



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 14271-АТ

от 26 января 2018 года

на осуществление разработки, производства, испытания и ремонта
авиационной техники

*Перечень выполняемых работ, оказываемых услуг в составе лицензируемого вида
деятельности: согласно приложению*

Настоящая лицензия предоставлена

**Акционерному обществу
«Объединенная двигателестроительная корпорация»
(АО «ОДК»)**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица

ОГРН 1107746081717

Идентификационный номер налогоплательщика

ИНН 7731644035

Место нахождения:

105118, г. Москва, пр. Будённого, д. 16

Место осуществления лицензируемого вида деятельности:

105118, г. Москва, пр. Будённого, д. 16, корп. 8, 11;

644021, г. Омск, ул. Богдана Хмельницкого, д. 283;

614111, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 116; д. 140А;

614010, г. Пермь, Комсомольский проспект, д. 93;

614530, Пермский край, Пермский район, Двуреченская с/а, 0,734 км западнее д. Замулянка;

614990, г. Пермь, ул. Яблочкова, д. 36;

152903, Ярославская область, г. Рыбинск, пр. Ленина, д. 163;

443026, г. Самара, Красноглинский район, ул. Лазо, д. 2а;

443009, г. Самара, ул. Заводское шоссе, д. 29;

450030, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Сельская Богородская, д. 2;

450039, Республика Башкортостан, г. Уфа, Калининский район, ул. Ферина, д. 2;

450039, Республика Башкортостан, г. Уфа, Калининский район, ул. Трамвайная, дом 5;

353681, Краснодарский край, г. Ейск, ул. Шмидта, 293;

188360, Ленинградская область, Гатчинский район, Войсковицкая волость, пос. Войковицы;

454015, Челябинская область, г. Челябинск-15;

188307, Ленинградская область, г. Гатчина, ул. А. Григорина, д. 7а;

624000, Свердловская обл., г. Арамилы, Гарнизон.

Настоящая лицензия предоставлена на срок: бессрочно

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

**Настоящая лицензия переоформлена на основании приказа
Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
от 26 января 2018 года № 239**

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

Заместитель Министра

О.Е. Бочаров

М.П.



№ 0009223

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Приложение к лицензии

№ 14271-АТ, предоставленной приказом от 26 января 2018 года № 239,
на осуществление разработки, производства, испытания и ремонта авиационной
техники

Акционерному обществу
«Объединенная двигателестроительная корпорация»
(АО «ОДК»)

ОГРН 1107746081717, ИНН 7731644035

Место нахождения общества:

105118, г. Москва, пр. Будённого, д. 16

Место осуществления лицензируемого вида деятельности:

105118, г. Москва, пр. Будённого, д. 16, корп. 8, 11;
644021, г. Омск, ул. Богдана Хмельницкого, д. 283;
614111, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 116; д. 140А;
614010, г. Пермь, Комсомольский проспект, д. 93;
614530, Пермский край, Пермский район, Двуреченская с/а, 0,734 км западнее д. Замулянка;
614990, г. Пермь, ул. Яблочкова, д. 36;
152903, Ярославская область, г. Рыбинск, пр. Ленина, д. 163;
443026, г. Самара, Красноглинский район, ул. Лазо, д. 2а;
443009, г. Самара, ул. Заводское шоссе, д. 29;
450030, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Сельская Богородская, д. 2;
450039, Республика Башкортостан, г. Уфа, Калининский район, ул. Ферина, д. 2;
450039, Республика Башкортостан, г. Уфа, Калининский район, ул. Трамвайная, дом 5;
353681, Краснодарский край, г. Ейск, ул. Шмидта, 293;
188360, Ленинградская область, Гатчинский район, Войковицкая волость, пос. Войковицы;
454015, Челябинская область, г. Челябинск-15;
188307, Ленинградская область, г. Гатчина, ул. А. Григорина, д. 7а;
624000, Свердловская обл., г. Арамилы, Гарнизон.

Перечень выполняемых работ, оказываемых услуг 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;

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;

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;

лётные испытания авиационной техники с использованием летающих лабораторий;

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:

ЕКПС 1615 Воздушные винты вертолетов, механизмы привода и управления винтами, их составные части;

ЕКПС 2835 Газотурбинные бортовые и наземные установки для запуска основных двигателей самолетов (вертолетов);

ЕКПС 2840 Авиационные воздушно-реактивные двигатели и их составные части;

ЕКПС 2925 Составные части систем электрооборудования авиационных двигателей;

ЕКПС 2995 Прочие составные части авиационных двигателей, не вошедшие в другие классы данной группы;

ЕКПС 6620 Приборы контроля работы двигателя;

ЕКПС 6685 Приборы для измерения и контроля давления, температуры и влажности.

Заместитель Министра
М.П.



О.Е. Бочаров

Приложение является неотъемлемой частью лицензии

№ 0008881