



ВЫСОКОТОЧНЫЕ КОМПЛЕКСЫ

10 лет

12+

Специальный выпуск к 10-летию АО «НПО «Высокоточные комплексы»

Газета «Высокоточные комплексы», №01 (01) 2019



Дорогие друзья, коллеги, соратники!

Наш Холдинг «Высокоточные комплексы» отмечает свое первое десятилетие, с чем я искренне от всей души вас поздравляю! Это действительно большой праздник нашего многотысячного коллектива, всей нашей команды.

Нам есть чем гордиться. За десять лет «Высокоточные комплексы» укрепили свой статус одной из ключевых холдинговых компаний ОПК страны, создателя уникальных образцов вооружений для российских Вооруженных Сил, разработчика самых передовых и перспективных направлений науки и техники.

Результаты нашей с вами работы хорошо известны во всем мире: практически на всех континентах знают надежность техники, эффективность разработанных и созданных предприятиями Холдинга вооружений, их высочайший боевой потенциал. Оружие такого уровня в мире легко можно посчитать на пальцах.

В основе успехов Холдинга – общий труд коллектива, опора на великие производственные и конструкторские традиции прославленных предприятий, дерзость конструкторов, консолидация усилий ветеранов и молодежи.

Мы многого достигли. И мы знаем, что нам делать завтра, чтобы продолжать развивать великую российскую школу непревзойденных оборонных технологий.

Желаю вам успехов в нашем нелегком деле, здоровья, семейного благополучия!

С юбилеем вас, дорогие коллеги!

*Александр Владимирович Денисов,
генеральный директор
АО «НПО «Высокоточные
комплексы»*

Наш юбилей

Десять лет устойчивого поступательного развития

Февраль 2019 года – знаменательный месяц для «Высокоточных комплексов»: нашему Холдингу – десять лет! Десять лет упорного труда, формирования новой единой структуры, укрепления кооперационных связей, налаживания технологических цепочек... Наш многотысячный коллектив встречает эту дату на подъеме: мы много достигли за эти десять лет. Нам есть чем гордиться, и то не образ речи, а правда жизни. Поздравляем!



Холдинг «Высокоточные комплексы» был создан 10 лет назад с задачей консолидировать ключевые конструкторские, технологические и производственные мощности страны по разработке, созданию и производству высокоточного вооружения. И с высоты отработанных нашими коллективами десяти лет можно с радостью констатировать: с этой задачей мы справились на отлично! Более того: по ряду направлений мы поставленные Родины задачи перевыполнили, и это объективно.

Мы в полной мере можем отнести и на свой счет укрепление оборонной мощи России. Создание высокоточного оружия является особо значимым направлением

развития средств вооруженной борьбы, это один из приоритетов Госпрограммы вооружения России, где роль и место высокоточного оружия прописаны отдельно. Как известно, именно высокоточное оружие составляет основу боеготовности войск, в первую очередь – Сухопутных, однако оно активно применяется практически во всех видах Вооруженных Сил и родах войск, вследствие чего разработка и выпуск высокоточного оружия в России нарастает и в количественном, и в качественном выражении.

В этой связи растут поставки высокоточного оружия в войска, растет значимость и ответственность работы коллектива нашего Холдинга. Потому что обеспечение Вооруженных Сил РФ высокотехно-

логичным высокоточным вооружением – главная стратегическая задача предприятий Холдинга, с которой «Высокоточные комплексы» уверенно справляются все эти годы, несмотря ни на сложность решаемых задач, ни на какие бы то ни было трудности.

Вторая задача Холдинга – увеличение объемов поставок продукции на экспорт. И по этой линии можно констатировать успешное динамическое развитие: продукция предприятий Холдинга пользуется неизменным успехом на внешних рынках, чему свидетельство в том числе – скопление посетителей и специалистов у стендов Холдинга на крупнейших мировых оборонных салонах.

(Окончание на стр. 4)

Оценка и признание



В январе в рамках рабочей поездки в Тулу делегация представителей Министерства обороны РФ во главе с заместителем министра обороны РФ А.Ю. Криворучко посетила АО «Щегловский вал» (дочернее предприятие АО «КБП»), где познакомилась с производством и продукцией предприятий. В ходе визита представители Минобороны вручили работникам АО «КБП» государственные награды.

«Щегловский вал» – предприятие, которое изначально ориентировано исключительно на продукцию разработки КБП. Здесь ведется серий-

ное производство комплексов ПВО, боевых отделений легкобронированной техники, радиолокационных станций, электронно-оптических прицелов. Реконструированные на современном уровне производственные площадки оснащены высокопроизводительным специализированным оборудованием, внедрены новейшие технологии, трудятся высокопрофессиональные кадры.

Высоких гостей встретил заместитель генерального директора АО «НПО «Высокоточные комплексы» – управляющий директор АО «Конструкторское бюро приборостроения им. академика А.Г. Шипунова» Д.В. Коноплев. В ходе визита гости ознакомились с производственными цехами, где ведется сборка современных образцов вооружения и военной техники, разработанной в КБП. В частности, они посетили цех сборки тяжелых машин, где собирается наукоемкий интел-

лектуальный ЗРПК «Панцирь-С1», и цех сборки легкобронированной техники, где сегодня проводятся сборку, настройку и испытания таких изделий, как «Бахча», «Бережок», «Берег» и других новейших комплексов.

Заместитель министра обороны Российской Федерации заслушал доклад руководителя предприятия Д.В. Коноплева о ходе выполнения гособоронзаказа, о перспективах развития производственных мощностей завода, о масштабной реконструкции производственной базы. А.Ю. Криворучко ознакомился с процессом модернизации военной техники, стоящей на вооружении Российской армии. Главные конструкторы по направлениям доложили о новых перспективных разработках. Также замминистра обороны РФ ознакомился с ходом выполнения работ по новому боевому отделению.

(Окончание на стр. 4)



«ВЫСОКОТОЧНЫЕ КОМПЛЕКСЫ»



Дорогие друзья и коллеги — сотрудники прославленного Холдинга «Высокоточные комплексы»!

От имени Правительства Российской Федерации поздравляю вас с десятилетием создания вашего Холдинга, который день за днем своим упорным трудом обеспечивает Вооруженные Силы России лучшим в мире оружием и самой надежной военной техникой.

О важности высокоточного оружия можно говорить долго и много, поскольку именно оно определяет ход современ-

ных военных конфликтов и обеспечивает успешность на полях сражений.

Десять лет – возраст одновременно и небольшой, и солидный. Тем более если учесть, каким замечательным традициям создания легендарного российского оружия следуют предприятия Холдинга «Высокоточные комплексы». И что особенно важно: вы не просто бережно сохраняете эти традиции, но и уверенно развиваете все лучшее, что воплощает российская оружейная конструкторская школа.

