



# APPAREL

# BOATS

Производство  
грузопассажирских  
алюминиевых лодок  
аппарельного типа







## О КОМПАНИ

до **3000** <sup>М<sup>2</sup></sup> ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ  
ПОМЕЩЕНИЯ

Компания APPAREL BOATS – это современное судостроительное предприятие основная сфера деятельности которого связана с проектированием и производством универсальных, скоростных грузопассажирских глиссирующих цельносварных катеров аппаратного типа из алюминиевого сплава.

Новый высокотехнологичный парк современного оборудования и собственный конструкторский отдел позволяют нам охватить полный производственный цикл строительства судна, от эскизной идеи до полностью готового алюминиевого катера «под ключ» с внутренней и внешней отделкой с установкой необходимого судового оборудования, в полном взаимодействии с заказчиком.







## О КОМПАНИИ

НАЧАЛО В

**1999** году

История создания нашей верфи берет своё начало в 1999 году. В то время компания занималась перестройкой готовых судов аппарательного типа советского производства. В 2014 году был осуществлен переезд верфи в более просторные производственные помещения и приобретён полностью новый парк станочного оборудования.

С этого момента компания осваивает производство алюминиевых аппарателей под подвесные лодочные моторы большой мощности. В данный момент нами освоено производство пяти моделей катеров разных модификаций от 7,5 до 14,0 м.



## О КОМПАНИ

### 05 + МОДЕЛЕЙ АППАРЕЛЬНОГО ТИПА

Собственное производство из высококачественных материалов с установкой передовых двигателей мировых брендов.

### 60 + ВЫПУЩЕНО КАТЕРОВ АППАРЕЛЬНОГО ТИПА

Надежная команда с большим опытом работы.

### 05 КАТЕРОВ ОДНОВРЕМЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

### 30 + ЛЮДЕЙ В КОМАНДЕ

Наша команда растет как в качественном, так и в количественном масштабе.

### 03 + НОВЫЕ ПРОЕКТЫ







## ЛОДОЧНЫЕ МОТОРЫ ВСЕГДА В НАЛИЧИИ

Двигатели от проверенных производителей HONDA, YAMAHA и SUZUKI



**YAMAHA**



**HONDA**



**SUZUKI**



**MERCURY**





## В ЧЕМ ПРЕИМУЩЕСТВА



Отличная грузоподъемность. Располагайтесь, размещайте снаряжение, улов, добычу и вашу технику



Палубная лебёдка с тяговым усилием до 3,5 т поможет вам затянуть на палубу, а потом и зафиксировать тяжелые груза.



Длинная носовая аппарель с откидными трапами позволяет загрузить ваш плавающий вездеход не только с оборудованного берега, но и прямо из воды.



Проходимость катера позволит добраться до действительно заповедных мест и насладиться единением с природой. Скорость лодки до 90 км/час позволяет добираться в заповедные места быстро и с комфортом.



Условия эксплуатации аппарельного катера почти не зависят от погоды. Уютный салон с отделкой и мягкими сиденьями позволит переждать дождь и большой шторм любой продолжительности.









## КАТЕР APPAREL 750



**APPAREL 750 CABIN**



**APPAREL 750 CABIN PRO**

### ЛУЧШАЯ ВЕРСИЯ КАТЕРА

Базовая модель. Идеально служит для Охоты, Рыбалки, Туризма, а так же транспортировки пассажиров и любых грузов даже по мелководью.



# КАТЕР

## APPAREL 750 CABIN

Судно служит для перевозки мелких грузов, квадроцикла или вездехода типа «арго», а также в сфере туризма для снабжения туристических и рыболовных баз. Данная модель, в рубке, имеет от 4 посадочных места.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пассажировместимость	до 12 чел
Рубка	4 чел
Осадка	0,42 м
Скорость	до 75 км/ч
Топливный бак	1*400 л
Материал корпуса	
— Киль АМГ5	6 мм
— Днище, транец, АМГ5	5 мм
— Усиление днища катера в носовой АМГ5	10 мм
— Силовой набор катера, борт АМГ5	5 мм
— Палуба АМГ5	4 мм
— Рубка АМГ5	3,4 мм
Мощность	225 - 300 л.с.
— Тип двигателя	подвесной
— Моторы	YAMAHA/SUZUKI/HONDA/MERCURY
— Установка вспомогательного мотора	от 15 до 30 л.с
Вес	1,5 т
Габаритные размеры	
— Ширина/Длина/высота	2530/7500/3000
Грузоподъемность	1,5 т



