



**БУЙРУК
ПРИКАЗ**

21.07.2022 № 888

Бишкек ш.
г.Бишкек

Коронавирустук инфекцияны(COVID-19) аныктоо жана дарылоо үчүн зарыл болгон дары каражаттарынын жана медициналык буюмдардын тизмесин бекитүү жөнүндө

Кыргыз Республикасынын Өкмөтүнүн 2020-жылдын 23-мартындагы №178 «Коронавирус инфекциясы пандемиясына байланыштуу калкты дары каражаттары жана медициналык буюмдар менен камсыздоо боюнча чаралар жөнүндө» токтомун аткаруу максатында, **буйрук кылам:**

1. Коронавирус инфекциясын аныктоо жана дарылоо үчүн зарыл болгон дары каражаттарынын жана медициналык буюмдардын тизмеси (андан ары Тизме) ушул буйруктун тиркемесине ылайык бекитилсин.

2. Бишкек шаарынын Саламаттык сактоо башкармалыгынын башчысына (Ибраимов А.С.), Ош, Жалал-Абад, Баткен, Нарын, Ысык-Көл, Талас, Чүй облустарынын саламаттыкты сактоо боюнча координаторлоруна (Абдурахманов Ш.Т., Орунбаева З.Ч., Борубеков А.К., Нарынбеков Ч.Н., Кыдырбаева М.Б., Шамбетова А.Э., Мамытова Б.К.) бекитилген Тизмеге ылайык коронавирустук инфекцияга каршы медициналык жардам көрсөтүү үчүн, дары каражаттарынын жана медициналык буюмдардын запастарын камсыз кылышсын.

3. МЖУжДСБнын (Жусупбекова Н.Э.), СПжССӨСБнын (Исмаилов М.А.), ММКФнун (Жуманазаров А.Б.), ДКжМБДнин(Кагаздиев Н.А.), ОААжМСЭКДнин (Абдыкадыров С.А.) башчылары, КСБнын башчысы (Раимбаева А.А.) ушул буйруктан келип чыккан зарыл чараларды көрүшсүн.

4. КР ССМнин 2022-ж. 19-январындыгы №48 «Коронавирустук инфекцияны аныктоо жана дарылоо үчүн зарыл болгон дары каражаттарынын жана медициналык буюмдардын тизмесин бекитүүжөнүндө» буйругу күчүн жоготту деп табылсын.

5. Бул буйруктун аткарылышын көзөмөлдөө министрдин орун басары У.А. Садыковго жүктөлсүн.

Об утверждении перечня лекарственных средств и медицинских изделий, необходимых для диагностики и лечения коронавирусной инфекции (COVID-19)

Во исполнение постановления Правительства Кыргызской Республики «О мерах по обеспечению населения лекарственными средствами и медицинскими изделиями в связи с пандемией коронавирусной инфекции» от 23.03.2020. №178, **приказываю:**

1. Утвердить Перечень лекарственных средств и медицинских изделий, необходимых для диагностики и лечения коронавирусной инфекции (далее Перечень) согласно приложения к настоящему приказу.

2. Начальнику ГУЗ мэрии г. Бишкек (Ибраимов А.С.), координаторам здравоохранения Ошской, Жалал-Абадской, Баткенской, Нарынской, Иссык-Кульской, Таласской, Чуйской областей (Абдурахманов Ш.Т., Орунбаева З.Ч., Борубеков А.К., Нарынбеков Ч.Н., Кыдырбаева М.Б., Шамбетова А.Э., Мамытова Б.К.) обеспечить запас лекарственных средств и медицинских изделий для оказания медицинской помощи при коронавирусной инфекции в соответствии с утвержденным Перечнем.

3. Начальникам УОМПиЛП (Жусупбекова Н.Э.), УСПиРПЗ (Исмаилов М.А.), УФП (Раимбаева А.А.), председателю ФОМС (Жуманазаров А.Б.), директору ДЛСиМИ (Кагаздиев Н.А.), директору ДПЗиГСЭН (Абдыкадыров С.А.) принять необходимые меры, вытекающие из настоящего приказа.

4. Признать утратившим силу приказ МЗ КР «Об утверждении перечня лекарственных средств и медицинских изделий, необходимых для диагностики и лечения коронавирусной инфекции» от 19 января 2022 г. №48.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра У.А. Садыкова.

