

# ЗАПИСКИ по ГИДРОГРАФИИ

№ 284

(с начала издания)

Указатель статей Записок по гидрографии  
с № 243 –1998 г. по № 282 – 2011 г.



2012

УПРАВЛЕНИЕ НАВИГАЦИИ И ОКЕАНОГРАФИИ  
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАПИСКИ  
ПО  
ГИДРОГРАФИИ

№284

(издаются с 1842 года)

Указатель статей Записок по гидрографии  
с № 243 - 1998 г. по № 282-2011 г.

Санкт-Петербург

2012

Ответственный редактор  
начальник Управления навигации и океанографии МО РФ  
**A. B. Шеметов**

Указатель статей, опубликованных в Записках по гидрографии с №243 —1998 г. по  
№ 282 — 2011 г. включительно, составлен *B. M. Гранкиным, Ю. П. Силиным, A. B. Харламовым.*

Предложения, замечания, авторские рукописи статей направлять в ЦКП ВМФ по адресу:  
191167, Санкт-Петербург, ул. Атаманская, 2 (тел.: (812) 578 85 54; факс: (812) 717 59 00; E-mail:  
main@gunio.ru).

**Редактор Ю. П. Силин**

**Технический редактор Е. В Тимофеева**

**Литературный редактор Е. В. Губанова**

**Компьютерная верстка Е. О. Ереминой**

Сдано в производство 27.07.12.

Формат 70x108 V<sup>^</sup>.

Подписано в печать 28.11.11.

Бумага офсетная.

Гарнитура Тайме.

Печать офсетная.

Усл. печ. л. 4,55.

Тираж 100 экз.

Изд. № 99.

Заказ 132.

Подготовлено к изданию и отпечатано в ЦКП ВМФ. 191167, Санкт-Петербург, ул. Атаманская, 2

## **СОДЕРЖАНИЕ**

Предисловие.....	4
Систематическая часть.....	5
I. Навигационно-гидрографическое и гидрометеорологическое обеспечение .....	5
И. Навигация.....	9
III. Гидрография.....	13
IV. Гидрометеорология.....	17
V. Геофизика.....	19
VI. Навигационное оборудование театра .....	19
VII. Из истории.....	23
VIII. За рубежом.....	28
IX. Биографии.....	29
X. Некрологи.....	33
XI. Библиография.....	34
Список авторов.....	35
Составы редакционных коллегий.....	43
Список издательских работников.....	48
Для заметок.....	49

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Настоящий указатель является продолжением изданных в 1948 и 1999 гг. указателей статей, опубликованных в Записках по гидрографии с 1887 по 1947 г. и с 1948 по 1997 г. соответственно. В него вошли статьи, опубликованные в Записках по гидрографии с № 243 - 1998 г. по № 282 - 2011 г. включительно.

Указатель состоит из систематической части, списка авторов, составов редакционных коллегий и списка издательских работников.

В систематической части статьи расположены по разделам:

- I. Навигационно-гидрографическое и гидрометеорологическое обеспечение.**
- II. Навигация.**
- III. Гидрография.**
- IV. Гидрометеорология.**
- V. Геофизика.**
- VI. Навигационное оборудование театров.**
- VII. Из истории.**
- VIII. Зарубежное.**
- IX. Биографии.**
- X. Некрологи.**
- XI. Библиография.**

Внутри разделов статьи расположены в алфавитном порядке, как правило, по фамилиям авторов. В описании статей приведены следующие данные: фамилия и инициалы автора (авторов), название статьи, год издания, номер выпуска, страницы начала и конца статьи.

В списке авторов даны фамилии и инициалы, порядковые номера статей, помещенных в систематической части указателя.

В составах редакционных коллегий приведены годы изданий и номера выпусков, инициалы и фамилии ответственных редакторов и членов редакционных коллегий.

В списке издательских работников указаны годы работы, инициалы и фамилии членов редакции, литературных и технических редакторов, оформителей.

## СИСТЕМАТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### I. НАВИГАЦИОННО-ГИДРОГРАФИЧЕСКОЕ И ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Алексеев С. П., Добротворский А. Н., Опарин А. Б., Ставров К. Г. Перспективы реализации единой системы информации об обстановке в Мировом океане в Министерстве обороны Российской Федерации. - 2007. - №270.-С. 5-11.
2. Алексеев С. П., Зотов А. А. Некоторые концептуальные вопросы обеспечения экологической безопасности строительства и деятельности Военно-Морского Флота. - 2003. - № 257. - С. 17-25.
3. Алексеев С. П., Неронов Н. Н., Федотов А. В. Государственному научно-исследовательскому навигационно-гидрографическому институту Министерства обороны Российской Федерации - 70 лет. - 2009. - № 275. - С. 8-14.
4. Амханицкий Р. Я., Елагин А. В. К вопросу о необходимости лоции. — 2000.-№250.-С. 5-16.
5. Бегун В. И., Бегун П. В. Анализ факторов, влияющих на отчисление курсантов из военно-морского института. - 2005. - № 263. - С. 7-12.
6. Бегун В. И., Бегун П. В. Методика анализа факторов, влияющих на успеваемость курсантов военно-морского института.-2003. - №258. - С. 18-22.
7. Белов Ю. А., Балинец Н. А. Анализ влияния навигационно-гидрографических и гидрометеорологических условий при базировании сил Черноморского флота на Кавказском побережье Российской Федерации. - 2007. - №269.-С. 10-14.
8. Биденко С. И. Геоинформационный метод в компьютерных технологиях навигационно-гидрографического и гидрометеорологического обеспечения.-2000.-№ 249.-С. 10-19.
9. Биденко С. И., Глебов Н. Б., Филиппов П. В., Метелицын В. В. Структуризация учебной графической информации в рамках процедуры автоматизированного контроля знаний специалистов-гидрографов. - 2006. - №267.-С. 12-17.
10. Биденко С. И., Днов В. Н., Филиппов П. В. Автоматизированный синтез иерархических понятийных структур в процессе обучения специалистов Военно-Морского Флота. - 2007. - № 268. - С. 16-19.
11. Биденко С. И. Концепция геоинформационного моделирования в системе навигационно-гидрографического обеспечения. - 2003. - № 259. - С. 5-11.
12. Биденко С. И., Миляков Д. Ф., Чопенко О. А. Требования к системам геоинформационного обеспечения Военно-Морского Флота. - 2010. — №279.-С. 4-7.
13. Биденко С. И., Синещук Ю. И. Комбинированный метод расчета показателей надежности сложных технических систем. - 2006. - № 266. - С. 7-11.

14. **Внуков В. Д., Иванов В. Н.** Кафедра кораблевождения Высшего военно-морского училища радиоэлектроники имени А. С. Попова. - 2008. - .V 274. - С.16-26.
15. **Гарматенко С. И.** Новые международные требования к навигационному оборудованию морских судов. - 2003. - № 257. - С. 25-27.
16. **Гарматенко С. И., Галичский А. В.** Кафедра кораблевождения Высших специальных офицерских классов Военно-Морского Флота. - 2008. - №274.-С. 9-16.
17. **Груздев А. И.** Еще одна жертва Второй мировой войны. - 2005. - № 264. - С. 12-18.
18. **Груздев Н. М.** Международная система обеспечения единства измерений. - 2004.-№ 260. - С. 7-12.
19. **Дмитриев В. Г., Костин Ю. М.** Некоторые проблемы автоматизации информационной технологии сбора, обработки и доведения гидрометеорологической информации в ВМФ. - 1998. -№ 245. - С. 5-10.
20. **Дёмин С. П.** О необходимости создания интегрированной геоинформационной системы навигационно-гидрографического обеспечения Военно-Морского Флота. - 2000. -№ 251. - С. 13-17.
21. **Елагин А. В.** Интернет-навигация. -2004. -№ 261. - С. 5-12.
22. **Елагин А. В.** Проблемы внедрения информационных технологий в Гидро-графической службе Военно-Морского Флота. - 2000. - № 251. - С. 17-24.
23. **Ершов В. Ю.** Военно-Морской Флот России должен иметь современные средства навигации. - 1999. - № 247. - С. 11-14.
24. **Жильцов Н. Н., Шарков А. М., Платонова А. С.** Использование данных дистанционного зондирования Земли для решения задач гидрометеорологического обеспечения Вооруженных сил Российской Федерации. — 2010. — №279.-С. 7-11.
25. **Катранов Ю. С.** Екатеринбургскому военному представительству 45 лет. - 2006. - № 266. - С. 22-27.
26. **Кисловский В. П.** Внутренние морские воды. - 2011. - № 282. - С. 28-37.
27. **Кисловский В. П.** Юрисдикция морских зон. - 2010. - № 281. - С. 4-9.
28. **Кобылинский Л. В.** Гидрометеорологическое обеспечение командно-штабных учений Тихоокеанского флота «Восток-2003». - 2007. - № 269. - С. 14-18.
29. **Козлов С. В.** Итоги навигационно-гидрографического обеспечения морской деятельности Российской Федерации, навигационно-гидрографического, гидрометеорологического и топогеодезического обеспечения Военно-Морского Флота за 2007 г. - 2009. - № 276. - С. 5-14.
30. **Козлов С. В.** Международная деятельность Управления навигации и океанографии в 2007 г. - 2008. - № 274. - С. 5-9.
31. **Ковальчук П. П.** К вопросу о создании и совершенствовании автоматизированной системы гидрометеорологического обеспечения ВМФ. - 1998. - №244.-С. 7-12.
32. **Ковальчук П. П.** Новый этап в деятельности 373 Центра Военно-Морского Флота. - 2002. -№ 255. - С. 119-122.
33. **Комарицын А. А., Анохин В. Н.** Основные проблемы и направления информатизации системы навигационно-гидрографического и гидрометеорологического обеспечения Вооруженных сил Российской Федерации. - 2000. - № 249. - С. 4-10.
34. **Комарицын А. А., Дмитриев В. Г.** К вопросу об определении перспективных направлений научных и прикладных исследований в области гидрометеорологического обеспечения Вооруженных сил Российской Федерации. - 2001.-№ 252. - С. 9-15.
35. **Комарицын А. А.** Карта «Рельеф дна Северного Ледовитого океана». - 2000.-№251.-С. 5-13.

36. **Комарицын А. А.** Международная деятельность Главного управления навигации и океанографии Министерства обороны Российской Федерации в 1996-1997 гг. - 1998. -№ 243. - С. 5-9.
37. **Комарицын А. А., Суворов В. В.** О современном состоянии и некоторых перспективах организации навигационно-гидрографического обеспечения мореплавания. - 2002. - № 254. - С. 5—11.
38. **Комарицын А. А.** Роль Гидрографической службы Военно-Морского Флота в определении внешней границы континентального шельфа в Арктике. - 2003. - № 259. - С. 5-11.
39. **Комарицын А. А.** Состояние гидрографической изученности и картографирования Мирового океана в интересах навигационно-гидрографического обеспечения Военно-Морского Флота и безопасности мореплавания. - 2005.-№265.-С. 5-19.
40. **Князев Ю. А.** Современное состояние и перспективы развития судов и катеров Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 1999. — № 247. - С. 14-20.
41. **Корабельные** штурмана, гидрографы и гидрометеорологи Военно-Морского Флота в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. - 2005. - №264.-С. 5-8.
42. **Корякин В. И.** 24 Военное представительство Министерства обороны Российской Федерации. -2010. -№ 280. - С. 11-17.
43. **Кофтов А.М.** Система обеспечения мореплавателей навигационными изданиями. - 2002. - № 255. - С. 123-125.
44. **Кузнецов М. Ю.** Навигационно-гидрографическое обеспечение минно-заградительных действий подводных лодок в ближней зоне Северного флота. - 2007.-№ 270. - С. 11-16.
45. **Лаврентьев А. В., Неронов Н. Н.** Технико-методологические аспекты навигационно-гидрографического обеспечения. - 2004. - № 262. - С. 5-8.
46. **Майгов А. В., Титлянов В. А.** Некоторые аспекты эффективности использования перспективных кораблей противоминной обороны. - 1998. — №244.-С. 5-7.
47. **Макода В. С.** Радионавигационная система как средство управления движением судов с берегового пункта в целях обеспечения безопасности плавания. - 2008. - № 272. - С. 8-13.
48. **Макода В. С.** Современное состояние, стратегия развития и основные направления деятельности Государственного научно-исследовательского навигационно-гидрографического института Министерства обороны Российской Федерации. - 1999. - № 247. - С. 5-10.
49. **Мастрюков С. И., Ульянец Е. К., Червякова Н. В.** Оценка современных сезонных тенденций изменения климата в Северной Европе, Северной Атлантике и прилегающих морях. - 2009. - № 276. - С. 15-24.
50. **Миляков Д. Ф.** Авторская методика представления геоинформации в географических информационных системах Военно-Морского Флота. - 2007.-№268.-С. 10-16.
51. **Мишин С. Н.** И снова о навигационно-гидрографическом обеспечении мореплавания. - 2004. - № 262. - С. 8-13.
52. **Наумов И. В.** О некоторых особенностях измерения волнения моря для решения задач Военно-Морского Флота. - 2009. - № 278. - С. 10-13.
53. **Петрова Ю. О.** Техническая библиотека Центрального картографического производства Военно-Морского Флота как часть национального достояния России. - 2005. - № 265. - С. 19-28.
54. **Прудыус В. Г.** 2 маневренный манипуляторный отряд Гидрографической службы Черноморского флота в боях за Родину. - 2005. - № 264. - С. 8-10.
55. **Прямицын В. Н.** На атмосферных фронтах Великой Отечественной войны. - 2009. - № 277. - С. 4-9.

56. **Прямицын В. Н.** Становление и развитие Службы погоды Северного флота. Гидрометеорологическое обеспечение сил флота в советско-финской войне 1939-1940 гг. - 2009. - № 278. - С. 5-10.
57. **Рожков Ю. Е.** Печать навигационных морских карт по требованию — шаг вперед на пути повышения эффективности картографического обеспечения мореплавания. -2010. -№ 280. - С. 5-11.
58. **Середа О. Г., Тимофеев Д. Н.** Некоторые проблемы организации взаимодействия Военно-Воздушных сил и Военно-Морского Флота при совместном использовании систем дальнего радионавигационного обеспечения. - 2007.-№268.-С. 7-10.
59. **Силин Ю. П.** Исследовательские "необитаемые подводные аппараты Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 2002. — № 256. - С. 5—17.
60. **Силин Ю. П.** От парусно-гребного к современному гидрографическому флоту. - 2002. - № 254. - С. 11-23.
61. **Смирнов В. Г.** Всемирный день гидрографии: от общего к частному. - 2011.-№282.-С. 26-27.
62. **Соколов А. А.** Навигационно-гидрографическое обеспечение проводки крейсера «Киров». - 2008. - № 272. - С. 14-25.
63. Солоцев А. Н., **Щерба В. В.** К вопросу оценки эффективности навигационно-гидрографического обеспечения поиска донных объектов. — 2004. — №261.-С. 13-17.
64. **Суворов В. В.** О единстве понимания целей и задач навигационно-гидрографического обеспечения общего мореплавания.-2001. - №253,- С. 5-9.
65. **Суворов В. В.** О месте и роли маячного сбора в Гидрографической службе Военно-Морского Флота. - 2001. - № 252. - С. 15-18.
66. **Суворов В. В.** О необходимости уточнения задач навигационно-гидрографического обеспечения общего мореплавания. — 2002. — № 256. — С. 17-21.
67. **Суворов В. В.** О современных направлениях развития навигационно-гидрографического обеспечения торгового мореплавания. - 2011. — №282.-С. 37-41.
68. **Табулевич В. Н., Брандт И. С., Черных Е. Н., Сорокин А. Г., Пономарёв Е. А., Потапов В. А.** Определение координат и мощности источников возбуждения микросейм и микробаром (метод «бегущих точек»), - 2006.-№266.-С. 11-22.
69. **Тищенко В. Н., Козлов С. А.** Глобальная морская система связи при бедствии и для обеспечения безопасности. - 2003. - № 258. - С. 11-17.
70. **Травин С. В.** Федеральное государственное унитарное предприятие «780 Ремонтный завод технических средств кораблевождения» Министерства обороны Российской Федерации (к 40-летию завода). - 2009. - № 275. - С. 15-19.
71. **Туровцев О. Н.** Организационно-методические принципы создания системы стратегического управления в инновационных организациях Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 2000. - № 250. - С. 5-16.
72. **Фатеев А. В., Рохлов А. В.** Направления развития вычислительной сети Гидрографической службы ВМФ, - 1998.-№ 243. - С. 10-12.
73. **Фридман Б. С.** Карта «Рельеф дна Северного Ледовитого океана» как основа многоцелевых фундаментальных научных исследований и решения проблемы делимитации Арктического бассейна. - 2007. - № 269. - С. 5-10.
74. **Хлыстунов Е. Ф., Силин Ю. П.** Деятельность маневренных подразделений Гидрографической службы Тихоокеанского флота в навигационно-гидрографическом обеспечении сил флота в послевоенный период. - 1999.-№248. -С. 5-13.

75. **Чернов А. М.** Защита служебной информации для передачи по открытым каналам связи. - 2006. - № 267. - С. 8-12.
76. **Шамрай В. А.** Один из эпизодов деятельности Гидрометеорологической службы Черноморского флота в годы Великой Отечественной войны 1941—1945 гг.-2005.-№264.-С. 10-12.
77. **Шаромов В. Ю.** Состояние и перспективы развития системы гидрометеорологического обеспечения Военно-Морского Флота. - 2002. - № 255. - С. 45-50.
78. **Щерба В. В., Черепанов Д. В., Ковешников В. Ф.** К вопросу оценки эффективности навигационно-гидрографического обеспечения постановки морского минного заграждения. - 2005. - № 263. - С. 5-7.

