

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ**

20 сентября 2012 г. № 141

**О внесении изменения в постановление Министерства
здравоохранения Республики Беларусь от 28 мая
2003 г. № 26**

На основании подпункта 8.30 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 по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011 г. № 360», Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Пункт 2 списка 1 особо опасных наркотических средств и психотропных веществ, не используемых в медицинских целях, приложения к постановлению Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 мая 2003 г. № 26 «Об установлении республиканского перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих государственному контролю в Республике Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 70, 8/9659; 2009 г., № 201, 8/21326; 2011 г., № 66, 8/23729; № 133, 8/24441; 2012 г., № 34, 8/25077) изложить в следующей редакции:

«2	Психотропные вещества:	
2.1	АСВМ-018	N-(адамантан-1-ил)-1-пентил-1Н-индол-3-карбоксамид
2.2	АСВМ(N)-018	N-(адамантан-1-ил)-1-пентил-1Н-индазол-3-карбоксамид
2.3	АСВМ-2201	N-(адамантан-1-ил)-1-(5-фторопентил)-1Н-индол-3-карбоксамид
2.4	АСВМ(N)-2201	N-(адамантан-1-ил)-1-(5-фторопентил)-1Н-индазол-3-карбоксамид
2.5	АМ-1220	(1-((1-метилпиперидин-2-ил)метил)-1Н-индол-3-ил)(нафталин-1-ил)метанол
2.6	АМ-1248	(адамантан-1-ил)-1-[(1-метилпиперидин-2-илметил)-1Н-индол-3-ил]метанол
2.7	АМ-2201	1-(5-фторопентил)-3-(нафталин-1-ил)индол
2.8	АМ-2233	(1-((1-метилпиперидин-2-ил)метил)-1Н-индол-3-ил)(2-йодофенил)метанол
2.9	АМ-694	(1-(5-фторопентил)-1Н-индол-3-ил)(2-йодофенил)метанол
2.10	АРВ	5-(2-аминопропил)бензофуран 6-(2-аминопропил)бензофуран
2.11	АРДВ	5-(2-аминопропил)-2,3-дигидробензофуран 6-(2-аминопропил)-2,3-дигидробензофуран
2.12	2С-В	4-бромо-2,5-диметоксифенэтиламин
2.13	2С-Д	4-метил-2,5-диметоксифенэтиламин
2.14	2С-Е	4-этил-2,5-диметоксифенэтиламин
2.15	2С-І	4-йодо-2,5-диметоксифенэтиламин
2.16	2С-Р	4-пропил-2,5-диметоксифенэтиламин
2.17	2С-Т-7	(2,5-диметокси-4-N-пропилтиофенэтиламин)
2.18	СР-47,497	2-[(1R,3S)-3-гидроксициклогексил]-5-(2-метилоктан-2-ил)фенол
2.19	(СР 47,497)-С6	2-[(1R,3S)-3-гидроксициклогексил]-5-(2-метилгептан-2-ил)фенол
2.20	(СР 47,497)-С9	2-[(1R,3S)-3-гидроксициклогексил]-5-(2-метилдекан-2-ил)фенол
2.21	(СР 47,497)-С8	2-[(1R,3S)-3-гидроксициклогексил]-5-(2-метилнонан-2-ил)фенол