# КАТЕР

## APPAREL 750 CABIN PRO

Судно служит для перевозки мелких грузов, квадроцикла или вездехода типа «арго», а также в сфере туризма для снабжения туристических и рыболовных баз. Данная модель, в рубке, имеет от 4 посадочных места.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пассажировместимость	до 12 чел
Рубка	6 чел
Осадка	0,42 м
Скорость	до 75 км/ч
Топливный бак	1*400 л
Материал корпуса	
— Киль АМГ5	6 мм
— Днище, транец, АМГ5	5 мм
— Усиление днища катера в носовой АМГ5	10 мм
— Силовой набор катера, борт АМГ5	5 мм
— Палуба АМГ5	4 мм
— Рубка АМГ5	3,4 мм
Мощность	250 - 300 л.с.
— Тип двигателя	подвесной
— Моторы	YAMAHA/SUZUKI/HONDA/MERCURY
— Установка вспомогательного мотора	от 15 до 30 л.с
Вес	1,6 т
Габаритные размеры	
— Ширина/Длина/высота	2530/7500/3000
Грузоподъемность	1,5 т





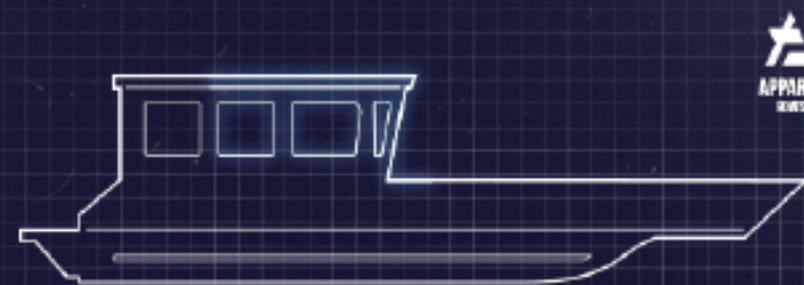
# KATEP APPAREL 1000



**APPAREL 1000 CABIN**



**APPAREL 1000 CABIN PRO**



**APPAREL 1000 CABIN PRO MAX**



**APPAREL 1000 CABIN PRO MAX II**



**APPAREL 1000 CABIN PRO MAX III**

## ЛУЧШАЯ ВЕРСИЯ КАТЕРА

Улучшенная версия катера. Данный катер не только больше, но и комфортнее. Увеличена длина катера.

Строительство судна, в зависимости от комплектации, варьируется от 2х до 3х месяцев.



# КАТЕР

## APPAREL 1000 CABIN PRO

Данное судно успешно используется в сегменте нефтегазового промысла, МЧС, рыболовных и охотхозяйствах, туристических базах. Это уже не столько катер для путешествий, сколько плавсредство для доставки грузов и техники в места, куда обычным способом не добраться.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пассажировместимость	до 12 чел
Рубка	6 чел
Осадка	0,42 м
Скорость	до 90 км/ч
Топливный бак	1*400 л
Материал корпуса	
— Киль АМГ5	6 мм
— Днище, транец, АМГ5	5 мм
— Усиление днища катера в носовой АМГ5	10 мм
— Силовой набор катера, борт АМГ5	5 мм
— Палуба АМГ5	4 мм
— Рубка АМГ5	3,4 мм
Мощность	300 - 450 л.с.
— Тип двигателя	подвесной
— Моторы	YAMAHA/SUZUKI/HONDA/MERCURY
— Установка вспомогательного мотора	от 9,9 до 60 л.с
Вес	1,9 т
Габаритные размеры	
— Ширина/Длина/высота	2530/10400/3000
Грузоподъемность	2 т



