



Общество с ограниченной ответственностью Институт Повышения Квалификации
Дополнительного профессионального образования «Специалист»
117105, город Москва, Нагатинский 1-й проезд, дом 2, строение 6
Тел: 8(495)120-15-77, e-mail: info@dpocenter.ru
ИНН/КПП 7724494212/772401001, ОГРН 1197746698742

УТВЕРЖДАЮ



Генеральный директор
ООО ИИП ДПО «Специалист»
Ю.С. Петрова

20 22 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации: «Испытания продукции»

Цель – получение новых знаний и навыков, освоение современных методов решения профессиональных задач.

Категория слушателей – руководители лабораторий и работники, непосредственно выполняющие работы, участвующие в работах по исследованиям (испытаниям) и измерениям.

Срок обучения – 74 академических часа.

Форма обучения – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Режим занятий – определяется совместно с Заказчиком (не менее 4 часов в день).

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	СРС	
1.	Нормативно-методическая база организации и проведения испытаний. Государственные и межгосударственные стандарты	4	2	2	
2.	Требования к испытательным лабораториям (ИЛ). Порядок их аккредитации и аттестации	6	4	2	
3.	Аттестация испытательного оборудования, применяемого при оценке соответствия оборонной продукции	6	4	2	
4.	Организация и проведение испытаний	6	4	2	
5.	Документирование процесса проведения испытаний	6	4	2	
6.	Метрологическое обеспечение процесса испытаний	8	6	2	
7.	Сертификация продукции военного назначения	10	6	4	
8.	Особенности оценки соответствия продукции военного назначения, поставляемых по государственному оборонному заказу	10	6	4	

9.	Методика оценки стоимости работ по проведению испытаний и сертификации продукции	14	8	6	
Итоговая аттестация по учебному курсу		4	-	4	Зачет
Всего часов:		74	44	30	



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Федеральный научный центр информатики и электроники
 «Институт проблем информатики»
 повышение квалификации
 специалистов в области профессиональной деятельности

Цель – получение новых знаний, навыков, освоение современных методов решения профессиональных задач.

Каждый слушатель – руководитель лабораторий и работников непосредственно выполняющих работы, участвующих в работе по внедрению (испытаниям) и сертификации.

Срок обучения – 14 академических недель.

Формы обучения – определяется совместно образовательным учреждением и слушателем (по мере от производства с участием отряда от производства с привлечением дистанционных образовательных технологий).

Результаты – определяется совместно с заказчиком (не менее 4 часов в день).

№ п/п	Наименование дисциплин и дисциплин	Всего часов	В том числе		Формы контроля
			Лекции	СРС	
1.	Нормативно-методические базы организации и проведения испытаний, государственные и международные стандарты	4	2	2	
2.	Требования к нормативным документам (НД). Порядок их актуализации и утверждения	6	4	2	
3.	Аттестация испытательного оборудования, применение при оценке соответствия оборонной продукции	6	4	2	
4.	Организация и проведение испытаний	6	4	2	
5.	Документирование процесса проведения испытаний	6	4	2	
6.	Методические обеспечения процесса испытаний	8	6	2	
7.	Сертификация продукции военного назначения	10	6	4	
8.	Особенности оценки соответствия продукции военного назначения, поставленной по государственному оборонному заказу	10	6	4	