правительства Российской Федерации от 15 мая 2014 года № 450.

- ✓ направьте (при необходимости) в [Северо-Западное территориальное управление Федерального агентства по рыболовству](#) предложение о проведении аукциона по участку № (ваш участок);
- ✓ примите участие в проводимом [Северо-Западным территориальным управлением Федерального агентства по рыболовству](#) аукционе;
- ✓ **будьте готовы побороться !** преимущественного права в заключении договора для инициатора формирования рыбоводного участка в законодательстве не предусмотрено.



Шаг 5. Разработка и согласование проекта

Ведение хозяйственной деятельности на акватории должно быть обязательно согласовано с уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области рыболовства.

- ✓ необходим проект строительства форелевого садкового хозяйства, его разработку можно заказать в специализированных [проектных организациях](#);
- ✓ направьте разработанный проект в [Северо-Западное территориальное управление Федерального агентства по рыболовству](#) на согласование.

Не теряйте времени и займитесь переговорами с потенциальными подрядчиками, поставщиками оборудования, кормов, посадочного материала.



Шаг 6. Реализация проекта

