



**ПРИЕТА НА
СЪВЕТ НА ДИРЕКТОРИТЕ**
Юни 2025 г.

ПОЛИТИКА ПО ОКОЛНА СРЕДА НА ХЕРТИ АД

I. ВЪВЕДЕНИЕ

В „Херти“ АД създаваме и поддържаме система от управленски и организационни действия, имащи за цел непрекъснато усъвършенстване на предлаганите от фирмата продукти при ефективно използване на необходимите ресурси. Съзнаваме, че като част от веригата за доставки в хранително-вкусовата промишленост носим съществена отговорност към околната среда и здравето на потребителите.

II. ОБХВАТ

Политиката обхваща всички дейности в рамките на предприятието – от проектиране и производство до логистика. Тя е приложима към всички служители, партньори и подизпълнители, свързани с нашите продукти и процеси.

Чрез политиката се осигурява рамка за определяне на целите по околна среда, включване на ангажимент за опазване на околната среда, включително предотвратяване от замърсяване, устойчиво използване на ресурсите, смекчаване и адаптация към изменението на климата и опазване на биологичното разнообразие и екосистемите.

Ръководството осъзнава важността на опазването на природата и отделя внимание на ефективно използване на ресурсите. Като акционер и партньор на Екопак - АД в работата си дружеството спазва всички принципи за опазване и възстановяване на околната среда.

III. ЦЕЛИ ПО ОКОЛНА СРЕДА

Намаляване интензитета на въглеродните емисии с 30% до 2030 г.

Преход към 70% възобновяема електроенергия до 2028 г. в общото потребление.

Устойчиво използване на ресурси.

Повишаване на процента рециклиран алуминий в продукцията до 60% до 2027 г.

Повишаване на % рециклирани суровини в материалите за опаковане.

Намаляване количеството технологичен отпадък от алуминий с 5% (кг/1000 бр. произведени алуминиеви изделия)

Поддържане нивото на качество на пречистени отпадни води и заусти в воден обект.

IV. ПРИНЦИПИ, ПРИОРИТЕТИ И АНГАЖИМЕНТИ

Предвид гореизложеното, Ръководството следва следните основни принципи, приоритети и ръководни ангажменти по Околна среда:

1. Устойчиво използване на суровините:
 - Стремеж към икономично потребление на природните ресурси, ефективно използване на горива и енергия; предприемане на стъпки към използване на рециклируеми или биоразградими материали (където е технологично възможно);
 - Проучване и планиране на преход към по-екологични алтернативи на пластмасата и полимерите;
 - Непрекъсната оценка на използвани материали, суровини и техните алтернативи, даващи възможност да се откриват начини за намаляване въздействията на тези процеси върху Околната среда и свеждането им до необходимите и изискващи се граници
 - Оптимизация на производствените процеси за минимизиране на загубите на суровини;

2. Намаляване на екологичния отпечатък:
 - Стремеж към енергийна ефективност чрез модернизация на машини и оборудване;
 - Ефективно управление на емисиите във въздуха в рамките на законовите норми, устойчива доставка на до 100 % зелена енергия , устойчиво намаление на CO₂ Интензитет;

3. Управление на отпадъци и пластмаса.
 - Разделно събиране, минимизиране, оползотворяване и рециклиране на битовите и производствени отпадъци, постигане на заложените КПИ в Системата за управление Околна среда;
 - Ефективно управление на излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО) и предаването му за рециклиране, налични договори с фирми с комплексни разрешителни;
 - установяване на партньорства с рециклиращи компании

4. Отговорно управление на използваните химичните вещества и смеси, базирано на принципите на REACH и CLP, при стриктно следване на препоръките за безопасност, което има за цел да осигури високо ниво на защита на човешкото здраве и околната среда;

5. Осигуряване на достатъчно информация, инструктажи и обучения за всички служители и засилване на персоналната отговорност към опазване на околната среда;
6. Активно сътрудничество с доставчици, клиенти, контролни органи, местни власти, населението и всички заинтересовани страни при решаване на проблемите по опазване на околната среда. Поддържането на съответствие с изискванията на законодателството и всички организации, имащи отношение към дейността ни е съществен елемент от политиката на Дружеството
7. Анализиране на възникнали инциденти и замърсявания и резултатността на предприетите действия.
8. Мониторинг и измерване замърсяването на околната среда.
9. Спазване на насоките и нормите за ESG отчитане и докладване на екологични, социални и управленски показатели.
10. Ръководните принципи се базират на европейската и национална регулаторна рамка и добрите практики (Приложение към настоящата политика)

Ръководството на фирмата осъзнава, че прилагането на ясна Политика за защита на околната среда и здравето на хората, поддържана от целия персонал, както и определянето на мерки за предотвратяване на замърсяванията и постоянното подобряване на Околната среда е основание за издигане на имиджа и доброто възприемане на фирмата от клиентите, обществото и Държавата.

Настоящата политика подлежи на периодичен преглед поне веднъж на всеки 3 години или при настъпване на съществени промени в законодателството, или стратегическата посока на дружеството.

Настоящата Политика е приета от Съвета на директорите на свое заседание на 24.06.2025 г. .

ПРИЛОЖЕНИЕ – РЕГУЛАТОРНА ИНФОРМАЦИЯ

Херти АД стриктно спазва европейското и национално законодателство за опазване на околната среда. Основните екологични направления на европейското и национално законодателство, които рамкират мероприятията по мониторинг и подобрене, са:

Качество на въздуха и ограничаване на въглеродните емисии

- РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 517/2014 на Европейския парламент и на съвета от 16 април 2014 година за флуорсъдържащите парникови газове;
- ЗАКОН за чистотата на атмосферния въздух;
- НАРЕДБА № 1/2017 за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове;
- НАРЕДБА № 7/2003 за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации.
- НАРЕДБА № 6/1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

Качество и разумно потребление на вода

- ЗАКОН за Водите
- НАРЕДБА № 1 от 11.04.2011 за мониторинг на водите

Енергийно потребление и енергийна ефективност

- ЗАКОН за енергийната ефективност
- НАРЕДБА РД-16-346/2009 за показателите за разход на енергия, енергийните характеристики на промишлени системи, условията и реда за извършване на обследване за енергийна ефективност на промишлени системи

Управление на природните ресурси и ограничаване на отпадъците

- ЗАКОН за опазване на околната среда
- ЗАКОН за управление на отпадъците
- РЕГЛАМЕНТ (ЕО) 1013/2006 относно превози на отпадъци
- НАРЕДБА № 1/2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри
- НАРЕДБА за опаковките и отпадъците от опаковки

Управление на химичните вещества и смеси

- РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)
- РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси.
- РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 2019/2021 относно УОЗ
- РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 2020/878
- ЗАКОН за защита от вредното въздействие на химични вещества и смеси
- НАРЕДБА за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси

Управление на екологичната отговорност

- ЗАКОН за опазване на околната среда
- ЗАКОН за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети
- НАРЕДБА за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях, транспортиращи изискванията на Директива 2012/18/ЕС на Европейския парламент и на Съвета от 4 юли 2012 година относно контрола на опасностите от големи аварии, които включват опасни вещества, за изменение и последваща отмяна на Директива 96/82/ЕО