## II. НАВИГАЦИЯ

79. **Александров А. С., Виноградов К. А., Канович Р. А.** Индукционный лаг ЛИ 1-2,- 1998.-№245.-С. 22-28.
80. **Афанасьев Г. А.** К вопросу о концепциях определения долготы места. - 2006.-№266.-С. 28-31.
81. **Афанасьев Г. А.** Опыт астрономических обсерваций при плавании кораблей 4 Тихоокеанской гидрографической экспедиции. - 2010.- №281.- С. 15-17.
82. **Бастиров Ю. А.** Поддержание морских средств навигации в установленной степени готовности - главная задача штурманских боевых частей. - 2005.-№264.-С. 19-22.
83. **Богданович М. Л., Леденев Н. И.** Новый способ определения длины базы мерной линии для юстировки относительных лагов подводных лодок в подводном положении. - 2005. -№ 263. - С. 19-22.
84. **Богомазов К. Я.** Спор в пользу астронавигации. - 2004. - № 262. - С. 26-29.
85. **Бублик С. М., Виноградов К. А., Сковородников А. В.** Оценка возможности использования информации навигационной аппаратуры потребителей «Бриз» для обеспечения испытания лагов. - 2000. - № 251. - С. 40-41.
86. **Бублик С. М., Иванников А. А., Шашков А. А.** Электромагнитная совместимость отечественной навигационной аппаратуры потребителей космической навигационной системы ГЛОНАСС с абонентскими терминалами систем подвижной спутниковой связи США. - 2001. - №252.- С. 29-30.
87. **Виноградов К. А., Осюхин Б. А., Тхоржевская И. О.** Навигационный эхолот НЭЛ-20К. - 2001. - № 252. - С. 24-29.
88. **Виноградов К. А., Чернявец В. В., Титлянов В. А.** Некоторые аспекты оснащения судов на подводных крыльях и воздушной подушке техническими средствами навигации. - 1999. - № 248. - С. 22-26.
89. **Волгин П. С.** Опыт отыскания и. устранения неисправностей морских средств навигации на кораблях Черноморского флота. - 2005. - № 265. - С. 29-35.
90. **Волков И. В.** Использование спутниковых навигационных приемников серии «Бриз» в составе автоматизированных гидрографических комплексов. - 2000. - № 250. - С. 32-35.
91. **Вульфович Б. А.** Априорная оценка точности астрономических обсерваций. - 1998. - № 244. - С. 22-26.
92. **Гарматенко С. И.** Оценка эффективности выполнения задач обеспечения безопасности плавания корабля. - 2009. - № 276. - С. 25-27.
93. **Глебова Н. И., Костин В. Н., Лукашова М. В., Свешников М. Л.** Новая концепция небесной системы координат. - 2009. -№ 275. - С. 20-28.

94. Голубев Г. А., Малков А. А. Таблица азимутов и моментов восхода и захода Солнца. -2003. -№ 257. - С. 28-31.
95. Груздев Н. М. Анализ возможностей коррекции широты по обсервации. - 1998.-№245.-С. 11-16.
96. Груздев Н. М. Анализ методической погрешности оценки точности обсерваций при неучете корреляции. - 2001. - № 253. - С. 28-32.
97. Груздев Н. М. Вероятность безопасного плавания и расхождения со встречным кораблем на фарватере. - 2001. - № 253. - С. 10-17.
98. Груздев Н. М. Вероятность нахождения корабля в пределах фарватера с учетом погрешностей его границ. - 2003. - № 258. - С. 23-27.
99. Груздев Н. М. Два способа совместного определения координат и повторяющихся погрешностей комплексированных измерений. - 2011. - № 283. С. 27-33.
100. Груздев Н. М. Изменение корреляционных матриц при приведении навигационных параметров к одному месту. - 1998. -№ 243. - С. 13-20.
101. Груздев Н. М. Критика должна быть обоснованной. - 2001. - №252.- С. 19-22.
102. Груздев Н. М. Математические основы автоматизированного объединения счислимого и обсервованного мест. - 2003. - № 259. - С. 12-17.
103. Груздев Н. М. Математические основы автоматизированного уточнения места при совместном плавании кораблей. - 1999. - № 248. - С. 14-22.
104. Груздев Н. М. Неправдоподобный способ оценки безопасности плавания по фарватеру. - 2000. - № 251. - С. 33-39.
105. Груздев Н. М. Несостоятельная критика оппонента с предвзятым мнением.-2005.-№ 263. - С. 103-111.
106. Груздев Н. М. Обработка коррелированных измерений при определении параметров движения цели по пеленгам и дистанциям. - 2010. - № 281. - С.10-15.
107. Груздев Н. М. О решении проблем учета максимальных погрешностей в навигации. - 1999. -№ 247. - С. 30-35.
108. Груздев Н. М. Погрешности вероятнейшего места при неучете взаимной корреляции навигационных параметров. - 2000. -№ 250. - С. 22-30.
109. Груздев Н. М. Последовательное уточнение вектора скорости своего корабля по скорости изменения навигационных параметров. - 2008. - № 272. - С. 30-39.
110. Груздев Н. М. Упрощение формулы для оценки вероятнейшего значения навигационной величины по взаимно коррелированным величинам. - 2004.-№262.-С. 14-19.
111. Груздев Н. М. Экстремальные погрешности и способ их использования для оценки параметров двойного экспоненциального закона. - 2002.- № 254. - С. 34-42.
112. Груздев Н. М. Эффективность избыточности навигационной информации при определении вероятнейшего места корабля. - 2002. - № 256. - С. 22-27.
113. Гусев В. Н., Красовский В. С., Соколов В. В. Оценка полной стоимости жизненного цикла морских средств навигации. - 1999. - № 247. - С. 35-38.
114. Дайнеко С. Г. Количественные требования к системам технического диагностирования корабельных комплексов. -2003. -№ 259. - С. 18-24.
115. Домошенкин С. В., Терентьев В. В., Тонковская В. В. Определение координат подводных объектов по космическим навигационным аппаратам. -2010. -№ 280. -С. 18-24.
116. Ермаков В. И. Непараметрический способ оценки погрешности арифметического среднего малой серии измерений. - 2003. - № 258. - С. 28-30.
117. Ершов В. Ю., Дёшин А. В. Не быть в стороне от фарватера. - 2002,- №255.-С. 7-15.

118. **Жуков Ю. Н.** Расчет параметров эллипсов приливных течений. - 2009. - №276.-С. 27-31.
119. **Заслонкин В. В.** Количественные оценки и закономерности влияния различных факторов на эффективность комплексирования навигационных систем.-2007.-№270.-С. 17-23.
120. **Заколодяжный В. П.** Первый зарубежный поход крейсера «Свердлов». - 2007.-№269.-С. 19-31.
121. **Иванов Б. Е.** Влияние неопределенности положения кромок фарватера на безопасность плавания. - 2000. - № 249. - С. 25-30.
122. **Иванов Б. Е.** Еще раз о коррекции широты по обсервации. - 2001.- № 253.-С. 17-19.
123. **Иванов Б. Е.** Использование статистики экстремальных значений в навигации и океанографии. - 1999. - № 247. - С. 21-29.
124. **Иванов Б. Е., Малеев П. И.** Об оценке точности определения скорости корабля относительным лагом при периодическом использовании гидроакустического лага. - 2004. - № 261. - С. 18-23.
125. **Иванов Б. Е.** Об использовании статистики экстремальных значений при оценке вероятности навигационной безопасности плавания. - 2002.- №254.-С. 24-34.
126. **Иванов Б. Е.** О коррекции широты по обсервации. - 2001. - №252. - С.22-24.
127. **Иванов Б. Е.** Об оценке вероятности безопасного плавания по заданному маршруту. -2005. -№ 293. - С. 93-103.
128. **Иванов Б. Е.** Об оценке навигационной безопасности плавания по фарватеру. - 1998.-№ 244. - С. 13-19.
129. **Иванов Б. Е.** Об оценке точности определения места при использовании навигационного створа. — 2000. — № 251. — С. 27-33.
130. **Иванов Б. Е.** Об оценке точности определения среднего значения из малой серии измерений. - 2004. - № 262. - С. 19-25.
131. **Иванов Б. Е., Софиенко А. И.** Оценка соответствия морских средств требованиям тактико-технического задания по средней квадратической погрешности измерения. - 2008. - № 272. - С. 26-30.
132. **Колесников В. А., Морозов В. А., Титлянов В. А., Яценко С. В.** Гирокомпас «Гюйс». - 2002. - № 256. - С. 30-35.
133. **Косач О. Н.** Методика определения точностных характеристик судовых навигационных радиолокационных станций. - 1998. - № 243. - С. 28-36.
134. **Костин В. И., Лукашова М. В., Свешников М. Л.** Морской астрономический ежегодник - настоящее и будущее. - 2006. - № 267. - С. 21-25.
135. **Костин В. И., Лукашова М. В., Свешников М. Л.** Проблемы реформирования морских астрономических эфемеридных изданий. - 2009. - №275.-С. 33—44.
136. **Ксенз С. П., Ксенз Е. С., Моклокова Е. А.** Анализ влияния ошибок диагностирования на поиск неисправностей в морских средствах навигации. - 2002. - № 256. - С. 28-29.
137. **Ксенз С. П., Ксенз Е. С., Моклокова Е. А.** Диагностика систем электропитания морских средств навигации. - 2000. - № 250. - С. 30-31.
138. **Куликовский И. В.** Использование приемоиндикаторов «Бриз-К» и «Бриз-Н» в подразделениях морской пехоты. - 2003. - № 258. - С. 30-32.
139. **Лаврентьев А. В., Богданович М. Л., Лысенко К. Ю.** Исторические вехи развития морских измерителей скорости и пройденного расстояния. «Голландский», секторный и механические (вертушечные) лаги. - 2011. - № 282. - С. 42-56.
140. **Лаврентьев А. В., Костин В. И.** Определение и учет погрешности на наклонение горизонта в астронавигационных системах. - 2007. - № 270. - С. 23-30.

141. **Лаврентьев А. В., Костин В. Н., Богданович М. Л.** Основные этапы развития морской астронавигации. - 2007. - № 268. - С. 20-24.
142. **Леденев Н. И., Чумаков А. Ю.** Принципы формирования имитационных моделей навигационных комплексов для автоматизированного исследовательского проектирования. - 1998. — № 245. - С. 11-16.
143. **Лусис А. Р., Костин В. Н., Минаев Н. А.** Использование астрономических констант при решении задач позиционной астрокоррекции. — 1998. - №244.-С. 19-22.
144. **Магомедов Р. М.** Парадоксы долготных определений. - 2003. - № 257. - С. 31-38.
145. **Майгов А. В., Пирогов Н. Н., Чернявец В. В., Яновский А. И.** О навигационной безопасности эксплуатации высокоскоростных судов. — 2001. - №253.-С. 28-32.
146. **Малеев П. И., Капустин И. В., Конченков Е. А., Гидаспов Д. Д., Шеремет В. И.** Бортовая магнитометрическая система определения абсолютной скорости морских подвижных объектов. -2005. -№ 263. - С. 13-18.
147. **Мишин С. Н.** О приоритете разработки картографической сетки в попечной равноугольной цилиндрической проекции Меркатора. - 2004. - №260.-С. 13-15.
148. **Монтелли В. А.** К вопросу о методе оценки погрешностей. - 1998. - №243.-С. 21-24.
149. **Монтелли В. А.** Об истории решения одной из проблем навигационного обеспечения всеширотного плавания. — 2004. — № 262. — С. 113—125.
150. От редакции.-2004.-№262.-С. 112.
151. **Пирогов Н. Н., Солицев А. Н.** Автоматизированный навигационный комплекс АНКН-94. - 1998. - № 244. - С. 29-33.
152. **Развозов С. Ю., Красовский В. С., Ксенз Е. С., Моклокова Е. А.** Оценка эффективности навигационных комплексов в зависимости от времени восстановления их работоспособности. - 1998. — № 244. — С. 26-29.
153. **Развозов С. Ю., Красовский В. С., Ксенз Е. С., Моклокова Е. А.** Пути повышения надежности и отказоустойчивости навигационных комплексов на стадии их создания. - 1998. - № 243. - С. 24—28.
154. **Родичкин Н. И.** К вопросу о точности определения места по пеленгу и створу. - 2000. - № 251. - С. 25-27.
155. Сажаев М. И. Как облегчить работу штурмана при определении поправок морских средств навигации. - 2005. - № 263. - С. 23-25.
156. **Сажаев М. И.** Навигационный секстан - профилактическое средство от курения. - 2008. - № 274. - С. 27-30.
157. Сажаев М. И. Некоторые «штурманские секреты» при эксплуатации навигационной аппаратуры потребителей «Бриз». - 2007. - № 269. - С.32-38.
158. Сажаев М. И. Штурманская служба на кораблях военно-морских сил Китая. - 2008. - № 272. - С. 42<sup>18</sup>.
159. **Солицев А. Н.** Метод технического обслуживания морских средств навигации на кораблях постоянной готовности при интегрированной логистической поддержке их жизненного цикла. - 2006. -№ 267. - С. 18-21.
160. **Сорокин А. И.** О предельной погрешности навигационных измерений. — 2010.-№279.-С. 12-17.
161. **Сысуев Ю. Н., Катенин В. А., Чубыкин А. А., Чернов В. И.** Комплексное использование сине-зеленого и инфракрасного диапазонов лазерного излучения в космических навигационных системах. - 2010. - № 280. - С. 24-27.
162. **Сысуев Ю. Н., Чубыкин А. А., Катенин В. А.** Лазерная навигационно-связная аппаратура для спутниковой радионавигационной системы ГЛОНАСС. - 2009. - № 278. - С. 19-29.

163. Терентьев В. В., Чернов В. И. Применение лазерных технологий, позволяющих создать навигационное поле в гидросфере. - 2009. - № 278. - С. 14-19.
164. Титлянов В. А., Левит Г. А., Андреев А. Г., Ермаков В.С., Морозов В. А. Морская интегрированная малогабаритная система навигации и стабилизации. - 2007. - № 270. - С. 30.
165. Титлянов В. А., Софиенко А. Н., Якушев А. А., Бойко О. Г. Авто-прокладчик АП-780 для надводных кораблей и судов. - 2009. - № 275. - С. 28-32.
166. Титлянов В. А., Тимошенко О. Д., Якушев А. А., Левит Г. А., Костюк П. В. Телевизионно-оптический астронавигационный пеленгатор. - 2008.-№272.-С. 39-42.
167. Титлянов В. А., Тимошенко О. Д., Яценко С. В. Магнитный горизонт-компас ДС-83. - 2007. - № 268. - С. 25-29.
168. Тищенко В. Н., Печеказов М. С. Модифицированная методика определения аванса и поправок относительных лагов на мерной линии. - 2000. - №249.-С. 20-25.

### III. ГИДРОГРАФИЯ

169. Абаев А. Е. Развитие океанической коры Земли. - 2004. - № 260. - С. 16-27.
170. Абаев А. Е., Стадник А. Т. К вопросу о формах рельефа дна на шельфе Арктического бассейна. - 1998. - № 243. - С. 56-62.
171. Амханицкий Р. Я., Елагин А. В. К вопросу о морском информационном картографировании. - 2000. - № 249. - С. 38-51.
172. Баринов С. В., Дробот Г. И., Баринов А. С. К вопросу об автоматизации гидрографических исследований. - 2007. - № 270. - С. 35-39.
173. Баскин А. С., Болдырев В. С., Пересыпкин В. И. Векторные или расстоявые карты. - 1998. -№ 245. - С. 29-33.
174. Бахмутский В. Г. Метод отбора глубин для визуализации цифровой модели рельефа дна. - 2000. - № 250. - С. 36\*13.
175. Бережной П. П. Анализ заносимости Северодвинского входного канала. - 2002. - № 256. - С. 47-51.
176. Богданов В. И., Рыбкин С. Б., Малова Т. И. Наскальные метки ординаторов Финского залива 1843, 1900, 1907 гг. к северу от острова Долгий Ка-мень и на острове Кивимаа в архипелаге Большой Фискар. - 2010. - №280.-С. 30-40.
177. Воробьев А. В., Губаревич Я. Н. Алгоритм программы вычисления гармонических постоянных приливов методом Франко. - 2007. - № 269. - С. 45-46.
178. Вахлаков С. В. Гидрография в высоких широтах. - 2009. - №278,- С. 34-40.
179. Глухов Ю. А., Заяц Л. А. Прямая и обратная геодезические задачи на небольших расстояниях. - 2000. - № 250. - С. 43—47.
180. Горбунов Ю. В. Имена гидрографов и штурманов Военно-Морского Флота на морской карте. - 2011. - № 281. - С. 18-34.
181. Гузевич С. И. К вопросу определения погрешности траления жестким гидрографическим тралом. - 1999. -№ 248. - С. 43—45.
182. Дадашев А. А. К вопросу о Стандартах Международной гидрографической организации. - 2001. - № 252. - С. 41—43.
183. Дадашев А. А. Комплексный тренажер «Кедр». - 2007. - № 270. - С. 45-50.
184. Дадашев А. А. Новые направления использования спутниковой радионавигационной системы GPS при гидрографических исследованиях. - 2001.-№253.-С. 38-42.

