

## **Координационный совет СДС «Военный Регистр»**

утвердил Концепцию развития Системы на 2017-2020 годы. Концепция разработана Центральным органом в целях совершенствования деятельности и повышения эффективности использования потенциала, накопленного Системой за 16-летний период деятельности.

# **КОНЦЕПЦИЯ**

## **развития Системы добровольной сертификации «Военный Регистр» в области обеспечения и повышения качества оборонной продукции на 2017-2020 годы**

### **I. Введение**

Настоящая Концепция содержит систему взглядов на развитие Системы добровольной сертификации «Военный Регистр» (далее – Система) и формирует цели, задачи и направления ее развития на период до 2020 года.

Система обеспечивает проведение добровольной сертификации на предприятиях оборонно-промышленного комплекса и в других организациях на всей территории Российской Федерации.

Добровольная сертификация в Системе осуществляется в целях:

- удостоверения соответствия продукции, применяемых процессов, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, работ, услуг предприятий (организаций), в том числе оборонно-промышленного комплекса, стандартам, документам Системы и условиям договоров;
- содействия приобретателям в компетентном выборе продукции, работ, услуг;
- повышения качества и конкурентоспособности продукции, в том числе оборонного назначения, работ, услуг на российском и международном рынках;
- создания условий для обеспечения свободного перемещения товаров по территории Российской Федерации, а также для осуществления международного экономического, военно-технического сотрудничества и международной торговли.

В настоящей Концепции применены термины из законодательных и нормативно-правовых актов Российской Федерации, приведенных в разделе II.

### **II. Современное состояние Системы**

В своей деятельности Система руководствуется следующими законодательными и иными нормативно-правовыми актами Российской Федерации:

- Федеральным законом от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 275-ФЗ «О государствен-

ном оборонном заказе»;

- Федеральным законом от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»;

- Федеральным законом от 29 июня 2016 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2016 г. № 1567 «О порядке стандартизации в отношении оборонной продукции (товаров, работ, услуг) по государственному оборонному заказу, продукции, используемой в целях защиты сведений, составляющих государственную тайну или относимых к охраняемой в соответствии с законодательством Российской Федерации иной информации ограниченного доступа, продукции, сведения о которой составляют государственную тайну, а также процессов и иных объектов стандартизации, связанных с такой продукцией»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 2 октября 2009 г. № 780 «Об особенностях обеспечения единства измерений при осуществлении деятельности в области обороны и безопасности Российской Федерации»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 13 июня 2012 г. № 581 «О лицензировании разработки, производства, испытания, установки, монтажа, технического обслуживания, ремонта, утилизации и реализации вооружения и военной техники»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 11 октября 2012 г. № 1036 «Об особенностях оценки соответствия оборонной продукции (работ, услуг), поставляемой по государственному оборонному заказу, процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации и захоронения указанной продукции»;

- постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2013 г. № 1275 «О примерных условиях государственных контрактов (контрактов) по государственному оборонному заказу».

В Системе зарегистрировано 86 субъектов, отвечающих всем требованиям Системы.

Существующие проблемы в добровольной сертификации в значительной степени обусловлены тем, что в Федеральном законе «О техническом регулировании», добровольной сертификации уделено минимальное значение. Между тем добровольная сертификация должна рассматриваться как инструмент реализации технической политики Российской Федерации в области

обеспечения требуемого качества продукции, поставляемой для Вооруженных Сил Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности государства, а именно контролю качества разрабатываемой и поставляемой оборонной продукции, обеспечению экологической и информационной безопасности ее разработки, производства, эксплуатации, ремонта и утилизации, в совокупности с результативно действующими системами менеджмента предприятия.

В этой связи необходимо определить приоритеты, стратегические цели, задачи, принципы и направления развития Системы.

### **III. Стратегические цели и задачи**

Стратегической целью развития Системы на период до 2020 года являются:

- содействие в создании единой системы оценки соответствия в оборонно-промышленном комплексе (далее – ОПК), учитывающей особенности разработки, производства, эксплуатации, ремонта и утилизации оборонной продукции;
- обеспечение повышения качества управления и контроля деятельности участников Системы.

Для содействия в создании единой системы оценки соответствия в ОПК, учитывающей особенности разработки, производства, эксплуатации, ремонта и утилизации оборонной продукции необходимо решение следующих задач:

- актуализация существующей законодательной и нормативной правовой базы в области технического регулирования;
- участие в выработке критериев регистрации систем добровольной сертификации, работающих в ОПК;
- участие в разработке процедур уполномочивания систем добровольной сертификации.

Для обеспечения повышения качества управления и контроля деятельности участников Системы необходимо решение следующих задач:

- совершенствование системы мониторинга зрелости СМК предприятий, эффективности работы органов по сертификации и испытательных лабораторий, компетентности экспертов Системы;
- разработка и реализация программ дополнительного профессионального образования для специалистов служб качества предприятий и организаций ОПК, персонала органов по сертификации и испытательных лабораторий, экспертов Системы.

