**Перечень**

**лекарственных средств и медицинских изделий, на которые установлен временный запрет на экспорт из Кыргызской Республики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование лекарственных средств и медицинских изделий** | **Код ТН ВЭД ЕАЭС** |
| 1. **Лекарственные средства** | | |
| 1. | Азитромицин | 3004 20 000 2 |
| 2. | Амброксол | 3004 90 000 2 |
| 3. | Амикацин | 3004 20 000 1 |
| 4. | Амоксициллин | 3004 10 000 5 |
| 5. | Амоксициллин + клавулановая кислота | 3004 10 000 5 |
| 6. | Ампициллин | 3004 10 000 1 |
| 7. | Апиксабан | 3004 90 000 2 |
| 8. | Ацетилсалициловая кислота | 3004 90 000 6 |
| 9. | Ацетилцистеин | 3004 90 000 2 |
| 10. | Бетаметазон | 3004 32 000 9 |
| 11. | Бромгексин | 3004 90 000 2 |
| 12. | Бутамират | 3004 90 000 2 |
| 13. | Вазопрессин | 3004 90 000 2 |
| 14. | Ванкомицин | 3004 20 000 2 |
| 15. | Гепарин | 3004 90 000 2 |
| 16. | Гидрокортизон | 3004 32 000 9 |
| 17. | Дабигатран | 3004 90 000 2 |
| 18. | Далтепарин натрия | 3004 90 000 2 |
| 19. | Дексаметазон | 3004 32 000 9 |
| 20. | Диазепам | 3004 90 000 2 |
| 21. | Дифенгидрамин | 3004 90 000 2 |
| 22. | Добутамин | 3004 90 000 2 |
| 23. | Домперидон | 3004 90 000 2 |
| 24. | Допамин | 3004 39 000 |
| 25. | Ибупрофен | 3004 90 000 2 |
| 26. | Изотонический раствор натрия хлорида (0,9%) | 3004 90 000 2 |
| 27. | Имипенем | 3004 20 000 2 |
| 28. | Имипинем/циластатин | 3004 90 000 2 |
| 29. | Иммуноглобулин G | 3002 12 000 3 |
| 30. | Кетамин | 3004 90 000 2 |
| 31. | Кларитрамицин | 3004 20 000 2 |
| 32. | Клиндамицин | 3004.20.0002 |
| 33. | Лансопразол | 3004 90 000 2 |
| 34. | Линезолид | 3004 20 000 2 |
| 35. | Лоперамид | 3004 90 000 2 |
| 36. | Лоразепам | 3004 90 000 2 |
| 37. | Меропенем | 3004 20 000 2 |
| 38. | Метилпреднизолон | 3004 32 000 9 |
| 39. | Метоклопрамид | 3004 90 000 2 |
| 40. | Мидазолам | 3004 90 000 2 |
| 41. | Морфин | 3004 49 000 9 |
| 42. | Надропарина | 3004 90 000 2 |
| 43. | Нифедипин | 3004 90 000 2 |
| 44. | Норэпинефрин | 3004 39 000 |
| 45. | Окись азота | 2811 29 300 0 |
| 46. | Омепразол | 3004 90 000 2 |
| 47. | Ондансетрон | 3004 90 000 2 |
| 48. | Пантопразол | 3004 90 000 2 |
| 49. | Парацетамол | 3004 90 000 2 |
| 50. | Пипекуроний | 3004 90 000 2 |
| 51. | Пиперациллин/тазобактам | 3004 10 000 8 |
| 52. | Преднизолон | 3004 32 000 9 |
| 53. | Преноксдиазин | 3004 90 000 2 |
| 54. | Пропофол | 3004 90 000 2 |
| 55. | Раствор Рингера | 3004 90 000 2 |
| 56. | Раствор Рингера лактат | 3004 90 000 2 |
| 57. | Ривараксабан | 3004 90 000 2 |
| 58. | Сальбутамол | 3004 90 000 2 |
| 59. | Свежезамороженная плазма | 3002 12 000 5 |
| 60. | Стрептокиназа | 3004 90 000 2 |
| 61. | Суксаметоний | 3004 90 000 2 |
| 62. | Транексамовая кислота | 3004 90 000 2 |
| 63. | Фамотидин | 3004 90 000 2 |
| 64. | Фенилэфрин | 3004 90 000 2,  2922 50 000 0 |
| 65. | Фентанил | 3004 90 000 2 |
| 66. | Флуконазол | 3004 90 000 2 |
| 67. | Фондапаринукс | 3004 90 000 2 |
| 68. | Цефепим | 3004 20 000 2 |
| 69. | Цефепим/сульбактам | 3004 20 000 2 |
| 70. | Цефотаксим | 3004 20 000 2 |
| 71. | Цефтазидим | 3004 20 000 2 |
| 72. | Цефтаролин | 3004 20 000 2,  3004 90 000 2 |
| 73. | Цефтриаксон | 3004 20 000 2 |
| 74. | Цефуроксим | 3004 20 000 2 |
| 75. | Ципрофлоксацин | 3004 20 000 2 |
| 76. | Эдоксабан | 3004 90 000 2 |
| 77. | Эноксапарин | 3004 90 000 2 |
| 78. | Эпинефрин | 3004 39 000 |
| 79. | Протамин сульфат | 3004 90 000 2 |
| 80. | Кислород медицинский | 2804 40 000 0 |
|  | **2. Медицинские изделия** |  |
