

ЖУКОВСКИЙ

ГОРОД,
ВЛЮБЛЕННЫЙ В
НЕБО

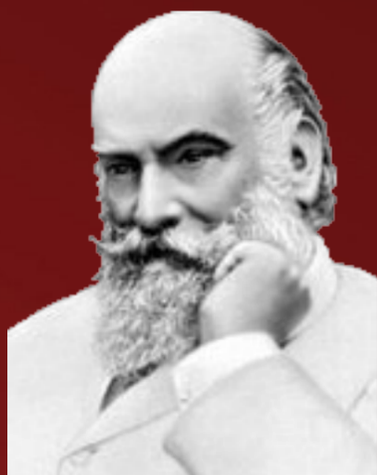


**Сделано в
Жуковском**

100% ПОДМОСКОВЬЕ

Альфа Банк

Ты все делаешь не так.
Продолжай!



«Человек не имеет крыльев и по отношению веса своего тела к весу мускулов в 72 раза слабее птицы... Но я думаю, что он полетит, опираясь не на силу своих мускулов, а на силу своего разума»

Жуковский Н.Е.

О ГОРОДЕ

Жуковский не относится к числу старинных русских городов, но его история по-своему интересна и уникальна. Она вмещает целую эпоху, когда сбылись многовековые мечты людей о воздушных и космических полётах. Строительство города Жуковского началось с решения правительства, принятого в январе 1934 года, о создании вблизи Москвы новой базы Центрального аэрогидродинамического института (ЦАГИ). Планировалось построить первый в стране наукоград – город отечественной авиации и науки.

Изначально поселку в 1939 году было дано название Стаханово. В марте 1941 года на базе ЦАГИ был создан Летно-исследовательский институт (ЛИИ). В 1947 году в честь 100-летия со дня рождения выдающегося ученого основателя ЦАГИ Николая Егоровича Жуковского поселок был преобразован в город Жуковский Московской области. В 2004 году законом Московской области городу Жуковскому присвоен статус городского округа, границы города расширились на 400 га. Сегодня городской округ Жуковский – общероссийский центр научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-экспериментальных работ в авиационной промышленности и связанных с ней отраслях радиоэлектроники и приборостроения.

Высокий потенциал научно-производственного комплекса города, соответствие научной, научно-технической и инновационной деятельности, экспериментальных разработок, испытаний и подготовки кадров приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники Российской Федерации стали основанием для присвоения Жуковскому статуса наукограда Российской Федерации.

НАУКОГРАД

Жуковскому статус наукограда присвоен постановление правительства Российской Федерации в 2007 году.

Приоритетными направлениями для Жуковского определены информационно-телекоммуникационные системы, транспортные, авиационные и космические системы, перспективные вооружения, военная и специальная техника, энергетика и энергосбережение. Причем наибольшую известность получила авиационная отрасль города. Именно в Жуковском была создана «Объединенная авиастроительная корпорация» и располагается аэропорт Жуковский.

Более тысячи ученых трудятся на важнейших предприятиях округа, среди которых крупнейший в мире центр авиационной науки ФГУП «ЦАГИ им. проф. Н. Е. Жуковского», Летно-исследовательский институт им. М. М. Громова, ряд предприятий оборонной промышленности.

ГОРОД ГЕРОЕВ

Город Жуковский является уникальным в своём роде городом. В разное время в нём проживали (а многие живут и сейчас) 97 Героев. Среди них: 2 дважды Героя Советского Союза, 59 Героев Советского Союза и 36 Героев Российской Федерации.



КОМПЛЕКСНЫЙ ПРОЕКТ ПО ПРОДВИЖЕНИЮ БРЕНДА ГОРОДА «ХОЧУ В ЖУКОВСКИЙ»

«Хочу в Жуковский» отражает заинтересованность внешней и внутренней целевой аудитории в проживании, посещении, обучении, работе и инвестировании в город.

Миссия

Культурно-просветительский проект по формированию положительного образа города (территории проживания), его историко-культурного наследия: материальных и нематериальных активов и современных коммерческих и не коммерческих брендов, направленный в том числе на развитие креативных индустрий, МСП, инновационных предприятий и стартапов, сферы и инфраструктуры туризма и сервисов гостеприимства. Просветительская деятельность совместно с муниципальными профильными организациями и некоммерческим сектором, направленная на повышение грамотности жителей в области истории, культуры и других сферах, формировании у них устойчивых положительных эмоциональных связей с территорией проживания, патриотизма и любви к Родине.

