

Ленинградский проспект д. 39, стр. 14, офис 302
125167 Москва, Россия

Тел. +7 (499) 755-99-29
Факс +7 (465) 640-06-25 доб. 04414
E-mail: hia@helicopter.su



Leningradskii prospect 39 bld. 14 office 302
125167 Moscow, Russia

Ph. +7 (499) 755-99-29
Fax +7 (465) 640-06-25 ext. 04414
E-mail: hia@helicopter.su



**АССОЦИАЦИЯ
ВЕРТОЛЕТНОЙ ИНДУСТРИИ**
ОБЪЕДИНЕНИЕ – ДОРОГА В БУДУЩЕЕ!



**HELICOPTER
INDUSTRY ASSOCIATION**
CONSOLIDATION IS THE WAY TO PROSPERITY!

helicopter.su



Дорогие друзья!

Мы рады возможности рассказать о том, как наша деятельность в роли профессионального объединения вертолетной индустрии может содействовать развитию отрасли и решению ваших будущих задач.

Возможно, вы в первый раз задумались о вступлении в отраслевое профессиональное объединение или, может быть, вы уже являетесь членом других авиационных организаций. В любом случае, мы рады тому, что вы рассматриваете возможность членства в Ассоциации Вертолетной Индустрии.

Ваша заинтересованность в безопасности, эффективной коммерческой деятельности, получении одобрения общественности и в профессиональном и образовательном развитии лежит в основе миссии Ассоциации Вертолетной Индустрии (АВИ), которая заключается в достижении прогресса отрасли, следовательно — ее участников, и в расширении применения вертолетов в качестве безопасного и экономически эффективного коммерческого инструмента.

Ваш вклад в технологически сложную отрасль глобальной экономики, в выполнение полетов, изготовление и техническое обслуживание вертолетов и их компонентов — очень важен, и мы с удовольствием воспользуемся возможностью рассказать вам о наших услугах и преимуществах членства в Ассоциации.

Благодарим вас за участие в работе Ассоциации Вертолетной Индустрии.

Михаил Казачков,
Председатель Правления
Ассоциации Вертолетной Индустрии.

Dear friends!

We enjoy the opportunity of telling you how our activity as a professional association of the helicopter industry may assist the solution of your future tasks.

It may be first time when you thought about joining a professional industrial association or maybe you are already a member of an aviation organization.

In any case, we are glad that you considering the option of membership in the Helicopter Industry Association (HIA).

Your interest in safety, business efficiency, public recognition, as well as in the professional and educational development are the basic tasks of HIA mission that are the achievement of the industry progress, consequently — its members, and expansion of the helicopters use as safe and economically efficient business tool.

Your contribution in this large branch of the global economy — aerial operations, manufacturing and maintenance of the helicopters and their components — is very important for us, and we will enjoy the option of telling you about our services and advantages of the membership in our organization.

Thank you for the idea of joining the HIA.

Mikhail Kazachkov,
Helicopter Industry Association
Management Board Chief.



Уважаемые коллеги!

Год от года увеличивается число компаний, принимающих участие в работе Ассоциации Вертолетной Индустрии. Сейчас это более шестидесяти организаций, объединенных единым пониманием миссии и целей вертолетной индустрии России.

Сегодня наша ассоциация существенно влияет на формирование комфортной бизнес-среды для деятельности компаний вертолетной отрасли через участие в законотворческом процессе, в непосредственном становлении новой нормативной базы, упорядочении и изменении норм налогового регулирования в отношении предприятий индустрии, в установлении конструктивного сотрудничества с представителями авиационной администрации страны и мирового вертолетного сообщества.

Одним из главных направлений работы ассоциации является аккумулярование успешного опыта работы предприятий вертолетной индустрии, включая практику ведущих международных вертолетных компаний. Это касается как непосредственно выполнения полетов, так и грамотной организации процессов производства и поддержания летной годности вертолетной техники, обучения персонала и поддержания высокого уровня безопасности выполнения работ.

С этой целью ассоциация проводит встречи, обсуждения, конференции, форумы, выставки, решая вместе с участниками сообщества ключевые вопросы сегодняшнего дня, попутно обеспечивая их доступ к ценному опыту коллег по всему миру.

Мы верим, что объединенные усилия организаций вертолетной индустрии позволят достичь поставленных целей и помогут создать в нашей стране бизнес-среду, соответствующую международным стандартам и практике выполнения работ.



Андрей Мартиросов,
Генеральный директор
ПАО «Авиакомпания «ЮТэйр».

Dear colleagues!

The number of the companies participating in the Helicopter Industry Association activity grows every year. Today there are more than sixty organizations united by the common understanding of the mission and goals of the Russian helicopter industry.

Today our Association considerably affects the formation of a comfortable business environment for the helicopter industry companies via participation in the law making process, in direct establishment of the new normative base, regulation and amendment of the taxation for the industry enterprises, establishment of the constructive cooperation with the agents of the state aviation administration and the worldwide helicopter community.

One of the main trends of the Association activity is the accumulation of the successful activity of the helicopter industry companies including the practices of the leading international helicopter companies. This relates both to the general flight performance, and the expert arrangement of the production processes and maintenance of the air worthiness of the rotorcrafts, personnel training and high safety of the work performance.

For this purpose the Association holds meetings, discussions, conferences, forums, exhibitions, etc. solving together with the members of the Association the key issues simultaneously providing the access to the precious experience of their colleagues worldwide.

We believe that the united efforts of the helicopter industry companies will enable to reach the set goals and would help to create the business environment complying with the international standards and performance practices.



Andrei Martirosov,
General Director
OJSC UTair Aviation.




МИССИЯ

Создание и поддержание комфортной бизнес-среды, повышение безопасности полетов и экономической устойчивости вертолетной индустрии.

MISSION

To create and maintain a progressive business environment, to improve flight safety and promote economic sustainability for the helicopter industry.

АССОЦИАЦИЯ объединяет 70 компаний вертолетной индустрии:

Количество компаний по специализации	
12	 Вертолеты и комплектующие
10	 Инструменты, оборудование, материалы
7	 Авиационное и радиоэлектронное оборудование (АиРЭО)
18	 Вертолетные услуги
25	 Техобслуживание
15	 Обучение
18	 Поставки АТИ
7	 Топливо
23	 Услуги
4	 Заказчики

ASSOCIATION unites 70 helicopter industry companies:

Number of companies by specialization	
12	 Helicopters & components
10	 Equipment, materials & tools
7	 Avionics
18	 Helicopter Operators
25	 Maintenance & Repair
15	 Training
18	 Supply of aviation equipment & spare parts
7	 Fuel & oil
23	 Services
4	 Customers

ПРОИЗВОДИТЕЛИ



- **Российские вертолеты** – «Вертолеты России», включая «НЦВ Миль и Камов», «Вертолеты МоторСич»;
- **Представительства зарубежных производителей вертолетов** – Эйрбас РУС, Textron (Bell), Exclases Group (Leonardo);
- **Авиационные компоненты** – ОНПП «Технология» им. А.Г. Ромашина, «ПБС ГРОУП» и «Борисфен»;
- **Приборостроение** – «Бета ИР», Опытно-Конструкторское Бюро «АвиаАвтоматика» и Институт Авиационного Приборостроения «НАВИГАТОР»;
- **Оборудование для техобслуживания** – «Алюминиевые конструкции»;
- **Вертодромное оборудование** – «ВЕЛЬТПЛАСТ», «ТЕХНОМОР».

MANUFACTURERS



- **Russian-made helicopters** – Russian Helicopters, National helicopter center Mil&Kamov, Motor Sich Helicopters;
- **Foreign helicopter manufacturers offices** – Airbus RUS, Textron (Bell), Exclases Group (Leonardo);
- **Aviation components** – ORPE Technologiya named after A.G. Romashin, PBS GROUP and BORISFEN;
- **Avionics** – BETA AIR, Oпитno-Konstruktorskoe bureau "Aviaavtomatika" and Institute of Avionics Engineering "Navigator";
- **Maintenance equipment** – ALUMINIUM CONSTRUCTION;
- **Helipad equipment** – WELTPLAST, TECHNOMOR.

ВЕРТОЛЕТНЫЕ УСЛУГИ



«ЮТэйр-Вертолетные услуги», «Гранат»
«Авиашельф», НПК «ПАНХ»,
«КонверсАвиа», «Дельта-К»,
«Авиалифт Владивосток», «Ангара»,
«Русские Вертолетные Системы»,
«Тулпар Экспресс», «Казанское
авиапредприятие», «Авиамаркет».

Авиакомпании Ассоциации
Вертолетной Индустрии эксплуатируют
более половины работающего
вертолетного парка России. Среди
эксплуатируемых вертолетов не только
заслуженные Ми-8/17, Ка-32 и Ми-26Т,
но также самые востребованные
зарубежные модели — R44, R66, H125,
H135, H145, AW139, Bell 407 и
новинки — Ми-171А2, AW189.

Эксплуатанты ассоциации работают
в различных климатических условиях,
от районов крайнего севера до южных
широт России, а также в 17 странах мира,
выполняя различные виды авиаработ:

- транспортно-связные;
- строительно-монтажные;
- аэровизуальные;
- лесоавиационные;
- противопожарные;
- оффшорные;
- поисковые и аварийно-спасательные;
- по выполнению санитарных

заданий, доставке медперсонала и т.д.

HELICOPTER OPERATORS

UTair-Helicopter Services, GRANAT,
Aviashelf, PANH Helicopters, Convers
Avia Airline, Aviabase, Delta-K,
Avalift Vladivostok, ANGARA,
Russian Helicopter Systems, Tulpar
Express, Kazan Aviation Enterprise,
Aviamarket.

Companies of the Helicopter Industry
Association operate more than half
of Russia's rotorcraft fleet. Among
the operating models are not only
the reputable Mi-8/17, Ka-32
and Mi-26T, but also the most popular
foreign models, such as R44, R66,
H125, H135, H145, AW139, Bell
407, and the most advanced
Mi-171A2, AW189.

Association operators work in different
climatic zones from the utmost
Northern regions to the South of Russia
and in 17 countries worldwide. Types
of operation:

- Passenger & Cargo transportation
- Construction works;
- Monitoring;
- Firefighting;
- Forest protection operations;
- Offshore;
- SAR and etc.



ТОиР модернизация, техобслуживание и ремонт



«ЮТэйр-Вертолетные услуги», «ПАНХ»,
«ПАРМ-Авиа», «Технокомплекс»,
Новосибирский авиаремонтный завод
(входит в холдинг «Вертолеты России»),
МАРЗ ДОСААФ.

UTair-Helicopter Services,
PANH Helicopters, PARM-Avia,
Tekhnokomplex, Novosibirsk Aircraft
Repair Plant (NARP, part of Russian
Helicopters), DOSAAF Moscow
Aviation-repair plant.



MRO upgrade, maintenance and repair

ПОСТАВКИ авиационно-технического имущества



«РУССКИЙ ДОМ АВИАЦИИ»,
«Вертолетные комплексы
и многофункциональные системы».

Russian House of Aviation,
Helicopter complexes
and multipurpose systems.



SUPPLY of aviation equipment and spare parts

ОБУЧЕНИЕ



Омский летно-технический колледж ГА,
«Русские Вертолетные Системы»,
«ЮТэйр - Вертолетные услуги»,
«Карен СА», «Авиамаркет»,
а также «Вертолеты России»,
«Эйрбас РУС», «Текстрон РУС»,
«Группа компаний Эксклаез».

Omsk Engineering and Flight
College, Russian Helicopter Systems,
UTair-Helicopter Services, Karen SA,
Aviamarke and Russian Helicopterst,
AIRBUS RUS, Textron RUS, Exclases
Group.

TRAINING



ТОПЛИВО И ГСМ



«СТАНД», «Авиасервис»,
«АДМИКОР»,
«ТОТАЛ-ВОСТОК».

STAND, Aviaservice,
ADMICOR, Total Vostok.

FUEL & OIL



ЗАКАЗЧИКИ



• **Нефтегазовая индустрия** –
«BP Россия», «Бейкер Хьюз»,
«РН-Аэрокрафт», «Шелл Эксплорейшн энд
Продакшн Сервисиз (РФ) Б.В.»
• **Медицина** – «Центр корпоративной
медицины»

• **Oil & Gas producers** –
BP Russia, Baker Hughes, Rosneft-Aircraft,
Branch of Shell Exploration and Production
Services (RF) B.V.
• **Medicine** – Center of Corporate
Medicine

CUSTOMERS



УСЛУГИ

и адаптация товарных позиций смежных отраслей для вертолетной индустрии



- **композитные материалы –** ОНПП «Технология»;
- **страхование, лизинг, инвестиции –** «Русские Вертолетные Системы»;
- **проектирование и строительство вертолетных площадок на суше и на море –** «Русские Вертолетные Системы», «Конверс Авиа Эксперт», «Хелипойнтс»;
- **обеспечение полетов для нефтегазовых проектов –** Центр аэронавигационного обеспечения полетов;
- **крепежные изделия и металлообработка –** Пензенский метизный завод;
- **туризм, VIP-полеты, аренда и продажа вертолетов, сертификация –** «Русские Вертолетные Системы», «ГК МДАэроГруп», «Гранат», Авиамаркет;

SERVICES

and related industries product development to meet the needs of helicopter industry

