

КОРПОРАТИВНАЯ ПОЛИТИКА

Наша энергетическая политика

ISO 14001 · Solar (GES)

Fersan Tekstil — семейная компания, работающая с 1982 года, вертикально интегрированный производитель полиэфирного функционального трикотажного полотна; с 410 сотрудниками, мощностью 750 тонн вязания в месяц и под одной крышей площадью 48 000 м² мы ведём всю цепочку на собственных мощностях. Процессы вязания, крашения и отделки на нашем заводе в Чорлу/Текирдаг требуют энергии; поэтому мы считаем энергию важным экологическим аспектом нашей деятельности. Мы управляем энергией не под формальной системой энергоменеджмента (ISO 50001), а через обязательство высшего руководства и в интеграции с нашей существующей системой экологического менеджмента ISO 14001:2015.

НАШИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 01 Измерение и мониторинг** Потребляемую нами энергию мы измеряем на уровне процессов и участков, фиксируем и отслеживаем; мы признаём, что без измерения улучшение невозможно.
- 02 Поэтапное сокращение** На основе данных измерений мы стремимся поэтапно снижать энергоёмкость на единицу продукции и отслеживаем прогресс; мы не приводим неподтверждённых целевых цифр.
- 03 Приоритет эффективности** В процессах вязания, крашения, отделки, намотки рулонов и пошива энергоэффективность мы считаем неотъемлемым критерием производственных решений.
- 04 Эффективное оборудование и проектирование процессов** При новых инвестициях и модернизации мы отдаём предпочтение высокоэффективным технологиям; учитываем рекуперацию тепла/пара, теплоизоляцию и автоматизацию.
- 05 Закупки с учётом энергетических показателей** При поставке оборудования мы включаем энергетические показатели в наши критерии оценки.
- 06 Вклад возобновляемой энергии за счёт крышевой солнечной электростанции** С помощью солнечной электростанции на крыше нашего завода в Чорлу мы обеспечиваем вклад возобновляемой энергии в наше производство; мы рассматриваем возможность поддерживать и расширять это.
- 07 Ориентация на низкоуглеродность** Мы движемся в направлении снижения углеродоёмкости и отслеживаем показатели в рамках ISO 14001 и Higg FEM. Мы не заявляем о нулевом нетто/углеродной нейтральности; солнечная электростанция обеспечивает вклад, а не покрывает всё потребление.
- 08 Осведомлённость и обучение персонала** Мы повышаем осведомлённость наших 410 сотрудников об эффективном использовании энергии и делаем энергосбережение частью повседневной работы.

-
- 09 Соответствие законодательству и программам** Мы соблюдаем Turkish Energy Efficiency Law No. 5627 (Закон об энергоэффективности № 5627) и соответствующее законодательство, а также требования программ OEKO-TEX STeP и Higg FEM.
-
- 10 Интеграция с экологической системой** Мы не сбрасываем воду красильного цеха без очистки; потребляемое мы измеряем, поэтапно сокращаем, восстановленное возвращаем в цикл — ту же дисциплину мы применяем и в энергетике.
-
- 11 Постоянное улучшение (PDCA)** Наши энергетические показатели мы регулярно пересматриваем в цикле «Планируй-Делай-Проверяй-Действуй».
-
- 12 Прозрачность и честность** Мы делимся только подтверждённой, измеримой информацией; мы не приводим неподтверждённых цифр.
-

За реализацию настоящей политики отвечает высшее руководство. Нашу политику мы доводим до сведения всех сотрудников, поставщиков и деловых партнёров, держим её доступной и периодически пересматриваем вместе с нашими энергетическими показателями. Использовать энергию меньше и более эффективно мы считаем ответственностью, столь же важной, как непрерывность нашего производства.

СТАНДАРТЫ, НА КОТОРЫЕ ЕСТЬ ССЫЛКИ

ISO 14001:2015

Higg FEM 2024

OEKO-TEX STeP

Высшее руководство Fersan Tekstil · Ред. 01 · Июль 2026