**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА**

**к проекту постановления Правительства Республики Казахстан «О внесении изменений и дополнений
в постановление Правительства Республики Казахстан от 3 июля 2019 года № 470 «Об утверждении Списка наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, подлежащих контролю в Республике Казахстан, Сводной таблицы об отнесении наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов и прекурсоров, обнаруженных в незаконном обороте, к небольшим, крупным и особо крупным размерам, Списка заместителей атомов водорода, галогенов и (или) гидроксильных групп в структурных формулах наркотических средств, психотропных веществ»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Структурный элемент** | **Действующая редакция** | **Предлагаемая редакция** | **Обоснование** |
| **Постановление Правительства Республики Казахстан от 3 июля 2019 года № 470 «Об утверждении Списка наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, подлежащих контролю в Республике Казахстан, Сводной таблицы об отнесении наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов и прекурсоров, обнаруженных в незаконном обороте, к небольшим, крупным и особо крупным размерам, Списка заместителей атомов водорода, галогенов и (или) гидроксильных групп в структурных формулах наркотических средств, психотропных веществ»**  |
| **Список наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, подлежащих контролю в Республике Казахстан** |
| 1 | Таблица I | Таблица I Список наркотических средств и психотропных веществ, использование которых в медицинских целях запрещеноА. Наркотические средства...

|  |  |
| --- | --- |
| 74. | отсутствует  |
| 75. | отсутствует |
| 76. | отсутствует |
| 77. | отсутствует |
| 78. | отсутствует |

 | Таблица I Список наркотических средств и психотропных веществ, использование которых в медицинских целях запрещеноА. Наркотические средства...

|  |  |
| --- | --- |
| **74.** | **Метил-альфа-фенилацетоацетат (МАФА) (включая его оптические изомеры)** |
| **75.** | **Кротонилфентанил** |
| **76.** | **Валерилфентанил** |
| **77.** | **Митрагинин (9-метокси-коринантеидин)** |
| **78.** | **Любое растение, содержащее в своем составе митрагинин** |

 | Приведение в соответствие с рекомендациями Международного комитета по контролю над наркотиками ООН и списками, перечнями, таблицами наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, подлежащих контролю в странах Евразийского экономического союза (пп.1-1 ст.2 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими)  |
| 2 | Таблица I | Таблица I Список наркотических средств и психотропных веществ, использование которых в медицинских целях запрещеноВ. Наркотические средства…отсутствует | Таблица I Список наркотических средств и психотропных веществ, использование которых в медицинских целях запрещеноВ. Наркотические средства…

|  |
| --- |
| **Метиловый эфир 3-метил-2(1-пент-4-ен-1-ил)-1Н-индол-3-карбоксамидо) бутановой кислоты (ММВ-022)****Метиловый эфир 3,3-диметил-2-(1-(бут-3-ен-1-ил)-1Н-индазол-3-карбоксамидо) бутановой кислоты (MDMB-4en-PINACA)****Метиловый эфир 3,3-диметил-2-(9-(циклогексилметил)-9Н-карбазол-3- карбоксамидо) бутановой кислоты (MDMB-CHMCZCA)** **Метиловый эфир 3,3-диметил-2-(1(бут-3-ен-1-ил)-1Н-индазол-3-карбоксамидо) бутановой кислоты (MDMB-3еn-BUTINACA)****Метиловый эфир 3-метил-2-(1-метил-1H-пиролло[2,3-b]пиридин-3-карбоксамидо) бутоновой кислоты****N-бензил-1-метил-lH-пиролло[2,3-b]пиридин-3-карбоксамид****N,1-дибензил-1H-индазол-3-карбоксамид****N,1-дибутил-1H-индазол-3-карбоксамид****Хинолин-8-ил-3-(пиперидин-1-ил-сульфонил) бензоат** |

 | Приведение в соответствие с рекомендациями Международного комитета по контролю над наркотиками ООН и списками, перечнями, таблицами наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, подлежащих контролю в странах Евразийского экономического союза (пп.1-1 ст.2 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |
| 3 | Таблица IV | Таблица IV Список прекурсоров (химических и растительных веществ, часто используемых при незаконном изготовлении наркотических средств и психотропных веществ), находящихся под контролем…

