

СОДЕРЖАНИЕ

Вступление

Владимир Владимирович Путин
ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

19

І Р А З Д Е Л

ГОСУДАРСТВО И ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

Техническое оснащение Вооруженных Сил
Российской Федерации на современном этапе.

Итоги и задачи

Сергей Кужугетович Шойгу
МИНИСТР ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ АРМИИ

25

Работа Комитета Совета Федерации по обороне
и безопасности по вопросам военно-промышленной
политики и бюджета в 2018 году

Виктор Николаевич Бондарев
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА
СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ ПО ОБОРОНЕ
И БЕЗОПАСНОСТИ

31

О работе Комитета Государственной Думы
по обороне в 2018 году

Владимир Анатольевич Шаманов
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ
ПО ОБОРОНЕ

39

І І Р А З Д Е Л

РЕГИОНЫ РОССИИ: ОБОРОННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РЕГИОНА – ДЕНЬ СЕГОДНЯШНИЙ

Оборонно-промышленный комплекс Тульской области

Алексей Геннадьевич Дюмин
ГУБЕРНАТОР ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

49

Осваивая новые горизонты

Иван Александрович Белозерцев
ГУБЕРНАТОР ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

61

О развитии оборонно-промышленного комплекса
Хабаровского края

Сергей Иванович Фургал
ГУБЕРНАТОР, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА
ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

69

Самая динамично развивающаяся отрасль
экономики Кубани – промышленность

Вениамин Иванович Кондратьев
ГУБЕРНАТОР КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

79

Владимирская «оборонка»: от пулеметов Калашникова до гироконвертеров	Владимир Владимирович Сипягин ГУБЕРНАТОР ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ	93
Оборонно-промышленный потенциал Новгородской области	Андрей Сергеевич Никитин ГУБЕРНАТОР НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ	99
Оборонно-промышленный комплекс города Севастополя	Дмитрий Владимирович Овсянников ГУБЕРНАТОР ГОРОДА СЕВАСТОПОЛЬ	111
ОПК Воронежской области	Александр Николаевич Десятириков РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТРАНСПОРТА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ	117

І І І Р А З Д Е Л

ОБОРОННЫЙ КОМПЛЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Влияние прогнозируемого характера военных конфликтов на перспективы развития оборонно-промышленного комплекса в современных условиях	Валерий Васильевич Герасимов НАЧАЛЬНИК ГЕНЕРАЛЬНОГО ШТАБА ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ АРМИИ	125
Государственная программа вооружения и оборонно-промышленный комплекс России – слаженная работа продолжается	Алексей Юрьевич Криворучко ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	129
Основные тенденции технического оснащения войск национальной гвардии Российской Федерации	Виктор Васильевич Золотов ДИРЕКТОР ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ВОЙСК НАЦИОНАЛЬНОЙ ГВАРДИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ ВОЙСКАМИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ГВАРДИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ АРМИИ	143
Международный военно-технический форум «АРМИЯ-2019». Чем запомнится пятый, юбилейный форум	Павел Анатольевич Попов ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ АРМИИ	153
В единстве наша сила	Дмитрий Витальевич Булгаков ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ АРМИИ	159

Об основных итогах развития ситуации в оборонно-промышленном комплексе в 2018 году и основных задачах на ближайшую перспективу	
Олег Николаевич Рязанцев ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	167
Биотехнологии в интересах развития оборонного и социально-экономического потенциала России в XXI веке	
Юрий Михайлович Михайлов ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННОЙ КОМИССИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ КОЛЛЕГИИ ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННОЙ КОМИССИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, АКАДЕМИК РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК	183
Совершенствование правовых основ взаимодействия Росрезерва с деловым сообществом	
Дмитрий Юрьевич Гогин РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ГОСУДАРСТВЕННЫМ РЕЗЕРВАМ	191
Ракетные войска стратегического назначения современной России	
Сергей Викторович Каракаев КОМАНДУЮЩИЙ РАКЕТНЫМИ ВОЙСКАМИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК	197
Система стандартизации оборонной продукции. Современное состояние, проблемы и пути их решения	
Анатолий Васильевич Гуляев НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ВООРУЖЕНИЯ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ	205
О мерах по развитию производства организациями ОПК высокотехнологичной продукции гражданского и двойного назначения	
Константин Анатольевич Тарабрин ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	209
Межведомственная система испытаний – важнейший компонент обеспечения развития технической составляющей войск радиоэлектронной борьбы	
Юрий Илларионович Ласточкин НАЧАЛЬНИК ВОЙСК РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ БОРЬБЫ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ	213
Результаты развития радиоэлектронной промышленности Российской Федерации в 2018 году и дальнейшие перспективы	
Сергей Владимирович Хохлов ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИНПРОМТОРГА РОССИИ	225