Опираясь на свои знания и таланты, вы достигаете уникальных результатов – в том числе в выполнении заданий Государственного оборонного заказа, в работе по программам диверсификации, в создании высокотехнологичной экспортной продукции.

От всей души желаю многотысячному коллективу Холдинга «Высокоточные комплексы» успехов в труде на благо Родины, крепкого здоровья, личного благополучия, неиссякаемой энергии.

Долгих лет эффективной работы вашему Холдингу, уверенного дальнейшего развития и совершенствования.

*Юрий Иванович Борисов,
заместитель председателя
Правительства Российской Федерации
по вопросам оборонно-промышленного комплекса*



*Уважаемые сотрудники и ветераны
Акционерного общества «НПО
«Высокоточные комплексы»!*

Поздравляю вас с 10-летием со дня образования «Высокоточных комплексов» – одного из ведущих холдингов российского ОПК!

Вашему замечательному многотысячному коллективу удалось не только консолидировать потенциал и усилить ведущих разработчиков и производителей высокоточного вооружения, но и значительно продвинуть российские компетенции в данной оборонно-технической сфере. Вы сформировали уникальный научно-индустриальный Холдинг, работа которого обеспечивает безопасность нашей Родины.

В Вооруженных Силах Российской Федерации отлично знают вашу продукцию – ее надежность, высочайшую эффективность, способность гарантированно противостоять любому противнику. Созданное вашими предприятиями вооружение и военная техника надежно показывают себя и в ходе войсковых учений, и в условиях реального применения, гарантируя паритет, охраняя позиции и сохраняя жизни военнослужащих.

Искренне выражаю вам благодарность за качество и надежность вашей продукции, которая не только стоит на страже российских рубежей, но также востребована и на мировом рынке вооружения.

Уверен, что накопленный вами богатый опыт, научный и научно-технический потенциал позволят «Высокоточным комплексам» продолжить многогранное динамичное развитие, движение вперед с нарастающими научно-техническими и экономическими показателями деятельности.

Поздравляю сотрудников и ветеранов Холдинга «Высокоточные комплексы» с памятной датой и искренне желаю коллективу и дальше сохранять набранный темп, основанный на практическом опыте и ответственном отношении к делу, а всем сотрудникам – крепкого здоровья, безоблачного неба и успехов на благо нашей Родины!

*Алексей Юрьевич Кривошечко,
заместитель министра обороны
Российской Федерации*

Дорогие коллеги и друзья!

Сердечно поздравляю вас с 10-летним юбилеем Холдинга «Высокоточные комплексы»!

История Холдинга – это показательный пример развития национальных оборонных конструкторских школ, сохранения производственных традиций, внедрения уникальных технологий, в том числе в области диверсификации.

«Высокоточные комплексы» являются не только одной из важнейших составляющих Государственной корпорации «Ростех», но и всего оборонно-промышленного комплекса России в целом, обеспечивающего надежную защиту интересов нашей страны. Холдинг объединяет ведущие отечественные предприятия по разработке и созданию высокоточного вооружения, применяющие инновационные и перспективные направления отечественной науки.

Дорогие друзья!

Вы по праву можете гордиться своими достижениями. Благодаря вашему профессионализму и ответственности качественно и в срок выполняются все поставленные задачи.

Холдинг «Высокоточные комплексы» способствует обеспечению интересов национальной безопасности страны,

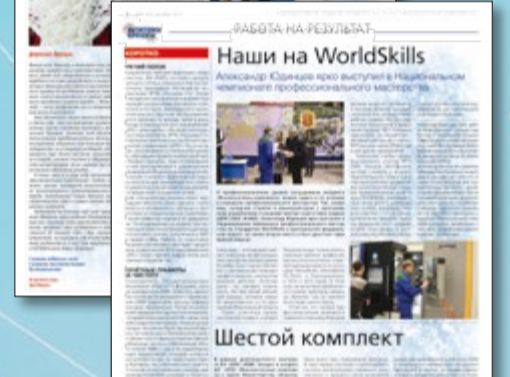
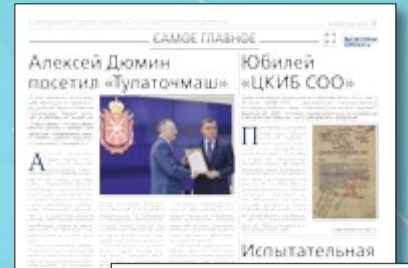


является гордостью российского ОПК. Важно, что наукоемкая продукция Холдинга военного и гражданского назначения востребована как в нашей стране, так и на мировых рынках.

Желаю вам крепкого здоровья, дальнейших успехов и профессиональных достижений!

*Сергей Викторович Чemezov,
генеральный директор
Государственной корпорации «Ростех»*

10 ЛЕТ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



КОРОТКО

ПРЕЗИДЕНТСКИЕ СТИПЕНДИАТЫ

Стипендии Президента Российской Федерации за 2018 год присвоены ряду сотрудников АО «НПК «КБМ». За выдающиеся достижения в разработке современных образцов вооружения, военной и специальной техники – начальник цеха А.А. Борисов, заместитель начальника отделения В.В. Вертепов инженер-конструктор 1 к. А.С. Галанов, ведущий инженер А.М. Гуськов, начальник сектора И.В. Дегтерев, ведущий инженер Д.А. Касиванов, начальник отдела Е.Ю. Каширин, начальник отдела И.П. Лященко, заместитель начальника отдела С.В. Самсонов. За значительный вклад в создание прорывных технологий и разработку современных образцов вооружения, военной и специальной техники – начальник сектора Ю.Б. Маркин, начальник управления Е.В. Суркичин, ведущий инженер А.В. Тимофеев, инженер-конструктор 1 к. А.А. Филатов.

ГРАЖДАНСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

Под председательством заместителя председателя коллегии Военно-промышленной комиссии Российской Федерации О.И. Бочкарева в АО «ЦНИИАГ» состоялось расширенное рабочее совещание (в формате круглого стола) по вопросам развития выпуска продукции гражданского назначения. Все представленные на круглом столе направления гражданского производства АО «ЦНИИАГ» в сфере радионавигации, гидравлических приводов и медицинских технологий вызвали большую заинтересованность со стороны участников мероприятия. По результатам принято решение об интенсификации продвижения гражданской продукции АО «ЦНИИАГ» на отечественный рынок.

ЛИДЕРЫ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

АО «КБТочмаш им. А.Э. Нудельмана» стало номинантом Всероссийского конкурса «Лидер промышленности РФ -2018» в направлении «Машиностроение». Организаторами Конкурса традиционно выступают Межрегиональная общественная организация «Московская ассоциация предпринимателей», Торгово-промышленная палата Российской Федерации, Российский союз промышленников и предпринимателей, Союз машиностроителей России. Торжественное награждение лауреатов Конкурса состоялось в московском отеле «Метрополь».