Продвижение внутренних брендов: историко-культурных, социальных, творческих и коммерческих. Комплексная система маркетинга для изделий НХП, сувениров, литературных произведений и произведений живописи, достопримечательностей, туристических объектов, объектов досуга, культуры и отдыха, инфраструктуры МСП и промышленных предприятий.

Цели:

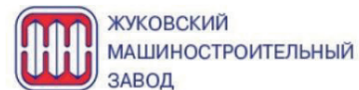
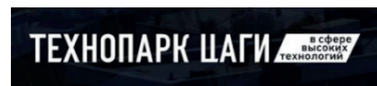
Аккумулировать необходимую информацию на интернет-ресурсах и распространять ее по различным информационным каналам для формирования положительного имиджа и образа города и его истории и культуры, необходимого для мотивации к определенным действиям внешней и внутренней целевой аудитории города как субъекта маркетинга. В нашем случае действиями ЦА могут быть: приобретение жилья, посещение города туристическими группами, инвестирование в коммерческую и социально-культурную инфраструктуру.

Как результат развитие инфраструктуры МСП, увеличения количества самозанятых, повышение налоговых поступлений, развитие инновационных и креативных предприятий.

Способы достижения:

- Сайт «ХОЧУ В ГОРОД» и авторская система формирования контента
- Линейка сувенирной территориальной брендовой продукции и изделий НХП
- Комплексный авторский маркетинг территориального образования
- Просветительские и образовательные мероприятия
- Консалтинговые услуги в сферах туризма и индустрии гостеприимства
- Система комплексного продвижения предприятий города «Сделано в Жуковском»
- Промышленный туризм

“Хочу в город” часть проекта по позиционированию и продвижению национального культурного кода “Наш мир великой России” и «Уникальная Россия»





ЦЕНТР АВИАЦИОННОЙ НАУКИ

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ
АЭРОГИДРОДИНАМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
ИМЕНИ ПРОФЕССОРА Н.Е. ЖУКОВСКОГО

Один из крупнейших в мире центров авиационной науки. Впервые в мировой практике институт объединил фундаментальный научный поиск, прикладные исследования, конструкторские разработки, производство и испытания опытных летательных аппаратов.

В ЦАГИ разрабатываются концепции перспективных летательных аппаратов, новые аэродинамические компоновки самолетов и вертолетов, конструктивно-силовые схемы, критерии оценки устойчивости и управляемости летательных аппаратов, стандарты в области прочности, теория флаттера, проводятся фундаментальные и прикладные теоретические и экспериментальные исследования в области авиационной, ракетной и космической техники.

Институт оснащен уникальной экспериментальной базой, способной в наземных условиях моделировать полет летательных аппаратов при скоростях от 10 м/с до значений, соответствующих $M=25$.

В течение последних лет в ЦАГИ достигнуты весомые результаты в решении проблем аэродинамики, динамики полета и систем управления, а также статической прочности, ресурса и надежности летательных аппаратов.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦАГИ:

- Аэродинамика самолетов, вертолетов, ракет и других летательных аппаратов
- Аэродинамика силовых установок летательных аппаратов
- Динамика полета и системы управления летательными аппаратами
- Анализ устойчивости и управляемости летательных аппаратов
- Разработка активных систем снижения нагрузок на конструкцию летательных аппаратов, повышение безопасности полета и улучшение информационного обеспечения пилота
- Разработка пилотажных стендов для отработки динамики полета, исследования взлетно-посадочных режимов и маневрирования самолетов и вертолетов
- Прочность авиационных конструкций и конструктивно-силовые схемы летательных аппаратов
- Усталость и живучесть конструкций, статическая и тепловая прочность изделий
- Обеспечение заданного ресурса проектируемых самолетов и безопасной эксплуатации существующих.
- Аэроупругость летательных аппаратов, промышленных машин и строительных сооружений
- Компьютерные технологии при проектировании и изготовлении аэродинамических моделей
- Проектирование экспериментальных установок для наземных испытаний авиационной, ракетной и космической техники
- Аэротермодинамика и газовая динамика
- Гидродинамика
- Аэроакустика
- Исследования альтернативных источников энергии для самолетов и вертолетов
- Промышленные вентиляторы
- Микроволновая технология
- Плазменная физика
- Нанотехнологии
- Высокоточное производство на станках и обрабатывающих центрах с ЧПУ

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О.
ЖУКОВСКИЙ, УЛ. ЖУКОВСКОГО, 1
+7 (495) 556-43-03
info@tsagi.ru
<https://tsagi.ru/contacts/>



ТЕХНОПАРК ЦАГИ

в сфере
высоких
технологий

БУДУЩЕЕ НАЧИНАЕТСЯ ЗДЕСЬ

Технопарк в сфере высоких технологий под управлением Центрального аэрогидродинамического института имени профессора Н.Е. Жуковского (ЦАГИ).

