

ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

ФИО _____

Место проживания (город, область, район) _____

Возраст _____ Профессия _____ Контактный телефон _____

e-mail: _____

ДАННЫЕ НАДУВНОЙ МОТОЛОДКИ

Производитель _____ Модель _____ Год выпуска _____

Срок эксплуатации (сезонов):

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

 Больше (указать сколько) _____

Способ перевозки: _____ В сложенном виде _____ На прицепе в собранном виде _____

Регион эксплуатации (город, область, река, озеро, море...) _____

Эксплуатация лодки: «Глубокая вода» «Мелкая вода» «Пороги»С каким мотором эксплуатируется: 2-тактный 4-тактный
 2-5 л.с. 6-14 л.с. 15-20 л.с. 25-30 л.с.

Более мощный мотор (модель, л.с.) _____

Тип движителя: Винт Водомет**РЕЖИМ ЭКСПЛУАТАЦИИ** Выходные дни Дальние походы Другое _____

Ориентировочно количество часов «на воде» в год _____

Цели использования: Рыбалка Путешествия Проведение досуга
 Профессиональная эксплуатация
 Другое _____Хотите поменять? Да Нет

На какую: Размер _____ Производитель _____ Модель _____

ОЦЕНКИ ЛОДКИ, КОТОРУЮ ВЫ СЕЙЧАС ЭКСПЛУАТИРУЕТЕ

	Характеристика	Баллы				
		1	2	3	4	5
1	Внешний вид и качество изготовления					
2	Удобство сборки/разборки, перевозки, хранения					
3	Удобство эксплуатации, обитаемость, вместимость					
4	Динамические качества					
5	Мореходность					
6	Управляемость					
7	Наличие «фирменного» дополнительного оборудования					
8	Соотношение цена/качество					

- 1. Внешний вид и качество:** общее впечатление, швы, клапана, фурнитура, штатный насос, весла, цвет
- 2. Удобство сборки/разборки, перевозки, хранения:** переноска/хранение, вес, пайолы, перевозка в автомобиле
- 3. Удобство эксплуатации, обитаемость, вместимость:** ручки для переноски (расположение и качество), леера (расположение и качество), рымы (расположение и качество), установка мотора, расположение банок, крепление банок, обитаемость лодки
- 4. Динамические качества:** разгон с места порожней лодки и разгон с места груженой лодки с точки зрения дифферента на корму, максимальная скорость
- 5. Мореходность:** поведение лодки на волне с водителем без нагрузки, поведение на короткой волне с грузом
- 6. Управляемость:** поведение лодки на максимальной скорости, прохождение поворотов, влияние загрузки на поведение лодки
- 7. Наличие «фирменных» тентов, усиления, транцевых колес и т. д.**
- 8. Соотношение цена/качество:** определить, насколько все характеристики лодки адекватно отвечают данной цене

ОБЩАЯ ОЦЕНКА: _____

По итогам конкурса призами будут отмечены производители лодок, чья продукция наберет большее количество баллов, и читатели, определившие самую популярную лодку.