

+7 (495) 877-45-25
helimountains.ru
info@helimountains.ru



ГОРНЫЕ ВЕРТОЛЁТЫ

О КОМПАНИИ

Группа компаний «Горные Вертолеты» - это конгломерат авиационных компаний и профессиональных кадров, обеспечивающих, в совокупности, все потребности профессиональных участников авиационного рынка и заказчиков авиа услуг.

Группа компаний «Горные Вертолеты» состоит из следующих юридических и физических лиц, выполняющих следующие функции:

ООО «Хелимаунтенс» - эта компания занимается выполнением любых авиационных работ, перевозкой пассажиров и грузов. Главный офис компании находится в г. Москва.

Mountain Helicopters LTD – компания осуществляет сделки по реализации вертолетов российским и иностранным авиакомпаниям, а также лизингодателями и банкам. Главный офис компании находится в Евросоюзе, Польская Республика, г. Варшава.



ООО «Хелимаунтенс-Запад» - данная компания занимается продажей авиационно-технического имущества для вертолетов, предоставлением производственных услуг по организации капитального ремонта вертолетов, а также страхованием АТИ, ВС, перевозимых грузов и багажа авиационных пассажиров. Главный офис компании находится в г. Москва.

ООО «Авиакомпания «Орша-Эйр» - авиационная компания с наличием сертификата эксплуатанта, лицензией на перевозку пассажиров и грузов. Компания используется для обеспечения нужд группы компаний «Горные Вертолеты», а также для **ОАО «Оршанский авиаремонтный завод»** в целях перевозки вертолетного авиационно-технического имущества по всей планете в интересах иностранных Заказчиков собственными самолетами Ил-76. Штаб-квартира данной компании находится в Витебской области Республики Беларусь, п. Болбасово.



НАШИ УСЛУГИ

Перевозка грузов

Перевозка пассажиров

Тушение пожаров

VIP-перевозки

Строительно-монтажные работы с применением внешней подвески

Медицинская эвакуация и аварийно-спасательные работы

Авиационный лизинг и продажа воздушных судов в РФ и зарубежом

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА

Компания «Горные Вертолёты» имеет действующее партнерское соглашение с МЧС России на оказание авиационных услуг, что позволяет оперативно предоставлять нашим клиентам воздушные суда государственной авиации на всей территории РФ.



ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Безопасность перелетов гарантируется опытными пилотами и новейшим парком воздушного транспорта (ВС типа МИ-8 МТВ/АМТ, Ка-32, Ми-26 не старше 13 лет).

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

Выполнение перевозок и монтажных работ любой сложности в различных географических, климатических и метеорологических условиях.

ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ СОТРУДНИКИ

Первоклассный летный и инженерный состав государственной авиации с большим опытом работ в различных погодных и географических условиях, налетом не менее 3 000 часов.

ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

За время существования компании успешно реализовано более 200 проектов.

СТОИМОСТЬ

Мы ориентированы на предоставление нашим клиентам максимально выгодного экономического результата и предлагаем лучшие условия на рынке.

МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И БАЗИРОВАНИЕ

Московская область, аэродром «Мячково»
УУБМ - Мячково - ГА (#695) КТА С55°33.6440' В037°59.0170' 136 м.

г. Санкт-Петербург, международный аэропорт «Пулково»
УЛЛИ - Пулково - ГА (#914) КТА С59°48.0160' В030°15.7500' 24 м

Ханты-Мансийский автономный округ, г. Горноправдинс
N60.06315° E069.90318° . Превышение 33 метра над уровнем моря.

Хабаровск БХХА - Центральный - МЧС (#143)
КТА С48°27.7542' В135°09.0504' 59 м

Красноярск УНКЛ - Емельяново - ГА (#524)
КТА С56°10.3760' В092°29.5950' 287 м

Ростов на Дону, аэропорт Платов
КТА С47°29.6397' В039°55.4887' 86 м

Аэропорт Симферополь УРФФ
КТА С45°03.1230' В033°58.4290', превышение 183 метра

г. Минеральные Воды, международный аэропорт «Минеральные Воды»
N60.06315° E069.90318°. Превышение 33 метра над уровнем моря.

г. Сочи, Горнолыжный центр «Роза Хутор»
4338С04020В, превышение 920 метров над уровнем моря.

