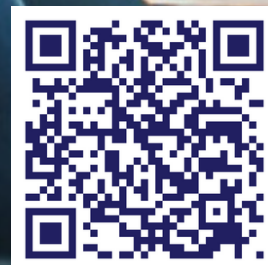




ПЕРМСКАЯ СУДОВЕРФЬ

Откройте нашу презентацию на своем телефоне!



ИСТОРИЯ КОМПАНИИ

Основание «Пермской Судоверфи»

В довоенный период построено порядка 135 буксирных пароходов

1931

Пермский судостроительный завод «Кама»

Выпуск автоматизированных озёрных бкусиров-толкачей

1966

1940-е

Завод №344

Судозавод строил бронекатера для нужд фронта

1967

Строительство первого отечественного нефтерудовоза

1971

Строительство первого в СССР морского нефтерудовоза

1986

Строительство 1400-сильных буксирных теплоходов для использования на северных реках и в прибрежных водах полярных морей

ООО «Верхнекамский судостроительный комплекс»

Построено два сухогрузных судна: Соликамский-6801 (ныне — «Олимпия») и Соликамский-6802 (ныне — «Александр»)

2000-е

2021

ООО «Пермская судоверфь»

Судостроительная отрасль определена одним из ключевых направлений развития промышленности Пермского края

Строительство первых в России причальных сооружений для судов на электротяге

2023

Присвоение Пермской судоверфи статуса **резидент ОЭЗ «Пермь»**

>90 лет
работы

>1000 судов
построено

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

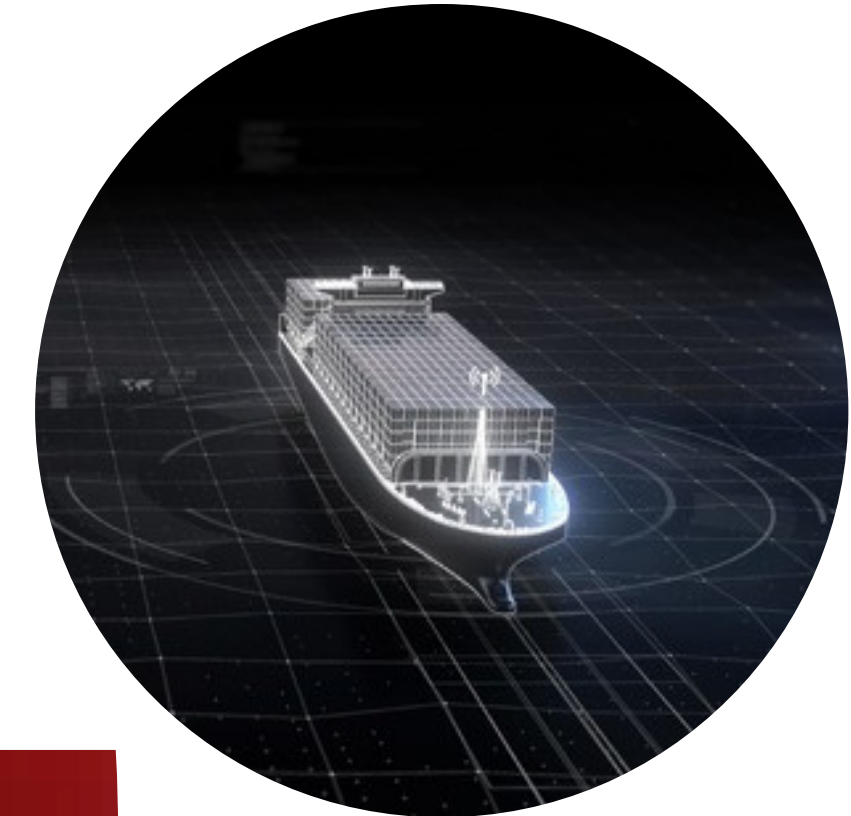
Судостроение

Строительство самоходных и несамоходных судов и плавучих сооружений



Разработка КД

Проектирование судов, плавучих сооружений и металлоконструкций



Судоремонт

Обслуживание и ремонт судов



Производство металлоконструкций

Изготовление конструкций и сооружений из металла



ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ МОЩНОСТИ



371 726 м²

общая площадь земельного участка
116 701 м²
используется производством

255 025 м²
свободных территорий для создания объектов производственного назначения