|  |
| --- |
| ПЕРЕЧЕНЬ I |
| N-ацетилантраниловая кислота Изосафрол Лизергиновая кислота 3,4-метилендиоксифенил-2-пропанонНорэфедрин Пиперональ Псевдоэфедрин Сафрол 1-фенил-2-пропанон Эргометрин Эрготамин Эфедрин Трава эфедры |

 | Таблица IV Список прекурсоров (химических и растительных веществ, часто используемых при незаконном изготовлении наркотических средств и психотропных веществ), находящихся под контролем…

|  |
| --- |
| ПЕРЕЧЕНЬ I |
| N-ацетилантраниловая кислота Изосафрол Лизергиновая кислота3,4-метилендиоксифенил-2-пропанон Норэфедрин Пиперональ Псевдоэфедрин Сафрол 1-фенил-2-пропанон Эргометрин Эрготамин Эфедрин Трава эфедры**3,4-МДФ-2-П-метилглицидат (ПМК-глицидат)** **3,4-МДФ-2-П-метилглицидная кислота (ПМК-глицидная кислота)****Альфа-фенилацетоацетомид (АРАА)****4-анилино-*N*-фенетилпиперидин (ANPP)²****N-фенетил-4-пиперидон (NPP)²** **Альфа-фенилацетоацетонитрил (АРААN)****ВК-4 (бромкетон-4) Альфа-Бромвалерофенон** **Валерофенон** |

 | Приведение в соответствие с рекомендациями Международного комитета по контролю над наркотиками ООН и списками, перечнями, таблицами наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, подлежащих контролю в странах Евразийского экономического союза (пп.1-1 ст.2 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |
| **Сводная таблица об отнесении наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов и прекурсоров, обнаруженных в незаконном обороте к небольшим, крупным и особо крупным размерам** |
| 3 | Таблица І | Таблица І Наркотические средства...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кокаин (основание и соли), **включая сопутствующие вещества**  | 0-0,01 | 0,01-1,0 | 1,0 |

 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Таблица І Наркотические средства...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Кокаин (основание и соли)\***  | 0-0,01 | 0,01-1,0 | 1,0 |

 |

 | Предложение органов судебной экспертизы касательно отнесения вещества и его аналогов к небольшому, крупному и особо крупному размерам (пп.18 ст.1 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |
| 4 | Таблица І | Таблица І Наркотические средства...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Эторфин |  | 0-0,0001 | 0,001 |
| отсутствует  |
| отсутствует  |
| отсутствует  |
| отсутствует  |

 | Таблица І Наркотические средства...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Эторфин |  | 0-0,0001 | 0,001 |
| **Метил-альфа-фенилацетоацетат (МАФА) (включая его оптические изомеры)** | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| **Кротонилфентанил** | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| **Валерилфентанил** | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| **Митрагинин (9-метокси-коринантеидин)** | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |

 | Приведение в соответствие со списками, перечнями, таблицами наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, подлежащих контролю в странах Евразийского экономического союза (пп.1-1 ст.2 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |
| 5 | Таблица ІІ | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Альпразолам  |  | 0,5-5,0 **(2000-20000 таб. по 0,25 мг) (1000-10000 таб. по 0,5 мг) (0,5 таб.- по 1 г)** | 5,0 **(20000 таб. по 0,25 г) (10000 таб. по 0,5 мг) (5 таб. по 1 г)** |

 | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Альпразолам\***  |  | **0,5-5,0** | **5,0** |

 | Предложение органов судебной экспертизы касательно отнесения вещества и его аналогов к небольшому, крупному и особо крупному размерам (пп.18 ст.1 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |
| 6 | Таблица ІІ | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Амфетамин **(фенамин)** (основание и соли) | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |

 | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Амфетамин (основание и соли)\*** | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |

 | Предложение органов судебной экспертизы касательно отнесения вещества и его аналогов к небольшому, крупному и особо крупному размерам (пп.18 ст.1 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |
| 7 | Таблица ІІ | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| (+)-Лизергид (ЛСД, ЛСД-25)  |  | 0-0,0001 | 0,0001 |

 | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **(+)-Лизергид (ЛСД, ЛСД-25)\***  |  | 0-0,0001 | 0,0001 |

 | Предложение органов судебной экспертизы касательно отнесения вещества и его аналогов к небольшому, крупному и особо крупному размерам (пп.18 ст.1 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |
| 8 | Таблица ІІ | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| МДМА (основание и соли)  | 0-0,02 | 0,02-1,0 | 1,0 |

 | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **МДМА (основание и соли)\***  | 0-0,02 | 0,02-1,0 | 1,0 |

 | Предложение органов судебной экспертизы касательно отнесения вещества и его аналогов к небольшому, крупному и особо крупному размерам (пп.18 ст.1 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |
| 9 | Таблица ІІ | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Меткатинон (эфедрон), **включая сопутствующие вещества**  | 0-0,02 | 0,02-1,5 | 1,5 |

 | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Меткатинон (эфедрон)\*** | 0-0,02 | 0,02-1,5 | 1,5 |

 | Предложение органов судебной экспертизы касательно отнесения вещества и его аналогов к небольшому, крупному и особо крупному размерам (пп.18 ст.1 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |
| 10 | Таблица ІІ | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Пировалерон  | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |

 | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Пировалерон\*** | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |

 | Приведение в соответствие с поручением Главы государства об усилении ответственность за распространение наркотиков, основанное на совместной позиции МВД и МЗ об опасности ряда синтетических наркотиков по аналогии с «героином», а также представлении Генеральной прокуратуры об устранении нарушений законности в данной части |
| 11 | Таблица ІІ | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2С-В | 0-0,01 | 0,01-0,05 | 0,05 |

 | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2С-В\*** | 0- 0,01 | 0,01-0,05 | 0,05 |

 | Предложение органов судебной экспертизы касательно отнесение вещества и его аналогов к небольшому, крупному и особо крупному размерам (пп.18 ст.1 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими)  |
| 12 | Таблица ІІ | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1-(3,4-метилендиоксифенил)-2-(пирролидин-1-ил) бутан-1-он (MDPBP)**\***  | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |
| 1-(1,2-дифенилэтил) пиперидин (Дифенидин, DEP)**\***  | 0-0,3 | 0,3-5,0 | 5,0 |
| 1-(нафтален-2ил)-2-(пирролидин-1-ил) пентан-1-он (нафтилпировалерон; нафирон; NRG-1)**\***  | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |
| 2-(пирролидин-1-ил)-1-фенилпентан-1-он пирролидиновалерофенон; альфа-РVР)**\***  | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |
| 2-(пирролидин-1-ил)-1-(тиофен-2-ил)пентан-1-он (α-PVT; α-пирролидинопентиотиофенон)**\***  | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |
| 2-(пирролидин-1-ил)-1-фенилпропан-1-он (α-пирролидинопропиофенон, α-РРР)**\***  | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |
| 2-(пирролидин-1-ил)-1-(5,6,7,8-тетрагидронафталин-2-ил) пентан-1-он (ТН-РVР, Тетрагидронафирон)**\***  | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |
| 2-(метиламино)-1-фенилпентан-1-он (Пентедрон; α-Метиламиновалерофенон)**\***  | 0-0,2 | 0,2-3,0 | 3,0 |

 | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1-(3,4-метилендиоксифенил)-2-(пирролидин-1-ил) бутан-1-он (MDPBP)**\***  | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| 1-(1,2-дифенилэтил) пиперидин (Дифенидин, DEP)**\***  | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| 1-(нафтален-2ил)-2-(пирролидин-1-ил) пентан-1-он (нафтилпировалерон; нафирон; NRG-1)**\***  | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| 2-(пирролидин-1-ил)-1-фенилпентан-1-он пирролидиновалерофенон; альфа-РVР)**\***  | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| 2-(пирролидин-1-ил)-1-(тиофен-2-ил)пентан-1-он (α-PVT; α-пирролидинопентиотиофенон)**\***  | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| 2-(пирролидин-1-ил)-1-фенилпропан-1-он (α-пирролидинопропиофенон, α-РРР)**\***  | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| 2-(пирролидин-1-ил)-1-(5,6,7,8-тетрагидронафталин-2-ил) пентан-1-он (ТН-РVР, Тетрагидронафирон)**\***  | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |
| 2-(метиламино)-1-фенилпентан-1-он (Пентедрон; α-Метиламиновалерофенон)**\***  | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |

 | Приведение в соответствие с поручением Главы государства об усилении ответственность за распространение наркотиков, основанное на совместной позиции МВД и МЗ об опасности ряда синтетических наркотиков по аналогии с «героином», а также представлении Генеральной прокуратуры об устранении нарушений законности в данной части |
| 13 | Таблица ІІ | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Синтетические каннабиноиды**\***  | 0-0,05 | 0,05-50,0 | 50,0 |

 | Таблица ІІ Психотропные вещества...