185. **Дадашев А. А.** Об оценке точности съемки рельефа морского дна и положения кромки полосы обследования. - 1998. - № 243. - С. 40-45.
186. **Дадашев А. А.** Определение поправок к глубинам за колебание уровня моря с использованием спутниковой радионавигационной системы. - 2003.-№258.-С. 38-42.
187. **Дадашев А. А.** Стандарты Международной гидрографической организации для гидрографических исследований и проблемы их внедрения. - 1999.-№248.-С. 27-33.
188. **Дадашев А. А.** Тарированием многолучевого эхолота по измерениям глубин на пересекающихся галсах."- 2000. - № 251. - С. 42-46.
189. **Дремлюг В. В.** Гидрографический флот Главсевморпути в годы войны 1941-1945. - 2009. - № 276. - С. 39-43.
190. **Дробышев Н. Д., Конешов В. Н., Клевцов В. В., Рожков Ю. Е.** О возможности применения аэрогравиметрических измерений для вычислений уклонений отвесных линий. - 2006. - № 266. - С. 32-38.
191. **Елагин А. В., Амханицкий Р. Я.** О некоторых технологических проблемах современного этапа развития электронной навигационной карты. - 2002.-№254.-С. 47-53.
192. Елагин А. В. Системная интеграция: перспективы информационного обеспечения мореплавания. - 1998. - № 243. - С. 46—52.
193. **Емельянов О. Г.** Качество электронных навигационных карт. — 2000,— №249.-С. 31-38.
194. **Емельянов О. Г.** Корректура электронных карт. - 1999. - № 248. - С. 33-43.
195. **Емельянов О. Г.** Плотность картографической информации. - 1998. — № 244. - С. 34-43.
196. Емельянов О. Г. Составление электронной навигационной карты.- 2004.-№261.-С. 24-34.
197. **Емельянов О. Г.** Структура гидрографических данных. - 2002. - № 254. - С. 53-64.
198. **Ермаков В. И.** Расчет промежутка почти постоянного масштаба. - 2001. - №252.-С. 39-41.
199. **Жилина Н. А.** Новый отечественный многоканальный эхолот «Съемка-МКЭ». - 2008. - № 274. - С. 40-47.
200. **Жуков Ю. Н.** Амфидромические точки. - 2007. - № 268. - С. 30-36.
201. **Жуков Ю. Н.** Анализ оценки наивысшего теоретического уровня в приливном море. - 2006. - № 266. - С. 38^2.
202. **Жуков Ю. Н.** Оценка точности гидрографических работ при наличии амфидромических точек. - 2007. - № 269. - С. 39-45.
203. **Жуков Ю. Н.** Учет приливных колебаний на открытых акваториях - путь совершенствования картографических, гидрографических, проектно-изыскательских и эксплуатационных работ на шельфе морей. - 2009. - №276.-С. 35-38.
204. **Жуков Ю. Н.** Формальная модель генерализации естественных геопространственных полей. - 2005. - № 264. - С. 23-29.
205. **Завгородний В. Н.** О влиянии погрешностей ориентации и глубины погружения буксируемого подводного аппарата на точность съемки рельефа дна.-2001.-№253.-С. 33-38.
206. **Заколодяжный В. П.** Контроль места элементов морской сейсмической антенны. - 2008. - № 272. - С. 55-58.
207. **Золотайкин Б. М.** Отрицательные глубины. - 2004. - № 261. - С. 35-38.
208. Зубченко Э. С. Анализ погрешностей глубины и ее места при съемке рельефа дна с помощью многолучевого эхолота. - 2005. -№ 265. - С. 36-54.
209. Зубченко Э. С. Калибровка многолучевых эхолотов. - 2010. - №279.- С. 18-28.

210. **Иванов Б. Е.** Обработка результатов морской гравиметрической съемки с использованием информации о рельефе и грунте дна. - 2002. - № 256. - С. 41-47.
211. **Иванов Б. Е., Фролов Д. А.** О расчете перекрыша смежных тральных полос. - 2009. - № 277. - С. 10-16.
212. **Каврайский А. В.** К вопросу о преобразовании координат из одной геодезической системы в другую через прямоугольные пространственные координаты. - 2000. - № 251. - С. 46-51.
213. **Колышев Н. А.** Определение знака поправок к широте и долготе места и к курсу корабля при переходе от астрономических координат к геодезическим. - 2001. - № 252. - С. 31-37.
214. **Колышев Н. А.** Участие военных гидрографов во 2 комплексной антарктической экспедиции Академии наук СССР. - 2008. - № 272. - С. 58-63.
215. **Кононов В. Ф.** К вопросу о вычислении гармонических постоянных приливов на персональной электронно-вычислительной машине. - 1998. — №245.-С. 37-39.
216. **Кононов В. Ф.** Вычисление наименшего теоретического уровня и наибольшей амплитуды прилива на персональной электронно-вычислительной машине. - 2003. - № 265. - С. 55-59.
217. **Кононов В. Ф.** Комплекс программ обработки уровенных наблюдений на персональной электронно-вычислительной машине. - 2001. -№ 252. - С. 37-39.
218. **Кононов В. Ф.** Предвычисление прилива на персональной электронно-вычислительной машине. - 2006. - № 267. - С. 26-29.
219. **Лаврентьев А. В., Богданович М. Л., Дёшин А. В., Лысенко К. Ю.** Исторический обзор средств измерения глубины под килем корабля. - 2009.-№275.-С. 49-61.
220. **Леонов А. О., Пономарёв В. В.** Оценка точности промежуточных значений мгновенного уровня на посту. - 1998. -№ 243. - С. 52-56.
221. **Миляков Д. Ф.** Методика перевода геодезических координат. - 1999.- №247.-С. 39-47.
222. **Мишин С. Н.** Послевоенная магнитная съемка на Курильских островах. - 2005.-№263.-С. 31-38.
223. **Немилов С. К.** О геодезических системах координат. - 2005. - № 263. - С.26-31.
224. **Нестеров Н. А., Гранкин В. М.** Стандарты цифровой картографии. - 2004.-№260.-С. 27-30.
225. **Нестеров Н. А., Деревянко В. Г.** Автоматизированные системы создания электронных навигационных карт. - 2002. - № 254. - С. 43—47.
226. **Нестеров Н. А., Деревянко В. Г.** Создание и развитие картографических баз данных в системе картографического производства. - 2003. - № 258. - С. 33-38.
227. **Нестеров Н. А., Деревянко В. Г.** Цифровая картография. - 2002. - №256.-С. 36-41.
228. **Нестеров Н. А.** К вопросу о применении стандарта S-44 Международной гидрографической организации. - 2009. - № 275. - С. 45^18.
229. **Нестеров Н. А.** К вопросу об оценке стоимости гидрографических работ. - 1998. - № 244. - С. 43-45.
230. **Нестеров Н. А.** Методы определения координат с использованием глобальной позиционной системы при проведении гидрографических работ. - 2008. - № 272. - С. 49-55.
231. **Нестеров Н. А.** Общие сведения о морских информационных системах. - 2007.-№270.-С. 39-45.
232. **Нестеров Н. А.** Океанографические исследования - важнейшее направление деятельности Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 2002.-№255.-С. 25-32.

233. **Нестеров Н. А.** О применении необитаемых подводных аппаратов для океанографических исследований. - 2007. - № 269. - С. 35-38.
234. **Нестеров Н. А.** О создании контрольных гидрографических полигонов. - 2009.-№278.-С. 30-34.
235. **Нестеров Н. А.** Презентация книги А. И. Сорокина «Труды по гидрографии и смежным наукам». - 2010. - № 280. - С. 40-44.
236. **Нестеров Н. А., Проворов В. Н.** К вопросу о гидрографическом тралении. - 2009. - № 276. - С. 32-34.
237. **Панов В. Н., Рожков Ю. Е.** Концепция построения автоматизированной системы учета изученности Мирового океана. - 2003. - № 257. - С. 39-50.
238. **Парахин А. М.** Каньоны Черного моря. - 2007. -№ 269. - С. 47-59.
239. **Покотилов В. А.** Начало систематических исследований дальневосточных морей. - 2010. - № 280. - С. 28-30.
240. **Попов Б. Г.** К истории исследования максимальной глубины в Мировом океане. - 2004. - № 262. - С; 30-37.
241. **Попов Б. Г.** Краткий очерк развития морской гравиметрии в России.— 2009.-№277.-С. 16-32.
242. **Попов Б. Г.** Поиск банки Mineola. - 2008. - № 272. - С. 63-69.
243. **Попов Б. Г.** Плановое обеспечение навигационных морских карт.- 2007.-№268.-С. 36-45.
244. **Попов Б. Г.** Развитие государственной геодезической сети в России. — 2003.-№259.-С. 30-36.
245. **Родичкин А. Н.** Оценка точности точек полигонометрического хода. - 1999.-№247.-С. 47-51.
246. **Силин Ю. П.** Автоматизированные океанографические системы и комплексы Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 2006. - №266.-С. 42-63.
247. **Силин Ю. П.** Гравиметрические приборы и комплексы Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 2003. - № 258. - С. 42-55.
248. **Силин Ю. П.** Морские буксируемые магнитометры Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 2003. - № 257. - С. 50-58.
249. **Силин Ю. П.** Технические средства гидрографического траления и плоскадного обследования рельефа дна Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 2004. - № 260. - С. 30-46.
250. **Силин Ю. П.** Технические средства морской грунтовой съемки Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 2003. - № 259. - С. 36-47.
251. **Сорокин А. И., Сорокин И. А.** Планиметрические задачи навигационной картометрии. - 1998. - № 243. - С. 37-40.
252. **Сорокин А. И.** Стандартная и справочные модели океаносферы. Новые результаты и их анализ. - 2003. - № 259. - С. 25-30.
253. **Старков Ю. В.** К вопросу определения номенклатурных терминов и географических названий на морских навигационных картах и в руководствах для плавания. - 2001. - № 253. - С. 42-47.
254. **Старожицкий В. В.** Новый отечественный малогабаритный автоматизированный метеограф «Яра-2». - 2008. - № 274. - С. 31—40.
255. **Старожицкий В. В.** Отечественный навигационно-промерный эхолот нового поколения. - 2006. - № 267. - С. 30-40.
256. **Томсон П. В.** О методах уравнивания измеренных величин. - 1998. - №245.-С. 33-37.
257. **Уваров Ю. Р.** Заметки гидрографа о черноморских моллюсках. — 2010. — № 279.- С. 28-30.
258. **Швиндинг Р. А.** Модернизированный навигационно-гидрографический комплекс «Слокум» и его использование. — 2005. — № 265. - С. 59—68.

#### IV. ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЯ

259. Анохин В. Н., Зотов А. А. Основы концепции построения автоматизированной информационно-управляющей системы обеспечения экологической безопасности деятельности Военно-Морского Флота. - 2004. - № 260. - С. 47-54.
260. Ашик И. М., Ларионова Г. А. Морские гидрологические прогнозы по акватории Северного Ледовитого океана. — 2003. - № 259. - С. 48—57.
261. Балинец Н. А. Причины возникновения тягуна в портах Черного моря. - 2006.-№267.-С. 41<sup>14</sup>.
262. Беляев Б. Н. Некоторые проблемы архивации гидролого-акустических данных. - 2001. - № 252. - С. 44-50.
263. Богданов В. И. На пути к возрождению морской обсерваторской сети России. - 1998. - № 245. - С. 44-46.
264. Богданов В. И., Рыбкин С. Б., Малова Т. И. Наскальная метка ординара Финского залива XIX в. на острове Козлиный. - 2009. - № 275. - С. 62-68.
265. Войнов Г. Н. Метод аппроксимации и интерполяции временных рядов ежечасных наблюдений за уровнем моря. - 2003. - № 257. - С. 59-65.
266. Войнов Г. Н. Способ оценки выбросов во временных рядах наблюдений за течениями с помощью нерекурсивного многополосного фильтра. - 2003.-№258.-С. 56-62.
267. Волошина В. И., Милавина Р. П. Типы погоды в зависимости от синоптической ситуации. - 2010. - № 279. - С. 31—46.
268. Гайдадым А. В. Разработка количественной типизации поля приземной температуры воздуха над территорией Российской Федерации. - 1999. — №247.-С. 56-62.
269. Галкин И. А. Перспективы использования радиолокационных станций с фазированными антенными решетками в целях гидрометеорологического обеспечения. - 2011. - № 282. - С. 57-59.
270. Грязин Д. Г., Бердюгин А. В. Современные тенденции развития приборов для измерения морского волнения. — 2006. — № 267. — С. 45—47.
271. Гусев И. Б., Уваров Ю. Г. Опыт постановок автономных буйковых станций на гидрографическом судне «Створ». - 2002. - № 256. - С. 56-57.
272. Джолос Е. Р. О подходах к классификации высотного барического поля над Россией в целях восстановления поля над акваторией Северного Ледовитого океана. - 1998. - № 245. - С. 40-45.
273. Добротворский А. Н., Дроздов А. Е., Лебедев В. В., Лебедев А. В. Измеритель параметров ветра ИПВ-92М- - 2000. - № 249. - С. 52-56.
274. Дроздов А. Е., Фёдоров А. А. Анализ возможности создания корабельного варианта метеорологического радиолокатора на базе авиационного бортового радиолокатора. - 2001. - № 253. - С. 53-57.
275. Жильцов Н. Н. Экологические проблемы Кольского залива. - 2003. - №257.-С. 65-68.
276. Зотов А. А., Харченко В. Г. Объекты Военно-Морского Флота - источники антропогенной нагрузки на окружающую природную среду. - 1998. - №244.-С. 46-53.
277. Иванов М. Э. Разработка синоптико-статистической модели восстановления поля приводной температуры воздуха над акваториями северной полярной области Земли по метеорологическим данным с арктической и приарктической сушки. - 2011. - № 282. - С. 59-73.
278. Казанский М. М., Миронов Л. В. Военно-морские океанографы среди струй и меандр Гольфстрима. - 2010. - № 280. - С. 45<sup>18</sup>.
279. Карклин В. П., Миронов Е. У., Саркисян Р. М., Смоляницкий В. М., Юлин А. В. Современные технологии учета и подготовки данных по

- ледовым условиям в арктических и замерзающих морях России. — 2009. — № 277. - С. 33-42.
280. **Кобылинский Л. В., Дятлов А. В.** Опыт использования современных технологий обработки гидрометеорологической информации для подготовки штурманов Тихоокеанского флота. - 2007. - № 268. - С. 57-59.
281. Кобылинский Л. В. Использование цифровой спутниковой информации для гидрометеорологического обеспечения сил флота. - 2007. - № 269. - С. 60-64.
282. Кобылинский Л. В. На службе науки: Мэтью Фонтэн Мори. - 2009. - № 276. - С. 59-63.
283. **Кобылинский Л. В.** Первые инструментальные наблюдения за течениями в заливе Петра Великого. - 2005. -№ 263. - С. 39-41.
284. Кобылинский Л. В. С морем шутить нельзя. - 2007. - № 270. - С. 51-53.
285. **Ковчин М. И., Арутюнов А. В.** Автоматизация контроля работоспособности метеорологической станции в корабельных условиях. - 2006.- № 266. - С. 64-68.
286. **Корнеев О. Ю., Покровский Ю. В.** К вопросу об обосновании развития системы гидрометеорологического обеспечения Военно-Морского Флота.-2000.-№ 251.-С. 52-57.
287. **Кузнецов В. И., Отчаянная Г. А., Филин В. А.** Технология расчета средней кривой вертикального распределения скорости звука по опорным точкам. - 2000. - № 249. - С. 57-63.
288. Лец Н. М. О возможности оценки параметров вертикальной термической структуры поверхностного слоя океана на основе регулярных спутниковых и морских наблюдений. - 1999. - № 248. - С. 46-50.
289. **Манилюк Л. С.** Атласы льдов Черного и Азовского морей. - 2003. - № 257. - С. 68-70.
290. Маstryukov С. И., Гринько М. В. Некоторые результаты современных международных исследований изменения климата Земли. - 2009. - № 276. - С. 44-59.
291. Ничик Ю. М. Севастопольская морская обсерватория. - 2010. - № 280. - С. 49-53.
292. **Прямыцын В. Н.** История ледовых авиаразведок на северном театре. - 2009. -№277. -С. 42-47.
293. **Руховец К. Г.** Анализ существующей методики расчета пределов действия уровенных постов и предложения по изменению расчета. - 2008. - № 272. - С. 70-75.
294. Саркисян Р. М. Методика расчета характеристик устойчивости направления ветра. - 2007. - № 268. - С. 46-56.
295. Саркисян Р. М. Методика расчета характеристик устойчивости постоянного течения в поверхностном навигационном слое океанов и морей. - 2009.-№278.-С. 41-50.
296. **Силин Ю. П.** Корабельные технические средства метеорологии Гидрометеорологической службы Военно-Морского Флота. - 2004. - № 261. - С. 39-63.
297. **Силин Ю. П.** Океанографические приборы Гидрографической службы Военно-Морского Флота. - 2004. - № 262. - С. 38-67.
298. **Смирнов А. В.** Влияние климатических условий на действия сил и средств флота в центральной части Средиземного моря. - 2005. - № 265. - С. 69-74.
299. Смирнов А. В. Выход южных циклонов на Черное море и их влияние на погоду в пунктах базирования и в районах боевой подготовки кораблей Черноморского флота. - 2000. -№ 250. - С. 51-54.
300. **Смирнов А. В.** Категоричные прогнозы погоды и их влияние на эффективность принятия решения. - 2002. - № 256. - С. 52-55.

301. **Студенецкий А. С.** Компьютерное программное обеспечение гидрометеорологических работ. - 1998. - № 243. - С. 78-81.
302. **Суханов С. И.** Анализ условий обледенения гидрографического судна «Арктика» и большого гидрографического катера «БГК-775» в порту Новороссийск. - 2007. - № 269. - С. 64-71.
303. **Уваров Ю. Р.** Гидрометеорологический очерк о Севастопольской бухте. - 2008.-№274.-С. 54-56.
304. **Фёдоров А. А.** Анализ факторов, влияющих на оптимизацию радиометеорологических наблюдений на кораблях и судах ВМФ. - 1999. - № 248. - С. 51-54.
305. **Харченко В. Г., Куксенков В. И., Яковleva А. Б.** Пути снижения радиоактивного загрязнения природной среды объектами Военно-Морского Флота. - 2000. - № 250. - С. 48-51.
306. **Шаромов В. Ю.** Об обосновании развития системы гидрометеорологического обеспечения Военно-Морского Флота. - 2000. - № 251. - С. 58-59.
307. **Шаромов В. Ю.** Современное состояние и перспективы развития метеорологических автономных пунктов приема информации от космических аппаратов. - 2000. - № 251. - С. 59-64.
308. Шевкопляс С. Б. Гидрологический зонд ОЛД-1 - современное средство гидрологических измерений. - 2005. - № 264. - С. 30-34.
309. **Шевцов А. Т.** Использование автономных самоходных и буксируемых измерительных комплексов для исследования неоднородностей океанографических полей. -2001. -№ 253. - С. 48-53.
310. **Шкляр Л. П.** 90 лет 453 Гидрометеорологическому центру Черноморского флота.-2001.-№ 252.-С. 50-56.
311. **Шматков В. А., Божков А. Т., Бухвалов К. П., Шаронов А. Ю., Щениников Д. Л.** Состояние системы гидрометеорологических наблюдений в арктической зоне России. - 2008. - № 274. - С. 48-54.
312. **Шматков В. А.** Описание водных масс Мозамбикского пролива. - 1998. - №243.-С. 63-78.
313. **Шумахер Д. А.** Об использовании геоинформационных систем в гидрометеорологии. - 1999. - № 247. - С. 52-56.