22 145 м²

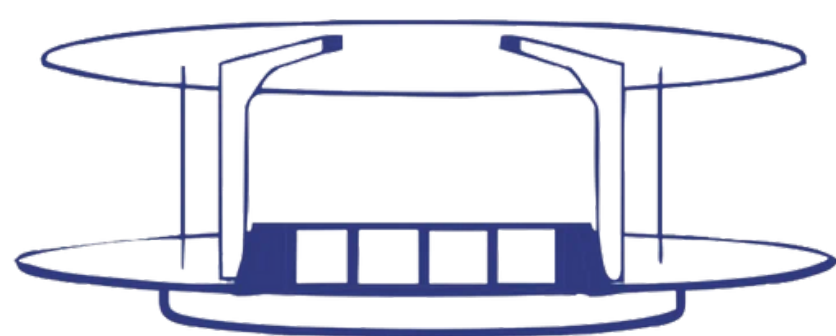
производственных площадей

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ

Остановочные комплексы «Ecostation»

На Москве-реке открыты **первые в мире регулярные круглогодичные маршруты речного электротранспорта** *

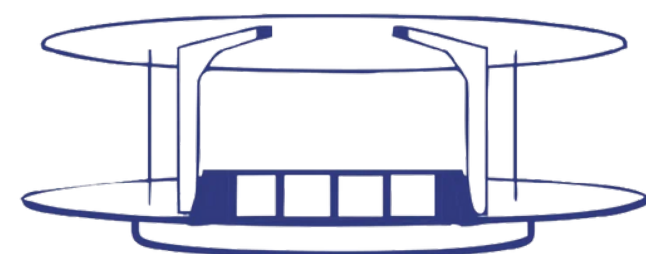
Виды остановок



«Ecostation» D16

16  метров
Диаметр

82  человека
Пассажиро-
вместимость



«Ecostation» D10

10  метров
Диаметр

42  человека
Пассажиро-
вместимость

* В церемонии открытия приняли участие Президент РФ Владимир Путин и Мэр Москвы Сергей Собянин



ПРОДУКЦИЯ

Суда и плавучие сооружения

Пассажирские

- Прогулочные
- Экскурсионные
- Круизные

Грузовые

- Сухогрузы
- Танкеры
- Баржи

Вспомогательно-технологические

- Буксиры-толкачи

Плавучие сооружения

- Речные остановочные пункты
- Причальные сооружения
- Хаусботы

Текущие параметры производства судов

Длина: до 127 м

Ширина: до 16,7 м

Осадка: до 3,6 м

Дедвейт: до 7 000 тн

При расширении слипа

Длина: до 142 м

Ширина: до 17 м

Осадка: до 3,6 м

Дедвейт: до 9 000 тн

КОНТЕЙНЕРОВОЗ «ВИШЕРА»

Класс судна: «✠ KM (*) Ice2 R2 AUT1-ICS»

Ширина, м - **16,9** Длина, м - **141** Осадка (река/море), м - **3,6/5,2**

510 
TEU
Контейнеро-
вместимость

9000 **DW**
ТОНН
Дедвейт
(море)

10,2 
УЗЛОВ
Скорость при
осадке 4,5 м

11,5 
ТЫС. М³
Объем грузовых
трюмов



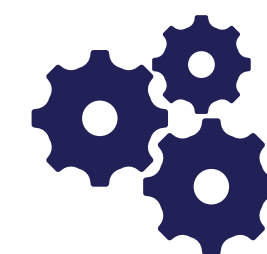
Назначение судна - морская и смешанная (река-море) перевозка груза в однородных грузовых единицах (контейнерах) или генеральных и навалочных грузов (в том числе зерна)

БУКСИР-ТОЛКАЧ «КАМА»

Класс судна: «⚓ PPP - 02,0 А (лед 30)»

Ширина, м - 7 Длина, м - 25,2 Осадка, м - 1,3

2x350



КВТ

Мощность
ГД

5



СУТОК

Автономность
плавания

10



УЗЛОВ

Скорость
хода

8



ЧЕЛ

Экипаж

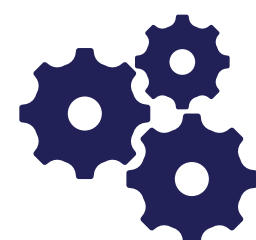
Назначение судна - буксировка и толкание судов
и плавучих объектов всех типов

ПАССАЖИРСКИЙ ПРОГУЛОЧНЫЙ ТЕПЛОХОД «ПАРМА»

Класс судна: «✠ КМ-СП 3,5 (лед 10)»

