



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ВОЗДУШНО-КОСМИЧЕСКОЙ ОБОРОНЫ
«АЛМАЗ – АНТЕЙ» им. академика В.П.ЕФРЕМОВА

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«НОЦ ВКО «Алмаз – Антей»
В.В. Федоров
« 05 » сентября 2016 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«МЕТОДОЛОГИЯ ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ В САПР SOLIDWORKS»
(наименование программы)

Цель: повышение профессионального уровня обучаемых в рамках имеющейся квалификации, совершенствование теоретических знаний, повышение квалификации.

Категория слушателей: специалисты, занимающиеся проектированием изделий различного назначения в машиностроении, а также разрабатывающие конструкторскую документацию.

Срок обучения: 32 академических часа (4 учебных дня), в том числе 25 часов – аудиторные занятия под руководством преподавателя, 7 часов – самостоятельная работа.

Форма обучения: очная.

Режим занятий: 8 аудиторных часов в день.

Номер темы	Наименование тем учебных занятий	Всего часов учебных занятий по расписанию ¹	В том числе учебных занятий с преподавателем	Из них по видам учебных занятий		Время, отводимое на самостоятельную работу	Форма контроля
				Лекции	Практические занятия		
1.	Методология эффективной работы в SolidWorks	5	4	2	2	1	-
2.	Специальные методы проектирования от концепции «сверху-вниз»	5	4	2	2	1	-
3.	Состояние отображения сборки	5	4	-	4	1	-
4.	Методы создания и управления большими сборками	5	4	2	2	1	-

Номер темы	Наименование тем учебных занятий	Всего часов учебных занятий по расписанию ¹	В том числе учебных занятий с преподавателем	Из них по видам учебных занятий		Время, отводимое на самостоятельную работу	Форма контроля
				Лекции	Практические занятия		
5.	Особенности оформления конструкторской документации больших сборок	5	4	2	2	1	-
6.	Разбор типовых ошибок	5	4	-	4	1	
Итоговая аттестация		2	1	-	1	1	Зачет
Всего по программе обучения		32	25	8	17	7	Зачет

Составители:

Заместитель директора
по научной и учебной работе

Начальник отдела реализации
образовательных программ

С.Е.Ерошин

Ю.А.Злобин

¹ Примечание: По согласованию с SolidWorks Russia возможна корректировка количества часов учебных занятий по указанным темам, но в пределах общего количества часов учебной программы.