2.22	HU-210	(6aR,10aR)-9-(гидроксиметил)-6,6-диметил-3-(2-метилоктан-2-ил)-6а, 7,10,10а-тетрагидробензо[с]хромен-1-ол
2.23	JWH-007	(2-метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил)(нафталин-1-ил)метанон
2.24	JWH-018	1-пентил-3-(нафталин-1-ил)индол
2.25	JWH-019	1-гексил-3-(нафталин-1-ил)индол
2.26	JWH-073	(1-бутил-1Н-индол-3-ил)(нафталин-1-ил)метанон
2.27	JWH-081	(4-метоксинафталин-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон
2.28	JWH-098	(2-метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил)(4-метоксинафталин-1-ил)метанон
2.29	JWH-116	2-этил-1-пентил-3-(нафталин-1-ил)индол
2.30	JWH-122	(4-метилнафталин-1-ил)(1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон
2.31	JWH-122-F	(4-метилнафталин-1-ил)(1-(5-фторопентил)1Н-индол-3-ил)метанон
2.32	JWH-149	(4-метилнафталин-1-ил)(2-метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил)метанон
2.33	JWH-175	1-пентил-1Н-индол-3-ил-(нафталин-1-ил)метан
2.34	JWH-176	(Е)-1-[1-(нафталин-1-илметилиден)-1Н-инден-3-ил]пентан
2.35	JWH-182	1-пентил-3-(4-пропилнафталин-1-ил)индол
2.36	JWH-184	1-пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метилнафталин-1-ил)метан
2.37	JWH-185	1-пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метоксинафталин-1-ил)метан
2.38	JWH-192	(4-метилнафталин-1-ил)(1-[2-(4-морфолино)этил]-1Н-индол-3-ил)метан
2.39	JWH-193	(4-метилнафталин-1-ил)(1-[2-(4-морфолино)этил]-1Н-индол-3-ил)метанон
2.40	JWH-194	2-метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метилнафталин-1-ил)метан
2.41	JWH-195	(1-[2-(4-морфолино)этил]-1Н-индол-3-ил)(нафталин-1-ил)метан
2.42	JWH-196	2-метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил-(нафталин-1-ил)метан
2.43	JWH-197	2-метил-1-пентил-1Н-индол-3-ил-(4-метоксинафталин-1-ил)метан
2.44	JWH-198	(4-метоксинафталин-1-ил)(1-[2-(4-морфолино)этил]-1Н-индол-3-ил)метанон
2.45	JWH-199	(4-метоксинафталин-1-ил)(1-[2-(4-морфолино)этил]-1Н-индол-3-ил)метан
2.46	JWH-200	(1-[2-(4-морфолино)этил]-1Н-индол-3-ил)(нафталин-1-ил)метанон
2.47	JWH-203	2-(2-хлорофенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил)этанон
2.48	JWH-206	2-(4-хлорофенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил)этанон
2.49	JWH-210	1-пентил-3-(4-этилнафталин-1-ил)индол
2.50	JWH-234	1-пентил-3-(7-этилнафталин-1-ил)индол
2.51	JWH-237	2-(3-хлорофенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил)этанон
2.52	JWH-250	1-пентил-3-(2-метоксифенилацетил)индол, 2-(2-метоксифенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил)этанон
2.53	JWH-251	2-(2-метилфенил)-1-(1-пентил-1Н-индол-3-ил)этанон
2.54	JWH-307	(5-(2-фторофенил)-1-пентил-1Н-пиррол-3-ил)(нафталин-1-ил)метанон
2.55	5-MeO-AMT	5-метокси-альфа-метилтриптамин
2.56	5-MeO-DALT	N,N-диаллил-5-метокситриптамин
2.57	bk-EBDB (Эутилон)	1-(3,4-метилендиоксифенил)-2-(этиламино)бутан-1-он
2.58	bk-MBDP (Пентилон)	1-(3,4-метилендиоксифенил)-2-(метиламино)пентан-1-он
2.59	bk-MBDB (Бутилон)	2-метиламино-1-(3,4-метилендиоксифенил)бутан-1-он
2.60	bk-MDEA (Этилон)	1-(3,4-метилендиоксифенил)-2-(этиламино)пропан-1-он
2.61	bk-MDMA (Метилон)	2-метиламино-1-(3,4-метилендиоксифенил)пропан-1-он
2.62	bk-MMBDB (N-Метилбутилон)	2-(диметиламино)-1-(3,4-метилендиоксифенил)бутан-1-он
2.63	MDAI	5,6-метилендиокси-2-аминоиндан

