



ВОЙСКА ПВО: ВЗЛЕТЫ И ПАДЕНИЯ С. 06 >>

СЛОВО О МАСКИРОВКЕ С. 42 >> С-200В – ЗРСДАЛЬНЕГО ДЕЙСТВИЯС. 56 >>

К ИТОГАМ DSA-2012 C. 110>>



Печатный орган Вневедомственного экспертного совета по проблемам воздушно-космической обороны – ВЭС ВКО

ИДЕЯ Игоря АШУРБЕЙЛИ

РЕДАКЦИЯ ЖУРНАЛА «ВКО»

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР Михаил Ходаренок

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА **Александр Уткин**

ПОМОЩНИК ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА **Александр Литошенко**

НАУЧНЫЙ РЕДАКТОР: **Сергей Колганов**

БИЛЬДРЕДАКЦИЯ Ирина Геворкян

ДИЗАЙН, КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА, ГРАФИКА, ИЛЛЮСТРАЦИИ **Ю**лия Горелова

ОТДЕЛ КОРРЕКТУРЫ: Лариса Зимина Светлана Литвинова

ДИРЕКТОР ПО РАСПРОСТРАНЕНИЮ **Александр Богуславский**

ИНТЕРНЕТ-ВЕРСИЯ **Денис Беляков**

1-я страница обложки – БМ ЗРК «Тор-2М» Фото **Вадима Савицкого**

Журнал зарегистрирован в Министерстве Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций

Свидетельство о регистрации ПИ № 7716541 от 13 октября 2003 г.

Тираж 5400 экз. Отпечатано в ООО «Гельветика-М»

ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ http://www.vko.ru

© «Воздушно-космическая оборона», 2012 г.

ARMA PASIS FULCRA – ОРУЖИЕ – ОСНОВА МИРА

ИЗДАТЕЛЬ: ООО «ИД «ВПК-Медиа»

Россия, 125190, Москва, Ленинградский пр., д. 80, корп. 16, подъезд № 3 Тел./факс (495) 780 5436 info@vko.ru

УЧРЕДИТЕЛЬ ЗАО «Военно-промышленная компания»



ОБЕСПЕЧИТЬ СТРАТЕГИЧЕСКУЮ МОБИЛЬНОСТЬ

32 Суть стратегических действий возможных противников России в воздушно-космической сфере будет заключаться в адресном и согласованном нанесении многочисленных информационных и массированных высокоточных ударов перспективными средствами поражения по объектам нашей экономики, группировок войск (сил) и особо важным объектам (государственного управления и др.) в пределах всей территории Российской Федерации. И способ одновременного сосредоточения усилий на отдельных направлениях в этих условиях может быть реализован только при наличии стратегических резервов войск (сил) ВКО (ПВО, ПРО) и авиации.

ИНТЕРЕСЫ

ВОЙСКА ПВО СТРАНЫ: ВЗЛЕТЫ И ПАДЕНИЯ

Борис ЗАРЕЦКИЙ Юрий АЛЕХИН Сергей КУЦЕНКО

06 И сегодня они по праву остаются на передовых рубежах обороны Отечества

ПРИОРИТЕТЫ

К ЕДИНОМУ РАДИОЛОКАЦИОННОМУ ПОЛЮ СТРАНЫ

Сергей СЕРГЕЕВ Александр КИСЛУХА

18 Совершенствование Федеральной системы разведки и контроля воздушного пространства: история, реальность, перспективы

новости

26 В РОССИИ

СОДЕРЖАНИЕ

ОПЕРАТИВНОЕ ИСКУССТВО

ЗАДАЧА — ОБЕСПЕЧИТЬ СТРАТЕГИЧЕСКУЮ МОБИЛЬНОСТЬ

Александр ЦЫМБАЛОВ

АСПЕКТ

ОБМАНА

ПОБЕЖДАТЬ...

и с помощью

Олег ШЕВЧЕНКО

Петр МАРУЩЕНКО

Варвара ОБРАЗЦОВА

42 Сегодня в содержании маскировки

механизма для проникновения

решения на операцию

в процесс принятия противником

на первый план выходит выработка

32 О развитии оперативных форм и способов действий войск (сил) при решении задач ВКО на современном этапе



К ИСТОРИИ РАЗВИТИЯ МАЛОВЫСОТНОЙ РАДИОЛОКАЦИИ

Андрей РЕМЕЗОВ

48 Перспективы развития средств воздушно-космического нападения и тактики их применения позволяют сделать вывод о необходимости развития и производства в России РЛС данного класса

СОЗДАНИЕ ЗЕНИТНЫХ РАКЕТНЫХ СИСТЕМ ДАЛЬНЕГО ДЕЙСТВИЯ

Михаил БОРОДУЛИН

56 «Ангара», ее дочери «Вега» и «Вега-М», падчерица «Дубна» и их различные «родственники»

ПОЛИГОН ДЛЯ «БЕРКУТА»

Михаил БОРОДУЛИН

68 Так начинались зенитные ракетные войска противовоздушной обороны

ЕСКАЯ ОБОРОНА № 3 (64) 2012

НА ПЕРЕДОВОЙ

АФГАНСКАЯ КАМПАНИЯ: НЕВОСТРЕБОВАННЫЙ ОПЫТ

76 Июнь 1980 г. — переписка двух маршалов

новости

86 ЗА РУБЕЖОМ

ДОКУМЕНТЫ

АФГАНИСТАН, **АВГУСТ** 1981 г.

92 Боевые действия велись в провинциях ФАРЬЯБ, ГЕРАТ, КАНДАГАР, БАГЛАН, КАБУЛ, КАПИСА

БЫЛОЕ

БОЛЬШАЯ КАВКАЗСКАЯ ВОЙНА

100 Времена Александра Петровича Тормасова

ГАЛЕРЕЯ

ПОСЛЕСЛОВИЕ К DSA-2012

110 Фигуры и лица

2

ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКАЯ ОБОРОНА № 3 (64) 2012