|  | Аппарат BPAP | 9019 20 000 0 |
|  | Аппарат CPAP | 9019 20 000 0 |
|  | Аппарат Боброва | 9018 90 840 9 |
|  | Аппарат для измерения артериального давления (тонометр) | 9018 90 100 0 |
|  | Аппарат ИВЛ | 9019 20 000 0 |
|  | Аппарат УЗИ | 9018 12 000 0 |
|  | Аппарат ЭКГ | 9018 11 000 0 |
|  | Аппарат ЭхоКГ | 9018 12 000 0 |
|  | Аппарат рентгеновский стационарный | 9022 14 000 0 |
|  | Аппарат рентгеновский мобильный | 9022 14 000 0 |
|  | Бокс для перевозки больных, зараженных опасными вирусными инфекциями | 3926 90 970 9,  9018 90 840 9 |
|  | Вата медицинская | 3005 90 100 0 |
|  | Воздуховод Гведела, стерильный, одноразового применения (несколько размеров) | 9018 90 840 9 |
|  | Газоанализаторы | 9027 10 900 0,  9018 90 840 9 |
|  | Глюкометр с тест-полосками | 9027 80 170 0,  9018 90 840 9 |
|  | Деструктор для игл | 8514 30 000 0 |
|  | Дефибриллятор | 9018 90 840 9 |
|  | Защитный костюм медицинский | 6210 10 980 0 |
|  | Зонд стерильный для взятия мазков | 9018 39 000 0  9018 90 840 9 |
|  | Иглы к шприцам (с широким просветом) | 9018 39 000 0 |
|  | Ингалятор УЗ | 9019 20 000 0 |
|  | Инфузионный насос капельный | 9018 90 500 9 |
|  | Инфузионный насос шприцевой | 9018 90 500 9 |
|  | Капнограф | 9018 19 100 0 |
|  | Кварцевая лампа | 8539 49 000 0 |
|  | Концентратор кислорода | 9019 20 000 0 |
|  | Компьютерный томограф | 9022 12 000 0 |
|  | Ларингоскоп | 9018 90 200 0,  9018 90 840 9 |
|  | Лейкопластырь | 3005 10 000 0 |
|  | Марля | 3005 90 310 0 |
|  | Маска, полумаска, маска-респиратор, респиратор | 6307 90 980 0, 4818 90 900 0, 4818 90 100 0,  3005 90 500 0 |
|  | Маски с мешком-резервуаром | 9019 20 000 0 |
|  | Медицинская мебель (кровать+тумба+стол) | 9402 90 000 0 |
|  | Медицинские тележки для инструментов | 9402 90 000 0 |
|  | Медицинский принтер для рентгеновских снимков | 8443 32 10 09  9006 59 000 8 |
|  | Набор депрессоров языка из нержавеющей стали | 9018 90 840 9 |
|  | Набор для определения коронавируса | 3822 00 000 0,  3002 19 000 0 |
|  | Назальные канюли | 9018 39 000 0 |
|  | Небулайзер | 9019 20 000 0 |
|  | Носоглоточные катетеры для кислородной терапии | 9018 39 000 0 |
|  | Перчатки смотровые | 3926 20 000 0  4015 19 000 0 |
|  | Перчатки хирургические | 4015 11 000 0 |
|  | Полнолицевая маска для кислородной терапии | 9020 00 000 0 |
|  | Прикроватный монитор | 9018 19 100 0 |
|  | Пульсоксиметр | 9018 19 100 0 |
|  | Размораживатель плазмы | 8419 89 981 0 |
|  | Рентгеновская пленка для медицинского принтера | 3702 10 000 0 |
|  | Рециркулятор бактерицидный | 9018 20 000 0 |
|  | Ручной дыхательный аппарат для взрослых | 9019 20 000 0 |
|  | Ручной дыхательный аппарат для детей | 9019 20 000 0 |
|  | Системы для инфузий | 9018 90 500 9 |
|  | Системы для переливания крови | 9018 90 500 1 |
|  | Тепловизор (портативный) | 9027 50 000 0 |
|  | Тепловизор (стационарный) | 9027 50 000 0 |
|  | Термометр ИК | 9025 19 200 0 |
|  | Функциональная кровать 3-х секционная | 9402 90 000 0 |
|  | Халат медицинский, одноразовый | 6203 39 900 0, 6211 49 000 9, 6211 32 100 0, 6210 10 980 0, 6211 43 100 0 |
|  | Хирургический отсос | 9018 90 840 9 |
|  | Центральные венозные катетеры | 9018 39 000 0 |
|  | Шприцы для забора крови | 9018 90 500 9 |
|  | Шприцы инъекционные, однократного применения | 9019 31 100 9 |
|  | Штатив для внутривенного вливания | 9018 90 840 9 |
|  | Эндотрахеальная трубка без манжеты | 9018 90 840 9 |
|  | Эндотрахеальная трубка с манжетой | 9018 90 840 9 |

