

указатель

СТАТЕЙ, НАПЕЧАТАННЫХ ЗА 1985 год

Отмечены: одной звездочкой * — материалы для самостоятельной постройки. Двумя звездочками **--описания моделей, выпускаемых промышленностью.

ОБЩИЕ ВОПРОСЫ

- Н Астратов, Первое дальнее плавание под советским Флагом — 1.
Ю Саруханов. Остойчивость судов, больших и малых — 1.
Л Беркутов. Возрожденный вид спорта — 3.
Проблема сложная и многогранная (О самостоятельном туризме) — 3.
Д Волков. Прогулочно-туристский флот XII пятилетки — 4.
На верфи сегодня (беседа с дир. ЛЭСО. Никитиным). На вкладке — каталог продукции верфи — 4.
Н. Алексеев. Путь большой и славный (Советскому судостроению — шестьдесят лет) — 5.
К. Константинов, На старте пятилетки — 5.
Слово к читателю — 6.
Три предновогодних интервью — 6.
К Константинов, И сожаленье, и надежда — 6.

Консультации, сообщения, предложения: О мед. освидетельствовании — 1. На Всесоюзн. конф. по эксп. гидромеханике; Малый флот и проблемы экологии — 2. Универсальный магазин «Спорт» (Л-д); Маломерный флот в Якутии — 4. Семинар конструкторов и исследователей яхт (Киев); Еще раз о подвесных моторах и водной среде (Л-д). Ярмарка — цифры и факты; Вниманию будущих попутателей; «Океан» сегодня; Фрегат над облаками — 5.

КАТЕРА И МОТОЛОДКИ

Общие вопросы проектирования моторных судов

- Ю Войнаровский, Расчет характеристик глиссирования плоско-килеватых корпусов — 1.
За рубежом: Д. Волков. Финские бустеры — 3.
В Плотников, Вспомогательное парусное вооружение для катеров — 3.
Новые модели на оптовой ярмарке — 4.
Е Фисак, В. Цветкова, Какой должна быть лодка из легких сплавов? — 4.
С Жиров. Скутера восьмидесятых — 4.
Б. Синильщиков, Как уменьшить вибрацию и улучшить управляемость катера — 5.
И Горяев, Выручает шасси от «Прогресса-4» — 5.
В Звездаков. Самоходное шасси — 6.

Консультации, сообщения: Катер-трансатлантик — 1. Вокруг света на спасательном боте; Двенадцать суток на спасательном плоту; Снова паровые катера — 4.

Проекты и описания моторных судов; испытания и усовершенствования серийных лодок

- Д Антонов, Оборудование катера «Сивуч»* (о самом катере — см. в № 112 — № 6, 1984 г.) — 1.
И Вильцин, Катер («Кентавр») из спасательной шлюпки — 1.
В Баснин, Каютная мотолодка *Москва-4» ** — 2.
За рубежом: Катер «Комет-26» — 2.
Е. Смирнов, Сани Фокса из Риги — 2.
Новый катер «Амур-Д» ** — 3.
Пять мини-мотолодок самост. постройки — 3.
За рубежом: Катер «Фэлкон-18 Спорт» — 4.
С Стоянов, «Вега» из Варны — 4.
А. Корольков, Всем «Ерш» хорош, но... — 5.
Об универсальной лодке «Ветерок» (ПМ до 12 л. с., весла парус) — 5.
М Шапиро Модернизированная «Косатка» — 5..

ДВИГАТЕЛИ. ДВИЖИТЕЛИ. ОБОРУДОВАНИЕ

Г Морозов, Прогрессивные системы зажигания — 1.

В Руденко. «Ветерок-12» на керосине — 1.

А.Водар. Ваш мотор «Нептун 23» (Советы начинающим) — 2.

В Шацкий. ЭСЗ для моторов «Вихрь» * — 2.

В.Морозов, Аварийная сигнализация (на базе термометра) — 2.

Г. Морозов, Аммиак — дешевое малотоксичное горючее — 3.

Е. Фишбейн, Обслуживание и ремонт моторов «Ветерок»: цилиндро-поршневая группа, картер — 3, система зажигания — 4; система питания — 5; редуктор — 6.

Л. Каминский, «Вихрь-30» с длинной ногой — 3.