- Роль и место предприятий ОПК в реализации мероприятий Концепции развития системы и войск связи Вооруженных Сил Российской Федерации
- Халил Абдухалимович Арсланов**
НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО
УПРАВЛЕНИЯ СВЯЗИ
ООРУЖЕННЫХ СИЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ –
ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА
ГЕНЕРАЛЬНОГО ШТАБА
ООРУЖЕННЫХ СИЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК
- 239
- Кораблестроение России и перспективы развития Военно-Морского Флота
- Владимир Иванович Королёв**
ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ
ВОЕННО-МОРСКИМ ФЛОТОМ,
АДМИРАЛ
- 247
- О состоянии и перспективах российской судостроительной промышленности
- Борис Анатольевич Кабаков**
ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА
СУДОСТРОИТЕЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ
МИНПРОМТОРГА РОССИИ
- 257
- Эффективная кадровая политика – залог развития и конкурентоспособности авиапрома!
- Равиль Рашидович Хакимов**
ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА
АВИАЦИОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
МИНПРОМТОРГА РОССИИ
- 269
- Результаты эксперимента Воздушно-десантных войск, проведенного на маневрах войск (сил) «Восток-2018», по созданию соединений «нового типа»
- Андрей Николаевич Сердюков**
КОМАНДУЮЩИЙ
ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНЫМИ ВОЙСКАМИ,
ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК
- 281
- Опыт применения защищенных автомобилей
- Александр Александрович Шевченко**
НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО
АВТОБРОНЕТАНКОВОГО УПРАВЛЕНИЯ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ
- 287
- Система контроля технического состояния боеприпасов в современных условиях
- Николай Михайлович Паршин**
НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО РАКЕТНО-
АРТИЛЛЕРИЙСКОГО УПРАВЛЕНИЯ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ
- 293
- Твердотопливная энергия боевых ракет: состояние и перспективы развития
- Дмитрий Валерьевич Капранов**
ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ОБЫЧНЫХ ООРУЖЕНИЙ,
БОЕПРИПАСОВ И СПЕЦХИМИИ
МИНПРОМТОРГА РОССИИ
- 301

О вкладе предприятий оборонно-промышленного
комплекса в оснащение Вооруженных Сил
современными образцами вооружения
и средств РХБ защиты

Игорь Анатольевич Кириллов

НАЧАЛЬНИК ВОЙСК РАДИАЦИОННОЙ,
ХИМИЧЕСКОЙ И БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ
ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ

317

Юбилейный год поставил новые задачи

Валерий Петрович Капашин

НАЧАЛЬНИК ФЕДЕРАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ
ПО БЕЗОПАСНОМУ ХРАНЕНИЮ
И УНИЧТОЖЕНИЮ ХИМИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ
ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК

325

Основные направления деятельности ОПК
по созданию и производству перспективных
средств инженерного вооружения

Юрий Михайлович Ставицкий

НАЧАЛЬНИК ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК
ВООРУЖЕННЫХ СИЛ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ

331

Железнодорожные войска. Роль и место
технического перевооружения в итогах
производственной деятельности в 2018 году.
Перспективные направления исследований

Олег Иванович Косенков

НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВОЙСК,
ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ

337

Персональная электронная карта военнослужащего –
важный компонент современной информационной
инфраструктуры Вооруженных Сил Российской
Федерации

Олег Викторович Масленников

РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА
ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-МАЙОР

345

Инновационная деятельность Минобороны России:
современное состояние и перспективы развития

