



**Багдатов**  
Дмитрий Николаевич,  
генеральный директор  
АО «ВПО «Точмаш»

## АО «ВПО «Точмаш», г. Владимир

В этом году АО «ВПО «Точмаш» отмечает 85-летие. История завода началась в 1910 году, когда купеческий сын Пётр Прокофьевич Белов подал прошение в губернское правление, чтобы построить на Владимирской земле собственную бумаготкацкую фабрику. Закладка здания состоялась 18 июля 1910 года.

В дальнейшем происходило многих разных событий, продолжим с 1940 года.

В 1940 году предприятие перешло на выпуск продукции оборонного назначения — взрывателей для авиабомб, мин, артиллерийских и реактивных снарядов. Когда началась война, более 400 работников завода ушли добровольцами на фронт. В октябре 1941 года производство было эвакуировано в Пермь.

В 1942 году возобновляется работа на основной площадке в г. Владимире. Здесь развернут массовый выпуск различных видов пиротехнических взрывателей и замедлителей для мин, реактивных снарядов для гвардейских минометов «Катюша» и т. д. (Кстати, сконструированный на предприятии взрыватель для авиабомб крупного калибра стал родоначальником целой гаммы взрывателей (АВДМ, АВПЗ и т. д.), которые разрабатывали конструкторы завода). Около 1200 сотрудников предприятия награждены правительственными наградами за самоотверженный труд в тылу.

В 1954 году завод переходит в Министерство оборонной промышленности СССР. В кратчайшие сроки полностью реорганизуется производство. В 1955 году завод разработал часовой механизм с использованием балансового спускового регулятора со спиральным волоском и свободным анкерным ходом. Такой часовой механизм и взрывательное устройство на его базе выпускал и разрабатывал только «Точмаш».

В 1958 году организуется уникальное производство ключевого оборудования для обогащения урана в интересах атомной энергетики страны — разделительных газовых центрифуг. За создание первого в мире подобного производства в 1964 году главному инженеру завода И. Я. Елисееву была присуждена Ленинская премия.

В 60-е годы завод первым в стране начинает осваивать неконтактные взрыватели. Пилотным изделием стал «Снегирь», которым комплектовались ракеты класса «воздух-воздух». Тогда же началось освое-

ние и оптикоэлектронного неконтактного взрывателя НОВ-13. Затем предприятие приступило к освоению радиовзрывателя нового поколения, которыми комплектовались ракеты среднего радиуса действия для подвижных войсковых зенитных комплексов. Первым из подобных изделий стал взрыватель для комплексов противовоздушной обороны, которые находятся на вооружении российской армии до настоящего времени.

В 1966–1977 гг. Владимирский завод точного машиностроения «Точмаш» активно занимается производством продукции оборонного назначения. В эти годы на заводе активно внедряются новые технологические процессы с использованием средств вычислительной техники, автоматических комплексов, промышленных роботов и манипуляторов.

В 1977 году открывается Ковровский филиал завода (ныне Ковровский механический завод). История организации филиала была связана с необходимостью создания производства новых видов боеприпасов в условиях холодной войны. Приказом министра машиностроения СССР № 194 от 25 мая 1977 года «Точмаш» стал производственным объединением. Завод перешел в ведение Министерства оборонной промышленности.

В 1977–1998 гг. Владимирское производственное объединение «Точмаш» имеет два базовых направления деятельности: продукция оборонной тематики и газоразделительные центрифуги для обогащения топливного урана. В то же время на заводе был освоен радиовзрыватель к самому известному современному безаналоговому зенитному комплексу, а также было организовано серийное производство одного из самых ответственных блоков комплексов точного выстрела с лазерным наведением — оптико-электронных головок коррекции для мины и артиллерийского снаряда к комплексам корректируемого артиллерийского вооружения.

Конец 80-х годов. Конверсия производства и сокращение оборонного заказа.

С 1997 по 2004 год объем производства продукции в сопоставимых цехах вырос в 6,7 раза, а в 2004 году выпуск товарной продукции превысил двухмиллиардный рубеж.

2008 год. ОАО «ВПО «Точмаш» — крупнейший работодатель и налогоплательщик Владимира.

При поддержке Администрации Владимирской области на территории предприятия был создан Промышленный парк, профилем которого стало высокоточное и высокотехнологичное производство. Начинается работа по привлечению отечественных и зарубежных резидентов — компаний, использующих высокотехнологичные производства.

В целом 2012 год стал для предприятия годом перепрофилирования, оснащения высокотехнологичным оборудованием и освоения новых видов продукции.

В июне 2012 года началась подготовка производства для выпуска оборудования для активной зоны АЭС. Был построен участок «Пенал» для производства оборудования для хранения отработавшего ядерного топлива.

Осуществлялись мероприятия по модернизации производственных процессов, автоматизации производства.

В 2017 году в рамках программы повышения эффективности производства ТК ТВЭЛ было принято решение о концентрации производства владимирского АО ВПО «Точмаш» и Ковровского механического завода на площадке в г. Коврове. В результате на площадке КМЗ появится самое современное, высокотехнологичное и эффективное производство, благодаря которому российские атомщики надеются обойти конкурентов. На освобожденные в результате реализации проекта концентрации на ВПО «Точмаш» производственные площади уже привлекаются стратегические инвесторы для организации и развития новых производств и выпуска перспективной продукции, а также продукции спец. назначения.



ВЛАДИМИРСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

**ТОЧМАШ**

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

**АО «ВПО «Точмаш»**

Россия, 60000, Владимирская обл.,

г. Владимир, Северная ул., д. 1а

Тел.: (4922) 53–0645

E-mail: [pochta@vpotchmash.org](mailto:pochta@vpotchmash.org)

URL: [www.vpotchmash.ru](http://www.vpotchmash.ru)