

ГЛАС ВОПИЮЩЕГО
В ПУЧИНЕСевморпуть едва просматривается
и совсем не прослушивается 04БИТВА
НЕБЕСНЫХ ТАНКЕРОВ

Ил-478 может перейти дорогу «Боингу» 08

ПОБЕДА
НАД
ФЕОДАЛИЗМОМТанки привели к прорыву
на стыке отраслей 09ВЗАПЕРТИ,
НО НЕ В ОБИДЕНаучная элита требует
возвращения «шарашек» 10

ТЕМА

УВЕЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ АВИАПРОМ
ПОСТАВЛЕН
В ПОЛНУЮ ЗАВИСИМОСТЬ
ОТ ЗАПАДА

Фракция КПРФ в Государственной думе провела слушания на тему «Состояние и перспективы отечественного авиа- и авиадвигателестроения в условиях импортозамещения». Почему Россия утратила те лидирующие позиции, которые мы занимали еще 25 лет назад? Участники слушаний дали ответ на этот вопрос.



Продолжение на стр. 06

Коллаж: Андрей СЕДУХ

НОВЫЕ. ГЕНЕРАЛЬНЫЕ.
СЕКРЕТНЫЕ

ИТАР-ТАСС

Президент Российской Федерации утвердил пятерых генеральных конструкторов по перечню тех работ, которые были ему представлены. «Все без исключения — это очень достойные, зарекомендовавшие себя люди, имеющие большой опыт и результаты», — отметил Владимир Путин на заседании Военно-промышленной комиссии.

Президента проинформировали о решении коллегии ВПК по кандидатурам генконструкторов, которые будут заниматься разработками по 20 направлениям создания сложных систем вооружения. Такие руководители НИОКР фактически должны стать системными интеграторами, организующими работу в разных учреждениях по своим направлениям научных коллективы. Назначение на эти должности будет осуществляться конфиденциально, поскольку речь идет о самых перспективных направлениях разработки вооружения и военной техники. Как подчеркнул Владимир Путин, эти руководители получают дополнительные полномочия. В частности, генеральные конструкторы

одновременно будут заказчиками наиболее перспективных исследований в Российской академии наук. В январе этого года президент РФ подписал указ о генеральном конструкторе вооружений. Согласно документу специалистов такого уровня должно быть не более двадцати, их статус и ответственность возрастает. Как пояснил тогда Владимир Путин, генеральным конструкторам предстоит возглавить работу по созданию стратегически важных систем вооружения. Указ президента сопровождался восьмистраничным положением, где подробно описаны права, обязанности и ответственность. В должностные обязанности входит, в частности, анализ технологий и тенденций в ведущих государствах для того, чтобы обеспечить отечественным аналогом военнотехническое превосходство. Генконструкторам также вменяются осуществление авторского надзора за разработанными образцами вооружений, контроль качества изготовления продукции, а также целевого расхода средств, выделенных на разработки.

ТЕНДЕНЦИИ

ОСК ИДЕТ
ОПАСНЫМ КУРСОМКонстантин СИВКОВ,
председатель Союза геополитиков,
доктор военных наук

ПРИЧИНЫ
МНОГОЧИСЛЕННЫХ
«ДОКОВЫХ»
ПРОИСШЕСТВИЙ
С АПЛ
НАДО ИСКАТЬ
НА КАПИТАНСКОМ
МОСТИКЕ
КОРПОРАЦИИ

Читайте материал на стр. 03

РОПОТ КОСМОДРОМА ВОСТОЧНЫЙ
УСЛЫШАН ПРОКУРАТУРОЙ

С начала строительства космодрома Восточный органами прокуратуры выявлено более 1600 нарушений трудового законодательства. Для их устранения внесено около 100 представлений.

К дисциплинарной и административной ответственности уже привлечены свыше 170 лиц, в судебном порядке защищены права более 630 работников. Речь идет о примерно 21 миллионе рублей. Еще 25 миллио-

нов — сумма прав, восстановленных по результатам мер прокурорского реагирования. Такие цифры прозвучали в Благовещенске на совещании по вопросам обеспечения законности в сфере оплаты труда рабочих, занятых на строительстве космодрома. «Обострившаяся ситуация требует принятия дополнительных мер, направленных на усиление ответственности в отношении руководителей предприятий, допускающих несвоев-

ременную и неполную выплату заработной платы, фактическое восстановление нарушенных прав граждан, а также усиление превентивной работы в целях исключения подобных фактов», — подчеркнул заместитель Генерального прокурора РФ Юрий Гулягин. Действия по разрешению конфликтной ситуации на космической стройплощадке активизировались после того, как в ходе «прямой линии» Владимир Путин отметил: «Генеральному подрядчику все деньги перечислены, почему они не доходят до субподрядчиков, до исполнителей, почему не выплачивается зарплата — это большой вопрос, который требует и ищет своего кропотливого исследователя в лице не только Контрольного управления и Счетной палаты, но и Следственного комитета. Надеюсь, что все это будет сделано». Напомним также, что 4 апреля 26 строителей космодрома начали голодовку, а около ста — забастовку. В тот же день и. о. руководителя «Дальспецстроя» Юрий Волкодвиг заявил, что долги погасит в течение недели. Космодром Восточный сооружается с 2010-го вблизи поселка Углегорск, который вскоре получит имя Константина Циолковского. Завершение строительства намечено на 30 ноября 2015 года. Комплекс космодрома будет включать две пусковые установки, аэродром, заводы по производству компонентов топлива, 115 километров автомобильных и 125 километров железных дорог.



pics:realalys.ru

УЛЬЯНОВСК
НАЗВАН РОДИНОЙ «ЕРМАКОВ»

Строительство перспективного сверхтяжелого военного-транспортного самолета планируется осуществлять на ульяновском авиазаводе «Авиастар-СП». Проект «Ермак» находится на этапе обсуждения, но производство уже определен.

Разработка широкофюзеляжных лайнеров грузоподъемностью до 200 тонн «Ермак» ведется в Конструкторском бюро им. Ильюшина. Серийный выпуск этих машин

планируется с 2024 года. Грузоподъемность самого мощного современного самолета — Ан-225 «Мрия» составляет 250 тонн, но он изначально создавался не серийным, а исключительно под проект «Энергия» — «Буран». ЗАО «Авиастар-СП» специализируется на производстве транспортных Ил-76МД-90А, пассажирских и грузовых самолетов семейства Ту-204, сервисном обслуживании Ан-124 «Руслан».



news.kli-bastion.ru

«ИЛЬЯ МУРОМЕЦ»
ПОТЯНЕТ ЗА СОБОЙ
СЕРИЮ

ОАО «Адмиралтейские верфи» объявило о закладке головного ледокола проекта 21180 «Илья Муромец» для ВМФ РФ. Судно предназначено для ледокольного обеспечения, базирования и развертывания сил флота в ледовых условиях, а также буксировки кораблей.

Водоизмещение ледокола составит шесть тысяч тонн, длина — 84 метра, ширина — 20 метров, осадка — семь метров, экипаж — 32 человека. Предполагается, что головной ледокол серии будет нести службу на Северном флоте. В общей сложности в перспективе планируется строительство серии из четырех подобных судов. ОАО «Адмиралтейские верфи» специализируется на строительстве подводных кораблей и надводного нефтеналивного флота.

Результаты опроса посетителей сайта www.vpk-news.ru

Считаете ли вы, что решение России поставить Ирану комплексы С-300 усиливает позиции Тегерана, в том числе на переговорах по ядерной программе, и в конечном счете способствует стабилизации обстановки в регионе?

