



Курс повышения квалификации «Особенности определения, диагностики и оборота драгоценных камней»

Драгоценные камни не зря считают одним из самых дорогих товаров ювелирного производства, в пересчете на миллиграммы веса, драгоценные камни хранят в себе больше ценности чем любой другой товар, который торгуется на открытых мировых рынках. К тому же, в отличие от других товаров, спрос на которые постоянно изменяется, драгоценным камням присущи удивительная стабильность и рост.

Идентификация, правильная маркировка и учет драгоценных камней позволит специалисту (товароведу ломбарда, скупки, розничной торговли) избежать проблемных ситуаций, связанных с оборотом драгоценных камней, минимизировать риски, связанные с судебными расходами и штрафами Роспотребнадзора, ЦБ РФ и др., а также поможет правильно предоставлять потребителю информацию о товаре.

Изучение курса направлено на формирование теоретических и практических знаний о драгоценных камнях как объектах внутренней и внешней торговли, правил маркировки на сопровождающих документах, в том числе ярлыках, залоговых билетах и прочее, правил учета, методов оценки качества и проведения экспертизы.

№	Темы	Часы	
		Теоретическое занятие	Практическое занятие
1	Группа драгоценных камней по ФЗ — 41. Особенности определения, идентификации драгоценных камней. Классификация и основные термины при работе с ювелирными камнями; Идентификация ювелирных камней. Методы и приборы; Геммологическая оценка (системы GIA, ТУ, ГОСТы) ювелирных камней; Определение массы ювелирных камней, в том числе закрепленных в изделии. Формулы расчета массы камней разного типа огранок; Цвет (тон, насыщенность, оттенок) по системе GIA и ТУ — 117-3-0761-7-00; Чистота/дефектность. Разновидности природных структурных дефектов в камнях; Огранка. Типы и формы. Определение качества огранки (группа А, Б, В, Г). Дефекты огранки; Характеристика драгоценных камней 1 порядка (бриллиант, рубин, сапфир, изумруд); Характеристика ювелирных камней (жемчуг, янтарь, топаз, кварцы, бирюза, малахит и др.)	7	7
2	Установление характеристик оценки ювелирных камней по системе ГОСТов и ТУ. Составление товароведческой геммологической «формулы» ювелирного камня; Маркировка на ярлыке для ювелирных вставок (камней); Обязательные сведения для покупателей; Особенности сертификатов качества и экспертных заключений для ювелирных изделий со вставками.	5	6



3	Облагораживание и имитации драгоценных камней. Виды облагораживания драгоценных камней (термический, химический и т. д.); Способы идентификации облагороженных камней с помощью оптических и физических приборов; Способы облагораживания бриллиантов; Синтетические бриллианты, способы идентификации с помощью рамановской спектроскопии; Композитные материалы и нанокристаллы (ситалл).	6	4
4	Инновационные методы идентификации драгоценных камней Современные приборы для идентификации синтетических материалов (рентгеноструктурный, рентгенофлюоресцентный и др.).	4	1
5	Особенности учета драгоценных камней. Документооборот. Нормативная база; Особенности учета (общие вопросы, хранение, перевозка, инвентаризация и пр.); ПОД\ФТ при реализации и иных операциях с драгоценными камнями; Проверки; Ответственность.	5	1
6	Особенности экспорта и импорта ювелирных изделий с драгоценными камнями. Особенности экспорта ювелирных изделий с драгоценными камнями; Особенности импорта ювелирных изделий с драгоценными камнями; Таможенные требования; Экспертиза ювелирных товаров (таможенная, независимая): особенности и процедура.	4	–
Итого (общая продолжительность курса)		50	

Результат:

1. Вы узнаете всю необходимую для работы информацию о камнях, подлежащих учету;
2. Вы научитесь самостоятельно определять и диагностировать ювелирные камни с помощью различных методов, в том числе на самом современном, а также доступном для ломбардов / скупок оборудовании;
3. Вы узнаете все особенности и нюансы учета ювелирных камней, осуществления их подготовки к продаже;
4. Вы узнаете все особенности законодательства относительно ввоза и вывоза драгоценных камней, тем самым обезопасив себя и свой бизнес;
5. Вы получите удостоверение государственного образца по специальности «Специалист по определению и диагностике драгоценных камней».