

Партньорство за защита интересите на бранша
Партньорство за чиста околна среда

БРОЙ 1/2018

ФЕВРУАРИ 2018

ВОДЕЩИ НОВИНИ



Европейска стратегия за пластмаси в кръговата икономика



Проведен семинар "Полимерни материали и Екструзия" 2018 в гр. Пловдив



БАП подкрепя създаването на национална технологична платформа



Второ издание на проучване относно използването на рециклирани полимери в Европа

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ ПУБЛИКУВА ЕВРОПЕЙСКА СТРАТЕГИЯ ЗА ПРЕДОТВРАТЯВАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ ОТ ПЛАСТМАСИ



Браншова Асоциация Полимери приветства публикуването от Европейската комисия на "Европейска стратегия за пластмаси в кръговата икономика". БАП подкрепя създаването на обща визия за кръгова и ресурсно ефективна Европа, насърчаването на действия, насочени към преодоляване на изхвърлянето на пластмаси в околната среда, увеличаване на рециклирането и повторната употреба и насърчаване на иновациите. Това потвърди и Цветанка Тодорова, председател на УС на БАП пред в. "Капитал" /[цялата статия](#)/.

Стратегията има за цел да повиши нивото на хармонизация в Европейския съюз на правилата, регулиращи екологичните и икономическите аспекти на пластмасите. По време на Българското председателство ще бъдат проведени дискусии по различните законодателни и незаконодателни мерки, заложили в стратегията. " Това заяви министърът на околната среда

и водите Нено Димов по повод представянето на стратегията.

Стратегията призовава за приемането на хармонизирани правила, които да гарантират, че до 2030 г. всички пластмасови опаковки, пуснати на пазара на ЕС, могат да бъдат повторно използвани, рециклирани и няма да замърсяват.

Мерките са от изключителна важност, защото целят повишаване на качеството на живот на гражданите чрез намаляване на замърсяването в околната среда. Те ще бъдат съпроводени и с конкретни предложения за стимулиране на инвестициите в иновативни решения и проекти. Българското председателство ще проведе заседания за дискусия на Работна група „Околна среда“ в Съвета на ЕС по отделните точки от документа. В рамките на заседанията и обсъжданията на стратегията, България като председател ще цели постигане на консенсус в позициите на държавите членки към оптимален баланс между необходимостта от намаляване на екологичния отпечатък на пластмасата, отчитайки икономическия, социален и здравен аспект на прилаганите мерки. Очаква се работа по формулирането и обсъждане на Заключения на Съвета по тази тема.

За да подкрепи амбициозните цели за рециклиране, Стратегията за пластмаси подчертава необходимостта да се възпрепятства депонирането на отпадъци от пластмаси и признава, че ефективните системи за управление на отпадъците са от ключово значение за предотвратяване на изхвърлянето и гаранция, че събраните отпадъци ще се третират по подходящ начин.

Изключително амбициозната цел за постигане на 50% рециклиране и повторно използване на пластмасови отпадъци, както и 70% рециклиране и повторно използване на пластмасови опаковки може да бъде постигната само чрез различни кръгови платформи за доброволни действия, обхващащи цялата верига на стойността: от производителите на полимери, дизайнерите, преработвателите, притежатели и собственици на търговски марки и рециклатори.



БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ ПОЛИМЕРИ ОРГАНИЗИРА ДВУДНЕВЕН СЕМИНАР НА ТЕМА "ПОЛИМЕРНИ МАТЕРИАЛИ И ЕКСТРУЗИЯ"

В началото на 2018 БАП организира двудневен семинар на тема "Полимерни материали и Екструзия", който се проведе на 22-23 февруари в Дом на Културата „Борис Христов“, гр. Пловдив. Обучението бе проведено от турската консултантска агенция ЕГЕ с лектор г-н Метин Билгили, който притежава 38 години опит в полимерния бранш. Присъства и г-н Ерол Тюркер – Директор отдел „Обучения“ на консултантската агенция ЕГЕ, която провежда обученията и на турската асоциация на преработвателите на полимери.

Провелият се технически семинар бе разделен в два последователни дни с основни теми:

- 22 февруари - "Полимерни материали и методи за тестване на пластмаси"
- 23 февруари - "Процес на екструзия".



През първия ден от обучението бяха застъпени темите: Химични и физични свойства на полимерните материали, Международни стандарти за тестване на полимери, Методи за тестване на полимери и тяхното разпознаване.

