



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 12341-АТ

от 16 апреля 2013 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
«Особое конструкторское бюро «Октава»
(ОАО «ОКБ «Октава»)*

*Основной государственный регистрационный номер юридического лица
Идентификационный номер налогоплательщика*

**ОГРН 1027100968861
ИНН 7107032270**

Место нахождения:

300000, г. Тула, ул. Каминского, д. 24

Место осуществления лицензируемого вида деятельности:

300000, г. Тула, ул. Каминского, д. 24

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

**Настоящая лицензия предоставлена на основании приказа
Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
от 16 апреля 2013 года № 571**

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

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

Заместитель Министра

М.П.



Ю.Б. Слюсарь

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Ю.Б. Слюсарь", written over the printed name.

№ 0005347

**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Приложение к лицензии

№ 12341-АТ, предоставленной приказом от 16 апреля 2013 года № 571,

на осуществление разработки, производства, испытания и ремонта авиационной техники

**Открытому акционерному обществу «Особое конструкторское бюро «Октава»
(ОАО «ОКБ «Октава»)**

ОГРН 1027100968861, ИНН 7107032270

Место нахождения общества:
300000, г. Тула, ул. Каминского, д. 24

Место осуществления лицензируемого вида деятельности:
300000, г. Тула, ул. Каминского, д. 24

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;
- разработка технических предложений по созданию авиационной техники;
- разработка макетного образца авиационной техники;
- разработка конструкторской документации авиационной техники;
- разработка технологической 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;
- проведение рекламационных работ;
- проведение работ по установлению и продлению ресурсов (сроков службы) авиационной техники;
- доработка по бюллетеням разработчика (изготовителя) авиационной техники;
- разборка, сборка, настройка, установка и испытание изделий авиационной техники при ремонте авиационной техники;
- оценка технического состояния, дефектация изделий авиационной техники;

- разработка программ и методик испытаний;
- 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: авиационная аппаратура громкоговорящей связи и оповещения (ЕКПС 5831).

Заместитель Министра

М.П.



Ю.Б. Слюсарь

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№ 0002491