МОЛОДЕЖЬ И БУДУЩЕЕ

В адрес руководства АО «КБП» пришло благодарственное письмо организаторов Всероссийского межотраслевого молодежного научно-технического конкурса «Молодежь и будущее авиации и космонавтики» за поддержку и участие представителей организации в работе десятого юбилейного мероприятия. Финальный этап конкурса проходил в рамках Международной недели авиакосмических технологий в МАИ. Из 259 работ, поступивших на конкурс, жюри отобрало и заслушало 104 доклада по актуальным вопросам научно-технологического развития аэрокосмической отрасли и смежных высокотехнологичных отраслей промышленности. Диплома 1 степени и именной премии имени А.М. Льюльки удостоен сотрудник АО «КБП» Артем Оськин за работу, представленную на Всероссийском межотраслевом молодежном научно-техническом конкурсе «Молодежь и будущее авиации и космонавтики».

Наш юбилей

Десять лет устойчивого поступательного развития

(Окончание.
Начало на стр. 1)

Важно, что выполнение нашим Холдингом обеих главных задач опирается на бережное сохранение традиций, развитие выдающихся оружейных конструкторских школ, системное обновление и модернизацию производства, успехи в НИОКР и ОКР... За каждым общим успехом – конкретный труд конкретных предприятий, цехов, участков, бригад, специалистов... И когда на главном параде России – в честь Великой Победы 9 мая – по Красной площади проезжают десятки образцов военной техники, к разработке и выпуску которой имеют отношение предприятия «Высокоточных комплексов», каждый из нас знает: в этом есть частичка и его труда, его талантов.

Список успехов предприятий Холдинга за эти годы – очень длинный. Как и перечень уникальной продукции, выпускаемой из наших цехов. Как и список отличившихся и получивших



заслуженные награды самого разного уровня, вплоть до самых высоких государственных... При этом каждый понимает: только вместе, только единым мощным коллективом мы можем добиваться самых высоких результатов, выполнять самые сложные задачи, обеспечивать высокую преемственность от поколения к поколению в нашем сложном оборонном деле.

И так же важно, что умение работать прекрасно сочетается в наших коллективах с умением хорошо отдыхать, заниматься

физкультурой и спортом, поддерживать здоровье, воспитывать детей... В нашем Холдинге реально работают и профсоюзы, и объекты соцкультбыта, и льготные программы, в том числе – по приобретению жилья. И совсем не случайно, что у предприятий Холдинга практически нет проблемы кадров, что серьезно настроенная молодежь стремится прийти к нам работать и с готовностью строит свои планы на жизнь с учетом карьерного роста именно на наших предприятиях...

Нам – десять лет! Возраст, казалось бы, не такой уж и солидный – всего-то две пятилетки, если мерить советскими стандартами. Среди наших предприятий есть и такие, кто измеряет свою биографию уже сотнями лет... Однако эти десять – бесценны. Мы показали и доказали, что вместе составляем очень мощный производственно-технический комплекс, единый в своих целях, способный воплощать самые дерзкие планы и задачи. Мы прошли проверку самыми трудными – первыми! – годами, когда нужно было решать очень много проблем, иногда на уровне выживания производств, цехов и предприятий в целом. И пройдя этот трудный путь, выйдя на траекторию уверенного развития и роста, мы твердо знаем, что вместе мы – особая сила. Мы знаем, куда и как нам двигаться дальше!

В единстве – наше уверенно настоящее и наше светлое будущее!

Оценка и признание

(Окончание.
Начало на стр. 1)

Далее в цехе сборки тяжелых машин был сделан доклад по арктическому зенитному ракетно-пушечному комплексу «Панцирь-СА», размещаемому на двухзвенном гусеничном транспортёре типа ДТ-30ПМ высокой проходимости и предназначенному для обороны малоразмерных государственных, военных, промышленных и других объектов, а также группировок войск от ударов средств воздушного нападения как со стационарных позиций, так и в ходе автономных рейдовых действий в назначенных позиционных районах. Комплекс способен гарантированно уничтожить любые воздушные цели в радиусе 20 км, может двигаться в условиях низких температур и абсолютного отсутствия дорог.

В ходе визита представителям Министерства обороны РФ была представлена экспозиция стрелкового и гранатометного оружия, в том числе 9-мм пистолет ГШ-18, 7,62-мм

револьвер специальный Стечкина ОЦ-38, 9-мм пистолет-пулемет ПП-2000, 12-мм магазинное ружье РМБ-93, 12,7-мм снайперская винтовка ОСВ-96, 40-мм подствольный гранатомет ГП-30М, 43-мм ручной магазинный гранатомет ГМ-94, 40-мм гранатомет ручной шестизарядный 6Г-30, 30-мм автоматический гранатометный комплекс АГС-30 и другие. Также гостям был представлен ряд новых разработок.

В ходе рабочего визита представителей Министерства обороны состоялась церемония награждения государственными наградами работников АО «КБП» за большой личный вклад в укрепление боевого содружества и содействие в решении задач, возложенных на Вооруженные Силы РФ, за отличия при введении в эксплуатацию современных образцов вооружения и военной техники. Заместитель министра обороны Российской Федерации вручил специалистам предприятия медали «За трудовую доблесть», «Михаил Калашников». Он поздравил награжденных и в



целом коллективы АО «КБП» и его дочернего предприятия – АО «Щегловский вал» с высокой оценкой деятельности и пожелал дальнейших успехов в работе на благо укрепления обороноспособности страны.

Заместитель министра обороны РФ сказал о том, что на сегодняшний день Министерство обороны РФ укрепляет сотрудничество с КБП и по комплексам ЗРПК, и по бронетехнике – как по модернизации, так и поставке новой техники. «Объем стоящих задач и работ – большой, и мы надеемся, что все будет выполнено в срок, – подчеркнул А.Ю. Криворучко. – Руководство и коллектив КБП всегда откликаются на просьбы и пожелания Министерства обороны».

Заместитель министра обороны особо отметил, что комплекс «Панцирь-С1» является одним из лучших в своем классе: «Длительный опыт эксплуатации в реальных боевых условиях позволил тульским конструкторам максимально усовершенствовать комплекс, в результате чего его возможности значительно расшире-

ны. В ближайшее время машины арктического варианта комплекса уходят для проведения предварительных испытаний, и в этом году планируется завершить Госиспытания».

