

Еще одним направлением нашей деятельности является: **производство лодок профессиональных, промыслового и хозяйственного назначения, предназначенных для выполнения работ на воде: перевозка кормов, рыбы (в т.ч. живой) и других биоресурсов; очистка водоёмов, транспортировка строительных материалов и пр.**

Лодка СЛК – 580 Ламинария

Конструкция лодки обеспечивает непотопляемость при полном заполнении водой, а тримаранные обводы корпуса повышают её остойчивость.

Для защиты корпуса судна от ударных нагрузок и повреждений в процессе швартовки к береговым или причальным сооружениям по борту установлен привальный брус. По индивидуальному заказу лодка может быть выполнена с усилением корпуса.



Лодка СЛК - 780

Скоростная, легкоуправляемая, устойчива на курсе.

Технические характеристики:

Наибольшая длина: 7,92 м
Наибольшая ширина: 2,32 м
Высота транца: 0,51 м
Масса корпуса: от 600 до 710 кг
Грузоподъемность – от 1400 до 2500 кг
Высота волны – от 0,7 до 0,94 м
Мощность ПЛМ – от 30 л.с. до 50 л.с.



Лодка СЛК – 850 Помор

Обладает высоким показателем грузоподъемности, незаменима на рыбозаводных хозяйствах при производстве повседневных работ, строительстве и пр. Лодка промыслового и хозяйственного назначения.

Обладает высокими мореходными качествами (морская, прибрежного плавания). Устойчива на курсе.

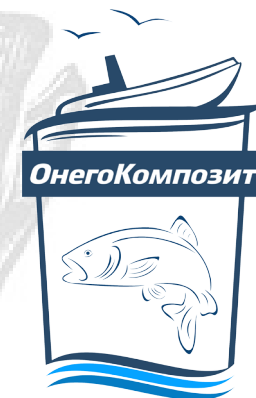
Корпус усилен днищевым и бортовыми стрингерами.

Мотор устанавливается на выносной кронштейн.

На лодку устанавливается дистанционное управление ПЛМ.

Технические характеристики:

Наибольшая длина: 8,57 м
Наибольшая ширина: 2,85 м
Масса корпуса: 960 кг
Грузоподъемность – 3000 кг
Высота волны – 1,10 м
Мощность ПЛМ – не более 30 л.с.



**Оборудование
для рыбоводства
и перевозки
живой рыбы**

**+7-911-408-19-95, работают
мессенджеры
8(8142)70-19-95, 70-46-70
onegokomposit@yandex.ru
www.onegokomposit.com**



**Республика Карелия,
г. Петрозаводск,
район Северная промзона,
ул. Заводская, д. 4г**

Разведение рыбы в России является довольно актуальным направлением бизнеса и постоянно развивается. Сейчас для разведения рыбы используются не только пруды, но и любые другие искусственные водоемы.



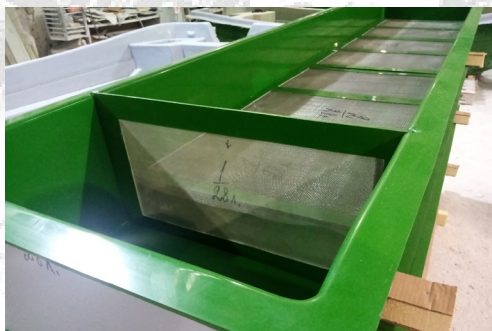
Компания «ОнегоКомпозит» начала свою историю в 2000 году. Одним из направлений нашей деятельности является производство и продажа оборудования для рыбоводства из стеклопластика.

Основным плюсом воспроизводства рыбы в емкостях нашего производства является возможность выбрать объём и форму резервуара, позволяющие расположить оборудование абсолютно в любом месте - это может быть приусадебный участок, в промышленных масштабах – цех рыбоводного завода.

Оборудование из стеклопластика отличается длительным сроком эксплуатации, порядка 20-25 лет. Оно требует незначительных профилактических работ и не нуждается в очень частых очистительных мероприятиях. Внутренние стенки резервуаров – гладкие, однородные, полированные, без царапин, сколов, деформаций, что предупреждает их загрязнение, снижает вероятность эпидемии рыб и траты на очистку воды. Возможность регулировать температурный и гидрохимический режим позволяет использовать емкости такого типа круглогодично.

Наша компания предлагает следующее оборудование:

- **Лотки для инкубации икры рыб:**



- **Бассейны и лотки для разведения молоди и товарной рыбы:**



- **Контейнеры изотермические для перевозки живой рыбы:**