Вторият ден от семинара беше посветен на темите: Суровини за екструдирани на полимери, Добавки при екструзия на полимери, Екструдери, Системи за екструзия и други.

Участие в семинара взеха повече от 20 фирми, представители от различни сектори на бранш полимери: производители, рециклатори, търговия и др. По-голям интерес предизвика втората част от техническия семинар, на тема „Технология за екструзия на пластмаси“, на която присъстваха мениджъри производство, машинни оператори, технолози и др.

След приключване на двудневния семинар генералният секретар на БАП – Емилия Кулинска връчи на всички участници сертификати за участие в проведеното обучение.

След ползотворно проведения технически семинар и големия интерес от страна на фирмите от бранш полимери БАП планира организирането на нови обучения, които да допринесат за повишаване на конкурентоспособността на пластмасопреработвателната индустрия в България.

УЧРЕДЯВАНЕ НА НАЦИОНАЛНА ТЕХНОЛОГИЧНА ПЛАТФОРМА ЗА УСТОЙЧИВА ХИМИЯ В БЪЛГАРИЯ



На базата на стратегията „Европа 2020“ Европейската комисия признава ролята на европейските технологични платформи (ЕТП) като ангажираност в полза на обществото и възможност за широко сътрудничество на национално и Европейско ниво.

Европейските технологични платформи са насочени към устойчивостта и иновациите в индустрията и се управляват от нея, но с активното участие на научно-изследователски организации, университети, професионални асоциации, социални партньори и НПО, работейки в тясно сътрудничество с държавите-членки и мрежите на съответните държави.

Европейската технологична платформа за устойчива химия SusChem съществува повече от 10 години и е ръководена от CEFIC – Европейски съвет на националните асоциации по химическа промишленост. Към настоящия момент към SusChem са създадени 14 национална технологични платформи. Създаването на българска национална технологична платформа към SusChem с координатор Българска камара на химическата промишленост /БКХП/ ще допринесе за положителен тласък за иновации и устойчивост на химическата промишленост в България.

Сдружението прие поканата на БКХП да е сред учредителите на Национална технологична платформа за устойчива химия в България /НТП България/, която ще бъде създадена съгласно разработените и контролирани правила на CEFIC. За учредители са поканени също БСК, Българската минно-геоложка камара, МОСВ, Министерство на икономиката, ХТМУ София, Институтите на БАН, водещи химически компании и др.

АКТУАЛИЗАЦИЯ НА КАТАЛОГА НА БАП

Предвижда се актуализация на каталога на БАП, в който да бъдат включени новите членове на Асоциацията, както и да се добави нова информация относно дейността на пълноправните ѝ членове.

Новият каталог ще бъде предоставян на всички събития, в които Сдружението взема участие с цел популяризиране на дейността на членовете в Асоциацията.

В срок до 9 март всички пълноправни членове имат възможност да изпратят актуална информация и медийни файлове, които да бъдат включени в обновения каталог на БАП.



НОВИНИ ОТ EuPC

ЕВРОПЕЙСКАТА ПЛАСТМАСОПРЕРАБОТВАТЕЛНА ИНДУСТРИЯ СЕ СТРЕМИ КЪМ РЕЦИКЛИРАНЕ НА 50 % НА ОТПАДЪЦИТЕ ОТ ПЛАСТМАСА ДО 2040



Шест европейски организации от веригата за създаване на стойност на пластмасите са поели ангажимент в сътрудничество с Европейската комисия да инициират създаването на платформи за кръгова икономика с цел постигане на 50%

рециклиране на отпадъци от пластмаса до 2040. Това ще доведе до повишаване на рециклирането на пластмасови изделия в Европа и значително ще намали обема на замърсявания. Recyclers Europe (PRE) – Асоциация на рециклаторите в Европа, Petcore Europe – Асоциация на ПЕТ индустрията в Европа, Европейската асоциация за килими (ECRA), Кръговата платформата за полиолефинови (PCEP Europe), Европейската асоциация на преработвателите на пластмаси (EuPC) и VinylPlus® приеха рамка за доброволен ангажимент за продължаване и разширяване на съществуващите дейности за рециклиране на пластмаси и за създаване на допълнителни кръгови платформи, вдъхновени от добрия пример, даден от VinylPlus® и Petcore Europe.

