

Целевое обучение

Акционерное общество
«Конструкторское бюро «Луч»



Историческая справка о предприятии



Акционерное общество «Конструкторское бюро «Луч» образовано в 1955 г. как особое конструкторское бюро № 664 в соответствии с Постановлением Совета Министров СССР приказом Министерства авиационной промышленности СССР № 565.

Основными направлениями деятельности на первых этапах становления КБ были:

- модернизация и внедрение в производство тренажерных устройств различного типа для подготовки и тренировки летного состава вооруженных сил;**
- унификация и модернизация электронных и магнитных усилителей следящих систем различного самолетного оборудования.**

С середины 60-х годов КБ перешло к разработке новых поколений доплеровских измерителей скорости и угла сноса (ДИСС) и бортовой аппаратуры командных радиолиний управления. Приказом Министра радиопромышленности от 27.09.69 г. КБ «Луч» - головной разработчик доплеровских измерителей скорости и угла сноса.

С 1965 г.- разработка бортовой и наземной системы радиоуправления комплекса с малогабаритным беспилотным самолетом – разведчиком.

С 1989 г. на предприятии начали активно развиваться конверсионные направления техники: сигнализаторы и указатели напряжения, доплеровские гидроакустические лаги, устройства периметровой охранной сигнализации, системы охранной сигнализации, совмещенные лаг-эхолоты и др.

В 1994 г. - создан филиал АО «КБ «Луч» в г. Москве, в 1999г. - создан филиал в г. Санкт-Петербурге.

С 1999 г. - разработчик-производитель комплексов с беспилотными летательными аппаратами, радиосистем информационного обмена, систем автоматического управления полетом. Первый БЛА поднялся в воздух в 2002 год. С тех пор создана целая линейка комплексов с БЛА, предназначенных для решения широкого спектра задач военной и гражданской тематики.

В 2004 г. Указом Президента Российской Федерации ФГУП «КБ «Луч» включено в состав открытого акционерного общества «Концерн радиостроения «Вега», в 2014 г. стало частью АО «ОПК» в составе Госкорпорации «Ростех».

В настоящее время АО «КБ «Луч» является научно-производственным предприятием, осуществляющим выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР) специального назначения и выпуск сложной малотиражной продукции военного (двойного) и специального назначения с использованием собственных уникальных по сложности и масштабу технологий.

Проекты и изделия предприятия удостоены более двадцати медалей и дипломов Международных и Российских выставок.



Основные направления деятельности:

- Комплексы с беспилотными летательными аппаратами
- Радиосистемы информационного обмена
- Доплеровские измерители скорости и угла сноса
- Системы автоматического управления силовыми установками
- Информационно-программное обеспечение
- Пилотажно-навигационные системы
- Продукция гражданского назначения



Ключевые потребители
продукции предприятия
МО РФ – 94%
МВД, ФСБ - 6%

Специальности АО «КБ «Луч» для целевого обучения в МАИ

11.03.03

Конструирование и технология электронных средств

24.05.06

Системы управления летательными аппаратами

Программа целевого обучения



Преимущества целевого обучения

- Гарантированное место прохождения учебной, производственной и преддипломной практики
- Социальные меры поддержки
- Все учебные практики, разработка дипломного проекта проходят под руководством квалифицированных специалистов
- Гарантия трудоустройства на предприятии по специальности после окончания обучения
- Быстрая адаптация в уже знакомом коллективе АО «КБ «Луч»



Контактная информация

*Все интересующие Вас вопросы
по целевому обучению можно
задать по телефону:*

8(4855) 28-58-21

Юридический адрес предприятия:

152920, г. Рыбинск Ярославской области,
б.Победы, д. 25.