2.64	MDPBP	1-(3,4-метилendioксифенил)-2-(1-пирролидинил)бутан-1-он
2.65	MPA	N-метил-1-(тиофен-2-ил)пропан-2-амин
2.66	MPPP	1-(4-метилфенил)-2-(1-пирролидинил)пропан-1-он
2.67	NBOMe-2C-I	2-(4-йодо-2,5-диметоксифенил)-N-(2-метоксибензил)этанамин
2.68	альфа-PVP	1-фенил-2-(1-пирролидинил)пентан-1-он
2.69	RCS-4	(4-метоксифенил)(1-пентил-1H-индол-3-ил)метанон
2.70	(Адамантан-1-ил)(1-(5-фторопентил)-1H-индол-3-ил)метанон	(Адамантан-1-ил)(1-(5-фторопентил)-1H-индол-3-ил)метанон
2.71	Адамантил (1-пентил-индол-3-ил)метанон	Адамантил(1-пентил-индол-3-ил)метанон
2.72	Альфа-метилтриптамин	1-(1H-индол-3-ил)-2-амино-пропан
2.73	Аминептин	7-[(10,11-дигидро-5H-дибензо[a,d]циклогептен-5-ил)амино]гептановая кислота
2.74	2-аминоиндан	2-аминоиндан
2.75	Амфетамин (Фенамин)	(±)-2-амино-1-фенилпропан, (±)-альфа-метилфенэтиламин
2.76	Бензиламфетамин	N-бензил-1-фенил-2-аминопропан
2.77	БДБ	[L-(3,4-метилendioксифенил)-2-бутанамин]
2.78	Броламфетамин (ДОБ)	2,5-диметокси-4-бромоамфетамин, (±)-4-бромо-2,5-диметокси-альфа-метилфенэтиламин
2.79	N-бензилпиперазин (BZP)	1-бензилпиперазин
2.80	(1-гептил-1H-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон	(1-гептил-1H-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон
2.81	N-гидроксиметилден-диоксиам-фетамин (N-гидрокси-МДА)	(±)-N-[альфа-метил-3,4-(метилendioкси)фенэтил]гидроксиламин
2.82	Дезоксипипрадрол	1,1-дифенил-1-(2-пиперидил)метан
2.83	Дексамфетамин	(+)-2-амино-1-фенилпропан, (+)-альфа-метилфенэтиламин
2.84	1,4-дибензилпиперазин	1,4-дибензилпиперазин
2.85	Диметилкатинон	N-метилэфедрон, 2-(диметиламино)-1-фенилпропан-1-он
2.86	Диметилметкатинон	2-(метиламино)-1-(диметилфенил)пропан-1-он
2.87	2,5-диметоксиамфетамин (ДМА)	(±)-2,5-диметокси-альфа-метилфенэтиламин
2.88	N,N-диметиламфетамин	2-диметиламино-1-фенилпропан
2.89	Диметилгептилпиран (ДМГП)	3-(1,2-диметилгептил)-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол
2.90	Диметилтриптамин (ДМТ)	N,N-диметилтриптамин, 3-[2-(диметиламино)этил]индол
2.91	ДОХ	(d, L-2,5-диметокси-4-хлор-амфетамин)
2.92	2,5-диметокси-4-этиламфетамин (ДОЭТ)	(±)-4-этил-2,5-диметокси-альфа-фенэтиламин, dl-2,5-диметокси-4-этил-альфа-метилфенилэтиламин
2.93	2-дифенилметилпирролидин	2-дифенилметилпирролидин
2.94	Диэтилтриптамин (ДЭТ)	N,N-диэтилтриптамин, 3-[2-(диэтиламино)этил]индол
2.95	Дронабинол (дельта-9-тетрагидроканнабинол и его стереохимические варианты)	(6aR,10aR)-6a, 7,8,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6H-дибензо[b,d]пиран-1-ол
2.96	5-йодо-2-аминоиндан	5-йодо-2-аминоиндан
2.97	Катин ((+)-норпсевдоэфедрин)	d-трео-2-амино-1-гидрокси-1-фенилпропан, (+)-(S)-альфа-[(S)-1-аминоэтил]бензиловый спирт
2.98	Катинон	(-)-альфа-аминопропиофенон, (-)-(S)-2-аминопропиофенон
2.99	Кустарно приготовленные препараты из эфедрина (псевдоэфедрина) или из препаратов, содержащих эфедрин (псевдоэфедрин)	
2.100	Кустарно приготовленные препараты из норэфедрина или из препаратов, содержащих норэфедрин	