Андрей Михайлович Гончаров

ВРЕМЕННО ИСПОЛНЯЮЩИЙ ДОЛЖНОСТЬ
НАЧАЛЬНИКА ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
СОПРОВОЖДЕНИЯ ПЕРЕДОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
(ИННОВАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ)
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-МАЙОР

351

Реализация в Минобороны России Стратегии
обеспечения единства измерений
в Российской Федерации до 2025 года

Игорь Викторович Лесун

НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ МЕТРОЛОГИИ
ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ –
НАЧАЛЬНИК МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ПОЛКОВНИК

359

Адаптация новых технических решений к требованиям
Минобороны России – важный аспект развития
системы вооружения

Сергей Егорович Панков

НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ
ПЕРСПЕКТИВНЫХ
МЕЖВИДОВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
И СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ,
ПОЛКОВНИК

367

Геодезические системы координат, используемые
в Вооруженных Силах Российской Федерации
(история и современность)

Александр Николаевич Зализнюк

НАЧАЛЬНИК ВОЕННО-ТОПОГРАФИЧЕСКОГО
УПРАВЛЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНОГО ШТАБА
ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ –
НАЧАЛЬНИК ТОПОГРАФИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-МАЙОР

373

Современное состояние отечественной военной
робототехники

Сергей Анатольевич Попов

НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО
ИСПЫТАТЕЛЬНОГО
ЦЕНТРА РОБОТОТЕХНИКИ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ПОЛКОВНИК

381

Перспективы создания автоматизированной
системы гидрометеорологического обеспечения
Вооруженных Сил Российской Федерации

Владимир Викторович Удриш

НАЧАЛЬНИК ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ
ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ПОЛКОВНИК

389

Фундаментальные и поисковые исследования –
основа прорывных научно-технических достижений

Игорь Леонидович Борисенков

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СЕКЦИИ
ПО ОБОРОННЫМ ПРОБЛЕМАМ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
ПРИ ПРЕЗИДИУМЕ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

393

Цифровые продукты ядерного оружейного комплекса
Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»

Иван Михайлович Каменских

ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ
ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА –
ДИРЕКТОР ДИРЕКЦИИ
ПО ЯДЕРНОМУ ОРУЖЕЙНОМУ КОМПЛЕКСУ
ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

403

И В Р А З Д Е Л

ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Деятельность МО РФ в ходе выполнения задач международного
военного и военно-технического сотрудничества в 2018 году

Александр Александрович Кшимовский

НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
МЕЖДУНАРОДНОГО ВОЕННОГО СОТРУДНИЧЕСТВА
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-МАЙОР

417

Содержание и направленность военно-технической
политики Казахстана на современном этапе

Талгат Женисович Жанжуменов

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ОБОРОНЫ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН,
ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ

423

Перспективные разработки белорусского ВПК –
свидетельство высоких конкурентных способностей
на рынке современного оружия

Роман Александрович Головченко

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМИТЕТА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

431

V Р А З Д Е Л

РУКОВОДЯЩИЕ ДОКУМЕНТЫ

Указ Президента Российской Федерации
«О национальных целях и стратегических
задачах развития Российской Федерации
на период до 2024 года»

451

Указ Президента Российской Федерации
«О Стратегии экономической безопасности
Российской Федерации на период до 2030 года»

462

Указ Президента Российской Федерации
«О реализации планов (программ) строительства
и развития Вооруженных Сил Российской Федерации,
других войск, воинских формирований и органов
и модернизации оборонно-промышленного комплекса»

473

Постановление Правительства Российской Федерации
«Об утверждении государственной программы
Российской Федерации «Развитие оборонно-
промышленного комплекса»

475

Постановление Правительства Российской Федерации
«О государственном регулировании цен
на продукцию, поставляемую по государственному
оборонному заказу, а также о внесении изменений
и признании утратившими силу некоторых актов
Правительства Российской Федерации

495

Постановление Правительства Российской Федерации
«О внесении изменений в государственную
программу Российской Федерации
«Развитие оборонно-промышленного комплекса»

543

V I Р А З Д Е Л

ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Содержание

563

Путеводитель по рекламе

577