

*Партньорство за защита интересите на бранша
Партньорство за чиста околна среда*

БРОЙ 1/2019

ЯНУАРИ 2019

ВОДЕЩИ НОВИНИ



Новата Директива на ЕС относно пластмасите за еднократна употреба



Гласуване за най-добър доставчик на полимери в Европа за 2019 г.



Проект на БСК относно кръгова икономика



Семинар на тема „Процес и технологии за шприцване на пластмаси“

Пластмасови изделия за еднократна употреба: Комисията приветства постигнатото амбициозно споразумение относно нови правила за намаляване на морските отпадъци

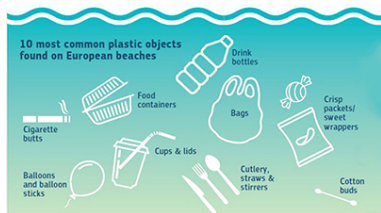


Европейският парламент и Съветът на Европейския съюз постигнаха предварително политическо споразумение по амбициозни нови мерки, предложени от Комисията, за намаляване на морските отпадъци при източника, които са насочени по-конкретно срещу 10 пластмасови изделия, които се срещат най-често по нашите плажове, и срещу изоставянето на риболовни уреди.

Споразумението се гради на Предложението относно пластмасовите изделия за еднократна употреба, представено от Комисията през месец май 2018 в рамките на първата в света всеобхватна Стратегия за пластмасите, която беше приета в началото на миналата година и която има за цел защитата на гражданите и околната среда от замърсяването с пластмасови отпадъци, като паралелно с това се насърчават растежа и иновациите. Новите правила са част от всеобщите усилия за насочване на Европа към една по-устойчива, кръгова икономика, в съответствие с Плана

за действие за кръгова икономика, приет през декември 2015 г.

Различни мерки за различни изделия



Новата директива на ЕС относно пластмасите за еднократна употреба ще бъде най-амбициозният правен инструмент на световно равнище за решаване на проблема с морските отпадъци. В нея се предвижда да се прилагат различни мерки за различни

категории продукти. Когато са налице леснодостъпни алтернативи на приемливи цени, от пазара ще бъдат елиминирани пластмасовите изделия за еднократна употреба като клечки за уши, прибори за хранене, чинии, сламки, клечки за разбъркване на напитки, пръчки за балони, изделията от оксо-разградими пластмаси и опаковките за храни и напитки, изработени от експандиран полистирол. За останалите продукти ударението ще падне върху ограничаването на употребата им чрез намаляване на потреблението им на национално равнище; върху изискванията към проектирането и етикетиранието и върху задължения за производителите да управляват отпадъците или да почистват.

Контекст

Настоящата инициатива е в изпълнение на ангажимента, поет в Европейската стратегия за пластмасите, за приемане на законодателни мерки за решаване на проблема с разхищението на пластмаси и с вредните отпадъци от пластмаси. Предложените мерки ще допринесат за прехода на Европа към кръгова икономика, за постигане на целите на ООН за устойчиво развитие, за спазване на ангажиментите на ЕС в областта на климата и за изпълнение на целите на индустриалната му политика.

Европейската комисия постави началото и на „Алианс за кръгова употреба на пластмасите“, в който участват ключови заинтересовани страни от отрасъла, представляващи цялата верига за създаване на стойност при пластмасите. Инициативата е част от непрестанните усилия за намаляване на изхвърлянето на пластмасови отпадъци, увеличаване на дела на рециклираните пластмаси и стимулиране на иновациите на пазара. Алиансът цели подобряване на рентабилността и качеството на рециклирането на пластмаси в Европа и в частност по-доброто съчетаване между предлагане и търсене при рециклираните пластмаси, което е основната пречка пред гладкото функциониране на европейския пазар на рециклирани пластмаси.

Директивата относно пластмасите за еднократна употреба

Директивата достига финалния етап в законодателния процес. Като следваща стъпка, постигнатото предварително споразумение трябва да получи официалното одобрение на Европейския парламент и Съвета. След одобряването на новата директива тя ще бъде публикувана в Официален вестник на ЕС и държавите членки ще трябва да я транспонират до две години.

Текстът беше допълнително променен и разширен, за да включи повече продукти и нови изисквания за дизайн от първоначалното предложение.

Съгласно директивата, еднократна употреба означава продукт, който е изработен изцяло или частично от пластмаса и който не е замислен, проектиран или пуснат на пазара, за да изпълни в рамките на своя жизнен цикъл множество преобразувания с цел връщане на производителя за повторно използване за същата цел, за която е произведен. Тъй като това понятие би било трудно да се интерпретира в действителност, Европейската комисия предвижда да публикува специални насоки с конкретни примери в рамките на една година от публикуването на директивата.