2.101	Левамфетамин	1-альфа-метилфенилэтиламин, (-)-(R)-альфа-метилфенэтиламин
2.102	Левометамфетамин	1-N-альфа-диметилфенилэтиламин, (-)-N-альфа-диметилфенэтиламин
2.103	(+)-Лизергид (ЛСД, ЛСД-25)	(+)-N,N-диэтиллизергамид (d-диэтиламин лизергиновой кислоты), 9,10-дидегидро-N,N-диэтил-6-метилэрголин-8-бета-карбоксамид
2.104	МБДБ	2-метиламино-1-(3,4-метилендиоксифенил)бутан, N-метил-1-(3,4-метилендиоксифенил)-2-бутанамин
2.105	Меклоквалон	3-(о-хлорофенил)-2-метил-4-(3H)-хиназолинон
2.106	Метаквалон	2-метил-3-о-толил-4(3H)-хиназолинон
2.107	3,4-метилендиоксиметамфетамин (МДМА)	dl-3,4-метилендиокси-N, альфа-диметилфенилэтиламин, (±)-N, альфа-диметил-3,4-(метилендиокси)фенэтиламин
2.108	Мескалин	3,4,5-триметоксифенэтиламин
2.109	Метамфетамин	(+)-2-метиламино-1-фенилпропан, (+)-(S)-N, альфа-диметилфенэтиламин
2.110	Метамфетамина рацемат	(±)-N, альфа-диметилфенэтиламин
2.111	Метедрон	2-(метиламино)-1-(4-метоксифенил)пропан-1-он
2.112	4-метиламинорекс	(±)-цис-2-амино-4-метил-5-фенил-2-оксазолин, (±)-цис-4,5-дигидро-4-метил-5-фенил-2-оксазоламин
2.113	3,4-метилендиоксипировалерон	1-(3,4-метилендиоксифенил)-2-(1-пирролидинил)-1-пентанон
2.114	Метилфенилпиперазин	1-(2-метилфенил)пиперазин, 1-(3-метилфенил)пиперазин, 1-(4-метилфенил)пиперазин
2.115	Меткатинон (Эфедрон)	2-(метиламино)-1-фенилпропан-1-он
2.116	Метоксетамин	2-(3-метоксифенил)-2-(этиламино)циклогексанон
2.117	5-метокси-3,4-метилендиоксиамфетамин (ММДА)	dl-5-метокси-3,4-метилендиокси-альфа-метилфенилэтиламин, 5-метокси-альфа-метил-3,4-(метилендиокси)фенэтиламин
2.118	(2-метоксифенил)(1-пентил-1H-индол-3-ил)метанон	(2-метоксифенил)(1-пентил-1H-индол-3-ил)метанон
2.119	Метоксифенилпиперазин	1-(2-метоксифенил)пиперазин, 1-(3-метоксифенил)пиперазин, 1-(4-метоксифенил)пиперазин
2.120	4-метоксифенциклидин	1-(1-(4-метоксифенил)циклогексил)пиперидин
2.121	N-(3-(2-метоксиэтил)-4,5-диметилтиазол-2(3H)-илиден)-2,2,3,3-тетраметилциклопропилкарбоксамид	N-(3-(2-метоксиэтил)-4,5-диметилтиазол-2(3H)-илиден)-2,2,3,3-тетраметилциклопропилкарбоксамид
2.122	(1-(2-морфолиноэтил)-1H-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон	(1-(2-морфолиноэтил)-1H-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон
2.123	4-МТА	альфа-метил-4-метилтиофенэтиламин
2.124	Нафирон	1-(нафталин-2-ил)-2-(пирролидин-1-ил)пентан-1-он
2.125	Парагексил	3-гексил-1-гидрокси-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-6H-дibenzo[b,d]пиран, 3-гексил-7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-6H-дibenzo[b,d]пиран-1-ол
2.126	Пара-метиламфетамин	2-амино-1-(4-метилфенил)пропан
2.127	Пара-метилметамфетамин	2-(метиламино)-1-(4-метилфенил)пропан
2.128	N-метилэфедрин	2-(диметиламино)-1-фенилпропанол-1
2.129	Пара-метилэфедрин	2-(метиламино)-1-(4-метилфенил)пропанол-1
2.130	Пара-метилэткатинон	2-(этиламино)-1-(4-метилфенил)пропан-1-он
2.131	Пара-метилэфедрон (Мефедрон)	2-(метиламино)-1-(4-метилфенил)пропан-1-он
2.132	Пара-метоксиамфетамин (ПМА)	4-метокси-альфа-метилфенилэтиламин
2.133	Пара-метоксиметамфетамин	2-(метиламино)-1-(4-метоксифенил)пропан
2.134	Пара-фтороамфетамин	2-амино-1-(4-фторофенил)пропан
2.135	Пара-этоксамфетамин	2-амино-1-(4-этоксифенил)пропан
2.136	Пара-этоксиметамфетамин	2-(метиламино)-1-(4-этоксифенил)пропан