Д.В. Коноплев от имени 12-тысячного коллектива АО «КБП» и АО «Щегловский вал» поблагодарил заместителя министра обороны за высокую оценку труда. «Мы свято чтим традиции, заложенные Аркадием Георгиевичем Шипуновым. Он всегда призывал выпускать изделия, по своим тактико-техническим характеристикам превосходящие существующие зарубежные аналоги, – подчеркнул руководитель АО «КБП». – Техника, разработанная в КБП и собранная в цехах «Щегловского вала», многократно доказала свою эффективность, в том числе в условиях боевого применения. В настоящее время мы ведем ряд важных опытно-конструкторских работ и в ближайшее время начнем поставки новых современных образцов вооружения для укрепления обороноспособности нашей великой Родины».



ДОСТИЖЕНИЯ И НАГРАДЫ

Золотая идея



Решением организационного комитета Национальной премии «Золотая идея 2018» первая премия в номинации «За вклад в области разработки продукции военного назначения» была вручена авторскому коллективу АО «НПК «КБМ» совместно с АО «Рособоронэкспорт», АО «ЦНИИАГ» и АО «ФНЦП «Титан-Баррикады».

Ежегодный конкурс за особые достижения в области военно-технического сотрудничества России с зарубежными странами учрежден Федеральной службой по военно-техническому сотрудничеству (ФСВТС России). И по итогам конкурса ежегодно вручаются Национальные премии «Золотая идея».

В 2018 году церемония награждения лауреатов премии прошла уже в 18-й раз. И второй раз подряд – в Конгрессно-выставочном центре Парка «Патриот» Министерства обороны РФ. Из рук директора ФСВТС России Дмитрия Шугаева награду в виде оригинальной статуэтки получил управляющий директор АО «НПК «КБМ» С.В. Питиков, а диплом – руководитель награжденного авторского коллектива А.В. Макаров.

И – весь список сотрудников Холдинга, ставших лауреатами Национальной премии «Золотая идея 2018»: АО «НПК «КБМ» – А.В. Макаров, В.А. Талалаев, А.Н. Письменный, С.С. Карамнов, Д.А. Води-

ченков; АО «ЦНИИАГ» – А.Ю. Глинский, М.В. Жимолюхин.

Предприятия «Высокоточных комплексов» нередко становятся лауреатами престижной премии. Это в очередной раз доказывает, что предприятия Холдинга – объективные лидеры российского ОПК, а люди, которые работают в коллективах, – настоящие творцы и труженики.



Тульские Бренды-2018

Среди победителей региональной премии «Тульский Бренд-2018» в номинации «Оборонные предприятия» – сразу несколько предприятий нашего Холдинга. Лауреатами стали: АО «Конструкторское бюро приборостроения им. академика А.Г. Шипунова», ПО «Туламашзавод», ПАО «Тульский Оружейный Завод», АО «ЦКБА».



наших образцах вооружения и военной техники от представителей Вооруженных Сил России, иноказачиков, которые мы получаем, – сказал на церемонии вручения заместитель управляющего директора АО «КБП» С.Е. Ильин. – Профессионализм и крепкие традиции на протяжении десяти-

летий создавали и создают АО «КБП» репутацию надежного, динамично развивающегося предприятия. Многие семьи туляков имеют отношение к нашему предприятию. Здесь работают они сами, или их родители, или дети, или целые династии, которых на предприятии сегодня много. Самые большие династии насчитывают по сумме общего стажа до 400 лет».

Ежегодную премию «Тульский Бренд» издательский дом «Дом прессы», выпускающий газеты «Комсомольская правда» и «Центр 71», проводит в пятый раз. Всего победителями в этом году в 12 номинациях стали 50 компаний и предприятий.

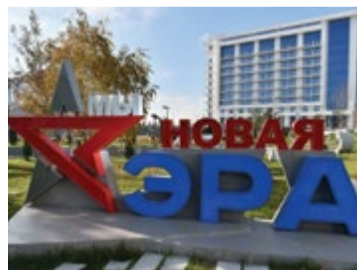
Победителям в номинации «Оборонные предприятия» премии «Тульский Бренд-2018» статуэтки и дипломы вручил председатель Тульской областной Думы С.А. Харитонов.

Премия «Тульский бренд» – знак народного доверия, победителей в ней выбирают сами жители города и области. Это признание достижений наших инженеров, конструкторов, рабочих в разработке и производстве продукции, которая укрепляет боевую мощь России.

«Эта народная оценка так же для нас важна, как и положительные отзывы о

Оборонные инновации в «ЭРА»

Конструкторское бюро машиностроения и Военный инновационный технополис «Эра» заключили соглашение о сотрудничестве. Документ подписали генеральный конструктор КБМ В.М. Кашин и начальник технополиса полковник И.С. Дробот. В настоящее время делаются первые шаги по созданию лаборатории, выделению дополнительных помещений.



Специалисты КБМ, участвовавшие в подготовке технополиса к показу Президенту РФ В.В. Путину в ноябре прошлого года, отметили хорошую, современную инфраструктуру научного центра, что позволит выполнять работу, не отвлекаясь на бытовые проблемы.

Один из принципов разработок КБМ – создание многофункционального оружия, которое может быть применено с использованием носителей различных типов: сухопутных, воздушных, морских. Поэтому одним из направлений работы лаборатории может стать исследование фоноцелевой обстановки для ракетных комплексов в составе вооружения корабля.

Аналогичные экспериментальные участки в Анапе оборудуют смежники. Это позволит очень быстро и в тесном взаимодействии специалистов разных предприятий решать часть вопросов.

Лабораторию КБМ посетил куратор технополиса – врио заместителя начальника Главного управления научно-исследовательской деятельности и технологического сопровождения передовых технологий (инновационных исследований) Министерства обороны Российской Федерации генерал-майор Р.Ю. Кордюков. Роман Юрьевич поблагодарил коломенцев, выразил свое удво-



летворение их работ и пожелал плодотворной деятельности.

Напомним, что в рамках показа Президенту России лабораторно-экспериментальной базы Военного инновационного технополиса «ЭРА» в Анапе специалисты КБМ представили аппаратуру управления для одного из перспективных комплексов разработки коломенского предприятия.

Владимиру Путину показали возможности технополиса. Президент встретился с руководителями и сотрудниками научных организаций: как военных, так и входящих в оборонно-промышленный сектор. Главу государства сопровождал министр

обороны РФ генерал армии Сергей Кужугетович Шойгу.

Аббревиатура «ЭРА» расшифровывается как «элита российской армии». Современная армия не может существовать без масштабных фундаментальных и прикладных научных исследований. Концепция проекта заключается, прежде всего, в создании максимально комфортных условий для работы военных ученых. «ЭРА» призвана стать генератором инновационных военных разработок, следовательно, в первую очередь технополис предназначен для инженеров и исследователей, занимающихся созданием военной техники нового поколения.