Б. Синильщиков, Подвесной мотор на базе автомобильного двигателя — 6.

От редакции (по поводу выпуска ПМ с четырехтактным дв.) — 6.

Общие советы по эксплуатации ПМ: Сигнализатор системы охлаждения — 1. Чтобы бак не тек — 2. Приспособление для смены масла в редукторе — 3. Аэрозоль для запуска дв. — 4. Самодельный топл. фильтр; Простой магн. фильтр; Еще о прерывателях — 5. Смазка дв. мотора «Эвинруд»; Что за свеча? Хромирование зеркала цилиндров — 6.

Советы по эксплуатации ПМ отдельных марок

«ВИХРИ»: Ремонт прерывателя на «В.-М» — 1. Чертежи и схемы ЭСЗ; Материал и взаимозам. крыльчаток помп; Взаимозам. трансформаторов; Какие коленвалы надежнее?; Можно ли уст. клапаны вместо золотн. шайб? Отличия новых магнето МБ-2 (схема) — 2. Каталог деталей «Вихря-30Р-Электрон» — 2 --- 6. Приспособление для смены масла в редукторе; Удлинение дейдвуда на 153 мм — А Доработка карб. «В.-30»; Регулируемая тяга привода заслонки — 4. Шкив стартера на шарикоподш.; Доработка насоса охл.; Переделка помпы; Винт вместо шплинта; Еще о прерывателях; Трансф. ТЛМ для электронн. зажигания; Прокладка головки блока; Замена магнето; Схема стакана редуктора; Об установке стопоров под поршн. кольца; Доработка выхлопного патрубка; Материал золотн. шайб — 5. Как закрепить румпель; Обратный удар на самод. 30-сильном ПМ; Точное значение хода поршня на «-30Р»; Магдино для 3-цнл. ПМ — 6.

«НЕПТУН-23»: Ваш мотор — советы начинающим — 2. Обслуживание и ремонт: цилиндро-поршн. группа; Об охлаждении мотора — 3. Выносной трансформатор Б-51; О режиме охлаждения; Нужен ли запасной карбюратор?; Мотор работает только на одном цилиндре — 4. Чем заменить игольчатый подш.?; Замена подш. коленвала — 5. Добавка керосина в топливо для ПМ «Нептун-18» — 6.

«МОСКВА»: О подборе винта, узлов и дет. от других ПМ — 2. Какую схему ЭСЗ использовать? — 3. ГВ для «М.-12.5»; Взаимозам. головки блока; Регулировка пластинчатых клапанов; О модерн. сист. зажигания — 6.

«ВЕТЕРОК»: Работа на керосине — 1. Подбор свечей; Охлаждение на холостом ходу — 2. Ремонт и обслуживание цилиндро-поршневой группы, головки, картера — 3. Ремонт и обл. сист. зажигания; Отладка «- 12Э» — 4. Ремонт и обл. системы питания — 5. Ремонт и обл. редуктора; Редукция, ГВ и возможность уст-ки ЭСЗ на «В.-12У»; Неустойчивый режим работы; Прокладка головки — 6.

«САЛЮТ»: Модернизация модели «ЭС» в качестве всп. ПМ на моторке; Регулировка зазора шестерен редуктора — 3.

«СТРЕЛА»; Об исп. узлов и дет. от других ПМ — 2.. Катушка зажигания; Улучшение запуска — 4. Модернизация — 5. Дополнения по ЭСЗ, приведенной в № 23 — 6.

Стационарные двигатели. Водометные установки.

О ремонте стац. дв серии «Л» — 2.

Ю. Мухин, Установка стац. дв. с водометом вместо подвесных моторов — 2.

Ю. Левин, Топливный насос на «Л6/3» — 4.

Оборудование и снабжение, гребные винты, ДУ

В. Морозов, Электронная лампа-отмашка — 1.

А. Водар, Как соединить ПМ и штуртрос—1.

Об асимметричной насадке на ГВ —5.

В. Загороднов, Сигнализация включения реверса — б.

Полезные мелочи, предложения, советы: Гнездо для круга- Портативный камбуз — 1. Нож для очистки винта— 2. Нужен ли спидометр? — 3. Удобный рецесс для «Крыма» — 4. Добавление в бензин солярки — 6.