# КАТЕР

## APPAREL 1000 CABIN PRO MAX

Данное судно успешно используется в сегменте нефтегазового промысла, МЧС, рыболовных и охотхозяйствах, туристических базах. Это уже не столько катер для путешествий, сколько плавсредство для доставки грузов и техники в места, куда обычным способом не добраться.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пассажировместимость	до 12 чел
Рубка	8 чел
Осадка	0,42 м
Скорость	до 90 км/ч
Топливный бак	1*400 л
Материал корпуса	
— Киль АМГ5	6 мм
— Днище, транец, АМГ5	5 мм
— Усиление днища катера в носовой АМГ5	10 мм
— Силовой набор катера, борт АМГ5	5 мм
— Палуба АМГ5	4 мм
— Рубка АМГ5	3,4 мм
Мощность	300 - 450 л.с.
— Тип двигателя	подвесной
— Моторы	YAMAHA/SUZUKI/HONDA/MERCURY
— Установка вспомогательного мотора	от 9,9 до 60 л.с
Вес	2 т
Габаритные размеры	
— Ширина/Длина/высота	2530/10400/3000
Грузоподъемность	2 т



# КАТЕР

## APPAREL 1000 CABIN PRO MAX II

Данное судно успешно используется в сегменте нефтегазового промысла, МЧС, рыболовных и охотхозяйствах, туристических базах. Это уже не столько катер для путешествий, сколько плавсредство для доставки грузов и техники в места, куда обычным способом не добраться.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пассажировместимость	до 12 чел
Рубка	12 чел
Осадка	0,42 м
Скорость	до 90 км/ч
Топливный бак	1*400 л
Материал корпуса	
— Киль АМГ5	6 мм
— Днище, транец, АМГ5	5 мм
— Усиление днища катера в носовой АМГ5	10 мм
— Силовой набор катера, борт АМГ5	5 мм
— Палуба АМГ5	4 мм
— Рубка АМГ5	3,4 мм
Мощность	300 - 450 л.с.
— Тип двигателя	подвесной
— Моторы	YAMAHA/SUZUKI/HONDA/MERCURY
— Установка вспомогательного мотора	от 9,9 до 60 л.с
Вес	2,1 т
Габаритные размеры	
— Ширина/Длина/высота	2530/10400/3000
Грузоподъемность	2 т







# КАТЕР

## APPAREL 1000 CABIN PRO MAX II

Данное судно успешно используется в сегменте нефтегазового промысла, МЧС, рыболовных и охотхозяйствах, туристических базах. Это уже не столько катер для путешествий, сколько плавсредство для доставки грузов и техники в места, куда обычным способом не добраться.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пассажировместимость	до 12 чел
Рубка	12 чел
Осадка	0,42 м
Скорость	до 90 км/ч
Топливный бак	1*400 л
Материал корпуса	
— Киль АМГ5	6 мм
— Днище, транец, АМГ5	5 мм
— Усиление днища катера в носовой АМГ5	10 мм
— Силовой набор катера, борт АМГ5	5 мм
— Палуба АМГ5	4 мм
— Рубка АМГ5	3,4 мм
Мощность	300 - 450 л.с.
— Тип двигателя	подвесной
— Моторы	YAMAHA/SUZUKI/HONDA/MERCURY
— Установка вспомогательного мотора	от 9,9 до 60 л.с
Вес	2,1 т
Габаритные размеры	
— Ширина/Длина/высота	2530/10400/3000
Грузоподъемность	2 т







# КАТЕР

## APPAREL 1000 CABIN PRO MAX III

Данное судно успешно используется в сегменте нефтегазового промысла, МЧС, рыболовных и охотхозяйствах, туристических базах. Это уже не столько катер для путешествий, сколько плавсредство для доставки грузов и техники в места, куда обычным способом не добраться.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пассажировместимость	до 12 чел
Рубка	12 чел
Осадка	0,42 м
Скорость	до 90 км/ч
Топливный бак	1*400 л
Материал корпуса	
— Киль АМГ5	6 мм
— Днище, транец, АМГ5	5 мм
— Усиление днища катера в носовой АМГ5	10 мм
— Силовой набор катера, борт АМГ5	5 мм
— Палуба АМГ5	4 мм
— Рубка АМГ5	3,4 мм
Мощность	300 - 450 л.с.
— Тип двигателя	подвесной
— Моторы	YAMAHA/SUZUKI/HONDA/MERCURY
— Установка вспомогательного мотора	от 9,9 до 60 л.с
Вес	2,1 т
Габаритные размеры	
— Ширина/Длина/высота	2530/10400/3000
Грузоподъемность	2 т





Катера серии APPAREL 1000 «Фактория 1000» это удлиненная версия судна APPAREL 750. Данный катер не только больше, но и комфортнее. Рубка так же подверглась увеличению и помещает в себя от 4 человек одновременно. Угол килеватости так же вырос до 19 гр.

