



# НПО «ЭЛСИБ» ПАО

## Политика в области качества, экологии и охраны труда



Научно-производственное объединение «ЭЛСИБ» публичное акционерное общество (далее ЭЛСИБ) - единственное энергомашиностроительное предприятие за Уралом, расположенное в городе Новосибирске, работает с 1953 года. ЭЛСИБ является одним из ведущих предприятий по проектированию и производству турбо- и гидрогенераторов, крупных электрических машин, систем возбуждения, а также сервисному обслуживанию и модернизации энергетического оборудования для объектов энергетики, нефтегазовой, угольной, химической и других отраслей промышленности, как в России, так и за рубежом.

**Основа политики ЭЛСИБ** – обеспечение стабильной работы организации, проектирование, производство и поставка качественного, надежного и безопасного оборудования (работ, услуг), соответствующего требованиям потребителей, в условиях труда, не представляющих опасность для персонала и всех заинтересованных сторон, при допустимом воздействии на окружающую среду Новосибирской области.

### Руководство ЭЛСИБ:

- Соблюдает договорные обязательства, законодательство РФ, документы по стандартизации, относящиеся к выпускаемой продукции, осуществляемым видам деятельности, экологической, промышленной, пожарной безопасности и охране труда.
- Проводит анализ современных и перспективных требований к продукции электротехнического машиностроения, тенденций и достижений в отрасли. Разрабатывает и выводит на рынок новые конкурентоспособные типы изделий, улучшает характеристики и качество выпускаемой продукции, расширяет и совершенствует систему сервисного обслуживания для повышения удовлетворенности потребителей.
- Считает приоритетным обеспечение безопасности объектов использования атомной энергии при конструировании и изготовлении оборудования, выполнении работ и оказании услуг для данных объектов.
- Выделяет ресурсы и постоянно совершенствует интегрированную систему менеджмента согласно ISO 9001, 14001, 45001. Проводит техническое перевооружение и реконструкцию предприятия. Обеспечивает применение прогрессивных безопасных технологий и методов организации производства для изготовления продукции.
- Повышает осведомленность, компетентность и мотивацию персонала. Вовлекает персонал в деятельность по достижению намеченных результатов, обеспечению результативности интегрированной системы менеджмента.
- Выбирает поставщиков и подрядчиков на основе их способности поставлять продукцию, предоставлять работы и услуги в соответствии с требованиями предприятия.
- Предупреждает происшествия и случаи ухудшения состояния здоровья работников, производственный травматизм и профессиональную заболеваемость за счет:
  - обеспечения соответствия условий труда на рабочих местах требованиям охраны труда;
  - выявления опасностей и управления профессиональными рисками, исходя из специфики деятельности предприятия и сложности выполняемых операций;
  - организации процессов и деятельности с учетом индивидуальных особенностей работников и понимания важности сохранения жизни и здоровья работников;
  - защиты работников от преследования в тех случаях, когда они сообщают об инцидентах, опасностях, рисках и возможностях;
  - принятия решений по вопросам управления охраной труда с участием работников и (или) их представителей или с учетом мнений, выявленных в процессе консультаций с ними.
- Защищает окружающую среду путем:
  - рационального использования ресурсов (материалы, газы, вода, электроэнергия, тепло, топливо) на всех этапах производственной деятельности;
  - предотвращения загрязнения за счет эффективного управления процессами проектирования и изготовления продукции, предупреждения аварийных ситуаций;
  - улучшения качества и уменьшения количества стоков, объемов выбросов, снижения класса опасности и объемов отходов, передаваемых на захоронение.

Генеральный директор

Д.А. Безмельницын