

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

20 ноября 2017 г. № 101

Об установлении максимального количества наркотических средств, психотропных веществ, которое может изготавливаться, производиться, перерабатываться, храниться юридическими лицами, за исключением юридических лиц, указанных в части пятой статьи 12 Закона Республики Беларусь от 13 июля 2012 года «О наркотических средствах, психотропных веществах, их прекурсорах и аналогах», в 2018 году

На основании части четвертой статьи 12 Закона Республики Беларусь от 13 июля 2012 года «О наркотических средствах, психотропных веществах, их прекурсорах и аналогах» и подпункта 9.1 пункта 9 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. Установить максимальное количество наркотических средств, психотропных веществ, которое может изготавливаться, производиться, перерабатываться, храниться юридическими лицами, за исключением юридических лиц, указанных в части пятой статьи 12 Закона Республики Беларусь от 13 июля 2012 года «О наркотических средствах, психотропных веществах, их прекурсорах и аналогах» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 19.07.2012, 2/1960), в 2018 году согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

В.А.Малашко

Приложение
к постановлению
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
20.11.2017 № 101

Максимальное количество наркотических средств, психотропных веществ, которое может изготавливаться, производиться, перерабатываться, храниться юридическими лицами, за исключением юридических лиц, указанных в части пятой статьи 12 Закона Республики Беларусь от 13 июля 2012 года «О наркотических средствах, психотропных веществах, их прекурсорах и аналогах», в 2018 году

№ п/п	Название	Максимальное количество, граммов
1	Наркотические средства	
1.1	Альфа-метилтиофентанил	1,0
1.2	Альфа-метилфентанил	1,0
1.3	Альфапродин	1,0
1.4	Альфентанил	1,0
1.5	Ацетил-альфа-метилфентанил	1,0
1.6	Ацетилдигидрокодеин	1,0
1.7	Бета-гидрокси-3-метилфентанил	1,0
1.8	Бета-гидроксифентанил	1,0
1.9	Бупренорфин	200,0

1.10	Героин	1,0
1.11	Гидрокодон	1,0
1.12	Гидроморфон	3 000,0
1.13	Декстроморамид	1,0
1.14	Декстропропоксифен	1 000,0
1.15	Дигидрокодеин	1,0
1.16	Дипипанон	1,0
1.17	Кодеин	800 000,0
1.18	Кокаин	100,0
1.19	Левоморамид	1,0
1.20	Метадон	30 000,0
1.21	3-Метилтиофентанил	1,0
1.22	3-Метилфентанил	1,0
1.23	Морфин	10 000,0
1.24	Морфин-N-оксид	1,0
1.25	МФПП (дезметилпродин)	1,0
1.26	Норкодеин	1,0
1.27	Норметадон	1,0
1.28	Норморфин	1,0
1.29	Норпипанон	1,0
1.30	Оксикодон	1,0
1.31	Оксиморфон	1,0
1.32	Пара-фторфентанил	1,0
1.33	Пентазоцин	10,0
1.34	Петидин	1,0
1.35	Пиритрамид	1,0
1.36	Ремифентанил	1,0
1.37	Суфентанил	1,0
1.38	Тебаин	1,0
1.39	Тиофентанил	1,0
1.40	Тримеперидин (промедол)	30 000,0
1.41	Фентанил	1 200,0
1.42	Экгонин, его сложные эфиры и производные, которые могут быть превращены в экгонин и кокаин	1,0
1.43	Этилморфин	50,0
1.44	Эторфин	1,0
2	Психотропные вещества	
2.1	2C-B	1,0
2.2	JWH-018	1,0
2.3	Альфа-PVP	1,0
2.4	Альпразолам	1 000,0
2.5	Амфепрамон (диэтилпропион)	2,0
2.6	Амфетамин (фенамин)	2,0
2.7	Барбитал	100,0
2.8	N-Бензилпиперазин (BZP)	1,0
2.9	Бензфетамин	1,0
2.10	Бромазепам	1,0
2.11	ГОМК и ее соли, в том числе натрия оксибутират, лития оксибутират	50 000,0
2.12	Диазепам	100 000,0
2.13	Дексамфетамин	1,0
2.14	Золпидем	1 000,0
2.15	Катин [(+)-норпсевдоэфедрин]	1,0
2.16	Клобазам	100,0
2.17	Клоназепам	7 000,0
2.18	Клоразепат	100,0
2.19	Левамфетамин	1,0
2.20	Левометамфетамин	1,0
2.21	Лоразепам	1 000,0
2.22	Медазепам	500,0
2.23	Мезокарб (сиднокарб)	100,0
2.24	Мепробамат	100,0

2.25	Метамфетамин	1,0
2.26	Метилфенидат	500,0
2.27	<i>Пара</i> -Метилэфедрон (мефедрон)	1,0
2.28	Мефенорекс	1,0
2.29	Мидазолам	1 200,0
2.30	Нитразепам	500,0
2.31	Нордазепам	1,0
2.32	Оксазепам	5 000,0
2.33	Пемолин	1,0
2.34	Пентобарбитал (этаминал натрия)	1,0
2.35	Пирамидон	1,0
2.36	Тетрагидроканнабинол или его структурные изомеры	3,0
2.37	Темазепам	500,0
2.38	Тетразепам	500,0
2.39	Триазолам	500,0
2.40	Феназепам	1 000,0
2.41	Фендибутин	1,0
2.42	Фенетиллин	1,0
2.43	Фенкамфамин	1,0
2.44	Фенметразин	1,0
2.45	Фенобарбитал	2 000 000,0
2.46	Фенпропорекс	1,0
2.47	Фентермин	1,0
2.48	Фенциклидин (ФЦП, РСР)	1,0
2.49	Флудиазепам	1,0
2.50	Флунитразепам	1 000,0
2.51	Хлордиазепоксид	5 000,0
2.52	Циклобарбитал	5 000,0
2.53	Этиламфетамин	1,0