Большое внимание на катере APPAREL 1000 уделено безопасности и непотопляемости. Корпус катера разделён на три независимых отсека с двумя герметичными переборками, каждый отсек имеет свою аварийную систему осушения. Настил палубы носового грузового кокпита выполнен из листов рифлёного алюминия, герметично приваренного к силовому набору, что обеспечивает ее полную герметичность. Дополнительно всё пространство под палубой и частично надводный борт заполнено блоками плавучести, объём которых на данном корпусе в принципе позволяет оставаться на плаву в полузатопленном состоянии даже с поврежденными отсеками корпуса.

Алюминиевый корпус катера рассчитан для постоянного причаливания к не оборудованному берегу, поэтому толщина днищевого листа в районе киля и форштевня (зона касания днища катера с берегом) катера составляет 10 мм. Пассажировместимость данной модели катера ограничена 12 чел. Район плавания в соответствии с ТР ТС о «Безопасности маломерных судов» 4-2 (волна 2 метра, удаленность от берега 12 морских миль).



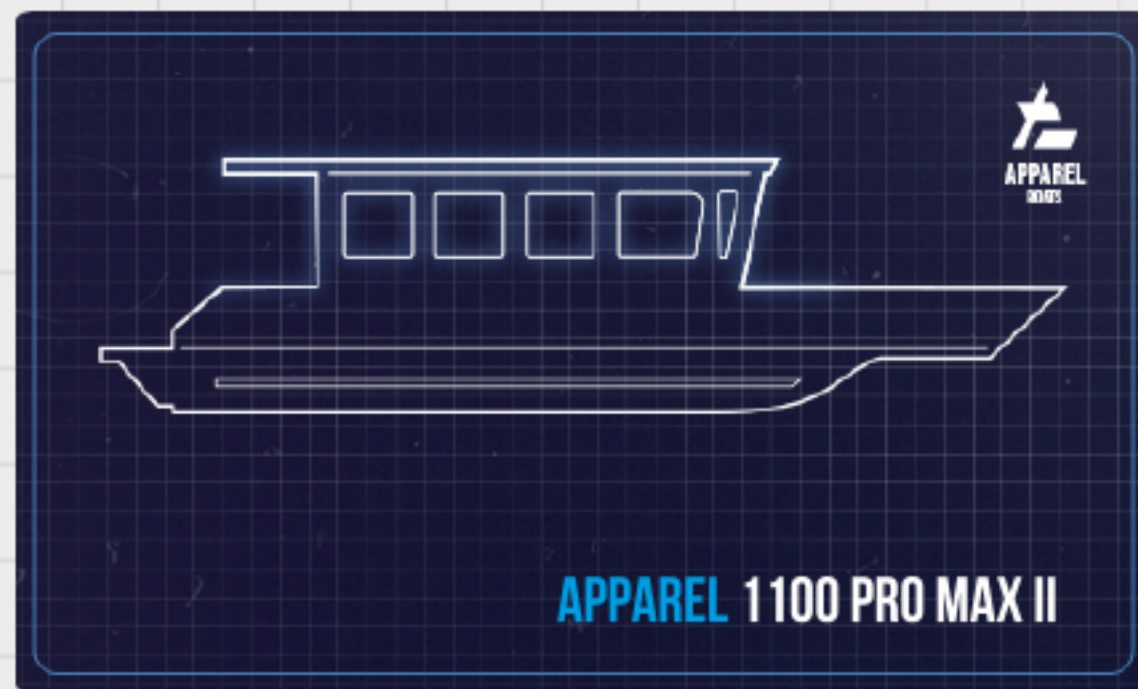
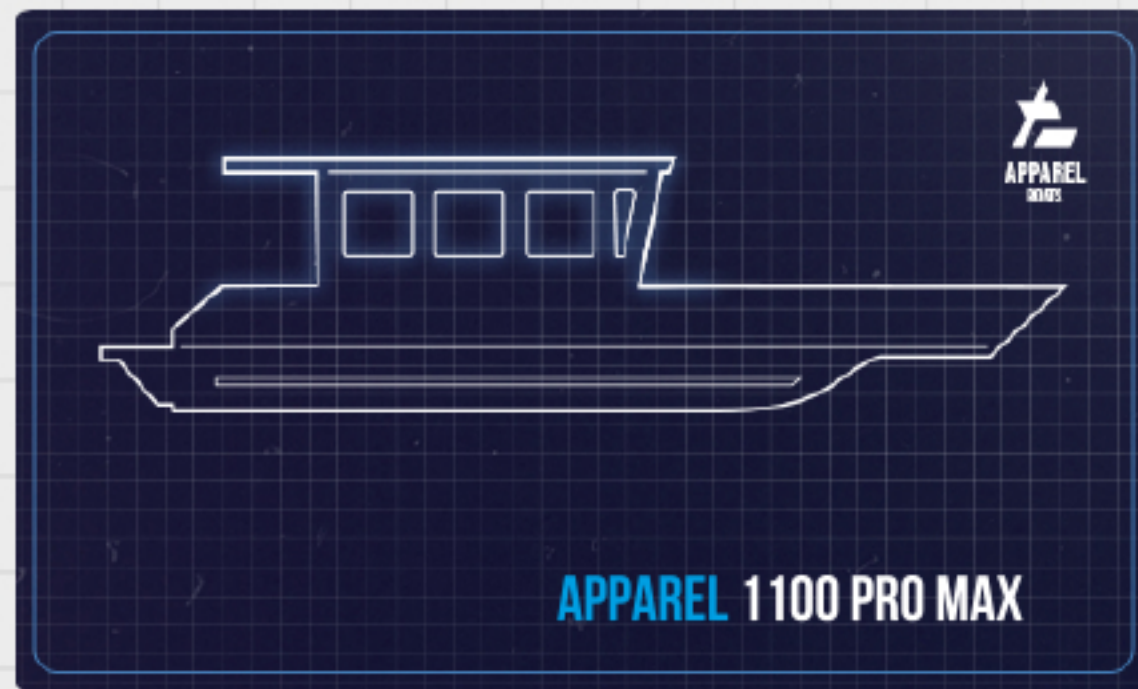
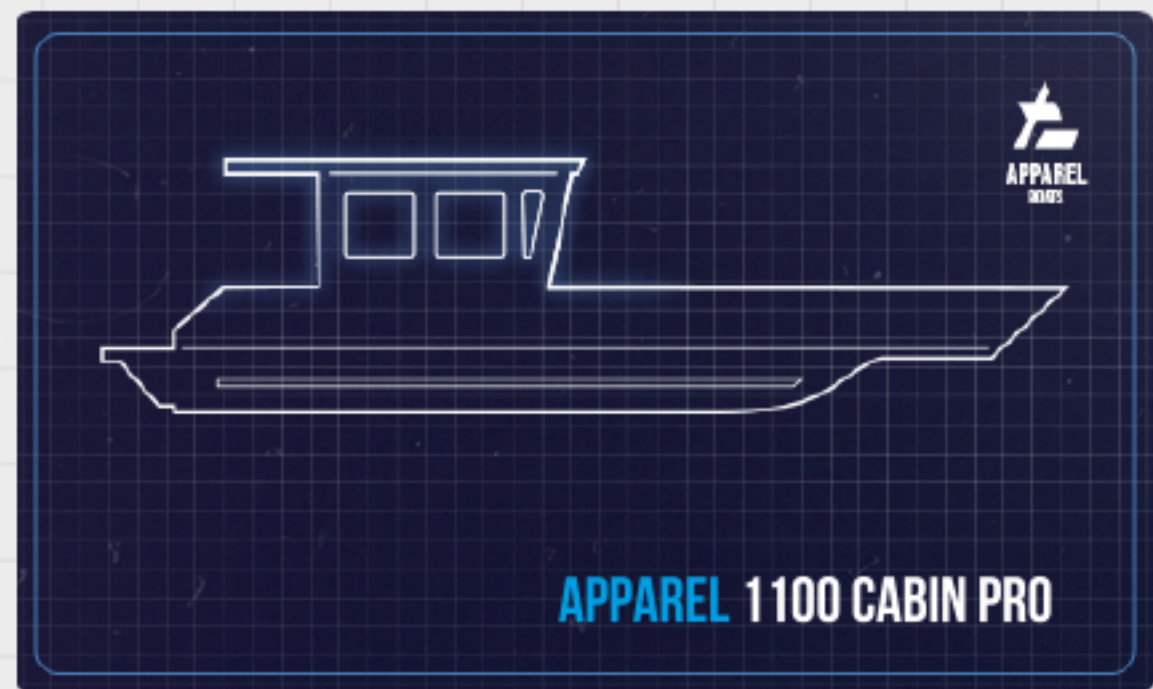