ВОЗДУШНЫЙ ФЛОТ



Ми-8МТВ/АМТ



Количество и модель двигателя	2 x ТВ3-117
Мощность двигателя на взлетном режиме	2000 л.с.
Максимальная скорость	250 км/ч
Практический потолок	6000 м
Дальность полета (с основными баками)	до 650 км.
Максимальная взлетная масса	13000 кг.
Диаметр несущего винта	21,3 м.
Длина вертолета с вращающимися винтами	25,352 м.
Габариты салона	д. – 5,34 м., ш. – 2,3 м., в. – 1,8 м.
Грузоподъемность	4000 кг.
Количество пассажиров	до 22
Количество в парке авиакомпании	9 ВС

ВОЗДУШНЫЙ ФЛОТ



КА-32



Количество и модель двигателя	2 x ТВ3-117ВМА
Мощность двигателя на взлетном режиме	2200 л.с.
Максимальная скорость	230 км/ч
Практический потолок	5000 м.
Дальность полета (с основными баками)	до 440 км.
Максимальная взлетная масса	12600 кг.
Диаметр несущего винта	15,9 м.
Длина вертолета с вращающимися винтами	12,217 м.
Габариты салона	д. – 4,52 м., ш. – 1,3 м., в. – 1,32 м
Грузоподъемность внутри фюзеляжа	3500 кг.
Грузоподъемность на внешней подвеске	5000 кг.
Количество пассажиров	до 12
Количество в парке авиакомпании	3 ВС

ВОЗДУШНЫЙ ФЛОТ



Ми-26Т



Количество и модель двигателя	2 x Д-136
Мощность двигателя на взлетном режиме	10000 л.с.
Максимальная скорость	270 км/ч
Практический потолок	4600 м.
Дальность полета (с основными баками)	до 800 км.
Максимальная взлетная масса	56000 кг.
Диаметр несущего винта	32 м.
Длина вертолета с вращающимися винтами	40,03 м.
Габариты салона	д. – 12,0 м., ш. – 3,25 м. , в. – 3,17 м.
Грузоподъемность	20000 кг.
Количество пассажиров	до 80 десантников
Количество в парке авиакомпании	5 ВС

ПАРК ВЕРТОЛЕТОВ



Eurocopter AS355

Двухдвигательная копия Еврокоптера 350. До 5 пассажиров, редко используется для работ с внешней подвеской. Базируется в Москве и Санкт-Петербурге.

BO-105

Для медицинского дежурства и перевозки VIP пассажиров. Очень вместительный багажник, до 4 пассажиров. Находится в Московской области.



ПАРК ВЕРТОЛЕТОВ



Eurocopter AS350

Горный тяговооруженный вертолет, до 5 пассажиров или 1200 кг на внешней подвеске. Эксплуатируется в Москве.



Bell 429

Люксы двухдвигательный вертолет. 5-6 пассажиров, является сверхкомфортабельным. Место нахождения: Ростов на Дону и Республика Крым.



Gazelle SA 341

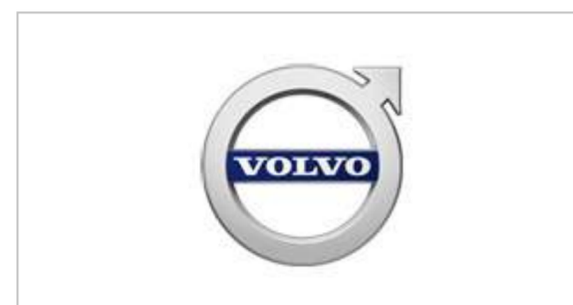
Высокогорный вертолет с серьезной тяговооруженностью. до 4 пассажиров на скорости более 250 км/ч. Московская область, Краснодарский Край и Республика Абхазия.



НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30 июля 1999 г. № 862 «Об использовании государственной и экспериментальной авиации в коммерческих целях» (в ред. Постановления Правительства РФ от 18.02.2016 № 112) воздушные суда гражданской авиации, которые находятся в нашем оперативном управлении, имеют разрешение на выполнение любых авиационных работ и перевозок на коммерческой основе на территории РФ.

