



Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
Администрация Волгоградского бассейна
внутренних водных путей
ОБЪЕКТ СУДЕЯ
18.11.2008
г. Волгоград
государственный
судовладелец
Зим. К-92-14 судно
Подпись
С.В.О. О.А. Ковальчук



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о праве собственности на судно

На основании данных, внесенных в Государственный судовой реестр Российской Федерации под 23-75 от "25" Ноября 20 08 г. принадлежит
"СР-3"

ОАО "Ярославльводоканал"

150003, г. Ярославль, пр-т Ленина, д. 1а

Данные судна

1. Идентификационный номер В-08-2696
2. Название судна или его номер "СР-3"
3. Тип и назначение пассажирской теплоход
4. Класс судна ЯР 1,2
5. Проект № 371У/82340, год и место постройки 1983 г. Рыбинск
6. Материал корпуса сталь
7. Главные машины 3Д6 С2, один, 110 квт
8. Габаритные размеры судна:
длина 12,70 (м)
ширина 3,46 (м)
осадка в грузу 0,82 (м)
осадка порожнем _____ (м)
наибольшая высота с надстройками (от осадки порожнем) _____ (м)
9. Установленная грузоподъемность _____ (т), пассажировместимость 9 (чел)
10. Прежнее название судна и прежнее место приписки _____

Свидетельство хранится в подлиннике у судовладельца (копия на судне).

Настоящее Свидетельство выдано Волжским управлением государственного морского и речного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

Начальник управления - главный государственный инспектор госморречнадзора

/А.В. Спиридонов/ " 25 " Ноября 20 08 г.

IBN0004197



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТА

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о праве плавания под

Государственным флагом Российской Федерации

На основании данных, внесенных в Государственный судовой реестр Российской Федерации под № 23-75 от "25" Ноября 20 08 г., настоящим удостоверяется, что судну "СР-3", принадлежащему

ОАО "Ярославльводоканал"

150003, г. Ярославль, пр-т Ленина, д. 1а

разрешается плавать под Государственным флагом Российской Федерации

Данные судна

1. Идентификационный номер В-08-2696
2. Название судна или его номер "СР-3"
3. Тип и назначение разъездной теплоход
4. Класс судна Р 1,2
5. Проект № 371У/82340, год и место постройки 1983 г. Рыбинск
6. Материал корпуса сталь
7. Главные машины ЗД6 С2, один, 110 квт
8. Габаритные размеры судна:
длина 12,70 (м)
ширина 3,46 (м)
осадка в полном грузу 0,82 (м)
осадка порожнем (м)
наибольшая высота с надстройками (от осадки порожнем) (м)
9. Установленная грузоподъемность (т), пассажировместимость 9 (чел)
10. Прежнее название судна и прежнее место приписки

Свидетельство хранится в подлиннике на судне

Настоящее Свидетельство выдано

Волжским управлением государственного морского и речного надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта

Начальник управления - главный государственный инспектор госморречнадзора

/А.В. Спиридонов/

"25" Ноября 20 08 г.

TBN0004198



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОДНОСТИ К ПЛАВАНИЮ

т/х «СР – 3»

Название или номер судна

Регистровый № 210386

Свидетельство о годности к плаванию является основным документом Российского Речного Регистра, к которому прилагаются акты освидетельствований и другие Свидетельства, выданные филиалом Российского Речного Регистра, и включает в себя:

сведения об основных технических данных судна и его элементов;

сведения об изменениях основных технических данных судна и его элементов после выдачи Свидетельства;

перечень документов, прилагаемых к настоящему Свидетельству;

сведения о постановке судна на учет и о снятии с учета.

Свидетельство действительно только вместе с актами освидетельствований и другими Свидетельствами, которые должны быть приложены к настоящему Свидетельству и включены в перечень прилагаемых к нему документов.

Свидетельство о годности к плаванию и соответствующие другие документы Российского Речного Регистра теряют силу в следующих случаях:

а) после повреждений элементов судна, без устранения которых (повреждений) не обеспечивается безопасность эксплуатации;

б) в случае непредъявления судна к освидетельствованию в установленный срок;

в) при невыполнении требований Российского Речного Регистра;

г) при нарушении условий плавания, указанных в судовых документах;

д) при осуществлении без предварительного согласования с Российским Речным Регистром работ, связанных с конструктивными изменениями судна;

е) если судно не поставлено на учет филиала Российского Речного Регистра.

