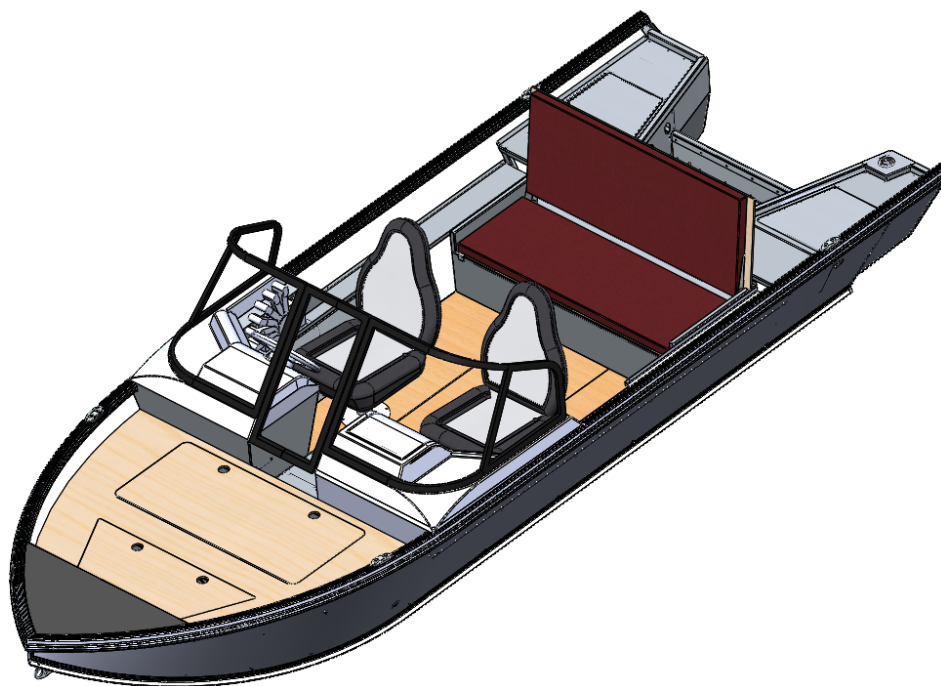


Общество с ограниченной ответственностью «СУДОВЕРФЬ САЙБЕР»



ПАСПОРТ

Моторная лодка
«ОБДОРА»
Модель: 465

г. Тюмень

**ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ
ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ
С ПАСПОРТОМ, РУКОВОДСТВОМ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМИ ДОКУМЕНТАМИ НА КОМПЛЕКТУЮЩИЕ!**

1. Основные сведения

Моторная лодка изготовлена из алюминиевого сплава марки Д16АТ и предназначена для водного туризма, рыбной ловли, охоты и отдыха на воде.

Область применения: во внутренних акваториях и в прибрежных районах морей:

- при температуре окружающего воздуха от минус 5 до плюс 50 °С;

- при температуре забортной воды от 0 до плюс 35 °С;

- при условии отсутствия льда на акватории водоема.

Район плавания - IV категории сложности III разряда в соответствии с Приложением №3 Техническому Регламенту Таможенного Союза № 026/2012 «О безопасности маломерных судов».

2. Технические характеристики

Основные параметры и технические характеристики

№	Основные параметры	Модель: 465
Массо-габаритные характеристики		
1	Длина габаритная L_{max} , м	5,03
2	Длина корпуса наибольшая L_H , м	5,03
3	Ширина габаритная B_{max} , м	1,93
4	Ширина корпуса наибольшая B_H , м	1,93
5	Высота борта на миделе, м	0,78
6	Высота транца, мм	508
7	Угол килеватости днища на транце, град.	14
8	Масса пустого судна, кг	320
9	Масса укомплектованного судна, кг	480
10	Осадка укомплектованного судна, м	0,29
11	Масса судна при буксировке на прицепе, кг	490
12	Масса судна при скоростных испытаниях, кг	583
13	Масса судна при полной загрузке, кг	880
14	Осадка при полной загрузке, м	0,34
15	Полное водоизмещение m_{LDC} , м ³	0,88
Нагрузка		
16	Численность экипажа, чел	4
17	Масса экипажа, кг	300
18	Масса провизии и личных вещей, кг	35
19	Объем топливного бака, л	73
20	Максимальная масса топлива, кг	55
21	Масса основного (доп.) оборудования, кг	10
22	Максимальная грузоподъемность, кг	400
Силовая установка (ПЛМ)		
23	Максимальная мощность двигателя, л.с.	60
24	Максимальная мощность двигателя, кВт	44,1
25	Максимальная масса двигателя, кг	140
26	Масса АКБ, кг	20
Показатели безопасности		
27	Максимальная скорость движения, км/час	60
28	Расчетная высота волны, м	1,2
29	Удаление от берега, миль	2,7
30	Район плавания по ТР ТС 26/2012	IV-III

3. Комплектность и комплектация

В комплект моторной лодки входят следующие документы:

Наименование	Кол.
Руководство по эксплуатации	1
Паспорт	1
Сертификат соответствия (копия)	1
Эксплуатационная документация на комплектующие изделия	При наличии