#### V. ГЕОФИЗИКА

314. **Гузевич С. Н.** Девиация буксируемого магнитометра и методы ее определения. - 1998. - № 245. - С. 47-57..
315. **Гузевич С. Н.** Способ поиска затонувших малогабаритных объектов с помощью магнитометра МДМ. - 2002. - № 254. - С. 65-75.
316. **Иванов Б. Е.** О способах интерполяции в морской геофизике. - 1999. - №248.-С. 55-60.
317. **Иванов Б. Е., Мятелков В. О.** Приведение значений ускорения силы тяжести на заданный горизонт. - 2000.-- № 250. - С. 59-65.

#### VI. НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ТЕАТРА

318. Андреев А. В. Опыт использования солнечных энергетических установок в Гидрографической службе Северного флота. - 2006. - № 267. - С. 68-70.
319. **Антошевич А. А., Кормаков А. А., Васильев Д. В.** Зрительные средства навигационного оборудования на основе полупроводниковых источников света.-2008.-№274.-С. 57-61.

320. **Антошкевич А. А., Кормаков А. А., Васильев Д. В.** Светооптические аппараты Маячной службы Военно-Морского Флота. - 2007. - № 269. - С. 77-81.
321. **Биденко С. И., Горохов А. И., Зарубин С. П., Кабиров А. И., Семёнов Г. А., Трегубов В. С.** Основные направления совершенствования радионавигационных систем координатно-временного обеспечения. - 2003.-№257.-С. 80-86.
322. **Биденко С. И., Флорианов А. М.** Принципы построения системы отображения радионавигационной обстановки. - 2002. - № 256. - С. 58-60.
323. **Богданович М. JL, Гладских Е. П., Костин В. Н., Максимов В. А.** Современное состояние и перспективы нетрадиционной энергетики в средствах навигационного оборудования. - 2011. -№ 281. - С. 35^18.
324. **Богданович М. JL, Гладских Е. П., Глухов Ю. А., Костин В. Н., Максимов В. А.** Использование возобновляемых источников энергии в плавучих средствах навигационного оборудования. -2011. -№ 282. - С. 74-78.
325. **Бублик С. М.** Новая корабельная аппаратура космических навигационных систем. - 1999. - № 248. - С. 66-69.
326. **Бублик С. М., Токарев Ю. В.** Результаты государственных испытаний навигационной аппаратуры потребителей «Бриз-КД» и автономного приемника корректирующей информации 14Ц816 спутниковых радионавигационных систем ГЛОНАСС и GPS. - 2006. - № 267. - С. 58-61.
327. **Бухов Д. М., Григоров В. С., Ванин А. В.** О взаимосвязи оценки створов и навигационной безопасности плавания. - 2008. - № 272. - С. 76-80.
328. **Бухов Д. М., Ванин А. В., Григоров В. С.** Преобразование координат: новые нормативные документы и проблемные ситуации. - 2009. - № 275. - С. 70-84.
329. **Вершинин А. В., Тимофеев Д. Н.** Состояние и перспективы использования объединенных цепей радионавигационных систем «Чайка» и Лоран-С. - 2001. - № 252. - С. 61-65.
330. **Веселов А. А., Пронин А. И., Родичкин Н. И.** Влияние бинокля на повышение безопасности плавания по прицельным навигационным створам. - 2011. - № 281. - С. 48-52.
331. **Виноградов К. А., Гордиенко А. И., Гладских Е. П., Новиков И. А.** Новые химические источники тока для электропитания светящихся средств навигационного оборудования. - 2001. -№ 254. - С. 86-91.
332. **Волошко Д. П.** Использование навигационной аппаратуры потребителей «Бриз-ГП» в практике топогеодезических работ. - 2009. - № 276. - С. 64-66.
333. **Волчек Ф. С., Травин С. В., Григоров В. С.** Оценка линейных навигационных створов. - 2005. - № 263. - С. 42^6.
334. **Гордиенко А. И., Баринов С. П.** Перспективы создания морской дифференциальной подсистемы в Российской Федерации. - 2003,- №257.- С. 71-75.
335. **Гордиенко А. И., Доборин М. А., Ратьков И. В., Солощев А. Н.** Опыт использования и результаты испытаний локальных дифференциальных подсистем. - 2007. - № 268. - С. 70-72.
336. **Гордиенко А. И., Малтийский М. И., Минаев Н. А., Святых В. В.** Ветроэлектрические установки. - 2005. - № 264. - С. 35-38.
337. **Дербенев М. И.** О фазовой радиодевиации в разностно- дальномерных радионавигационных системах средневолнового диапазона. - 1999. — № 248. - С. 65-66.
338. **Домбровский Л. А., Баева Л. Л.** Еще раз о створах. - 1998. - № 244. - С. 74-79.
339. **Домбровский Л. А., Григоров В. С.** Новые документы по проектированию створов. - 2004. - № 261. - С. 71-75.

340. Домбровский Л. А. Некоторые замечания к предложениям по улучшению Инструкции по навигационному оборудованию (ИНО-89). - 2002. - №256.-С. 71-75.
341. Домбровский Л. А. О географической дальности видимости предметов и огней. - 1998. - № 245. - С. 66-68.
342. Домбровский Л. А. Расчет ширины канала и бокового уклона от оси створа. - 1998. - № 244. - С. 79-81.
343. Дубров А. П. Современное состояние и перспективы развития систем управления и контроля средств навигационного оборудования. - 2007. - №269.-С. 72-74.
344. Дука А. А., Ившин О. Ю., Григоров В. С., Иванов Б. Е. О монографии профессора Н. И. Родичкина «Закон линейного навигационного створа и его применение». - 2008. - № 272. - С. 80-82.
345. Емельянов О. Г. База данных средств навигационного оборудования. - 2003.-№259.-С. 61-70.
346. Иванов Б. Е., Григоров В. С. О чувствительности прицельных навигационных створов. - 2001. - № 253. - С. 58-67.
347. Иванов Б. Е. О законе линейного навигационного створа. - 2003. - № 257. - С. 76-79.
348. Иванов Б. Е. О средней квадратической погрешности горизонтального угла линейного навигационного створа. - 2005. - № 264. - С. 38—41.
349. Иванов Б. Е., Черненко А. М. Об оценке вероятности безопасного плавания по навигационному створу. - 2001. - № 254. - С. 76-82.
350. Кокорин В. И. Перспективы использования приемоиндикаторов космической навигационной системы ГЛОНАСС. - 1998. - № 244. - С. 54—57.
351. Кочнев Г. С., Мазин А. Л. Перспективы передачи дифференциальных поправок по каналу помехозащищенной радионавигационной системы средневолнового диапазона. - 2006. - № 266. - С. 78-82.
352. Кудряшов Е. Е., Васильев Д. В. Светооптические аппараты на светодиодах. - 2009. - № 277. - С. 48-53.
353. Кудряшов Е. Е., Сытько А. А. Источники тока для средств навигационного оборудования. - 2009. -№ 275. - С. 69-70.
354. Макаров Б. Р., Тетютских Ю. И., Шишло О. А. Испытания морской дифференциальной подсистемы на Белом море. - 2007. - № 269. - С. 74-76.
355. Миляков Д. Ф. Дифференциальные подсистемы глобальных навигационных спутниковых систем. - 2005. - № 265. - С. 75-82.
356. Мороз А. Н., Суслонов М. П. Опыт постановки буев вертолетом на озере Ханка. - 2000. - № 249. - С. 64-69.
357. Мороз А. И., Суслонов М. П. Состояние и пути развития средств навигационного оборудования морей. — 1999. - № 247. - С. 63-67.
358. Морозов П. А., Родичкин И. И. Зависимость горизонтального угла линейного створа от кратности бинокля. - 2005. - № 265. - С. 82-87.
359. Псёл А. В., Родичкин И. И. Автоматизация расчетов по определению типов маячных светооптических аппаратов и электрических маячных ламп, обеспечивающих заданную дальность действия. - 1998. -№ 243. - С. 89-90.
360. Пукин Б. Е. Лукульские маяки и знаки. - 2010. - № 279. - С. 47-53.
361. Пукин Б. Е. Маяк Ахиллеонский. - 2004. - № 260. - С. 55-57.
362. Резниченко В. И., Шашков А. А. Аппаратура потребителей среднеорбитальных космических навигационных систем. - 1998. - № 244. - С. 58-61.
363. Родичкин И. И. Закон линейного створа. - 2001. - № 254. - С. 82-86.
364. Родичкин И. И. К вопросу о законе распределения бокового уклона и горизонтального критического угла линейного навигационного створа. - 1999.-№248.-С. 61-65.
365. Родичкин И. И. Определение вероятности навигационной безопасности плавания по линейным навигационным створам. - 2001. - № 252. — С. 57—60.

366. **Родичкин Н. И.** Оптимизация зоны действия отдельной группы средств навигационного оборудования, состоящей из двух ориентиров. - 2005. - №263.-С. 46-52.
367. **Родичкин Н. И.** Прицельный створ с обратным расположением знаков. - 2000.-№249.-С. 69-76.
368. **Родичкин Н. И.** Предложения по улучшению Инструкции по навигационному оборудованию (ИНО-89). - 1998. - № 245. - С. 58-64.
369. **Родичкин Н. И.** Проектирование щелевых створов с использованием способа и методики снесения координат створных знаков на ось створа. — 1999.-№247.-С. 68-76.
370. **Родичкин Н. И.** Простой и строгий способ проектирования линейных навигационных створов с заданной вероятностью безопасности плавания. - 2000. - № 251. - С. 65-69.
371. **Родичкин Н. И.** Погрешность междустворного расстояния линейных навигационных створов. - 2006. - № 266. - С. 69-75.
372. **Родичкин Н. И.** Результаты лабораторного эксперимента по исследованию линейного навигационного створа. — 2000. — № 250. - С. 69—76.
373. **Родичкин А. Н., Родичкин Н.И.** Формулы зависимости горизонтального угла дневного линейного навигационного створа от кратности применяемого бинокля. - 2007. - № 268. - С. 66-69.
374. **Родичкин Н. И.** Способ и методика определения координат створных знаков. - 1998. - № 244. - С. 65-74.
375. **Родичкин Н. И.** Способ и методика проектирования створов с общим задним створным знаком и встречных створов. - 1998. -№ 243. - С. 82-86.
376. **Родичкин Н. И.** Средняя квадратическая погрешность горизонтального критического угла линейного навигационного створа. - 2002. - № 256. - С. 60-71.
377. Родичкин Н. И. Способ расчета ширины канала, обеспечивающего заданную вероятность безопасности плавания. - 2001. - № 253. - С. 68-71.
378. **Романов К. А., Родичкин Н. И.** О возможности создания радиолокационного прицельного навигационного створа. - 2004. - № 262. - С. 68-75.
379. **Семёнов Г. А., Трегубое В. С.** Основные направления совершенствования радионавигационных систем координатно-временного обеспечения. - 2003.-№257.-С. 80-86.
380. **Синицкий А. В., Александров В. Н.** Об усовершенствовании метода замера выходных напряжения и мощности радиоизотопных термоэлектрических генераторов. - 2006. - № 267. - С. 70-72.
381. **Сичкарь В. Г., Родичкин Н.И.** Результаты мини-полигональных экспериментов по исследованию прямого и обратного прицельных створов. - 2006.-№267.-С. 62-68.
382. **Соколов К. С., Тимофеев Д. Н.** Праздники и будни Центра дальней радионавигации Военно-Морского Флота. -2003. -№ 259. - С. 58-61.
383. Сусицын Е. Н., Захаров **Ю. И.** Комплексированный корабельный приемоиндикатор РКС наземных радионавигационных систем. — 1998. — № 245. - С. 64-66.
384. Сусицын Е. Н., Захаров **Ю. И.** Комплексированный корабельный приемоиндикатор РЩ космических навигационных и наземных радионавигационных систем. - 1998. -№ 244. - С. 61-65.
385. **Тимофеев Д. Н.** Автоматизированный комплекс исследования и контроля радионавигационных систем. - 2007. - № 268. - С. 60-65.
386. **Тимофеев Д. Н.** О методике расчета и построения зон действия наземной длинноволновой радионавигационной системы в условиях радиопомех. — 2004.-№261.-С. 64-71.
387. **Тимофеев Д. Н.** Способ оперативной оценки точностных характеристик и достоверности поправок на условия распространения радиоволн при ис-

- пользовании наземных радионавигационных систем дальнего действия. - 2000.-№251.-С. 69-71.
388. **Тимофеев Д. И.** Способ построения рабочих зон разностно-дальномерных радионавигационных систем дальнего действия на картах любой проекции. - 2000. - № 250. - С. 76-81.
389. **Тихонов А. Ю.** Расчет горизонтальных характеристик лазерного створа типа «бегущий огонь». - 2000. - № 250. - С. 66-69.
390. **Тюрин Ю. И.** Ай-Тодорский маяк. - 2010. - № 280. - С. 54-57.
391. **Тюрин Ю. И.** Штрихи к портрету Ай-Тодора. - 2005. - № 265. - С. 87-89.
392. **Устинов В. Ю.** Спутниковые радионавигационные системы. - 2006. - № 266. - С. 75-78.
393. **Фирсов Ю. Г.** Глобальная высокоточная подсистема С-NAV спутниковой радионавигационной системы GPS. - 2007. - № 270. - С. 54-65.
394. **Флорианов А. М., Соколкин А. В.** Информационные технологии в радионавигации. - 1998. - № 243. - С. 87-89.

## VII. ИЗ ИСТОРИИ

395. **Абаев А. Е.** Цунами. - 2001. - № 253. - С. 92-95.
396. **Абрамов О. К.** Командир первого атомохода. - 2009. - № 278. - С. 56-59.
397. **Абрамов М. Б.** Несостоявшаяся кругосветка. - 2011. - № 282. - С. 93-95.
398. **Адамович О. Р.** История одной фотографии. - 2008. - № 274. - С. 74-89.
399. **Адамович О. Р., Поддубный А. И., Микавтадзе С. Г., Поташко А. Е.** 145 лет кафедре военной гидрографии и океанографии Военно-морской академии имени Адмирала Флота Советского Союза Н. Г. Кузнецова. - 2007.-№271.-С. 61-122.
400. **Алексеев С. П., Беляев Б. И.** Навигационно-гидрографическая и гидрометеорологическая информация от начала XX в. до наших дней. - 2002. - №255.-С. 102-110.
401. **Амбарцумян В. В.** 6 Атлантическая океанографическая экспедиция от истоков до наших дней. - 2002. -№ 255. - С. 131-145.
402. **Баянкин В. П.** Ялтинский маяк.-2001.-№ 253.-С. 83-85.
403. **Белов А. Ю.** Гидрографическая служба Черноморского флота. - 2002. - №255.-С. 79-87.
404. **Богданов А. С.** Гидрографическая служба Северного флота вчера, сегодня, завтра. - 2002. - № 255. - С. 57-67.
405. **Богомазов К. Я.** Адмирал флота Георгий Михайлович Егоров. - 2007. - №269.-С. 99-103.
406. Богомазов К. Я. Адмирал флота Семён Михайлович Лобов. - 2009. - № 276. - С. 77-82.
407. **Богомазов К. Я.** Адмирал Э. Н. Спиридовон - штурман-подводник, первый командир ракетной подводной лодки, командующий Тихоокеанским флотом. - 2006. - № 267. - С. 86-89.
408. **Богомазов К. Я.** Легенда Советского Военно-Морского Флота - адмирал Владимир Васильевич Михайлин. - 2010. -№ 279. - С. 59-61.
409. **Божич В. М.** Югославы на службе в советской гидрографии Военно-Морского Флота. - 2010. - № 280. - С. 78-86.
410. **Болгурцев Б. И.** А. Н. Зыбин - устроитель Охотского порта. - 2004. - №260.-С. 68-75.
- 11. **Болгурцев Б. И.** Иван Константинович Фомин - главный командир Охотского порта и исследователь Охотского моря. - 2005. - №264. - С.72-76.
- 2. **Болгурцев Б. И.** Исследователь Русской Америки. - 2001. - №254. - С. 108-111.

413. **Болгурцев Б. Н.** Кругосветный мореплаватель и исследователь Русской Америки А. П. Авинов. - 2006. - № 266. - С. 101-103.
414. **Болгурцев Б. Н.** Навигацкие школы в Сибири и на Дальнем Востоке. - 2003. -№259. -С. 71-78.
415. **Бринкен А. О.** Разграничение морских пространств на северо-востоке России. - 2004. - № 261. - С. 92-100.
416. **Бринкен А. О., Фридман Б. С.** Архипелаг Шпицберген и западная граница Российской Арктики. - 2005. - № 264. - С. 45-58.
417. **Викман В. Ф., Каменщикова В. Л.** Мы из 1945 года... - 2009. - №277. - С. 91-92.
418. **Воробьев А. В.** 10 лет Базе ремонта и хранения гидрографического штурманского вооружения и имущества Гидрографической службы Черноморского флота. - 2009. - № 278. - С. 74-75.
419. **Горбунов Ю. В.** Имена российских исследователей на карте Арктики. - 2004.-№262.-С. 76-83.
420. **Гордиенко А. И.** 200 лет Маячной службе России. - 2007. - №271. - С. 21-46.
421. **Гордиенко А. И.** История становления, современное состояние и перспективы развития маячного дела в России. - 2002. - №255. - С. 33—41.
422. **Горчаков Ю. В.** Завод штурманских приборов. - 2002. - № 255. - С.126-130.
423. **Гранкин В. М.** Военно-лоцманская служба Балтийского флота в годы Великой Отечественной войны. - 2002. - № 255. - С. 211-215.
424. Груздев Н. М. «Записки по гидрографии» - объективное отображение истории прогресса в навигации и гидрографии. — 2002. — № 255. — С. 169-173.
425. **Дёшин А. В., Тарасюк Ю. Ф., Хребтов А. А.** Русское географическое общество. - 2007. - № 270. - С. 70-76.
426. **Догадаев В. Ф., Корякин В. И.** Поленовы на службе Отечеству и Флоту. - 2006. - № 267. - С. 100-106.
427. **Донецкое А. В.** Корабельные вожки. - 2008. - № 274. - С. 98-103.
428. **Дремлюг В. В.** Гидрографы и «гидрографини». - 2011. - №281. - С 80—81
429. **Дремлюг В. В.** Ледовый патруль-18. - 1998. - № 245. - С. 78-82.
430. **Дремлюг В. В.** Ледокол-исследователь. - 2001. - № 253. - С. 77-80.
431. **Дроздов О. В.** 125 лет 1 Тихоокеанской океанографической экспедиции. - 2008.-№274.-С. 89-98.
432. **Его помнят, с него берут пример. Дмитрий Эрнестович Эрдман.** - 2001. - № 253. - С. 85-87.
433. **Жданов Л. И.** Каспийское высшее военно-морское училище имени С. М. Кирова. - 2009. - № 278. - С. 60-65.
434. **Золотайкин Б. М.** О службе морской, о дружбе большой. - 2007. - №268.-С. 100-103.
435. **Зубрицкий Ю. А., Соколов Е. Г.** 80 лет гидрографическому факультету Санкт-Петербургского военно-морского института. - 2000. - №251. - С. 72-77.
436. **Зубрицкий Ю. А.** «Записки по гидрографии» - настольный журнал гидрографов Военно-Морского Флота. - 2002. -№ 255. - С. 173-175.
437. **Зулькарнаев Б. С.** Еще раз о Степане Осиповиче Макарове - ученом, флотоводце, океанографе. - 2002. - № 256. - С. 76-86.
438. **Зулькарнаев Б. С.** «...Открытия неоценимы для России...». - 1999. - №248.-С. 70-85.
439. **Иванов Б. Е.** Автор и читатель о «Записках по гидрографии». - 2002. - №255.-С. 175-176.

