

Қазақстан Республикасының Үкіметі  
(Қазақстан Республикасының Премьер-Министрі)Постановление Правительства  
Республики Казахстан от 21  
апреля 2025 года № 252Правительство Республики Казахстан  
(Премьер-Министр РК)

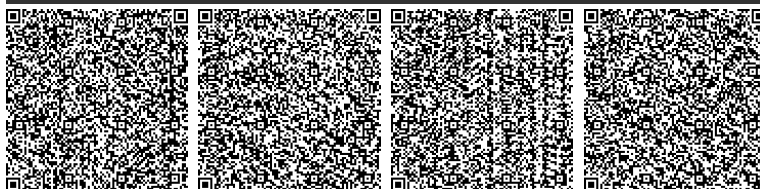
## Об утверждении государственной квоты Республики Казахстан на наркотические средства, психотропные вещества и прекурсоры на 2025 год

В соответствии со статьей 8 Закона Республики Казахстан «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими» Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые:
  - 1) расчет потребности наркотических средств для юридических лиц на 2025 год;
  - 2) расчет потребности психотропных веществ для юридических лиц на 2025 год;
  - 3) расчет потребности прекурсоров для юридических лиц на 2025 год.
2. Настоящее постановление вводится в действие со дня его подписания.

**Премьер-Министр  
Республики Казахстан**

**О. Бектенов**



QR-код содержит данные ЭЦП должностного лица РГП на ПХВ «ИЗПИ»



QR-код содержит ссылку на  
данный документ в ЭКБ НПА РК

**Утвержден**  
**постановлением Правительства**  
**Республики Казахстан**  
**от « » 2025 года**  
**№**

**Расчет потребности наркотических средств для юридических лиц на 2025 год**

№ п /п	Наименование	Цели использования			Итого (в грам- мах)
		для медицинских целей (в граммах)	для научно- исследовательских и учебных целей (в граммах)	для производственных целей (в граммах)	
1	2	3	4	5	6
1	Ацетилдигидрокодеин (ацетилкодеин), производное кодеина	0	0,051	0	0,051
2	Героин (диацетилморфин)	0	0,072	0	0,072
3	Кодеин	2,5	0,241	0,3767	3,1177
4	Кокаин	0	0,122	0	0,122
5	Метадон	18013,5	0,315	0	18013,82
6	Морфин	13973,21	2,827	6363,374	20339,41
7	Оксикодон	91,84	0,1	0	91,94
8	Оmnopон	16,98	0	0	16,98
9	Тебаин	0,5	0,094	0	0,594
10	Тримеперидин (промедол)	24388,78	0,21	18043,31	42432,3
11	Фентанил	1017,341	0,104	284,375	1301,82
12	3-моноацетилморфин	0	0,081	0	0,081
13	6-моноацетилморфин	0	0,363	0	0,363
14	Этилморфин	0	0,31	0	0,31
15	Оксиморфон	0	0,1	0	0,1
16	Гидроморфон	0	0,1	0	0,1
17	Декстроморамид	0	0,1	0	0,1
18	Суфентанил	0	0,1	0	0,1
19	Митрагинин	0	0,1	0	0,1
20	Экгонин	0	0,1	0	0,1
21	3-Метилфентанил	0	0,1	0	0,1
22	Никоморфин	0	0,1	0	0,1
23	Норметадон	0	0,1	0	0,1
24	Петидин	0	0,2	0	0,2