Общие сведения

Строительный № 648 Год и место постройки 1983г. г.Рыбинск / переоборудование- 2006 г.ЯСЗ
Класс ЖР 1,2 Тип и назначение Разъездное судно
Автор и № проекта _____ Предприятие п/я В-8096 пр. №371У/ЯСЗ пр. ИМНЯ 82340
Валовая вместимость 40,4 м³ Дедвейт 1,44 т. Доковый вес 8,08 т.
Водоизмещение полное 9,55 т. Грузоподъемность - т. Пассажировместимость 9 чел.

Корпус

Размеры судна, м: расчетные — длина по КВЛ 11,8 ; ширина по КВЛ 3,00 ; высота борта 1,64 ;
габаритные, м: длина 12,7 ; ширина 3,46 ; высота от ОП до верхней кромки несъемных частей 4,50 .
Надводный борт, м, в бассейнах разряда: "М" _____ ; "О" _____ ; "Р" 0,82 ; "Л" _____ .
Материал корпуса Сталь ВСт3 сп ГОСТ 380-94 , надстройки Сплав АМг 5М, ГОСТ 21631-76.
Система набора смешанная Количество поперечных переборок пять

Главные двигатели

Марка, мощность, частота вращения ЗД6 С2 (6ЧСП 15/18), 110кВт, 25 1/С
Завод-изготовитель ОАО ХК «Барнаултрансмаш» Заводской № 0501к39982
Тип, частота вращения движителей Гребной винт, 12,25 1/С

Системы

Осушительная система _____ Насос РН-20

Рулевое устройство

Тип, марка рулевой машины ручная Количество, тип рулевых органов Один баланс. руль
Система привода штуртросная

Якорное устройство

Тип, масса якоря Матросова, 25 кг
Длина, калибр цепи (длина, диаметр каната) 50 м, канат из синт. волокна., длина окр. каната — 30 мм

Швартовное устройство

Количество, тип, диаметр, длина швартовых канатов 2 каната из синт. волокна, длина окр. 30 мм, длина 10 и 25 м.

Буксирное устройство

Тип, диаметр, длина буксирного каната нет
Тип буксирного гака _____

Спасательные средства

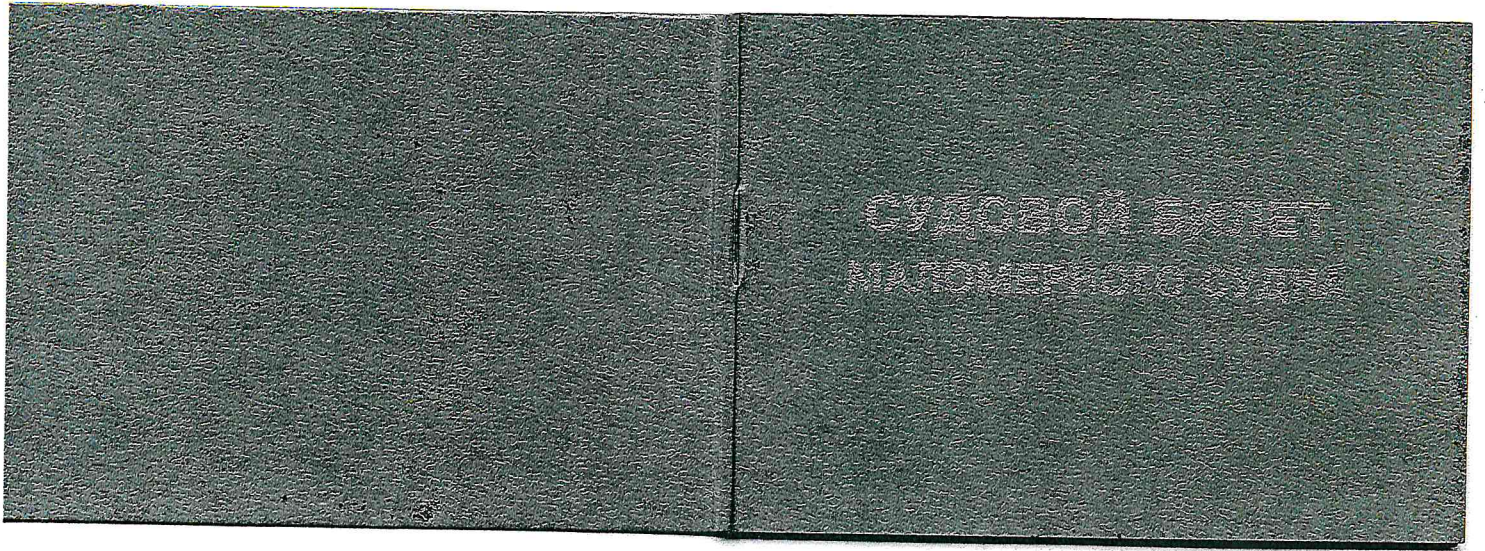
Спасательные круги 5 шт. Спасательные жилеты 10 шт. Прочие спасательные средства на - чел.