Вр.и.о. министра



Ж.О. Касымбеков

Коронавирустук инфекцияны (COVID-19) аныктоо жана дарылоо үчүн зарыл болгон дары каражаттарынын жана медициналык буюмдардын тизмесин бекитүү жөнүндө буйругуна макулдашуу барагы

№ 888

21.07 2022-ж.

Буйрук даярдалды:

МЖУжДСБнын башчысы



Н.Э. Жусупбекова

МЖУжДСБнын башкы адиси



А.У. Джакубекова

Макулдашылды:

Министрдин орун басары

в командировке

У.А. Садыков

Министрдин орун басары

в командировке

Б.К. Арыкбаева

АРжМББ башчысы



А. А. Бообекова

Юридикалык бөлүмдүн

башкы адиси



Б.А. Үсөнова



Приложение
к приказу МЗ КР № 888
от 21.04.2022г.

**Перечень лекарственных средств и медицинских изделий,
необходимых для диагностики и лечения коронавирусной
инфекции**

№	Наименование лекарственных средств
1	Азитромицин (пероральные и инъекционные формы)
2	Альтеплаза (инъекционные формы)
3	Амброксол (пероральные формы)
4	Амоксициллин (пероральные формы)
5	Амоксициллин+ингибитор β-лактамазы (инъекционные формы)
6	Амикацин (инъекционные формы)
7	Ампициллин (инъекционные формы)
8	Ампициллин+ингибитор β-лактамазы (инъекционные формы)
9	Апиксабан (пероральные формы)
10	Ацетилсалициловая кислота (пероральные формы)
11	Ацетилцистеин (пероральные формы)
12	Бромгексин (пероральные формы)
13	Бутамират (пероральные формы)
14	Ванкомицин (инъекционные формы)
15	Гепарин (инъекционные формы)
16	Гидрокортизон (инъекционные формы)
17	Дабигатран (пероральные формы)
18	Дальтепарин (инъекционные формы)
19	Дексаметазон (пероральные и инъекционные формы)
20	Декстран (инъекционные формы)
21	Дифенгидрамин (инъекционные формы)
22	Добутамин (инъекционные формы)
23	Домперидон (пероральные формы)
24	Допамин (инъекционные формы)
25	Ибупрофен (пероральные и ректальные формы)
26	Имипенем+циластатин (инъекционные формы)
27	Кислород медицинский
28	Кларитромицин (пероральные и инъекционные формы)
29	Кодеин, комбинации (пероральные формы)
30	Лансопразол (пероральные и инъекционные формы)

31	Линезолид (инъекционные формы)
32	Лоперамид (пероральные формы)
33	Меропенем (инъекционные формы)
34	Метилпреднизолон (инъекционные формы)
35	Метоклопрамид (пероральные и инъекционные формы)
36	Надропарин (инъекционные формы)
37	Норэпинефрин (инъекционные формы)
38	Омепразол (пероральные и инъекционные формы)
39	Ондансетрон (пероральные и инъекционные формы)
40	Оральные регидратационные соли
41	Парацетамол (пероральные и инъекционные формы)
42	Пантопразол (пероральные и инъекционные формы)
43	Пиперациллин + ингибитор β -лактамазы (инъекционные формы)
44	Преднизолон (пероральные формы)
45	Преноксидиазин (пероральные формы)
46	Протамин сульфат (инъекционные формы)
47	Рабепразол (пероральные и инъекционные формы)
48	Раствор Рингера (инъекционные формы)
49	Раствор Рингера лактат (инъекционные формы)
50	Ривароксабан (пероральные формы)
51	Сальбутамол (ингаляционные формы)
52	Свежезамороженная плазма
53	Стрептокиназа (инъекционные формы)
54	Тоцилизумаб (инъекционные формы)
55	Урокиназа (инъекционные формы)
56	Фамотидин (пероральные и инъекционные формы)
57	Фондапаринукс (инъекционные формы)
58	Цефепим (инъекционные формы)
59	Цефепим + ингибитор β -лактамазы (инъекционные формы)
60	Цефотаксим (инъекционные формы)
61	Цефтазидим (инъекционные формы)
62	Цефтриаксон (инъекционные формы)
63	Цефуроксим (пероральные и инъекционные формы)
64	Ципрофлоксацин (инъекционные формы)
65	Эдоксабан (пероральные формы)
66	Электролиты (растворы, влияющие на электролитный баланс, код АТХ В05ВВ01)
67	Эноксапарин (инъекционные формы)

