

Есірткі, психотроптық заттар мен прекурсорларға Қазақстан Республикасының 2024 жылға арналған мемлекеттік квотасын бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2024 жылғы 13 наурыздағы № 181 қаулысы

"Есірткі, психотроптық заттар, сол тектестер мен прекурсорлар және олардың заңсыз айналымы мен теріс пайдаланылуына қарсы іс-қимыл шаралары туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 8-бабына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

1. Қоса беріліп отырған:

- 1) заңды тұлғалар үшін 2024 жылға есірткі қажеттілігінің есебі;
- 2) заңды тұлғалар үшін 2024 жылға психотроптық заттар қажеттілігінің есебі;
- 3) заңды тұлғалар үшін 2024 жылға прекурсорлар қажеттілігінің есебі бекітілсін.

2. Осы қаулы қол қойылған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының
Премьер-Министрі

О. Бектенов

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2024 жылғы 13 наурыздағы
№ 181 қаулысымен
бекітілген

Заңды тұлғалар үшін 2024 жылға есірткі қажеттілігінің есебі

| Р/с № | Атауы | Пайдалану мақсаты | | | Жиыны (граммен) |
|-------|----------------------|--------------------------------|--|-------------------------------|-----------------|
| | | медициналық мақсатта (граммен) | ғылыми-зерттеу және оқу мақсатында (граммен) | өндірістік мақсатта (граммен) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Ацетилдигидрок одеин | | 0,06 | | 0,06 |
| 2 | Героин | | 0,153 | | 0,153 |
| 3 | Кодеин | 3060,28 | 0,171 | 0,3767 | 3060,8277 |
| 4 | Кокаин | | 0,023 | | 0,023 |
| 5 | Метадон | 18987,87 | 0,043 | | 18987,913 |
| 6 | Морфин | 21614,392 | 0,111 | 3933,737 | 25548,24 |
| 7 | Оксикодон | 17803,44 | | | 17803,44 |
| 8 | Омнопон | 441,19 | | | 441,19 |
| 9 | Тебаин | 6,9 | 0,124 | | 7,024 |
| 10 | Тримеперидин | 40720,62 | 0,023 | 9021,653 | 49742,296 |
| 11 | Фентанил | 3181,9096 | 0,035 | 165,885 | 3347,8296 |

Заңды тұлғалар үшін 2024 жылға психотроптық заттар қажеттілігінің есебі

| P/c № | Атауы | Пайдалану мақсаты | | | Пайдалану мақсаты |
|-------|---------------------------------------|--------------------------------|--|-------------------------------|-------------------|
| | | медициналық мақсатта (граммен) | ғылыми-зерттеу және оқу мақсатында (граммен) | өндірістік мақсатта (граммен) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Альпразолам | 1664,34 | | | 1664,34 |
| 2 | Альфа-пирролид иновалерофенон (a-PVP) | | 0,091 | | 0,091 |
| 3 | Амфетамин | | 0,027 | | 0,027 |
| 4 | Барбитал | | 0,063 | | 0,063 |
| 5 | Бупренорфин | 0,03 | 0,01 | | 0,04 |
| 6 | Гамма-оксимайлы қышқылы (ГОМК) | 197329,5 | | | 197329,5 |
| 7 | Делоразепам | 50 | | | 50 |
| 8 | Дельта-9-тетрагидроканнабинол | | 0,118 | | 0,118 |
| 9 | Диазепам | 34567,96 | 0,035 | 26281,05 | 60849,045 |
| 10 | Золпидем | | 0,01 | | 0,01 |
| 11 | Кетамин | 63740,54 | 0,04 | 141712,905 | 205453,485 |
| 12 | Клобазам | 92 | | | 92 |
| 13 | Клоназепам | 5529,35 | | 1800 | 7329,35 |
| 14 | Метамфетамин | | 0,028 | | 0,028 |
| 15 | Метилон (бета-кето-МДМА) | | 0,01 | | 0,01 |
| 16 | Нитразепам | | 0,032 | | 0,032 |
| 17 | Оксазепам | 12893,74 | | | 12893,74 |
| 18 | Пировалерон | | 0,02 | | 0,02 |
| 19 | Трамадол | 300407,762 | 0,189 | 212654,529 | 513062,48 |
| 20 | Феназепам | | 0,04 | | 0,04 |
| 21 | Фенобарбитал | 141336,23 | 0,033 | 200000 | 341336,263 |
| 22 | Хлордиазепоксид | 4102,88 | 0,017 | | 4102,897 |

| | | | | | |
|----|--------------------------------|--|------|--|------|
| 23 | Этизолам | | 0,01 | | 0,01 |
| 24 | 4 - метилметкатинон (мефедрон) | | 0,08 | | 0,08 |
| 25 | 5F-APINACA (5F-AKB-48) | | 0,01 | | 0,01 |
| 26 | 2C-B | | 0,01 | | 0,01 |
| 27 | MDMB-4en-PINACA | | 0,01 | | 0,01 |

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2024 жылғы 13 наурыздағы
№ 181 қаулысымен
бекітілген

Заңды тұлғалар үшін 2024 жылға прекурсорлар қажеттілігінің есебі

| P/c № | Атауы | Пайдалану мақсаты | | | Пайдалану мақсаты |
|-------|-------------------------|--------------------------------|--|-------------------------------|-------------------|
| | | медициналық мақсатта (граммен) | ғылыми-зерттеу және оқу мақсатында (граммен) | өндірістік мақсатта (граммен) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Сірке қышқылы ангидридi | 17,35 | 1,5 | | 18,85 |
| 2 | Ацетон | 653,09 | 31,9 | 39070 | 39754,99 |
| 3 | Метилэтилкетон | 5,83 | | 50000 | 50005,83 |
| 4 | К а л и й перманганаты | 41,765 | 1,3 | 10000,25 | 10043,315 |
| 5 | Күкірт қышқылы | 408,76 | 26,6 | 1576709251,06 | 1576709686,42 |
| 6 | Тұз қышқылы | 314,21 | 45,6 | 26456510,3 | 26456870,11 |
| 7 | Толуол | 222,78 | 20,5 | 2060,4 | 2303,68 |
| 8 | Фенилсірке қышқылы | 2,01 | | | 2,01 |
| 9 | Эргометрин | 0,01 | | | 0,01 |
| 10 | Этил (диэтил) эфирі | 94,5 | 26,1 | 4001,2 | 4121,8 |
| 11 | Эфедрин | 0,203 | | | 0,203 |
| 12 | Сірке қышқылы | | | 900000 | 900000 |