Преходът към кръгова икономика е изключително трудна задача, която изисква силен ангажимент и конкретни действия от всички участващи страни. Истинска индустриална трансформация може да бъде постигната единствено чрез силната ангажираност на пластмасопреработвателната индустрия, подкрепена от заинтересованите страни от цялата верига на пластмасите. Отделни действия няма да доведат до значителна промяна. Постигането на амбициозните цели за устойчивост също зависи от подкрепата на националните органи и европейските законодатели.

Изключително амбициозната цел за постигане на 50% рециклиране и повторно използване на пластмасови отпадъци, както и 70% рециклиране и повторно използване на пластмасови опаковки може да бъде постигната само чрез различни кръгови платформи за доброволни действия, обхващащи цялата верига на стойността: от производителите на полимери, дизайнерите, преработвателите, собственици на търговски марки и рециклатори.

ВТОРО ИЗДАНИЕ НА ПРОУЧВАНЕ НА ЕС ОТНОСНО ИЗПОЛЗВАНЕ НА РЕЦИКЛИРАНИ ПОЛИМЕРИ (rPM)



След успеха на първото проучване относно използването на рециклирани полимери (rPM), EuPC реши да проведе второ издание на проучването в сътрудничество с Polymer Comply Europe (PCE) – Стратегически съюз за доставки на полимери в Европа. Проучването стартира на 22 януари и ще бъде отворено до май 2018 на [уебсайта на PCE](#). Проучването е достъпно на седем езика: английски, немски, френски, италиански, испански, полски и турски.

През октомври 2017 бяха публикувани резултатите от първото издание на проучването на EuPC. Получените отговори от близо 500 анкетирани от 28 различни държави показаха, че качеството на рециклатите е основната причина, която пречи на преработвателните компании да използват повече rPM. Стратегията на ЕС за пластмаси налага задълбочаването на повече познания за използването на rPM в европейската индустрия за преработка на пластмаси, за да се подпомогне преходът към по-кръгова икономика.

"От съществено значение за цялата европейска пластмасореработвателна промишленост е да придобие повече знания за потенциалната употреба на рециклирани пластмасови материали от преработвателите на пластмаси, тъй като те представляват най-голямата част от веригата на ЕС за пластмаси." Коментира изпълнителният директор EuPC – Александър Данджис. Той допълни още, че второто издание на европейското проучване за rPM ще даде възможност да се идентифицират и определят проблемите, свързани с качеството и предлагането, както и да помогне да се намерят подходящи решения за бъдещето, доказвайки своята ангажираност към устойчива икономика в полимерния бранш.

След заключителния етап **само фирмите взели участие** в проучването ще имат възможността през 2018 да получат обобщените резултати и анализи от проучването.

В тази връзка се надяваме на повече инициатива от страна на членовете на БАП с цел подпомагане на развитието на бранша.

Може да попълните въпросника на следната [онлайн платформа](#).

The advertisement features a blue background with a glowing circular graphic on the left containing a white knot-like symbol. In the top right, there is a yellow banner with the text "Submit Your Vote Now". The central text reads "Best Polymer Producers for Europe Awards" in white, with "Awards Ceremony on 24 May in Milan" below it. Logos for EuPC and Federazione Gomma Plastica UNIONPLAST are positioned in the top left.

ТРЕТО ИЗДАНИЕ НА НАГРАДИТЕ ЗА НАЙ-ДОБЪР ДИСТРИБУТОР НА ПОЛИМЕРИ ЗА ЕВРОПА



На 15 февруари стартира третото издание на наградите за най-добър дистрибутор на полимери в Европа. Всички потребители на полимери в Европа имат възможността да се включат в това онлайн проучване за удовлетвореността на клиентите. Участието е напълно безплатно и при пълна конфиденциалност с цел оценка на представянето на техните доставчици от средата на 2017 досега. Онлайн платформата ще бъде активна в продължение на три месеца до 11 май 2018.

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

Победителите ще бъдат обявени на церемонията по награждаване, която ще се проведе по време на Галавечеря на годишната среща на EuPC на 24 май 2018 в Милано.

Изминали събития

- **07-08 февруари 2018 – Конференция на Petcore Europe**

Годишната конференция на Petcore Europe се проведе в Брюксел, Белгия в периода 7 - 8 февруари 2018.

Основната тема през първия половин ден бе посветена на „Бизнес и Стратегия“ в областта на PET, а вечерта бе организирано специално събитие за утновяване на контакти.

