

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
Денсаулық сақтау
және әлеуметтік даму министрлігі

МЕДИЦИНАЛЫҚ ЖӘНЕ
ФАРМАЦЕВТИКАЛЫҚ
ҚЫЗЫМЕТТІ БАҚЫЛАУ
КОМИТЕТІ



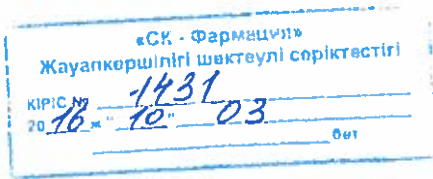
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И
СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

КОМИТЕТ КОНТРОЛЯ
МЕДИЦИНСКОЙ И
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

010000, Астана қаласы, Орынбор 8,
Министрліктер Үйі
тел: (7172)74 29 93, факс: (7172) 74 29 93

010000, город Астана, ул. Орынбор 8,
Дом Министрств
тел: (7172)74 29 93, факс: (7172) 74 29 93

10.03.16 № 23-6/361



ТОО «СК-Фармация»

АО «КазМедТех»

Управления
здравоохранения областей,
городов Астаны и Алматы

Республиканские организации
здравоохранения подведомственные
Министерству здравоохранения
и социального развития
Республики Казахстан

Комитет контроля медицинской и фармацевтической деятельности Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан направляет для работы, приказ Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 4 февраля 2016 года № 87 «Об утверждении списка медицинской техники, подлежащей закупке у единого дистрибьютора.

Приложение на 6-ти листах.

Председатель



Н. Бейсен

✉ И. Танакулов ☎: 743450
✉ i.tanakulov@mzs.gov.kz



БҰЙРЫҚ

04 февраль 2016 г.

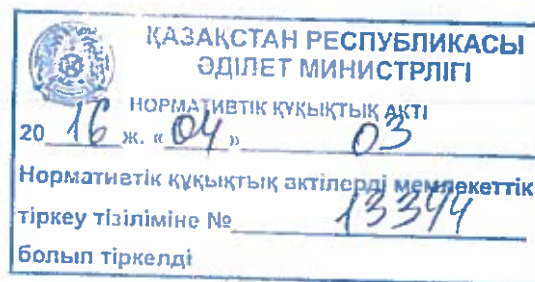
Астана қаласы

ПРИКАЗ

№ 87

город Астана

**Об утверждении списка
медицинской техники,
подлежащей за купу
у единого дистрибьютора**



В соответствии с пунктом 133-136 Правил организации и проведения закупки лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить список медицинской техники, подлежащей за купу у единого дистрибьютора согласно приложению к настоящему приказу.

2. Комитету контроля медицинской и фармацевтической деятельности Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа его направление для опубликования в периодических печатных изданиях и информационно-правовой системе «Әділет», а также в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения «Республиканский центр правовой информации» Министерства юстиции Республики Казахстан для размещения в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства здравоохранения и социального развития Республики Казахстан.

4) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства здравоохранения и социального развития сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2) и 3) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан Цой А.В.

4. Настоящий приказ вводится в действие после дня его первого официального опубликования.

**Министр здравоохранения
и социального развития
Республики Казахстан**



Т. Дуйсенова

Приложение
к приказу Министра здравоохранения
и социального развития
Республики Казахстан
от « 4 » февраля 2016 года
№ 87