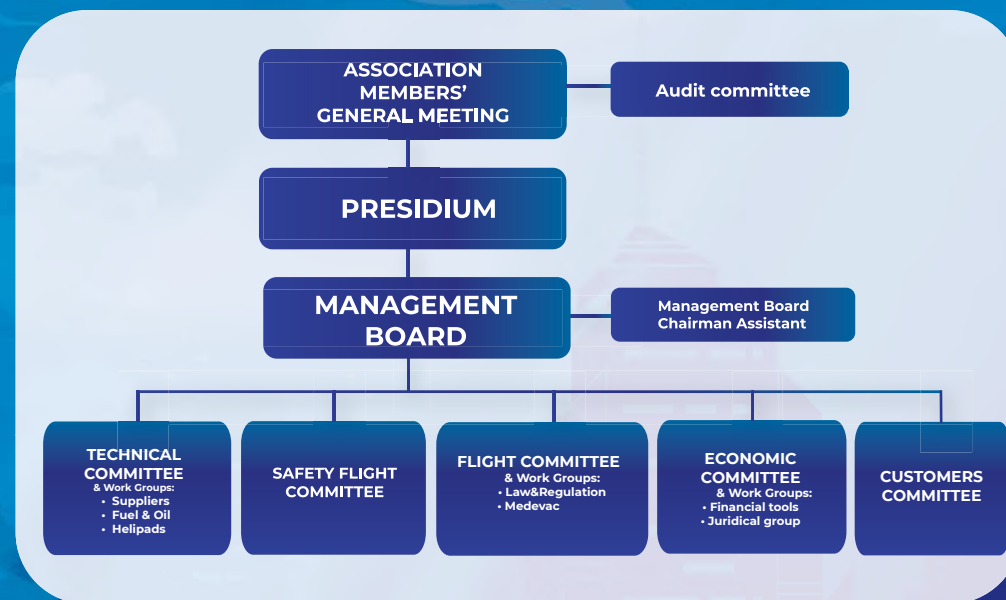


- **composite materials –** ORPE Technologiya;
- **insurance, leasing, investments –** Russian Helicopter Systems;
- **land and at sea helipads design & construction –** Russian Helicopter Systems, Convers Avia Expert, Helipoints;
- **flight support services for oil and gas projects –** Air Navigation Flight Support Center;
- **hardware and metalwork –** Penza Hardware Plant;
- **tourism, VIP-flights, helicopter rent & sales, certification –** Russian Helicopter Systems, Mdaerogroup Group, Aviamarket, Granat;

СТРУКТУРА АВИ



HIA STRUCTURE



ПРЕЗИДИУМ

согласно решению общего
собрания членов АВИ от 3 декабря 2020

PRESIDIUM

according to HIA members
general meeting on 3 of December 2020

Гаврилов Николай Федорович

Региональный директор ПАО «Авиакомпания ЮТэйр»

Gavrilov Nikolai

Regional Director, UTair Airlines

Зайцев Геннадий Николаевич

Заслуженный пилот СССР

Zaytsev Gennadiy

Honored USSR pilot

Казачков Михаил Юрьевич

Генеральный директор ООО «УК РВС-ХОЛДИНГ»

Kazachkov Mikhail

General Director, RVS-HOLDING MC, LLC

Климов Александр Михайлович

Заместитель начальника ЛИК по летной службе,
старший летчик-испытатель АО «НЦВ Миль и Камов»

Klimov Alexander

Deputy Head of flight-test complex for flight service, seni
or test pilot, National helicopter center Mil&Kamov

Козловский Владимир Борисович

Председатель Совета директоров АО «НПК «ПАНХ»

Kozlovskiy Vladimir

Board of Directors Chairman, PANH Helicopters

Левицкий Франц Иванович

Старший пилот-инструктор летного отряда,
ПАО «Авиакомпания ЮТэйр»

Levitskiy Frants

Senior pilot-trainer of flight crew,
UTair Airlines

Орешникова Екатерина Петровна

Командир вертолётa, ГКУ г. Москвы
«Московский Авиационный центр»

Oreshnikova Ekaterina

Helicopter Commander,
Moscow Aviation Center

Семенович Александр Николаевич

Командир авиационной эскадрильи иностранных
ВС Специального летного отряда «Россия»

Semenovich Alexander

Commander of foreign aircraft squadron,
RUSSIA Special Flight Group

Чурочкин Александр Владимирович

Генеральный директор ООО «ЧКалАвиа»

Churochkin Alexander

General Director, CHKaLAvia

Худоленко Олег Владимирович

Заместитель генерального директора АО НПК «ПАНХ»

Khudolenko Oleg

Deputy of General Director, PANH Helicopters

Самусенко Алексей Гавриилович

Советник генерального директора АО «Вертолеты России»

Samusenko Aleksey

Advisor to General Director, Russian Helicopters

ПРАВЛЕНИЕ

согласно решению общего
собрания членов АВИ от 7 декабря 2020

Казачков Михаил Юрьевич
Председатель Правления АВИ

Калачев Александр Яковлевич
Заместитель председателя Правления АВИ

Закаржаев Магомед Бахулаевич
Генеральный директор АО «Казанское авиапредприятие»

Козловский Андрей Владимирович
Генеральный директор АО «НПК «ПАНХ»

Короткевич Михаил Захарович
Заместитель генерального директора АО «Вертолеты России»

Виноградов Алексей Львович
Президент-директор по производству и режиму
АО «ЮТэйр-Вертолетные услуги»

Будылдин Андрей Николаевич
Вице-президент-директор по управлению
безопасностью полетов «ЮТэйр-Вертолетные услуги»

Ахмадеев Рамиль Назибович
Руководитель Экономического комитета АВИ

Чурочкин Александр Владимирович
Генеральный директор ООО «ЧКалАвиа»

Худоленко Олег Владимирович
Заместитель генерального директора АО НПК «ПАНХ»

Карцев Вячеслав Владимирович
Советник генерального директора по региональному
развитию, АО «Вертолеты России»

MANAGEMENT BOARD

according to HIA members general
meeting on 7 of December 2020

Kazachkov Mikhail
Management Board Chief, HIA

Kalachev Alexander
Management Board Chief Deputy, HIA

Zakarzhaev Magomed
General Director, Kazan Aviation Enterprise

Kozlovskiy Andrey
General Director, PANH Helicopters

Korotkevich Mikhail
General Director Deputy, Russian Helicopters

Vinogradov Alexey
President - Production Director, UTair-Helicopter Services

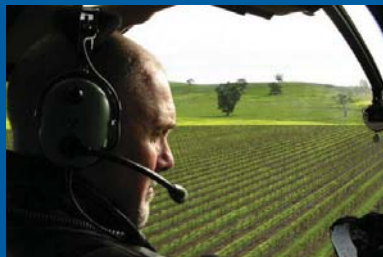
Budyldin Andrey
VP-SMS Director UTair-Helicopter Services

Ahmadeev Ramil
Head of HIA Economic Committee

Churochkin Alexander
General Director, CHKAlAvia

Khudolenko Oleg
Deputy of General Director, PANH Helicopters

Kartsev Vyacheslav
Regional Development Adviser to the Director General,
Russian Helicopters



ЛЕТНЫЙ КОМИТЕТ

Изучает вопросы, непосредственно связанные с выполнением вертолетных операций, безопасностью полетов, обучением и поддержанием квалификации летного состава, выполняет мониторинг и анализ текущей ситуации, выявляет тенденции, готовит рекомендации, программы, проекты, участвует в формировании законодательной и нормативной базы вертолетных операций. Аккумулирует опыт положительной работы и пропагандирует его.

Руководитель
Летного комитета –
Александр Чурочкин,
генеральный директор
ООО «ЧКалАвиа».

FLIGHT COMMITTEE

Examines the issues directly related to the performance of helicopter operations, safety, training and retraining, monitors and analyzes the current situation and trends. Introduces communication, issues recommendations, programs, projects and participates in the formation of the legislative and regulatory framework for helicopter operations. Accumulates successful experience and promotes it.

Flight committee leader –
Alexander Churochkin,
CHKalAvia,
General Director.





КОМИТЕТ БЕЗОПАСНОСТИ ПОЛЕТОВ

Комитет проводит анализ законов, летных и технических норм и правил, способствующих системному развитию летных и технических стандартов, летно-технических и административных процедур в целях повышения уровня безопасности полетов как результата деятельности предприятий вертолетной индустрии. Вырабатывает рекомендации по применению и развитию процедур, повышающих безопасность летной деятельности.

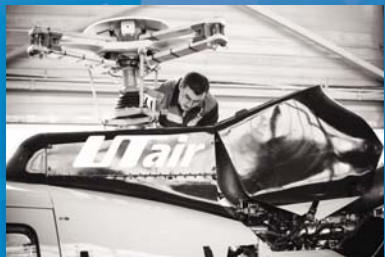
Руководитель комитета безопасности полетов – **Андрей Будылдин**, вице-президент-директор по управлению безопасностью полетов «ЮТэйр-Вертолетные услуги».

FLIGHT SAFETY COMMITTEE

Committee analyses the laws, flight and technical norms and regulations that promote the complex development of flight and technical standards and procedures, as well as administrative procedures in order to improve safety as a main result of the helicopter industry enterprises. Offers recommendations on the use and development of work procedures that increase the safety of flight operations.

Flight Safety committee leader – **Andrey Budyldin**, UTair-Helicopter Services, VP-SMS Director.





ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ

Обобщает и пропагандирует положительный опыт поддержания летной годности вертолетов, производства и систем технической поддержки, готовит рекомендации, программы и проекты. Формирует рекомендации для совершенствования технической политики в условиях реальной эксплуатации вертолетов. Участвует в формировании государственных стратегических планов производства вертолетов, законодательной и нормативной базы системы технического обслуживания вертолетов.

Руководитель Технического комитета –
Олег Худоленко,
заместитель генерального
директора АО «НПК «ПАНХ».

TECHNICAL COMMITTEE

Summarizes and promotes a positive experience continued airworthiness of helicopters, production and technical support systems, issues recommendations, programs and projects. Generates recommendations for the improvement of technology policy in a real helicopter operation. Participates in the formation of national strategic production plans, legislative and regulatory system for helicopters maintenance.

Technical committee leader –
Oleg Khudolenko,
PANH Helicopters,
Deputy of General Director.





ЭКОНОМИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ

Осуществляет анализ экономической информации организаций-членов Ассоциации и вертолетной индустрии в целом. Определяет тенденции, риски, угрозы, готовит рекомендации и программы.

ECONOMIC COMMITTEE

Analyzes economic information of Association members and helicopter industry in general. Identifies trends, risks, threats, provides recommendations and programs.



Руководитель
Экономического комитета –
Рамиль Назибович Ахмадеев.

Economic committee leader –
Ramil Ahmadeev.



КОМИТЕТ «ЗАКАЗЧИКИ»

Комитет заказчиков авиационных услуг занимается анализом воздушного законодательства, летных и технических норм и правил, регламентирующих безопасность и экономическую эффективность авиационных услуг и разрабатывает предложения, рекомендации и требования в интересах потребителей авиационных услуг в соответствии с политикой и процедурами Ассоциации.

Руководитель комитета «Заказчики» —
Карцев Вячеслав Владимирович
советник генерального директора по региональному развитию АО «Вертолеты России».

COMMITTEE “CUSTOMERS”

The Committee of Aviation Service Customers analyzes the air legislation, flight and technical standards and regulations governing the safety and cost-effectiveness of aviation services and develops proposals, recommendations and requirements for the benefit of aviation service consumers in accordance with the Association's policies and procedures.

“Customers”
committee leader –
Kartsev Vyacheslav,
Russian Helicopters, Regional
Development Adviser to the
Director General.





ВЕРТОЛЕТНЫЙ ФОРУМ

Впервые состоялся в 2008 году. Из года в год форум поднимает наиболее животрепещущие темы и становится площадкой для диалога всех заинтересованных в развитии вертолетной отрасли. Именно здесь происходит консолидация различных точек зрения – бизнеса, власти, профессионального и научного сообществ отрасли, происходит постановка задач на ближайшее время и определяется стратегический вектор работы ассоциации, как сообщества основных предприятий вертолетной индустрии, объединенных общей миссией активно способствовать гармоничному развитию отрасли.

HELICOPTER FORUM

First time took place in 2008. From year to year, the forum raises the most burning topics and becomes a platform for dialogue among all players in the helicopter industry development. It is a place for the consolidation of different perspectives and opinions – business, government, professional and scientific communities in industry, setting goals for the near future and strategic vector for association as a community of the main helicopter industry enterprises, united with a total mission to actively promote the harmonious development of the industry.





HELIRUSSIA

Впервые организована в 2008 году и стала первой международной выставкой, собравшей в России представителей вертолетной отрасли со всего мира. Сегодня она ежегодно становится главным событием в отечественной вертолетной отрасли и является крупнейшей вертолетной выставкой в Европе и Северной Азии. На HeliRussia проходит демонстрация новинок отрасли, проходят переговоры, заключаются контракты, ей сопутствует насыщенная деловая программа. Выставка дает мощный толчок не только развитию более эффективной внутренней и международной кооперации, но и служит решению целого комплекса актуальных вопросов вертолетной индустрии страны.

HELIRUSSIA

Became the first international event in Russia for helicopter industry with representatives from all over the world. Since 2008 it becomes the main event in the Russian helicopter industry, today it's the largest helicopter expo in Europe and North Asia. HeliRussia showcases new products and developments, holds negotiations and major signings, its accompanied by vast business program. The expo annually works as a powerful driver not only to more effective domestic and international cooperation development, but also serves as a tool to find the decision for a range of topical issues of the helicopter industry of the country.





САНАВИАЦИЯ

Форум создан в 2019 году, как первый специализированный по вопросам медицинской эвакуации в России, принимающий эстафету различных конференций и круглых столов по этой теме, организованных Ассоциацией с 2012 года. Форум призван и консолидировать позиции всех, кто так или иначе, связан с вопросами санавиации. Цель форума – совершенствование процессов, связанных с развитием современной санитарной авиацией в России во всех аспектах: авиационных, медицинских, логистических, нормативно-правовых, финансовых и других.

MEDEVAC FORUM

The first all-Russian Forum is organized in 2019 acts as a united consolidating platform on medevac, continuing various conferences and round tables on this topic, which were held by HIA since 2012. Mission of the forum is to bring together all those who are somehow connected with medevac & air ambulance issues. The goal of forum is to develop all aspects of medevac program in Russia – aviation, medical, law & regulation, financial and etc.





ПРЕМИЯ АССОЦИАЦИИ ВЕРТОЛЕТНОЙ ИНДУСТРИИ «ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ»

Премия Ассоциации Вертолетной Индустрии «Лучший по профессии». Конкурс проведен десять раз с 2008 года для поощрения профессионального мастерства пилотов и инженеров, а также продвижения инноваций, современных технологий и уникальных достижений на рынке отрасли. Лучшие сотрудники предприятий вертолетной отрасли собираются на церемонию с вручением памятных призов, дипломов и сертификатов на специально устраиваемом приеме в городе Москве в честь номинантов и лауреатов.