МИССИЯ

Формирование инновационной среды, предоставляющей необходимые ресурсы учёным, инженерам, технологическим предпринимателям и компаниям для реализации своего потенциала, проведения прикладных исследований, коммерциализации и внедрения технологий,

создания малых инновационных предприятий с высоким коммерческим потенциалом.

В технопарке созданы условия для превращения инновационных идей в коммерчески привлекательные проекты, реализованы возможности для создания новых технологических стартапов и развития малых инновационных предприятий. Помещения технопарка предназначены для размещения лабораторий, опытных или мелкосерийных производств, конструкторских бюро, инженерных центров, а также представительских офисов компаний.

В 2019 году технопарку ЦАГИ министерством инвестиций, промышленности и науки московской области присвоен статус технопарка в сфере высоких технологий (под управлением центрального аэрогидродинамического института имени профессора Н.Е. Жуковского). Признание на уровне региона позволяет резидентам, имеющим соответствующий статус, претендовать на региональные преференции и на другие виды поддержки. В настоящее время Технопарк ЦАГИ является молодым и динамично развивающимся проектом, в котором созданы

несколько прикладных лабораторий и работает более двадцати стартапов и технологических компаний. Команда технопарка обладает компетенциями в области инноваций и интеллектуальной собственности, инвестиций и финансов, маркетинга и рекламы, имеет опыт взаимодействия с органами власти, крупными предприятиями, вузами, институтами развития, иностранными компаниями.

ЦЕНТР РАЗВИТИЯ И ТРАНСФЕРА ТЕХНОЛОГИЙ

В технопарке работает центр развития и трансфера технологий, предоставляющий информационно-консультационные услуги изобретателям, проектным командам, стартапам, инновационным компаниям. Услуги доступны не только нашим резидентам, но и всем желающим физическим и юридическим лицам. Достаточно подать заявку на консультацию по электронной почте.

01

ЭКСПЕРТИЗА ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

Оценка научно-технического потенциала, достоверности концепции, стадии разработки, научной новизны. Оценка рынка, уникальность инновационной разработки, коммерческий потенциал. Вопросы правообладания, возможности правовой охраны интеллектуальной собственности, потенциал команды.

02

ПАТЕНТНЫЙ ПОИСК, ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Проведение патентных исследований. Подготовка заявочных материалов для право-

вой охраны объектов интеллектуальной собственности (изобретения, полезные модели, программы для ЭВМ, товарные знаки, ноу-хау).

03

АНАЛИЗ РЫНКА, БИЗНЕС-ПЛАНИРОВАНИЕ

Область и цель проекта, маркетинговые исследования, маркетинговый план, анализ конкурентной среды, позиционирование, стратегия развития, план продаж, инвестиционный план, финансовая модель, показатели эффективности, SWOT-анализ.

04

СОДЕЙСТВИЕ В ПОИСКЕ И ПРИВЛЕЧЕНИИ ФИНАНСИРОВАНИЯ

Взаимодействие и координация работы с фондами, институтами развития и потенциальными инвесторами, организация представления инновационных проектов на конкурсах, выставках, венчурных ярмарках.

05

УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ И КОНСУЛЬТАЦИОННОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ

Продвижение инновационных проектов на рынке, поиск партнеров, разработка маркетинговых инструментов (буклетов, web ресурсов, т.д.), подготовка выставочных материалов, подготовка публичных выступлений, содействие в заключении коммерческих соглашений, создание стартап компаний или совместных предприятий.



ИННОВАЦИОННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР, ПРЕДОСТАВЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТЫЙ ДОСТУП К ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ОБОРУДОВАНИЮ И РАБОЧИМ МЕСТАМ.

Центр осуществляет техническую и технологическую поддержку разработки новых продуктов на всех стадиях, включая проектно-конструкторские работы, прототипирование, изготовление макетов, производство мелкосерийных образцов.