ВОДНО-МОТОРНЫЙ СПОРТ

С. Белугин, Пять золотых дублей — 1.

Н. Дасов, Самостраховка и самопроверка—основа безопасности — 2.

Новые мировые рекорды—5.

С. Жиров, Скутера восьмидесятых — 4.

П. Богданов, С. Белугин. Скутера — что ни старт, то неожиданность...—5.

П. Усенко, Эти забытые суда — 5.

Борьба красивая и скоростная — 6.

К- Константинов, И сожаленье, и надежда — 6.

С. Жиров, Прибор для проверки свечей зажигания — 6.

Сообщения: Сумасшедшая гонка по Нигеру —2.

Претендент на «Голубую ленту Атлантики»; Еще один претендент — 4.

Соревнования: 1984 г.: Команд, перв. СССР по ск. и гл. — 1.

1985 г.: Чemp. страны на скутерах — 5. «Балтияс Дзиитарс»; На кубки «Кия»; Команд, чемпионат СССР — 6.

За рубежом: 1981 г.: Вокруг Британии —1.

В Те-Соленте; 6 часов Парижа; Чemp. мира на катерах откр. моря — 3.

1985 г.: На приз Хэрмсворта — 4.

ВОДНОЛЫЖНЫЙ СПОРТ

Ю. Жуков, 50-метровый рубеж взят (обзор внутрисоюзных встреч 1984 г.)—1.

Ю. Жуков, Международные встречи (обзор): итоги и надежды — 2.

Н. Беднарский, Воднолыжные санки «Улыбка» * — 3.

Ю. Ершо, Реверсивная канатная: экзамен сдан — 5.

Сообщения: Парное фигурное катание; Спортивному арбитру—1. Водные лыжи в Ухте— 4. Примет воднолыжника бассейн — 5..

ЯХТЫ

Общие вопросы проектирования и постройки парусных судов

Об остойчивости парусных судов — 1.

Ю. Крючков и др., Николаевские паруса (разработки ЛИСЭД) — 1.

За рубежом: Испытания роторного движителя — 1.

«Луч» — освоен серийный выпуск — 1.

О парусах типа «Стриж» — 1.

С. Дегтярев и др.. Приборы для парусной яхты - 1

За рубежом: Еще четыре шага вперед! — 2.

С. Елистратов, В. Леонтьев, «Голландец» — этапы развития — 3.

А. Левит, Под парусами «Калиакры» — 4.

Дж. Пазерекнс, Эволюция обводов крейсерско-гоночных яхт — 4.

И. Сиденко, Правильны ли правила обмера? — 5.

Яхты на испытательном полигоне —б.

Сообщения: Гибель барка «Маркиз» — 1. Балкер под парусами — 3. Попутного ветра!—4. Новые проекты СКБ «Океан» («СТ-27», «СТ-251») —5.

ПРОЕКТЫ И ОПИСАНИЯ ЯХТ И БУЕРОВ

Д. Васильев, О. Ларионов, Новый таллинский четвертьтонник ** («Поларис» по пр. «СТ-25»); Экипаж «Полариса» свидетельствует— 1.
В. Чайкин, Новый серийный одностонник ** («ЛЭС- 35») - 2.
И. Литвинова, Катамараны из Царниавы ** — 3.
Н. Морозов, А. Пасловский, Тримаран «Фе-мопилы» — 3.
А. Самусик, Парусный катамаран «Миф» — 4.
О прогулочно-туристской лодке «Ветерок» * (парус 5,6 м) -5.
О. Шептунов, Яхта «Емеля» из рыболовной шлюпки — 5.
Стальная яхта «Зунд» (ГДР)—6.
А. Соловьев, Стала яхтой шлюпка — 6.

Полезные мелочи, предложения, сообщения: О крейсерах типа «Ударник», Швертбот «Забияка»—1. Быстроразъемный карабин—2. Приспособление для взятия рифов; Блок на пружине; Леера из капроновой ленты— 3. Пропитка ткани паруса; Обойма на ликтрос — 4. Сходный трап; Стопор для талрепов; Шайба на краспице; Вьюшка из катушки —5..