ОСНОВНЫЕ ЗАКАЗЧИКИ



Полный перечень заказчиков представлен на интернет-сайте компании в разделе «Наши Партнеры» (<https://helimountains.ru/about/partnery/>)

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ



Горные Вертолеты имеют действующий контракт на авиационные работы вертолетами Ми-МТВ и Ка-32 в ХМАО, п. Горноправдинск. Мы занимаемся ежедневным обеспечением нефтяных месторождений вахтами и грузами, а также дежурством на случай ЧС.



Горные Вертолеты с 01.05.2017 по 20.10.2017 выполнили контракт по разведке и нефтедобыче, а также строительству трубы на нефтяном месторождении Талакан в Восточной Якутии.



Также мы постоянно выполняем работы в Сибири по перевозке вахтовиков, оборудования для бурения и установки нефтяных скважин. Контракты выполняются на вертолете Ми-8МТВ с применением внешней подвески.

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ



В феврале 2017 года мы установили четыре кондиционера разной массой вертолетом Ка-32А11ВС на крышу действующего ТРЦ «Columbus» в г. Москве, получив разрешение на работы от властей в запретной зоне для полетов.



«Горные Вертолеты» выполнили очень сложный проект по перевозке самолета вертолетом Ми-26Т на внешней подвеске из правительственного аэропорта «Внуково» на аэропорт «Раменское». Перевозимое воздушное судно: самолет Canadian Bombardier CRJ-200 в версии Bombardier Challenger 850 (VIP компоновка салона, сухой вес самолета 13,5 тонн.) серийный номер 7763, бортовой номер (самолет зарегистрирован на момент перевозки) ТС-ЕJA.

Ми-26Т: принадлежность МЧС России, бортовой номер RF-32822, максимальная взлетная масса 56000 кг, состав экипажа – 7 человек во главе с КВС Алексеем Абарамовым.

Заказчик: авиакомпания ЗАО «АК «РусЛайн».

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ



С 2015 по 2017 годы наша компания выполнила колоссальное количество авиационных работ с применением внешней подвески по заливке бетона, перевозке грузов и монтажей канатно-кресельных подъемников в Сочи, на горнолыжных курортах «Роза Хутор», «Горки Город», Кавказский биосферный заповедник, Росинжиниринг (гора Фишт) вертолетами Ка-32 и Ми-8МТВ. Самый глобальный проект в Сочи — это строительство южного горнолыжного склона «Роза Хутор» под ключ.



«Горные Вертолеты» выполнили работу по перевозке автомобиля Volvo XC 90 на горнолыжный курорт «Горки город»

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ



Компания «Горные Вертолеты» выполнила заказ от «Оборонлогистика» по транспортировке экспоната строительной каски (габариты в метрах 6×6×4, вес 4200 кг) подаренной Президентом Российской Федерации Владимиром Путиным строительно-промышленному комплексу Министерства обороны Российской Федерации. Транспортировка и логистика обеспечивались вертолетом Ка-32-11ВС, точка выгрузки — строительно-промышленный комплекс парка Патриот в Московской области.



Силами ГК «Горные Вертолеты» организована базировка вертолета Ми-26Т для обеспечения нужд Заказчиков — разработчиков золотых, медных, серебряных месторождений в Чукотском автономном округе. Авиационные работы на вертолете Ми-26Т выполняются из аэропортов Певек и Кепервеем. Характер грузов: генеральные грузы, опасные грузы, негабаритные грузы. Для полноценной работы в г. Певек развернут офис компании.

НАС РЕКОМЕНДУЮТ



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Мы готовы к встрече для обсуждения деталей сотрудничества.



Телефон: +7 (495) 877-45-25
Телефоны, WhatsApp, Viber, Line, Telegram:
+7 (965) 411-411-3

Главный офис: 127051, г. Москва, Цветной
бульвар, д. 11, стр.6, этаж/пом 2/2,3
Офис компании в г. Варшава, Польша: Hoza st.,
86/210,00-682, Warsaw
Дополнительный офис: 628520,
Ханты-Мансийский автономный округ, г.
Горноправдинск, ул. Производственная, дом 7



info@helimountains.ru
@Helimountains_bot

Исаков Владимир Владимирович
v.isakov@helimountains.ru,
+7 (965) 411-411-3

Райченко Николай Михайлович
n.raichenko@helimountains.ru,
+7 (911) 354-68-00