# КАТЕР

## APPAREL 1100

СЕЙЧАС В РАЗРАБОТКЕ

Данное судно, это увеличенная копия катера Apparel 1000 с проходной дверью и метровым задним открытым кокпитом с крышей. Конструкция катера идеально подойдет для спиннинговой рыбалки одновременно большой компании и снижает дифферент судна при носовой загрузке.





# КАТЕР

## APPAREL 1100 PRO MAX II

Данное судно успешно используется в сегменте нефтегазового промысла, МЧС, рыболовных и охотхозяйствах, туристических базах. Это уже не столько катер для путешествий, сколько плавсредство для доставки грузов и техники в места, куда обычным способом не добраться.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пассажировместимость	до 12 чел
Рубка	12 чел
Осадка	0,39 м
Скорость	до 90 км/ч
Топливный бак	1*400 л
Материал корпуса	
— Киль АМГ5	6 мм
— Днище, транец, АМГ5	5 мм
— Усиление днища катера в носовой АМГ5	10 мм
— Силовой набор катера, борт АМГ5	5 мм
— Палуба АМГ5	4 мм
— Рубка АМГ5	3,4 мм
Мощность	500 л.с.
— Тип двигателя	подвесной
— Моторы	YAMAHA/SUZUKI/HONDA/MERCURY
— Установка вспомогательного мотора	от 9,9 до 60 л.с
Вес	2,0 т
Габаритные размеры	
— Ширина/Длина/высота	2550/11355/2028
Грузоподъемность	3 т



# КАТЕР

## APPAREL 1400 CABIN

Флагман в аппаратной линейке APPARELBOATS. Данный катер имеет съёмную высокую рубку, позволяющую иметь хороший обзор капитану.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пассажировместимость	до 12 чел
Рубка	5 чел
Осадка	0,42 м
Скорость	до 75 км/ч
Топливный бак	2*400 л
Материал корпуса	
— Киль АМГ5	6 мм
— Днище, транец, АМГ5	5 мм
— Усиление днища катера в носовой АМГ5	10 мм
— Силовой набор катера, борт АМГ5	5 мм
— Палуба АМГ5	4 мм
— Рубка АМГ5	3,4 мм
Мощность	600 - 900 л.с.
— Тип двигателя	подвесной
— Моторы	YAMAHA/SUZUKI/HONDA/MERCURY
— Установка вспомогательного мотора	от 15 до 30 л.с
Вес	4,5 т
Габаритные размеры	
— Ширина/Длина/высота	3500/1400/3000
Грузоподъемность	5 т



# ПРИМЕНЕНИЕ



КОНТРОЛЬ  
СУДОХОДСТВА



ПОМОЩЬ ПРИ  
ЧЕРЕЗВЫЧАЙНЫХ  
СИТУАЦИЯХ



ТРАНСПОРТНЫЕ  
УСЛУГИ



ТУРИЗМ



ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ



## СУДНО ДЛЯ СКОРОЙ ДОСТАВКИ



14 x 3,5

Грузовая платформа размером 14 x 3,5 метра вмещает груз весом до 5 т и позволяет перевезти несколько квадроциклов, два болотохода типа «Шерп» и даже монстра вседорожной техники - «ТРОМ 8».





## УВЕЛИЧЕННАЯ АППАРЕЛЬ

Катер позволяет производить погрузо-разгрузочные работы в местах с необорудованным берегом.