КОРОТКО

ВИЗИТ НА КУРГАНМАШЗАВОД

На Курганмашзаводе с рабочим визитом побывали индустриальный директор кластера обычного вооружения, боеприпасов и спецхимии Государственной корпорации «Ростехнологии» Сергей Абрамов и заместитель генерального директора АО «НПО «Высокоточные комплексы» Александр Шуляков. Представители ГК «Ростех» также встретились с врио губернатора Курганской области Вадимом Шумковым. Целью визита стал анализ резервов Курганмашзавода по расширению выпуска продукции как военного, так и гражданского назначения. В сопровождении исполнительного директора предприятия Петра Тюкова топ-менеджеры Ростеха посетили завод гражданской продукции, сборочно-сдаточное производство, прессово-сборочный завод предприятия. Чуть позже на встрече с врио губернатора Зауралья Вадимом Шумковым Сергей Абрамов заявил, что благодаря поддержке главы региона стало возможным довольно быстро интегрировать в госкорпорацию такой непростой актив, каким является Курганмашзавод. На сегодняшний день удалось добиться стабильных показателей в производственной деятельности и социальной сфере.

ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ

За большой вклад в развитие оборонно-промышленного комплекса и многолетнюю добросовестную работу почетное звание «Заслуженный машиностроитель Российской Федерации» присвоено старшему мастеру АО «КБП» Надежде Яковлевне Успенской. Торжественная церемония вручения государственных и региональных наград состоялась в декабре в колонном зале Дворянского собрания. Вручая награды, губернатор Тульской области А.Г. Дюмин отметил, что Тульская область гордится своими заслуженными людьми, своими героями, чей труд, упорство и деятельное участие в жизни родного края – пример для окружающих.

ПОМОЩЬ ЦЕНТРУ БЕСПИЛОТНОЙ АВИАЦИИ

Государственный центр беспилотной авиации Министерства обороны РФ в Коломне в конце прошлого года отметил свой 35-летний юбилей. За эти годы центр прошел сложный и трудный путь становления как целостной единицы в рядах Вооруженных Сил Российской Федерации. С уважением относимся к своим землякам, которые в будущем году отметят еще один юбилей – 10 лет со дня дислокации в Коломне, – Конструкторское бюро машиностроения выделило спонсорскую помощь для проведения праздничных мероприятий.

МИРОВЫЕ ИГРЫ

В прошедших в прошлом году в Сочи IV Международных соревнованиях «Мировые Корпоративные игры 2018», организованных при поддержке Всероссийского физкультурно-спортивного общества «Трудовые резервы», ГК «Ростех» и Министерства спорта Российской Федерации, приняли участие сборные команды 35 предприятий и организаций. Всего было разыграно 208 комплектов наград. Больше всего медалей завоевала команда ЦНИИАГ: 10 золотых, 13 серебряных и 3 бронзовые медали. Спортсмены ЦНИИАГ состязались в парусной регате, стритболе, волейболе, легкой атлетике, армрестлинге – более чем в 20 видах спорта.

КОРОТКО

«ЗАВОДЫ – ДЕТЯМ»

В Технопарке «Нагатино» состоялось подведение итогов первого года реализации проекта «Технонавигатор: Заводы – детям», автором проекта выступает Департамент науки, промышленной политики и предпринимательства города Москвы. В рамках Технонавигатора проводятся экскурсии, мастер-классы и организируются образовательные программы для школьников 5-11 классов на действующих предприятиях, в технополисах и детских технопарках. Среди основных целей проекта – знакомство школьников с деятельностью предприятий различных отраслей промышленности, стимулирование интереса школьников к инженерным и рабочим профессиям в сфере инноваций и высоких технологий, привлечение выпускников образовательных организаций города Москвы в промышленный сектор экономики.

КБТочмаш активно поддержало проект. Тем более что предприятие обладает большим опытом профориентационной работы со школьниками и студентами. Так, в рамках акции «День без турникетов» КБТочмаш открывает свои двери для школьников, участвует в государственной программе целевого набора на обучение в ведущих технических вузах России. В рамках этой программы школьники и студенты также имеют возможность познакомиться с работой предприятия, узнать о программах работы, ориентированных на молодых специалистов. Живой интерес ребят вызывает музей КБТочмаш, в котором можно увидеть образцы знаменитой продукции предприятия.

По оценкам организаторов проекта «Технонавигатор: Заводы – детям», за 2018 год в проекте приняли участие свыше 100 столичных предприятий, которые посетили более 5 тыс. школьников.

КБМ ПОМОГАЕТ ТЕХНОКЛУБУ

В Раменском прошли региональный отборочный этап Всероссийского робототехнического фестиваля «РобоФест» и III открытый робототехнический фестиваль «РобоТема». В фестивале приняли участие 156 команд из разных городов и районов Московской области. В том числе команда Ingeneriks из школы №14 Коломны, которая в итоге заняла второе место и получила путевку на Всероссийский робототехнический фестиваль. Для КБМ эта победа особенно приятна. В 2015 году предприятие создало на базе школы №14 кружок робототехники для ребят города и района. Из кружка вырос Техноклуб школы №14. В прошлом году коломенская команда также приняла участие в фестивале «РобоФест» и вышла в финал.

ЗА ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

В августе 2018 года Управление по физической культуре, спорту и социальной политике администрации Коломенского городского округа выдвинуло КБМ на участие в смотре-конкурсе на лучшую постановку физкультурно-спортивной работы среди предприятий, учреждений и организаций Московской области, проводимом Министерством физической культуры и спорта Подмосковья. В январе 2019 года в министерстве подвели итоги и присудили Конструкторскому бюро машиностроения 2-е место. Задача конкурса – пропаганда здорового образа жизни, повышение внимания работодателей и профсоюзных организаций к созданию в трудовых коллективах условий для занятий физкультурой и спортом.

Будущим инженерам

В конце января на базе крупных вузов в разных регионах России началась работа Зимних школ в рамках Всероссийской олимпиады «Я – профессионал», которая является одним из флагманских проектов открытой платформы «Россия – страна возможностей», созданной по инициативе Президента РФ В.В. Путина. Одной из площадок зимних школ стало АО «КБМ».

Важной особенностью конкурса «Я – профессионал» является его практическая направленность: участникам дается возможность зарекомендовать себя как вовлеченных и перспективных специалистов и в дальнейшем устроиться на работу своей мечты, а не только получить крупный денежный приз.

Организатором Зимней школы по направлению «Вооружение и военная техника» стал давний партнер КБМ – Московский государственный технический университет им. Баумана. Помимо лекционного курса, обязательным для Зимней школы является посещение профильных



предприятий для знакомства участников олимпиады с реальным производством. В качестве такого предприятия было выбрано коломенское КБМ, обладающее современными технологиями проектирования, испытания и производства, мировой лидер в разработке управляемого высокоточного ракетного вооружения. Кроме того, КБМ наряду с другими известными предприятиями России стало партнером олимпиады, его сотрудники вошли в состав оргкомитета, методической комиссии и жюри.