ПАРУСНЫЙ СПОРТ

4 Г. Горская, В. Потапов, Психология в подготовке гонщика — 1.
Поздравляем с высокими званиями! —2.
П. Васильченко. Ю. Пивоваров, Международная гонка на Кубок Японского моря — 2.
Кубковые баталии и чемпионаты минувшего года — 2.
В. Доничев. Пионерские паруса — 3.
С Бухарин, Нужна ли парусная «тройка?» — 3.
П. Воногов, «Виндглайдер» — резервы повышения массовости — 3.
Л. Марсанова. Севастопольская ДЮСПШ наращивает темп — 4.
А. Баштаева, Паруса «Олимпиады» — 4.
Р. Навойцев, Г. Поваров, Три победы Вайко Вооремаа — 5.
О. Ильин, Побеждает рулевой? Нет, экипаж—5.
За рубежом: Новые меры безопасности для яхтсменов —5.
Динамометр на основе индикатора часового типа — 5.
И. Шнейдер, Звезда первой величины — 5.
Июль — месяц жаркий — 6.
Три этапа плюс несколько выводов —6.
Р. Теветер. Адрес опыта — Таллин — 6.
В. Галенко, Молодость и зрелость тренера — 6.
В. Елизаров, Новые правила парусных соревнований — 6.
П. Карякин, М. Кобрин, Смелее в спорт входи, «Ассоль»! — 6.
В. Северов. Рабочему яхт-клубу быть! — 6.
В. Строй, Сквозь штили и штормы — 6.
Возвратись из нелегкого рейса...— 6.
Сообщения: В ИЯРУ; Паруса в бухте Нагаева; 50 лет назад; За рубежом: Трансатл. рекорд побит— 1. В Спорткомитете СССР; Семинар судей —2. Парусный спорт Кубы — 3. Пионерский яхт-клуб; В Федерации ПС — 4. В морском клубе только дети (п. Лазаревское); Омские паруса; Яхт-клуб «Ватервейс»; Ветро- электростанция; Латы трехслойной констр.; Лестница Язона: Яхту движет солнце —5.
Соревнования: 1984 г.: Кубок Онежск. оз.; XXVII Муху-Вяйнская регата— 1 XXXIII Черном. регата; Кубки Яп. и Черн. морей. Малый Черного моря. Камы; Чемп. Прим. края. Днепр-84 — 2.
1985 г.- Сочинская регата; IX Первенство КЧФ— 4. Чемп. СССР ПО буеру; Кубок СССР; «Слава Севаст.» — 5. XXXV Балтрегата; Кубок Балтики; I юношеские игры. Хрустальный кубок; Первенство Прим. края —6.
За рубежом: 1984 г.: Олимпиада; Чемп. мира «Солинг», Европы — «Торнадо» — 1, Чемп Европы в «Зв» — 2
1985 г.: Кубок и чемп. Европы по буеру «DN»; Чемп. Евр в кл «Зв.»; Йерская регата—5.

Виндсерфинг. Зимние снаряды

- О. Ильин. Еще раз о виндсерфинге — 2.
Новая «Программа подготовки рулевого парусной доски» — 2.
В. Новицкий, Самодельный зимний виндсерфер — парусные сани * — 2.
Об изгот. парусной доски методом вакуумн. формования — 2.
П. Воногов. Резервы повышения массовости — 3.
Н. Петко, Зимний виндсерфинг — 6.
«Виндгляйдеры» в Таллинском заливе — 6.
Соревнования (отдельно по В.) 1985.: Перв. мира на парусн. санях — 5. Перв. мира в кл. «Виидгляйдер» — 6

Плавания на яхтах

- Н.Астратов, Первое дальнее плавание под советским флагом — 1.
В. Островская, Под парусами вокруг Сахалина — 1.
В. Кисараускас. На шхуне из Петропавловска во Владивосток — 1.
В.Гусев, Величье и суровость океана — 2 — 6.
Г. Новоселов, Маршрутами славы: яхты идут на север — 3.
С.Найдич, На парусной доске по Азовскому морю— 4..

Гребные лодки. Байдарки. ПАРУС НА ЛОДКЕ.