Носовая аппарель шириной до 2,95 метра удобна для погрузки техники своим ходом прямо из воды.





≈  
**ЭКСТЕРЬЕР**







≈

# ИНТЕРЬЕР

Опытные дизайнеры нашей компании с легкостью помогут оформить интерьер рубки катера, а так же дополнить всем необходимым для Вашего комфорта.





## ОСНАЩЕНИЕ

Катер может быть оснащен любым дополнительным оборудованием, отвечающим современным требованиям и обеспечивающим необходимый уровень безопасности судоходства.



ОТОПИТЕЛЬ



ГАЛЬЮН



КАМБУЗ



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
СПАЛЬНЫЕ МЕСТА



НАВИГАЦИОННОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ



ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ  
ПРИБОРЫ



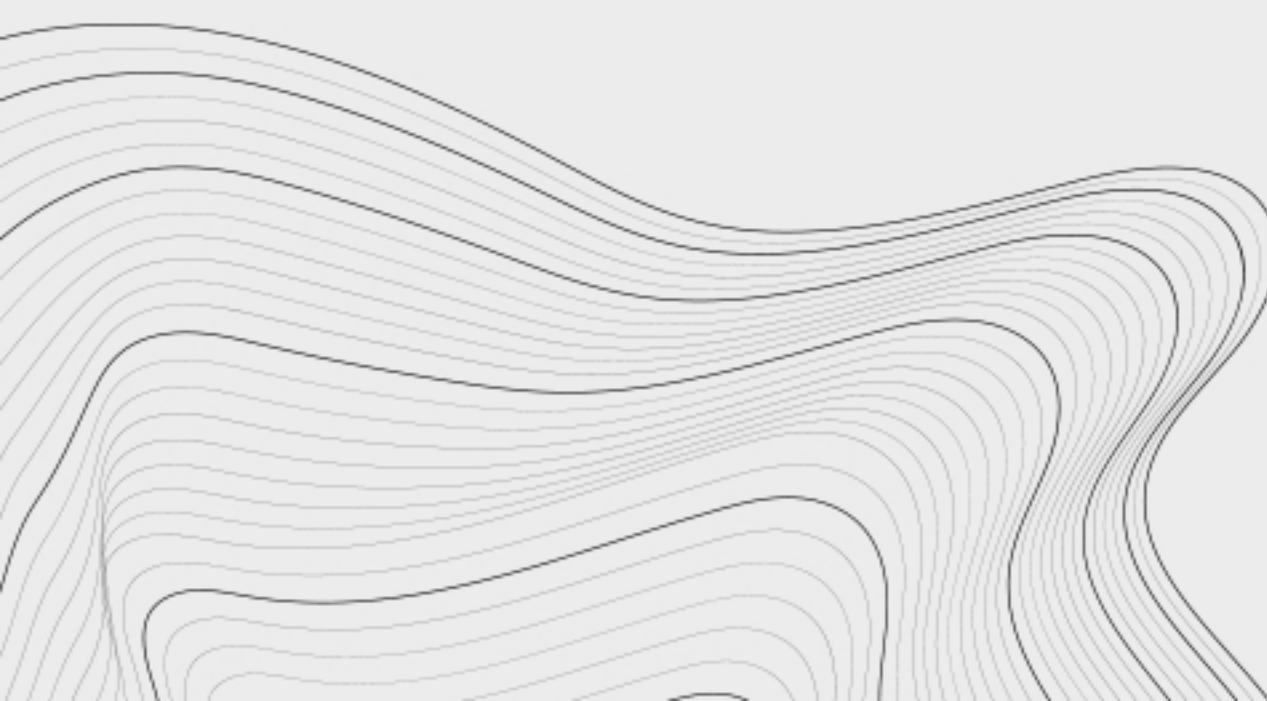
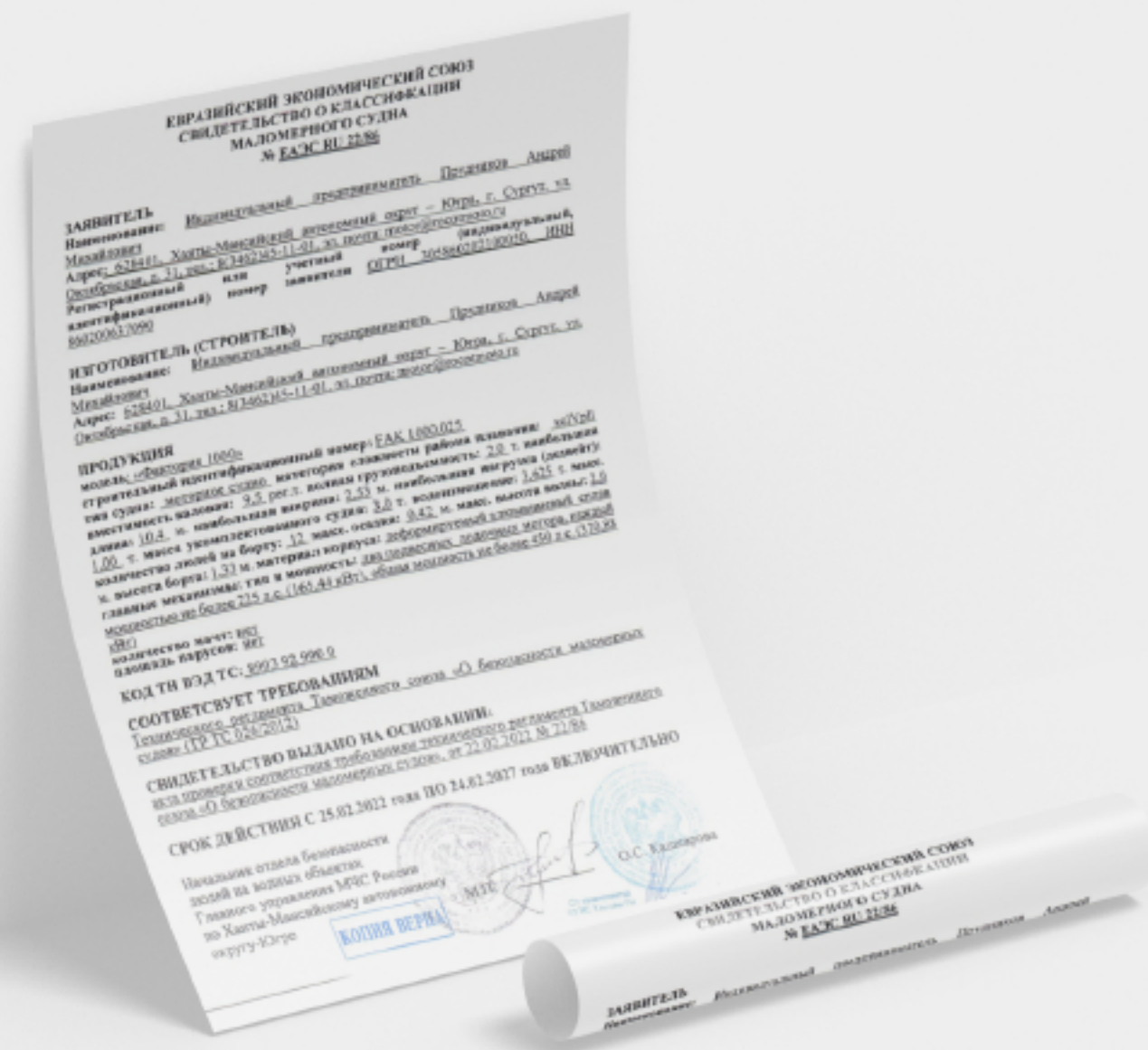


# СУДНО ДЛЯ МОРЯ И РЕКИ

На данный тип судов выдается [классификационное свидетельство евразийского экономического союза](#). Категория сложности эксплуатации судна IV разряд II.

## 0,5м

Загруженном состоянии судно имеет осадку 0,5м.





≈

# НАШИ ПРОЕКТЫ





≈

# НАШИ ПРОЕКТЫ





# КОНТАКТЫ

АДРЕС

**НЕФТЕЮГАНСКОЕ Ш., 46**

ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

**СУРГУТ**

**РОССИЯ**

+7 (909) 044-22-00

+7 (909) 044-44-55

Ss@Rocotmoto.Ru

Sa@Rocotmoto.Ru

