

№ 2 (14)
Июнь
2015

Информационно-аналитический журнал

ИНЖЕНЕР И ПРОМЫШЛЕННИК сегодня



Учредитель:

РЯБОВ С.В.,
член-корреспондент Международной академии
интеграции науки и бизнеса

*Журнал «Инженер и промышленник сегодня»
зарегистрирован Федеральной службой по надзору
в сфере связи, информационных технологий
и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).
Свидетельство ПИ
№ ФС77-52966 от 01 марта 2013 г.*

Издатель:

ООО «Издательство «Инженер
и Промышленник»

Главный редактор
Сергей РЯБОВ

Заместитель главного редактора
Станислав БОРОДИН

Литературный редактор
Алефтина ПАЛЬЧИКОВА

Ответственный секретарь
Ольга СИМАНЕНКО

Бильд-редактор
Сергей САЛЬНИКОВ

Начальник отдела распространения
Екатерина ОСТРОВСКАЯ

Офис-менеджер
Марина БОЯРКИНА

Дизайн и верстка
Лариса ШИКИНОВА

В номере использованы фото пресс-служб ОАО
«Авиасалон», Международного
военно-технического форума «АРМИЯ-2015»,
ОАО «НПО «СПЛАВ», ОАО «ЦНИИТОЧМАШ»,
ОАО «766 УПТК», АО «НПО «Высокоточные
комплексы», АО «НПК «Уралвагонзавод»,
холдинга «Вертолеты России», ЗАО «Экспоцентр»,
МАИ, ГК Ростех, Южного военного округа
Минобороны России, Минсвязи России, а также
ИТАР-ТАСС и Виталия Кузьмина.

Адреса и телефоны редакции:
109382, Россия, Москва,
ул. Мариупольская, д. 6, оф. 30.
Тел./факс (499) 390-91-05
e-mail: eng-ind@mail.ru
www. инжипром.рф

Номер отпечатан в типографии
ГНЦ РФ ФГУП «ЦНИИХМ».
115487, Российская Федерация, г. Москва,
ул. Нагатинская, д. 16а
Тел. (499) 617-14-66
Заказ № 79
Тираж 5 000 экземпляров.

Полная или частичная перепечатка,
воспроизведение или любое другое использование
материалов без разрешения редакции не
допускается. Мнения редакции и авторов могут не
совпадать.

В НОМЕРЕ

НОВОСТИ	2
Прорывные технологии «АРМИЯ-2015»: ФОРУМ, НЕ ИМЕЮЩИЙ АНАЛОГОВ	6
Уникальная техника НОВОЕ СЛОВО В ТАНКОСТРОЕНИИ	8
Гордость Отечества УВЕРЕННЫЙ ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ	10
Надежная защита ГАРАНТ БЕЗОПАСНОСТИ НЕБА РОССИИ	14
Многоцелевое оружие ШИРОКИЙ СПЕКТР БОЕВЫХ ЗАДАЧ КОМПЛЕКСА «КОРNET-ЭМ»	18
Взаимодействие НОВЫЕ МОДЕЛИ ВОЕННЫХ ВЕРТОЛЕТОВ	24
Модернизация БОЕВАЯ ЭКИПИРОВКА ВОЕННОСЛУЖАЩИХ. ВОЗМОЖНОСТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ	26
Передовой опыт КАК БЕЗ ПОТЕРЬ АВТОМАТИЗИРОВАТЬ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	32
Перспективный проект ТРАНСПОРТНЫЙ ПЕРЕХОД ЧЕРЕЗ КЕРЧЕНСКИЙ ПРОЛИВ	36
Тоннелестроение СЕЙСМООПАСНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТОННЕЛЯ ПОД КЕРЧЕНСКИМ ПРОЛИВОМ	42
Дискуссионная площадка ПОИСК НОВЫХ ИДЕЙ	46
Конструктивный диалог ГЛАВНЫЙ ПРОЕКТ РОССИЙСКОЙ ОТРАСЛИ СВЯЗИ	50
Стратегическое партнерство КАЧЕСТВЕННАЯ БАЗА ДЛЯ ИНТЕГРАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ	54
Молодая смена «МАЙСКИЙ ВЗЛЁТ» ДЛЯ НАСТОЯЩИХ ИНЖЕНЕРОВ	56
Актуально! ПОДГОТОВКА ИННОВАЦИОННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ОПК	60