HELICOPTER INDUSTRY ASSOCIATION AWARD "BEST IN PROFESSION"

The competition was held annually ten times since 2008 to encourage the development of pilots and engineers' professional skills, as well as to promote innovations, new products and unique technologies within helicopter industry. Every year the specially arranged ceremony with prizes and diplomas in honor of all nominees and winners is gathering in Moscow best employees of helicopter industry enterprises.





ПРЕМИЯ «ЗОЛОТОЙ ЧАС»

Всероссийская премия в области санитарной авиации призвана отметить профессионализм отдельных специалистов, проектных групп, производственных и конструкторских компаний, авиационных компаний, медицинских организаций и обратить внимание общественности на социально-значимую и ответственную миссию санитарной авиации, в которую вовлечены талантливые и самоотверженные люди. Первый конкурс проведен в 2018 году.

THE "GOLDEN HOUR" AWARD

All-Russian Medevac Award is intended to acknowledge the professionalism of individual specialists, teams, manufacturing and R&D companies, aviation companies, medical organizations and to draw public attention to significance and responsible mission of the HEMS that involves talented and dedicated people. The first competition took place in 2018.





РУССКИЙ ЧАС

Конференция проводится с 2008 года в рамках различных международных выставок, позволяя зарубежным игрокам вертолетного рынка из первых уст узнать об основных трендах в вертолетной индустрии России:

- **2008-2014** HELI-EXPO (США),
- **2015** Paris Air Show (Франция),
- **2016** Aerial Firefighting Asia Pacific (Австралия) и AirShow China (КНР),
- **2017** Мехико (Мексика).

THE "RUSSIAN HOUR"

The conference is held since 2008 within various international expos, allowing foreign players in the helicopter market to learn about the main trends of the helicopter industry of Russia first hand. Notable events:

- **2008-2014** HELI-EXPO (USA),
- **2015** Paris Air Show (France),
- **2016** Aerial Firefighting Asia, Pacific (Australia) and AirShow China,
- **2017** Mexico city (Mexico).





ФОТОКОНКУРС «КРАСОТА ВИНТОКРЫЛЫХ МАШИН»

Проводится с 2008 года среди профессионалов и любителей. С каждым годом конкурс расширяет круг участников и зрителей, принимающих участие в процедуре голосования.

"BEAUTY OF THE ROTARY-WING MACHINES" PHOTO CONTEST

Established in 2008 for professionals and amateurs in aviation photography. Internet-voting process of contest expands and grows in popularity each year.



ОТРАСЛЕВЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ

Гонки на **Кубок КБ Миля** проводились с 2010 года для популяризации вертолетного спорта. В 2013 году состоялись вертолетные гонки «**Ночная Москва**». В 2017 — стартовали соревнования на **Кубок холдинга «Вертолеты России»**.

INDUSTRY COMPETITIONS

Helicopter Race for the **Cup of Mile Design Bureau** held since 2010 to popularize helicopter sport. **Helicopter Race "Night Moscow"** held in 2013. Starting from 2017 is followed by by **competition for "Russian Helicopters Cup"**.





ЖУРНАЛ «ВЕРТОЛЕТНАЯ ИНДУСТРИЯ»

Выпускается с 2006 года. Журнал рассказывает о вертолетах, рынках, компаниях, тенденциях и новых технологиях. Журнал получают все ведущие компании вертолетной и смежных отраслей, представители государственных и авиационных органов власти, научные и образовательные учреждения, профессионалы и любители в стране и за рубежом, где он был представлен на международных выставках Heli-Expo, HeliTech Int., Paris Air Show (Le Bourget), Farnborough Int. Air Show, Singapore AirShow, Africa Airspace & Defense, AirShow China, KADEX, Cannes AirShow, LIMA, Seoul ADEX, Dubai AirShow and HeliShow.

"HELICOPTER INDUSTRY" MAGAZINE

Published since the 2006. The magazine focuses on helicopters, markets, companies, trends, new products and technologies. Among the magazine readers are leading helicopter companies and related industries, aviation and government authorities, research and educational institutions, professionals and amateurs, within the country and abroad. The magazine was presented on Heli-Expo, HeliTech Int., Paris Air Show (Le Bourget), Farnborough Int. Air Show, Singapore AirShow, Africa Airspace & Defense, AirShow China, KADEX, Cannes AirShow, LIMA, Seoul ADEX, Dubai AirShow and HeliShow.



Действительные члены Ассоциации Вертолетной Индустрии Helicopter Industry Association Full Members

1	Авиагранд / Aviagrand
2	Авиационная компания Авиашельф / Aviashelf Aviation Company
3	АвиаСервис / AviaService
4	Авиамаркет / Aviamarket
5	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ / ALUMINIUM CONSTRUCTIONS
6	Авиалифт Владивосток / Avialift Vladivostok
7	ВР Россия / VR Russia
8	Бейкер Хьюз / Baker Hughes
9	Бета ИР / BETA AIR
10	Вертолеты Мотор Сич / Helicopter Motor Sich
11	Вертолеты России / Russian Helicopters
12	ВЕЛЬТПЛАСТ / WELTPLAST
13	ГРАНАТ / GRANAT
14	Группа компаний МДАэроГруп / Group of Companies «MDAeroGroup»
15	Дельта К / Delta K
16	КАРЕН СА / Karen SA
17	Конверс Авиа Эксперт / Convers Avia Expert
18	Авиакомпания Конверс Авиа / Convers Avia Airline
19	Казанское авиапредприятие / Kazan Aviation Enterprise
20	Институт Авиационного Приборостроения «Навигатор» / Institute of Avionics Engineering "Navigator"
21	ОКБ «АвиаАвтоматика» / ОКБ "Aviaavtomatika"
22	НПК "ПАНХ" / PANH Helicopters
23	ПАРМ-Авиа / PARM-Avia
24	Пензенский метизный завод / Penza Hardware Plant
25	РН-Аэрокraft / RN-Aircraft
26	Русские Вертолетные Системы / Russian Helicopter Systems
27	РУССКИЙ ДОМ АВИАЦИИ / Russian House of Aviation
28	СТАНД / STAND
29	Солоджи Логистика Раша / Sology Logistics Rus
30	НПЦ морских технологий "ТЕХНОМОР" / Research and production center of marine technologies "TECHNOMOR"
31	Текстрон РУС / Textron RUS
32	Технокомплекс / Tekhnokomplex
33	ОНПП «Технология» им.А.Г.Ромашина / ORPE "Technologiya" named after A.G. Romashin
34	Тулпар Экспресс / Tulpar Express
35	Хелипойнтс / Helipoints
36	Центр аэронавигационного обеспечения полетов / Air Navigation Flight Support Center
37	ЧкалАвиаСервис / ChkalAviaService
38	ЧКалАвиа / CHKaLAvia
39	Шелл Эксплорейшн энд Продакшн Сервисиз (РФ) Б.В. / Branch of Shell Exploration and Production Services (RF) B.V.
40	Группа компаний Эксклаез / Exclases Group
41	ЭЙРБАС РУС / AIRBUS RUS
42	ЮТэйр - Вертолетные услуги / UTair-Helicopter Services



Авиагранд / Aviagrand

125438, Москва,
ул. Автомоторная,
д. 1/3, стр. 2

+7 (499) 398-26-88
+7 (495) 663-15-59

v.berlev@aviagrand.com
www.aviagrand.com

ООО «Авиагранд» – сертификационный центр (№СЦ-035), организация ПЛГ (ВСАА №BDA/SF/076). Обладает высоким профессиональным потенциалом, готова эффективно проводить оценки летной годности различных ВС и консалтинг широкого спектра.

Услуги:

- Предварительная оценка технического состояния ВС и его документации при выборе и приемке;
- Промежуточные проверки ВС (Mid-lease Inspections) для лизингодателей, проведение оценок состояния ВС с учетом условий возврата (redelivery conditions);
- Гибкая система проверок: проверка документации ВС (Records check) и/или физическая инспекция ВС (Physical survey);
- Проведение аудитов организаций по ТО и эксплуатантов на соответствие требованиям ФАП РФ и стандартам EASA;
- Консалтинг и сопровождение в рамках подготовки к сертификации по ФАП РФ и стандартам EASA.

125438, Moscow,
Automotornaya Str.,
1/3c2

Aviagrand, LLC is a Certification Center (Approval No.CЦ-035), and CAMO (VCAA Authorization BDA/SF/076). A highly professional Company with extensive practical experience in aircraft maintenance, continued airworthiness, inspections, etc.

Services:

- Preliminary assessment of aircraft technical condition and its documentation during selection and acceptance;
- Aircraft mid-lease inspections (for lessors), aircraft inspections subject to redelivery conditions;
- Flexible inspection scheme: aircraft records check and/or aircraft physical survey;
- Audits of maintenance organisations and airlines subject to Russian FARs and EASA requirements;
- Consultancy services and support during certification process (Russian FARs and/or EASA requirements).



Авиационная компания Авиашельф / Aviashelf Aviation Company

693010,
Южно-Сахалинск
проспект Победы, 6-В

+7 (4242) 55-00-50

office@aviashelf.com
www.taiga.aero

АО «Авиашельф» основано в 1998 году. Основное направление деятельности — пассажирские перевозки на местных воздушных линиях и авиационные работы на воздушных судах DHC-6, Ми-8, AW189. Пассажирские авиаперевозки осуществляются под маркой «Тайга». На регулярной основе выполняет социально значимые рейсы по местным направлениям Сахалинской области. Кроме этого Авиакомпания осуществляет коммерческие перевозки пассажиров и грузов на морские и наземные объекты. Транспортировку грузов на внешней подвеске, медицинскую эвакуацию.

693010,
Yuzhno-Sakhalinsk,
6V Pobedy Avenue

Corporation "Aviashelf Aviation Company" was founded in 1998. The main activity is passenger transportation on local airlines and aerial work on DHC-6, Mi-8, AW189 aircraft. Passenger air transportation is carried out under the Taiga brand. On a regular basis, programmable flights to local destinations in the Sakhalin Region. In addition, the Airline carries out commercial passenger and cargo transportation to sea and land facilities. Transportation of goods on an external sling, medical evacuation.



АвиаСервис / AviaService

111394, Москва,
ул. Перовская, д.
61/2, стр. 1, этаж 3,
пом. V, ком. № 1

+7 (495) 223-44-21

aviaoil@mail.ru
www.avia-oil.ru

ООО «АвиаСервис» — топливозаправочная компания ориентированная на работу в сегментах поставки авиационного керосина ТС-1 (РТ), перевозки авиакеросина автомобильным транспортом, услуг по приему, хранению и заправке авиатопливом воздушных судов.

Компания осуществляет операционную деятельность по заправке «в крыло» вертолетной техники на посадочных площадках московского региона с 2009 года. Штат высоко квалифицированных специалистов обладает большим теоретическим и практическим опытом создания и эксплуатации сертифицированных служб авиаГСМ на взлетно-посадочных площадках.

111394, Moscow,
Perovskaya Str., 61/2
Bldg. 1, Flr. 3, Room 5,
Room 1

LLC "AviaService" is a fueling company focusing on work in the segment of delivery of aviation kerosene TS-1 (RT), transportation of aviation kerosene by motor transport, services for receiving, storing and refueling aircraft.

The company realizes operating activity for refueling "wing" helicopter technologies on the landing areas of the Moscow region since 2009.

The staff of highly qualified specialists has a great theoretical and practical experience in the creation and operation of certified aviation fuel services on the landing sites.



Авиамаркет / AVIAMARKET

143521,
Московская область,
Истринский район,
дер. Крючково,
ул. Вишнёвая, стр. 1

+7 (495) 980-22-00
+7 (903) 129-51-54

info@vertolet.ru
www.vertolet.ru

ЗАО «Авиамаркет» (работает под брендом «Хелипорт Истра») — крупнейший центр продажи и обслуживания новых и ресурсных вертолетов Robinson, Airbus, Bell и Leonardo. Официальный дилер и сервисный центр Robinson Helicopter Company, Airbus Helicopters и Rolls-Royce. С 2003 года в Россию было поставлено более 200 вертолётов, среди которых: Robinson R22, R44, R66; Bell — 206 B-3, 407, 430; Airbus (Eurocopter) — EC120, EC130, AS350, AS355; Leonardo (AgustaWestland) — AW119 и AW109.

Авиационный учебный центр «Хелипорт Истра» проводит обучение пилотов на вертолетах Robinson R44 и R66 (первоначальная подготовка и переподготовка); Bell 407, Airbus AS 350 B3 и EC 130 T2 (переподготовка). Вертодром компании имеет современную инфраструктуру с ангарами (до 100 бортов), службой ГСМ, покрасочной камерой, большим складом запчастей, клубным зданием с рестораном.

АТБ Авиамаркет выполняет Overhaul вертолетов Robinson и двигателей Lycoming, устанавливает автопилоты Genesis Aerosystems.

143521,
Moscow region, Istra
district, Kryuchkovo,
Vishnevaya Str., bld. 1

Aviamarket (Heliport Istra) is the largest center for selling and servicing of new and pre-owned Robinson, Airbus, Bell and Leonardo helicopters. Official Dealer and Authorized Service Center of Robinson Helicopter Company, Airbus Helicopters and Rolls-Royce. Since 2003, more than 200 helicopters have been delivered to Russia, including: Robinson R22, R44, R66; Bell - 206 B-3, 407, 430; Airbus (Eurocopter) - EC120, EC130, AS350, AS355; Leonardo (AgustaWestland) - AW119 and AW109.

Aviation Training Center Heliport Istra trains helicopter pilots to operate Robinson R44 and R66 helicopters (initial training and type rating); Bell 407, Airbus AS 350 B3 and EC130 T2 (type rating). Heliport Istra has a modern infrastructure with hangars (up to 100 helicopters), a fuel service, a spray booth, a large spare parts warehouse, a club building with a restaurant. Service center Aviamarket performs Overhaul of Robinson helicopters and Lycoming engines, installs Genesis Aerosystems autopilots.



АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ / ALUMINIUM CONSTRUCTIONS

190020,
Санкт-Петербург,
Наб. Обводного
канала, д.148, к.2,
лит. А, пом. 341

+7 (812) 407-73-30

info@pak-pamir.com
www.pak-pamir.com

ООО «АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ»
специализируется на:

- Разработка и изготовление из алюминия средств наземного обслуживания - эстакады, стремянки, платформы для строительства и обслуживания воздушных судов.
- Разработка и изготовление нестандартного технологического оборудования из алюминия.

190020,
Saint-Petersburg,
Office 341, building
2A, 148, nab.
Obvodnogo kanala

- "ALUMINIUM CONSTRUCTIONS" LLC specializes in:
- Design and manufacture of aviation aluminium ladders for the manufacture and maintenance of aircraft.
 - Design and manufacture of specialized technical equipment made of aluminium.



Авиалифт Владивосток / Avialift Vladivostok

692756, г. Артём,
Микрорайон
«Орбита», дом 4

+7 (4232) 307-652
+7 (4232) 307-651
+7 (4232) 620-410

avialiftvladivostok@
gmail.com
avialiftvladivostok.com

АО «Авиалифт Владивосток» создано 29 января 1997 года. Основными акционерами являются нынешние руководители компании.

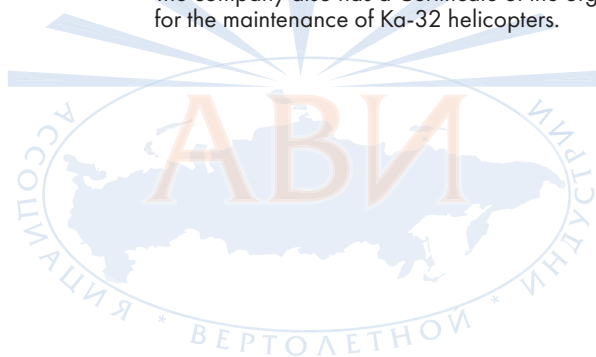
Компания выполняет авиарботы на вертолетах Ка-32 на Дальнем Востоке, в Антарктике, в Индии, Турции, Малайзии для российских и зарубежных заказчиков. Компания имеет также Сертификат организации по техническому обслуживанию вертолетов Ка-32.

692756, Artem,
Microdistrict "Orbita", 4

JSC "Avialift Vladivostok" was established on the 29th of January, 1997. The main shareholders are the current company's managers.

The company performs various aviation work on Ka-32 helicopters in the Far East, Antarctica, India, Turkey, Malaysia for Russian and foreign customers.

The company also has a Certificate of the organization for the maintenance of Ka-32 helicopters.



BP Россия / BP Russia

112099, г. Москва,
Новинский бульвар 8

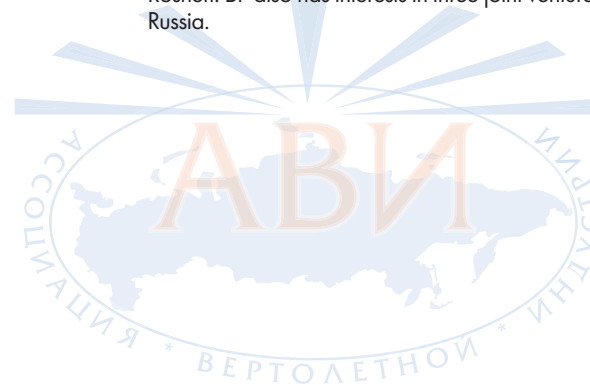
+7 (495) 363-62-62

bp.com

BP – одна из ведущих нефтегазовых компаний, работающая в 78 странах мира. BP добывает 3,7 млн. бнэ в день, мощность перерабатывающих предприятий компании составляет 1,7 млн. барр. в день, а количество АЗС – примерно 18 700. BP – один из крупнейших иностранных инвесторов в России. Основной актив BP в России – 19,75% в капитале ПАО «НК «Роснефть». В настоящее время BP также принадлежат доли в трех СП в России с компанией «Роснефть».

112099, Moscow,
8, Novinsky blv.

BP is one of the world's leading energy companies with operations in 78 countries worldwide. BP produces 3.7 boe/day. Refinery throughputs is 1.7 million barrels per day and the number of retail sites is approximately 18 700. BP is one of the largest foreign investors in Russia. Its main asset in Russia is a 19.75% share of Rosneft. BP also has interests in three joint ventures with Rosneft in Russia.



Baker Hughes

Бейкер Хьюз / Baker Hughes

125284,
Москва,
Ленинградский проспект
д. 31А, стр. 1, этаж 27

Baker Hughes — нефтегазовая сервисная компания. В перечень услуг компании входит бурение, оценка запасов, обустройство месторождений и т. д. Компания работает более чем в 120 странах мира.

+7 (495) 771-72-40

moscowhelpdesk@
bakerhughes.com

125284,
Moscow 31A,
Leningradsky pr-t,
bld.1, 27th floor

Baker Hughes Company is an international industrial service company and one of the world's largest oil field services companies. The company provides the oil and gas industry with products and services for oil drilling, formation evaluation, completion, production and reservoir consulting. BH operates in 120+ countries worldwide.



БЕТА ИР / BETA AIR

347927, Таганрог,
Поляковское шоссе,
д. 7Б, офис 1

Комплекс современных средств эксплуатационного контроля на базе системы НАСКД-200, производимой компанией «БЕТА ИР», предназначен для технического обслуживания и ремонта широкого спектра бортового оборудования различных типов вертолетов и самолетов (Ми-8/17/171, Ка-32, Ил-76 и других). НАСКД-200 успешно применяется разработчиками и производителями авиатехники, бортового оборудования, а также эксплуатантами вертолетов и самолетов, предприятиями по ТОиР.

+7 (8634) 31-07-12
+7 (8634) 31-07-11

info@beta-air.com
www.beta-air.com

347927 Taganrog,
Polyakovskoe shosse,
7B, office 1

Set of contemporary test equipment based on ATE-200 system by BETA AIR JSC is designed for maintenance, repair and overhaul of wide equipment range of various helicopters and aircraft (Mi-8/17/171, Ka-32, IL-76 and other). ATE-200 is being successfully used by OEMs, helicopter and aircraft operators and MROs.





ВЕРТОЛЕТЫ МОТОР СИЧ / HELICOPTER MOTOR SICH

69068
Украина,
г. Запорожье,
ул. Феликса
Мовчановского, 98

+ 38 (061) 720-51-91
+ 38 (061) 720-55-62
+ 38 (061) 720-44-63

helicopter@motorsich.com

Компания «Вертолеты Мотор Сич» организована в 2012 году. Основное направление деятельности — модернизация совместно с АО «Мотор Си» вертолетов взлетной массой от 3 000 до 15 000 кг, организация и проведение испытательных полетов в различных климатических условиях. Организация первоначального обучения и периодической подготовки пилотов на вертолеты Ми-2, Ми-8 всех типов. Организация обучения технического персонала. Имеет возможность размещения заказов по ремонту вертолетов Ми-2, Ми-8, Ми-8МТ (МТВ), двигателей ТВ3-117 (всех модификаций), главных редукторов ВР-8, ВР-14, трансмиссий и других авиационных агрегатов на предприятиях Украины.

69068
Ukraine,
Zaporozhye,
98, Feliks
Movchanovsyi st.

"Motor Sich Helicopters" Company was founded in 2012. Upgrade of helicopters with a takeoff power of 3,000 to 15,000 kg in cooperation with Motor Sich JSC, organization and conduction of test flights under various climatic conditions are the main activities of the Company. Organization of pilot initial and periodic training for the Mi-2, Mi-8 helicopters of all types. Organization of training for technical personnel. The Company has an opportunity of placing orders for the repair of the Mi-2, Mi-8, Mi-8MT (MTV) helicopters, the TV3-117 engines (of all versions), the VR-8, VR-14 main gearboxes, transmissions and other aircraft units at Ukrainian enterprises.



Вертолеты России / Russian Helicopters

115054,
Москва,
ул. Большая
Пионерская, д. 1

+7 (495) 627-55-45

info@rhc.aero
www.rhc.aero

«Вертолеты России» – один из мировых лидеров вертолетостроительной отрасли, единственный разработчик и производитель вертолетов в России, а также одна из немногих компаний в мире, обладающих возможностями проектирования, производства, испытаний и технического обслуживания современных гражданских и военных вертолетов. Холдинг «Вертолеты России» входит в структуру Госкорпорации Ростех. География «Вертолетов России» охватывает всю страну. В состав холдинга входят конструкторские бюро, вертолетные заводы, предприятия по производству, обслуживанию и ремонту комплектующих изделий, авиаремонтные заводы, а также сервисные компании, обеспечивающие послепродажное сопровождение техники в России и за ее пределами. Головной офис «Вертолетов России» расположен в Москве.

115054,
Moscow
Bolshaya Pionerskaya st.
bld 1

Russian Helicopters is a leading player in the global helicopter industry, the sole Russian rotorcraft designer and manufacturer and one of the few companies worldwide with the capability to design, manufacture, service and test modern civilian and military helicopters. Russian Helicopters is part of State Corporation Rostec. Russian Helicopters' facilities span the entire country. The Company includes design bureaus, helicopter assembly plants, components production, maintenance and repair enterprises, aircraft repair plants, and helicopter service companies providing after-sales support in Russia and abroad. Russian Helicopters is headquartered in Moscow.

WELTPLAST

ВЕЛЬПЛАСТ / WELTPLAST

109202,
Москва,
ул. 2-я Фрезерная, д.3А

+7 (495) 640-20-01

info@weltplast.ru
www.airfield-lights.com

Производство и монтаж метеорологического, светодиодного светосигнального оборудования, средств разметки и прочего оснащения для вертопалуб, аэродромов и посадочных площадок. Мобильные и стационарные комплексы светосигнального оборудования. Морские комплексы. Мобильные и стационарные ветроуказатели с подсветкой и без, сменные тканевые конусы ветроуказателей. Аэродромные и вертодромные знаки и разметка. Электрическое оборудование. Предприятие расположено в г.Москва.

109202,
Moscow,
st. 2nd Milling, d.3A

Production and installation of meteorological, LED lighting equipment, markers and other equipment for helidecks, heliports and airfields. Mobile and stationary complexes of lighting equipment. Marine complexes. Mobile and stationary windsocks with and without illumination, replaceable fabric windsocks. Aerodromes and heliports signs and markers. Electrical equipment. The enterprise is located in Moscow.



Гранат/GRANAT

692760,
Артем,
Приморский край,
ул Фрунзе 45,
офис 14

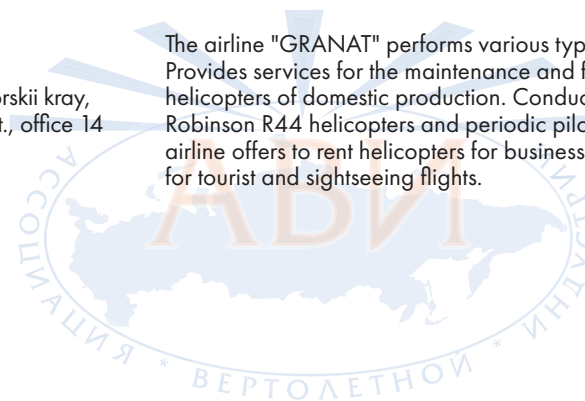
+7 (42337) 6-22-36

granat_avia@mail.ru,
ooo.granat@mail.ru
granat-avia.ru

Авиакомпания «ГРАНАТ» осуществляет выполнение авиационных работ различного характера. Оказывает услуги по техническому обслуживанию и летной эксплуатации вертолетов отечественного производства. Проводит первоначальное обучение на вертолётах Robinson R44 и периодические подготовки пилотов. Авиакомпания предлагает в аренду вертолёты для бизнес и частных полётов, для туристических и экскурсионных полётов.

692760,
Artem, Primorskii kray,
45, Frunze st., office 14

The airline "GRANAT" performs various types of aviation work. Provides services for the maintenance and flight operation of helicopters of domestic production. Conducts initial training on Robinson R44 helicopters and periodic pilot training. The airline offers to rent helicopters for business and private flights, for tourist and sightseeing flights.





Группа Компаний МДАэроГруп/ Group of Companies MDAeroGroup

125167,
Москва,
ул. Планетная, д. 11

+7 (495) 726-73-66

mdaerogroup@gmail.com
www.mdaerogroup.ru

Группа Компаний «МДАэроГруп» работает на рынке поставок зарубежных воздушных судов с 2004 года и успешно осуществила импорт в Россию более 30 поршневых и газотурбинных вертолётов. Помимо этого, осуществляет поставки запчастей и агрегатов, а также средств наземного обслуживания для любых типов зарубежных воздушных судов. «МДАэроГруп» - эксклюзивный дистрибьютор в России и странах СНГ следующих зарубежных компаний: ONBOARDSYSTEMS INT. – производитель внешних подвесок и средств спасения для вертолетов; ACES SYSTEMS – производитель приборов для балансировки вертолетов; HELITOWCART INC. - производитель средств наземной транспортировки вертолетов; ROTORCORP, INC. - дилер Robinson Helicopter Company в США; DAC INTERNATIONAL – авионика для вертолетов.