Группа из тридцати студентов разных вузов страны прибыла в Коломну 30 января. Ребята познакомились с минометным и ракетным вооружением в музее КБМ, побывали в комнате Трудовой славы.

Подготавливая поездку, организаторы из бауманского университета особенно просили, чтобы с ребятами встретился Герой Труда России генеральный конструктор КБМ В.М. Кашин. Валерий Михайлович рассказал гостям об истории КБМ, о ракетном вооружении в целом, об уникальных разработках коломенского предприятия. Затем начался диалог. Ребятам интересовало,

какие компоненты цифрового производства на предприятии внедрены и будут внедряться, сколько длится разработка изделия, с чем связан ожидаемый скачок развития высокоточных средств ведения боевых действий, о котором говорил Кашин, нужна ли конкуренция при разработке управляемых ракет в нашей стране и многое другое.

«Тем, кто выбирает специальность инженера-ракетчика, – заявил Валерий Михайлович, – могу сказать совершенно ответственно: мы занимаем передовые позиции в мире в нашем классе вооружения и ряде других, а создатели этого вооружения – инженеры мирового уровня. И вам, ребята, нужно быть на таком же уровне. От этого зависит безопасность страны. Вуз – это первый шаг. Настоящими инженерами вы станете через несколько лет, когда ваши чертежи пройдут через производство, вы испытаете сконструированные изделия на полигоне, почувствуете железо своими руками. Когда ракета уходит со старта, а потом попадает в цель, разработчики испытывают непередаваемые ощущения. Желаю вам их испытать».

Памяти легендарного руководителя

В Москве на здании АО «ЦНИИАГ» открыли мемориальную доску, посвященную памяти выдающегося государственного деятеля, легендарного руководителя в области оборонной промышленности и ракетно-космической техники, дважды Героя Социалистического Труда Леонида Васильевича Смирнова – председателя Государственного комитета Совета Министров СССР по оборонной технике – министра СССР, председателя Военно-промышленной комиссии Президиума Совета Министров СССР, заместителя председателя Совета Министров СССР по оборонным отраслям промышленности, первого директора Центрального научно-исследовательского института автоматики и гидравлики (ныне – АО «ЦНИИАГ»).

Мемориальная доска разработана и изготовлена известным российским скульптором А.С. Забалуевым и установлена на здании ЦНИИАГ, который после образования в 1949 году возглавил Л.В. Смирнов. Открыли памятную доску заместитель председателя Правительства Российской Федерации Ю.И. Борисов и генеральный директор – главный конструктор АО «ЦНИИАГ» А.Б. Шаповалов. С приветственным словом к собравшимся обратился также первый заместитель гендиректора ГК «Ростех» В.В. Артяков, заместитель министра промышленности и торговли РФ А.Н. Морозов, председатель Федерации неза-



висимых профсоюзов России М.В. Шмаков. Также среди почетных гостей на церемонии присутствовали: префект Северо-Восточного округа Москвы А.А. Беляев, первый заместитель генерального директора холдинга «Высокоточные комплексы» Я.Ю. Карпов, ректор Московского государственного технического университета имени Н.Э. Баумана А.А. Александров и др.

Выступая на торжественной церемонии, заместитель председателя Правительства Российской Федерации Ю.А. Борисов сказал: «Все, кто знаком с историей российской оборонной промышленности, знают роль и место Леонида Васильевича в сложном деле становления российской оборонки и его вклад в обороноспособность нашей страны. Он был преемником на посту председателя Военно-промышленной комис-

сии после Дмитрия Федоровича Устинова в 1963 году и долгие 22 года бесценно руководил Военно-промышленной комиссией. На годы его правления пришлось самые тяжелые времена становления российской, советской армии, формирования ракетно-ядерного щита, пилотируемой космонавтики, становления советской микроэлектроники».

Ю.А. Борисов отметил также огромный вклад Леонида Васильевича в выпуск гражданской продукции. «Около 40% продукции оборонной промышленности к концу 70-х годов приходилось именно на гражданский рынок и около 20% всего валового национального продукта», – напомнил он.

В завершение Ю.А. Борисов отметил: «Очень приятно, что мы не забываем память наших учителей – выдающихся людей, легенд оборонной промышленности. Мы должны быть достойны их памяти. Этот человек навсегда останется в наших сердцах».

Первый заместитель генерального директора Госкорпорации «Ростех» В.В. Артяков особо отметил, что созданный Леонидом Смирновым институт «сегодня является ключевой организацией в области создания систем автоматики и приводов для высокоточных систем вооружения нашей страны. И эти системы являются надежным щитом России. В случае, если будут тяжелые времена, мы всегда найдем, чем ответить нашим недругам. Считаю, что те традиции, которые заложил создатель института Смирнов Леонид Васильевич, и сегодня работают на благо нашей страны».

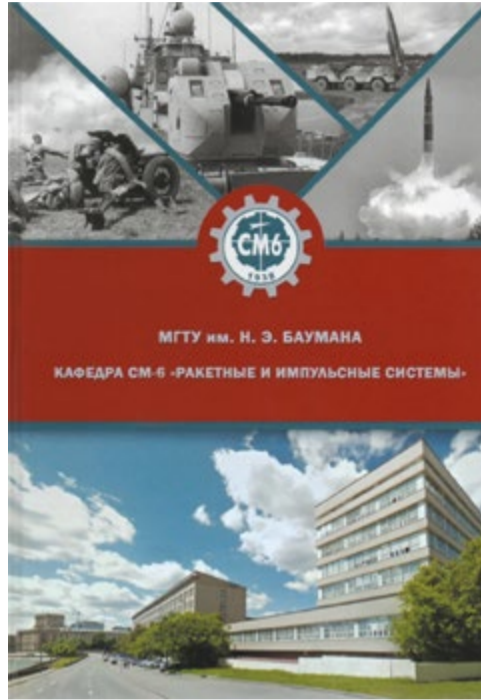
ИСТОРИЧЕСКИЙ РАКУРС



Альма-матер инженеров-ракетчиков

В последних числах декабря одновременно отпраздновали 80-й юбилей факультет «Специальное машиностроение» (СМ) МГТУ им. Баумана и кафедра СМ-6 «Ракетные и импульсные системы». И факультет, и кафедра являются одними из базовых для КБМ. К юбилею кафедра выпустила книгу «МГТУ им. Н.Э. Баумана. Кафедра СМ-6 «Ракетные и импульсные системы».

