

Постоянно совершенствовать свой профессиональный уровень

Выпускница и постоянная слушательница курсов повышения квалификации кафедры «Законодательная метрология» АСМС делится своими впечатлениями о занятиях и преподавателях Академии, отмечает необходимость такого обучения для своевременного повышения квалификации

«Учителя как местные светочи науки должны стоять на полной высоте современных знаний в своей специальности»

Д.И. Менделеев

В

О.В. Полякова

начальник группы метрологической экспертизы отдела главного метролога ФГУП опытно-конструкторского бюро «Факел» (ФГУП ОКБ «Факел»), г. Калининград, fakel@gazinter.net

В декабре 2011 года я в очередной раз прошла обучение в Академии стандартизации, метрологии и сертификации (АСМС) по специализации «Метрологическая экспертиза технической документации» (МЭ ТД). Повысила квалификацию, познакомилась с интересными людьми и захотела поделиться своим мнением с читателями журнала «Компетентность».

Вот уже 26 лет моя трудовая деятельность связана с метрологией. Из них четырнадцать лет я работала поверителем радиоизмерительных приборов в 170-м ЛИТ Министерства обороны РФ и двенадцатый год провожу метрологическую экспертизу конструкторской и технологической документации на производственном предприятии.

Метрологической экспертизе технической документации принадлежит ведущая роль в обеспечении качества на всех этапах жизненного цикла продукции. Проведение МЭ позволяет вскрыть и устранить метрологические ошибки, поставить барьер проникновению в создаваемую техническую документацию решений, нарушающих нормы метрологического обеспечения (МО) разработки, испытаний и производства изделия. Своевременно и качественно проведенная метрологическая экспертиза технической документации — надежная «профилактика» брака при производстве и аварий в ходе эксплуатации изделий.

О значимости МЭ говорит уже тот факт, что к специалисту по ее проведению предъявляются высокие требования.

Мне повезло: мой предшественник — начальник группы МЭ ТД в от-

деле главного метролога ОКБ «Факел» — имел большой опыт и охотно делился им с коллегами. Он сразу же ввел меня в курс дела и «привил» интерес к этой важной и ответственной работе.

Для повышения квалификации я регулярно обучаюсь в АСМС в Москве. Полученные знания помогают решать задачи не только метрологической экспертизы, но и метрологического обеспечения производства в целом. С каждым разом я все больше убеждаюсь: для улучшения качества работы необходимо постоянно совершенствовать свой профессиональный уровень.

Общаясь с коллегами из других российских предприятий, я узнала, что не многим посчастливилось, как мне, освоить тонкости данной работы с помощью опытного наставника. Нередко метрологи, которым впервые поручили (иногда в качестве дополнительной нагрузки) выполнение МЭ ТД, испытывают трудности при ее организации и проведении. В силу разных причин им приходится решать свои проблемы в одиночку.

Курсы повышения квалификации, организованные руководством АСМС на кафедре «Законодательная метрология», несомненно, являются огромным подспорьем не только для тех, кто лишь начинает заниматься метрологической экспертизой, но и для уже имеющих навыки ее проведения. Занятия проводят настоящие мастера своего дела — профессор Юрий Алексеевич Богомолов и доцент Нелли Яковлевна Медовикова. Тщательно разработанная программа позволяет слушателям эффективно усваивать лекционный материал.

Ключевые слова

метрологическая экспертиза, метрологическое обеспечение, техническая документация, программное обеспечение