68	Эпинефрин (инъекционные формы)
	Наименование медицинских изделий
1	Аппарат ВРАР
2	Аппарат СРАР
3	Аппарат Боброва
4	Аппарат для измерения артериального давления (тонометр)
5	Аппарат ИВЛ портативный
6	Аппарат ИВЛ стационарный
7	Аппарат УЗИ портативный
8	Аппарат ЭКГ
9	Аппарат ЭхоКГ
10	Аппарат рентгеновский стационарный
11	Аппарат рентгеновский мобильный
12	Бокс для перевозки больных, зараженных опасными вирусными инфекциями
13	Вата медицинская
14	Воздуховод Гведела, стерильный, одноразового применения (несколько размеров)
15	Газоанализаторы
16	Глюкометр с тест полосками
17	Деструктор для игл
18	Диски для определения чувствительности к антибиотикам
19	Дефибриллятор
20	Защитный костюм медицинский
21	Зонд стерильный для взятия мазков
22	Иглы к шприцам (с широким просветом)
23	Ингалятор
24	Инфузионный насос капельный
25	Инфузионный насос шприцевой
26	Капнограф
27	Кварцевая лампа
28	Кислородная подушка
29	Коагулометр
30	Компьютерный томограф
31	Концентратор кислорода
32	Ларингоскоп
33	Лейкопластырь
34	Марля

35	Маска медицинская, одноразовая
36	Маска-респиратор
37	Маски с мешком-резервуаром
38	Медицинская мебель(кровать+тумба+стол)
39	Медицинские тележки для инструментов
40	Медицинский принтер для рентген-снимков
41	Набор депрессоров языка из нержавеющей стали
42	Набор реагентов для определения коронавируса
43	Назальные канюли
44	Назально-гастральные трубки
45	Набор реагентов для иммунохимического анализа
46	Небулайзер
47	Носоглоточные катетеры для кислородной терапии
48	Оронозальные маски
49	Отоскоп
50	Перчатки смотровые
51	Перчатки хирургические
52	Полно лицевая маска для кислородной терапии
53	Прикроватный монитор
54	Пульсоксиметр
55	Размораживатель плазмы
56	Рентгеновская пленка для медицинского принтера
57	Рециркулятор бактерицидный
58	Ручной дыхательный аппарат для взрослых
59	Ручной дыхательный аппарат для детей
60	Системы для инфузий
61	Системы для переливания крови
62	Тепловизор (портативный)
63	Тепловизор (стационарный)
64	Термометр ИК
65	Функциональная кровать 3-х секционная
66	Халат медицинский, одноразовый
67	Хирургический отсос
68	Центральные венозные катетеры
69	Шприцы для забора крови
70	Шприцы инъекционные, однократного применения
71	Штатив для внутривенного вливания

72	Эндотрахеальная трубка без манжеты
73	Эндотрахеальная трубка с манжетой
Дезинфицирующие средства	
1	Антисептики для обработки рук на спиртовой основе, 100 мл флакон
2	Антисептики для обработки рук на спиртовой основе, 1000 мл флакон
3	Хлорная известь
4	Антисептик стационарный для рук на основе спирта (не менее 60%) 1л. с дозатором
5	Салфетки смоченные в дезинфицирующем р-ре для поверхностей
6	Жидкое мыло (антибактериальный) с дозатором 1 л.
7	Твердое мыло (антибактериальный) 90 гр.
8	Дез.средство концентрат 1л. (на основе альдегид и органических кислот)
9	Гипохлорит Са активность хлора не менее 45%
10	Бумажное полотенце
11	Тетрамин (л)
12	Хлормисепт (табл.)
13	DESO C10
14	Агран (л)
15	Дез. коврики для пешехода
16	Дез.мат для грузовых машин
17	Лизоформин (л)
18	Спирт этиловый (декалитр)
19	Антисептики аэрозоли
Средства индивидуальной защиты (СИЗ)	
1	Защитные очки
2	Защитные экраны или щитки
3	Защитный комбинезон
4	Костюм биологической защиты (Комбинезон биологической защиты, Защитные очки, Респиратор, уровень защиты FFP3, Перчатки латексные, 1 пара, Перчатки защитные, 1 пара, Бахилы или сапоги защитные, 1 пара, Клейкая лента, Ножницы, Пакет для биологических отходов)
5	Лицевые щитки одноразовые
6	Герметичные очки
7	Комбинезон защитный 1-типа одноразовые
8	Одноразовый комплект СИЗ (халат на манжете, шапка, маска, бахилы)
9	Маски-респираторы №92, №95, FFP2, FFP3