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Синтетические каннабиноиды**\***  | **0-0,01** | **0,01-1,0** | **1,0** |

 | Приведение в соответствие с поручением Главы государства об усилении ответственность за распространение наркотиков, основанное на совместной позиции МВД и МЗ об опасности ряда синтетических наркотиков по аналогии с «героином», а также представлении Генеральной прокуратуры об устранении нарушений законности в данной части |
| 14 | Таблица ІІІ  | Таблица ІІІ Прекурсоры...Размеры в граммах

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Химическая формула | Концентрация | Небольшие от… до…. включительно | Крупные свыше… **до… включительно** | **Особо крупные свыше** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | **6** |
| N-ацетилантраниловая кислота | 2 ацетил амин бензойная кислота | 15% и более | 0-60,0 | 60,0-11500 | **11500** |
| Изосафрол | 1,3 бензодиоксол,5-(1-пропенил)- | 15% и более | 0-20,0 | 20,0-3500 | **3500** |
| Лизергиновая кислота | ((8ß)9,10-дидегидро-6-метиллерголин-8-карбоксиловая кислота) | 10% и более | 0-0,005 | 0,005-1,0 | **1,0** |
| 3,4-метилендиоксифенил-2-пропанон |  | 15% и более | 0-10,0 | 10,0-2000 | **2000** |
| Норэфедрин (фенилпропаноламин) | (R\*, S\*)- ą-(1-аминоэтил) бензэнеметанол | 10% и более | 1,0-10,0 | 10,0-50,0 | **50,0** |
| Пиперональ | 1,3-бензодиоксол-5-карбоксальдегид | 15% и более | 0-20,0 | 20,0-3500 | **3500** |
| Псевдоэфедрин | [S-(R\*,R\*)]- ą- [1-(метиламино) этил]-бензенеметанол | 10% и более | 1,0-10,0 | 10,0-50,0 | **50,0** |
| Сафрол | 1-фенил-2-пропанон | 15% и более | 0-20,0 | 20,0-3500 | **3500** |
| Эргометрин | эрголин-8-карбоксамид, 9,10-дидегидро-N-(2-гидрокси-1-метилэтил)-6-метил-[8ß(S)] | 10% и более | 0,2-10,0 | 10,0-50,0 | **50,0** |
| Эрготамин | эрготаман-3-6,18-трион,12-гидрокси -2-метил-5-(фенилметил)-,(5ą) | 10% и более | 4,0-10,0 | 10,0-50,0 | **50,0** |
| Эфедрин | [R-(R\*,S\*,)]-ą-[1-(метиламино) этил]- бензенеметанол | 10% и более | 1,0-10,0 | 10,0-50,0 | **50,0** |
| Ангидрид уксусной кислоты |  | 10% и более | **передан на внутриведомственный контроль** |
| Антраниловая кислота | 2-аминобензойная кислота | 15% и более | 0-60,0 | 60,0-11500 | **11500** |
| Ацетон | 2-пропанон | 60% и более | **передан на внутриведомственный контроль** |
| Метилэтилкетон | 2-бутанон | 80% и более | 0-50,0 | 50,0-5000 | **5000** |
| Перманганат калия | KMnO4 | 80% и более | **передан на внутриведомственный контроль** |
| Серная кислота | H2SO4 | 45% и более | 0-100,0 | 100,0-100000 | **100000** |
| Соляная кислота | HCl | 15% и более | 0-100,0 | 100,0-100000 | **100000** |
| Пиперидин |  | 15% и более | 0-10,0 | 10,0-100,0 | **100,0** |
| Толуол | метилбензол | 70% и более | 0-100,0 | 100,0-10000 | **10000** |
| Фенилуксусная кислота |  | 15% и более | 0-100,0 | 100,0-10000 | **10000** |
| Диэтиловый эфир |  | 45% и более | 0-100,0 | 100,0-10000 | **10000** |
| Эфедравысушенная невысушенная |  |  | 200-2000250-2500 | 2000-100002500-12500 | **10000****12500** |

