



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# ЛИЦЕНЗИЯ

№ 11753-АТ

от 29 июня 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*  
**Обществу с ограниченной ответственностью «КОНТУР-НИИРС»  
(ООО «КОНТУР-НИИРС»)**

*Основной регистрационный номер юридического лица* **ОГРН 1027804851997**  
*Идентификационный номер налогоплательщика* **ИНН 7810146949**



*Место нахождения:*

**198095, г. Санкт-Петербург, ул. Швецова, д. 23**

*Место осуществления лицензируемого вида деятельности:*

**198095, г. Санкт-Петербург, ул. Швецова, д. 23**

**Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно**

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

**от 29 июня 2012 года № 866**

**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**



**Ю.Б. Слюсарь**

**№ 0005052**



# МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Приложение к лицензии

11753-АТ, предоставленной приказом от 29 июня 2012 года № 866,

на осуществление разработки, производства, испытания и ремонта авиационной техники

Обществу с ограниченной ответственностью «КОНТУР-НИИРС»  
(ООО «КОНТУР-НИИРС»)

ОГРН 1027804851997, ИНН 7810146949

*Место нахождения общества:*  
198095, г. Санкт-Петербург, ул. Швецова, д. 23

*Место осуществления лицензируемого вида деятельности:*  
198095, г. Санкт-Петербург, ул. Швецова, д. 23

### *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 натурального 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;
- разработка ремонтной документации авиационной техники;
- изготовление и проведение испытаний опытного образца авиационной техники;
- проведение технического контроля (надзора) при производстве и ремонте авиационной техники;
- разработка программно-математического обеспечения функционирования 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;
- доработка по бюллетеням разработчика (изготовителя) авиационной техники;
- проведение работ по установлению и продлению ресурсов (сроков службы) 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;
- 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**- техника военного, гражданского и двойного назначения: бортовые метеорадиолокационные станции, метеорологические станции радиозондирования и радиолокационного зондирования, универсальные блоки связи, программное обеспечение (ЕКПС 5826, 5895, 6660, 7015, 7031).

Заместитель Министра

 Ю.Б. Слюсарь

М.П.



*Приложение является неотъемлемой частью лицензии*

№ 0002717