Достаточно вспомнить, что машиностроительный факультет окончили руководители предприятия: С.П. Непобедимый, В.М. Кашин (выпускник кафедры СМ-6), С.В. Питиков, их заместители, руководители подразделений: А.С. Тер-Степаньян (выпускник кафедры СМ-6), М.К. Масленников (выпускник кафедры СМ-6), В.С. Харькин (выпускник кафедры СМ-6) и многие сотрудники, которые внесли значительный вклад в разработку коломненского вооружения.



Немалое количество страниц книги «МГТУ им. Н. Э. Баумана. Кафедра СМ-6 «Ракетные и импульсные системы» посвящено выпускникам, которые трудились и трудятся в КБМ, изделиям, которыми прославилось конструкторское бюро, сотрудничеству двух наших организаций.

Нынешним заведующим кафедрой является генеральный конструктор КБМ В.М. Кашин. Учебный процесс строится при активном участии предприятия, чьи ведущие специалисты читают лекции, проводят лабораторные занятия, участвуют в работе государственной экзаменационной комиссии. В стенах КБМ студенты проходят производственную практику. Книга снабжена богатым информационным и иллюстративным материалом, предоставленным Конструкторским бюро машиностроения. Используются статьи начальника отделения инновационного развития и перспективного проектирования В.С. Харькина и начальника бюро по работе со СМИ КБМ В.В. Ушаковой.

КОРОТКО

ЛУЧШИЕ МОНТАЖНИКИ ОПРЕДЕЛЕННЫ

В КБМ прошел очередной ежегодный конкурс «Лучший по профессии». На этот раз соревновались монтажники электронно-измерительной и специальной аппаратуры. Как всегда, первичный отбор конкурсантов проходил в подразделениях. В итоге за звание самого мастеровитого боролись 10 человек. Первый этап конкурса включал в себя проверку знаний по теории. Второй – выполнение практического задания. При оценке работ учитывались скорость и качество монтажа радиоэлементов в соответствии с требованиями чертежа. Первое место завоевал монтажник 4-го разряда В.Н. Артеменко. Второе – монтажник 3-го разряда О.О. Кулешова. Третье – монтажник 4-го разряда А.С. Луканина. Квалификационная комиссия рекомендовано досрочно повысить всем троим разряды. Кроме того, занявшие места с первого по четвертое получили премии. Остальные участники – как всегда, небольшие памятные подарки.

НАШИ НА WORLDSKILLS HI-TECH

Фрезеровщик 5-го разряда лаборатории макетирования КБМ Николай Пимкин и инженер по подготовке кадров 2-й категории Павел Зайцев в составе сборной Госкорпорации «Ростех» приняли участие в финале Национального чемпионата WorldSkills Hi-Tech, который прошел в конце прошлого года в Екатеринбурге.

WorldSkills Hi-Tech – это самые масштабные в России соревнования профессионального мастерства среди молодых специалистов в возрасте от 18 до 28 лет. В Екатеринбурге этот чемпионат прошел уже в пятый раз, начиная с 2014 года, собрав 597 конкурсантов и более 450 российских и зарубежных мастеров-экспертов. Кроме собственно конкурса профессионального мастерства в рамках мероприятия прошли круглые столы, состоялся обмен опытом и трансфер передовых технологий в сфере развития кадрового потенциала промышленных предприятий, входящих в контур ГК «Ростех».

Юбилей цеха

31 января этого года исполнилось 55 лет со дня основания одного из ведущих подразделений АК «Туламашзавод» – цеха № 4, созданный в 1964 году приказом директора в связи с большим объемом работ по изготовлению артустановок (тогда он назывался цехом 35). Руководит цехом В.В. Мартынов, который в апреле прошлого года сменил на этом посту Почетного машиностроителя РФ В.С. Кулакова.

Все корабли российского ВМФ, базирующиеся на Балтийском, Черном и Каспийском морях, на Северном Ледовитом и Тихом океанах, оснащены современным ракетно-артиллерийским вооружением, изготовленным в цехе №4. Они установлены на ведущих ударных кораблях ВМФ России: крейсерах «Адмирал Нахимов», «Петр Великий», авианосце

«Адмирал Кузнецов», большом противолодочном корабле «Адмирал Чабаненко» и многих других.

Именно в этом цехе произведены от первых морских установок до новейших комплексов АК-230, АК-630, АК-306, «Пальма» и «Дуэт». Зенитный ракетно-артиллерийский комплекс «Каштан» до сих пор не имеет аналогов в мире. Труженики цеха изготавливают также боевой модуль мобильного зенитного ракетно-пушечного комплекса «Панцирь-1С», его морскую и арктическую модификации. За достижения в работе цех трижды награждался переходящим заводским Красным Знаменем.

Сейчас в цехе полным ходом идет освоение новых изделий. Опытные специалисты участвуют в корректировке конструкторской и технологической документации. Костяк цеха – машиностроители, виртуозно владеющие профессией, не один десяток



лет отдавшие оборонному производству: бригадир комплексной бригады сборщиков 3-го отделения С.М. Трегубов, старшие на сборке морского «Панциря» в 4-м отделении В.Н. Птицын и В.В. Соловьев, звеньевой 3-го отделения на сборке сухопутного «Панциря» С.И. Сарайкин, старший на сборке систем хранения и перезарядки 4-го отделения А.И. Кондратьев.

Юным тулякам-оружейникам



Мемориальный комплекс Туламашзавода «Подвиг трудовой» пополнился памятником «Юным тулякам-оружейникам». Монумент установлен на улице Мосина перед Свято-Владимирским храмом, недалеко от заводских проходных, перед Памятным знаком «Туламашзавод в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов». Памятник изготовлен и установлен на средства АО «АК «Туламашзавод». Скульптор – член Союза художников РФ Ю.А. Уваркин.

В те суровые дни 1941 года испытание на верность Родине проходили и взрослые, и юные туляки. Оставив школьные парты, они стали участниками трудового фронта – встали к станкам, помогали рыть окопы, строили баррикады, гасили «зажигалки» на крышах домов, расчищали железнодорожные пути. Проживающие сейчас в Туле более 20 тысяч человек, имеющие статус «труженик тыла», – это те самые «дети войны», вставшие на трудовую вахту вместо ушедших на фронт отцов.

Когда те, кто мог держать в руках оружие, ушли на передовую, совсем юные мальчики и девочки заняли их место на самых трудных участках работы. В остывших цехах, где руки примерзали к станкам, валившиеся с ног от усталости вчерашние дети работали по 18 часов. Но желание внести свой вклад в общее дело разгрома ненавистного врага придавало сил. Их трудовой школой был завод, учи-

телями – те немногие взрослые, что делились с ними опытом. Они твердо знали – для того, чтобы разгромить врага, нужно больше оружия для Красной Армии. И готовы были пожертвовать своей жизнью на благо любимой Родины.

