

МИНИСТЕРСТВО НА ТРУДА И СОЦИАЛНАТА ПОЛИТИКА

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

НАРЕДБА

за изменение и допълнение на Наредба № 13 от 2003 г. за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на химични агенти при работа (обн., ДВ, бр. 8 от 2004 г., изм. и доп., бр. 71 от 2006 г., бр. 67 от 2007 г., бр. 2 от 2012 г. и бр. 46 от 2015 г.)

§ 1. В §1а от преходните и заключителни разпоредби се създава т. 8:

„8. Директива (ЕС) 2017/164 на Комисията от 31 януари 2017 година за установяване на четвърти списък с индикативни гранични стойности на професионална експозиция съгласно Директива 98/24/ЕО на Съвета и за изменение на директиви 91/322/ЕИО, 2000/39/ЕО и 2009/161/ЕС на Комисията (ОВ L 27, 01.02.2017 г.).“

§ 2. В приложение № 1 към чл. 1, ал. 1, т. 3 се правят следните изменения и допълнения:

1. Ред № 1 се изменя така:

„1.	Азотен диоксид•	10102-44-0	0,96		0,5	1,91	1	–“
-----	-----------------	------------	------	--	-----	------	---	----

2. Ред № 3 се изменя така:

„3.	Азотен моноксид•	10102-43-9	2,5		2	-	-	–“
-----	------------------	------------	-----	--	---	---	---	----

3. Ред № 6 се изменя така:

„6.	Акрилова киселина; 2-пропенова киселина•	79-10-7	29		10	59 ⁽⁴⁾	20 ⁽⁴⁾	–“
-----	--	---------	----	--	----	-------------------	-------------------	----

4. Ред № 7 се изменя така:

„7.	Акролеин; акрилалдехид; проп-2-енал•	107-02-8	0,05		0,02	0,12	0,05	–“
-----	--------------------------------------	----------	------	--	------	------	------	----

5. Създава се ред № 17а:

„17а.	Амитрол•	61-82-5	0,2		-	-	-	–“
-------	----------	---------	-----	--	---	---	---	----

6. Ред № 65 се изменя така:

„65.	Бисфенол А •; 4,4'-изопропилидендифенол	80-05-7	2 ⁽⁶⁾		-	-	-	–“
------	---	---------	------------------	--	---	---	---	----

7. Създава се ред № 77а:

„77а.	Бут-2-ин-1,4-диол•	110-65-6	0,5		-	-	-	–“
-------	--------------------	----------	-----	--	---	---	---	----

8. Ред № 92 се изменя така:

„92.	Въглероден моноксид•	630-08-0	23		20	117	100	-“
------	----------------------	----------	----	--	----	-----	-----	----

9. Създава се ред № 102а:

„102а.	Глицерол тринитрат•	55-63-0	0,095		0,01	0,19	0,02	Кожа“
--------	---------------------	---------	-------	--	------	------	------	-------

10. Създава се ред № 105а:

„105а.	Диацетил; бутанедион•	431-03-8	0,07		0,02	0,36	0,1	-“
--------	-----------------------	----------	------	--	------	------	-----	----

11. Ред № 145 се изменя така:

„145.	Дифенилтер•	101-84-8	7		1	14	2	-“
-------	-------------	----------	---	--	---	----	---	----

12. Ред № 153 се изменя така:

„153.	1,4-Дихлоробензен•; p-дихлоробензен	106-46-7	12		2	60	10	Кожа“
-------	-------------------------------------	----------	----	--	---	----	----	-------

13. Ред № 158 се изменя така:

„158.	Винилиденхлорид; 1,1-дихлоретилен•	75-35-4	8		2	20	5	-“
-------	------------------------------------	---------	---	--	---	----	---	----

14. Ред № 178 се изменя така:

„178.	Етилацетат•	141-78-6	734		200	1468	400	-“
-------	-------------	----------	-----	--	-----	------	-----	----

15. Ред № 192 се изменя така::

„192.	Тетраетилортосиликат•	78-10-4	44		5	-	-	-“
-------	-----------------------	---------	----	--	---	---	---	----

16. Създава се ред № 192а:

„192а.	2-етилхексан-1-ол•	104-76-7	5,4		1	-	-	-“
--------	--------------------	----------	-----	--	---	---	---	----

17. Ред № 223 се изменя така:

„223.	Калиев цианид (като цианид)•	151-50-8	1		-	5	-	Кожа“
-------	------------------------------	----------	---	--	---	---	---	-------