**Утвержден**  
**постановлением Правительства**  
**Республики Казахстан**  
**от « » 2025 года**  
**№**

**Расчет потребности психотропных веществ для юридических лиц на 2025 год**

№ п/п	Наименование	Цели использования			Итого (в грам- мах)
		для медицинских целей (в граммах)	для научно-исследовательских и учебных целей (в граммах)	для производственных целей (в граммах)	
1	2	3	4	5	6
1	Трамадол	374383,73	0,286	212538,406	586922,422
2	Кетамин	99033,17	0,01	142132,905	241166,085
3	Альпразолам	106,22	0	0	106,22
4	Метамфетамин	0	0,115	0	0,115
5	Диазепам	18902,85	0,045	9000	27902,895
6	Оксазепам	5013,86	0,001	0	5013,861
7	Амфетамин	0	0,416	0	0,416
8	Нитразепам	370	0,012	0	370,012
9	Фенобарбитал	35493,14	0,012	0	35493,152
10	Барбитал	0	0,042	0	0,042
11	Хлордиазепоксид	1081,05	0,002	0	1081,052
12	Катинон	0	0,31	0	0,31
13	Клобазам	359,51	0	0	359,51
14	Пировалерон	0	0,111	0	0,111
15	Гамма-оксимасляная кисло- та (ГОМК)	178807,38	0	0	178807,38
16	Клоназепам	1605,66	0	1800	3405,66
17	Феназепам	0	0,013	0	0,013
18	4-метилметкатинон (мефед- рон)	0	0,053	0	0,053
19	Метилон (бета-кетго-MDMA)	0	0,102	0	0,102
20	2С-В	0	0,01	0	0,01
21	α-PVP (пиролидиновалеро- фенон)	0	0,193	0	0,193
22	Дельта-9-ТГК	0	0,8	0	0,8
23	Бупренорфин	0	0,2	0	0,2
24	МДМА	0	0,011	0	0,011
25	Меткатинон (эфедрон)	0	0,322	0	0,322

26	ЛСД, (+)-ЛИЗЕРГИД	0	0,035	0	0,035
27	Тенамфетамин (МДА)	0	0,202	0	0,202
28	Амфепрамон	0	0,1	0	0,1
29	Бензфетамин	0	0,1	0	0,1
30	Дексамфетамин	0	0,1	0	0,1
31	(Диметоксиамфетамин) ДМА	0	0,1	0	0,1
32	Катин	0	0,6	0	0,6
33	Левамфетамин	0	0,1	0	0,1
34	Левометамфетамин	0	0,1	0	0,1
35	Пентазоцин	0	0,1	0	0,1
36	N-бензилпиперазин	0	0,2	0	0,2
37	Мезокарб	0	0,2	0	0,2
38	Метилфенидат	0	0,2	0	0,2
39	Мефенорекс	0	0,1	0	0,1
40	Пемолин	0	0,1	0	0,1
41	Фендиметразин	0	0,1	0	0,1
42	Фенетиллин	0	0,1	0	0,1
43	Фенкамфамин	0	0,1	0	0,1
44	Фенметразин	0	0,1	0	0,1
45	Фенпропорекс	0	0,1	0	0,1
46	Фентермин	0	0,1	0	0,1
47	Этиламфетамин	0	0,1	0	0,1
48	N-этил-МДА (МДЕА)	0	0,1	0	0,1
49	Медазепам	13,23	0	0	13,23
50	Мидазолам	22,47	0	0	22,47
51	Темазепам	95	0	0	95

**Утвержден**  
**постановлением Правительства**  
**Республики Казахстан**  
**от « » 2025 года**  
**№**

**Расчет потребности прекурсоров для юридических лиц на 2025 год**

№ п/п	Наименование	Цели использования			Итого (в килограммах)
		для медицинских целей (в килограммах)	для научно-исследовательских и учебных целей (в килограммах)	для производственных целей (в килограммах)	
1	2	3	4	5	6
1	Ангидрид уксусной кислоты	61,69	1,5	0,00	63,19
2	Ацетон	834,78	31,9	174 203,24	175 069,92
3	Метилэтилкетон	2,41		0,00	2,41
4	Перманганат калия	34,24	1,3	10 863,60	10 899,14
5	Серная кислота	362,53	26,6	3 642 537 944,78	3 642 538 333,91
6	Соляная кислота	337,90	45,6	121 226 783,99	121 227 167,49
7	Толуол	213,25	20,5	1 399 986,71	1 400 220,46
8	Фенилуксусная кислота	0,00		0,00	0,00
9	Эргометрин	0,00		0,00	0,00
10	Этиловый (диэтиловый) эфир	99,65	26,1	250 213,00	250 338,75
11	Эфедрин	0,20		0,00	0,20
12	Уксусная кислота	64,81		1 565 047,69	1 565 112,50
13	Ацетонитрил	233,26		900,00	1 133,26