125167,
Moscow,
11 Planetnaya street

Group of Companies MDAeroGroup has been operating in the foreign aircraft supply market since 2004 and has successfully imported into Russia more than 30 piston and gas turbine helicopters. In addition, we supplies parts and accessories, as well as a ground handling tools for all types of foreign aircraft. The MDAeroGroup is an exclusive distributor in Russia and CIS countries for the following foreign companies: ONBOARDSYSTEMS INT. - manufacturer of external suspensions systems and rescue equipment for helicopters; ACES SYSTEMS - manufacturer of tools for balancing helicopters; HELITOWCART INC. - manufacturer of helicopter ground transportation towcrts; ROTORCORP, INC. - dealer of Robinson Helicopter Company in the USA; DAC INTERNATIONAL – avionics for helicopters;



Дельта К
Авиауслуги в Якутии

Дельта К / Delta K

678980, Нерюнгри,
пгт. Чульман,
территория Аэропорт

+7 (41147) 775-37
+7 (41147) 772-49
+7 (41147) 775-40

ak-delta-k@mail.ru
www.delta-k.aero

ООО Производственно-коммерческое авиационное предприятие «Дельта К» было основано 15 апреля 1992 года. Сегодня численность коллектива превышает восемьдесят человек, скомплектован собственный парк машин — шесть вертолетов Ми — 8Т и три самолета Ан – 2. За годы работы на рынке авиационных услуг Дальнего Востока предприятие зарекомендовало себя как надежное, неукоснительно и оперативно соблюдающее взятые на себя обязательства. У нас сложились прочные и стабильные партнерские отношения с крупными промышленными и транспортными организациями — такими, как АО ХК «Якутуголь» («Мечел»), АО «ЮТэйр» — Вертолётные услуги», ПАО «ФСК ЕЭС», ЦУП ВСТО ОАО «Связьтранснефть» и многие другие предприятия. Нашими услугами регулярно пользуются Президент и Правительство РС (Я), члены Правительства РФ.

678980,
Neryungri, Chulman,
the territory
of the Airport

Production and commercial aviation enterprise Delta-K LLC was founded on April 15, 1992. Today, the number of staff exceeds eighty people, equipped with its own fleet of aircraft - Six Mi – 8T and three An-2.

For years of work in the market of aviation services of the Russian far East the enterprise proved as reliable, strictly and quickly observing the undertaken obligations. We have developed a strong and stable partnership with a large industrial and transport organizations such as Mechel Mining Management Company ООО, UTair-Helicopter Services JSC, PJSC "FGC UES", TSUP VSTO, PMC ESPO LLC and many other businesses. Our services are regularly used by the President and the government of the Sakha Republic, members of the Russian Government.



КАРЕН СА / Karen SA

6950
Riazzino Switzerland
Via Pizzante 7 6595

+41 (0) 91 745 0918

info@karen-sa.com
www.karen-sa.com

ЗАО «КАРЕН СА»:

- Организация по техническому обслуживанию вертолетов в соответствии с частью 145 Европейского агентства по авиационной безопасности (EASA Part-145);
- Одобренный Авиационный Учебный Центр по обучению летного персонала вертолетов в соответствии с нормативами Европейского агентства по авиационной безопасности (EASA ATO);
- Одобренный Авиационный Учебный Центр по обучению технического персонала вертолетов в соответствии с частью 147 Европейского агентства по авиационной безопасности (EASA Part-147);
- Поддержание летной годности (CAMO);
- Управление вертолетным парком;
- Открытие технических и эксплуатационных вертолетных баз.

Типы вертолетов, по которым специализируется компания Карен СА: AW139, AW 169, AW109 series, A109 series, AW 119 series, Agusta Bell/Bell 206, Agusta Bell/Bell 212/412.

6950
Riazzino Switzerland
Via Pizzante 7 6595

Karen SA LLC:

- Part - 145 Approved Maintenance Organisation;
- EASA Approved Training Organisation (ATO);
- Part-147 Approved Maintenance Training Organisation;
- EASA Approved Continuing Airworthiness Management Organisation;
- Helicopter fleet management;
- Remote operation start up.

Karen SA is specialised on a wide range of helicopters, among which : AW 139, AW 169, AW109 series, A109 series, AW 119 series, Agusta Bell/Bell 206, Agusta Bell/Bell 212/412.



Конверс Авиа Эксперт / Convers Avia Expert

170016, Тверь,
пр-т Чайковского,
д. 28/2, оф. 902

+7 (4822) 69-11-01
+7 (911) 020-60-90

expert@conversavia.ru

Основная деятельность ООО «Конверс Авиа Эксперт» связана с участием в проектировании, сопровождении строительства и вводом в эксплуатацию авиационных комплексов и вертолетных посадочных площадок морских объектов, а также организацией авиационных работ с борта морских судов.

Обеспечивается технический контроль, испытания, анализ авиационных комплексов и посадочных площадок (наземных, морских).

В интересах различных российских и иностранных заказчиков выполняется комплексное консультирование по действующей нормативно-правовой базе, касающейся эксплуатации авиационных комплексов и выполнения авиационных работ на различных типах вертолетов, осуществляется разработка авиационной документации.

170016, Tver, office 902,
28/2 Tchaikovsky pr.

The major activity of Convers Avia Expert LLC is connected with participating in designing, building follow-up and putting into operation of aeronautical sets and helicopter landing sites of off-shore installations as well as with arrangement of aviation operations from the sea vessel board.

Our Company provides technical control, tests, analysis of aeronautical sets and landing sites (on-shore and off-shore). Sophisticated consulting is fulfilled for the benefit of various Russian and foreign clients in accordance with the effective regulatory and legal framework, relating to operation of aeronautical sets and conducting of aviation operations by different helicopter types; aeronautical documentation development.



Авиакомпания Конверс Авиа / Convers Avia Airline

170007, Тверская область, Калининский район, промзона аэропорт Змеёво

+7 (4822) 782-020
+7 (4822) 380-050

info@conversavia.ru
www.conversavia.ru

АО «Авиакомпания Конверс Авиа» — российская авиакомпания, с 1995 года эксплуатирующая различные типы вертолетов.

Основной деятельностью являются коммерческие воздушные перевозки и авиационные работы в России и за рубежом.

Авиационный парк состоит из вертолетов Ми-8Т, Ми-8МТВ, Ми-8АМТ, Ми-2, R-44. Основная часть воздушных судов находится в собственности Авиакомпании. Авиационное обслуживание заказчиков осуществляется во многих регионах России, а также за рубежом (Норвегия, Арктика, страны Африки и Ближнего Востока). В настоящее время Авиакомпания прошла процедуры аккредитации и имеет долгосрочные договоры на авиационное обслуживание с крупнейшими предприятиями топливно-энергетического комплекса России, а также с Организацией Объединенных Наций.

170007, Zmeyovo airport industrial area, Kalinin district, Tver region

Convers Avia Airline JSC — Russian airline since 1995, the operating various types of helicopters. The main activity is performance of commercial air transportations and aviation operations in Russia and abroad. Nowadays the aviation fleet consists of Mi-8T, Mi-8MTV, Mi-8AMT, Mi-2, R-44 helicopters. The main part of the aircraft is owned by the Airline. The air service of the customers is performed in many regions of Russia, and abroad (Norway, Arctic, countries of Africa and Middle East). Currently, Convers Avia Airline JSC has passed the accreditation procedures and has long-term contracts for air service with the largest enterprises of the fuel and energy complex of Russia, as well as with the United Nations.



Казанское авиапредприятие / Kazan Aviation Enterprise

420081, Казань
Патриса Лумумбы,
49А

+7 (843) 272-50-22
+7 (495) 272-42-80

office@kazanavia.com
www.kazanavia.com

АО «Казанское авиапредприятие» основано 01.01.1994 г. на базе одного из подразделений Казанского объединенного авиаотряда. В настоящий момент авиапредприятие является одной из ведущих авиакомпаний малой авиации России и одним из самых динамично развивающихся авиационно-технических центров. Его отличает верность традициям, богатый опыт работы, высокий профессионализм и нацеленность на современные передовые технологии. Базовые аэродромы — Казань и Куркачи. География полетов — Россия. Основная сфера деятельности-авиационные работы, чартерные полеты, а также техническое обслуживание всех эксплуатируемых типов воздушных судов. АО«Казанское авиапредприятие» является авторизованным сервисным центром компании Bell, Robinson Helicopter Company, а также авторизованным дилером и сервисным центром компании Genesys Aerosystems.

420081, Kazan, 49A, Patrisa Lumumby street

Kazan Aviation Enterprise JSC was established on January 1994 on the basis of Division of Regional Aviation of Kazan United Team. Since our company has become one of the leading regional aviation in Russia. It is characterized by the loyalty to tradition, wide work's experience, professionalism and focus on advanced technologies. Our bases are in Kazan International Airport and in Airdrome Kurcachi. Area of flights-the all regions of Russia. The main enterprise's activities are: an aerial work, charter flights and aircraft maintenance of all types of aircraft operated. Kazan Aviation Enterprise is Bell Helicopter Textron Authorized Customer Service, Robinson Helicopter company customer service, and Genesys Aerosystems authorized dealer and service center.

**Институт Авиационного
Приборостроения «Навигатор»/
Institute of Avionics Engineering
"Navigator"**

199106,
Санкт-Петербург,
Шкиперский проток,
дом 14, литера З,
корпус 19

+7 (812) 740-15-18

info@navigat.ru
www.navigat.ru

АО «Навигатор» разрабатывает и производит бортовое оборудование, а также комплексы бортового оборудования для воздушных судов различных типов.

Основные виды выпускаемой аппаратуры:

- системы навигации и посадки – VIM-95, АПДД, ВНД-94, DME/P-85, DME-2010;
- корабельные системы посадки;
- системы безопасности полетов – СРПБЗ, СПСВ;
- самолетные ответчики – СО-96, СО-2010 (ADS-B OUT);
- спутниковые системы навигации и посадки Глонасс/GPS;
- бортовые многофункциональные системы – БМС-Индикатор, БМС²;
- многофункциональные индикаторы — МФИ2 с диагональю экрана 3", 5", 10.4", 12.1", 15";
- оборудование автоматического зависимого наблюдения (АЗН-В 1090ES) - МСНВО-2010 (ADS-B IN), БМПС "ИСК" (ADS-B OUT).

199106,
Saint-Petersburg,
Shkiperski Protok,
house 14, letter Z,
building 19

JSC «Navigator» develops and produces avionics and cockpits for different types of aircraft.

The main types of produced on-board equipment:

- The Airborne navigation and landing equipment - ILS/VOR/MRK (VIM-95), Ground Base Augmentation System Receiver (APDD), Distance Measuring Equipment (VND-94, DME/P-85, DME-2010);
- Shipborne aircraft Landing Systems;
- Flight Security Systems – Ground Proximity Warning System (SRPBZ), Proximity Warning System (SPSV);
- Airborne Transponders – SO-96, SO-2010 (ADS-B Out);
- The Airborne equipment for satellite navigation and landing (GLONASS/GPS);
- Airborne Integrated Multifunctional Systems – AMS Indicator, BMS²;
- Multifunctional Indicators – MFI2, screen size 3", 5", 10.4", 12.1", 15";
- Automatic dependent surveillance broadcast (ADS-B 1090ES) – MSNVO (functions as ADS-B IN), Onboard Small-sized Transmitting System "ISK" (ADS-B Out).

**ОКБ Авиаавтоматика /
OKB Aviaavtomatika**

305040, Курск,
ул. Запольная, д.47

+7 (4712) 72-26-57
+7 (4712) 57-20-57

kbavia@okbavia.ru
www.kbavia.ru

ООО ОКБ «Авиаавтоматика» — это компания разработчик аппаратно-программных комплексов для решения задач контроля и диагностики ответственных авиационных систем. Основной специализацией ООО ОКБ «Авиаавтоматика» является проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

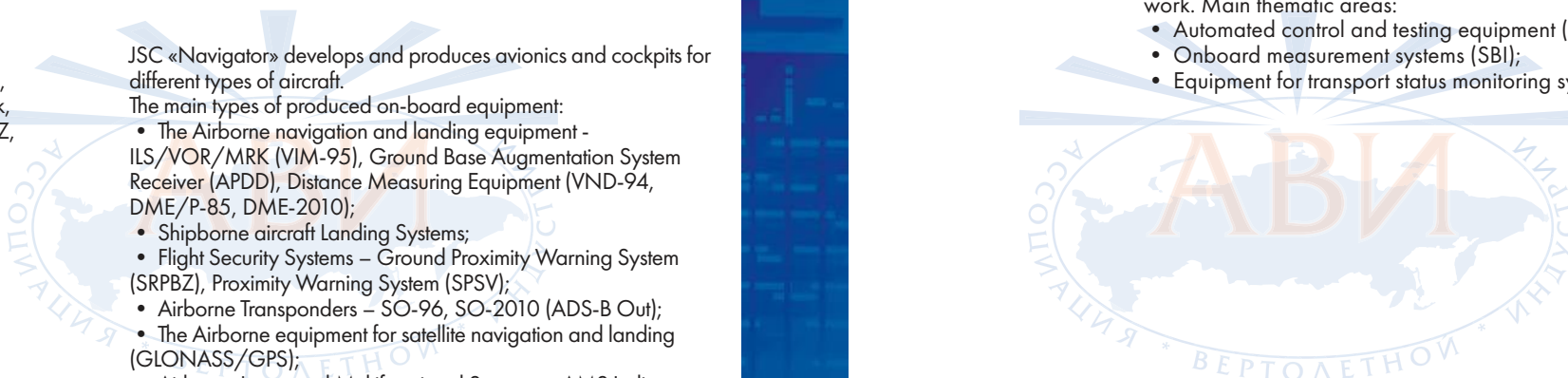
Основные тематические направления:

- Автоматизированная контрольно-проверочная аппаратура (АКПА);
- Системы бортовых измерений (СБИ);
- Аппаратура для мониторинга и диагностики технического состояния (HUMS).

305040,
Kursk,
Zapolnaya str., 47

LLC OKB Aviaavtomatika is a developer of hardware and software systems for solving problems of control and diagnostics of critical aviation systems. The main specialization of LLC OKB Aviaavtomatika is research and development work. Main thematic areas:

- Automated control and testing equipment (AKPA);
- Onboard measurement systems (SBI);
- Equipment for transport status monitoring systems (HUMS).





НПК ПАНХ / PANH Helicopters

350000,
Краснодар,
ул. Кирова, д. 138

+7 (861) 255-69-75
+7 (861) 255-90-27
+7 (861) 263-66-50

panh@panh.ru
www.panh.ru

АО НПК «ПАНХ» предоставляет вертолетные услуги высокого качества и уровня безопасности с использованием новейших технологий и научных разработок.