Предвиждат се и нови цели за разделно събиране на 77% (до 2025) и 90% (до 2029) на бутилки за напитки, като почти всички продукти ще бъдат предмет на кампании за повишаване на осведомеността. Освен това ще бъдат изпълнени изискванията за проектиране: опаковките за напитки за еднократна употреба ще трябва да имат капаци и капачки, прикрепени към бутилката, както и минимално рециклирано съдържание от 25% за бутилки от PET до 2025 г. и 30% за всички бутилки до 2030 г.

Все още ще има възможност държавите-членки да постигнат споразумения със съответните секторни групи по отношение на намаляването на потреблението и схемите на разширена отговорност на производителя.



Позицията на БАП във връзка с Новата директива на ЕС относно пластмасите за еднократна употреба

В края на миналата година Европейските институции постигнаха предварително политическо споразумение по амбициозни нови мерки, предложени от Комисията, за намаляване на морските отпадъци. След много кратък процес на преговори политиките от ЕС трансформираха това, което можеше да бъде чудесна възможност за прилагане на обосновката на Директивата за отпадъците и за постигане на ефективно управление на отпадъците в повърхностен законодателен текст. Предложението се основава на лоша оценка на риска за възможните последици за околната среда и ще доведе до сериозни пречки пред свободното движение на стоки в единния пазар.

Освен това не е направен анализ на разходите и ползите за алтернативите, които най-вероятно ще заместят елементите, които трябва да бъдат забранени или ограничени. Следователно възможните аспекти, свързани с околната среда и здравето и безопасността, не са разгледани. Алтернативните опаковки не са непременно по-добри от гледна точка на жизнения цикъл на продукта. В допълнение много работни места и производствени линии за местните МСП ще бъдат унищожени. В резултат на това ще доведе и до увеличаване на разходите за потребителите.

Настоящата директива пропуска чудесна възможност да се образуват бъдещите ни поколения, без да се стигне до основата на проблемите, които Европа има по отношение на поведението свързано с изхвърлянето на отпадъци и контролираното им управление. Ако не са продукти от пластмаси, други материали за еднократна употреба ще бъдат изхвърляни неконтролируемо. В това отношение директорът на Европейската Асоциация на преработвателите на пластмаси - EuPC, Александър Данджис, споделя:

"Директивата за опаковките и отпадъците от опаковки се отклонява от основната си цел, а така бавно и неизбежно изчезва възможността за желаната хармонизация на всички държави-членки на ЕС. Този процес започна с Директивата за полимерните торбички през 2015 г. и продължава с друга дискриминация само за един материал: пластмасата. Малките и средни предприятия в Европа са наказани и много работни места ще бъдат загубени, въпреки че всички знаят, че най-високото ниво на замърсяване е в други части на света, където са необходими повече действия за борба с него. През следващите години ще бъде трудно за политиките да покажат добавената стойност на европейските институции

спрямо много от тези засегнати компании и потребители. Въпреки това ние живеем в политически свят, който се надяваме да се поучи от грешките си и където образованието се приема за даденост.“

Заседание на Националния съвет за тристранно сътрудничество

На последното за 2018 година заседание на Националния съвет за тристранно сътрудничество представителите на КРИБ защитиха принципната позиция на Конфедерацията относно пакетното разглеждане на всички въпроси от областта на трудовите отношения.

Отхвърлено беше предложението на КТ „Подкрепа“ да се повиши нормативно определената цена на нощния труд, без да се обсъждат другите аспекти, които включват въвеждането на механизъм за определяне на минималната работна заплата, т.н. „клас прослужено време“, отпадането на заплащането за първите три дни болнични от работодателя и др.

Проект на БСК за насърчаване на кръговата икономика. Създаване на онлайн платформа.



Предстои разработването на **Балканска електронна платформа за повторна употреба на отпадъците**. Тя ще се създаде в рамките на Проект **SWAN**, който се реализира в четири държави - Гърция, Албания, България и Кипър. Партньор от българска страна е Българска стопанска камара (БСК), а **denkstatt България** е консултант по изпълнение на дейностите по проекта и осъществява настоящото проучване. Основна цел на проекта е да се приложат принципите на **кръговата икономика** чрез изграждане на **иновативна информационна платформа**, която да свързва индустриални предприятия или производителите на отпадъци (вкл. общините) на ниво район, държава и Балканския регион, за рециклиране чрез продажбата им като суровина на други индустриални сектори или предприятия.

