

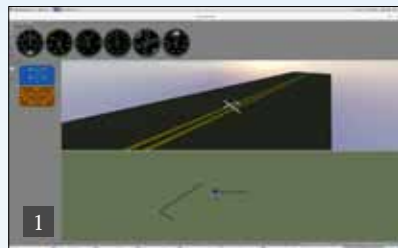
# «АГАТ – СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ» – УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ХОЛДИНГА «ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»

## ПОЛВЕКА ПО ПУТИ ИННОВАЦИЙ



Геннадий Станиславович Казаков  
ДИРЕКТОР

Генерал-майор, генеральный конструктор по АСУ и средствам связи Республики Беларусь.



1. ТЕХНОЛОГИЯ СОЗДАНИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ БЕСПИЛОТНИКОМ
2. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС «СОЛДАТ-БОЕВЫЕ СИСТЕМЫ»
3. РАДИОРЕЛЕЙНАЯ СТАНЦИЯ «СОСНА-2»



ОАО «АГАТ – СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ» – УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ХОЛДИНГА «ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ»

ПРОСП. НЕЗАВИСИМОСТИ, Д. 117, МИНСК, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ, 220114  
ТЕЛ.: (37517) 267 44 55  
ФАКС: (37517) 267 24 50  
E-MAIL: AGAT@AGAT.BY  
WEB: WWW.AGAT.BY

Открытое акционерное общество «АГАТ – системы управления» – управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы управления» ведет свою историю от созданного в 1969 году на базе Минского электромеханического завода специализированного НИИ средств автоматизации (НИИСА). В 2011 году УП «НИИСА» было преобразовано в ОАО «АГАТ – системы управления», которое затем стало управляющей компанией холдинга «Геоинформационные системы управления». Холдинг объединяет в себе

электроники, создала четыре поколения средств и систем управления.

Основные направления деятельности ОАО «АГАТ – системы управления»:

- продукция оборонного назначения (боевые геоинформационные, в том числе роботизированные, системы управления всех уровней управления вооруженными силами);
- продукция двойного назначения (системы и средства энергоснабжения, промышленные компьютеры, системы навигации и видеонаблюдения);
- продукция производственно-технического назначения (АСУ транспортом, технологическими процессами объектов энергетики и промышленных предприятий);
- автоматизированные информационные системы для органов государственного управления;
- продукция и услуги в области защиты информации.

Сегодня около 20 государств имеют на вооружении современные образцы продукции ОАО «АГАТ – системы управления».

В компании созданы десятки современных моделирующих центров, внедрена автоматизированная система сквозного конструкторско-технологического проектирования. Внедренные CAD/CAM/CAE/PDM-системы позволяют, используя единые базы данных и электронные архивы, производить твердотельное проектирование и трехмерное моделирование конструкций, выполнять силовой, тепловой и статический анализы и оптимизацию конструкций, проводить виртуальные испытания электронных моделей изделий, проектировать технологическую оснастку и разрабатывать технологические процессы, генерировать конструкторско-технологическую документацию, управлять проектами и электронным техническим документооборотом. Компания имеет собственную производственную и испытательную базу с современным технологическим оборудованием, что обеспечивает изготовление опытных образцов изделий и серийной продукции. ОАО «АГАТ – системы управления» имеет право на осуществление внешнеторговой деятельности в отношении специфических товаров (работ, услуг), а также другие лицензии и сертификаты, действующие патенты и свидетельства Республики Беларусь, Российской Федерации и Евразийской патентной организации.



полный цикл работ – от разработки до серийного производства и сопровождения в эксплуатации. Проекты любой сложности выполняются «под ключ» и включают работы от проектирования до сервисного обслуживания и обучения специалистов. В структуру холдинга входят организации, имеющие многолетнюю историю, свою специализацию, уникальные технологии и разработки.

ОАО «АГАТ – системы управления» является головной управляющей организацией холдинга и одним из ведущих в Республике Беларусь научно-исследовательских учреждений, занимающихся комплексными системными исследованиями вопросов управления глобальными объектами и практической реализацией таких систем управления. В процессе своего роста компания прошла все ступени развития и применения радиоэлектронных средств: от реле и ламп до современных средств микро-