



## Европейска агенция по химикали предоставя научни становища относно граничните стойности на професионална експозиция (OEL)

През януари 2019 г. Генерална дирекция „Трудова заетост, социални въпроси и приобщаване“ (ГД „Трудова заетост“) на Европейската комисия и Европейската агенция по химикалите (ЕСНА) се споразумяха, че съгласно законодателството в областта на безопасността и здравето при работа (БЗР) Агенцията ще предостави научни становища за приоритетни гранични стойности на професионална експозиция (OEL).

OEL са правно установени граници на национално и ЕС ниво за безопасни нива на концентрация на химични вещества във въздуха на работното място. OEL са в помощ на работодателите да предпазят работниците от евентуални рискове при боравене с химикали на работа и представляват гаранция, че работниците не са изложени на застрашително високи нива на опасни химикали. Крайната цел е подобрена защита на здравето и безопасността на работниците.

Законодателството в областта на БЗР цели да защити европейците по време на работа, независимо от това дали са изложени на шум, лоши ергономични условия при работа, психологически стрес или химикали. Мерките срещу вредните химикали са основна част от политиката в областта на БЗР в ЕС и приоритетна област в защитата на работната сила.

Определянето на OEL означава обширни консултации с различни заинтересовани страни, работодатели, работници и органи на държавите членки. Основно значение за ефикасното приложение имат също и пълната подкрепа и участие от социалните партньори и правителствата.

## Ролята на ЕСНА

ЕСНА и нейният Комитет за оценка на риска (КОР) предоставят съвети при оценката на вещества с приоритет. Това става в подкрепа на работата на Комисията в рамките на Директивата за канцерогените и мутагените (CMD) и Директивата за химичните агенти (CAD) за предложения за приемана на нови или промяна на съществуващи OEL. ЕСНА притежава значителни вътрешни познания в областта на здравето и безопасността при работа и засили компетенциите на КОР в тази област.

Съгласно споразумението между Агенцията и Комисията ЕСНА предоставя становища за до пет OEL на година, считано от 2019 г. Актуална информация за веществата, за които е поискана оценка и становищата на КОР можете да намерите на [страниците от уебсайта на ЕСНА, посветени на OEL](#).

Преди настоящото споразумение между Комисията и ЕСНА бе проведен пилотен проект от 2017 до 2018 г., в рамките който ЕСНА даде пет становища за канцерогенни вещества. По време на второто преразглеждане на REACH бяха предложени действия за подобряване на връзката между REACH и законодателството в областта на БЗР, като бе създадена обща работна група между КОР и Научния комитет за граничните стойности на

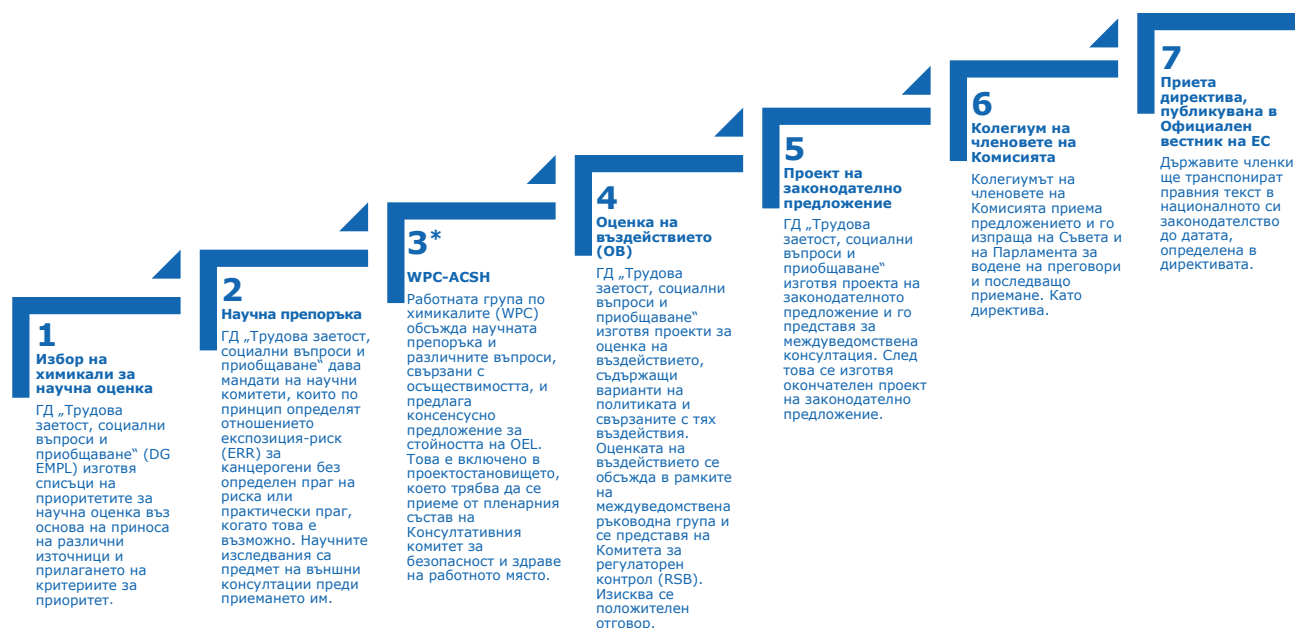
професионална експозиция (НКГСПЕ) на ГД „Трудова заетост“, с цел взаимно подобряване на различните подходи и съвместна работа за съгласуване на общи научни подходи.

## Задачите на ЕСНА и КОР

Комисията избира веществата, за които са необходими OEL. Решенията относно приоритетните вещества се обсъждат в рамките на тристранната работна група по химикалите с експерти от държавите членки и представители на организации на работодателите и на работниците.

OEL се определят по следния стъпаловиден подход. Когато Комисията зададе вещество за оценка на КОР, ЕСНА изготвя научен доклад за КОР въз основа на наличните данни и всякаква друга свързана информация, събрана след покана за предоставяне на данни. Тогава докладът се подлага на консултация.

КОР разработва становището си въз основа на преглед на научния доклад на ЕСНА и на информацията, предоставена по време на консултацията. В процеса на вземане на решение научният доклад на ЕСНА е приложен към становището на КОР, което се изпраща до Комисията.



## Задачи на Комисията

ГД „Трудова заетост“ разглежда резултатите от научната оценка на КОР в тристранната работна група по химикалите, която изготвя проектопредложение за приемане от тристранния консултативен комитет по безопасност и здраве. Като последна стъпка Комисията приема законодателно предложение.

За обвързващи гранични стойности за професионална експозиция по CMD или CAD се следва обичайната законодателна процедура, при която предложението се изпраща до Съвета и до Европейския парламент за окончателно одобрение. Обвързващите гранични стойности предоставят минимални граници за

защитата на работниците в ЕС и държавите членки трябва да определят съответни обвързващи гранични стойности, които да не надвишават тези на ЕС.

Относно индикативните гранични стойности на професионална експозиция по CAD се прилага олекотена процедура и решението се взема от Европейската комисия. Тези стойности се основават на здравните норми и се определят за вещества, за които е възможно да се определи ниво, при което не съществува риск за здравето на работниците. Необходимо е държавите членки да определят съответните национални гранични стойности на експозиция, които да са в съгласие с националното законодателство и практика, както и с ограниченията на ЕС.