  | Таблица ІІІ Прекурсоры...Размеры в граммах

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Химическая формула | Концентрация | Небольшие от… до…. включительно | **Крупные свыше** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | **5** |
| N-ацетилантраниловая кислота | 2 ацетил амин бензойная кислота | 15% и более | **0-60,0** | **60,0** |
| Изосафрол | 1,3 бензодиоксол,5-(1-пропенил)- | 15% и более | **0-20,0** | **20,0** |
| Лизергиновая кислота | ((8ß)9,10-дидегидро-6-метиллерголин-8-карбоксиловая кислота) | 10% и более | **0-0,005** | **0,005** |
| 3,4-метилендиоксифенил-2-пропанон |  | 15% и более | **0-10,0** | **10,0** |
| Норэфедрин (фенилпропаноламин) | (R\*, S\*)- ą-(1-аминоэтил) бензэнеметанол | 10% и более | **1,0-10,0** | **10,0** |
| Пиперональ | 1,3-бензодиоксол-5-карбоксальдегид | 15% и более | **0-20,0** | **20,0** |
| Псевдоэфедрин | [S-(R\*,R\*)]- ą- [1-(метиламино) этил]-бензенеметанол | 10% и более | **1,0-10,0** | **10,0** |
| Сафрол | 1-фенил-2-пропанон | 15% и более | **0-20,0** | **20,0** |
| Эргометрин | эрголин-8-карбоксамид, 9,10-дидегидро-N-(2-гидрокси-1-метилэтил)-6-метил-[8ß(S)] | 10% и более | **0,2-10,0** | **10,0** |
| Эрготамин | эрготаман-3-6,18-трион,12-гидрокси -2-метил-5-(фенилметил)-,(5ą) | 10% и более | **4,0-10,0** | **10,0** |
| Эфедрин | [R-(R\*,S\*,)]-ą-[1-(метиламино) этил]- бензенеметанол | 10% и более | **1,0-10,0** | **10,0** |
| Ангидрид уксусной кислоты |  | 10% и более | **1,0-10,0** | **10,0** |
| Антраниловая кислота | 2-аминобензойная кислота | 15% и более | **0-60,0** | **60,0** |
| Ацетон | 2-пропанон | 60% и более | **0-100,0** | **100,0** |
| Метилэтилкетон | 2-бутанон | 80% и более | **0-50,0** | **50,0** |
| Перманганат калия | KMnO4 | 80% и более | **0-100,0** | **100,0** |
| Серная кислота  | H2SO4 | 45% и более | **0-100,0** | **100,0** |
| Соляная кислота | HCl | 15% и более | **0-100,0** | **100,0** |
| Пиперидин |  | 15% и более | **0-10,0** | **10,0** |
| Толуол | метилбензол | 70% и более | **0-100,0** | **100,0** |
| Фенилуксусная кислота |  | 15% и более | **0-100,0** | **100,0** |
| Диэтиловый эфир |  | 45% и более | **0-100,0** | **100,0** |
| Эфедра высушенная невысушенная |  |  | **200-2000250-2500** | **2000****2500** |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидат (ПМК-глицидат)** |  | **независимо от концентрации** | **0-100,0** | **100,0** |
| **3,4-МДФ-2-П-метилглицидная кислота (ПМК-глицидная кислота)** |  | **независимо от концентрации** | **0-100,0** | **100,0** |
| **Альфа-фенилацетоацетомид (АРАА)**  |  | **независимо от концентрации** | **0-100,0** | **100,0** |
| **4-анилино-N-фенетилпиперидин (ANPP)²** |  | **независимо от концентрации** | **0-100,0** | **100,0** |
| **N-фенетил-4-пиперидон (NPP)²**  |  | **независимо от концентрации** | **0-100,0** | **100,0** |
| **Альфа-фенилацетоацетонитрил (АРААN)** |  | **независимо от концентрации** | **0-100,0** | **100,0** |
| **ВК-4 (бромкетон-4)** |  | **независимо от концентрации** | **0-100,0** | **100,0** |
| **Альфа-Бромвалерофенон** |  | **независимо от концентрации** | **0-100,0** | **100,0** |
| **Валерофенон** |  | **независимо от концентрации** | **0-100,0** | **100,0** |

 | Приведение в соответствие с нормами Уголовного кодекса (ст.286 УК РК), предусматривающими ответственность за незаконной оборот прекурсоров, в части отсутствия квалифицирующего признака «в особо крупном размере» |
| 15 | Таблица ІV | Таблица ІV Размеры незаконной культивации растений, отнесенныхк наркотическим средствам, психотропным веществам и прекурсорам…

