

УДК 005

## **СИСТЕМА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ГАРАНТИРОВАННОГО КАЧЕСТВА ПОН ЯВЛЯЕТСЯ КЛЮЧОМ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗ- ОПАСНОСТИ**

Серова А. А., Фролова Ю. С., студенты гр. УК – 141, 3 курс  
Научный руководитель: д.т.н. профессор Ермолаева Е.О.  
Кемеровский технологический институт пищевой промышленности  
(университет)  
г. Кемерово

Сегодня независимое подтверждение соответствия стало наиболее признаваемым и ценным в международной практике. Учитывая особенность продукции военного назначения (ПВН), можно остановиться на контроле со стороны предприятия и заказчика при условии чисто внутреннего потребления. Оборонно-промышленный комплекс своей продукцией завоевывает международный рынок, и покупатели желают иметь гарантию качества приобретаемой продукции. Поэтому можно считать, что сертификация - один из инструментов обеспечения гарантии качества (ПВН)

В настоящее время в области сертификации СМК предприятий российского оборонно-промышленного комплекса свои услуги предоставляют несколько систем добровольной сертификации (СДС). Каждая система, в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании» (далее - ФЗ №184), действует в интересах создавших ее федеральных органов исполнительной власти (ФОИВ) или определенных лиц.

Неопределенность законодательной и правовой базы в частности СДС, межведомственные разногласия, различие предъявляемых требований и особенности проведения работ (определяемые нормативной базой каждой системы) значительно снижают общее качество работ по сертификации, позволяют использовать демпинговые цены, лоббировать интересы отдельных СДС чиновниками различного уровня и применять другие некорректные, а порой и вредные способы конкурентной борьбы.

В связи с этим работающие в области ОПК органы по сертификации (ОС) вынуждены регистрироваться одновременно в нескольких СДС и заниматься совершенствованием процедур сертификации, повышением результативности и качества работ, сколько разработкой и применением различных способов отстаивания своих интересов на рынке сертификационных услуг.

Таким образом, повышение результативности и качества сертификационных работ, проводимых в интересах государственных заказчиков, возмож-

но только при наличии единых правил проведения работ по сертификации и требований к участникам этих работ, единой системы оценки соответствия в ОПК и регистрации(уполномочения) СДС входящих в нее.

Необходимо выработать единую стратегию управления качеством в ОПК, которая должна включать в себя:

- Развитие нормативно-правового обеспечения качества продукции ОПК и разработку концепции обеспечения качества продукции оборонного назначения;
- Регистрацию(уполномочение) СДС работающих в ОПК со стороны государства и создание на их базе единой системы оценки соответствия ПВН;
- Обеспечение тесного взаимодействия государственных органов контроля военной приемки (ВП) Министерства обороны РФ с уполномоченными СДС;
- Мониторинг наличия и эффективность СМК на предприятиях ОПК;
- Контроль качества, маркировку и учет сырья, материалов и комплектующих изделий, обеспечивающих исключение постановок контрафактных изделий при производстве и эксплуатации продукции (создание подсистемы оценки соответствия комплектующих, сырья и материалов);
- Реализации технологий информационной поддержки жизненного цикла продукции ОПК(ИПИИ-технологий);
- Мониторинг качества оборонной продукции по результатам эксплуатации в войсках(создание межотраслевого совета по качеству и надежности);
- Кадровое обеспечение квалифицированными специалистами и непрерывность их обучения( повышение квалификации) в учебных организациях дополнительного образования и учебных центрах СДС.

В заключении, можно сказать, что нужна структура, объединяющая федеральные органы исполнительной власти, органы контроля, предприятия и организации, системы мониторинга и оценки, СДС, работающие в ОПК, которая могла бы обеспечить гарантированное качество разрабатываемой и поставляемой обороной продукции.

**Список литературы:**

1. Маянский В.Д. Высокое качество продукции ОПК/  
В.Д. Маянский//Стандарты и качество-2016.-№9.- с. 66-70.