



## Уфимское агрегатное предприятие «Гидравлика» сегодня отмечает свое 75-летие

Москва, 29 мая, 2014г.

Пресс-релиз

**29 мая Уфимское агрегатное предприятие «Гидравлика» (УАП «Гидравлика»), входящее в состав холдинга «Авиационное оборудование» Госкорпорации «Ростех», отмечает 75-летие со дня образования предприятия.**

УАП «Гидравлика» - одно из ведущих российских предприятий по разработке и производству комплектующих изделий и агрегатов для авиации, а также ракетно-космической, оборонной и гражданской техники. Также УАП «Гидравлика» является единственным в России предприятием, которое осуществляет разработку и серийное производство гибких трубопроводов и компенсаторов, которые применяются в авиационной, космической и судостроительной отрасли, а также в атомной, химической, автомобильной промышленности. Помимо этого гибкие трубопроводы можно встретить в криогенной технике, холодильных и компрессорных установках.

Образцы серийной продукции и новых разработок предприятия демонстрируются на крупнейших выставках достижений авиационной промышленности, таких как «МАКС», HeliRussia и т.д. Так, на выставке HeliRussia-2014 УАП «Гидравлика» (УАП "Гидравлика") впервые продемонстрировала модель новой вспомогательной силовой установки (ВСУ 120) с безредукторной схемой для перспективного семейства самолетов, включая МС-21. Новая установка была разработана в рамках концепции «полностью электрического самолета». Она позволит рационально использовать энергетические возможности самолета, а также повысит его мощность, эксплуатационные характеристики и снизит массу оборудования. Таким образом, отечественная ВСУ нового поколения решит проблему импортозамещения авиационного оборудования на самолетах российского производства и обеспечит появление на рынке конкурентоспособного изделия. ВСУ производства УАП «Гидравлика» устанавливаются более чем на 30 марках самолетов и вертолетов как гражданской, так и военной техники. Сегодня предприятие выполняет заказы на производство и сервисное обслуживание ВСУ под такие известные объекты как тяжелый военно-транспортный самолет Ил-76МД-90А, многоцелевой транспортный вертолет Ми-26 и другие. Планируется, что доля производства ВСУ к 2020 году на предприятии возрастет с 20 до 45% в общем объеме продукции.

Вторым по объему выпускаемой продукции является производство фильтров и агрегатов специального назначения, где УАП «Гидравлика» традиционно сохраняет ведущие позиции в авиастроении. Все изделия,



производимые на предприятии, широко применяются в отечественной аэрокосмической технике, включая систему «Энергия-Буран», самолеты и вертолеты холдинга «Вертолеты России», фирм Туполева, Ильюшина, Антонова, Яковлева, Сухого, Микояна, Миля, Камова и т.д. Всего уфимское предприятие выпускает более 400 наименований топливных, гидравлических, масляных, воздушных и специальных фильтров, которыми комплектуются практически все военные и гражданские летательные аппараты, а также производится серийная поставка фильтров, масляных рампы, термостатов, компенсаторов, шлангов и гибких рукавов на автомобильные заводы КАМАЗ, ВАЗ, БелАЗ и ГАЗ.

Для серийного производства изделий на заводе внедрены такие новейшие научно-технические достижения, как плазменные методы сварки, технология обработки металлов с использованием эффекта сверхпластичности, электрохимия, вакуумно-плазменное напыление и т.д. Только за последние три года в техническое перевооружение и модернизацию направлено более 400 млн рублей.

Все выпускающиеся фильтры и агрегаты специального назначения разработаны опытно-конструкторским бюро предприятия. Наличие в составе предприятия ОКБ позволяет гибко и оперативно реагировать на потребности разработчиков и наших клиентов, а также дополнительно выпускать мелкие партии уникальных фильтров специального назначения.

Предприятие поставляет свою продукцию в 31 страну. Агрегатами и металлорукавами, произведенными УАП «Гидравлика», комплектуют авиатехнику, производимую по лицензиям в Китае, Индии, Польше и Чехии. Предприятие участвует в производстве авиационного оборудования в странах СНГ. Также в ряде стран работают представители предприятия, которые обеспечивают гарантийное обслуживание, текущий и капитальный ремонт авиатехники.

**ОАО УАП "Гидравлика"** - крупнейший в России серийный производитель вспомогательных силовых установок для авиатехники. Изделия "Гидравлики" широко применяются в аэрокосмической технике, на самолетах и вертолетах производства Туполева, Антонова, Ильюшина, Яковлева, Микояна и Сухого.

**Холдинг «Авиационное оборудование»** специализируется на разработке, производстве и послепродажном обслуживании систем и агрегатов воздушных судов. Кроме того, холдинг производит детали и агрегаты для таких отраслей промышленности как нефть и газ, автомобилестроение, транспорт, энергетика. «Авиационное оборудование» включает в себя 35 предприятий, расположенных по всей стране – в Москве, Московской области, Уфе, Самаре, Ульяновске, Омске, Архангельской области и других регионах России. Холдинг входит в состав Ростеха. Ключевыми партнерами и клиентами холдинга являются Объединенная авиастроительная корпорация, «Вертолеты России», Объединенная двигателестроительная корпорация, «Российские железные дороги», АВТОВАЗ, Газпром, а также авиакомпании «Аэрофлот», «Сибирь», UTair, ГТК «Россия» и др.

**Государственная корпорация «Ростехнологии» (Ростех)** – российская корпорация, созданная в 2007 году для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной



промышленной продукции гражданского и военного назначения. В ее состав входит 663 организации, из которых в настоящее время сформировано 8 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 5 – в гражданских отраслях промышленности. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 70 стран. Выручка Ростеха в 2012 году составила 931 млрд рублей, чистая прибыль – 38,5 млрд рублей. Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней превысили 109 млрд рублей.