Услугами центра могут воспользоваться резиденты, физические и юридические лица, выполняющие опытно-конструкторские и новаторские работы по своему проекту или изобретению, а также для подготовки к инновационным конкурсам и специализированным выставкам. Работу на оборудовании можно осуществлять самостоятельно или с привлечением высококвалифицированных

специалистов Центра. Станочный парк включает в себя гравировально-фрезерный станок с ЧПУ, токарно-винторезный, фрезерный, токарный, сверлильный станок, заточной настольный станок (наждак), паяльную станцию, шкурильный малый станок, ленточную пилу, электроинструмент, ручной инструмент верстаки.

ДРУГИЕ УСЛУГИ ТЕХНОПАРКА

ПРИГЛАШАЕМ РЕЗИДЕНТОВ

Наш технопарк приглашает компании, занимающиеся научными исследованиями и разработками, реализующие инновационные проекты в сфере авиации, включая БПЛА, телекоммуникаций, программирования, IT технологий, прототипирования, испытаний, обработки материалов, образования.



СДЕМ В АРЕНДУ ПОМЕЩЕНИЯ

Управляющая компания технопарка предоставляет в аренду производственные и офисные помещения сроком от 3 лет для размещения опытных производств и компаний-резидентов, занимающихся научными исследованиями и разработками.

ОРГАНИЗЕМ МЕРОПРИЯТИЯ

Технопарк ЦАГИ располагает широкими возможностями для проведения публичных или закрытых мероприятий - конференций, семинаров, тренингов, презентаций, переговоров с организацией кофе-брейков и фуршетов в различных форматах, в том числе с использованием видео-конференцсвязи с возможностью подключения до 150 человек.

ПРЕДОСТАВЛЯЕМ ДИСТАНЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В технопарке работает научно-прикладная лаборатория, оснащённая дистанционной учебной аэродинамической установкой, позволяющей проводить эксперименты из любой точки мира в онлайн режиме и изучать аэрокосмические дисциплины.

ВЕДЕМ КРУЖКОВУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В технопарке организована инновационная и проектная деятельность с молодежью разных возрастов с целью развития и использования их творческого потенциала с вовлечением в научно-практическую и исследовательскую работу, развитием инженерных и новаторских способностей, передачи накопленного опыта и знаний.

**МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ,
Г.О. ЖУКОВСКИЙ, УЛ. ЛУЧ 24/1А**
+7 (985) 997 8707
tsagitech@tsagi.ru
technopark.tsagi.ru





САМОЛЕТЫ НЕБО ЗВЕЗДЫ

Лётно-исследовательский институт имени М. М. Громова

Государственный научный центр Российской Федерации в области лётных исследований и испытаний экспериментальных летательных аппаратов, их силовых установок и бортового оборудования, методов обеспечения безопасности, надёжности и эксплуатационной технологичности, в том числе с использованием летающих лабораторий.

Основная взлётно-посадочная полоса (ВПП 4) является самой длинной в Европе, её длина составляет более 5 км, забетонированная площадь — 2,5 млн м². ВПП ЛИИ была одним из вариантов места посадки космического корабля «Буран», а также использовалась для отработки его технологий на аэродинамических моделях, в том числе в натуральную величину. На аэродроме, помимо экспериментальной авиации, базируется международный аэропорт Жуковский.

С 1992 года в ЛИИ проводятся авиакосмические салоны с международным участием. С 1993 года ЛИИ стал местом проведения Международного авиакосмического салона (МАКС).

В 1997 году Правительство РФ возложило на институт научно-методическое обеспечение

работ, связанных с государственным регулированием деятельности в области экспериментальной авиации России.

В 2012 году институт преобразован из ФГУП в открытое акционерное общество (ОАО), 100 % пакета акций ОАО «ЛИИ им. М. М. Громова» внесено в уставный капитал ОАО «Объединённая авиастроительная корпорация». В 2017 году организационно-правовая форма института изменена на акционерное общество (АО).

Направления деятельности

- Лётные исследования и испытания в областях аэродинамики низких и высоких скоростей, динамики полёта, технологий силовых установок и бортового оборудования летательных аппаратов
- Участие в испытаниях и сертификации опытных образцов летательных аппаратов и их бортового оборудования
- Исследования в областях безопасности полётов, надёжности, эксплуатационной технологичности и других эксплуатационно-технических характеристик авиатехники
- Деятельность Школы лётчиков-испытателей по подготовке лётчиков, штурманов и бортовых инженеров испытателей
- Разработка, производство и эксплуатация летающих лабораторий различного назначения, включая созданные на базе самолётов Ту-154, Су-30, Ил-76, Ил-103, вертолётов Ми-8 и другого
- Разработка и производство бортовых средств измерений и регистрации параметров для лётных испытаний и исследований

**МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ЖУКОВСКИЙ,
УЛ. ГАРНАЕВА, Д. 2А**
+7 (495) 556-59-38
dir@lii.ru
<https://www.uacrussia.ru/ru/corporation/company/oao-letno-issledovatel'skiy-institut-im-m-m-gromova/>





МОЩЬ АВИАЦИЯ КОСМОС СЛАВА

Международный авиационно-космический салон МАКС проводится в России с 1993 года.