Примечание:

\*необходимо руководствоваться как кодом ТН ВЭД, так и наименованием лекарственных и медицинских средств;

\*\*за исключением гуманитарной помощи, оказываемой Правительством Кыргызской Республики;

\*\*\*экспорт следующих лекарственных средств и медицинских изделий, класссифицируемых кодами ТН ВЭД ЕАЭС:

азитромицин – код 3004 20 000 2;

ампициллин – код 3004 10 000;

ацетилсалициловая кислота – код 3004 90 000 6;

парацетамол – код 3004 90 000 2;

цефтриаксон – код 3004 20 000 2;

цефепим – код 3004 20 000 2;

защитный костюм медицинский – код 6210 10 980 0;

халат медицинский, одноразовый – коды 6203 39 900 0;  
6211 49 000 9; 6211 32 100 0; 6210 10 980 0; 6211 43 100 0;

маски, полумаски, маски-респираторы, респираторы – коды   
3005 90 500 0, 4818 90 100 0, 4818 90 900 и 6307 90 980;

разрешается на основании:

- заключения о целесообразности экспорта, выдаваемого Министерством здравоохранения и социального развития Кыргызской Республики на каждую партию вывозимого товара, содержащего сведения о номенклатуре, количестве, стоимости таких товаров, а также об организациях, осуществляющих вывоз;

- наличия сертификата о происхождении товара в Кыргызской Республике.