440. **Ившин О. Ю.** 18 Специализированному конструкторско-техническому бюро Военно-Морского Флота 45 лет. — 2009. — № 277. — С. 63-69.
441. **Ившин О. Ю.** 40 лет Специализированному конструкторско-техническому бюро Военно-Морского Флота. - 2003. - № 259. - С. 78-84.
442. **Каврайский Ю. Н.** О захоронениях моряков на кладбище Новодевичьего монастыря. - 2007. - № 270. - С. 79-85.
443. **Князев Ю. А.** Некоторые вопросы истории развития гидрографического флота и технических средств океанографии. - 2002. - № 255. - С. 51-54.
444. Кобылинский Л. В. За пользу и верность. - 2007. - № 270. - С. 88-91.
445. **Козлов С. В.** 180 лет на службе Родине. - 2007. - № 271. - С. 7-20.
446. Колесник Д. В. Экспедиционный шлюп «Мирный». - 2007. - № 270. - С. 85-87.
447. **Комарицын А. А.** 175 лет Главному управлению навигации и океанографии Министерства обороны Российской Федерации. - 2002. - № 255. - С. 7-15.
448. **Корольков А. В.** 111 Экспедиционный гидрографический отряд Камчатского района гидрографической службы. - 2002. - № 255. - С. 146-158.
449. **Корякин В. И.** Подвиг полярного исследователя. - 2006. - № 266. - С. 110-114.
450. **Корякин В. И.** Трудная судьба штурмана и гидрографа Н. Н. Струйского. - 2003. - № 259. - С. 84-89.
451. **Кособукина О. А., Самсоненко В. В., Фейгин И. Ю.** В третье тысячеление с АРМ-П. - 2000. - № 249. - С. 94-98.
452. **Лымарев В. И.** Гавриил Андреевич Сарычев и отечественная морская гидрография. - 2011. - № 282. - С. 87-91.
453. **Лымарев В. И.** «Я не могу жить без моря». - 2011. - № 281. - С. 78-80.
454. **Майстренко А. И.** Наша «академия». - 2010. - № 279. - С. 73-74.
455. **Макода В. С., Федотов А. В.** 60 лет Государственному научно-исследовательскому навигационно-гидрографическому институту Министерства обороны Российской Федерации. - 1999. - № 247. - С. 77-84.
456. Малисов А. Е., Мамин В. И. Северной гидрографической экспедиции 80 лет.-2004.-№261.-С. 76-91.
457. **Мамин В. И.** Историю первооткрывателей помним - дело их продолжаем. - 1999. - № 247. - С. 108-112.
458. **Мирошников И. М.** Гидрографическое изучение Охотского моря 2 Тихоокеанской гидрографической экспедицией в 1953-1958 гг. - 2007. - № 269. - С. 87-92.
459. **Мирошников И. М.** Гидрографы на «Витязе». - 2007. - № 268. - С. 86-88.
460. Митин Л. И., Дорогокуиц С. А. Маршрутом первооткрывателей. - 2011.-№281.-С. 68-78.
461. **Мишин С. И.** Астрономия. Великие открытия последних лет и еще не решенные проблемы. - 2008. - № 274. - С. 111-126.
462. **Мишин С. И.** Гидрограф Модест Васильевич Иванов - первый адмирал Красного флота. - 2010. - № 280. - С. 73-75.
463. **Мишин С. Н.** «Записки по гидрографии» в моей флотской жизни. - 2002.-№255.-С. 175-176.
464. **Мишин С. Н.** История восстановления на морских картах наименования «пролив Бориса Вилькицкого». - 2006. - № 267. - С. 96-100.
465. **Мишин С. Н.** К драматическим историям открытий географических полюсов нашей планеты. - 2009. - № 275. - С. 93-116.
- ^66. **Мишин С. Н.** На шлюпке по Онеге. - 2009. - № 276. - С. 87-91.  
**Мишин С. И.** Петр Мишин - капитан-лейтенант Российского флота.- 2003.-№259.-С. 89-90.

468. Мишин С. Н. Подвиги русских землепроходцев, гидрографов и военных моряков в открытии, освоении и обороне Камчатки в XVII-XIX вв. - 2009.-№277.-С. 70-83.
469. **Мишин С. Н.** Семён Дежнёв - великий русский землепроходец, мореход, первооткрыватель. - 2009. - № 278. - С. 65-71.
470. Мишин С. Н. 100 лет Тихоокеанской океанографической экспедиции. - 1999.-№247.-С. 84-102.
471. **Мишин С. Н.** 300 лет Санкт-Петербургу - колыбели российской гидро-графии.-2003.-№ 257.-С. 5-16.
472. **Негрей В. С.** Центру дальней радионавигации Военно-Морского Флота - 25 лет,- 1998.-№243.-С. 103-108.
473. **Неронов Н. Н.** Наш журнал. - 2002. - № 255. - С. 178-180.
474. **Норченко А. Н.** Капитан Василий Хромченко. - 2009. - № 277. - С. 83-88.
475. Норченко А. Н. Кругосветные мореплаватели - учредители Русского географического общества. - 2010. -№ 280. - С. 86-89.
476. **Норченко А. Н.** Лоцмана океана. - 2008. - № 272. - С. 90-93.
477. Норченко А. Н. «...Прошел прямо через то место...». - 2007. - № 270. - С. 95-98.
478. Норченко А. Н. Снялись с Большого Кронштадтского рейда. - 2010. — № 279. - С. 70-72.
479. **Норченко А. Н.** Транспорт «Гиляк». - 2009. - № 278. - С. 76-79.
480. **Норченко А. Н.** Три кругосветных плавания барона Врангеля. - 2010. — №279.-С. 64-68.
481. **Огурцов. В. Д.** Не страшась Ледовитого океана. - 2004,- №261.- С.100-103.
482. **Памяти капитана 1 ранга Фёдора Семёновича Чуркина.** - 2008. - № 274. - С.126-127.
483. **Памяти контр-адмирала Юрия Ивановича Максюты.** - 2009. - № 277. - С. 88-90.
484. Петъко В. М. 175 лет Гидрографической службе Черноморского флота. - 2007.-№273.-511 с.
485. **Получанкин О. В.** Обеспечиваем безопасность плавания на Каспийском море. - 2002. - № 255. - С. 93-101.
486. **Поляк И. В., Белов Ю. А.** Военно-лоцманская служба Черноморского флота в годы Великой Отечественной войны. - 2002. - № 255. - С. 200-210.
487. **Поляк И. В., Белов Ю. А.** История создания и развития российской лоцманской службы. - 2006. - № 267. - С. 89-96.
488. **Померанец К. С.** Итог его пути - «нуль». - 2011. - № 282. - С. 92-93.
489. **Попов Б. Г.** Вклад русских моряков в развитие морской геологии в России. - 2003. - № 258.'- С. 63-74.
490. **Попов Б. Г.** Еще одна загадка истории географических открытий. - 2009.-№276.-С. 92-94.
491. **Попов Б. Г.** История исследований крупнейших озер Европы - Ладожского и Онежского. - 2008. - № 274. - С. 103-111.
492. **Попов Б. Г.** К истории создания карты Охотского моря. - 2006. -№ 266. - С. 88-101.
493. **Попов Б. Г.** К 350-летию открытия Курильских островов. - 2000. - № 249. - С. 77-90.
494. **Попов Б. Г.** Отечественные океанографические исследования у Курильских островов в XX в. - 2004. - № 260. - С. 58-68.
495. **Попов Б. Г.** О чем может рассказать морская карта (к 240-летию открытия полуострова Аляска). - 2005. -№ 263. - С. 68-82.
496. **Попов Б. Г.** Русские гидрографические исследования Курильских островов в XIX веке. - 2001. - № 252. - С. 75-85.

497. **Попов Б. Г., Рыков В. И.** Первые гравиметрические наблюдения на поверхности Мирового океана и оценка их точности. - 1998. - №245.- С. 69-73.
498. **Пушкин Б. Е., Болотников В. Л.** Новороссийский и Геленджикский передние створные маяки, Геленджикский маяк. - 2000. - № 250. - С. 86-89.
499. **Пушкин Б. Е.** Кодошкому маяку 125 лет. - 2001. - № 253. - С. 80-82.
500. **Пушкин Б. Е.** Маяк Таганрогский на службе флоту. - 2007. - № 268. - С. 88-92.
501. **Пушкин Б. Е.** Маяку Сарыч 100 лет. - 2000. - № 249. - С. 90-94.
502. **Пушкин Б. Е.** 100 лет Ильинскому маяку. - 2000. - № 251. - С. 80-85.
503. **Пушкин Б. Е.** Стрелецкий створ. - 2006. - № 267. - С. 107-110.
504. **Рыбин В. Г.** 15 лет Гидрографическому обществу (Санкт-Петербург). - 2007.-№271.-С. 123-126.
505. Сазонов И. А., Фридман Д. Б. Их имена на карте. - 2001,- №254. - С. 105-108.
506. **Середа О. Г., Баринов В. Н., Тимофеев Д. Н.** Центр дальней радионавигации Военно-Морского Флота - на радионавигационной вахте. - 2009. - №277.-С. 59-62.
507. **Сидоров Б. Н.** Воспоминания заместителя начальника 9 Океанографической экспедиции о выполнении гидрографических работ в Народной Республике Мозамбик. - 2010. - № 280. - С. 75-77.
508. **Силин Ю. П.** Военно-лоцманская служба Тихоокеанского флота в годы Великой Отечественной войны. - 2002. - № 255. - С. 195-199.
509. **Смирнов В. Г.** Встречи с адмиралом Анатолием Ивановичем Рассохой. - 2009.-№276.-С. 82-87.
510. **Смирнов В. Г.** «Гидрографический спецназ». - 2005. - № 264. - С. 58-68.
511. **Смирнов В. Г.** Женщины в морской картографии России. - 2005,- №265.-С. 99-101.
512. **Соколов А. А.** Воспоминания гидрографа. - 2007. - № 268. - С. 92-97.
513. **Солицев А. Н., Хлыпало Ю. Г.** Памяти капитана 1 ранга Владимира Константиновича Богомазова. - 2010. - № 279. - С. 74-76.
- 5' 4. **Солодов В. А.** Международный мемориальный поход-экспедиция «Конвой-2003». - 2004. - № 262. - С. 89-95.
515. **Сорокин А. И.** Главный журнал отечественной гидрографии, - 2002.- № 255.-С. 180-183.
516. **Стеблина Н. П.** Совгаванский район гидрографической службы. - 2000. - №250.-С. 82-85.
517. Степанищев Н. Д. Зовущий свет плавучего маяка, - 2001,- №252.- С. 70-75.
518. **160 лет «Запискам по гидрографии».** - 2002.-№ 255. - С. 161-168.
519. **Суслонов М. П.** История гидрографических исследований на Дальнем Востоке в XVII-XIX вв. - 2002. - № 255. - С. 68-78.
520. **Тарасюк Ю. Ф., Хребтов А. А.** Гидрографы Военно-Морского Флота - исследователи Байкала в XVII-XX вв. - 2005. - № 265. - С. 116-118.
- 52 ' .. **Тимошенко Н. К.** Потомственные моряки Соколовы. - 2004. - №261. - С.103-107.
- :22. **Тюрин Ю. И.** Поиски ледокольного парохода «Челюскин». - 2011. - № 282. - С. 95-96.
- : 25. Федотов А. В. «Рифы» на пути развития технических средств навигации в 1960-1980-х гг. - 1998.-№245.-С. 73-78.
- ' 1- **Фомченко В. Д.** 280 Центральному картографическому производству Военно-Морского Флота 230 лет. -2007. -№ 271. - С. 47-60.
- 15 Фридман Б. С. 280 Центральное картографическое производство Военно-Морского Флота - 225 лет со дня основания. - 2002. - № 255. - С. 111-118.

526. Фридман Б. С. К истории применения фотографии в производстве российских морских карт. - 2001. - № 253. - С. 72-76.
527. Храмцов В. М. Дорога на Северный полюс. - 2001. - № 254. - С. 101-105.
528. Чернявский С. В. Русская Америка. - 2011. - № 286. - С. 81-85.
529. Чувашов В. М. Депо карт и книг Гидрографической службы Черноморского флота. - 2000. - № 251. - С. 77-80.
530. Чувашов В. М. Депо карт и книг Черноморского флота. - 2009. - № 278. - С. 71-74.
531. Швец В. П. Моряки-гидрографы чтят память достойного сына России А. М. Сибирякова. - 2003. - № 258. - С. 74-77.
532. Щедролосев В. В. Военно-лоцманская служба Северного флота в годы Великой Отечественной войны. - 2002. - № 255. - С. 187-194.
533. Юхнин Б. В. Гидрографическая служба Балтийского флота на рубеже веков. - 2002. - № 255. - С. 88-92.

### VIII. ЗА РУБЕЖОМ

534. Адамович О. Р. Океанографические исследовательские суда военно-морских сил США. - 2010. - № 280. - С. 58-66.
535. Вульфович Б. А., Тимофеев Д. Н. Перспективы развития радионавигационных систем в США. - 1999. - № 248. - С. 102-104.
536. Дмитриев В. Г., Морозова С. И. Основные направления океанографических исследований за рубежом. - 2002. - № 254. - С. 92-100.
537. Дмитриев В. Г., Шумахер Д. А. Об использовании географических информационных систем в армиях зарубежных государств. - 2000. - № 251. - С. 92-96.
538. Домбровский Л. А., Травин С. В., Григоров В. С. Светоотражающие покрытия - пленки светоотражающие. - 2005. - № 265. - С. 94—98.
539. Заколодяжный В. П. Глубоководный мониторинг дна океана. - 2007. - № 268. - С. 81-85.
540. Заколодяжный В. П. Зарубежные дифференциальные подсистемы спутниковых радионавигационных систем для обслуживания авиации. - 2005. - № 264. - С. 42-44.
541. Заколодяжный В. П. Измерение поправок глубин за уровень моря с использованием спутниковой радионавигационной системы. - 2006. - № 266. - С. 83-87.
542. Заколодяжный В. П. Использование дрейфующих буев при изучении прибрежных течений и проведении поисково-спасательных работ на море. - 2007. - № 269. - С. 82-86.
543. Заколодяжный В. П. Использование спутниковых радионавигационных систем для измерений приливов. - 2009. - № 277. - С. 54-58.
544. Заколодяжный В. П. Исследовательские подводные аппараты и сверхмалые подводные лодки. - 2008. - № 272. - С. 83-89.
545. Заколодяжный В. П. Новые необитаемые подводные аппараты. - 2009. - № 278. - С. 51-58.
546. Заколодяжный В. П. Новые тенденции развития спутниковых радионавигационных систем в гидрографии. - 2009. - № 275. - С. 85-92.
547. Заколодяжный В. П. Новые технологии использования спутниковых радионавигационных систем в гидрографии. - 2009. - № 275. - С. 85-92.
548. Заколодяжный В. П. Поиск и подъем затонувших объектов. - 2010. - № 279. - С. 54-58.
549. Заколодяжный В. П. Портативная система слежения за аппаратами. - 2008. - № 274. - С. 69-73.

550. **Заколодяжный В. П.** Промер при поиске обломков самолета. - 2007. - №270. -С. 66-69.
551. **Заколодяжный В. П.** Состояние и перспективы развития зарубежных спутниковых радионавигационных систем. - 2009. - № 277. - С. 54—58.
552. **Заколодяжный В. П.** Способ использования эллипсоида в качестве нуля глубин карты. - 2009. - № 276. - С. 67-76.
553. **Заколодяжный В. П.** Строительство и контроль сооружений на шельфе. - 2010.-№280.-С. 66-72.
554. **Заколодяжный В. П.** Широкозонная дифференциальная спутниковая радионавигационная система Starfix-HP дальнего действия с дециметровой точностью определения места. Использование эллипсоида в качестве уровенной поверхности. - 2006. - № 267. - С. 81-85.
555. **Ившин О. Ю.** Руководство по проектированию подходных каналов (фарватеров). - 2006. - № 257. - С. 73-81.
556. **Меркушов Н. С.** Авиационные лазерные и электромагнитные системы измерения глубин и их роль в повышении эффективности съемки рельефа дна в мелководных прибрежных районах Мирового океана. - 2011.- № 282. - С. 79-86.
557. **Меркушов Н. С.** Департамент гидрографии Японии и его деятельность. - 2001.-№252.-С. 86-93.
558. **Меркушов Н. С., Мирошников И. М., Авдонюшкин В. А.** Основные задачи и деятельность Гидрографической службы Канады по картографированию Мирового океана. - 1998. - № 243. - С. 91-102.
- :5e **Меркушов Н. С., Мирошников И. М.** Навигационно-гидрографическое обеспечение мореплавания в Японии. Департамент средств навигации и его деятельность. - 1999. - № 248. - С. 104-108.
560. **Меркушов Н. С.** Современные технологии навигационно-гидрографического обеспечения. - 2010. -№ 281. - С. 53-67.
561. **Меркушов Н. С.** Технические средства сбора океанографических данных в арктических районах Канады. - 1998. - № 245. - С. 84-90.
562. Минаев Н. А., Красовский А. С. Перископы подводных лодок военно-морских сил зарубежных государств. - 1998. - № 244. - С. 94-97.
563. **Несторов Н. А.** Основные положения проекта Руководства по гидрографии Международной гидрографической организации. - 2007. - № 268. - С. 73-81.
564. **Райтаровская С. А.** Гидрографические исследования в Австралии. — 2001.-№253.-С. 96-101.
565. **Райтаровская С. А.** Гидрографические исследования в Нидерландах в 1984-1998 гг. - 2000. - № 251. - С. 88-92.
566. **Старожицкий В. В.** Новое в развитии современных промерных эхолотов. - 1999. -№ 248. - С. 91-101.

