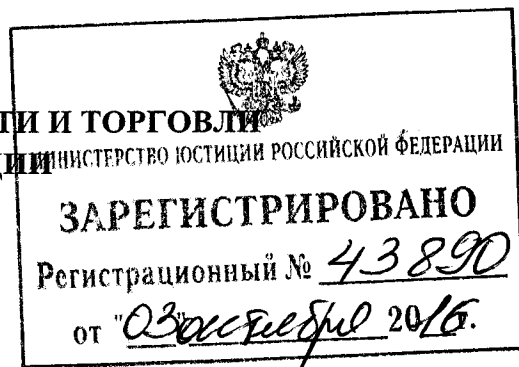




КОПИЯ

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Минпромторг России)



ПРИКАЗ

22 сентября 2016 г.

№ 3366

Москва

Об утверждении Перечня специалистов авиационного персонала экспериментальной авиации Российской Федерации

В соответствии со статьей 52 Воздушного кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 12, ст. 1383; 1999, № 28, ст. 3483; 2004, № 35, ст. 3607; № 45, ст. 4377; 2005, № 13, ст. 1078; 2006, № 30, ст. 3290, 3291; 2007, № 1, ст. 29; № 27, ст. 3213; № 46, ст. 5554; № 49, ст. 6075; № 50, ст. 6239, 6244, 6245; 2008, № 29, ст. 3418; № 30, ст. 3616; 2009, № 1, ст. 17; № 29, ст. 3616; 2010, № 30, ст. 4014; 2011, № 7, ст. 901; № 15, ст. 2019, 2023, 2024; № 30, ст. 4590; № 48, ст. 6733; № 50, ст. 7351; 2012, № 25, ст. 3268; № 31, ст. 4318; № 53, ст. 7585; 2013, № 23, ст. 2882; № 27, ст. 3477; 2014, № 16, ст. 1830, 1836; № 30, ст. 4254; № 42, ст. 5615; 2015, № 27, ст. 3957; № 29, ст. 4342, 4356, 4379, 4380; 2016, № 1, ст. 82; № 18, ст. 2487; № 22, ст. 3095; № 27, ст. 4160, 4224; № 28, ст. 4558) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень специалистов авиационного персонала экспериментальной авиации Российской Федерации.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Богинского А.И.

Министр

Верно:
Заместитель начальника отдела
организационного обеспечения
Административного департамента

Шахова Е.В.

22.09.2016

Д.В. Мантуров

УТВЕРЖДЕН

приказом Минпромторга России
от 22 сентября 2016 г. № 3366

**Перечень
специалистов авиационного персонала экспериментальной авиации
Российской Федерации**

1. Специалисты, входящие в состав экипажа пилотируемого воздушного судна:
летчик-испытатель;
штурман-испытатель;
бортовой инженер-испытатель;
бортовой техник-испытатель;
бортовой механик-испытатель;
бортовой радист-испытатель;
бортовой электрик-испытатель;
бортовой оператор-испытатель;
бортовой кино-, фото-, видеооператор.
2. Специалисты, входящие в состав экипажа беспилотного воздушного судна:
внешний пилот-испытатель беспилотного воздушного судна;
оператор-испытатель средств управления целевой нагрузкой беспилотного
воздушного судна.
3. Специалист, осуществляющий проведение испытаний парашютных систем в
воздухе:
парашютист-испытатель.
4. Специалисты, осуществляющие управление полетами:
руководитель полетов;
диспетчер аэродромного диспетчерского пункта.

5. Специалист, осуществляющий разработку и планирование мероприятий по обеспечению безопасности полетов и контроль за их реализацией:

специалист по безопасности полетов.

6. Специалисты, осуществляющие организацию и проведение испытаний:

ведущий инженер по летным испытаниям воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и определению летно-технических характеристик воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и определению характеристик устойчивости и управляемости воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и определению характеристик маневренности воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и определению характеристик прочности воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям систем управления воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям силовых установок воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям пилотажно-навигационного оборудования воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям авиационного оборудования воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям радиоэлектронного оборудования воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям авиационного вооружения воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям системы жизнеобеспечения экипажа и пассажиров воздушных судов;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям десантно-транспортного оборудования;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям парашютно-десантной техники;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям средств спасания и аварийного покидания;

ведущий инженер по экспериментальным работам и летным испытаниям средств объективного контроля.

7. Специалисты, осуществляющие техническую эксплуатацию и техническое обслуживание воздушных судов:

7.1. Инженеры:

инженер по эксплуатации воздушных судов;

инженер по эксплуатации авиационного оборудования;

инженер по эксплуатации пилотажно-навигационного оборудования;

инженер по эксплуатации радиоэлектронного оборудования;

инженер по эксплуатации авиационного вооружения;

инженер по эксплуатации десантно-транспортного оборудования и парашютно-десантной техники;

инженер по эксплуатации системы бортовых измерений и обработке полетной информации;

инженер по эксплуатации штатных средств объективного контроля и обработке полетной информации.

7.2. Авиационные техники (механики):

авиационный техник (механик) по эксплуатации воздушных судов;

авиационный техник (механик) по эксплуатации авиационного оборудования;

авиационный техник (механик) по эксплуатации пилотажно-навигационного оборудования;

авиационный техник (механик) по эксплуатации радиоэлектронного оборудования;

авиационный техник (механик) по эксплуатации авиационного вооружения;

авиационный техник (механик) по эксплуатации десантно-транспортного оборудования и парашютно-десантной техники;

авиационный техник (механик) по эксплуатации средств спасания и аварийного покидания;

авиационный техник (механик) по эксплуатации системы бортовых измерений;

авиационный техник (механик) по эксплуатации штатных средств объективного контроля;

авиационный техник по обработке полетной информации;

укладчик парашютов.