Ширина, м - 15,4 Длина, м - 95 Осадка, м - 2,4

2x450



КВТ

Мощность
ГД

12



СУТОК

Автономность
плавания

16



УЗЛОВ

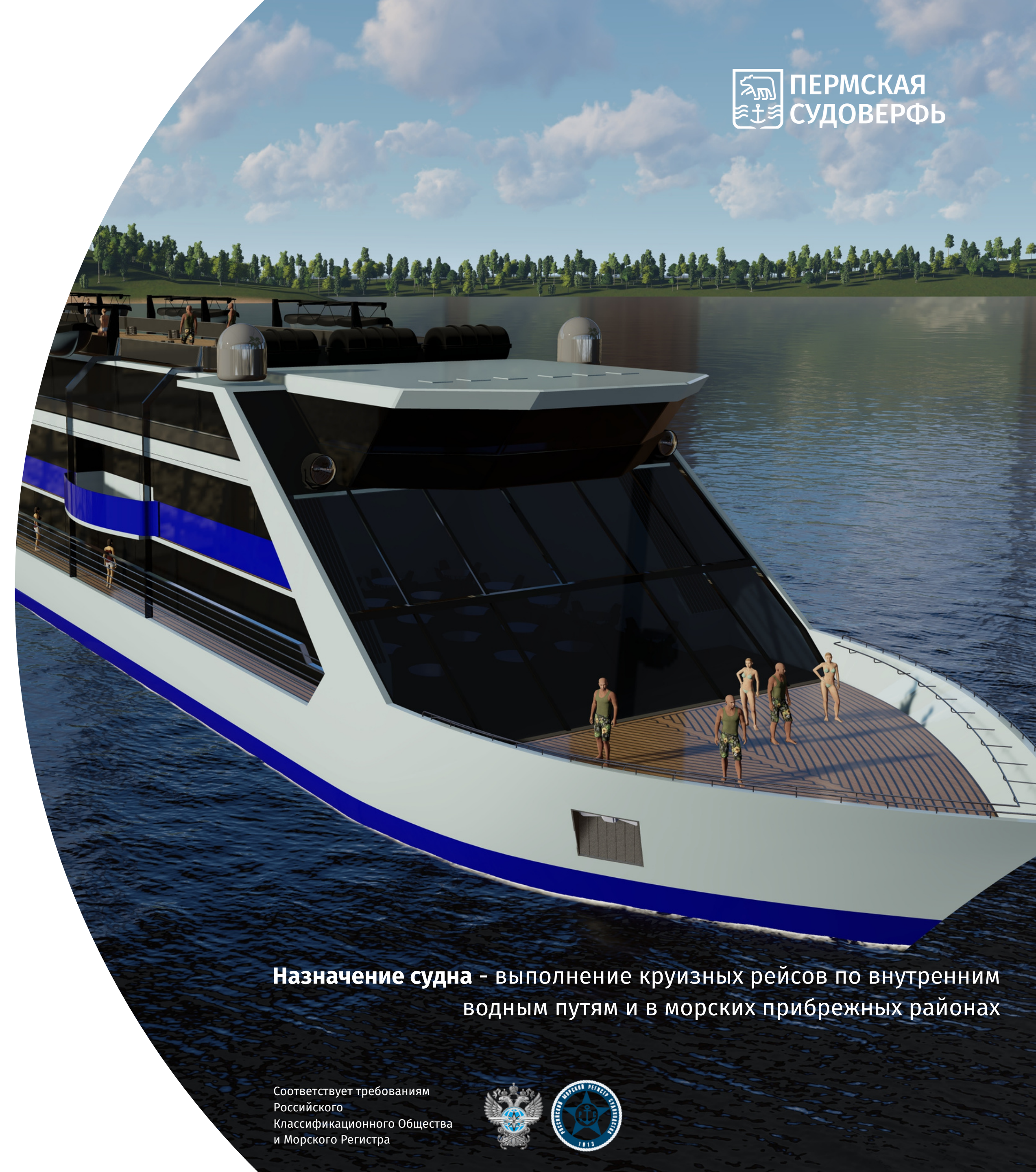
Максимальная
скорость

225



ЧЕЛ

Пассажиро-
вместимость



Назначение судна - выполнение круизных рейсов по внутренним водным путям и в морских прибрежных районах



ПАССАЖИРСКИЙ КАТАМАРАН «ЕРМАК»

Класс судна: «✝ PPP - КМ-СП 3,5 (лед 10)»

Ширина, м - 8,92 Длина, м - 31,7 Осадка, м - 1,3

2x800  КВТ
Мощность
ГД

12  СУТОК
Автономность
плавания

32  УЗЛОВ
Максимальная
скорость

180  ЧЕЛ
Пассажиро-
вместимость

Назначение судна - скоростные пассажирские перевозки по внутренним водным путям и прибрежным морским районам



ПЕРМСКАЯ СУДОВЕРФЬ

Россия, 614023, Пермский край,
г. Пермь, ул. Буксирная, д. 4

+7 342 250 48 95
info@psv.tech
psv.tech

