ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА

ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КУРЬЕР

www.vpk-news.ru

Nº 15 (581) 🖫

22—28 апреля 2015 года выходит по средам





и совсем не прослушивается









ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА ВЭС ВКО

14 апреля состоялось заседание членов президиума некоммерческого партнерства «Вневедомственный экспертный совет по проблемам воздушно-космической обороны» (НП «ВЭС ВКО»). Основными вопросами повестки дня были утверждение бюджета ВЭС ВКО на 2015 год, прием новых членов в НП «ВЭС ВКО», рассмотрение поступивших замечаний по законопроекту «О воздушно-космической обороне Российской Федерации».

В начале обсуждения вопросов повестки дня председатель президиума Игорь Ашурбейли зачитал письмо исполняющего обязанности начальника сектора НПО Управления по поддержке и координации деятельности Экономического и социального совета Департамента по экономическим и социальным вопросам ООН Альберто Падова, в котором было сказано: «Я рад сообщить вам, что Экономический и социальный совет (ЭКОСОС) на заседании по вопросам координации и управления 8 апреля 2015 года принял к сведению рекомендации Комитета по неправительственным организациям (НПО) о предоставлении специального консультативного статуса вашей организации «Вневедомственный экспертный совет по проблемам воздушнокосмической обороны». От имени всех сотрудников отделения неправительственных организаций OESC/ DESA просим принять наши искренние поздравления. Консультативный статус организации позволяет ей активно участвовать в работе ЭКОСОС и его вспомогательных органов, а также взаимодействовать с Секретариатом Организации Объединенных Наций, участвовать в программах, финансировании и любых других видах деятельности».

В ходе обсуждения вопросов повестки дня прези-

1. Бюджет ВЭС ВКО на 2015 год утвердить.

2. Принять Юрия Николаевича Балуевского и Валентина Владимировича Корабельникова в члены ВЭС ВКО и в состав его президиума (с последующим утверждением на общем собрании ВЭС ВКО).

3. Направить в адрес председателя Государственной думы С. Е. Нарышкина и члена Комитета Государственной думы по обороне депутата А. П. Тарнаева доработанный законопроект «О воздушно-космической обороне Российской Федерации» с замечаниями и до-полнениями ВЭС ВКО.

4. В целях содействия формированию государственной политики в области космической деятельности, развития ракетно-космической промышленности, в связи с созданием нового вида Вооруженных Сил Российской Федерации – Воздушно-космических сил, а также в рамках активного участия в деятельности Экономического и социального совета Организации Объединенных Наций в области исследования и использования космического пространства в мирных целях создать в структуре ВЭС ВКО новое направление: «Космическая деятельность. Междуначеского пространства и мирного освоения космоса». Поручить членам президиума дать рекомендации по руководителю направления и экспертам, связанным с космической деятельностью.

НОВЫЕ. ГЕНЕРАЛЬНЫЕ. СЕКРЕТНЫЕ



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 Военнопромышленной 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, организуя работающие в разных учреждениях по своим направлениям научные 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

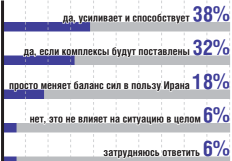
одновременно будут заказчиками наиболее перспективных исследований в Российской академии наук. В январе этого года президент РФ подписал указ о генеральном конструкторе вооружений. Согласно няются осуществление авторского надзора за разработанными образцами вооружений, контроль качества изготовления продукции, а также целевого расхода средств, выделенных на разработки.

документу специалистов такого уровня должно быть не более двадцати, их статус и ответственность возрастут. 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 аналогам военно-техническое превосходство. Генконструкторам также вме-

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?





ОСК ИДЕТ Константин СИВКОВ, председатель Союза геополитиков, доктор военных наук ОПАСНЫМ КУРСОМ 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 миллиопо 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-

ботной платы, фактическое восстановление нарушенных прав граждан, а также усиление превентивной работы в целях исключения подобных фактов», - подчеркнул заместитель енерального 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 Волкодав заявил, что долги погасят 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.

ременную и неполную выплату зара-

УЛЬЯНОВСК НАЗВАН РОДИНОЙ «ЕРМАКОВ»

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

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

планируется с 2024 года. Гру-



«ИЛЬЯ МУРОМЕЦ» ПОТЯНЕТ ЗА СОБОЙ СЕРИЮ

ОАО «Адмиралтейские верфи» объявило о закладке головного ледокола проекта 21180 «Илья Муромец» лля 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.

100%