

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

5 ноября 2024 г. № 154

**Об установлении максимального количества
наркотических средств и психотропных веществ
в 2025 году**

Изменения и дополнения:

Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 23 апреля 2025 г. № 35 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/43265 от 05.05.2025 г.) <W22543265>

На основании части четвертой статьи 12 Закона Республики Беларусь от 13 июля 2012 г. № 408-3 «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, 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 «О наркотических средствах, психотропных веществах, их прекурсорах и аналогах», в 2025 году согласно приложению.

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

Министр

А.В.Ходжаев

Приложение
к постановлению
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
05.11.2024 № 154

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 «О наркотических средствах, психотропных веществах, их прекурсорах и аналогах», в 2025 году

№ п/п	Название	Максимальное количество, граммов
1	Наркотические средства	
1.1	Альфапродин	1,0
1.2	Альфентанил	1,0
1.3	Ацетилдигидрокодеин	1,0
1.4	Бупренорфин	2 400,0
1.5	Героин	1,0
1.6	Гидрокодон	1,0
1.7	Гидроморфон	3 500,0
1.8	Декстроморамид	1,0
1.9	Декстпропоксифен	500,0
1.10	Кодеин	500 000,0
1.11	Кокаин	10,0
1.12	Мегадон	30 000,0
1.13	Морфин	20 000,0
1.14	Оксикодон	1,0

1.15	Оксиморфон	1,0
1.16	Пентазоцин	1,0
1.17	Петидин	1,0
1.18	Пиритрамид	1,0
1.19	Ремифентанил	1,0
1.20	Суфентанил	11,0
1.21	Тебаин	1,0
1.22	Тримеперидин (промедол)	20 000,0
1.23	Фентанил	2 500,0
1.24	Экгонин, его сложные эфиры и производные, которые могут быть превращены в экгонин и кокаин	1,0
1.25	Этилморфин	50,0
2	Психотропные вещества	
2.1	4-СМС	1,0
2.2	Альфа-RVP	1,0
2.3	Альпразолам	500,0
2.4	Амфепрамон (диэтилпропион)	1,0
2.5	Амфетамин (фенамин)	1,0
2.6	Барбитал	100,0
2.7	N-Бензилпиперазин (BZP)	1,0
2.8	Бензфетамин	1,0
2.9	Бромазепам	1,0
2.10	ГОМК и ее соли, в том числе натрия оксибутират, лития оксибутират	50 000,0
2.11	Диазепам	50 000,0
2.12	Золпидем	500,0
2.13	Катин [(+)-норпсевдоэфедрин]	1,0
2.14	Клобазам	300,0
2.15	Клоназепам	7 000,0
2.16	Клоразепат	100,0
2.17	Левометамфетамин	1,0
2.18	Лоразепам	500,0
2.19	Медазепам	500,0
2.20	Мезокарб (сиднокарб)	1,0
2.21	Мепробамат	100,0
2.22	Метамфетамин	1,0
2.23	Метилфенидат	500,0
2.24	Пара-Метилэфедрон (мефедрон)	1,0
2.25	Мефенорекс	1,0
2.26	Мидазолам	2 500,0
2.27	Нитразепам	200,0
2.28	Оксазепам	600,0
2.29	Пемолин	1,0
2.30	Тетрагидроканнабинол или его структурные изомеры	3,0
2.31	Гемазепам	100,0
2.32	Тетразепам	100,0
2.33	Триазолам	500,0
2.34	Феназепам	1 000,0
2.35	Фенетиллин	1,0
2.36	Фенкамфамин	1,0
2.37	Фенметразин	1,0
2.38	Фендиметразин	1,0
2.39	Фенобарбитал	3 000 000,0
2.40	Фенпропорекс	1,0
2.41	Фентермин	1,0
2.42	Флунитразепам	500,0
2.43	Хлордиазепоксид	500,0
2.44	Циклобарбитал	500,0
2.45	Этиламфетамин	1,0
2.46	Этилфенидат	1,0