Една от дейностите по проекта е провеждане на проучване и събиране на информация с цел създаването на база данни за образуваните отпадъци в страната, както и за възможните бизнес модели за преработването им. Благодарим на фирмите взели участие при събирането на данни, необходими за изграждане на информационната онлайн платформа.



НОВИНИ ОТ EuPC

Съображения на политиката за морските отпадъци на четвъртата сесия на Асамблеята на ООН по околната среда (UNEA-4)



Морските наноси с отпадъци са огромен, но решим проблем. Необходимо е устойчиво потребление, иновации в дизайна, инвестиции в инфраструктура и почистване. Полимерите осигуряват многобройни ползи за обществото, включително повишен достъп до свежи храни, продукти за лична грижа, свързаност, транспортни системи и заетост. Тези ползи се губят, ако пластмасата бъде изхвърлена в околната среда. В краткосрочен план ще има най-голямо влияние върху намаляването на попадането на пластмаса в океана, ако се съсредоточат усилия върху улавянето и трансформирането на твърди битови отпадъци от самия източник на замърсяване с цел постигане на по-кръгова система.

EuPC публикува резултатите от своето второ проучване относно използването на рециклирани пластмасови материали

От януари до септември 2018 Европейската асоциация на преработвателите на пластмаси (EuPC) проведе своето второ европейско проучване относно използването на рециклирани пластмасови материали (rPM) в европейската промишленост за преработка на пластмаси. След периода от 9 месеца, през който 376 компании от 21 различни страни попълниха онлайн въпросника, EuPC публикува резултатите в сътрудничество със Стратегически съюз за доставки на полимери в Европа (PCE), който проведе проучването от името на EuPC.

Проучването има за цел да проследи резултатите от първото си издание и да даде по-задълбочени познания за причините, които пречат на по-голямото използване на rPM от преработващите компании. Някои от основните заключения на проучването са:

- По-голямата част от преработвателите на пластмаси (76%) са убедени, че подобряването на събирането и сортирането на пластмасовите отпадъци ще бъде най-подходящият начин за повишаване на качеството на рециклирани пластмасови материали. Други мерки включват инвестиции в по-добри технологии за рециклиране от рециклиращите (53%) и прилагане на по-добър дизайн за рециклиране (29%).
- Преработвателите на пластмаси вече изпълняват предвидените задължения за тях като подобряват качеството на гРМ, тъй като 80% от респондентите вече предприемат мерки за подобряване на качеството на рециклираните материали.
- Нарастването на обемите на рециклирани пластмасови материали, включени в новите продукти, както е предвидено в Стратегията за пластмасите, е практически невъзможно при настоящите условия. 10 различни вида полимери бяха включени в проучването, но само за 2 от тях по-голямата част от анкетиранияте заявяват, че предлагането е достатъчно. Ситуацията се влошава, когато става въпрос за качеството на наличните рециклирани пластмасови материали. Само за РЕТ мнозинството (71%) заявява, че качеството е задоволително.



Награди за най-добър дистрибутор на полимери в Европа за 2019

Не пропускайте възможността да оцените вашия доставчик на полимери. Стратегическият съюз за доставки на полимери в Европа провежда за четвърти път гласуване за Най-добър доставчик на полимери в Европа.

Всички потребители на полимери в Европа имат възможността да се включат в това онлайн проучване за удовлетвореността на клиентите на следната [онлайн платформа](#). Участието е напълно безплатно и при пълна конфиденциалност. Платформата ще бъде активна в продължение на

три месеца до 18 май 2019.

Въпросникът е специално разработен с цел бързото му и лесно попълване, като е достъпен на няколко езика.

Победителите ще бъдат обявени на церемонията по награждаването, която ще се проведе по време на Галавечеря на годишната среща на EuPC на 13 юни 2019 в Берлин.



Събития и предстоящи изложения

- **25-26 февруари 2019 – Технически семинар на тема "Процес и технологии за шприцване на пластмаси", Пловдив**



Браншова Асоциация Полимери организира двудневен семинар на тема "Процес и технологии за шприцване на пластмаси". Семинарът се организира с чуждестранни лектори от Турската агенция EGE за консултантски и инженерни услуги. Обучението ще се проведе в периода 25-26

февруари 2019 в ДК „Борис Христов“, гр. Пловдив.

Техническият семинар е разделен в два последователни дни на две нива в сферата на процесите и технологиите за шприцване на пластмаси.

През първия ден от обучението са застъпени темите: Избор на материали, Полимерна химия, Характеристика на полимерите и Условия при технологиите за шприцване.

