

Проект: [Платформы плавучие111](#)

Производитель: [АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "10 ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ СУДОРЕМОНТНЫЙ ЗАВОД"](#)

Характеристики:

Тип проекта Платформы плавучие или погружные и инфраструктура (ОКПД2 30.11.4)

Класс судна test1

Длина габаритная, м. 123

Ширина габаритная, м. 321

Водоизмещение, т. 21

Автономность судна, сут. 0

Мощность ГД, кВт 1466

Проект: [Платформы плавучие](#)

Производитель: [АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "10 ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ СУДОРЕМОНТНЫЙ ЗАВОД"](#)

Характеристики:

Тип проекта Платформы плавучие или погружные и инфраструктура (ОКПД2 30.11.40)

Класс судна test1

Длина габаритная, м. 123

Ширина габаритная, м. 321

Водоизмещение, т. 21

Автономность судна, сут. 0

Мощность ГД, кВт 1466

Проект: [test122](#)

Производитель: [АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "10 ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ СУДОРЕМОНТНЫЙ ЗАВОД"](#)

Характеристики:

Тип проекта Платформы плавучие или погружные и инфраструктура (ОКПД2 30.11.4)

Класс судна test

Длина габаритная, м. 1

Ширина габаритная, м. 2

Водоизмещение, т. 3

Автономность судна, сут. 4

Мощность ГД, кВт 5

Проект: [ТЕСТ212344](#)

Производитель: [АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "10 ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ СУДОРЕМОНТНЫЙ ЗАВОД"](#)

Характеристики:

Тип проекта Суда прогулочные и спортивные (ОКПД2 30.12.1)

Класс судна 1

Длина габаритная, м. 1

Ширина габаритная, м. 1

Водоизмещение, т. 1

Автономность судна, сут. 1

Мощность ГД, кВт 1

Проект: [тест](#)

Производитель:

Характеристики:

Тип проекта Конструкции плавучие прочие (включая плоты, понтоны, кессоны, дебаркадеры, буи и бакены) (ОКПД2 30.11.50)

Класс судна 11

Длина габаритная, м. 11

Ширина габаритная, м. 11

Водоизмещение, т. 11

Автономность судна, сут. 11

Мощность ГД, кВт 11

Проект: [СВ тест 17 янв](#)

Производитель: [ООО Центр Интернет Продуктов](#)

Характеристики:

Тип проекта Паромы пассажирские морские (ОКПД2 30.11.21.114)

Класс судна 1

Длина габаритная, м. 2

Ширина габаритная, м. 3

Водоизмещение, т. 4

Автономность судна, сут. 5

Мощность ГД, кВт 6

Проект: [СВ тест 10 ноя 2023](#)

Производитель: [ООО СВ-444](#)

Характеристики:

Тип проекта Паромы пассажирские морские (ОКПД2 30.11.21.114)

Класс судна 1

Длина габаритная, м. 2

Ширина габаритная, м. 3

Водоизмещение, т. 4

Автономность судна, сут. 5

Мощность ГД, кВт 6

Проект: [СВ тест 9 ноя 2023](#)

Производитель: [ООО Центр Интернет Продуктов](#)

Характеристики:

Тип проекта Паромы пассажирские морские (ОКПД2 30.11.21.114)

Класс судна 1

Длина габаритная, м. 2

Ширина габаритная, м. 3

Водоизмещение, т. 4

Автономность судна, сут. 5

Мощность ГД, кВт 6

Проект: [СВ тест проект 20.10.2023](#)

Производитель: [ООО Центр Интернет Продуктов](#)

Характеристики:

Тип проекта Паромы пассажирские морские (ОКПД2 30.11.21.114)

Класс судна 1

Длина габаритная, м. 2

Ширина габаритная, м. 3

Водоизмещение, т. 4

Автономность судна, сут. 5

Мощность ГД, кВт 6

Проект: [СВ-4 тест 8 сен](#)

Производитель: [ООО Центр Интернет Продуктов](#)

Характеристики:

Тип проекта Паромы пассажирские морские (ОКПД2 30.11.21.114)

Класс судна 1

Длина габаритная, м. 2

Ширина габаритная, м. 3

Водоизмещение, т. 4

Автономность судна, сут. 5

Мощность ГД, кВт 6

Проект: [СВ-4 тест 25 июля 12:30](#)

Производитель: [ООО Центр Интернет Продуктов](#)

Характеристики:

Тип проекта Паромы пассажирские морские (ОКПД2 30.11.21.114)

Класс судна 1

Длина габаритная, м. 2

Ширина габаритная, м. 3

Водоизмещение, т. 4

Автономность судна, сут. 5

Мощность ГД, кВт 6

Проект: [СВ-4 тест 24 июля 16:36](#)

Производитель: [ООО Центр Интернет Продуктов](#)

Характеристики:

Тип проекта Паромы пассажирские морские (ОКПД2 30.11.21.114)

Класс судна 1

Длина габаритная, м. 2

Ширина габаритная, м. 3

Водоизмещение, т. 4

Автономность судна, сут. 5

Мощность ГД, кВт 6