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование растений и их правовая характеристика | Рекомендуемые размеры по контролю незаконной культивации растений, отнесенных к наркотическим средствам (независимо от фазы развития растений) Крупные размеры |
| 1. Растения, не произрастающие на территории Казахстана в связи с особенностями климатических условий и запрещенные для культивации на территории Казахстана:а) кокаиновый кустб) кат | одно растениеодно растение |
| Примечание: Культивация вышеуказанных растений опасна не только с точки зрения использования как наркотического средства в незаконном обороте, но и как противоправное действие, создающее в Республике Казахстан новую, опасную, не свойственную для нее проблему незаконной культивации кокаинового куста и ката. |
| 2. Растения, содержащие наркотические средства, произрастающие на территории Республики Казахстан, но запрещенные для культивации или требующие на то специального разрешения:а) растение вида мак снотворныйб) растение рода конопля | от 10 растенийот 15 растений |
| 3. Растения, содержащие прекурсоры, произрастающие на территории Республики Казахстан, но запрещенные для культивации или требующие на то специального разрешения:трава эфедры | одно растение |
| 4. Растения дикорастущей конопли, за которыми установлен незаконный уход с целью обеспечения их произрастания | от 50 растений |

При определении размеров наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов и прекурсоров, находящихся в незаконном владении, в виде растворов, экстрактов, а также пропитанных этими средствами тампонов, марли, бинтов, растительных частиц, бумаги и других, необходимо провести экстракцию данного вида конкретного средства или вещества с последующим пересчетом сухого остатка на соответствие размера данного вещества или средства, приведенного в Сводной таблице. | Таблица ІV Размеры незаконной культивации растений, отнесенныхк наркотическим средствам, психотропным веществам и прекурсорам…

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование растений и их правовая характеристика | Рекомендуемые размеры по контролю незаконной культивации растений, отнесенных к наркотическим средствам (независимо от фазы развития растений) Крупные размеры |
| 1. Растения, не произрастающие на территории Казахстана в связи с особенностями климатических условий и запрещенные для культивации на территории Казахстана:а) кокаиновый кустб) кат**в) любое растение, содержащее в своем составе митрагинин** | **а)** одно растение**б)** одно растение**в)** одно растение |
| Примечание: Культивация вышеуказанных растений опасна не только с точки зрения использования как наркотического средства в незаконном обороте, но и как противоправное действие, создающее в Республике Казахстан новую, опасную, не свойственную для нее проблему незаконной культивации кокаинового куста и ката. |
| 2. Растения, содержащие наркотические средства, произрастающие на территории Республики Казахстан, но запрещенные для культивации или требующие на то специального разрешения:а) растение вида мак снотворныйб) растение рода конопля**в) любое растение, содержащее в своем составе митрагинин** | **а)** от 10 растений**б)** от 15 растений**в)** одно растение |
| 3. Растения, содержащие прекурсоры, произрастающие на территории Республики Казахстан, но запрещенные для культивации или требующие на то специального разрешения:трава эфедры | одно растение |
| 4. Растения дикорастущей конопли, за которыми установлен незаконный уход с целью обеспечения их произрастания | от 50 растений |

При определении размеров наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов и прекурсоров, находящихся в незаконном владении, в виде растворов, экстрактов, а также пропитанных этими средствами тампонов, марли, бинтов, растительных частиц, бумаги и других, необходимо провести экстракцию данного вида конкретного средства или веществас последующим пересчетом сухого остатка на соответствие размера данного вещества или средства, приведенного в Сводной таблице. | Приведение в соответствие со списками, перечнями, таблицами наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, подлежащих контролю в странах Евразийского экономического союза (пп.1-1 ст.2 Закона РК «О наркотических средствах, психотропных веществах, их аналогах и прекурсорах и мерах противодействия их незаконному обороту и злоупотреблению ими) |

**Министр внутренних дел**

**Республики Казахстан Е. Тургумбаев**