Направления деятельности компании:

Авиационные работы и перевозки

- Перевозки пассажиров и грузов;
- Строительно-монтажные работы;
- Обслуживание морских судов и буровых платформ;
- Медицинская эвакуация;
- Аварийно-спасательные работы;
- Гуманитарные миротворческие миссии;
- Тушение пожаров;
- Мониторинг трубопроводов и линий электропередач;
- Аэровизуальные вертолетные работы.

Научно-технические услуги

Техническое обслуживание воздушных судов

Авиаремонтные работы

НПК «ПАНХ» стала первой компанией в России, получившей допуск к коммерческой эксплуатации вертолета AW189.

С 2017 года компания «ПАНХ» является членом ассоциации HeliOffshore. Авиационный парк компании: Ми-26, Ми-8МТВ и Ми-8Т, Ка-32, Eurocopter EC-135 и EC-145.

350000,
Krasnodar,
138, Kirova Str.

PANH Helicopters JSC provides rotary-wing services of high quality and safety using innovative technologies and know-how. What we do:

Aerial works and air transportation:

- Passenger and cargo transportation;
- Construction works;
- Offshore operations;
- Medical evacuation;
- Search-and-rescue;
- Humanitarian mission support;
- Firefighting operations;
- Pipeline and power transmission lines monitoring;
- Aero visual surveys.

Research and Development Centre services

Aircraft maintenance

Aircraft repair

PANH Helicopters is the first Company in Russia licensed for commercial operation of the AW189 helicopter. Since 2017 PANH Helicopters is a member of HeliOffshore Association. Company aircraft fleet: Mi-26, Mi-8MTV and Mi-8T, Ka-32, H135 (EC 135), H145 (EC 145/BK-117).



ПАРМ-Авиа / PARM-Avia

125167,
Москва,
Ленинградский
проспект, д. 37, корп. 3,
офис 717

+7 (917) 501-18-72
+7 (926) 370-97-83
+7 (495) 755-37-14

atb@parmavia.ru
www.parmavia.ru

ООО «ПАРМ-Авиа» работает с 2009 года и специализируется на услугах:

- модернизация отечественных вертолетов семейств «Ми» и «Ка», самолетов Ил-76, Ан-24/26/32 в части установки современных средств связи и навигации,
 - поставка отечественного и импортного авиационного и радиоэлектронного оборудования;
- Компания устанавливает на вертолеты и самолеты систему СРППЗ, систему спутникового контроля местоположения ВС, дополнительные авиагоризонты, радиостанции, твердотельные накопители речевой информации (CVR), ГЛОНАСС/ GPS и другое АиРЭО.

Производственные мощности компании позволяют вести одновременную доработку нескольких воздушных судов на базах заказчиков в РФ и за рубежом.

Среди заказчиков компании - российские и зарубежные эксплуатанты, выполняющие вертолетные работы по всей территории России, а также по контрактам с международными организациями в различных регионах мира, куда для выполнения полетов требуется дополнительное оборудование, соответствующее требованиям ООН и ИКАО.

125167, Moscow,
Leningradskii prospect
37, bld 3, office 717

"PARM-Avia" LLC operates since 2009 and provides the following services:

- Modernization with the most advanced communication and navigation equipment for helicopters "Mi" and "Ka", as well as IL-76, An-24/26/32;
 - Supply of aviation and radio-electronic equipment from Russian and foreign manufactures.
- The company installs the EGPWS, global satellite transceiver, additional Attitude Indicator, radio stations, solid-state Cockpit Voice Recorder (CVR), GLONASS/ GPS and other Avionics and Radio equipment.

Company capacities and experience allows to undertake simultaneously several helicopter modernization projects on different client locations in Russia and abroad. Among the company clients are Russian and foreign helicopter operators, carrying out aerial works throughout Russia as well as in foreign countries on international contracts. In the latter case company is assisting with special equipment installation, which is necessary by UN and ICAO demands.



Пензенский метизный завод / Penza Hardware Plant

440505,
Пензенская область
пос. Мичуринский,
ул. Озерная, 30

+7 (8412) 25-80-10

mail@penzmz.ru
sbyt@penzmz.ru
repina@penzmz.ru
www.penzmz.ru

ООО «Пензенский метизный завод» производит высокоточные крепежные изделия для сборочных и ремонтных предприятий авиационной, космической и двигателестроительной промышленности.

"Penza Hardware Plant" LLC, produces high-precision fasteners for assembly and repair enterprises in the aviation, space and engine building industries.

440505,
Penzenskaya oblast,
Michurinsky village,
Ozernaya st.,30



РН-Аэрокraft / RN-Aircraft

115035,
Москва,
Софийская
набережная, д. 26/1

+7(499) 517-76-62

RN-Aircraft@rosneft.ru

ООО «РН-Аэрокraft» — общество осуществляет деятельность по управлению авиационными активами в интересах ПАО «НК «Роснефть» и дочерних обществ.

115035,
Moscow,
26/1, Sofiiskaya
naberezhnaya

RN-Aircraft LLC — company performs aircraft assets management for Rosneft Oil Company JSC and its subsidiaries





Русские Вертолетные Системы / Russian Helicopter Systems

143007, г. Одинцово,
Московская область,
Подушкинское шоссе,
17а

+7 (495) 788-92-15,
+7 (495) 788-92-17,
+7 (495) 477-33-81

info@helisystems.ru
www.helisystems.ru

АО «Русские Вертолетные Системы» является многолетним партнером ГК «Ростех» и холдинга «Вертолеты России», одним из основателей «Ассоциации Вертолетной Индустрии» и единственным негосударственным оператором вертолетных площадок, расположенных в г. Москва (Хелипорт «Москва-Сити» и вертопалуба «Дом Музыки») АО «РВС» — компания «полного цикла», предоставляющая широкий комплекс услуг:

- Подготовка летно-технического персонала;
- Эксплуатация, обслуживание и модернизация вертолетной техники;
- Проектирование, строительство и эксплуатация объектов вертолетной инфраструктуры;
- Услуги санитарной авиации.

АО «РВС» — крупнейший гражданский оператор отечественных вертолетов «Ансат». Компания располагает единственным сертифицированным гражданским учебным центром для подготовки летно-технического персонала для данного типа. В парке АО «РВС» также имеются вертолеты Ми-8АМТ, Leonardo Helicopters (AW109 и AW139) и Robinson.

143007,
Moscow region,
Odintsovo,
Podushkinskoye shosse,
17a

Russian Helicopter Systems JSC is one of the co-founders of Helicopter Industry Association and a long-time partner of State Corporation "ROSTECH" and "Russian Helicopters" JSC. Russian Helicopter Systems is the only non-state operator of heliports in Moscow (Heliport "Moscow-City" and "House of Music" helideck).

Company is one of the leading Russian helicopter companies, providing "turn-key" solutions, including various helicopter services:

- Pilots and technicians training;
- Helicopter maintenance and upgrade;
- Design, construction and maintenance of helicopter infrastructure;

- Medevac services in many regions of Russia (North-West, South, Volga and Ural Federal districts).

Company is the largest civil operator of ANSAT helicopters, as well as the only company certified to train pilots and technicians for this type of aircraft. Apart from ANSAT, Company's airfleet consists of Mi-8АМТ, Leonardo Helicopters (AW109 and AW139) and Robinson Helicopters.



РУССКИЙ ДОМ АВИАЦИИ

РУССКИЙ ДОМ АВИАЦИИ / RUSSIAN HOUSE OF AVIATION

115184, Москва,
ул. Большая
Татарская, 35, стр.7-9

+7 (495) 215-54-01

info@domavia.ru
www.domavia.ru

ООО «РУССКИЙ ДОМ АВИАЦИИ» — действующий член Ассоциации Вертолетной Индустрии, крупный поставщик авиационно-технического имущества и наземного оборудования со своего склада в Москве, собственник парка вертолетов Ми-8.

Наша компания имеет Лицензию Министерства промышленности и торговли РФ №14152-АТ и сертифицирована в соответствии со стандартами:

- 1) ГОСТ Р ИСО 9001-2015
- 2) ГОСТ РВ 0015-002-2012
- 3) СДС ОГА АТИ

Кроме того, ООО «РДА» долгое время является дилером АО «НПО «Прибор» и ООО НТФ «АСД».

Основные направления деятельности компании:

- Поставка АТИ для гражданской авиации
- Модернизация и ремонт на лицензированных предприятиях
- Логистическое и таможенное сопровождение
- Аренда ВС без экипажа

В 2018 году ООО «РДА» открыл свой интернет-магазин для постоянных партнеров.

115184, Moscow,
Bolshaya Tatarskaya st.
35, bld. 7-9

RUSSIAN HOUSE OF AVIATION JSC is an active member of the Helicopter Industry Association, large supplier of aviation spare parts and ground equipment with warehouse in Moscow, owner of MI-8 helicopter fleet.

Our company has the license of the Ministry of Industry and Trade of the Russian Federation No. 14152-AT and certified in accordance with following standards:

- 1) ISO 9001-2015
- 2) GOST RV 0015-002-2012
- 3) SDS OGA ATI

In addition, RHA JSC has long been an official dealer of JSC NPO Pribor and JSC NTF ASD.

We specialize in:

- Supply of spare parts for civil aircrafts
- Modernization and overhaul at certified facilities
- Logistics and customs services
- Dry aircraft rental

In 2018 RHA JSC launches an online store for regular partners.

STANDAVIATION LUBRICANTS
FOR ALL HELICOPTERS

СТАНД / STAND

119021,
Москва,
Комсомольский
проспект, д. 16/2

+7 (495)775-85-70

aviamaslo@inbox.ru
info@aviamaslo.ru
yan.stolyarov@
aviamaslo.ru
www.standaviation.ru

СТАНД — крупнейший российский поставщик современных смазочных материалов для эксплуатации вертолетов российского и зарубежного производства. У нас Вы можете найти авиационные масла, гидравлические жидкости и смазки, ведущих мировых и российских производителей. В активе компании - высококлассные специалисты, осуществляющие логистические услуги и консалтинг в области cost-effective решений в применении смазочных материалов на флоте вертолетов заказчика. В нашей компании работают специалисты, участвовавшие в разработке перспективных смазочных материалов для вертолетов российского производства. Мы будем рады способствовать осуществлению Ваших планов по эффективной и надежной эксплуатации флота вертолетов Вашей компании.

119021, Moscow,
Komsomolsky prospect,
16/2

STAND is a major Russian supplier of advanced lubricants for operation on Russian and foreign helicopters. We are able to supply aviation oils, hydraulic fluids and greases of leading world and Russian manufacturers. The company's assets include highly qualified specialists engaged in logistics services and consulting in the field of cost-effective solutions in the application of lubricants on the customer's helicopters fleet. Our company employs experts who participated in the development of promising lubricants for Russian-made helicopters. We will be happy to contribute to the implementation of your plans for effective and reliable operation of your company's helicopter fleet.

625018,
Тюмень,
ул. Московский тракт,
дом 179, корпус 1/8

+7 (3452) 578 085

info@sology.ru
www.sology.ru

625018,
Tyumen,
Moskovskii trakt str.,
bld. 179, 1/8

SOLLOGY

Солоджи Логистика Раша / Sology Logistics Rus

Компания ООО «Солоджи Логистика Раша» с 2005 года развивает компетенции в сфере логистики, внешне-экономической деятельности и обучении участников ВЭД. Мы будем полезны Вам, если есть задачи/потребность:

- в логистике в Африку, «горячие точки» с присутствием ООН;
- в импорте/экспорте через МАУ, морские порты РФ;
- в таможенном оформлении экспорта/импорта, нетарифным мерам регулирования (в т.ч. заключения ФСВТС, ФСТЭК);
- в мобильных сервисных и такелажных бригадах;
- грузовых чартерных перевозках;
- продаже вертолетов без ресурса за рубеж.

Since 2005 Sology Logistics Rus, LLC has been developing competencies in the logistics industry, in the area of foreign economic activities and training of foreign trade participants. We are glad to be of service to you if there are tasks/needs:

- in logistics to Africa, "hot spots" with the presence of the UN;
- in import/export via MAM, seaports of the Russian Federation;
- in the customs clearance of exports/imports, non-tariff regulatory measures (including the conclusion of the FSMTC, FSTEC);
- in the mobile service and rigging teams;
- cargo charter services;
- sale of helicopters without a resource abroad.



Научно-производственный центр морских технологий «ТЕХНОМОР» /

Scientific and Production Center of Sea Technologies «TEHNOMOR»

142105, Подольск
1-й Деловой проезд,
дом 11А

+7 (499) 941-12-34

zaotehnomor@yandex.ru
www.tehnomor.ru

Основное направление научно-производственной деятельности АО «ТЕХНОМОР»: разработка и изготовление надводных и подводных световых приборов на светоизлучающих диодах и изделий точной механики. В настоящее время основное внимание АО «ТЕХНОМОР» сосредоточено на создании и изготовлении стационарного и мобильного светосигнального оборудования на светодиодах для вертолётных площадок, эксплуатируемых в арктической климатической зоне с целью обеспечения транспортной доступности к местам проживания народов Севера в любое время года, в том числе и в период полярной ночи при температуре до минус 60°С.

142105, Podolsk,
The First Delovoy
passage, house 11A

The basic trend of scientific and production activities of Joint-stock company "TEHNOMOR": developing and producing of above-water and submerged light devices with LED and articles of precise mechanics. At present time the main attention JSC "TEHNOMOR" concentrates upon creation and production of stationary and mobile lightsignal equipment with LED for helicopter landing ground(place), for the time being in exploiting at the arctic climatic zone with the aim of providing transport accessibility to places of living of peoples of the north at any time of a year, including the time of the polar night and temperature up to minus 60°С.