18. Ред № 225 се изменя така:

„225.	Калциев оксид•	1305-78-8	1 ⁽⁵⁾		-	4 ⁽⁵⁾	-	-“
-------	----------------	-----------	------------------	--	---	------------------	---	----

19. Ред № 227 се изменя така:

„227.	Калциев дихидроксид•	1305-62-0	1 ⁽⁵⁾		-	4 ⁽⁵⁾	-	-“
-------	----------------------	-----------	------------------	--	---	------------------	---	----

20. Ред № 254 се изменя така:

„254.	Литиев хидрид •	7580-67-8	-		-	0,02 ⁽⁶⁾	-	-“
-------	-----------------	-----------	---	--	---	---------------------	---	----

21. Ред № 259 се изменя така:

„259.	Манган и неорганични съединения на мангана (като манган)•	-	0,2 ⁽⁶⁾ 0,05 ⁽⁵⁾		-	-	-	-“
-------	---	---	---	--	---	---	---	----

22. Ред № 278 се изменя така:

„278.	Метилен хлорид; дихлорметан•	75-09-2	353		100	706	200	Кожа“
-------	------------------------------	---------	-----	--	-----	-----	-----	-------

23. Създава се ред № 291а:

„291а.	Метилформат•	107-31-3	125		50	250	100	Кожа“
--------	--------------	----------	-----	--	----	-----	-----	-------

24. Ред № 311 се изменя така:

„311.	Натриев цианид (като цианид)•	143-33-9	1		-	5	-	Кожа“
-------	-------------------------------	----------	---	--	---	---	---	-------

25. Ред № 326 се изменя така:

„326.	Нитроетан•	79-24-3	62		20	312	100	Кожа“
-------	------------	---------	----	--	----	-----	-----	-------

26. Ред № 348 се изменя така:

„348.	Оцетна киселина•	64-19-7	25		10	50	20	-“
-------	------------------	---------	----	--	----	----	----	----

27. Ред № 361 се изменя така:

„361.	Тетрахлоретилен•	127-18-4	138		20	275	40	Кожа“
-------	------------------	----------	-----	--	----	-----	----	-------

28. Ред № 407 се изменя така:

„407.	Серен диоксид•	7446-09-5	1,3		0,5	2,7	1	-“
-------	----------------	-----------	-----	--	-----	-----	---	----

29. Създава се ред № 436а:

„436а.	Терфенил, хидрогениран•	61788-32-7	19		2	48	5	-“
--------	-------------------------	------------	----	--	---	----	---	----

30. Ред № 446 се изменя така:

„446.	Въглероден тетрахлорид; тетрахлорметан•	56-23-5	6,4		1	32	5	Кожа“
-------	---	---------	-----	--	---	----	---	-------

31. Ред № 536 се изменя така:

„536.	Циановодород (като цианид)•	74-90-8	1		0,9	5	4,5	Кожа“
-------	-----------------------------	---------	---	--	-----	---	-----	-------

32. Добавят се нови забележки:

„⁽⁴⁾ Краткосрочна гранична стойност на експозиция по отношение на референтен период от 1 минута.

⁽⁵⁾ Респирабилна фракция.

⁽⁶⁾ Инхалабилна фракция.“

ПРЕХОДНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 3. Наредбата влиза в сила от деня на обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

§ 4. За мините с подземен добив и прокарването на подземни тунели, граничните стойности за азотен моноксид (ред № 3, CAS № 10102-43-9), азотен диоксид (ред № 1, CAS № 10102-44-0) и въглероден моноксид (ред № 92, CAS № 630-08-0) от приложение № 1 към чл. 1, ал. 1, т. 3 влизат в сила от 21 август 2023 г.

§ 5. През преходния период до 21 август 2023 г. за мините с подземен добив и прокарването на подземни тунели, продължават да се прилагат граничните стойности за азотен моноксид (ред № 3, CAS № 10102-43-9), азотен диоксид (ред № 1, CAS № 10102-44-0) и въглероден моноксид (ред № 92, CAS № 630-08-0), които са в сила преди обнародването на тази наредба в „Държавен вестник“.

**МИНИСТЪР НА ТРУДА И
СОЦИАЛНАТА ПОЛИТИКА:
БИСЕР ПЕТКОВ**

**МИНИСТЪР НА
ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО:
КИРИЛ АНАНИЕВ**