«Война заставляла детей взрослеть очень рано. Трудились без сна и отдыха, перевыполняли норму, помогали ковать Великую Победу. Наша священная обязанность – передавать из поколения в поколение память о подвиге наших отцов и дедов», – сказал на церемонии открытия памятника губернатор Тульской области, Герой России А.Г. Дюмин. Он поблагодарил всех неравнодушных людей, которые приняли участие в создании монумента.

«Этот памятник увековечивает память детей войны», – отметил генеральный директор АК «Туламашзавод» Е.А. Дронов. – Они не видели детства и юности. Они не играли в войну – война пришла на их землю. Документы тех



лет свидетельствуют, что до 40% занятых на производстве составляли подростки от 13 до 16 лет. В те дни лозунг «Все для фронта, все для Победы» рождался в самых сердцах. В том, что город не отдали врагу, – их неизмеримая заслуга. Это поколение окрепло характером, научилось выполнять самые сложные задачи. Именно ему мы обязаны восстановлением экономики страны в послевоенные годы, первым полетом человека в кос-

мос и тем, что вот уже семьдесят лет мы живем под мирным небом. Аркадий Георгиевич Шипунов, Василий Петрович Грязев, Вадим Сергеевич Усов, Евгений Николаевич Сабинин – все они представители того самого поколения «детей войны». Многих уже нет среди нас. Низкий им поклон! И свидетельством тому – этот монумент, изготовленный сегодняшними мастерами Туламашзавода как знак нашей вечной благодарности.

Оценка профсоюзам

В АО «ЦНИИАГ» прошла отчетная конференция профсоюзной организации института, которая признала работу профсоюзного комитета АО «ЦНИИАГ» за отчетный период удовлетворительной. На конференции присутствовали 87 делегатов со всех объектов и подразделений института.

С отчетным докладом на конференции выступил председатель профсоюзного комитета АО «ЦНИИАГ» С.В. Колтыпин. В своем докладе он представил отчет о работе профсоюзного комитета за отчетный период (ноябрь 2017 года – ноябрь 2018 года). На конференции было отмечено, что профсоюзный комитет проводил работу в соответствии с решениями Московской городской организации профсоюзов и постановлениями ФНПР. Профсоюзный комитет совместно с работодателем принял решение о продлении Коллективного договора на три года со всеми изменениями и дополнениями.

На основе Отраслевого и Московского трехсторонних соглашений в рамках социального партнерства в отчетный период совершенствовались колдоговорные отно-



шения, повышался уровень заработной платы; проводилась индексация заработной платы; предусмотрена дополнительная индексация для всех сотрудников, учитывающая рост цен потребительской корзины; внесены изменения в порядок расчетов выплат работникам за работу в выходные и праздничные дни; введена частичная компенсация на питание работников предприятия; заключен договор о предоставлении медицинских услуг по добровольному медицинскому страхованию; улучшились условия труда работников на предприятии.

Профсоюзный комитет расширяет формы культурно-массовой работы на предприятии, организовывая экскурсии по историческим местам Москвы, Подмосковья и других областей. Сотрудники института и члены их семей обеспечивались оздоровительными путевками через профсоюзный холдинг «ПРОФКУРОРТ». Также профсоюзная организация АО «ЦНИИАГ» продолжила работу по оказанию помощи воспитанникам детского дома в Ярославской области.



Молодые и активные

Совет молодых специалистов КБМ уже второй год подряд становится одним из победителей конкурса на получение премии губернатора «Наше Подмосковье». Проект 2018 года назывался «Совет молодых специалистов АО «НПК «КБМ» – это активная молодежь!». Он направлен на формирование благоприятной среды для профессионального и личного роста молодых специалистов.

Совет оказывает содействие в адаптации и закреплении молодых специалистов на предприятии, раскрытии их профессиональных способностей, росте научно-технической квалификации. Участвует в организации спортивно-массового и социально-культурного досуга. Привлекает молодежь к участию в научно-технических семинарах и конференциях, проводимых как на предприятии, так и вне его. Помогает решить квартирный вопрос. Это касается не только жилищной

программы, принятой в КБМ, но и участия в государственной программе «Жилище».

Совет не замыкается только в рамках КБМ. Общественная работа в администрации Коломенского городского округа направлена на формирование у молодежи активной гражданской позиции. Ребята активно участвуют в городских, областных и всероссийских мероприятиях. Так, например, губернаторскую премию за 2017 год они потратили на игрушки для ребят из Коломенского детского дома-интерната для умственно отсталых детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Взяли опеку над этим учреждением. Помогают детскому социально-реабилитационному центру в Коломне.

Вручение диплома состоялось в Коломне, в ДК тепловозостроителей. Награду получил автор проекта Дмитрий Григорьев, один из членов Совета. Вручил диплом первый заместитель главы администрации Коломенского городского округа А.В. Татарников.



Новые корпоративные стандарты

Руководство Холдинга «Высокоточные комплексы» и входящих в него предприятий совместно с Российским профсоюзом работников промышленности проводит масштабную работу по систематизации предоставления льгот работникам предприятий. В рамках этого направления на АО «КБП» прошло совещание руководителей и профрогов подразделений предприятия.

Для предприятий ГК «Ростех» документами, определяющими социальную политику, наряду с коллективным договором теперь будут являться Стандарты реализации корпоративной социальной политики. На совещании руководителей и профрогов подразделений АО «КБП» состоялось обсуждение программы социальных Стандартов.

За многие годы совместной работы администрации предприятия и профсоюзной организации в АО «КБП» была создана система



социальной поддержки, направленной на создание условий для комфортной работы и отдыха сотрудников и членов их семей. Налаженная работа поликлиники, детских садов, базы отдыха, физкультурно-оздоровительного комплекса, жилищная программа, доставка работников, санаторно-курортное обеспечение, предоставление материальной помощи работникам, поддержка

ветеранов – это далеко не полный список мер социальной поддержки, которыми могут пользоваться работники нашего предприятия.

С целью сохранения и дальнейшего развития системы социальной поддержки работников ряд социальных льгот теперь будет реализовываться в соответствии со Стандартами, которые систематизируют порядок предоставления ряда социальных льгот.

Помимо льгот, включенных в Стандарты, остаются и другие льготы, которыми пользуются сотрудники. В целях систематизации предоставления ряда социальных льгот сформированы социальные пакеты, в каждом из которых представлен набор льгот и установлена предельная сумма средств по каждой льготе, которые работник, выбравший определенный социальный пакет, может использовать.

Каждый социальный пакет содержит добровольное медицинское страхование и материальную помощь. Две эти льготы гарантируются каждому работнику, независимо от выбранного им пакета. Работа по внедрению Стандартов в АО «КБП» ведется в тесном сотрудничестве и под контролем профсоюзного комитета предприятия в полном соответствии с действующим Отраслевым соглашением.