## IX. БИОГРАФИИ

- 5-. **Абаев Анатолий Евстафьевич.** - 2002. - № 256. - С. 89-90.
568. **Агапов Владимир Максимович.** - 2007. - № 268. - С. 98-99.
569. **Аграноцвили Евгений Юрьевич.** - 2003. - № 258. - С. 78-79.
- 5" **Атексеев Сергей Петрович.**-2005.-№ 265.-С. 105-106.
- :""'. **Атексин Валерий Иванович.** - 1998. - № 243. - С. 117-118.
- :~2. **Атгунин Геннадий Васильевич.** - 2009.-№ 278. - С. 81-84.
- "Г- **Амбарцумян Владимир Владимиrowич.** - 2008. - № 274. - С. 128-130.
- 5~- **Амханицкий Рем Яковлевич.** - 2003. - № 257. - С. 97-98.
- 5"5 **Анжу Пётр Фёдорович.**-2010.-№279.-С. 61-64.

576. Антошкевич Анатолий Викторович (к 55-летию со дня рождения). - 2005.-№265.-С. 106-109.
577. Антошкевич Анатолий Викторович (к 60-летию со дня рождения). - 2010.-№281.-С. 87-89.
578. Бабкин Валерий Иванович. - 2006. - № 267. — С. 111-112.
579. Балысников Сергей Борисович.-2010.-№281.-С. 89-90.
580. Бахмутский Владимир Григорьевич. - 2007. - № 270. - С. 93-95.
581. Бегун Владимир Иосифович. - 2007. - № 270. - С. 95-96.
582. Белов Юрий Александрович. - 2009. - № 275. - С. 117-119.
583. Беляев Борис Николаевич. - 2001. - № 253. - С. 102-104.
584. Берёзкин Всеволод Александрович (к 110-летию со дня рождения). - № 279. - С. 68-70.
585. Беркутов Ратмир Николаевич. - 2003. -№ 259. - С. 91-93.
586. Бибуля Юрий Николаевич. - 2004. - № 261. - С. 108-109.
587. Богданов Андрей Сергеевич. - 2005. - № 265. - С. 108-110.
588. Богданов Игорь Николаевич.-2010.-№ 280. - С. 90-91.
589. Богородский Евгений Васильевич. - 2002. - № 254. - С. 116-117.
590. Бойко Пётр Георгиевич. - 2006. - № 266. - С. 110-114.
591. Болгурцев Борис Николаевич.-1999.-№247.-С. 103-104.
592. Болдырев Владимир Сергеевич. - 2004. - № 260. - С. 87-89.
593. Буковский Болеслав Иосифович. - 2001. -№ 254. - С. 111-113.
594. Бурсевич Александр Петрович. - 1998. - № 245. - С. 82-83.
595. Ванюков Аркадий Петрович. - 2003. - № 259. - С. 93-94.
596. Василенок Сергей Ефимович. - 2002. - № 254. - С. 118-120.
597. Васильев Валерий Сергеевич. - 2002. - № 254. - С. 117-118.
598. Викман Виктор Фридрихович. - 2007. - № 269. - С. 103-105.
599. Владимирский Лев Анатольевич.-2008.-№ 272. - С. 101-103.
600. Глазко Ананий Дмитриевич. - 2001. - № 252. - С. 94-95.
601. Глухенький Владимир Данилович.-2004.-№ 261. - С. 109-111.
602. Гницевич Евгений Куприянович. - 1998. -№ 245. - С. 91-92.
603. Гордеев Леонид Иванович. - 2003. -№ 257. - С. 89-92.
604. Горшков Валерий Николаевич. - 2005.-№ 264. - С. 81-83.
605. Груздев Александр Иванович. - 2004. - № 262. - С. 96-98.
606. Губанов Виктор Ефимович. - 2000. - № 249. - С. 100-101.
607. Дёшин Анатолий Васильевич. - 2002. - № 256. - С. 90-92.
608. Диев Константин Иванович. - 2005. - № 264. - С. 83-85.
609. Добряк Леонид Петрович. - 2011. - № 282. - С. 99-101.
610. Догадаев Валерий Фёдорович. - 2000. -№ 251. - С. 97-98.
611. Домбровский Лев Антонович. - 1999. -№ 247. - С. 104-106.
612. Евгенов Николай Иванович. - 2000. -№ 250. - С. 89-95.
613. Егоров Георгий Михайлович. - 2007. - № 269. - С. 99-103.
614. Ершов Лев Андреевич. - 2007. - № 268. - С. 99-100.
615. Жданов Леонид Иванович. - 2007. - № 270. - С. 91-93.
616. Жилинский Анатолий Казимирович. -2003. -№ 257. - С. 87-89.
617. Заколодяжный Виталий Павлович. - 2004. -№ 260. - С. 89-90.
618. Зарудный Виктор Иванович. - 1998. -№243. -С. 108-111.
619. Золотайкин Борис Матвеевич. - 2006. -№ 267. - С. 112-113.
620. Зубченко Эдуард Семёнович. - 2010. - № 279. - С. 79-80.
621. Зуев Михаил Андреевич. - 2008. - № 272. - С. 103-106.
622. Зюбровский Борис Григорьевич. - 2001. - № 252. - С. 95-97.
623. Иванов Борис Евгеньевич. - 2003. - № 258. - С. 79-81.
624. Иванов Модест Васильевич.-2010.-№ 280. - С. 73-75.
625. Иванов Юрий Михайлович.- 1999. -№ 248. -С. 109-110.
626. Ивашинцев Николай Алексеевич. - 2003. - № 257. - С. 92-95.
627. Игнатенко Октябрь Ульянович. - 2008. - № 274. - С. 130-132.

628. **Казанович Алексей Михайлович.** - 2008. -№ 272. - С. 106-108.  
629. **Калаев Евгений Фёдорович.** - 2005. - № 264. - С. 85-87.  
630. **Калугин Алексей Трофимович.** - 2007. - № 270. - С. 96-97.  
631. **Каменщиков Владимир Львович.** - 2006. -№ 266. - С. 116-117.  
632. **Киселёв Владимир Аркадьевич.** - 2006. - № 266. - С. 114—115.  
633. **Коваленко Юрий Иванович.** - 2004. - № 260. - С. 91-92.  
634. **Козлов Александр Дмитриевич** (к 100-летию со дня рождения). - 2005.-№264.-С. 77-80.  
635. **Козлов Алексей Дмитриевич.** - 2004. - № 260. - С. 75-79.  
636. **Козлов Сергей Викторович.** - 2007. - № 268. - С. 5-6.  
637. **Козлов Сергей Викторович** (к 50-летию со дня рождения). - 2009. - №275.-С. 5-7.  
638. **Колесник Александр Васильевич.** - 2006.-№ 267.-С. 112-113.  
639. **Коломыйцев Анри Павлович.** - 2008. - № 274. - С. 132-133.  
640. **Комарицын Анатолий Александрович.** - 2006. - № 267. - С. 5-7.  
641. **Конечников Евгений Андреевич.**-2003. -№ 258. - С. 81-83.  
642. **Корнис Виктор Францевич.** -2011. -№ 282. - С. 101-102.  
643. **Коротаев Константин Михайлович.** - 2000. - № 249. - С. 99-100.  
644. **Корякин Виталий Иванович.** - 2004. - № 262. - С. 98-100.  
645. **Коугия Вилио-Ристо Александрович.** - 2009. - № 278. - С. 87-88.  
646. **Кочетов Иллиодор Николаевич.** - 2003. - № 259. - С. 94-96.  
647. **Крыленков Александр Васильевич.** - 2005. - № 264. - С. 87-88.  
648. **Кузьмин Михаил Андреевич.** - 2000. - № 251. - С. 85-86.  
649. **Куфарев Олег Леонидович.** - 2000. - № 251. - С. 86-87.  
-50. **Лаврентьев Анатолий Васильевич.** - 2004. -№ 262. - С. 100-101.  
651. **Магницкий Леонтий Филиппович** (к 330-летию со дня рождения).- 1999.-№248.-С. 85-90.  
-52. **Маков Александр Константинович.** - 2002. - № 254. - С. 120-121.  
:53. **Малеев Павел Иванович** (к 75-летию со дня рождения). - 2004,- №262.-С. 102-103.  
- 5- **Марков Никита Иванович.** - 2004. - № 260. - С. 92-94.  
55 **Меркушов Николай Степанович.** - 2007.-№ 269. - С. 105-107.  
: - **Мирошников Игорь Михайлович.** - 2000. -№ 251. - С. 98-99.  
-5" **Митин Лев Иванович.** -2007. -№269. -С. 92-95.  
**Михайлов Роберт Николаевич.**-2008. -№272. -С. 109-110.  
**Михайловский Аркадий Петрович** (к 80-летию со дня рождения).- 2005.-№264.-С. 4.  
Невельской Геннадий Иванович.-2008. -№ 272. -С. 94-101.  
Нечилов Сергей Константинович (к 75-летию со дня рождения).- : 998.-№244.-С. 100-101.  
I **Неронов Николай Николаевич** (к 70-летию со дня рождения). - 1999. - №247.-С. 106-107.  
: **Неронов Николай Николаевич** (к 80-летию со дня рождения). - 2009. - № 275. - С. 119-120.  
- **Никандров Олег Михайлович** (к 70-летию со дня рождения). - 2010.— № 279. - С. 77-78.  
- :\* **Орловский Василий Иванович** (к 100-летию со дня рождения). - 1998. - .V 243.-С. 111-112.  
■ **Осалчий Илья Иванович** (к 80-летию со дня рождения). - 2000. - .V 250 - С. 96-97.  
" **Павлинов Владимир Яковлевич** (к 120-летию со дня рождения).- :998 -№244.-С. 82-83.  
Г.^влов Фёдор Сильвестрович (к 80-летию со дня рождения). - 2000. - >ё 250. - С. 97-100.

669. **Панов Аркадий Яковлевич** (к 90-летию со дня рождения). - 1998. — №243.-С. 118-119.
670. **Пешехонов Владимир Григорьевич**.-2010.-№ 281. - С. 82-84.
671. **Поддубный Анатолий Иванович**. - 2004. - № 261. - С. 111-113.
672. **Позняк Павел Иванович**.-2010.-№281.-С. 86-87.
673. **Покотилов Виктор Анатольевич**. - 2009. - № 278. - С. 84-86.
674. **Поляк Иосиф Владимирович** (к 80-летию со дня рождения). - 2006. - №266.-С. 117-119.
675. **Попов Герман Никандрович**. - 2005. - № 265. - С. 110-112.
676. **Попов Вячеслав Константинович**. - 2007. - № 269. - С. 107-108.
677. **Посыть Константин Николаевич**. - 2001.-№ 253. - С. 87-91.
678. **Разгон Израиль Борисович**. - 2001. - № 252. - С. 66-70.
679. **Ромейко-Гурко Роман Данилович** (к 75-летию со дня рождения). - 2006.-№266.-С. 119-120.
680. **Рыбин Георгий Николаевич**. - 2002. - № 256. - С. 86-88.
681. **Сакеллари Николай Александрович**. - 2005. - № 264. - С. 68-72.
682. **Саркисян Рафик Маркарович**. - 2007. -№ 270. - С. 97-99.
683. **Сарычев Гавриил Андреевич**. - 2001.-№ 282. - С. 87-91.
684. **Сидоров Юрий Васильевич** (к 60-летию со дня рождения). - 2007. - №269.-С. 108-110.
685. **Силин Юрий Павлович** (к 70-летию со дня рождения).- 2000,- №250.-С. 100-102.
686. **Силин Юрий Павлович** (к 80-летию со дня рождения).- 2010. — №281.-С. 84-86.
687. **Скворцов Марк Иванович** (к 80-летию со дня рождения).- 1998. — №244.-С. 98-100.
688. **Сквородников Виктор Михайлович**. - 2009. -№ 275. - С. 121-123.
689. **Соловьев Геннадий Тимофеевич**. - 2008. - № 272. - С. 110-111.
690. **Солодов Вячеслав Анатольевич** (к 60-летию со дня рождения). -2004. - №262.-С. 103-105.
691. **Ставцев Николай Николаевич**. - 2006. - № 266. - С. 121-122.
692. **Стадник Алексей Трофимович** (к 90-летию со дня рождения). - 2009. - №278.-С. 80-81.
693. **Старожицкий Виктор Владимирович**. - 2005. - № 263. - С. 83-84.
694. **Старцев Виктор Андреевич**. - 2005. - № 265. - С. 112-113.
695. **Суворов Евгений Фёдорович** (к 75-летию со дня рождения). - 1998. — № 244.- С. 85-86.
696. **Сысоев Юрий Петрович** (к 70-летию со дня рождения). - 2000. - №250.-С. 102-103.
697. **Тарасюк Юрий Федотович**. - 2003. - № 259. - С. 96-98.
698. **Тимофеев Дмитрий Николаевич**. - 2005. -№ 263. - С. 85-86.
699. **Тимошенко Николай Кузьмич** (к 70-летию со дня рождения). - 1998. - № 245. - С. 93-94.
700. **Тимошенко Николай Кузьмич** (к 80-летию со дня рождения). - 2009. - №275.-С. 123-124.
701. **Толмачёв Дмитрий Яковлевич**. -2002. - № 256. - С. 92-94.
702. **Фалеев Виктор Иванович** (к 70-летию со дня рождения).- 1998. — № 244. - С. 93-94.
703. **Фридман Борис Семёнович** (к 55-летию со дня рождения). - 2006,- № 266. - С. 5-6.
704. **Хальзов Михаил Арефьевич** (к 85-летию со дня рождения). - 2011.- № 282. - С. 97-99.
705. **Харламов Александр Владимирович** (к 60-летию со дня рождения). - 2010.-№279.-С. 80-82.
706. **Хлыстунов Евгений Федосович**. - 2003. - № 258. - С. 83-85.

707. Хохлов Борис Фёдорович. - 2004. - № 261. - С. 113-114.  
708. Хребтов Альберт Александрович. - 2005. - № 265. - С. 113-115.  
709. Чернышев Алексей Васильевич. - 2002. - № 254. - С. 114-115.  
710. Чуров Евгений Петрович (к 80-летию со дня рождения).- 1998. — №243.-С, 114-116.  
711. Шаховский Александр Егорович. - 2005. - № 265. - С. 102-104.  
712. Швейцаров-Швейцаренко Алексей Иванович (к 100-летию со дня рождения). - 1998. - № 243. - С. 112-114.  
713. Шевцов Александр Титович. -2001. -№ 253. - С. 104-105.  
714. Шокальский Юлий Михайлович. - 2007. - № 270. - С. 76-79.  
715. Эрдман Дмитрий Эрнестович.-2001. -№ 253. -С. 85-87.

#### X. НЕКРОЛОГИ

716. Алексин Валерий Иванович. - 2002. - № 256. - С. 97-98.  
717. Антипов Владимир Максимович. - 2007. -№ 268. - С. 106.  
718. Бабкин Валерий Иванович. - 2010. - № 281. - С. 91.  
719. Баранов Алексей Иванович.-2004.-№262.-С. 128-129.  
720. Безуглый Иван Матвеевич. - 2000. - № 250. - С. 109-110.  
721. Белов Василий Васильевич. - 2001. - № 252. - С. 98-99.  
"22. Болдышев Юрий Арсентьевич. - 2008. - № 274. - С. 134-135.  
"23. Бочковский Георгий Владимирович. - 2000. - № 250. - С. 110-111.  
"24. Вартаньян Сергей Ильич. - 2000. - № 250. - С. 111-112.  
"25. Виноградов Василий Степанович. - 2004. - № 262. - С. 129-130.  
"26. Гницевич Евгений Куприянович.-2001. -№ 253. - С. 107-108.  
"27. Горохов Александр Иванович. - 2002. - № 256. - С. 98.  
"28. Грибанов Олег Леонидович.-2003.-№257.-С. 102-103.  
"29. Губанов Виктор Ефимович. - 2007. -№ 270. - С. 100-101.  
"30. Догадаев Валерий Фёдорович. - 2011. - № 282. - С. 105.  
"31. Домбровский Лев Антонович. - 2008. - № 272. - С. 112.  
"32. Евдокимов Леонид Степанович. - 2008.-№ 272. - С. 112-113.  
"33. Елагин Виктор Николаевич. - 2009. - № 278. - С. 90-91.  
"34. Ермоленко Константин Васильевич.-2001.-№ 253.-С. 106-107.  
"35 Жданов Борис Николаевич. - 2002. - № 256. - С. 98-99.  
" - Иванов Борис Евгеньевич. - 2009. - № 276. - С. 95-96.  
": Калинин Евгений Андреевич. - 2002. -№ 256. - С. 99-100.  
" : Киселев Юрий Георгиевич.-2001.-№254.-С. 123-124.  
": Книжник Роман Михайлович. - 2002. - № 254. - С. 123-124.  
"-: Князев Анатолий Павлович. - 1998. -№ 243. - С. 120-121.  
" - Конеченков Евгений Андреевич. - 2005. - № 265. - С. 119.  
"-2 Коротаев Константин Михайлович. - 2009. - № 276. - С. 97-98.  
~-" Кофтов Александр Михайлович. - 2009. - № 278. - С. 91.  
" : Кочергин Борис Кузьмич. - 2009. - № 276. - С. 96-97.  
"-: Курдяшов Николай Иванович.- 1999.-№ 247.-С. 113.  
"-- Кузнецов Олег Дмитриевич.- 1999.-№248.-С. 113-114.  
"-: " Лушин Николай Гавrilovich. - 2009. - № 278. - С. 89-90.  
" : Макорта Александр Павлович. - 2003. -№ 257. - С. 99-101.  
" : Макорта Г. (об отце).-2003.-№257.-С. 101-102.  
" : Читан Лев Иванович. - 1998. - № 245. - С. 98-99.  
" : М отрохов Александр Никанорович. - 1998. -№ 244. - С. 104-105.  
"1 Н емилов Сергей Константинович.-2008.-№ 274. - С. 136-137.  
" : Пиастров Виктор Фёдорович. -1998. -№244. -С. 105-106.  
" : ГТ: чорпев Валерий Александрович. — 2008. — № 272. — С. 113—114.  
" : П леко Георгий Платонович.-2005.-№263.-С. 112.

