

# СОДЕРЖАНИЕ

## І Р А З Д Е Л

### ГОСУДАРСТВО И ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

- Оборонно-промышленный комплекс:  
законодательное обеспечение  
**Виктор Алексеевич Озеров**  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ОБОРОНЕ И БЕЗОПАСНОСТИ 27
- Системный подход к развитию  
оборонно-промышленного комплекса России  
**Владимир Петрович Комоедов**  
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ ПО ОБОРОНЕ 33

## І І Р А З Д Е Л

### РЕГИОНЫ РОССИИ: ОБОРОННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РЕГИОНА – ДЕНЬ СЕГОДНЯШНИЙ

- Состояние и перспективы развития предприятий  
оборонно-промышленного комплекса Московской области  
**Андрей Юрьевич Воробьёв**  
ГУБЕРНАТОР МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ 41
- Состояние, перспективы развития оборонно-промышленного  
комплекса Нижегородской области  
**Валерий Павлинович Шанцев**  
ГУБЕРНАТОР НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ 47
- Модернизация оборонно-промышленного комплекса –  
неотложный запрос времени  
**Виктор Федорович Басаргин**  
ГУБЕРНАТОР ПЕРМСКОГО КРАЯ 53
- Развитие оборонно-промышленного комплекса  
Самарской области  
**Николай Иванович Меркушкин**  
ГУБЕРНАТОР САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ 59
- Оборонно-промышленный комплекс Удмуртской Республики  
**Александр Васильевич Соловьёв**  
ГЛАВА УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ 65
- Средний Урал способен разрабатывать  
и производить всё – от булавки до «Булавы»  
**Евгений Владимирович Куйвашев**  
ГУБЕРНАТОР СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ 69
- ОПК Тамбовской области в системе национальной  
безопасности страны  
**Олег Иванович Бетин**  
ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ 75

Оборонно-промышленный комплекс Омской области <b>Виктор Иванович Назаров</b> ГУБЕРНАТОР ОМСКОЙ ОБЛАСТИ	79
Томский щит России <b>Сергей Анатольевич Жвачкин</b> ГУБЕРНАТОР ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ	83
Оборонно-промышленный комплекс Алтайского края – день сегодняшний <b>Александр Богданович Карлин</b> ГУБЕРНАТОР АЛТАЙСКОГО КРАЯ	87
Современное состояние и перспективы развития оборонно-промышленного комплекса Республики Дагестан <b>Рамазан Гаджимурадович Абдулатипов</b> ГЛАВА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН	91

### І І І Р А З Д Е Л

## ОБОРОННЫЙ КОМПЛЕКС РФ: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Техническое оснащение Вооруженных Сил РФ – первоочередная задача оборонно-промышленного комплекса страны <b>Сергей Кужугетович Шойгу</b> МИНИСТР ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ АРМИИ	97
Главный приоритет – защита людей <b>Владимир Андреевич Пучков</b> МИНИСТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ	107
Факторы развития и характеристика устойчивости современной отечественной правовой системы регулирующая интеллектуальную деятельность <b>Юрий Иванович Борисов</b> ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	117
Перспективы использования аддитивных технологий в оборонно-промышленном комплексе <b>Юрий Михайлович Михайлов</b> ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННОЙ КОМИССИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ КОЛЛЕГИИ ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННОЙ КОМИССИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ИСПОЛНЯЮЩИЙ ОБЯЗАННОСТИ ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК, АКАДЕМИК	123
Государственный запас прочности <b>Сергей Владимирович Хуторцев</b> ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННОЙ КОМИССИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	135
Контуры технического оснащения пограничных органов ФСБ России в современных условиях <b>Владимир Григорьевич Кулишов</b> ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА – РУКОВОДИТЕЛЬ ПОГРАНИЧНОЙ СЛУЖБЫ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ БЕЗОПАСНОСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ АРМИИ	139

О результатах деятельности Федерального агентства по обустройству государственной границы Российской Федерации и задачах на период до 2020 года	
<b>Константин Дмитриевич Бусыгин</b> РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ОБУСТРОЙСТВУ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАНИЦЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	143
Современные аспекты в развитии внутренних войск МВД России с учетом новых военных опасностей и военных угроз Российской Федерации	
<b>Виктор Васильевич Золотов</b> ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ ВНУТРЕННИМИ ВОЙСКАМИ МИНИСТЕРСТВА ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК	155
Законотворческая деятельность МЧС России – залог эффективной работы по обеспечению безопасности населения и территорий	
<b>Владимир Сергеевич Артамонов</b> СТАТС-СЕКРЕТАРЬ – ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ	167
РВСН и оборонно-промышленный комплекс России на пути поддержания высоких боевых возможностей ракетной группировки	
<b>Сергей Викторович Каракаев</b> КОМАНДУЮЩИЙ РАКЕТНЫМИ ВОЙСКАМИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК	175
Основные итоги космической деятельности России в 2014 году в интересах науки, техники и различных отраслей экономики и задачи на перспективу	
<b>Игорь Анатольевич Комаров</b> РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО КОСМИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА	185
Система стратегического планирования космической деятельности на современном этапе	
<b>Юрий Николаевич Макаров</b> НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО КОСМИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА	193
Об основах промышленной политики в Российской Федерации на современном этапе	
<b>Глеб Сергеевич Никитин</b> ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, КАНДИДАТ ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК	213
Об основных итогах развития ситуации в оборонно-промышленном комплексе в 2014 году и основных задачах на ближайшую перспективу	
<b>Олег Николаевич Рязанцев</b> ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	221
Состояние и основные направления развития предприятий электронной отрасли	
<b>Сергей Владимирович Хохлов</b> ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	231
Современное состояние, насущные проблемы и перспективы развития системы и войск связи Вооруженных Сил Российской Федерации	
<b>Халил Абдухалимович Арсланов</b> НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ СВЯЗИ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ	261