### **IV. Направления и принципы развития Системы**

Приоритетным направлением работ в области обеспечения качества и экологической безопасности оборонной продукции при формировании и реализации государственного оборонного заказа является обеспечение гарантированного качества оборонной продукции, основанное на:

- единой системе оценки соответствия, учитывающей особенности разработки, производства, эксплуатации, ремонта и утилизации оборонной продукции;
- едином нормативном правовом поле для всех участников Системы, в области обеспечения качества поставляемой продукции, экологической и информационной безопасности ее разработки, производства, эксплуатации, ремонта и утилизации;
- соответствии качества оборонной продукции, поставляемой для нужд Вооруженных Сил и на экспорт, тактико-техническим требованиям, подтвержденным сертификационными испытаниями и процедурами сертификации Системы на всех этапах жизненного цикла – от создания до утилизации;
- наличии результативно действующих систем менеджмента на всех предприятиях (организациях) ОПК, подтвердивших их соответствие в органах по сертификации Системы;
- постоянном мониторинге удовлетворенности потребителей услуг сертификации, предоставленных органами по сертификации Системы, а также потребителей оборонной продукции;
- эффективном взаимодействии органов по сертификации Системы с органами контроля государственных заказчиков оборонной продукции, федеральными и региональными органами исполнительной власти, организациями и предприятиями ОПК;
- высокой квалификации и компетентности всех участников Системы, поддерживаемой учебными центрами повышения квалификации Системы;
- постоянном и объективном информировании всех заинтересованных лиц и организаций о деятельности Системы через интернет-сайт, бюллетень «Менеджмент Вооружение Качество», организацию конференций, семинаров и участия в различных выставках.

Принципами реализации работ приоритетного направления в области обеспечения качества оборонной продукции, экологической и информационной безопасности ее разработки, производства, эксплуатации, ремонта и утилизации являются:

- актуализация процедур регистрации и контроля органов по сертификации Системы для работы в интересах ОПК;
- актуализация существующей нормативной базы в области подтверждения соответствия, обеспечения и повышения качества оборонной продукции, экологической и информационной безопасности ее разработки, производства, эксплуатации, ремонта и утилизации, формирование эффективных требований оценки соответствия систем менеджмента и методик сертификационных испытаний;
- проведение комплекса работ по разработке предложений по совершен-

ствованию военных стандартов, определяющих нормативную базу обеспечения качества оборонной продукции;

- совершенствование методик испытаний и процедур сертификации оборонной продукции, обеспечение соответствия испытательных лабораторий (центров) и органов по сертификации продукции, зарегистрированных в Системе, установленным требованиям;

- разработка и совершенствование методик оценки результативности систем менеджмента предприятий ОПК и оценки объективности результатов аудитов органов по сертификации;

- создание и внедрение системы мониторинга качества оборонной продукции по результатам ее эксплуатации;

- повышение эффективности взаимодействия между органами государственной и исполнительной власти и Системой;

- укрепление доверия к результатам аудитов, проводимых органами по сертификации Системы;

- развитие и совершенствование системы обучения и повышения квалификации специалистов ОПК и субъектов Системы, подтверждение их компетентности и совершенствование системы поощрения добившихся высоких результатов организаций и специалистов;

- совершенствование и автоматизация Реестра Системы, аналитического раздела базы данных Системы на основе информационных технологий с возможностью объединения с базами данных органов по сертификации и испытательных лабораторий Системы.

Основные направления реализуются Системой добровольной сертификации «Военный Регистр» совместно с заинтересованными органами исполнительной власти и другими организациями посредством следующих мероприятий:

- участия в формировании критериев для отбора и регистрации органов по сертификации и испытательных лабораторий в интересах Системы;

- участия в рассмотрении и формировании предложений по актуализации законодательной и нормативно-правовой базы в области совершенствования независимой оценки соответствия;

- доработки нормативной базы Системы добровольной сертификации «Военный Регистр» в целях уточнения прав участников Системы и требований к ним;

- участия в обсуждении разрабатываемых нормативных и правовых документов в области технического регулирования и оценки соответствия в интересах ОПК;

- уточнения и актуализации правил проведения работ по сертификации и методик оценки уровня зрелости сертифицированных СМК предприятий,

оценки эффективности работ органов по сертификации Системы и оценки уровня компетентности экспертов Системы;

- совершенствования системы автоматизированного учета и анализа отчетных материалов участников Системы;

- создания совместного с представителями заказчика механизма подтверждения соответствия оборонной продукции и систем менеджмента предприятий – участников Системы;

- разработки эффективных учебных программ подготовки специалистов служб качества, военных представительств, метрологических и экологических служб, отделов технического контроля и стандартизации, экспертов Системы, внедрения эффективных методов обучения;

- разработки учебно-методических пособий по подготовке и повышению квалификации специалистов служб качества, военных представителей, экспертов Системы, соответствующих современному уровню технологического развития предприятий ОПК и повышения квалификации преподавательского состава;

- развития направления информационного взаимодействия с федеральными и региональными органами исполнительной власти, с создателями и субъектами Системы.

#### **V. Реализация настоящей Концепции**

Реализацию настоящей Концепции планируется осуществлять за счет внутренних финансовых и административных ресурсов Центрального органа Системы.

Реализация Концепции позволит решить существующие проблемы и должна обеспечить:

- постоянную актуализацию нормативной базы Системы;

- повышение эффективности систем менеджмента качества на предприятиях (организациях) ОПК;

- повышение объективности оценки соответствия систем менеджмента качества и оборонной продукции со стороны органов по сертификации;

- повышение компетентности специалистов служб качества предприятий и экспертов органов по сертификации;

- удобство работы предприятий с органами по сертификации и испытательными лабораториями, а органов по сертификации – с Центральным органом Системы;

- повышение имиджа сертификата Системы и ответственности самих органов по сертификации и испытательных лабораторий Системы;

- повышение гарантии качества оборонной продукции.