Сигнальные средства

Сигнально-отличительные фонари: топовый белый 1 шт.; бортовые: зеленый 1 шт., красный 1 шт.;
кормовой белый 1 шт.; буксировочный желтый _____ шт.; другие _____
Светоимпульсные отмашки СИО 24 /220 4 шт Световые отмашки не предусмотрены
Звуковые сигнальные средства _____
Сигнальные пиротехнические средства: количество, тип 3 ракеты, 3 фальшвейера.

ИЗМЕНЕНИЯ ПОСЛЕ ВЫДАЧИ СВИДЕТЕЛЬСТВА

[illegible]



СУДОВОЙ БИЛЕТ
маломерного судна

Д № 620689

Судовой билет является документом, удостоверяющим право собственности на судно и право плавания под Государственным флагом Российской Федерации.

Бортовой номер судна РЯТ 04-42
Судовладелец АО "Ярославторгмаш"
(фамилия, имя, отчество либо наименование юридического лица, размер доли)
Адрес г. Ярославль, ул. Ленина, д. 1, 9
(домашний или юридический адрес судовладельца)
Место постоянного базирования судна _____
Руководитель _____
(наименование органа гос. регистрации)
М.П. Б.И. Филиппов
(подпись) (фамилия)
«16» августа 2003 г.

Бортовой номер судна _____
Судовладелец _____
(фамилия, имя, отчество либо наименование юридического лица, размер доли)
Адрес _____
(домашний или юридический адрес судовладельца)
Место постоянного базирования судна _____
Руководитель _____
(наименование органа гос. регистрации)
М.П. _____
(подпись) (фамилия)
«__» ____ 200__ г.

КОРПУС
Тип и модель "СР-3"
Строительный (заводской) номер 874
Год и место постройки 1983. РР
Материал сталь
Наличие воздушных ящиков (блоков плавучести) _____
Формула класса 1.5.13.9.11.9.32

Бортовой номер судна РЯТ 04-42
Судовладелец АО "Ярославторгмаш"
(фамилия, имя, отчество либо наименование юридического лица, размер доли)
Адрес г. Ярославль, ул. Ленина, д. 1, 9
(домашний или юридический адрес судовладельца)
Место постоянного базирования судна _____
Руководитель Инспекторское отделение г. Ярославль
ФКУ "Центр ГИМС МЧС России по Ярославской области"
(наименование органа гос. регистрации)
М.П. В.И. Филиппов
(подпись) (фамилия)
«16» авг. 2003 г. Василий Филиппов
Д № 620689 23.11.2014

Бортовой номер судна _____
Судовладелец _____
(фамилия, имя, отчество либо наименование юридического лица, размер доли)
Адрес _____
(домашний или юридический адрес судовладельца)
Место постоянного базирования судна _____
Руководитель _____
(наименование органа гос. регистрации)
М.П. _____
(подпись) (фамилия)
«__» ____ 200__ г.

5. Осушительные и противопожарные средства

ведра с черпаком
отпорный крюк - кошка
водостливной насос, огнетушитель

6. Якорное и швартовное устройство

якорь с як. канатом
буксирно - швартовый канат

7. Прочее снабжение

медицинская аптечка, ремонтная аптечка
весла - 2 штуки



ОТМЕТКА О ПРОХОЖДЕНИИ ЕЖЕГОДНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ НА ГОДНОСТЬ К ПЛАВАНИЮ

| Дата | Техническое состояние (штамп) | Подпись госинспектора |
|--------------------|----------------------------------|--------------------------|
| 2013 22.05.2019 | 38 ТО ПРОШЕЛ | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ СНАБЖЕНИЯ СУДНА

1. Сигнальные средства

звуковой сигнал
топовый, бортовой, кормовой огни
огонь кругового обзора
фальшфейер (к. огня) - 3 шт. ГРБ-40 (ракета белая) - 2 шт.

2. Спасательные средства

спасательное кольцо с тросом
или конец Александра
спасательные жилеты по числу
находящихся на борту людей

3. Радиооборудование

4. Навигационные средства

Д № 620689

Длина 16,4 м, ширина 3,46 м, высота борта 4,64 м

Минимальная высота надводного борта 0,8 м

Вместимость _____ тонн

Пассажировместимость 9 чел.