2.137	Пентедрон	1-фенил-2-(метиламино)пентан-1-он
2.138	(1-пентил-1Н-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон	(1-пентил-1Н-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон
2.139	Праводолин	(4-метоксифенил)-[2-метил-1-(2-(4-морфолинил)этил)индол-3-ил]метанон
2.140	Псилоцибин	3-[2-(диметиламино)этил]индол-4-ил-дигидрофосфат
2.141	Псилоцин, псилотсин	3-(2-диметиламиноэтил)-4-гидроксииндол, 3-[2-(диметиламино)этил]индол-4-ол
2.142	Ролициклидин (ФЦП, ФЦПИ)	1-(1-фенилциклогексил)пирролидин
2.143	Сальвинорин А	Дивинорин
2.144	СТП, ДОМ	2-амино-1-(2,5-диметокси-4-метил)фенилпропан, 2,5-диметокси-альфа-4-диметилфенэтиламин
2.145	Тенамфетамин (МДА)	3,4-метилендиоксиамфетамин, альфа-метил-3,4-(метилендиокси)фенэтиламин
2.146	Теноциклидин (ТЦП)	1-[1-(2-тиенил)циклогексил]пиперидин
2.147	Тетрагидроканнабинол, следующие структурные изомеры	7,8,9,10-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6Н-дibenzo[b,d]пиран-1-ол, (9R,10aR)-8,9,10,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6Н-дibenzo[b,d]пиран-1-ол, (6aR,9R,10aR)-6a,9,10,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6Н-дibenzo[b,d]пиран-1-ол, (6aR,10aR)-6a,7,10,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6Н-дibenzo[b,d]пиран-1-ол, 6a,7,8,9-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6Н-дibenzo[b,d]пиран-1-ол, (6aR,10aR)-6a,7,8,9,10,10a-гексагидро-6,6-диметил-9-метилен-3-пентил-6Н-дibenzo[b,d]пиран-1-ол, 6a,7,8,10a-тетрагидро-6,6,9-триметил-3-пентил-6Н-дibenzo[b,d]пиран-1-ол
2.148	3,4,5-триметоксиамфетамин (ТМА)	(±)-3,4,5-триметокси-альфа-метилфенэтиламин
2.149	ТФМПП (TFMPP)	(1-(3-трифторометилфенил)пиперазин)
2.150	Фенатин	N-(1-метил-2-фенилэтил)-3-пиридинкарбоксамид
2.151	Фенетиллин	dl-3,7-дигидро-1,3-диметил-7-(2-[(1-метил-2-фенилэтил)амино]этил)-1-Н-пурин-2,6-дион, 7-[2-[(альфа-метилфенэтил)амино]этил]теофиллин
2.152	Фенциклидин (ФЦП)	1-(1-фенилциклогексил)пиперидин
2.153	Фторометамфетамин	2-(метиламино)-1-(фторофенил)пропан
2.154	Фторометкатинон	2-(метиламино)-1-(2-фторофенил)пропан-1-он, 2-(метиламино)-1-(3-фторофенил)пропан-1-он, 2-(метиламино)-1-(4-фторофенил)пропан-1-он
2.155	Фторофенилпиперазин	1-(2-фторофенил)пиперазин, 1-(3-фторофенил)пиперазин, 1-(4-фторофенил)пиперазин
2.156	(1-(5-фторопентил)-1Н-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон	(1-(5-фторопентил)-1Н-индол-3-ил)(2,2,3,3-тетраметилциклопропил)метанон
2.157	Хлорфенилпиперазин	Хлорфенилпиперазин
2.158	N-этил-метилендиоксиамфетамин (N-этил МДА, МДЕ)	(±)-N-этил-альфа-метил-3,4-(метилендиокси)фенэтиламин
2.159	Этиламфетамин (N-этиламфетамин)	N-этил-альфа-метилфенилэтиламин
2.160	Этилфенидат	2-фенил-2-(пиперидин-2-ил)уксусной кислоты этиловый эфир
2.161	Этициклидин (ФЦГ)	N-этил-1-фенилциклогексиламин
2.162	Эткатинон	N-этилкатинон, 2-(этиламино)-1-фенилпропан-1-он
2.163	Этриптамин	3-(2-аминобутил)индол».

2. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после его официального опубликования.

Министр

В.И.Жарко

СОГЛАСОВАНО

Министр внутренних дел
Республики Беларусь

И.А.Шуевич

19.09.2012