

ПОЛИТИКА в области качества

применительно к работам по разработке и производству микропроцессорных устройств (МПУ)

Цель

разработка и производство высококачественной продукции, удовлетворяющей требованиям и ожиданиям заказчиков

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- поддержание и повышение качества и конкурентоспособности выпускаемых МПУ;
- обеспечение соблюдения требований законодательства, стандартов, технических регламентов, правил и норм, регламентирующих деятельность организации;
- построение взаимовыгодных отношений с заинтересованными сторонами;
- соблюдение установленных в нормативно-технической документации требований к МПУ;
- поддержание, обновление и совершенствование парка производственного, измерительного, испытательного оборудования;
- совершенствование процессов;
- поддержание и совершенствование программных средств разработки;
- повышение компетентности сотрудников;
- использование офисных, производственных и складских помещений, отвечающих требованиям охраны труда, санитарным нормам и правилам;
- применение передового российского и международного опыта в области приборостроения;
- проведение регулярных внутренних аудитов и анализа системы менеджмента качества (СМК) со стороны руководства, рассмотрение рисков и возможностей;
- рассмотрение претензий заказчиков;
- совершенствование организационной структуры управления.

Основополагающим документом СМК в области разработки и производства МПУ является руководство по качеству, в котором установлены общие требования, правила и процедуры, выполнение которых является обязательным условием для достижения поставленной цели в области качества.

Руководство компании обязуется:

- обеспечивать соответствие СМК требованиям, установленным во внешней документации (ГОСТ Р ИСО 9001-2015, законы, постановления и др. документы, относящиеся к деятельности компании) и внутренней документации (стандарты предприятия, рабочие инструкции и др.);
- проводить политику, направленную на постоянное улучшение СМК.

Генеральный директор
ООО «Инженерный центр «Энергосервис»



Игорь Леонидович Флейшман

30.06.2022 г.