- В Ломакин, Новая лодка («Славянка») для народной гребли ** — 1.
На мерной миле «Кия»: «Славянка» на Невской волне — 1.
В. Перегудов, Парус типа «Стриж»* — 1.
Надувные лодки сегодня и завтра — 2.
А Королев, М. Игнатьева, Каталог надувных лодок — 2, 3.
А.Беркутов, Народная гребля — возрожденный вид спорта — 3
М. Костров, Чтобы надувнушка стала быстроходной 3.
Ю. Никифоров, Складная лодка «Сигма» * — 3.
Новые модели на оптовой ярмарке — 4.
В.Перегудов, Восьмой конкурс туристов-парусников — 4.
Д. Курбатов, «Ветерок» *— прогулочно-туристская лодка (весла, ПМ до 12 л. с., парус; 4,6X1.3 м) — 5
В Федоров, На чем гонялись туристы парусники? — 5.
В. Крикунов, И Нагайбеков, Для вас, рыбаки и охотники (2 местная складная лодка «Кулик»**) — 6.
Д. Антонов, Гребная лодка «Тренер»* (для оздоровительной гребли; вариант —тур. байдарка)—6.
Сообщения: На надувнушке с байдарочным веслом; Парусное вооружение на «Гриффе» / Регата Московского моря — 2. Катамаран-амфибии; Усовершен. воздушный насос — 3. Пропитка х/б ткани для паруса; Для удобства переноски складной лодки— 4 XIII соревн. туристов-парусников в Кавголово — 5.

Плавания . Маршруты. Плавания на яхтах —см. отдельно

- В. Уваров, Забытыми водными путями (Обь-Енис. путь) — 1.
Д Назаров, На «Гриффе» к Охотскому морю — 1.
Г. Новоселов, Маршрутами славы: 1200 км на веслах — 3.
Б Плечко, По северным рекам— 4.
А.Ильичев, Испытатели — 5.
В.Зубрицкий. Рейс «Эльдорадо» — 6.

МОРСКАЯ ПРАКТИКА Советы туристу-воднику

- Ю Жвиташвили, Первая помощь при переломах — 1.
Н Астратов, Штормование лежанием в дрейфе — 2.
Н. Говоров, Новые Правила плавания по внутр. Водн. путям (на вкладке — Навигационные огни)— 2.

Н. Астратов, Штормовое страховочное снаряжение — 3
А.Королев, Спасательные жилеты для спортсменов— 3.
Новые компасы для самых малых судов (КМ 48. КМ-60. КМ 100) - 3
Н. Говоров, Что такое хорошая морская практика? — 4.
Н. Астратов, Два слова о морской культуре — 4.
Самодельные якоря (обзор любит конструкций)—1.
Р. Скубко, Возьми в помощники звезду. Призма для секстана—5.
Д. Антонов, Примите швартовые! — 5.
Ю. Курочкин и др., Семь стопок под килем —б.
Дж. Слейтхолм. Поговорим о фалах — б.
Надзор, аттестация, вопросы оплаты (консультации)—б.
Полезные мелочи, советы, сообщения: Кухонный инвентарь; О рациональном питании — 1.
Когда якорь не держит — 2. Спасательный блок; Звуковые сигналы; Универс, держатель 3.
Разборный таганок; Еще один способ постановки на два якоря - 4. Усовершенств. швартовый буй;
Если застрял якорь —5. Кормовой огонь; Дополн. шкаф на «Ассоли»—6.

Вопросы технологии и ремонта

А Захаров, Из опыта восстановления стального корпуса — 1.
В.Борисов. О ремонте форштевня — 1.
Ю. Зотов, Н. Шершаков, Вакуумное формование — 2.
Полезные мелочи, советы, предложения: Втулки из пласт, трубок; Эпоксидная шпаклевка вместо пайки; Надпись из резине — 1. Как лучше уплотнить стыки; Мастика УМС-50 — 2. Приспособит, для зенковки 5.

Страницы истории

В. Северов, Самый северный ветер — 1.
С Ворков, Потомству в пример — 2.
И. Плехов, С. Хватов. Путь на Берлин — 2.
Кевин Десмонд, Как был создан подвесной мотор — 3.
И. Черников. Оружие Победы - 3, 4.
Б Масленников. Плавание шхуны «Хеда» — 3.
П. Грищук. Катера, лодки, подвиги — 4.
В Чудов, В разведку идут буера; С Бухарин, Слово об авторе и героях — 5.
Н. Астратов, Паруса на Дороге жизни — 5.
В.Чернобривец, Судостроители — фронту — 6.