През втория ден основният фокус бе върху тенденциите в събирането, рециклирането и устойчивото развитие. Това основно събитие в областта на PET обедини експерти и лидери от цялата верига на стойността, свързана с PET в Европа и извън нея.

Petcore Europe Conference 2018

Strategy for PET

in the Circular Economy

7 - 8 February 2018 in Brussels



- **22-23 февруари 2018 – Семинар „Полимерни материали и Екструзия, гр. Пловдив**



конферендна зала, гр. Пловдив.

Браншова Асоциация Полимери организира семинар на тема „Полимерни материали и екструзия“, който се проведе в периода 22-23 февруари 2018. Събитието се състоя в Дом на

Културата „Борис Христов“, Малка

Техническият семинар бе разделен в два последователни дни с основни теми:

- 22 февруари - *"Полимерни материали и методи за тестване на пластмаси"*
- 23 февруари - *"Процес на екструзия"*.

Лектор на обучението бе Метин Билгили - представител от Турската агенция EGE за консултантски и инженерни услуги, с която БАП има сключен договор за сътрудничество.

Предстоящи събития

- **27-29 март 2018 – Save the Planet 2018, София**



От 27 до 29 март София ще се превърне за 9-ти пореден път в събирателно място за местни и международни компании, които ще представят своите екологични и ресурсно-ефективни решения и технологии. Save the Planet е положителен сигнал за нарастващата роля на бизнеса в изграждането на една по-устойчива икономика, както и ползотворна платформа за контакт между доставчици на решения, фирми от различни индустриални браншове, общини и институции.

Изложението ще обхване следните направления: управление на отпадъци - транспорт, третиране, компостиране; енергия от отпадъци; рециклиране и услуги.

Организатор на събитието е Виа Експо. Повече информация за условията за участие може да намерите [ТУК](#).

- **16-19 май 2018 – ПакЕкспо - Букурещ, Румъния**

За поредна година до членовете на БАП бе отправена покана за участие в предстоящото изложение PACK EXPO 2018. Събитието ще се проведе в периода 16-19 май 2018 в най-новия и просторен изложбен център Ромекспо Букурещ, Румъния.

Изданието от 2016 потвърди и надмина очакванията на организаторите ASPAPLAST (Румънска асоциация на преработвателите на пластмаси) с голям брой чуждестранни посетители от Европа, САЩ, Азия и Канада. Очаква се и през 2018 изложението PACK EXPO да бъде едно от най-значимите и динамични събития в опаковъчната индустрия в Югоизточна Европа.

В случай че проявявате интерес за участие като изложител или посетител, молим да се свържете с екипа на БАП, както и да посетите и [официалната интернет страница](#).



- **29 май – 01 юни 2018 – PLAST 2018, Милано, Италия**

В резултат на установени партньорски отношения с организаторите на изложението PLAST, БАП отново получи специално предложение, което включва предоставяне на безплатен щанд за членовете на Браншова Асоциация Полимери. Събитието ще се проведе в Милано от 29.05.2018 до 01.06.2018 г. Тази година организаторът PROMAPLAST за първи път организира пет международни панаира (IPACK-IMA, MEAT-TECH, PLAST, PRINT4ALL и INTRALOGISTICA ITALIA), достъпни с един билет. Организираното изложение ще заема всички зали на изложбените площи на FieraMilano, което се очаква да доведе до още по-голям поток от международни посетители на изложението.

Всички пълноправни членове на БАП ще могат да предоставят рекламни материали и експонати. Предстои издаване на актуализиран каталог на членовете, който ще се предоставя на потенциални партньори по време на изложението.



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

ПРОДУКТ	ПАЗАРНА ЦЕНА (евро/тон)	
	Януари 2018 г.	Февруари 2018 г.
HDPE		
Шприцване	1390-1430	1400-1440
Екструдиране	1350-1390	1360-1400
Бластване	1395-1425	1405-1435
LLDPE		
Фолио	1325-1365	1325-1365
LDPE		
Фолио	1415-1455	1425-1465
PP		
Фолио Рафия	1390-1430	1430-1470
Хомополимер за шприцване	1345-1385	1385-1425
Съполимер за шприцване	1410-1450	1445-1485
PS		
Общо предназначение	1875-1915	1990-2030
Шприцване	1960-2000	2075-2115
PVC		
Тръби	1450-1490	1470-1510
Висококачествена категория	1520-1560	1530-1570
PET		
Бутилки	1110-1150	1130-1170

Източник: *European Plastics News*