Проблемные вопросы снижения заметности вооружения и военной техники в различных физических полях	<b>Юрий Илларионович Ласточкин</b> НАЧАЛЬНИК ВОЙСК РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ БОРЬБЫ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПОЛКОВНИК	273
Состояние и перспективы развития Военно-Морского Флота России	<b>Виктор Викторович Чирков</b> ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ ВОЕННО-МОРСКИМ ФЛОТОМ, АДМИРАЛ	281
Судостроение России: развитие в условиях новых вызовов	<b>Борис Анатольевич Кабаков</b> ИСПОЛНЯЮЩИЙ ОБЯЗАННОСТИ ДИРЕКТОРА ДЕПАРТАМЕНТА СУДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	289
Авиационная система вооружения – важнейший компонент технической оснащенности военной авиации России	<b>Виктор Николаевич Бондарев</b> ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ ВОЕННО-ВОЗДУШНЫМИ СИЛАМИ, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК	305
О роли Вооруженных Сил Российской Федерации в миротворческой деятельности	<b>Олег Леонидович Салюков</b> ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ СУХОПУТНЫМИ ВОЙСКАМИ, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК	329
Экспертиза боеприпасов. Цели. Задачи	<b>Николай Михайлович Паршин</b> НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО РАКЕТНО-Артиллерийского УПРАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ	337
Военная автомобильная техника – важная составляющая оборонного промышленного комплекса Российской Федерации	<b>Александр Александрович Шевченко</b> НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО АВТОБРОНЕТАНКОВОГО УПРАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ	345
Развитие оборонно-промышленного комплекса России: фокус на передовые технологии	<b>Константин Анатольевич Тарабрин</b> ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОБЫЧНЫХ ВООРУЖЕНИЙ, БОЕПРИПАСОВ И СПЕЦХИМИИ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	351
Российская Федерация успешно выполняет завершающий этап уничтожения запасов химического оружия	<b>Валерий Петрович Капашин</b> НАЧАЛЬНИК ФЕДЕРАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОМУ ХРАНЕНИЮ И УНИЧТОЖЕНИЮ ХИМИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК	371
Совершенствование системы радиационной, химической и биологической защиты	<b>Эдуард Анатольевич Черкасов</b> НАЧАЛЬНИК ВОЙСК РАДИАЦИОННОЙ, ХИМИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ	383
Возможности оборонно-промышленного комплекса по созданию и производству перспективных средств инженерного вооружения	<b>Юрий Михайлович Ставицкий</b> НАЧАЛЬНИК ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ	389
Железнодорожные войска: прошлое и настоящее	<b>Олег Иванович Косенков</b> НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВОЙСК, ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ	397

Сопровождение передовых технологий –  
необходимое условие развития инновационной  
деятельности в Министерстве обороны РФ

**Вячеслав Валерьевич Преснухин**

НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ  
ПЕРЕДОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ИННОВАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ)  
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПОЛКОВНИК

403

10 лет Управлению. От новых материалов  
до опытных образцов перспективного вооружения

**Сергей Егорович Панков**

НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ ПЕРСПЕКТИВНЫХ МЕЖВИДОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
И СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПОЛКОВНИК

411

Перспективы развития корабельных, судовых и промышленных  
ядерных энергетических установок

**Иван Михайлович Каменских**

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА –  
ДИРЕКТОР ДИРЕКЦИИ ПО ЯДЕРНОМУ ОРУЖЕЙНОМУ  
КОМПЛЕКСУ ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОРПОРАЦИИ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»

417

Военная метрология – научная основа метрологического  
обеспечения войск (сил), развития вооружения, военной  
и специальной техники

**Игорь Викторович Лесун**

НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ МЕТРОЛОГИИ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПОЛКОВНИК

421

Приоритетные направления оснащения мобильными  
техническими средствами медицинской службы  
Вооруженных Сил РФ

**Александр Яковлевич Фисун**

НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО УПРАВЛЕНИЯ  
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
ГЕНЕРАЛ-МАЙОР МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ

429

## И В Р А З Д Е Л

### ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

О военно-техническом сотрудничестве Российской Федерации  
с иностранными государствами на современном этапе

**Александр Васильевич Фомин**

ДИРЕКТОР ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ

435

Роль России в системе международных  
военно-политических отношений

**Александр Александрович Кшимовский**

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ  
МЕЖДУНАРОДНОГО ВОЕННОГО СОТРУДНИЧЕСТВА МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-МАЙОР

441

Разработка и реализация перспективных научно-технических  
программ в области оборонной и гражданской техники

**Григорий Алексеевич Рапота**

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ СОЮЗНОГО ГОСУДАРСТВА

445

Современное оружие – надежная оборона

**Сергей Петрович Гурулёв**

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМИТЕТА  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

449

## V Р А З Д Е Л

### РУКОВОДЯЩИЕ ДОКУМЕНТЫ

Военная доктрина Российской Федерации	479
Основы государственной политики в области использования результатов космической деятельности в интересах модернизации экономики Российской Федерации и развития ее регионов на период до 2030 года	495
Основные положения Основ государственной политики Российской Федерации в области космической деятельности на период до 2030 года и дальнейшую перспективу	502
Указ Президента Российской Федерации «О генеральном конструкторе по созданию вооружения, военной и специальной техники»	513
Указ Президента Российской Федерации «О Военно-промышленной комиссии Российской Федерации»	519

## V I Р А З Д Е Л

### ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Содержание	529
Путеводитель по компаниям	540