

СОДЕРЖАНИЕ

Вступление

Владимир Владимирович Путин
ПРЕЗИДЕНТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

17

I РАЗДЕЛ

ГОСУДАРСТВО И ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

Деятельность Министерства обороны Российской Федерации по обеспечению военной безопасности государства

Сергей Кужугетович Шойгу
МИНИСТР ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ АРМИИ

23

Законодательное обеспечение функционирования ОПК России в 2020 году

Виктор Николаевич Бондарев
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ КОМИТЕТА СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ
ПО ОБОРОНЕ И БЕЗОПАСНОСТИ

31

II РАЗДЕЛ

РЕГИОНЫ РОССИИ: ОБОРОННАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ РЕГИОНА – ДЕНЬ СЕГОДНЯШНИЙ

Наши оборонные предприятия уже нарастили объём гражданской продукции до 32%

Евгений Владимирович Куйвашев
ГУБЕРНАТОР СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

39

Развитие томских предприятий оборонно-промышленного комплекса

Сергей Анатольевич Жвачкин
ГУБЕРНАТОР ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

43

Оборонно-промышленный комплекс Воронежской области: современность и перспективы

Александр Викторович Гусев
ГУБЕРНАТОР ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

55

III РАЗДЕЛ

ОБОРОННЫЙ КОМПЛЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ:
СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Развитие системы вооружения Вооруженных Сил Российской Федерации — основа эффективного взаимодействия Министерства обороны Российской Федерации и оборонно-промышленного комплекса страны

Алексей Юрьевич Криворучко
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

65

Комиссия Министерства обороны Российской Федерации по инновационным проектам и технологиям — эффективный инструмент поддержки инновационной деятельности в области обороны

Павел Анатольевич Попов
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ АРМИИ

75

Основные итоги развития российского ОПК в 2020 году и прогноз на ближайшую перспективу

Олег Николаевич Рязанцев
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

83

Развитие гражданских производств в оборонно-промышленном комплексе

Станислав Сергеевич Костырев
ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА
ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА
Минпромторга России

99

Анализ современного состояния оборонно-промышленного комплекса России и перспективы его развития в разрезе судостроительной промышленности

Борис Анатольевич Кабаков
ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА СУДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И МОРСКОЙ ТЕХНИКИ МИНИСТЕРСТВА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

105

О развитии высокотехнологичной области «Технологии новых материалов и веществ»

Юрий Михайлович Михайлов
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ НАУЧНОТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕТА
ВОЕННОПРОМЫШЛЕННОЙ КОМИССИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ –
ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ КОЛЛЕГИИ
ВОЕННОПРОМЫШЛЕННОЙ КОМИССИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК

113

Государственное регулирование при модернизации отрасли радиоэлектронной борьбы

Юрий Илларионович Ласточкин
НАЧАЛЬНИК ВОЙСК РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ БОРЬБЫ
ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ

121

Вооружение и военная техника Воздушно-десантных войск

Андрей Николаевич Сердюков
КОМАНДУЮЩИЙ ВОЗДУШНО-ДЕСАНТНЫМИ ВОЙСКАМИ,
ГЕНЕРАЛ-ПОЛКОВНИК

131

Кораблестроение России и перспективы развития Военно-Морского Флота

Николай Анатольевич Евменов
ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ ВОЕННО-МОРСКИМ ФЛОТОМ,
АДМИРАЛ

137

Железнодорожные войска и развитие инфраструктуры железнодорожного транспорта Российской Федерации на современном этапе

Олег Иванович Косенков
НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ ВОЙСК,
ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ

143

Больше, чем квантовое превосходство

Олег Викторович Масленников
РУКОВОДИТЕЛЬ ДЕПАРТАМЕНТА ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ГЕНЕРАЛ-ЛЕЙТЕНАНТ

151

Конгрессно-выставочный центр «Патриот» - история развития главной выставочной площадки Минобороны России

Александр Владимирович Осадчук
ВРИД НАЧАЛЬНИКА ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ-МАЙОР, КАНДИДАТ ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

159

О состоянии и отдельных тенденциях научно-технического развития войска национальной гвардии Российской Федерации

Виктор Васильевич Золотов
ДИРЕКТОР ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ВОЙСК
НАЦИОНАЛЬНОЙ ГВАРДИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ –
ГЛАВНОКОМАНДУЮЩИЙ ВОЙСКАМИ НАЦИОНАЛЬНОЙ
ГВАРДИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
ГЕНЕРАЛ АРМИИ

167

90 лет на круглосуточном дежурстве

Дмитрий Юрьевич Гогин
РУКОВОДИТЕЛЬ ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ПО ГОСУДАРСТВЕННЫМ РЕЗЕРВАМ

183

Современные аспекты обеспечения конкурентоспособности отечественной космической техники и реализации планов развития космической деятельности

Юрий Николаевич Макаров
ДИРЕКТОР ДЕПАРТАМЕНТА
СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСКОСМОС»

187

Фонд перспективных исследований

Андрей Иванович Григорьев
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ФОНДА ПЕРСПЕКТИВНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ,
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ

195

Развитие технологий робототехники – необходимое условие прогресса

Алексей Федорович Кононов
РУКОВОДИТЕЛЬ СЕКЦИИ НТС ВПК, ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ
НАЦИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ
И БАЗОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ РОБОТОТЕХНИКИ ФОНДА ПЕРСПЕКТИВНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ,
ДОКТОР ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК

197

IV РАЗДЕЛ

ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Оборонно-промышленный комплекс Республики Беларусь на подъеме

207

V РАЗДЕЛ

РУКОВОДЯЩИЕ ДОКУМЕНТЫ

Федеральный закон «О государственном оборонном заказе»	223
Указ Президента Российской Федерации О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации	271
Правительство Российской Федерации Постановление О порядке стандартизации в отношении оборонной продукции (товаров, работ, услуг) по государственному оборонному заказу, продукции, используемой в целях защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа, продукции, сведения о которой составляют государственную тайну, а также процессов и иных объектов стандартизации, связанных с такой продукцией	296
Положение О стандартизации в отношении оборонной продукции (товаров, работ, услуг) по государственному оборонному заказу, а также процессов и иных объектов стандартизации, связанных с такой продукцией	299

VI РАЗДЕЛ

ПРЕДМЕТНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Содержание	321
Путеводитель по компаниям	329