

ПОЛИТИКА (РУКОВОДЯЩИЕ ПРИНЦИПЫ) ENEFIT POWER AS

Enefit Power AS - одно из крупнейших в Эстонии и странах Балтии энергетических предприятий, основной деятельностью которого является производство электрической и тепловой энергии на базе Эстонской, Балтийской и Аувере электростанций; производство жидких видов топлива на энерготехнологических установках завода масел; добыча сланца в шахте Эстония и карьере Нарва и его логистика; управление производственными активами.

Предприятие вносит существенный вклад в развитие экономики замкнутого цикла, используя в производстве древесные отходы и полукоксовый газ, и производя золу как источник сырья в строительном секторе и в сельском хозяйстве, а также известковый щебень как сырье в дорожном строительстве. В перспективе предприятие планирует использовать для производства энергии также старые автомобильные покрышки и пластиковые отходы.

Наша амбиция – стать лидером зеленого поворота и постепенно снизить углеродную интенсивность для достижения углеродно-нейтрального производства энергии в 2045 году.

УТВЕРЖДЕНО:
07.09.2021
РЕШЕНИЕМ ПРАВЛЕНИЯ


Enefit Power

В СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РУКОВОДСТВУЕМСЯ СЛЕДУЮЩИМИ ПРИНЦИПАМИ:

- При осуществлении производственных процессов берем на себя обязательство соблюдать законодательные и нормативные требования Эстонской Республики и следовать стратегии и экологической политике концерна Eesti Energia AS.
- Обеспечиваем соответствующий требованиям клиентов уровень качества продукции и гибко используем производственные мощности, быстро реагируя на возможности и потребности рынка.
- Обеспечиваем работникам и партнерам по сотрудничеству безопасную производственную среду. Для предотвращения несчастных случаев на производстве, инцидентов и профессиональных заболеваний оцениваем и снижаем риски и осуществляем регулярный надзор.
- Снижаем воздействие на окружающую среду, вызванное производственной деятельностью путем постоянного контроля за природопользованием, реализацией экологически важных проектов и внедрения в производство наилучших доступных технологий.
- При выполнении работ используем компетентный персонал, уделяем особое внимание развитию работников и повышению их осведомленности в вопросах качества, экологии, производственной безопасности, управления активами и действиях в чрезвычайных ситуациях. Передаем свои знания и умения новым коллегам.
- Привлекаем работников к выявлению рисков и снижению их последствий. Считаем важным обратную связь работников в вопросах охраны здоровья, обеспечении безопасности труда и воздействия на окружающую среду.
- С целью ответственного использования ресурсов сосредотачиваемся на постепенном увеличении использования альтернативных источников энергии, увеличении сжигания полукоксового газа и совместном производстве жидких видов топлива и электроэнергии, а также переориентации из производства сланцевого масла в химическую промышленность.
- Стремимся к получению максимальной ценности от активов на всех этапах их жизненного цикла (планировании, развитии, использовании, обслуживании, ремонте, реновации и выводе из эксплуатации) при оптимальных затратах, оправдывая ожидания заинтересованных сторон и способствуя предприятию в достижении установленных целей.
- Фокусируемся на автоматизации и дигитализации производственных процессов. Для принятия оперативных и качественных решений проводим анализ и используем достоверные и актуальные данные.
- При принятии инвестиционных решений оцениваем их влияние на безопасность труда, качество, окружающую среду и имущество. Направляя инвестиции, обеспечиваем оптимальный баланс между надежностью оборудования и финансовыми ресурсами.
- Постоянно улучшаем интегрированную систему менеджмента и обеспечиваем ее соответствие требованиям международных стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 55001:2014 и Регламента Европейского Парламента и Совета Европейского Союза (ЕС) 1221/2009 (EMAS).
- Для выполнения требований Регламента Европейского Парламента и Совета Европейского Союза (ЕС) 1221/2009 (EMAS) берем на себя обязательство постоянно улучшать результативность своей экологической деятельности во всех местах осуществления производственной деятельности, в отношении которых это требование применяется.