Организаторами МАКС являются Министерство промышленности и торговли Российской Федерации и Государственная Корпорация «Ростех». Устроителем определено АО «Авиасалон».

Раз в два года в городе Жуковском Московской области на территории выставочного комплекса, созданном на базе аэродрома Летно-исследовательского института им. М.М. Громова, открывается Салон МАКС – самое значимое и зрелищное авиационно-космическое событие на территории Российской Федерации.

Более 30 лет Авиасалон является ключевой международной выставочной площадкой, где демонстрируются достижения мирового авиационно-космической отрасли. Именно на площадке в Жуковском состоялись «мировые премьеры» лучшей российской гражданской и военной авиатехники, а также премьерные показы новейших зарубежных летательных аппаратов в России.

Выставочная территория салона МАКС занимает более 42 Га, из них более 40 000 кв.м рассчитано для размещения выставочных площадей в павильонах и шале, более 45 000 кв.м для размещения техники на открытых площадках и статических стоянках.

МАКС собирает более 570 тысяч участников и гостей, из них более 140 тысяч специалистов. Деловая программа Салона насчитывает более полутора сотен мероприятий, научных конференций, бизнесвстреч и переговоров по вопросам актуальной проблематики отрасли.

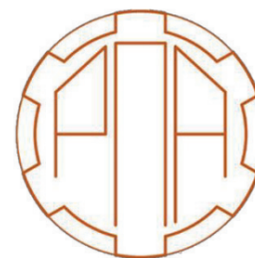
В бизнес-дни работы выставки МАКС становится центром демонстрации новейших достижений отечественной и мировой авиационно-космической промышленности. Лидеры российской авиационной и космической отраслей, компании малого и среднего бизнеса, региональные предприятия, используя уникальные возможности выставки, могут представить свои разработки, выставочные и натурные образцы участникам и гостям Авиасалона.

В дни массового посещения Салон показывает масштабные авиашоу для широкой публики с участием более 120-ти воздушных судов и лучших российских и зарубежных пилотажных групп.

Авиасалон МАКС по праву занимает лидирующие позиции в рейтинге крупнейших мировых авиашоу. Сегодня МАКС входит в десятку крупнейших мировых авиашоу, в числе которых Le Bourget и Farnborough, ILA Berlin Air Show, Dubai Airshow, Singapore Airshow, Airshow China и другие.

Сейчас МАКС – это уникальная площадка для демонстрации российских высоких технологий, возможность широкой производственной кооперации и реализации совместных проектов с российскими и зарубежными партнерами.

**МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ЖУКОВСКИЙ,
УЛ. ГАРНАЕВА, Д. 2А, СТР. 1
+7 (495) 925-64-64
maks@aviasalon.com
<https://aviasalon.com/>**



РУСПРОМАППАРАТУРА
запчасти для лифтов, литые изделия
из пластмасс

КАЧЕСТВО ГИБКОСТЬ СКОРОСТЬ

Производственная компания по изготовлению многокомпонентных деталей и изделий из пластика и каучука

Компания РПА основана в 2015 году группой единомышленников, имеющих большой опыт промышленного производства и проектирования в области машиностроения. Мы работали в различных отраслях промышленности и принесли в нашу компанию опыт и знания, практические умения и фактические достижения.

В настоящее время мы имеем собственный парк станков с ЧПУ, литейные машины для выпуска изделий из пластмасс, металлообрабатывающие станки и прочее оборудование. Это позволяет нам выпускать изделия и детали для самых разных заказчиков, а также самим производить алюминиевые пресс-формы для отливки разовых и мелкосерийных (до 50 000 шт) изделий, а также промышленные прессформы для крупносерийного литья из различных пластмасс.

В линейке нашей продукции можно выделить несколько направлений:

- запасные части для лифтов
- литье изделий из пластмасс на заказ
- точение деталей из капролона
- изготовление пресс-форм для новой продукции.

