

ПОЛИТИКА В ОБЛАСТИ ТЕХНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ООО «ПК «НЭВЗ»

Политика в области технической безопасности ООО «ПК «НЭВЗ» направлена на обеспечение эффективной деятельности в области производства продукции, безопасной для потребителей и окружающей среды.

Для реализации Политики в области технической безопасности руководствуемся принципом предупреждения несоответствий и предотвращения отказов на всех этапах жизненного цикла продукции, применение которого позволяет выявлять и управлять причинами рисков событий и соответствовать ожиданиям потребителя.

Наши основные задачи:

- определение критической деятельности, влияющей на безопасность продукции;
- определение и документальное оформление требований и критериев безопасности в качестве основы для производства безопасных и надежных видов продукции;
- определение и оценка потенциальных рисков, связанных с поставкой критичной продукции;
- своевременное и полное проведение необходимых испытаний отдельных деталей, узлов, конечной продукции в соответствии с законодательными и нормативными требованиями, а также официальными требованиями заказчиков;
- обеспечение получения оперативной информации о показателях безопасности для принятия решений, в том числе при чрезвычайных ситуациях;
- анализ фактических и потенциальных отказов при эксплуатации продукции и их воздействия на безопасность или окружающую среду и использование накопленных статистических данных и опыта для постоянного улучшения деятельности;
- обучение и поддержание необходимого уровня компетентности персонала, осуществляющего деятельность по выявлению потенциальных рисков, информирование данного персонала о возможных последствиях для потребителя, если требования по безопасности не будут соблюдены;
- обеспечение мотивации персонала к достижению целей в области технической безопасности.

Руководство ООО «ПК «НЭВЗ» берет на себя ответственность за реализацию и поддержание в актуальном состоянии данной политики в области технической безопасности и постоянное улучшение системы менеджмента бизнеса.

Генеральный директор Е.В. Гридасов