756. Рабинович Яков Борисович. - 1998. - № 245. - С. 99-100.
757. Рассохо Анатолий Иванович. - 2004. - № 260. - С. 5-6.
758. Рассохо Анатолий Иванович (похороны адмирала). - 2004,- №261,- С. 115-116.
759. Рогоцкий Александр Александрович. -2000. -№ 251. -С. 100-101.
760. Романенко Алексей Игнатьевич. - 2002. - № 254. - С. 124-126.
761. Сенчуря Леонид Иванович. - 2008. - № 274. - С. 135-136.
762. Сидоров Юрий Васильевич. - 2008. - № 274. - С. 137-138.
763. Старков Юрий Васильевич. - 2008. - № 272. - С. 114.
764. Стеценюк Юрий Александрович. - 1998. - № 244. - С. 107.
765. Толмачёв Дмитрий Яковлевич. - 2010. - № 279. - С. 83-84.
766. Федотов Анатолий Васильевич. - 1999. - № 248. - С. 111-112.
767. Фридман Семён Аронович. - 1998. -№ 243. - С. 121-122.
768. Фуфаев Вадим Алексеевич. - 2002. -№ 256. - С. 100-101.
769. Хаестов Георгий Михайлович. - 1999. - № 248. - С. 114-115.
770. Хамидуллин Фират Сибагатуллинович. - 2008. -№ 274. - С. 138.
771. Хлыстунов Евгений Федосович. - 2009. - № 275. - С. 125-126.
772. Чернов Юрий Иванович. - 1999. - № 248. - С. 112-113.
773. Чумак Георгий Александрович. - 1999. - № 248. - С. 115-116.
774. Шаповалов Николай Иванович. - 2005. - № 263. - С. 113-114.
775. Шведе Николай Евгеньевич.- 2002.-№ 254.-С. 126-127.
776. Шориков Владимир Александрович. - 2010. - № 281. - С. 92.
777. Юняев Александр Константинович. - 2000. -№ 251. - С. 101-102.
778. Яковлев Игорь Николаевич. - 1998. -№ 245. -С. 100-101.

## XI. БИБЛИОГРАФИЯ

779. Анкудинова С. С. Новые книги по морской навигации, гидрографии и океанографии за 2006-2009 гг. - 2010. - № 280. - С. 95-99.
780. Больщакова О. В. Новые книги по морской навигации, гидрографии и океанографии за 1993-2002 гг. - 2005. - № 263. - С. 88-92.
781. Больщакова О. В. Новые книги по морской навигации, гидрографии и океанографии за 2003-2004 гг. - 2006. - № 266. - С. 123-124.
782. Больщакова О. В. Новые книги по морской навигации, гидрографии и океанографии за 2005-2006 гг. - 2008. - № 274. - С. 139-141.

### СПИСОК АВТОРОВ

- Абаев А. Е. 169, 170, 395  
Абрамов М. Б. 397  
Абрамов О. К. 396  
Авдонюшкин В. А. 558  
Аветисов Г. П. 584  
Адамович О. Р. 398, 399, 534  
Александров А. С. 79  
Александров В. Н. 380  
Алексеев С. П. 1, 2, 3, 400  
Амбарцумян В. В. 401  
Амханицкий Р. Я. 4, 171, 191  
Андреев А. В. 318  
Андреев А. Г. 164  
Анкудинова С. С. 779  
Анохин В.Н. 33, 259  
Антошкевич А. А. 319, 320  
Арустамов А. В. 285  
Афанасьев Г. А. 80, 81  
Ашик И. М. 260  
Баева Л. Л. 338  
Балннец И. А. 7, 261  
Баринов А. С. 172  
Баринов В. Н. 506  
Баринов С. В. 172  
Баринов С. П. 334  
Баскин А. С. 173  
Бастриков Ю. А. 82  
Бахмутский В. Г. 174  
Бегун В. И. 402  
Бегун В. И. 5, 6  
Бегун П. В. 5, 6  
Белов А. Ю. 403  
Белов Ю. А. 7, 486, 487  
Беляевв Б. Н. 262, 400  
Бердюгин А. В. 270  
Бережной П. П. 175  
Биденко С. И. 8, 9, 10, 11, 12, 13, 321,322  
Богданов А. С. 404  
Богданов В. И. 176. 263, 264  
Богданович М. Л. 83, 139, 141,219,323,324  
Богомазов К. Я. 84. 405, 406, 407, 408  
Божич В. М. 409

- Бойко О. Г. 165  
Болгурцев Б. Н. 410, 411, 412, 413, 414  
Болдырев В. С. 173  
Болотников В. Л. 498  
Большакова О. В. 780, 781, 782  
Брандт И. С. 68  
Бринкен А. О. 415, 416  
Бублик С. М. 85, 86, 325, 326  
Бухвалов К. П. 311  
Бухов Д. М. 327, 328  
Ванин А. В. 327, 328  
Васильев Д. В. 319, 320, 352  
Вахлаков С. В. 178  
Вершинин А. В. 329  
Веселов А. А. 330  
Викман В. Ф. 417  
Виноградов К. А. 79, 85, 87, 88, 331  
Внуков В. Д. 14  
Войнов Г. Н. 265, 266  
Волгин П. С. 89  
Волков И. В. 90  
Волошина В. И. 267  
Волошко Д. П. 332  
Волчек Ф. С. 333  
Воробьев А. В. 177, 418  
Вульфович Б. А. 91, 535  
Гайдадым А. В. 268  
Галичский А. В. 16  
Галкин И. А. 269  
Гарматенко С. И. 15, 16, 92  
Гидаспов Д. Д. 146  
Гладских Е. П. 323, 324, 331  
Глебов Н. Б. 9  
Глебова Н. И. 93  
Глухов Ю. А. 179, 324  
Голубев Г. А. 94  
Горбунов Ю. В. 180, 419  
Гордиенко А. И. 331, 334, 335, 336, 420, 421  
Горохов А. И. 321  
Горчаков Ю. В. 422  
Гранкин В. М. 224, 423  
Григоров В. С. 327, 328, 333, 339, 344, 346, 538  
Гринько М. В. 290  
Груздев А. И. 17, 605, 634  
Груздев Н.М. 18, 95, 96, 97, 98, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109,  
110, 111, 112, 424  
Грязин Д. Г. 270  
Губаревич Я. Н. 177  
Гузевич С. Н. 181, 314, 315  
Гусев В.Н. 113  
Гусев И. Б. 271  
Дадашев А. А. 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188  
Дайнеко С. Г. 114  
Дербенев М. И. 337  
Деревянко В. Г. 225, 226, 227

- Дёмин С. П. 20  
Дёшин А. В. 117, 219, 425  
Джолос Е. Р. 272  
Дмитриев В. Г. 19, 34, 536, 537  
Днов В. Н. 10  
Доборин М. А. 335  
Добротворский А. Н. 1, 273  
Догадаев В.Ф. 426  
Домбровский Л. А. 338, 339, 340, 341, 342, 538  
Домошенин С. В. 115  
Донецкое А. В. 427  
Дремлюг В. В. 189, 428, 429, 430  
Дробот Г. И. 172  
Дробышев Н. Д. 190  
Дроздов А. Е. 273, 274  
Дроздов О. В. 431  
Дубров А. П. 343  
Дука А. А. 344  
Дятлов А. В. 280  
Елагин А. В. 4, 21, 22, 171, 191, 192  
Емельянов О. Г. 193, 194, 195, 196, 197, 345  
Ермаков В. И. 116, 198  
Ермаков В. С. 164  
Ершов В. Ю. 23, 117  
Жданов Л. И. 433, 615  
Жилина Н. А. 199  
Жилинский А. К. 616  
Жильцов Н. Н. 24, 275  
Жуков Ю. Н. 118, 200, 201, 202, 203, 204  
Журавлëва В. А. 635  
Завгородний В. Н. 205  
Заколодяжный В. П. 120, 206, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548,  
549, 550, 551, 552, 553, 554  
Зарубин С. П. 321  
Заслонкин В. В. 119  
Захаров Ю. И. 383, 384  
Заяц Л. А. 179  
Золотайкин Б. М. 207, 434  
Зотов А. А. 2, 259, 276  
Зубрицкий Ю. А. 435, 436  
Зубченко Э. С. 208, 209  
Зулькарнаев Б. С. 437, 438  
Иванников А. А. 86  
Иванов Б. Е. 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 210, 211,  
316, 317, 344, 346, 347, 348, 349, 439  
Иванов В. Н. 14  
Иванов М. Э. 277  
Ившин О. Ю. 344, 440, 441, 555  
Кабиров А. И. 321  
Каврайский А. В. 212  
Каврайский Ю. Н. 442  
Казанский М. М. 278  
Каменщиков В. Л. 417  
Канович Р. А. 79  
Капустин П. В. 146

- Карклин В. П. 279  
Катенин В. А. 161, 162  
Катранов Ю. С. 25  
Кисловский В. П. 26, 27  
Клевцов В. В. 190  
Князев Ю. А. 40, 443  
Кобылинский Л. В. 28, 280, 281, 282, 283, 284, 444  
Ковальчук П. П. 31, 32  
Ковешников В. Ф. 78  
Ковчин М. И. 285  
Козлов С. А. 69  
Козлов С. В. 29, 30, 445  
Кокорин В. И. 350  
Колесник Д. В. 446  
Колесников В. А. 132  
Колышев Н. А. 213, 214  
Комарицын А. А. 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 447  
Конеченков Е. А. 146  
Конешов В. Н. 190  
Кононов В. Ф. 215, 216, 217, 218  
Кормаков А. А. 319, 320  
Корнеев О. Ю. 286  
Корольков А. В. 448  
Корякин В. И. 42, 426, 449, 450, 681  
Косач О. Н. 133  
Кособукина О. А. 451  
Костин В. Н. 93, 134, 135, 140, 141, 143, 323, 324  
Костин Ю. М. 19  
Костюк П. В. 166  
Кофтов А. М. 43  
Кочнев Г. С. 351  
Красовский А. С. 562  
Красовский В. С. 113, 152, 153  
Ксенз Е. С. 136, 137, 152, 153  
Ксенз С. П. 136, 137  
Кудряшов Е. Е. 352, 353  
Кузнецов В. И. 287  
Кузнецов М. Ю. 44  
Куксенков В. И. 305  
Куликовский И. В. 138  
Лаврентьев А. В. 45, 139, 140, 141, 219  
Ларионова Г. А. 260  
Лебедев А. В. 273  
Лебедев В. В. 273  
Левит Г. А. 164, 166  
Леденев Н. И. 83, 142  
Леонов А. О. 220  
Лец Н. М. 288  
Лукашова М. В. 93, 134, 135  
Лусис А. Р. 143  
Лымарев В. И. 452, 453, 683  
Лысенко К. Ю. 139, 219  
Магомедов Р. М. 144  
Мазин А. Л. 351  
Майгов А. В. 46, 145

- Майстренко А. И. 454  
Макаров Б. Р. 354  
Макода В. С. 47, 48, 455  
Максимов В. А. 323, 324  
Малеев П. И. 124, 146  
Малков А. А. 94  
Малова Т. И. 176, 264  
Малтийский М. И. 336  
Малясов А. Е. 456  
Мамин В. И. 456, 457  
Манилюк Л. С. 289  
Мастрюков С. И. 49, 290  
Меркушов Н. С. 556, 557, 558, 559, 560, 561  
Метелицын В. В. 9  
Микавадзе С. Г. 399  
Милавина Р. П. 267  
Миляков Д. Ф. 12, 50, 221, 355  
Минаев Н. А. 143, 336, 562  
Миронов Е. У. 279  
Миронов Л. В. 278  
Мирошников И. М. 458, 459, 558, 559  
Митин Л. И. 460  
Мишин С. Н. 51, 147, 222, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471,  
575, 612, 660, 678  
Моклокова Е. А. 136, 137, 152, 153  
Монтелли В. А. 148, 149  
Мороз А. Н. 356, 357  
Морозов В. А. 132, 164  
Морозов П. А. 358  
Морозова С. И. 536  
Мятелков В. О. 317  
Наумов И. В. 52  
Негрей В. С. 472  
Немилов С. К. 223  
Неронов Н. Н. 3, 45, 473  
Нестеров Н. А. 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236,  
563  
Ничик Ю. М. 291  
Новиков И. А. 331  
Норченко А. Н. 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480  
Огурцов В. Д. 481  
Опаринн А. Б. 1  
Осюхин Б. А. 87  
Отчаянная Г. А. 287  
Панов В. Н. 237  
Парахинн А. М. 238  
Пересыпкин В. И. 173  
Петрова Ю. О. 53  
Петько В. М. 484  
Печеказов М. С. 168  
Пирогов Н. Н. 145, 151  
Платонова А. С. 24  
Поддубный А. и. 399  
Покотилов В. А. 239  
Покровской Ю. В. 286

- Получатели О. В. 485  
Поляк И. В. 486, 487, 657  
Померанец К. С. 488  
Пономарёв В. Б. 220  
Пономарёв Е. А. 68  
Попов Б. Г. 240, 241, 242, 243, 244, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497  
Потапов В. А. 68  
Поташко А. Е. 399  
Проворов В. Н. 236  
Пронин А. И. 330  
Прудыус В. Г. 54  
Прямицын В. Н. 55, 56, 292  
Псёл А. В. 359  
Пушкин Б. Е. 360, 361, 498, 499, 500, 501, 502, 503  
Развозов С. Ю. 152, 153  
Райтаровская С. А. 564, 565  
Ратъков И. В. 335  
Резниченко В. И. 362  
Родичкин А. Н. 245  
Родичкин Н.И. 154, 330, 358, 359, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371,  
372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 381  
Рожков Ю. Е. 57, 190, 237  
Романов К. А. 378  
Рохлов А. В. 72  
Руховец К. Г. 293  
Рыбин В. Г. 504  
Рыбкин С. Б. 176, 264  
Рыков В. И. 497  
Сажаев М.И. 155, 156, 157, 158  
Сазонов И. А. 505  
Самсоненко В. В. 451  
Саркисян Р. М. 279, 294, 295  
Свешников М. Л. 93, 134, 135  
Святых В. В. 336  
Семёнов Г. А. 321, 379  
Середа О. Г. 58, 506  
Сидоров Б. Н. 507  
Силин Ю. П. 59, 60, 74, 246, 247, 248, 249, 250, 296, 297, 508  
Синецшук Ю. И. 13  
Синицкий А. В. 380  
Сичкарь В. Г. 381  
Сквородников А. В. 85  
Смирнов А. В. 298, 299, 300  
Смирнов В. Г. 61, 509, 510, 511, 590  
Смоляницкий В. М. 279  
Соколкин А. В. 394  
Соколов А. А. 62, 512  
Соколов В. В. 113  
Соколов Е. Г. 435  
Соколов К. С. 382  
Солнцев А. Н. 151, 159, 513  
Солодов В. А. 514  
Солощев А. Н. 63, 335  
Сорокин А. Г. 68  
Сорокин А. И. 160, 251, 252, 515

- Сорокин И. А. 251  
СофиенкоА. Н. 131, 165  
Ставров К. Г. 1  
СтадникА. Т. 170  
Старков Ю. В. 253  
Старожицкий В. В. 254, 255, 566  
СтеблинаН. П. 516  
Степанищев Н. Д. 517  
Студенецкий А. С. 301  
Суворов В. В. 37, 64, 65, 66, 67  
Суслонов М. П. 356, 357, 519  
Суспицын Е. Н. 383, 384  
Суханов С. И. 302  
Сысуев Ю.Н. 161, 162  
Сытько А. А. 353  
Табулевич В. Н. 68  
Тарасюк Ю. Ф. 425, 520  
Терентьев В. В. 115, 163  
Тетютских Ю. И. 354  
Тимофеев Д. Н. 58, 329, 382, 385, 386, 387, 388, 506, 535  
Тимошенко Н. К. 521, 634, 635  
Тимошенко О. Д. 166, 167  
Титлянов В. А. 46, 88, 132, 164, 165, 166, 167  
Тихонов А. Ю. 389  
Тищенко В. Н. 69, 168, 687  
Токарев Ю. В. 326  
Томсон П. В. 256  
Тонковская В. В.115  
Травин С. В. 70,333, 538  
Трегубов В. С. 321, 379  
Туровцев О. Н. 71  
Тюржевская Н. О. 87  
Тюрин Ю. Н. 390,391,522  
Уваров Ю. Г. 271  
Уваров Ю. Р. 257, 303  
Ульянец Е. К. 49  
Устинов В. Ю. 392  
Фатеев А. В. 72  
Федотов А. В. 3, 455, 523, 665  
Фейгин И. Ю. 451  
Федоров А. А. 274, 304  
Филин В. А. 287  
Филиппов П. В. 9, 10  
Фирсов Ю. Г. 393  
Флорианов А.М. 322, 394  
Фомченко В. Д. 524  
Фридман Б. С. 73,416, 525, 526  
Фридман Д. Б. 505  
Фролов Д. А. 211  
Харченко В. Г. 275, 305  
Хлыпало Ю. Г. 513  
Хлыстунов Е. Ф. 74  
Храмцов В. М. 527  
Хребтов А А. 425, 520  
Червякова Н. В. 49

Черепанов Д. В. 78  
Черненко А. М. 349  
Чернов А. М. 75  
Чернов В. И. 161, 163  
Черных Е. Н. 68  
Чернявец В. В. 88, 145  
Чернявский С. В. 528  
Чопенко О. А. 12  
Чубыкин А. А. 161, 162  
Чувашов В. М. 529, 530  
Чумаков А. Ю. 142  
Шамрай В. А. 76  
Шарков А. М. 24  
Шаромов В. Ю. 77, 306, 307  
Шаронов А. Ю. 311  
Шашков А. А. 86, 362  
Швиндин Р. А. 258  
Швец В. П. 531  
Шевкопляс С. Б. 308  
Шевцов А. Т. 309  
Шеремет В. И. 146  
Шишло О. А. 354  
Шкляр Л. П. 310  
Шматков В. А. 311, 312  
Шумахер Д. А. 313, 537  
Щедролосев В. В. 532  
Щенников Д. Л. 311  
Щерба В. В. 63, 78  
Юлин А. В. 279  
Юхнин Б. В. 533  
Яковлева А. Б. 305  
Якушев А. А. 165, 166  
Яновский А. И. 145  
Яценко С. В. 132, 167

## СОСТАВЫ РЕАКЦИОННЫХ КОЛЛЕГИЙ

1998, №243  
1998, №244

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
А. А. Комарицын.