Сегодня мы имеем сложившиеся связи и деловые отношения с рядом известных и не очень компаний, которым поставляем свою продукцию и для которых выполняем заказы по выпуску различных деталей. Но почему они с нами работают?

- Мы производители, т.е. мы отвечаем за качество.
- Мы рассмотрим все Ваши пожелания и «хотелки». Пригласим к себе или приедем к Вам и индивидуально разберем все детали и тонкости Вашего заказа.
- Мы дорожим своими клиентами, поэтому рассмотрим Ваш заказ в течение 1 дня.
- Мы реализуем полный производственный цикл – разработка КД, проектирование мат. модели (при необходимости), собственно выпуск продукции и доставка до Вашего склада.
- Мы выполним заказ даже на единичное изделие.
- Короткие сроки изготовления (обычно от согласования до начала выпуска - 7-10 дней)
- Оптимальные логистические решения.
- Гибкая ценовая политика.
- Возможность накопительных скидок и бонусов.
- Мы всегда окажем техническую консультацию по Вашим заказам (в пределах наших компетенций, конечно)

Литье пластмасс в Жуковском

Литье пластмасс серьезный технический процесс, который требует серьезного отношения. Поэтому мы внимательно относимся к подбору материалов, и готовы предложить Вам ПНД, ПВД, РР, PS, РА-6. Так же при проектировании мат. модели мы учитываем будущую нагруженность детали, режимы ее эксплуатации. Проектируя прессформу, мы стремимся облегчить процесс отливки и экономно расходовать материал.

Для литья пластмасс мы используем парк вертикально-литьевых машин и ТПА. Отливка невозможна без пресс-формы, поэтому мы изготавливаем пресс-формы сами. Нередко, по желанию заказчика, для сокращения сроков и снижения цены, при изготов-



лении пресс-формы мы используем дюралюминий марки Д16Т. Он легко и быстро обрабатывается, к общему удовольствию заказчика и исполнителя. Срок от согласования до первой отливки 7-10 рабочих дней. При этом алюминиевые прессформы дают нам возможность значительно сократить расходы на выпуск нового изделия. Единственным, на наш взгляд, недостатком алюминиевых пресс-форм является их небольшой ресурс – до 10-15 тыс. отливок. Но для ряда заказчиков это является плюсом. Невысокая стоимость и короткие сроки изготовления таких пресс-форм позволяют удерживать разумные цены на выпускаемые нами изделия и исполнять пожелания в минимальные сроки.

**МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О.
ЖУКОВСКИЙ, УЛ. СПАСАТЕЛЕЙ, Д.3**
+7 (495) 409-61-42
WhatsApp +7 (916)840-38-54
<https://www.rpa-plast.ru/>



ВАШ ПРОВОДНИК В МИР НЕДВИЖИМОСТИ

Мы являемся одним из крупнейших риэлторских агентств, занимающихся продажей и покупкой недвижимости в Москве и Московской области.

Все наши специалисты имеют огромный опыт работы, каждый в своей сфере. Благодаря крепкому руководителю все сотрудники точно знают, чем занимаются и как выполнять свою работу наиболее эффективно. Мы исповедуем принцип: «разделяй и властвуй», это значит, что каждый из нас занят своим делом и каждый совершенствуется именно в своей области.

УСПЕХ – агентство недвижимости, работающее в Раменском районе. Мы обеспечиваем весь спектр риэлторских услуг. Высокая профессиональная подготовка позволяет нам работать по всем видам государственных субсидий, сертификатов и других федеральных программ, действующих на территории Российской Федерации.

УСПЕХ – предоставляет услуги ипотечного кредитования. Мы сотрудничаем с надежными банками и поможем Вам купить квартиру уже сегодня.

УСПЕХ – работает на принципах прозрачности отношений с клиентами, включая открытый подход к ценообразованию в области наших услуг, что составляет основу доверия наших клиентов и партнеров по бизнесу. Объем оказываемых компанией риэлторских услуг, при этом четкое следование тенденциям рынка, максимальный учет требований клиентов дают нам возможность для дальнейшего развития. Мы рады помочь своим клиентам. Нет ничего лучше, чем улыбка довольного клиента!