Текстрон РУС (BELL) / Textron RUS (BELL)

109012, Москва,
ул. Никольская, д. 10,
офис 542

+7 (495) 782-21-89

sfilatov@bellflight.com
www.bellflight.com

Bell — дочерняя компания холдинга Textron Inc. — производитель вертолетов, является одним из лидеров в этой индустрии. Модельный ряд производимых вертолетов включает Bell 407GX_i, Bell 429, Bell 412EP_i, а также новейшие Bell 505 и Bell 525. Bell знаменита во всем мире благодаря своей высококвалифицированной службе технической поддержки клиентов. Сотрудники Bell обслуживают владельцев вертолетов более чем в 120 странах мира, включая Россию и СНГ. Компания Текстрон РУС является официальным представительством компании Textron в России и СНГ. На сегодняшний день основным направлением деятельности представительства является продвижение техники и услуг подразделений Bell, Textron Aviation и Textron Specialized Vehicles.

109012, Moscow,
st. Nikolskaya, 10,
office 542

Bell Textron Inc. is a one of the world leaders of vertical lift industry. The lineup of produced helicopters Bell 407GX_i, Bell 429, Bell 412 as well as the latest Bell 505 and Bell 525. Bell is worldwide famous for its highly professional customer support. Bell staff service owners in more than 120 countries, including Russia and CIS. Company Textron RUS is the representative office of Textron company in Russia and CIS. Today the main activities of the representative office are the promotion of products and services of Bell, Textron Aviation and Textron Specialized Vehicles business units.



Технокомплекс / Tekhnocomplex

129085, г. Москва,
ул. Проспект Мира
101

+7 (499) 519-03-36

info@vertolet-service.ru
www.vertolet-servic.ru

ООО «Технокомплекс» специализируется на организации ремонта на авиаремонтных предприятиях отрасли и поставке заказчикам отремонтированных агрегатов вертолетов МИ-8, двигателей ТВ2-117, ТВ3-117, редукторов ВР-8, ВР-14. Мы заинтересованы в получении заказов на ремонт авиационной техники, а также квот на поставку запчастей и деталей в авиакомпании и ремонтные предприятия. Имеется возможность размещения заказов по ремонту двигателей, редукторов, трансмиссий на крупные авиаремонтные предприятия России.

129085, Moscow,
Prospekt Mira str., 101

Tekhnokomplex LLC specializes in organizing repairs at aircraft repair enterprises and growing and supplying customers with repaired units of helicopters MI-8, engines TV2-117, TV3-117, gearboxes VR-8, VR-14.

We are interested in receiving orders for the repair of aviation equipment, as well as quotas for the supply of spare parts and parts for airlines and repair companies.

It is possible to place orders for the repair of engines, gearboxes, transmissions for large aircraft repair enterprises in Russia.



ОНПП «ТЕХНОЛОГИЯ»
им. А.Г. РОМАШИНА

ОНПП «ТЕХНОЛОГИЯ» им. А.Г. Ромашина / ORPE "Technologiya" named after A. G. Romashin

249031,
Обнинск,
Киевское шоссе 15,
Калужская область,
Россия

+7(484) 399-68-68

info@technologiya.ru
www.technologiya.ru

АО «Обнинское научно-производственное предприятие «Технология» им. А. Г. Ромашина» - центр компетенций России в области создания наукоемкой, высокотехнологичной продукции из неметаллических материалов для авиационной, ракетно-космической техники, транспорта. Предприятие образовано в 1959 году, с 2010 года входит в состав Государственной корпорации «Ростех». С июля 2020 года является головной организацией холдинга в отрасли химической промышленности ГК «Ростех». В 1994 году ОНПП «Технология» им. А. Г. Ромашина присвоен статус Государственного научного центра Российской Федерации.

Направления деятельности:

- Прикладные исследования и инновационные разработки в области создания новых материалов, уникальных конструкций, технологий.
- Производство продукции из полимерных композиционных, керамических и стеклообразных материалов.
- Для предприятий вертолетной индустрии выпускается более 20 видов продукции различного назначения.

249031, Russia,
Obninsk, 15 Kievskoye
Shosse Kaluga Region

Obninsk Research and Production Enterprise Technologiya named after A.G. Romashin is a competence center of Russia in the field of development of nonmetallic science-intensive, high-technology products for aviation, rocket-and-space engineering, railway transport.

The Enterprise was established in 1959. Since 2010 it has become a member of the Rostec State Corporation. Since July 2020, it has been the head organization of the holding company in the chemical industry of the Rostec State Corporation.

In 1994 ORPE Technologiya named after A.G. Romashin was assigned a status of the State Research Center of the Russian Federation.

Areas of activities applied:

- research and innovative solutions in the field of development of advanced materials, unique structures and technologies.
- Manufacture of products made of polymer composite, ceramic and glass materials.
- More than 20 types of products of different applications are produced for the helicopter industry enterprises.



Тулпар Экспресс / Tulpar Express

420064, г. Казань
ул. Гарифа Ахунова,
д.2

+7 (843) 537-78-78

express@tulpar.aero
www.tulpar.aero

ООО «Тулпар Экспресс», входящий в группу компаний «Тулпар», оказывает комплекс услуг «под ключ» для владельцев вертолетов:

- летная эксплуатация вертолетов в интересах собственника ВС;
- организация VIP-рейсов;
- организация технического обслуживания и ремонта вертолетов;
- организация наземного и аэропортового обслуживания, в том числе базирование ВС;
- организация поставки авиационной техники и запасных частей для вертолетов;
- консультирование по вопросам покупки/ продажи воздушных судов, помощь в оформлении документации;
- организация доработки вертолетов типа Ми-8, Ми-8МТВ-1, Ми-8АМТ, Ми-171/172: установка внешних дополнительных топливных баков и систем аварийного приводнения;
- организация работ с интерьерами вертолетов: изготовление нового салона, модернизация салона, ремонт элементов интерьера, ремонт компонентов.

420064,
Kazan, 2 Garif
Akhunov Street

Tulpar Express Ltd. (TULPAR group of companies) provides a wide range of services for helicopter owners, such as:

- flight operation, VIP flights;
- organization the MRO service;
- organization the ground and airport services, including the basing of aircraft;
- equipment and spare parts supply;
- consulting;
- organization the completion of Mi-8, Mi-8МТВ-1; Mi-8АМТ, Mi-171/172 helicopters with external additional fuel tanks and emergency crash systems;
- organization the interior completion: production of a new interior, modernization of the interior, the repair of interior elements, the repair of components.



Хелипойнтс / Helipoints

197198,
Санкт-Петербург,
Ул. Съезжинская 11,
пом. 11Н

+7 (812) 232-34-20

info@helipoints.ru
вертолетнаяплощадка.рф
helipoints.ru

Компания "Хелипойнтс" занимается выполнением комплекса инженерных изысканий, разработкой Проектной документации (стадии «П»), разработкой Рабочей документации (стадии «Р»), поставкой и устройством технологического оборудования, строительно-монтажными и пуско-наладочными работами по устройству посадочных площадок для вертолетов и самолетов. Опыт в сфере авиационной инфраструктуры позволяет нам предоставлять комплексные услуги по устройству посадочных площадок от предпроектной проработки до ввода в эксплуатацию. Наша компания неоднократно участвовала в прохождении государственной и негосударственной экспертизы по объектам авиационной инфраструктуры. Имеется опыт работы с ведущими экспертами ГлавГосЭкспертизы.

197198,
Saint Petersburg,
Syezjinskaya street 11,
bld. 11N

Helipoints company is engaged in the implementation of a complex of engineering surveys, the development of project documentation, the development of working documentation, the supply and installation of technological equipment, construction, installation and commissioning of the helipads. Experience in the field of aviation infrastructure allows us to provide comprehensive services for the installation of helipads from pre-design to commissioning. Our company has repeatedly participated in state and non-state expertise of aviation infrastructure facilities. There is experience working with leading experts from GlavGosExpertise.



Центр аэронавигационного обеспечения полетов / Air Navigation Flight Support Center

680000, Хабаровск,
ул. Льва Толстого
15/33

+7 (4212) 73-79-83

info@centranop.ru
www.centranop.ru

ООО «Центр аэронавигационного обеспечения полетов» — создан в 2006 году в городе Хабаровск для комплексного обеспечения полетов воздушных судов в Дальневосточном регионе России.

Основные услуги – аэронавигационное, радиотехническое, метеорологическое и другие виды обеспечения полетов для нефтегазовых проектов, реализуемых российскими и иностранными компаниями на Дальнем Востоке России, а также:

- Инспектирование вертопалуб МБУ и морских судов на соответствие требованиям российских и международных нормативных документов;
- Организация и проведение облетов, комплексных и промежуточных приемок вертопалуб МБУ;
- Оценка влияния размещения высотных препятствий на параметры структуры воздушного пространства района аэродрома (посадочной площадки);
- Разработка и регистрация «Аэронавигационного паспорта посадочной площадки (аэродрома)» и «Метеорологической Инструкции»;
- Организация получения разрешения на использование ОВЧ и ВЧ частот авиационного диапазона для радиостанций и ОПРС.

680000, Khabarovsk,
15/33 Lev Tolstoy str.

ANOP Center LLC is a company that offers comprehensive support for aircraft flights in Russia's Far Eastern region. The Company was established in 2006 in Khabarovsk, Russia. Its main mission is to provide air navigational, radio-engineering, meteorological, and other kinds of flight support for oil and gas projects implemented by Russian and foreign companies in Russia's Far Eastern region, including the following:

- Inspection of helidecks on offshore drilling platforms and of sea vessels as to their conformance to the requirements of Russian and international regulatory documents.
- Organization and carrying out of test flights, of general and intermediate acceptances of helidecks.
- Working out and registration of Helideck's (Aerodrome's) Air Navigation Certificate and Meteorological Instruction.
- Organizing of getting permissions on the use of VHF and HF frequencies of aviation range for radios and NDBs.



ЧкалАвиаСервис / ChkalAviaService

140180, Жуковский,
Московская обл.
ул. Наркомвод, д.8

+7 (495) 556-82-59,
+7 (495) 556-82-59

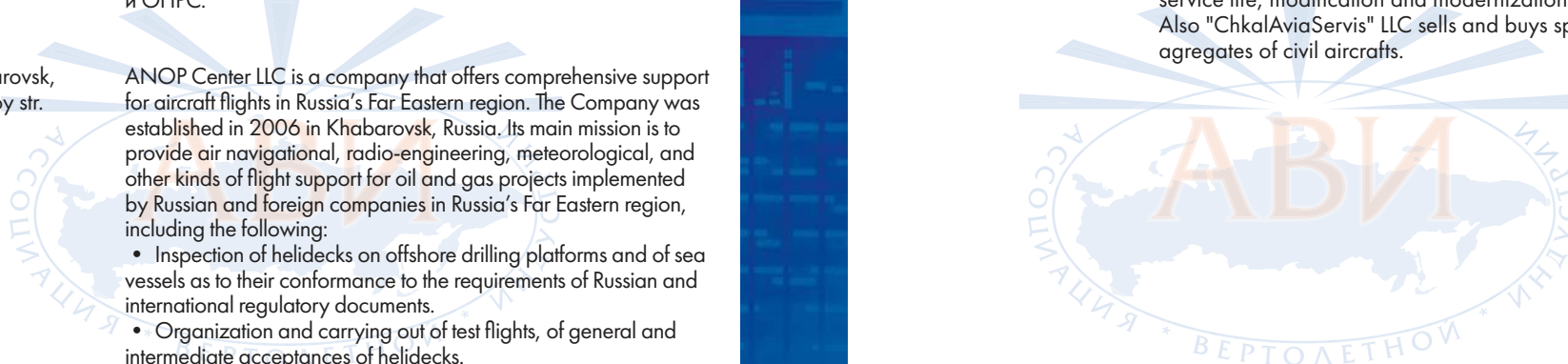
info@chkalavia.ru
www.chkalavia.ru

ООО «ЧкалАвиаСервис» оказывает техническое сопровождение летной годности ВС российского производства. Техническое сопровождение включает в себя организацию выполнения всех видов работ по диагностике, капитальному и восстановительному ремонту, техническому обслуживанию, обновлению, продлению ресурсов и сроков службы, модификации и модернизации ВС или агрегатов в соответствии с руководствами по технической эксплуатации, директивами летной годности или сервисными бюллетенями промышленности.

Также компания ООО «ЧкалАвиаСервис» осуществляет куплю — продажу запчастей, агрегатов и воздушных судов гражданской авиации.

140180,
Zhukovskiy,
Mosow Region,
8, Narkomvod st.

"ChkalAviaServis" LLC provides technical support for the airworthiness of Russian-made aircraft. The technical support includes the organization of all types of works on diagnostics, overhaul, maintenance, renewal, extension of resources and service life, modification and modernization of aircraft. Also "ChkalAviaServis" LLC sells and buys spare parts and aggregates of civil aircrafts.





ЧКалАвиа / ChKalAvia

140150, п. Быково,
Московская область
ул. Верхняя 10

+7 (495) 556-82-59
+7 (495) 556-82-59

info@chkalavia.ru
chkalavia.ru

ООО «Чкал-Авиа» основана в 2007 году и оказывает услуги по организации и выполнению авиационных работ и техническому обслуживанию вертолетов отечественного производства. Компания обладает богатейшим опытом в монтажных, строительных, транспортных и аварийно-спасательных работах в России и за рубежом. Высоквалифицированный летно-технический персонал компании качественно выполняет работы любых видов сложности.

140150,
Быково,
Moscow region
10, Verkhnyaya st.

Chkal-Avia LLC was founded in 2007 and provides services for the organization and implementation of aviation operations and maintenance of helicopters. The company has a wealth of experience in installation, construction, transportation and rescue operations in Russia and abroad. Highly qualified flight and technical personnel of the company perform quality works of any complexity.



Шелл Эксплорейшн энд Продакшн Сервисиз (РФ) Б.В. / Shell Exploration & Production Services (RF) B.V.