Базовая комплектация Моторная лодка «ОБДОРА» модель: 465

КОМПЛЕКТАЦИЯ БАЗОВАЯ
Система самоотлива палубной воды за борт (сухие рундуки)
Швартовые утки из пластика 4шт
Носовой и кормовые транспортировочные рымы
Две транцевые площадки для крепления датчиков эхолота
Стационарная топливная ситема в сборе, объем топливного бака - 73 л
Систем дистанционного рулевого управления курсом, в сборе
Съемная носовая площадка с подготовкой под установку якорной лебедки или электромотора, ProDeck покрытие
Межконсольный рундук, крышка отделка ProDeck, с кабель каналом для прокладки гофры отопителя
Сидения передние складные,
Перчаточный ящик на пассажирской консоли с самоотливом, объемом 8 литров
Задний рундук для тента
Кормовые кринобули
Кормовые технические рундуки
Самоотливная палуба кокпита
Ревизионный люк в самоотливном рецессе
Электрическая система в сборе (выключатель массы 150А , ходовые огни, автоматическая осушительная помпа, панель переключателей, указатель уровня топлива, кнопки управления огнями и помпой, подготовка под установку отопителя. кабель трассы 50 мм)
Ручки-замки рундуков
Заливная горловина топливного бака
Планширь с усиленным Т-пазом
Реданы продольные 2шт.

Дополнительное оборудование (отметить)

Таблица комплектаций

	Модель лодки	Номер	Комплектация
1	465	1	Базовая
2	465	2	Базовая + Модуль №1
3	465	3	Базовая + Модуль №2
4	465	4	Базовая + Модуль №3
5	465	5	Базовая + Модуль №4
6	465	6	Базовая + Модуль №1, Модуль №2

Таблица дополнительных опций

Модуль №1 Фиш платформа с одним самоотливным рундуком, отделка Syntec
Модуль №2 Фиш платформа с тройным самоотливным рундуком, отделка Syntec
Модуль №3 Фиш платформа задний диван лодки, отделка Syntec
Модуль №4 Фиш платформа задний диван с двумя сидениями, отделка Syntec

4. Гарантийные обязательства

При соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, указанных в руководстве по эксплуатации, гарантийный срок на судно составляет 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия на двигатель обеспечивается заводом-изготовителем двигателя.

Сервисное обслуживание в гарантийный период эксплуатации для сохранения гарантийных обязательств должно производиться производителем либо его официальным представителем и в положенный срок.

При отсутствии в гарантийном талоне отметки торгующей организации, срок гарантии исчисляется со дня выпуска судна организацией изготовителя.

Без предъявления гарантийного талона претензии к качеству работы судна не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

При обнаружении дефектов производственного характера в течение гарантийного срока изготовитель должен устранить дефекты за свой счет или заменить судно, если дефект не устраним.

Отметки о произведенных работах должны отражаться в разделе «Особые отметки» настоящего Паспорта.

Изготовитель не несет ответственность за любые последствия, в том числе за вред, причиненный третьим лицам, если эти последствия наступили в результате:

- ✓ невыполнения потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения судна, и двигателя, изложенных в руководстве по эксплуатации судна.
- ✓ использования изделия и комплектующих не по назначению;
- ✓ в результате любых самостоятельных изменений в конструкции судна, не предусмотренных производителем;
- ✓ ресурсного износа деталей судна;
- ✓ механических повреждений, произошедших по вине покупателя;
- ✓ отказа работы деталей, агрегатов и комплектующих, не поставляемых организацией изготовителя судна;
- ✓ неквалифицированного или несвоевременного обслуживания деталей, комплектующих судна;
- ✓ аварий, пожара или других несчастных случаев, а также плохого обращения, злоупотребления, небрежностью использования и хранения;
- ✓ эксплуатации в условиях чрезмерных вибраций и перегрузок;
- ✓ воздействия коррозии, реакции электролиза, солнечной радиации;
- ✓ использования судна в условиях превышения предельных показателей указанных в таблице технических характеристик;
- ✓ воздействия кислот, щелочей и других агрессивных сред на корпус судна и мотора;
- ✓ естественного износа корпуса судна;
- ✓ дефектов судна, полученных в результате участия в соревнованиях.

В случае поломки или выявления дефектов судна в гарантийный период, владелец предоставляет производителю судно для точной диагностики качества и выяснения причины поломки.

При соблюдении владельцем условий гарантийных обязательств, изготовитель бесплатно выполняет ремонт или замену отказавших в работе узлов и/или деталей.

Стоимость транспортировки судна до сервис-центра либо завода-изготовителя не компенсируется.

Организация изготовителя и продавец не компенсируют моральный и материальный ущерб и упущенную выгоду, связанные с отказами.

Расходы, связанные с выполнением регламентированных работ (детали, расходные материалы, рабочее время, затраты на ГСМ при настройке и тестировании) оплачивает владелец.

ВНИМАНИЕ: В случае возникновения проблем с судном, необходимо поставить в известность изготовителя или его официального представителя, заполнить и направить заявку на гарантийный ремонт.

5. Свидетельство о приёмке

Моторная лодка «ОБДОРА» модель 465 заводской номер № _____ соответствует требованиям технических условий № 51689612.3614.001ТУ «Моторные лодки «ОБДОРА» и признана пригодной к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Модель и мощность установленного мотора: _____

Дополнительные сведения: _____

Подпись лица ответственного за приемку _____

Печать ОТК.

6. Гарантийный талон

Продавец	
Покупатель	

Руководство по эксплуатации получил, с условиями гарантии согласен:

Покупатель: _____
(Подпись) (Расшифровка)

Продавец: _____
(Подпись) (Расшифровка)

Дата продажи: _____

М.П.

В случае обнаружения неисправностей с претензиями обращаться по адресу:

Общество с ограниченной ответственностью
«СУДОВЕРФЬ САЙБЕР»
Россия, 625001, Тюменская обл., г. Тюмень,
проезд Воронинские горки, д.180А, стр.1.
Тел.: +79821325577
e-mail: saiberboat@mail.ru