Наши услуги

ПОКУПАТЕЛЯМ

- Покупка квартиры
- Покупка квартиры в новостройке
- Помощь в получении ипотеки
- Помощь в оформлении дарения
- Помощь в использовании материнского капитала
- Покупка загородной недвижимости
- Помощь в использовании ГЖС

ВЛАДЕЛЬЦАМ

- Выгодная продажа квартиры на ваших условиях
- Оценка недвижимости
- Перевод жилого помещения в нежилое
- Услуги кадастра
- Homestaging или Хоум стейджинг
- Залоговое имущество и его реализация
- Срочный выкуп

АРЕНДАТОРАМ

- Аренда квартир и комнат
- Аренда коммерческой недвижимости
- Аренда гаражей

СДЕЛКИ ПОД КЛЮЧ

Мы поможем Вам максимально быстро:

- Провести экспертную оценку для получения кредита в банке, оформления залога и поручительства

- Выгодно продать, купить, арендовать недвижимость в любом районе города и области
- Подобрать оптимальную ипотечную программу с выгодными ставками в государственном или коммерческом банке
- Согласовать перепланировку, осуществить перевод в жилой или нежилой фонд для любого вида недвижимости в кратчайшие сроки. Оформим всю сопроводительную документацию
- Получить консультации специалистов по юридическим, налоговым, архитектурным и строительным вопросам



Социальный консультационный правовой центр недвижимости УСПЕХ

Консультации граждан по вопросам в сфере недвижимости

На сегодняшний день довольно остро стоит вопрос защиты и отстаивания своих прав у собственников квартир, домов или участков.

Большое количество неясностей и проблем возникает, именно в сфере недвижимости, когда следует проконсультироваться с грамотным юристом или доверить ему сопровождение своего дела.

Задачи центра

- повышение грамотности населения в сфере гражданско-правовых отношений в области недвижимости;
- проверка документов на соответствие действующему законодательству, в связи с частым изменением законодательства РФ в сфере недвижимости;
- помощь и поддержка граждан в вопросах заключения сделок по отчуждению не только купли продажи, а и иных форм отчуждения собственности;
- консультирование по применению законодательства в вопросах дарения, иждивения, ренты, мены;
- защита и безопасность граждан в период оформления покупки/продажи своей недвижимости.

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О.
ЖУКОВСКИЙ, УЛ. КОРОЛЕВА, Д. 6, СТР. 2,
3-Й ПОДЪЕЗД, 3-Й ЭТАЖ
+7 495 649-29-93
info@uspeh-realty.ru
<https://uspeh-realty.ru>



ДОСТИЧЬ БОЛЬШЕГО ВМЕСТЕ

Комплексная поддержка бизнеса. Консультации, сопровождение, нетворкинг.

Жуковская ТПП является отделением Торгово-промышленной палаты Московской области. Является частью системы ТПП РФ. Торгово-промышленная палата (ТПП) объединяет весь спектр российского предпринимательства — от малого бизнеса до крупных концернов, промышленных и финансовых групп.

Основные задачи ТПП РФ — представление интересов предпринимателей в отношениях с органами власти; помощь в формировании правовой среды и инфраструктуры предпринимательства; оказание помощи российским предпринимателям в установлении деловых связей с иностранными партнёрами.

Проекты

- Комплексный проект по продвижению локальных брендов «Сделано в Жуковском»
- Совет директоров МСП – институт делегирования интересов МСП в совет директоров при администрации города и горизонтальных связях.

- Хочу в Жуковский – комплексный проект по продвижению культурных и коммерческих брендов, развитию индустрии гостеприимства.

Услуги

- Сертификаты происхождения товаров СТ-1
- Маркетинговое сопровождение.
- Региональное, федеральное и международное продвижение.
- Содействие в получении субсидий и грантов
- Защита интересов и прав предпринимателей.

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О.
ЖУКОВСКИЙ, УЛ. ДУГИНА. 6/2
+7 916 674 00 79



RED WINGS ZS

НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ

Авиакомпания Red Wings создана в 1999 году и первоначально называлась «Авиалинии 400». Свое нынешнее название получила в 2007 году. Сегодня Red Wings входит в десятку крупнейших российских авиакомпаний, специализируется на регулярных и чартерных пассажирских перевозках.

Маршрутная сеть Red Wings состоит из более 100 российских и международных направлений.

Основу флота авиакомпании Red Wings составляют современные российские воздушные суда Sukhoi SuperJet (SSJ 100). В настоящий момент компания эксплуатирует 19 таких лайнеров. Базовые аэропорты – Жуковский, Домодедово, Кольцово (Екатеринбург) и Баландино (Челябинск).

