



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 11851-АТ

от 22 августа 2012 года

**На осуществление разработки, производства, испытания и ремонта
авиационной техники**

*Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида
деятельности: согласно приложению*

*Настоящая лицензия предоставлена
Открытому акционерному обществу
«Научно-производственное предприятие «Аэросила»
(ОАО НПП «Аэросила»)*

Основной регистрационный номер юридического лица **ОГРН 1025005917023**
Идентификационный номер налогоплательщика **ИНН 5045002261**

Место нахождения:

Российская Федерация, 142800, Московская обл., г. Ступино, ул. Жданова, влд. 6

Место осуществления лицензируемого вида деятельности:

Российская Федерация, 142800, Московская обл., г. Ступино, ул. Жданова, влд. 6

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

Настоящая лицензия предоставлена на основании приказа Министерства промышленности и торговли Российской Федерации

от 22 августа 2012 года

№ 1188

Настоящая лицензия переоформлена на основании приказа Министерства промышленности и торговли Российской Федерации

от

№

Настоящая лицензия имеет приложение (приложения), являющееся её неотъемлемой частью на 1 л.

Заместитель Министра

М.П.



Ю.Б. Слюсарь

№ 0005119

**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Приложение к лицензии

№ 11851-АТ предоставленной приказом от 22 августа 2012 года **№ 1188**

на осуществление разработки, производства, испытания и ремонта авиационной техники

**Открытому акционерному обществу «Научно-производственное предприятие «Аэросила»
(ОАО НПП «Аэросила»)**

ОГРН 1025005917023, ИНН 5045002261

Место нахождения общества:

Российская Федерация, 142800, Московская обл., г. Ступино, ул. Жданова, влд. 6

Место осуществления лицензируемого вида деятельности:

Российская Федерация, 142800, Московская обл., г. Ступино, ул. Жданова, влд. 6

Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности:

- разработка авиационной техники;
- проведение научно-исследовательских работ в области авиационной техники, в том числе с применением методов натурного и математического моделирования;
- проведение опытно-конструкторских работ по созданию, модернизации, модификации авиационной техники;
- проведение опытно-технологических работ по созданию авиационных материалов и технологических процессов;
- разработка технических предложений по созданию авиационной техники;
- разработка макетного образца авиационной техники;
- разработка конструкторской документации авиационной техники;
- разработка технологической документации авиационной техники;
- разработка ремонтной документации авиационной техники;
- изготовление и проведение испытаний опытного образца авиационной техники;
- проведение технического контроля (надзора) при производстве и ремонте авиационной техники;
- производство авиационной техники;
- модернизация, модификация изделий при производстве авиационной техники;
- сборка, настройка и установка изделий авиационной техники при производстве авиационной техники;
- подготовка комплектов запасных частей (материалов, полуфабрикатов) авиационной техники, входной контроль, хранение, упаковка, расконсервация, консервация;
- производство авиационных материалов для основных силовых элементов конструкции и особо ответственных деталей авиационной техники;
- проведение рекламационных работ;

- проведение работ по установлению и продлению ресурсов (сроков службы) авиационной техники;
- доработка по бюллетеням разработчика (изготовителя) авиационной техники;
- капитальный ремонт авиационной техники;
- средний ремонт, текущий ремонт авиационной техники;
- разборка, сборка, настройка, установка и испытание изделий авиационной техники при ремонте авиационной техники;
- оценка технического состояния, дефектация изделий авиационной техники;
- испытание авиационной техники;
- разработка программ и методик испытаний;
- летные испытания авиационной техники, подготовка к летным испытаниям, подготовка и освидетельствование летного и технического состава;
- наземные испытания, подготовка и проведение стендовых и лабораторных испытаний, в том числе аэродинамических, прочностных, акустических, на стойкость и устойчивость к внешним воздействующим факторам, испытания на надежность;
- обработка и анализ результатов испытаний.

Авиационная техника: винты воздушные, основные и вспомогательные газотурбинные двигатели и их составные части, составные части конструкций летательных аппаратов (шариковинтовые преобразователи для самолетов с изменяемой стреловидностью крыла), составные части систем питания, охлаждения и смазка двигателей, газогенераторы и газотурбогенераторы, камеры для моделирования внешних воздействий окружающей среды и взаимосвязанное оборудование (ЕКПС 1560, 1610, 1615, 1660, 2835, 2840, 2915, 2935, 6115, 6636).

Заместитель Министра

Ю.Б. Слюсарь

М.П.



Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№ 0002447