

Важное назначение

Михаил Дегтярёв

В прошлом году ФГУП ЦНИИТОЧМАШ возглавил новый генеральный директор – Дмитрий Семизоров, и вот совсем недавно состоялось официальное назначение Владимира Лепина на должность генерального конструктора по носимому вооружению и экипировке военнослужащих.

Таким образом, завершено формирование управленческого аппарата важнейшего для отечественного военно-промышленного комплекса головного предприятия отрасли. В связи с этим, несколько нарушив субординацию и отложив официальный разговор с Дмитрием Семизоровым «на потом», мы решили задать несколько вопросов именно Владимиру Лепину, отвечающему за стрелковую тематику, которая является основной для журнала «КАЛАШНИКОВ».

С Владимиром Лепиным я познакомился более 10 лет назад на испытательном полигоне «Ржевка», когда он занимал должность заместителя генерального директора Тульского патронного завода, в структурах которого он работал с 1994 г. (в том числе входил в совет директоров предприятия). Владимир имеет профильное образование (Военно-воздушная академия им. Жуковского по специальности «авиационное вооружение и средства РЭБ»). В 2002 г. он закончил Военную академию Генштаба МО РФ, а в 2007 г. защитил докторскую диссертацию по специальной тематике. В 2011 г. Владимир Лепин стал лауреатом Премии правительства РФ за разработку и принятие на вооружение новых видов боеприпасов.

Так что человек он в оружейном деле не новый, к тому же знающий специфику работы ЦНИИТОЧМАШа и по былой работе со стороны ТПЗ, и успешный вникнуть в неё на самом предприятии до назначения на должность генерального конструктора.

Итак, я подготовил для нового генерального конструктора несколько вопросов.

– Если я правильно понимаю, нынешняя ваша должность, несмотря на название, не предполагает работы за кульманом?

– Совершенно верно. Мне отведена роль координатора, чья необходимость объясняется невиданной ранее сложностью и комплексностью работ в направлении

совершенствования стрелкового оружия, средств ближнего боя и экипировки. Необходимо переложить имеющийся опыт практических испытаний оружия, боеприпасов и средств защиты на все без исключения отдельные элементы новых систем, а затем и на весь комплекс в целом.

– Если говорить об испытаниях как неотъемлемой части процесса создания и оценки качества оружия, то нельзя не вспомнить практические неработоспособный Ржевский полигон, упразднённые периодические испытания и прочие, отнюдь не вдохновляющие, факты... Куда двигаться?

– Как ни странно, в столь ответственном деле мы не будем открывать Америку. Я настаиваю на предельно полном восстановлении советской системы испытаний, прекрасно себя зарекомендовавшей и обеспечившей отечественному оружию непревзойдённую надёжность. Это предполагает и восстановление института периодических испытаний, которые на самом деле здорово помогают заводам делать качественную серийную продукцию.

– Какое оружие ЦНИИТОЧМАШ испытывает в своей новейшей истории? Пресса пестрит сообщениями об автомате АК-12, пистолете «Стриж»...

– В прошлом году по представлению «Ростехнологий» мы работали над винтовочной тематикой, проведя сравнительные испытания снайперских образцов. В рамках темы «Ратник», наряду с автоматами АК107, А-545 и А-762 проверяли упомянутый АК-12 в рамках предварительных испытаний. Только что начались предварительные испытания «Стрижа».

– Журналисты, работающие в информационной среде современных масс-медиа, по понятным причинам не разбираются в тонкостях терминологии и регулярно плодят мифы под типичным заголовком «прошли испытания»...

– «Прошли испытания» – и точка. Комментарии неспециалистов к самому



факту испытаний не имеют никакой практической ценности. А всё, что думают об оружии испытатели, написано в отчётах и, поверьте, эти документы предназначены для чтения традиционным способом – в них нет ничего между строк. Более того, непричастной публике при всём уважении следует понимать, что даже блестяще пройденный один из этапов испытаний сам по себе ничего не значит. Наша задача на каждом этапе выявить как можно больше недостатков и даже потенциально слабых мест оружия. А вот справится ли с их устранением разработчик к следующему этапу – уже другой вопрос.

– В советские времена ЦНИИТОЧМАШ помимо прочего прославился разработкой уникального в мировой практике комплекса специального оружия, включающего в себя пистолет ПСС, винтовку ВСС («Винторез»), автомат АС («Вал»). С тех пор много воды утекло, и было бы странно десятилетиями почитать на лаврах...

– У нас уже готовы две новинки в пистолетной тематике – СР-1 в новых калибрах и глубоко модернизированный ПСС под новый патрон. Это, конечно, не всё, но другие разработки, я считаю, обсуждать преждевременно. Не будем бежать впереди паровоза.

– Ну что же, благодарю вас, Владимир, за краткие, но содержательные ответы.

– Спасибо и вам, Михаил, за интересные вопросы. Ждём «КАЛАШНИКОВ» на ЦНИИТОЧМАШе!