10	Маски с фильтром для дезинфекции
11	Чепчик одноразовый
12	Перчатки хозяйственные для дезинфекции
13	Бахилы
14	Многоразовые противочумные костюмы
15	Резиновые сапоги
16	Медицинские халаты
17	Тампоны ватно-марлевые стерильные
Медицинские изделия для диагностики <i>in vitro</i>	
1	Набор для определения коронавируса
2	Набор реагентов для экстракции РНК вируса из биологических жидкостей организма
3	Комплект реагентов для выделения РНК/ДНК из клинического материала
4	Комплект реагентов для получения ДНК на матрице РНК
5	Амплификатор нуклеиновых кислот термоциклический (термоциклер) ИВД, лабораторный
6	Универсальные наконечники для дозаторов без фильтра, одноразовые, стерильные
7	Универсальные наконечники для дозаторов с фильтром, свободные от RNase/Dnase, одноразовые, стерильные
8	Наконечники универсальные для дозаторов с фильтром, в штативе, стерильные
9	Микроцентрифужные пробирки, стерильные
10	Тонкостенные пробирки для ПЦР
11	Криопробирки, стерильные
12	Универсальная транспортная среда для сбора, транспортировки и сохранения вируса гриппа.
13	Гибкий назофарингеальный велюр-тампон, стерильный
14	Бахилы одноразовые из эластомера
15	Маски одноразовые, экран с маской для лабораторных работ.
16	Педиатрический велюр-тампон, стерильный
17	Респираторы типа FFP5 или эквивалент
18	Флаконы со средой и адсорбирующими полимерными гранулами для выделения аэробных гемокультур
19	Флаконы педиатрические со средой и адсорбирующими полимерными гранулами
20	Контейнеры цилиндрические стерильные для хранения
21	Спецобувь
22	Контейнер для бумажных полотенец
23	Полотенца листовые

24	Локтевой дозатор для жидкого мыла и дезинфицирующих средств
25	Средство увлажняющее офтальмологическое, для промывания глаз при попадании инородных частиц
26	Контейнеры пластиковые с крышкой
27	Пластиковые контейнеры
28	Ведро для мусора с педалью, пластик
29	Пакеты для автоклавирования при температурном режиме +121 °С
30	Ёмкость-контейнер для сбора органических отходов
31	Контейнеры
32	Пинцет анатомический
33	Перья-скарификаторы для взятия крови (стерильные)
34	Ножницы
35	Жгут резиновый
36	Шпатели деревянные, металлические стерильные
37	Штатив складной
38	Вода дистиллированная в ампулах по 5 мл
39	Спирт-ректификат 96°
40	Спиртовка
41	Коробочка стерилизационная (среднего размера)
42	Клеенка медицинская подкладная
43	Емкость для фиксатора
44	Бланки направлений
45	Пенал металлический для пробирок
46	Бикс или металлический ящик для доставки проб в лабораторию
47	Хлорамин в пакете по 300 г, рассчитанный на получение 10 л 3% раствора
48	Сухая хлорная известь
49	Скальпель
50	Пергидроль из расчета приготовления 10 л дезраствора
51	Навески моющего средства по 5,0 г
52	Перчатки резиновые
53	Маркер по стеклу
54	Емкость из темного стекла на 1 л
55	Емкость эмалированная 10 л
56	Контейнер металлический с завинчивающейся крышкой большой
57	Контейнеры металлические с завинчивающимися крышками малые
58	Контейнер для транспортировки материала в обычном или сухом льду

Для утилизации отходов	
1	Мешок для биологически опасных отходов
2	Мешок для транспортировки тел умерших, с ручками
3	Полипропиленовые пакеты-мешки для утилизации мед.отходов класса-А
4	Полиэтиленовые пакеты-мешки для утилизации бытовых отходов класса-Б