125196,
Москва,
улица Лесная,
дом 9, этаж 4

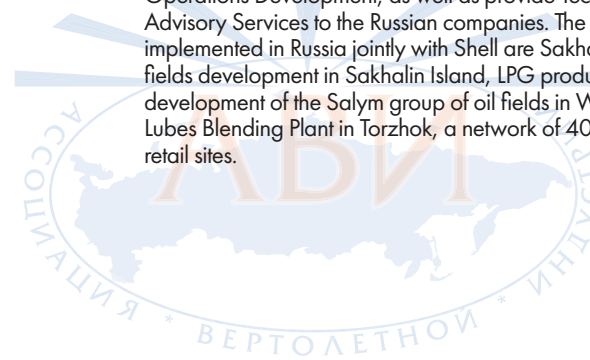
+7 (495) 792-35-50

T.Bobrovitskaya@shell.com
www.shell.com.ru

«Шелл» поддерживает тесные связи с Россией с 1892 года. Компании и совместные предприятия «Шелл» в России работают во многих областях, таких как геологоразведка и добыча углеводородов, транспортировка нефти и газа, производство и маркетинг смазочных материалов, торговля нефтью и нефтепродуктами, поставки химической продукции, развитие сети АЗС, а также оказание технологических и консультационных услуг российским компаниям. Крупнейшие проекты с участием «Шелл» в России — «Сахалин-2» (разработка нефтегазовых месторождений на шельфе Сахалина и производство СПГ), Салымские месторождения в Западной Сибири, завод по производству моторных масел в Торжке, сеть из более 400 АЗС под брендом «Шелл».

125196, Moscow,
Lesnaya Street,
Bld.9, Floor 4

Shell has been maintaining close relationships with Russia since 1892. Shell's businesses and JVs in Russia operate in many areas, including Hydrocarbon Exploration and Production, Oil & Gas Transportation, Lubes Manufacturing and Marketing, Crude Oil and Petroleum Products Trading, Chemicals Supply, Retail Operations Development, as well as provide Technology and Advisory Services to the Russian companies. The major projects implemented in Russia jointly with Shell are Sakhalin II (oil and gas fields development in Sakhalin Island, LPG production), development of the Salym group of oil fields in Western Siberia, Lubes Blending Plant in Torzhok, a network of 400+ Shell branded retail sites.



Группа компаний Эксклаез / Exclases Group

115035,
Москва
ул.Пятницкая,
д.2/38, стр.3

+7 (495) 945-52-00
+7 (495) 945-61-00

office@exclases.com
www.exclases.com

Компания Leonardo Helicopters является ведущим мировым производителем вертолётной техники. Exclases Group - эксклюзивный дистрибьютор на территории России и стран СНГ. Компания Leonardo Helicopters занимается производством и сервисной поддержкой вертолётов для частных и государственных заказчиков, обеспечивает техникой пассажирские перевозки, аварийно-спасательные службы, правоохранительные органы, представителей нефтегазовых и других добывающих компаний, VVIP и VIP заказчиков, а также активно развивает направление перевозок в суровых климатических условиях. Производственные центры расположены в Италии, Великобритании, США и России. Компания Exclases также предоставляет полный спектр услуг послепродажной поддержки:

- Поставка запчастей, комплектующих и оборудования;
- Обучение;
- PBH (Power by the Hour);
- Дизайн, переоборудование, установка дополнительных опций;
- Инспекция перед покупкой и профессиональная помощь при проведении приемок авиационной техники.

115035, Moscow,
Pyatnitskaya st.,
h.2/38, build.3

Leonardo Helicopters is a world leading rotorcraft manufacturer. Exclases Group - its exclusive distributor in Russia and CIS. Leonardo Helicopters is a total rotorcraft capability provider, its helicopters serve the needs of private individuals and governments, perform search and rescue operations, law enforcement, offshore operations, executive transportation even in extreme hot-and-high environments and harsh conditions. Its production facilities are located in Italy, UK, USA and Russia. Exclases Group also has a comprehensive portfolio of aftersales support:

- Spare parts, tools and GSE supply;
- Training services;
- PBH services;
- Design, refurbishment and installation of options;
- Pre-purchase inspection and acceptance support.

AIRBUS

Эйрбас РУС / Airbus RUS

125009, Москва,
ул. Воздвиженка, 4/7,
стр.2

+7 (495) 274-01-43

infohelicopters.russia@
airbus.com
www.airbushelicopters.ru

«Эйрбас РУС» (до 2014 Eurocopter Vostok, до 2020 Airbus Helicopters Vostok) – дочернее предприятие европейской компании Airbus в России. Вертолетное подразделение Airbus занимается вопросами поддержки заказчиков и обслуживания парка вертолетов в России и Республике Беларусь.

Airbus предоставляет самые эффективные и современные вертолетные решения в сфере охраны правопорядка, спасения жизни и безопасной перевозки пассажиров в самых сложных условиях. Более 3000 операторов в более чем 150 странах по всему миру эксплуатируют свыше 12000 вертолетов Airbus. Компания является ведущим в мире производителем вертолетов гражданского и ведомственного назначения, предлагая вертолеты от легкого однодвигательного H125 до 11-тонного двухдвигательного H225. Глобальная система технической поддержки эксплуатантов обеспечивает оперативную и высокопрофессиональную техническую помощь в режиме 24/7, что обеспечивает эффективную, надежную и экономичную эксплуатацию техники. На рынке VIP-перевозок линейка Airbus Corporate Helicopters включает шесть моделей – H125, H130, H135, H145, H175 и инновационный вертолет H160.

125009, Moscow,
Vozdvizhenka str., 4/7,
bld.2

Airbus RUS (till 2014 Eurocopter Vostok, till 2020 Airbus Helicopters Vostok) - the helicopter division of Airbus is responsible for customer service, airworthiness and technical support necessary for the operations of its helicopters in Russia and Belarus.

Airbus strives to provide the most efficient helicopter solutions to its customers. Almost 12,000 helicopters are in service in more than 150 countries worldwide, serving 3,000 operators. The world's No.1 helicopter manufacturer in the civil and parapublic market, its helicopters range from the light single-engine H125 to the 11-ton twin-turbine H225. Airbus' global Customer Services network works to provide the customer with the necessary support and services to carry out their operations efficiently, safely and cost-effectively. The range of Airbus Corporate Helicopters for VIP transportation



ЮТэйр-Вертолетные услуги / UTair-Helicopter Services

628301,
Нефтеюганск,
улица Ленина, 18/1

+7(3462) 77-85-59
+7(3462) 77-85-51

hs@utair.ru
heli.utair.ru

АО «ЮТэйр-Вертолетные услуги» — входит в Группу «ЮТэйр». Вертолетный оператор №1 в России, лидер мирового вертолетного рынка по величине и грузоподъемности флота. На службе компании свыше 330 вертолетов разных типов – преимущественно семейства «Миль» и Airbus Helicopters. «ЮТэйр-Вертолетные услуги» — одно из самых крупных специализированных вертолетных предприятий, услугами которого пользуются крупнейшие предприятия ТЭК России и зарубежья, медицинские учреждения, предприятия авиационной охраны лесов и др. Более 25 лет «ЮТэйр-Вертолетные услуги» сотрудничает с Организацией Объединенных Наций, оказывая авиационную поддержку миротворческим миссиям во всем мире. За эти годы воздушные суда «ЮТэйр — Вертолетные услуги» с гуманитарными миссиями побывали более чем в 20 странах Африки, Южной Америки, Ближнего Востока. Компания — участник профессиональных сообществ: HAI (Helicopter Association International), АВИ (Ассоциации Вертолетной Индустрии) и HeliOffshore.

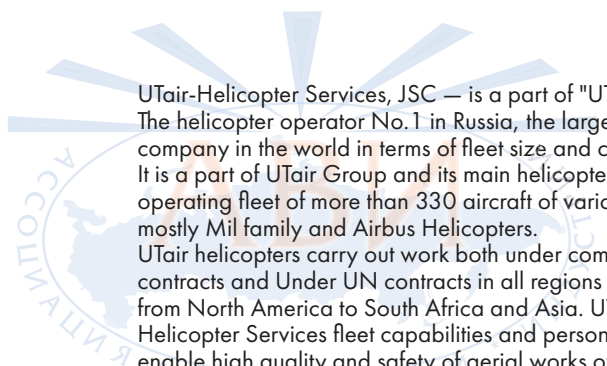
628301,
Nefteyugansk,
18/1 Lenina str.

UTair-Helicopter Services, JSC — is a part of "UTair" Group. The helicopter operator No.1 in Russia, the largest helicopter company in the world in terms of fleet size and cargo capacity. It is a part of UTair Group and its main helicopter company operating fleet of more than 330 aircraft of various types — mostly Mil family and Airbus Helicopters. UTair helicopters carry out work both under commercial contracts and Under UN contracts in all regions of the world — from North America to South Africa and Asia. UTair — Helicopter Services fleet capabilities and personnel expertise enable high quality and safety of aerial works of any complexity in any geographical and climatic regions. The Company is a member of international professional communities: Helicopter Association International, Helicopter Industry Association and HeliOffshore Association.

Ассоциированные члены АВИ список компаний и специализация

HIA Associated Members list of companies & specialization

#	Компания	Вертолеты и самолеты / Helicopters & airplanes	Инструменты, оборудование, материалы / Equipment, materials & tools	Авиационное и вертолетное оборудование (АВРО) / Avionics	Вертолетные услуги / Helicopter Operations	Техобслуживание / Maintenance & repair	Обучение / Training	Поставки АТМ / Supply of aviation equipment & spare parts	Топливо / Fuel & oil	Услуги / Services	Заказчики / Customers	Company
1	ООО «Скай Фюэлс»								●			SkyFuelsLimited LLC
2	ООО «ДАК Инжиниринг»					●						DAK-engineering LLC
3	ООО «Техсервис Моторс»									●		TekhserviceMotors LLC
4	ООО «АвтоГиро Руссланд»	●				●	●	●				AutoGyro Russland LLC
5	ООО «СНК+»							●				SNK+ LLC
6	АО «Борисфен»	●				●						BORISFEN, CJSC
7	АО «АВИААВТОМАТИКА» им. В.В. Тарасова	●		●								«Aviaavtomatika» named after V. Tarasov JSC
8	Московское Представительство фирмы «ЭллайдСигнал Аэроспейс Сервис ЭлЭлСи» (АСАССО)			●								Allied Signal Aerospace Service Corporation, Representative office (ASASCO)
9	ООО АК «ВЕРТИКАЛЬ-Т»				●							"VERTICAL-T" AIR COMPANY LLC
10	ООО «Центр корпоративной медицины»									●		Center of Corporate Medicine Ltd.
11	ООО «Вертолетные комплексы и многофункциональные системы» (ООО "ВКМС")	●				●		●				Helicopter complexes and multipurpose systems LLC ("HMSM" LLC)
12	АО «ПБС ГРУПП»	●										PBS GROUP JSC
13	АО «НЦВ Миль и Камов»	●										The National helicopter center Mil&Kamov JSC
14	ООО «Центр «АДМИКОР»		●						●			Center «ADMICOR» LLC
15	ООО «Техностек- Дистрибуция»		●					●				Technostack- Distribution LLC
16	ООО «ТОТАЛ ВОСТОК»								●			Total Vostok LLC
17	ООО «Джет Трансфер» (IR Bell Helicopter)						●	●		●		Jet Transfer LLC
18	ЗАО Авиакомпания «Роствертол-Авиа»				●							Airline "Rostvertol- Avia" CJSC
19	ООО «Хелиэкспресс»				●							Heliexpress LLC



Заказчик
Customer

Производство
Manufacturer

Авиаробота
Operator

Техобслуживание
MRO

Обучение
Training

Поставки АТМ
Distributor

Топливо
Fuel Supply

Услуги
Services

**Ассоциированные
члены АВИ
список компаний и
специализация**

**HIA Associated
Members
list of companies
& specialization**

#	Компания	Вертолеты и коптеры / Helicopters & copters	Инструменты, оборудование, детали / Equipment, materials & tools	Авиационное и радиоэлектронное оборудование / Avionics	Вертолетные услуги / Helicopter Services	Техобслуживание / Maintenance & Repair	Обучение / Training	Поставки МТМ / Supply of aircraft equipment & spare parts	Топливо / Fuel & oil	Услуги / Services	Заказчики (ПЭК) / Customers	Company
20	ООО «Авиатехснаб»		●					●		●		AviaTechSupply Ltd.
21	ООО «Альянс Аэро»									●		Aliance Aero LLC
22	ОАО «Новосибирский авиаремонтный завод»	●	●			●	●					Novosibirsk Aircraft Repair Plant JSC
23	ООО Центр сертификации "Лайнер"									●		"Layner" Certification center" LLC
24	ЗАО «Московский авиационно-ремонтный завод ДОСААФ»					●						Moscow Aviation- repair plant DOSAAF JSC
25	«Омский летно-технический колледж гражданской авиации имени А.В. Ляпидевского» филиал ФГОУВПО УВАУ ГА (И)						●					Omsk Engineering and Flight College
26	ЗАО АК «Лайт Эйр»				●							A/L "Light Air" CJSC
27	АО Авиакомпания "АНГАРА"				●	●						ANGARA Airlines JSC
28	ООО «СКАЙПРО ХЕЛИКОПТЕРС»				●	●		●				SKYPRO HELICOPTERS LLC

ПАРТНЕРЫ/PARTNERS



Международная Вертолетная Ассоциация
Helicopter Association International (HAI)



Союз авиапроизводителей (САП)
Union of Aviation Manufacturers



Межгосударственный Авиационный Комитет (МАК)
Interstate Aviation Committee



Российская ассоциация эксплуатантов
воздушного транспорта (АЭВТ)
Russian Association
of Air Transport Operators



Союз авиационного двигателестроения (АССАД)
Aviation Engine Manufacturers Union



Международный фонд
по безопасности полетов вертолетов
International Helicopter Safety Foundation (IHSF)



Ассоциация Организаций
Авиатопливообеспечения Воздушных Судов
Гражданской Авиации (ОАТО ВС ГА)
Association of Civil Aviation Fuel Companies



Консультативно-аналитическое агентство
«Безопасность полетов» (КАА БП)
Consultancy Agency «Safety of Flight»



Объединенная Национальная Ассоциация
Деловой Авиации (ОНАДА)



Московский государственный технический
университет гражданской авиации (МГТУ ГА)
Moscow State Technical University of Civil Aviation