В период с 5 по 9 апреля 2021 года АО «Ред Вингс» прошла первичный аудит ИАТА (IOSA) с целью получения сертификата соответствия эксплуатационной безопасности ИАТА. По итогам аудита подготовлен отчет о выполнении корректирующих мероприятий.

Контроль качества в АО «Ред Вингс» осуществляется в соответствии с утвержденной программой обеспечения качества, соответствующей национальным и международным требованиям в области качества.

Услуги для бизнеса

Авиакомпания открыта для сотрудничества с представителями всех сфер бизнеса. Специальные условия бронирования билетов и удобные формы оплаты для корпоративных клиентов упростят оформление и сократят расходы на командировки в вашей компании.

Авиакомпания оказывает услуги перевозки грузов на своих рейсах по более 80 направлениям по России и за рубежом. Для расчета

стоимости отправления груза, вы можете отправить онлайн-заявку на этой странице.

Авиакомпания Red Wings оказывает услуги по групповому бронированию и предлагает специальные условия для туроператоров и турагентов.

**МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О.
ЖУКОВСКИЙ, УЛ. ТУПОЛЕВА, 26
+7 (495) 212-12-51**

<https://flyredwings.com>



ЛУЧШЕЕ ВОПЛОЩЕНИЕ ДИЗАЙНЕРСКИХ ИДЕЙ В ПОЛИГРАФИИ

Рекламно производственная компания ZIDESIGN - это типография, оснащенная самым современным и надежным оборудованием, что позволяет обеспечивать высокое качество и быстрое выполнение даже объемных и нестандартных заказов.

ZIDESIGN оказывает весь комплекс полиграфических услуг, дизайн-услуг и брендирования сувенирной продукции. Высококвалифицированные специалисты могут предложить своим заказчикам полный комплекс услуг: от разработки идеи до ее воплощения.

РПК ZIDESIGN специализируется на оперативной полиграфии, а так же предлагает полный спектр услуг в области графического дизайна, включая разработку логотипов, фирменного стиля, рекламной продукции. Мы предлагаем клиентам комплексное сотрудничество: оказываем услуги, начиная с разработки логотипа и фирменного стиля, дальнейшее сопровождение в виде обеспечения всей полиграфической, а также сувенирной корпоративной продукции, наружное и внутреннее оформление (вывески, витрины), разработку упаковки товара. Это позволяет нам достигать высокого качества продукции и оперативности изготовления, сохраняя наше конкурентное преимущество в предложении эффективных дизайн-решений. Мы отличаемся от обычных типографий тем, что у нас не просто есть печатные станки - в компании работают сильные дизайнеры. Наше производство обладает современным, мощным и разнообразным оборудованием. Наш основной труженик - Roland RF-640 палочка-выручалочка - Konica Minolta Bizhub

S1060, а также практически без отдыха работает ризограф RISO.

Цех постобработки включает в себя ламинаторы для цифровой и широкоформатной продукции, резачки и различные вырубщицы, бумагосверильное оборудование, биговщицы, фальцовки и многое другое.

Брендирование сувениров в основном осуществляется на шелкографских станках и оборудовании для тампопечати, на станке горячего тиснения и лазерных граверах. Для небольших тиражей на помощь приходят термотрансфер и сублимация. Большим преимуществом является оперативность. Благодаря собственному производству наша компания может выполнить любой заказ в самые кратчайшие сроки. Для каждой услуги и продукции есть свой стандартный срок изготовления, мы его определили, исходя из опыта и реальной оценки ситуации. Однако всегда есть возможность оперативного решения, если клиенту «нужно еще вчера». Мы достаточно гибки и с нами всегда можно договориться, готовы работать в режиме 24/7, но заказ сдать точно в срок.

Мы участвуем в городских мероприятиях своего и соседних городов. Являемся активными участниками общественно-культурных мероприятий, посвященных праздникам. Нам интересны местные ярмарки и фестивали.

ЖУКОВСКИЙ, УЛ. КООПЕРАТИВНАЯ 10СЗ

🌐 ZIDESIGN.ru > Дизайн, полиграфия, веб-услуги

🌐 ZIGIFTS.ru > Каталог сувенирной продукции

☎ **+7 (495) 589 8 111**





Сделано в
Жуковском
100% ПОДМОСКОВЬЕ

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О.
ЖУКОВСКИЙ, УЛ. ДУГИНА. 6/2
Жуковская ТПП МО
+7 929 500 10 78

[https://www.хочувжуковский.рф/
сделановжуковском](https://www.хочувжуковский.рф/сделановжуковском)

