(Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 17.03.2016, 8/30763) ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 8 февраля 2016 г. № 15

О внесении изменений в постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12 декабря 2012 г. № 194

На основании статьи 13 Закона Республики Беларусь от 7 января 2012 года «О санитарно-эпидемическом благополучии населения», абзаца второго подпункта 8.32 пункта 8 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011 г. № 360», Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в Санитарные нормы и правила «Требования к условиям труда женщин», утвержденные постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12 декабря 2012 г. № 194 «Об утверждении Санитарных норм и правил «Требования к условиям труда женщин», Гигиенического норматива «Допустимые показатели факторов производственной среды и трудового процесса женщин» и внесении изменений в постановление Главного государственного санитарного врача Республики Беларусь от 25 марта 1999 г. № 12», следующие изменения:
- 1.1. последнее предложение пункта 6 изложить в следующей редакции: «Перечень вредных производственных факторов, опасных для репродуктивного здоровья человека, приведен согласно приложению к настоящим Санитарным нормам и правилам.»;
- 1.2. приложение к настоящим Санитарным нормам и правилам изложить в следующей редакции:

«Приложение к Санитарным нормам и правилам «Требования к условиям труда женщин»

ПЕРЕЧЕНЬ вредных производственных факторов, опасных для репродуктивного здоровья человека

№ п/п	Наименование фактора (вещества)	Регистрационный номер (CAS)		
I. Химический фактор				
1	Акриламид	79-06-1		
2	Акрилонитрил	107-13-1		
3	Акролеин	107-02-8		
4	Анестетики (фторотан, галотан, трихлорэтилен и т.д.)			
5	Анилин и его производные			
6	Антикоагулянты			
7	Бенз(а)пирен	50-32-8		
8	Бензол и его нитросоединения			
9	Бериллий и его соединения			
10	Бор и его соединения			
11	Бутила бромид	109-65-9		
12	Бутиламид бензосульфокислоты	3622-84-22		
13	Бифенилы полихлорированные			
14	Винила хлорид	75-01-4		
15	Водород фосфористый	3803-51-2		
16	Гексахлорбензол	118-74-1		
17	Гексила бромид			

(Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 17.03.2016, 8/30763)

	(Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь,	17.03.2016, 8/30763)
18	Героин	
19	Гидразин и его производные	
20	Гидроперекись изопропилбензола	
21	Гормональные препараты	
22	Гидрофторид	7664-39-3
23	Дибутилфенилфосфат	2528-36-1
24	Диметилбензол, изомеры	1330-20-7
25	Динитробензол	25 154-54-5
26	Диэтилфталат	84-66-2
27	1,3-дихлорбутен-2	926-57-8
28	4,4 диметилтоксан	
29	1,2-дибромэтан (ЭДБ)	106-93-4
30	N,N-диметилформамид (ДМФА)	68-12-2
31	Кадмий и его соединения	
	Карбатион	137-42-8
33	Люминофоры	122 434-46-2
34	Марганец и его соединения	122 101 10 2
35	Меди трихлорфенолят	25 267-55-4
-	Метила дихлорид	75-09-2
37	Метилацетамид	13 07 2
	2-метилфуран	534-22-5
	Д-метилфуран Монофурфурилиденацетон	337-22-3
	Моноэтаноламин	141-43-5
-	Морфолин Морфолин	110-91-88
	м-трифторметилфенилизоцианат	1548-13-6
43	м-трифторметилфенилизоцианат Метилбензол	1346-13-0
44		1330-20-7
	Мышьяк и его соединения	
45	Наркотические анальгетики	
46	Никель и его соли	75.21.0
47	Оксиран (оксид этилена, эпоксиэтан, диметилен оксид)	75-21-8
	Пестициды (альдрин и др.)	110.00.4
	Пиперидин	110-89-4
	Противоопухолевые лекарственные средства	
	Раувольфия и ее препараты	
	Ртуть и ее соединения	
53	Свинец и его соединения	
54	Селен и его соединения	
	Сероуглерод	75-15-0
56	Стронций и его соединения	
57	Сурьма и ее соединения	
58	Стирол	100-42-5
59	Соли плавиковой кислоты: (калий фторид, аммоний фторид, натрий	
	фторид, литий фторид, барий дифторид, криолит, олово фторид,	
	серебро фторид)	
60	Три-(2-этилгексил)фосфат	
61	Трихлорэтилен	
62	Трибутилфосфат	126-73-8
63	Трикрезилфосфат	
64	Трикрезол	
65	Тринитротолуол	
	3,5-триметилциклогексанон-3	873-94-9
67	Трифтазин	440-17-5
68	Трифторхлорпропан	
69	1,1,3-трихлорацетон	921-03-9
70	1,2,3-трихлорбутен-3	
71	Трихлортриазин	
72	Трифенилфосфат	115-86-6
73	1,5,5-триметилдиклогексанон-3	
74	2,4,6-тринитроанизол	
75	2,4,6-тринитрофенол	
76	Тетрахлорметан	56-23-5
	· • •	

(Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 17.03.2016, 8/30763)

	(пациональный правовой интернет-портал Республики веларусь,	17.03.2010, 8/30/03)
77	Уран (растворимые и нерастворимые соединения)	
78	Углерода оксид	630-08-0
79	Уайт-спирит	8052-41-3
80	Фенол (гидроксибензол)	
81	Формамид	75-12-7
82	Фосфор и его соединения	
83	Фторацетамид	
84	Фуран	110-00-9
85	Фуриловый спирт	98-00-0
86	Фурфурол	98-01-1
87	2-хлорэтансульфохлорид	
88	4-хлорбензофенон-2-карбоновой кислоты	
89	Хлорметилтрихлорсилан	
90	Хром, хроматы, бихроматы	
91	Хлоропрен (2-хлорбута-1,3-диен, 2-хлорбутадиен, альфа-хлоропрен,	126-99-8
	бета-хлоропрен)	
92	Хлорметан	74-87-3
93	Циклогексиламин	108-91-8
94	2-этилгексилдифенилфосфат	
95	Эпихлоргидрин	106-89-8
96	Эпоксидных смол летучие продукты УП-650 и УП-650 Т	
97	Эпокситрифенольной смолы летучие продукты	
98	Этиленимин	151-56-4
99	Этилмеркурфосфат	
100	Эуфиллин	
	II. Физические факторы	
101	Охлаждающий микроклимат	
102	Нагревающий микроклимат	
103	Ионизирующие излучения	
104	Общая вибрация	
105	Шум (постоянный, непостоянный)	
	III. Психофизиологические факторы	•
106	Напряженность трудового процесса	
107	Тяжесть трудового процесса».	
	*	•

2. Настоящее постановление вступает в силу через 15 рабочих дней после его подписания.

Министр В.И.Жарко