Грузоподъемность 12000 кг

Площадь паруса _____ м²

Район (условия плавания) ББФ, БН

1-й 12000-г
(допускаемые высоты волны и удаление от базы-убежища или от берега)

Д № 620689

ДВИГАТЕЛИ

| Тип | ста4 3РБСЗ | | |
|---|---------------|--|--|
| Мощность | 150 лс | | |
| Зав. номер | 0501439982 | | |
| Государственный инспектор (подпись, штамп) | | | |

ОТМЕТКА О ПРОХОЖДЕНИИ
ЕЖЕГОДНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЯ
НА ГОДНОСТЬ К ПЛАВАНИЮ

| Дата | Техническое состояние (штамп) | Подпись госинспектора |
|------|----------------------------------|--------------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ
И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

15 кел/р/ш 9: 110,32



РЯП 04-42

Заключение по результатам предоставления государственной услуги по
освидетельствованию маломерного судна

№ 119

1. Результаты осмотра маломерного судна м/с "СР-3" Б/Ч

2. Главные размерения судна: длина 12,7 м, ширина 3,46 м, высота борта 1,64 м

3. Состояние корпуса и надстроек удовл.
(оценка технического состояния)

Состояние подводной части
корпуса удовл.

4. Грузоподъемность и допустимое количество людей на борту 1200 кг, 9 кг (чел.)

5. Остойчивость, непотопляемость, плавучесть удовл.
(оценка технического состояния)

6. Минимальная высота надводного борта 0,8 м.

7. Механизмы стат. дв. 3ДБС2 1 шт., 150 л.с
(тип, количество двигателей, мощность и оценка технического состояния)

зав. № 0501к 39982 удовл.
8. Максимально допустимая мощность главных двигателей 150 л.с. (110,32 кВт)
(установленная)

9. Противопожарные оборудования и средства огнетушитель, кошма,
ведра удовл.
(вид и оценка технического состояния)

10. Бытовые нагревательные установки —
(вид и оценка технического состояния)

11. Рулевое устройство удовл.
(оценка технического состояния)

12. Якорные и швартовые устройства 2 Якоря удовл.
(оценка технического состояния)

13. Сигнальные устройства и огни Навигационные огни
звуковой сигнал, фонарь, световый удовл.
(наименование и оценка технического состояния)

14. Состояние парусов и такелажа _____
(допустимая площадь парусов, оценка технического состояния)

15. Электрооборудование удовл.
(оценка технического состояния)

16. Наличие связи и радиолокации _____
(тип, марка, позывной и частота)

17. Наличие навигационного оборудования _____
(тип, марка и оценка)

18. Установленный район и условия плавания: ВВП России
допустимая высота волны 1 м
удаление от берега 12000 м миль (км)
формула класса КС IV. Р IV.

Заключение: **ГОДНОЕ** **38** ТО ПРОШЕЛ
Ст. Госинспектор
ГИМС города Ярославля
Д.А. Соколов
(должность, фамилия, имя, отчество государственного инспектора по маломерным судам) (подпись)

С результатами освидетельствования ознакомлен: Смирнов М.И. Сид
(фамилия, инициалы заявителя) (подпись)

Составлено в 2 экземплярах, копию получил: Смирнов М.И. Сид
(фамилия, инициалы заявителя) (подпись)

Отметка об отказе в ознакомлении и подписи: _____
(должность, фамилия, имя, отчество гос. инспектора по маломерным судам) (подпись)

22 МАЙ 2019

" _____ " 201 _____ г.

| Подразделение | | Способ начисления амортизации | | Дата ввода в эксплуатацию | первоначальная | на начало периода | Стоимость изменение | на конец периода | остаточная | на начало периода | Амортизация за период | | на конец периода |
|---|-------------------|-------------------------------|------------|---------------------------|----------------|-------------------|---------------------|------------------|------------|-------------------|-----------------------|--------------|------------------|
| Организация | Основное средство | | | | | | | | | | | | |
| ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ | | | | | | | | | | | | | |
| АО "ЯВК" | | | | | | | 5 214 624,86 | 5 214 624,86 | | | | 5 214 624,86 | 5 214 624,86 |
| Разъездной теплоход "СР-3" (катер "космос") | | Линейный способ | 31.05.2008 | 0:00:00 | | | 5 214 624,86 | 5 214 624,86 | | | | 5 214 624,86 | 5 214 624,86 |
| Итого | | | | | | | 5 214 624,86 | 5 214 624,86 | | | | 5 214 624,86 | 5 214 624,86 |