



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@dpo-center.ru
ИНН/КПП 7724494212/772401001, ОГРН 1197746698742

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО ИПК ДПО «Специалист»

Ю.С. Петрова

18 апреля 2022 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы
профессиональной переподготовки:

«Испытания в области оценки соответствия. Проведение испытаний на безопасность игрушек»

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

Категория слушателей - лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Срок обучения – 260 академических часов.

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.	Правовые основы деятельности аккредитованной испытательной лаборатории	42	30	12	
1.1.	Требования Федерального закона от 28.12.2013 № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»	12	8	4	
1.2.	Требования Приказа Минэкономразвития России от 30.05.2014 № 326 «Об утверждении Критериев аккредитации, перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации, и перечня документов в области стандартизации, соблюдение требований которых заявителями, аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации»	14	10	4	
1.3.	Требования ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 «Международный стандарт. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»	16	12	4	

2.	Общие требования к организации деятельности испытательных лабораторий; требования к персоналу испытательных лабораторий и оборудованию для проведения испытаний в соответствии с ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»	60	42	18	
2.1.	Основные документы, регламентирующие работу испытательных лабораторий	14	10	4	
2.2.	Требования к квалификации и компетентности персонала испытательных лабораторий для проведения испытаний в соответствии с ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»	14	10	4	
2.3.	Требования к безопасности проведения испытаний в соответствии с ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»	16	10	6	
2.4.	Требования к оформлению результатов испытаний продукции	16	12	4	
3.	Основные методы проведения испытаний на безопасность игрушек	80	54	26	
3.1.	Объекты испытаний (классификация продукции) в соответствии с ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»	16	12	4	
3.2.	Физические, микробиологические и физико-химические методы испытаний	28	18	10	
3.3.	Оборудование для проведения испытаний физическими методами, микробиологическими методами и физико-химическими методами	36	24	12	
4.	Демонстрация применения оборудования для проведения испытаний на безопасность игрушек. Практические рекомендации	48	30	18	
	Подготовка и защита выпускной аттестационной работы	20	-	20	Защита ВАР
	Итоговая аттестация по учебному курсу	10	-	10	Зачет
	Всего часов:	260	156	104	