

ПУБЛИЧНОЕ
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

**НАУЧНО-
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ
«СТРЕЛА»**

*Публичное акционерное общество
«Научно-производственное объединение
«Стрела» – специализированное предприятие.
Является разработчиком и изготовителем
радиолокационной техники, предназначенной
для разведки и наблюдения за наземными
и надводными целями, а также другого
радиоэлектронного вооружения.
Входит в состав крупнейшего в России
оборонно-промышленного холдинга
ОАО «Концерн ВКО «Алмаз – Антей».*



**НИКОЛАЙ АЛЕКСЕЕВИЧ
ЗАЙЦЕВ**
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР,
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ КОНСТРУКТОР

Окончил Тульский политехнический институт по специальности «Радиотехника». Доктор технических наук, член-корреспондент Российской академии ракетных и артиллерийских наук, действительный член Российской академии навигации и управления движением. Автор более 80 научных трудов и 22 изобретений. Имеет государственные и ведомственные награды и знаки отличия: знак «Почетный радист» (1994 год), медаль «300 лет Российскому флоту» (1996 год), орден Почета (2006, 2012 годы), памятную медаль внутренних войск МВД России «За содействие» (2012 год), премию Правительства Российской Федерации в области науки и техники за 2008 год, Почетную грамоту правительства Тульской области за большой вклад в социальное развитие Тульской области (2012 год), медаль «За особый вклад в развитие Тульской области» (2012 год).



1. РЛС 1Л26т
2. РЛС «Фара-ВР»

Научно-производственное объединение «Стрела» ведет свою историю с 10 октября 1951 года, когда в Туле по постановлению Совета министров СССР был создан завод «Арсенал» по производству радиолокационных станций наземной артиллерийской разведки. В 1954 году при заводе организовано особое конструкторское бюро по сопровождению производства и разработке новой техники. В 1979 году ОКБ преобразовано в НИИ «Стрела». С 1979 по 2010 год «Арсенал» и НИИ «Стрела» работали в рамках самостоятельных предприятий, тесно взаимодействуя между собой. В 2002 году НИИ «Стрела» и Тульский завод «Арсенал» вошли в состав крупнейшего в России оборонно-промышленного холдинга «Концерн ПВО «Алмаз – Антей». В 2006 году приказом Минпромэнерго России НИИ «Стрела» определен головной организацией по коорди-



нации деятельности предприятий ОПК России в области разработки, производства, модернизации и ремонта систем и средств разведки ракетных войск и артиллерии ВС РФ. В это же время генеральный директор Николай Алексеевич Зайцев, возглавляющий предприятие с 1996 года и завод с 2005 года, назначен генеральным конструктором по системам и средствам разведки ракетных войск и артиллерии ВС РФ. В 2007 году НИИ «Стрела» переименован в НПО «Стрела». В 2010 году произошло юридическое присоединение завода «Арсенал» к НПО «Стрела». В результате организовано мощное научно-производственное объединение, которое возглавляет и координирует работы в области систем

и средств разведки ракетных войск и артиллерии Вооруженных Сил Российской Федерации. За более чем 60 лет работы предприятием разработано (и все они приняты на вооружение) более 60 образцов вооружения и военной техники:

- радиолокационные станции (РЛС) разведки наземных движущихся целей;
- РЛС разведки огневых позиций ракет и артиллерии;
- радиолокационные артиллерийские баллистические станции;
- радиолокационные приборные комплексы для комплексов активной защиты;
- РЛС целеуказания средствам ПВО для задач защиты движущихся колонн;
- радиолокационные системы управления оружием;
- радиолокационные охранные системы.

Созданные радиолокационные средства позволяют различным силовым структурам в любое время суток и при любых погодных условиях эффективно вести разведку наземных целей и огневых позиций артиллерии, а также осуществлять охрану территорий и государственных границ. В настоящее время на предприятии активно проводится масштабная технологическая модернизация, закуплены современные станки и обрабатывающие центры. Интенсивно внедряются новейшие информационные технологии с применением клиент-серверного программного обеспечения. Подключение к единой вычислительной сети новейшего производственного оборудования позволяет изготавливать детали требуемого качества в минимальный срок непосредственно на базе разработанной конструктором 3D-модели.

Высокий профессионализм коллектива, его огромный научный и технический потенциал, преданность любимому делу позволят предприятию и дальше успешно развиваться, внедрять в производство передовые технологии, осваивать новые рынки сбыта в сотрудничестве с партнерами – промышленными предприятиями, научными и научно-производственными организациями, гражданскими, военными структурами, учеными. Вместе с другими головными организациями участвовать в формировании государственной программы вооружений, смотреть в будущее с уверенностью и оптимизмом.

**Дорогие соотечественники!
Дорогие ветераны-победители!**

На вас равняются наши дети, внуки и правнуки. Подвиг русского солдата навсегда останется в сердцах миллионов людей.

В знаменательную годовщину Великой Победы примите искренние поздравления от коллектива предприятия и пожелания крепкого здоровья, благополучия и мирного неба над головой. С праздником!



ПАО «НПО «СТРЕЛА»
УЛ. М. ГОРЬКОГО, Д. 6,
ТУЛА, РОССИЯ, 300002
ТЕЛ.: (4872) 470 560
ФАКС: (4872) 341 126
E-MAIL: STRELA@TULA.NET