



Матвиенко
Михаил Иванович,
генеральный директор
АО «Завод №9»

АО «Завод № 9» — 75 лет на службе отечественной артиллерии

АО «Завод № 9» специализируется на разработке и изготовлении артиллерийского вооружения среднего калибра (57–152 мм) различного класса: танкового, противотанкового, самоходного и буксируемого.

Созданный в октябре 1942 г на базе существовавшего с 1932 г артиллерийского производства «Уралмашзавода» и эвакуированных оборонных предприятий Ленинграда, Подмоскovie, Сталинграда, «Уральский артиллерийский завод № 9» внес большой вклад в Великую Победу. За годы Великой Отечественной войны завод поставил фронту более 30000 орудий десяти образцов. За выдающиеся заслуги Завод № 9 награжден Орденом Ленина и орденом Отечественной войны I степени, ОКБ-9 также награждено Орденом Ленина.

За 75 летнюю историю разработаны и приняты на вооружение 45 образцов артиллерийских орудий:

- 22 танковые пушки (калибра 76–125 мм) для всех послевоенных отечественных танков;
- 11 гаубиц для САУ, в том числе 122-мм гаубица 2А31 и 152-мм гаубица 2А33 для первых современных отечественных СГ 2С1 «Гвоздика» и 2С3 «Акация»;
- 12 буксируемых орудий, в том числе всемирно известная буксируемая 122-мм гаубица Д-30 (2А18) на трехстанинном лафете с круговым обстрелом (после доработки — Д-30А (2А18М)); самая мощная в мире 125-мм противотанковая буксируемая с самодвижением пушка 2А45М.

В современной России в 2005 году приняты на вооружение 125-мм пушка 2А46М-4 для танка Т-80, 125-мм пушка 2А46М-5 для танка Т-90, 125-мм пушка 2А75 для СПТП 2С25 «Спрут-СД» для ВДВ.

Созданные заводом артиллерийские системы кроме России и стран СНГ стоят на вооружении 60-ти стран Европы, Азии, Африки и Южной Америки. В девяти стра-

нах ведется их изготовление по лицензионным соглашениям.

В настоящее время АО «Завод № 9» ведет серийное производство и капитальный ремонт артиллерийского вооружения: 125-миллиметровых танковых пушек 2А46М, 2А46М-5, 2А46М-5Р, 2А46М-5Р-01; 152-миллиметровых гаубиц 2А64М2 для САО 2С19М2 «Мста-СМ».

Предприятие участвует в выполнении ОКР по приоритетным темам «Армата» (125-мм танковая пушка 2А82-1М) и «Коалиция-СВ» (152-мм гаубица 2А88).



Артиллерия была и остается основным средством огневого поражения противника и наиболее эффективным средством поддержки частей и подразделений Сухопутных войск.

Поэтому к разрабатываемым образцам артиллерийской техники предъявляются повышенные требования в части:

- эффективности поражения цели;
- мощности боеприпасов, дальности эффективной стрельбы и скорострельности;

- точности стрельбы;
- живучести стволов артиллерийских орудий;
- увеличения начальной скорости снаряда, в том числе с использованием нетрадиционных схем метания;
- массо-габаритных характеристик орудия, повышения уровня мобильности;
- автоматизации и роботизации;
- возможности модернизации;
- унификации образцов артиллерийского вооружения;
- надежности на всех этапах жизненного цикла.

АО «Завод № 9» проводит целенаправленную работу по определению перспективных направлений научно-технической и технологической деятельности, среднесрочной и долгосрочной стратегии развития, позволяющих с минимальными рисками занять достойное и устойчивое положение на рынках высокотехнологичной промышленной инновационной продукции, которой для АО «Завод № 9» является танковое, самоходное и буксируемое артиллерийское вооружение.



На основании проведенного всестороннего анализа текущего научно-технического и технологического состояния артиллерийского вооружения в России и в передовых зарубежных странах, тенденций развития, возможностей фундаментальной и прикладной науки, современных требований заказчика обоснованы предложения по созданию наиболее значимых инновационных продуктов, а также необходимых для этого базовых и критических технологий, направленных, в том числе, на решение актуальных проблемных вопросов создания перспективных артиллерийских орудий в части выполнения повышенных требований к их прочности, точности стрельбы, живучести стволов.

В настоящее время АО «Завод №9» занимается развитием своих мощностей до необходимого уровня, отвечающего современным требованиям к созданию наукоемкой продукции. На выполнение данной задачи направлены инвестиционные проекты, реализуемые АО «Завод №9» в рамках Федеральной целе-

вой программы «Развитие Оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации на 2011–2020 годы», позволяющие достичь следующих целей:

- внедрение новых технологий, что снизит трудоемкость и повысит производительность труда;
- обеспечение высокой конкурентоспособности предприятия на внешнем и внутреннем рынке;
- интенсификация инновационной деятельности предприятия, обеспечивающая воспроизводство высоких технологий, а также поддержание и развитие критических технологий, предусматривающих разработку и реализацию инновационных проектов в интересах различных сфер экономики;
- наращивание научно-технического и производственно-технологического потенциалов в интересах обеспечения возможности создания перспективных образцов вооружения;
- техническое перевооружение научно-производственной базы, ориентированное, прежде всего, на обеспечение реализации госу-

дарственной программы вооружения, создание и продвижение на рынке импортозамещающей и экспортноориентированной высокотехнологичной продукции гражданского назначения.

Благодаря огромному опыту в производстве артиллерийской техники, большому научно-техническому и производственному потенциалу сегодня АО «Завод №9» способен решать задачи по обеспечению полного жизненного цикла орудий: разработку, изготовление, проведение испытаний, техническое обслуживание, ремонт, модернизацию и утилизацию.



АО «Завод №9»

Россия, 620012, г. Екатеринбург

Первой Пятилетки площадь

Тел: (343) 327-5900

Факс: (343) 336-6684

E-mail: ural@zavod9.com

URL: www.zavod9.com