



УТВЕРЖДАЮ

Директор МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана
В.Г. Санаев

2019 г.

ПЕРЕЧЕНЬ

документов по стандартизации космической и военно-оборонной продукции,
применяемых в МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана
при выполнении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

№ п/п	Обозначение документа	Наименования документа (копия)	Кол-во экз.
1	ЕКПС 001-2014	Единый кодификатор предметов снабжения для федеральных государственных нужд.	1
2	РК-98-КТ	Положение о порядке создания, производства и эксплуатации (применения) космических комплексов.	1
3	РК-11-КТ	Положение о порядке создания, производства и эксплуатации (применения) ракетных и космических комплексов.	1
4	ОСТ 134-1028-2012 с изм. 1	Ракетно-космическая техника. Требования к СМК предприятий, участвующих в создании, производстве и эксплуатации изделий.	1
5	ГОСТ РВ С0015-002-2012 СРПП ВТ	Системы менеджмента качества. Общие требования	1
6	ГОСТ РВ 15.210-2001 СРПП. ВТ	Испытания опытных образцов изделий и опытных ремонтных образцов изделий. Основные положения	1
7	ГОСТ РВ СРПП. ВТ 0015-213-2008	Руководящие указания по конструированию. Основные положения	1
8	ГОСТ РВ СРПП. ВТ. 0015-601-2008	Порядок разработки ремонтной документации. Основные положения.	1
9	ГОСТ РВ 0044-007-2007	Каталогизация продукции для федеральных государственных нужд. Каталогизация предметов снабжения ВС РФ. Каталогные описания предметов снабжения. Требования, порядок разработки и ведения	1
10	ГОСТ РВ 0044-008-2007	Каталогизация продукции для федеральных государственных нужд. Каталогизация предметов снабжения ВС РФ. Сопоставительный анализ предметов снабжения. Общие требования.	1
11	ГОСТ РВ 51638.0.1-2000	Экологическая безопасность вооружения и военной техники. Основные положения.	1
12	ГОСТ РВ 0019-001-2006	Программное обеспечение встроенных систем. Требования к содержанию и оформлению документов.	1
13	ГОСТ РВ 51716-2001	Операционная система. Общие технические требования.	1
14	ГОСТ РВ 51718-2001	Программное изделие. Общие технические требования.	1
15	ГОСТ РВ 51718-2001	Программное изделие. Общие технические требования.	1
16	ГОСТ РВ 20570-88	Изделия авиационной техники. Порядок нормирования и контроля показателей безопасности полета, надежности, контролепригодности, эксплуатационной и ремонтной технологичности.	1

17	ГОСТ В134-1028	Изделия авиационной техники. Порядок нормирования и контроля показателей безопасности полета, надежности, контролепригодности.	1
18	ГОСТ РВ 52226-2004	Устройства радиопередающие. Требования к основным параметрам внеполосных и побочных радиоизлучений.	1
	ГОСТ В 9.001-72 ЕСЗКС	Военная техника. Упаковка для транспортирования и хранения. Общие требования.	1
	- ГОСТ В 9.003-89 ЕСЗКС	Военная техника. Общие требования к условиям хранения;	1
	ГОСТ 18731-83	Изделия авиационной техники. Основные положения организации работ по обеспечению контролю пригодности и созданию системы средств эксплуатационного контроля.	1

Примечание – Одной звездочкой отмечено обозначение стандарта, к которому принято изменение.

Ответственный отдела СМК НПД МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана

О.В. Ковалевский