**Редакционная коллегия:** А. В. Антаков, А. В. Антошкевич, А. Ю. Белов, Б. М. Высоцкий, С. И. Гарматенко, В. Б. Глебов, С. Х. Грибушин, Н. М. Груздев, Р. М. Книжник, Ю. А. Князев, В. А. Кондратьев, М. Ф. Кулик, А. В. Лаврентьев, В. С. Макода, А. П. Макорта, С. Г. Микавадзе, В. Г. Романов, Ю. В. Сидоров, Ю. П. Силин, В. А. Соловов (зам. ответственного редактора), А. И. Сорокин, М. П. Суслонов, Н. К. Тимошенко, Н. С. Торопов, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман, Е. И. Худояров, В. Ю. Шаромов, Д. Б. Штефанов, В. В. Щербак (зам. ответственного редактора).

.998, №245

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
А. А. Комарицын.

**Редакционная коллегия:** А. В. Антошкевич, А. Ю. Белов, С. А. Буров, Б. М. Высоцкий, С. И. Гарматенко, А. И. Гордиенко, Н. М. Груздев, В. Ю. Ершов, Р. М. Книжник, Ю. А. Князев, В. А. Кондратьев, О. Ю. Корнеев, А. В. Лаврентьев, В. С. Макода, А. П. Макорта, С. Г. Микавадзе, Л. А. Нахатович, Н. А. Нестеров, В. Г. Романов, Ю. В. Сидоров, Ю. П. Силин, В. А. Соловов (зам. ответственного редактора), А. И. Сорокин, М. П. Суслонов, Н. К. Тимошенко, Н. С. Торопов, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман, Е. И. Худояров, В. Ю. Шаромов, В. В. Щербак (зам. ответственного редактора).

-1 № 247  
--№248

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
А. А. Комарицын.

**Редакционная коллегия:** А. В. Антошкевич, И. А. Башмаров, А. Ю. Белов, С. А. Буров, С. И. Гарматенко, А. И. Гордиенко, Н. М. Груздев, В. Ю. Ершов, Р. М. Книжник, Ю. А. Князев, В. А. Кондратьев, О. Ю. Корнеев, А. В. Лаврентьев, В. С. Макода, А. П. Макорта, С. Г. Микавадзе, Л. А. Нахатович, Н. Н. Неронов, Н. А. Нестеров, В. Г. Романов, Ю. П. Силин, В. А. Соловов (зам. ответственного редактора), А. И. Сорокин, М. П. Суслонов, Н. К. Тимошенко, Н. С. Торопов, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман, Е. И. Худояров, В. Ю. Шаромов, В. В. Щербак (зам. ответственного редактора), Б. В. Юхнин.

1999, № 249  
2000, № 250  
2000, № 251

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
А. А. Комарицын.

**Редакционная коллегия:** А. В. Антошкевич, И. А. Башмаров, А. Ю. Белов, В. В. Белов, А. С. Богданов, С. А. Буров, С. И. Гарматенко, Н. М. Груздев, В. Ю. Ершов, А. Э. Железняков, Ю. А. Зубрицкий, Ю. А. Князев, В. А. Кондратьев, А. В. Лаврентьев, В. С. Макода, А. П. Макорта (зам. ответственного редактора), С. Г. Микавтадзе, Л. А. Нахатович, Н. Н. Неронов, Н. А. Нестеров, В. Г. Романов, Ю. П. Силин, А. И. Сорокин, М. П. Суслонов, Н. К. Тимошенко, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман, Е. И. Худояров, В. Ю. Шаромов, В. В. Щербак (зам. ответственного редактора), Б. В. Юхнин.

2001, № 252  
2001, № 253  
2002, № 254

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
А. А. Комарицын.

**Редакционная коллегия:** С. П. Алексеев, А. В. Антошкевич, И. А. Башмаров, А. Ю. Белов, В. В. Белов, А. С. Богданов, С. А. Буров, С. И. Гарматенко, А. И. Гордиенко, Н. М. Груздев, В. Ю. Ершов, А. Э. Железняков, Ю. А. Зубрицкий, Ю. А. Князев, В. А. Кондратьев, А. В. Лаврентьев, А. П. Макорта (зам. ответственного редактора), С. Г. Микавтадзе, Л. А. Нахатович, Н. Н. Неронов, Н. А. Нестеров, В. Г. Романов, Ю. П. Силин, А. И. Сорокин, М. П. Суслонов, Н. К. Тимошенко, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман, Е. И. Худояров, В. Ю. Шаромов, В. В. Щербак (зам. ответственного редактора), Б. В. Юхнин.

2002, № 255  
2002, № 256  
2003, № 257

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
А. А. Комарицын.

**Редакционная коллегия:** С. П. Алексеев, А. В. Антошкевич, И. А. Башмаров, А. Ю. Белов, А. С. Богданов, С. А. Буров, В. В. Волгов, С. И. Гарматенко, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, А. Э. Железняков, Ю. А. Зубрицкий, Ю. А. Князев, А. В. Лаврентьев, С. Г. Микавтадзе, Н. Н. Неронов, Н. А. Нестеров, В. Г. Романов, Ю. П. Силин, А. И. Сорокин, Н. К. Тимошенко, А. Ю. Тихонов, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман, А. А. Харин, В. Ю. Шаромов, А. В. Шеметов, В. В. Щербак (зам. ответственного редактора), Б. В. Юхнин.

2003, № 258  
2003, № 259  
2004, № 260

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
А. А. Комарицын.

**Редакционная коллегия:** С. П. Алексеев, А. В. Антошкевич, И. А. Башмаров, А. Ю. Белов, А. С. Богданов, С. А. Буров, В. В. Волгов, А. И. Гордиенко, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, А. Э. Железняков, Ю. А. Зубрицкий, Ю. А. Князев, А. В. Лаврентьев, В. С. Мальцев, Н. Н. Неронов, А. Е. Поташко, В. Г. Романов, М. И. Сажаев, Ю. П. Силин, А. И. Сорокин, Н. К. Тимошенко, А. Ю. Тихонов, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман (зам. ответственного редактора), А. А. Харин, В. Ю. Шаромов, А. В. Шеметов, Б. В. Юхнин.

2004, №261  
2004, № 262

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
А. А. Комарицын.

**Редакционная коллегия:** С. П. Алексеев, А. В. Антошкевич, А. Ю. Белов (зам. ответственного редактора), А. С. Богданов, В. В. Волгов, А. И. Гордиенко, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, А. Э. Железняков, Ю. А. Зубрицкий, Ю. А. Князев, А. В. Лаврентьев, А. О. Леонов, В. С. Мальцев, Н. Н. Неронов, Н. А. Нестеров, В. М. Петько, А. Е. Поташко, В. Г. Романов, М. И. Сажаев, Ю. П. Силин, А. И. Сорокин, Н. К. Тимошенко, А. Ю. Тихонов, А. Б. Фёдоров, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман (зам. ответственного редактора), А. А. Харин, В. Ю. Шаромов, А. В. Шеметов.

2005, № 263  
2005, № 264 А. А. Комарицын.

2005, № 265  
2006, № 266

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
**Редакционная коллегия:** С. П. Алексеев, А. В. Антошкевич, А. Ю. Белов (зам. ответственного редактора), А. С. Богданов, М. Я. Васильев, В. В. Волгов, А. И. Гордиенко, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, А. Э. Железняков, Ю. А. Зубрицкий, Ю. А. Князев, А. В. Лаврентьев, А. О. Леонов, В. С. Мальцев, Н. Н. Неронов, Н. А. Нестеров, В. М. Петько, А. Е. Поташко, В. Г. Романов, М. И. Сажаев, Ю. П. Силин, А. И. Сорокин, Н. К. Тимошенко, А. Б. Фёдоров, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман (зам. ответственного редактора), А. А. Харин, А. В. Шеметов, Д. Л. [Щенников], С. А. Ярошенко.

2 Ж № 267  
2 : 37. № 268

**Ответственный редактор** заместитель начальника  
ГУНиО МО РФ Б. С. Фридман.

**Редакционная коллегия:** С. П. Алексеев, А. В. Антошкевич, А. С. Бегларян, А. Ю. Белов (зам. ответственного редактора), А. С. Богданов, М. Я. Васильев, В. В. Волгов, А. И. Гордиенко, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, Ю. А. Зубрицкий, Ю. А. Князев, А. В. Лаврентьев, А. О. Леонов, Э. Э. Луйк, В. С. Мальцев, Н. Н. Неронов, Н. А. Нестеров, В. М. Петько, А. Е. Поташко, В. Г. Романов, М. И. Сажаев, Ю. П. Силин, А. И. Сорокин, Н. К. Тимошенко, А. Б. Фёдоров, В. Д. Фомченко, А. А. Харин, А. В. Шеметов, Д. Л. Щенников, С. А. Ярошенко

I ~ № 269  
- " №270  
- " №271

**Ответственный редактор** начальник ГУНиО МО РФ  
С.В.Козлов.  
**Редакционная коллегия:** С. П. Алексеев, А. В. Антошкевич, А. С. Бегларян, А. Ю. Белов (зам. ответственного редактора), А. С. Богданов, М. Я. Васильев, В. В. Волгов, А. И. Гордиенко, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, Ю. А. Князев, А. В. Лаврентьев, А. О. Леонов, Э. Э. Луйк, В. С. Мальцев, Н. Н. Неронов, В. М. Петько, А. Е. Поташко, Ю. Е. Рожков, В. Г. Романов, М. И. Сажаев, Ю. П. Силин, А. И. Сорокин, Н. К. Тимошенко, А. Б. Фёдоров, В. Д. Фомченко, Б. С. Фридман (зам. ответственного редактора), А. А. Харин, А. В. Шеметов, Д. Л. Щенников, С. А. Ярошенко.

2007, № 273

**Ответственный редактор** представитель ГС ЧФ  
В. М. Петъко.

**Редакционная коллегия:** А. Ю. Белов, И. Н. Богданов,  
А. Г. Буков.

2009, № 275

**Заместитель ответственного редактора**, заместитель  
начальника УНиО МО РФ А. Ю. Белов.

**Редакционная коллегия:** С. П. Алексеев, С. И. Биденко, А. С. Богданов, М. Я. Васильев, С. М. Гавриленко, А. В. Гаврюшин, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, А. М. Закусило, И. В. Зиккий, А. Б. Золотайкин, Ю. А. Зубрицкий, Ю. А. Князев, А. В. Лаврентьев, А. О. Леонов, Э. Э. Луйк, В. С. Мальцев, Н. Н. Неронов, О. В. Получанкин, А. Е. Поташко, В. Г. Прудыус, Ю. Е. Рожков, В. Г. Романов, М. И. Сажаев, Ю. П. Силин, В. Г. Смирнов, А. И. Сорокин, А. Л. Тезиков, Н. К. Тимошенко, А. Б. Фёдоров,-А. А. Харин, Д. Л. Щенников, С. А. Ярошенко.

2009, № 276

**Ответственный редактор** начальник УНиО МО РФ  
С. В. Козлов.

2009, № 277

**Редакционная коллегия:** С. П. Алексеев, А. Ю. Белов (зам. ответственного редактора), А. С. Богданов, М. Я. Васильев, А. В. Гаврюшин, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, А. М. Закусило, И. В. Зиккий, А. Б. Золотайкин, Ю. А. Зубрицкий, Ю. А. Князев, А. В. Лаврентьев, А. О. Леонов, Э. Э. Луйк, В. С. Мальцев, Н. Н. Неронов, О. В. Получанкин, А. Е. Ноташко, В. Г. Прудыус, Ю. Е. Рожков, В. Г. Романов, М. И. Сажаев, Ю. П. Силин, В. Г. Смирнов, А. И. Сорокин, А. Л. Тезиков, Н. К. Тимошенко, А. Б. Фёдоров, А. А. Харин, Д. Л. Щенников, С. А. Ярошенко.

2010, №279

**Ответственный редактор** начальник УНиО МО РФ  
2010, №280 С.В.Козлов.

2010, №281

**Редакционная коллегия:** О.Р.Адамович, С.П.Алексеев, А. Ю. Белов (зам. ответственного редактора), С. И. Биденко, М. Я. Васильев, С. М. Гавриленко, А. В. Гаврюшин, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, А. А. Дука, А. М. Закусило, И. В. Зиккий, Ю. А. Зубрицкий, А. В. Лаврентьев, К. Н. Лебедев, Э. Э. Луйк, В. С. Мальцев, И. В. Наумов, Н. Н. Неронов, О. В. Получанкин, В. Г. Прудыус, ГО. Е. Рожков, В. Г. Романов, М. И. Сажаев, Ю. П. Силин, В. Г. Смирнов, А. И. Сорокин, А. Л. Тезиков, Н. К. Тимошенко, А. В. Харламов, Д. Л. Щенников, С. А. Ярошенко.

2011, №282

**Ответственный редактор** начальник УНиО МО РФ  
А. В. Шеметов.

**Редакционная коллегия:** О. Р. Адамович, С. П. Алексеев, А. А. Анискин, С. И. Биденко, М. Е. Ворошилов, С. М. Гавриленко, А. В. Гаврюшин, В. М. Гранкин, Н. М. Груздев, В. В. Егоров, А. М. Закусило, И. В. Зиккий, Ю. А. Зубрицкий, Д. А. Иванов, А. В. Лаврентьев, С. Н. Лавренченко (зам. ответственного редактора), К.Н.Лебедев, Э. Э. Луйк, В.С.Мальцев, О. В. Морозкин, И. В. Наумов, Н. Н. Неронов, О. Д. Осипов

(зам. ответственного редактора), О. В. Получанкин, Ю. Е. Рожков, О. Г. Середа, Ю. П. Силин, В. Г. Смирнов, А. И. Сорокин, А. Л. Тезиков, Н. К. Тимошенко, А. В. Харламов, А. А. Черненко, Д. Л. Щенников, С. А. Ярошенко.

## СПИСОК ИЗДАТЕЛЬСКИХ РАБОТНИКОВ

1998-1999	<p><b>Редакторы сборника:</b> Р. М. Книжник, И. С. Силин, Н. К. Тимошенко.</p> <p><b>Литературный редактор:</b> Е. В. Губанова.</p> <p><b>Технические редакторы:</b> Н. Г. Калмык; ~ Н. Мудрова.</p> <p><b>Оформители:</b> В. Л. Галахова, О - галенка, Н. А. Дворецкая, Н. Н. Михалевская, В. Я г • : на.</p>
2000-2001	<p><b>Редакторы сборника:</b> В. В. Белов. &gt;1 Г.. Силин, Н. К. Тимошенко.</p> <p><b>Литературный редактор:</b> Е. В. Губанова.</p> <p><b>Технические редакторы:</b> Н. Г. Калмык; на \ А Трепулова.</p> <p><b>Оформители:</b> В. Л. Галахова, И. Ю. Ива : =; - Н. Михалевская, С. М. Ногих, В. Я. Рыкова.</p>
2002-2006	<p><b>Редакторы сборника:</b> В. М. Гранки: - &gt;1 ~ Силин, Н. К. Тимошенко.</p> <p><b>Литературный редактор:</b> Е. В. Губан; на</p> <p><b>Технические редакторы:</b> Н. Г. Калмьо: н.^ ~ Н. Мудрова, С. Ю. Пригода.</p> <p><b>Оформители:</b> Н. А. Дворецкая. - Панова, Н. Е. Лоскутова, Н. Н. Михалевская. V : о: аз дева.</p>
2007-2009	<p><b>Редакторы сборника:</b> В. М. Гранкин &gt;1 П Силин, Н. К. Тимошенко.</p> <p><b>Литературные редакторы:</b> Е. В. Гу'a- м - ~ Драплова.</p> <p><b>Технические редакторы:</b> М. А. Баг : - Н. Мудрова, Е. В. Тимофеева.</p> <p><b>Оформители:</b> Н. А. Дворецкая. - нанова, Н. Е. Лоскутова, Н. Н. Михалевка.? В : Ръосова, М. И. Ярославцева.</p>
2010-2011	<p><b>Редакторы сборника:</b> В. М. Гран- - - Галин, А. В. Харламов.</p> <p><b>Литературный редактор:</b> Е. В. Губа- -</p> <p><b>Технические редакторы:</b> М. А. Писи в. ~ Н. Мудрова, Е. В. Тимофеева.</p> <p><b>Компьютерная верстка:</b> Е. О. Ересь</p> <p><b>Компьютерная графика:</b> Н. Е. Лосл - Ярославцева.</p>

— 49 —

ДЛЯ ЗАМЕТОК