Вторият ден от семинара ще бъде посветен на теми, свързани с Настройки на машините за шприцване на пластмаси, Отстраняване на неизправности, Задаване на параметри и формулировки.

В края на обучението всички участници получават сертификат за участие в техническия семинар.

- **15-16 март 2019 – „ОБРАЗОВАНИЕ И КАРИЕРА“, НДК, София**



ОБРАЗОВАНИЕ И КАРИЕРА отваря безплатна регистрация за работодателски организации, с цел да създаде полезен модел и положителна енергия за всички участващи. Липсата на

квалифицирана работна ръка е пряк резултат както от образованието, така и от липсата на диалог с всички сектори на икономиката.

БАП ви кани да вземете участие в изложението и да представите възможности за:

- Стажантски позиции;
- Работни позиции и др.;
- Добри практики и инициативи;
- Дейности за мотивация, свързани с млади хора;
- Реализирани и бъдещи проекти за подпомагане и насърчаване на сектора, инициирани от Вашата фирма.

За повече информация, молим да се свържете с екипа на БАП: office@bap.bg.

- **11-12 април 2019 – Семинар, посветен на полимерите, предназначени за контакт с храни, Брюксел**



SAVE THE DATE
FOOD CONTACT PLASTICS SEMINAR
11-12 April 2019 - Brussels

Organised by  Polymer Contact Europe on behalf of  EBPC

На 11 и 12 април 2019 EuPC ще проведе Семинар, посветен на полимерите, предназначени за контакт с храни с основен фокус върху подобряване на прозрачността по цялата

верига на доставки.

Семинарът ще предостави актуална информация на основните участници в индустрията за опаковане на хранителни продукти в промишлеността относно действащото законодателството, като се проведе и обучение на тези, които отговарят за спазването на нормативните изисквания. Акцентът бе поставен върху оценката и управлението на рисковете: скорошни и предстоящи развития, като участниците в конференцията предоставиха свои становища и очаквания

за настоящата и бъдещата регулаторна рамка.

Събитието се е доказало като отлична възможност за заинтересованите страни от индустрията да се обединят, обменяйки идеи относно оценката и управлението на рисковете, свързани с пластмасите в опаковките на храните.

- **16-18 април 2019 – Save the Planet - изложение и конференция за управление на отпадъци и рециклиране, София**

Благодарение на съвременните иновации, управлението на отпадъците става все по-рентабилен, ефективен и екологично щадящ процес.

За 10-та поредна година Виа Експо организира Save the Planet - изложение и конференция за управление на отпадъци и рециклиране (16-18 април, София).

През 2019 г. водещи компании ще представят новости в сектора: оборудване за рециклиране, мобилни и полумобилни машини с хибридно (дизел/електрическо) задвижване - нова и уникална за бранша технология, машини за добив и обработката на инертни материали; почистваща техника и сметоизвозващи автомобили; уеб базирана информационна система, която позволява пълното компютъризиране на цикъла на събиране на отпадъци; "гениални кошчета" - съдове за отпадъци с контролиран достъп; производство на енергия от отпадъци; услуги за управление на селскостопански, индустриални и битови отпадъци и др.

Организаторите от Виа Експо анонсират имената на част от изложителите: Geocycle Bulgaria, Екосол, Братя Пашев, Innova, Hitachi Zosen Inova, Lindner Recyclingtech, М и М Фрут, Прайм Технолоджиис др.

Водещи теми в конферентната част: • Кръгова икономика • Решения и технологии за управление на отпадъци и рециклиране • Финансиране на проекти. За повече информация: www.viaexpo.com



**ЦЕНИ НА ОСНОВНИ ПОЛИМЕРИ В ЕВРОПА ЗА
ДЕКЕМВРИ 2018 - ЯНУАРИ 2019 ГОДИНА**

ПРОДУКТ	ПАЗАРНА ЦЕНА (евро/тон)	
	Декември 2018 г.	Януари 2019 г.
HDPE		
Шприцване	1345-1405	1345-1385
Екструдиране	1320-1360	1300-1340
Бластване	1330-1370	1310-1350
LLDPE		
Фолио	1235-1265	1210-1240
LDPE		
Фолио	1300-1330	1275-1305
PP		
Фолио Рафия	1410-1450	1395-1435
Хомополимер за шприцване	1375-1415	1360-1400
Съполимер за шприцване	1430-1470	1415-1455
PS		
Общо предназначение	1620-1660	1620-1660
Шприцване	1730-1770	1730-1770
PVC		
Тръби	1440-1480	1430-1470
Висококачествена категория	1550-1590	1540-1580
PET		
Бутилки	1250-1320	1245-1315

Източник: *European Plastics News*