

**УНИВЕРСИТЕТ ЗА НАЦИОНАЛНО И СВЕТОВНО**  
**СТОПАНСТВО**

**КУРСОВА РАБОТА**

по Право на ЕС.

тема: Резюме на законодателството на ЕС в  
областта на опазването на околната среда

Изготвил:

За да се справи с предизвикателствата, свързани с изменението на климата и опазването на околната среда, Европейският съюз (ЕС) е поел амбициозни ангажменти, които са в сърцето на неговата стратегия за устойчиво развитие. Една от най-значимите инициативи в тази насока е Европейският зелен пакт, който има за цел да преобразува икономиката на ЕС в по-екологосъобразна, модерна и конкурентоспособна, като същевременно гарантира, че никой не бъде оставен извън преобразуването.

Важна част от Европейския зелен пакт е насочена към намаляване на емисиите на парникови газове, като се постави цел за ЕС да стане неутрален по отношение на климата до 2050 година. За да се постигне тази цел, ЕС е приел Европейски закон за климата, който определя правнообвързваща рамка за намаляване на емисиите. Според този закон, ЕС се задължава да намали своите емисии на парникови газове с поне 55% до 2030 година в сравнение с нивата от 1990 година.

Освен целите за намаляване на емисиите, Европейският зелен пакт включва и други мерки за опазване на околната среда и преход към устойчиво развитие. Това включва инвестиции във възобновяема енергия, енергийна ефективност, кръговата икономика, борбата срещу замърсяването и подпомагане на прехода към по-зелени технологии и бизнес модели.

Европейският съюз не само прилага строги вътрешни политики за опазване на околната среда, но и участва активно в международните усилия за борба с изменението на климата. Той подкрепя изпълнението на Парижкото споразумение и насърчава държавите-членки да поемат амбициозни мерки за намаляване на емисиите и приспособяване към изменението на климата.

Чрез своите законодателни актове и стратегии, Европейският съюз се стреми да гарантира, че икономическият растеж е в съответствие с принципите на устойчивото развитие и че здравето и благосъстоянието на гражданите са защитени от неблагоприятните последици на изменението на климата и замърсяването на околната среда.

### **Регламент (ЕС) 2018/1999 относно управлението на енергийния съюз:**

Регламентът (ЕС) 2018/1999 относно управлението на енергийния съюз е ключов инструмент за постигане на по-висока енергийна ефективност, декарбонизация на икономиката и засилване на енергийната сигурност в Европейския съюз. С цел постигане на тези цели, регламентът установява правилата и механизмите за управление на енергийния съюз.

### **Основните цели на Регламент (ЕС) 2018/1999 са следните:**

- ✓ **Повишаване на енергийната ефективност:** Регламентът утвърждава амбициозни цели за намаляване на енергийната консумация в ЕС чрез подобряване на енергийната ефективност в различни сектори на икономиката.
- ✓ **Декарбонизация на икономиката:** Регламентът насърчава използването на възобновяеми енергийни източници и намаляването на емисиите на парникови газове с цел борба с изменението на климата.
- ✓ **Засилване на енергийната сигурност:** Регламентът предвижда мерки за развитие на междусистемни връзки, диверсификация на енергийните източници и укрепване на енергийната инфраструктура с цел гарантиране на непрекъснато и сигурно енергийно снабдяване.

Срокът за транспониране на Регламент (ЕС) 2018/1999 беше 24 декември 2019 година. За осигуряване на съответствие с регламента, държавите-членки трябваше да внесат необходимите изменения в националното законодателство. В случай на България, тези мерки за транспониране са включени в Закона за енергетиката (ЗЕ).

### **Директива (ЕС) 2019/944 относно общите стандарти за емисии за парникови газове:**

Директива (ЕС) 2019/944 относно общите стандарти за емисии за парникови газове е ключов юридически акт на Европейския съюз, който има за цел регулиране на емисиите на парникови газове в различните сектори на икономиката.

### **Основните аспекти на Директивата (ЕС) 2019/944 включват:**

- ✓ **Установяване на общи стандарти за емисии:** Директивата установява общи стандарти за емисии на парникови газове за различните сектори на икономиката, като по този начин се насърчава намаляването на емисиите и борбата с изменението на климата.
- ✓ **Прилагане на принципа "замърсителят плаща":** Директивата се основава на принципа, че предприятията и дейностите, които предизвикват емисии на парникови газове, трябва да плащат за тези емисии, което стимулира инвестициите в по-чисти технологии и процеси.
- ✓ **Подпомагане на прехода към нисковъглеродна икономика:** Директивата има за цел да насърчи инвестициите във възобновяеми енергийни източници, енергийна ефективност и други технологии за намаляване на емисиите на парникови газове, като по този начин се подпомага преходът към нисковъглеродна икономика.