Список медицинской техники, подлежащей закупке у единого дистрибьютора

№ п/п	Наименование медицинской техники
1	Кресло донорско-диализное
2	«Комплекс скорой медицинской помощи передвижной» для реанимационных и кардио-реанимационных бригад
3	Электрокардиограф 6/12 канальный в комплекте
4	Электрокардиограф 3/6 канальный в комплекте
5	Электрокардиограф 1/3 канальный в комплекте
6	Монитор пациента, портативный в комплекте
7	Монитор пациента, портативный с сенсорным управлением в комплекте
8	Монитор пациента в комплекте
9	Монитор пациента с сенсорным управлением в комплекте
10	Электрокардиограф одноканальный в комплекте
11	Светильник операционный (с диаметром купола светильника не менее 600 мм)
12	Светильник операционный (с диаметром купола светильника не менее 200 мм)
13	Пульсоксиметр (детский)
14	Пульсоксиметр
15	Пульсоксиметр (в комплекте с незаряжаемыми батарейками)
16	Светильник операционный (с диаметром купола светильника не менее 700 мм)
17	Светильник операционный (с диаметром купола светильника не менее 500 мм)
18	Фетальный монитор в комплекте
19	Фетальный монитор в комплекте (с пульсоксиметрическим датчиком и одноразовыми электродами)
20	Отсасыватель медицинский портативный
21	Отсасыватель медицинский передвижной
22	Доплер фетальный (с TFT графическим дисплеем)
23	Доплер фетальный (с ЖК дисплеем)



24	Консоль медицинская в комплекте (с крепежным фланцем, подвесным крепежом и поворотным кронштейном)
25	Консоль медицинская в комплекте
26	Стол операционный универсальный (длина 2050 мм)
27	Стол операционный универсальный (длина 2100 мм)
28	Стол операционный универсальный (длина 2150 мм)
29	Видеокomплекc для эндоскопической хирургии
30	Ультразвуковой диагностический аппарат экспертного класса
31	Ультразвуковой диагностический аппарат
32	Светильник операционный двухкупольный
33	Портативный аппарат искусственной вентиляции легких для машин скорой медицинской помощи и экстренных ситуаций
34	Моечно-дезинфекционная машина
35	Светильник операционный
36	Высокочастотный электрохирургический коагулятор
37	Аргоноплазменный коагулятор
38	Дефибриллятор Монитор (с функцией неинвазивного артериального давления и режимом капнографии)
39	Дефибриллятор Монитор
40	Автоматический дефибриллятор
41	Ультразвуковой диагностический аппарат экспертного класса
42	Паровой стерилизатор
43	Паровой стерилизатор (в комплекте с термопринтером и бумагой)
44	Аппарат рентгеновский передвижной с принадлежностями
45	Кровать медицинская функциональная 3-х секционная (с винтовым подъемником)
46	Инфузионный насос
47	Кровать медицинская функциональная 2-х секционная (без боковых ограждений)
48	Кровать медицинская функциональная кардио-реанимационная с электромеханической регулировкой высоты
49	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная травматологическая с электромеханической регулировкой высоты
50	Кровать медицинская функциональная кардио-реанимационная с электромеханической регулировкой высоты (с функцией латерантного наклона Тренделенбург и антитренделенбург)
51	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная с электромеханической регулировкой высоты (с пультом управления, для регулировки высоты спишной секции)
52	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная с электромеханической регулировкой высоты



53	Кровать медицинская функциональная с электромеханической регулировкой высоты
54	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная, травматологическая
55	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная (с металлическими спинками и регулировкой угла наклона секции спины, бедра и голени по помощи двух ручек)
56	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная (с 2-мя спинками из пластика АВС и регулировкой ножной секции при помощи механических фиксаторов)
57	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная (с регулировкой угла наклона спинки при помощи механического фиксатора, который имеет возвратный механизм с любого положения)
58	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная (2-мя спинками из пластика АВС с дополнительно установленными бамперами)
59	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная (с 2-мя металлическими спинками)
60	Кровать медицинская функциональная 4-х секционная
61	Кровать медицинская функциональная кардио -реанимационная детская с электромеханической регулировкой высоты
62	Кровать медицинская многофункциональная 4-х секционная с латерантным наклоном
63	Редуктор-ингалятор кислородный
64	Кресло гинекологическое с электромеханической регулировкой высоты (с электрическим подъемником наклона спинной секции при помощи ручного пульта управления)
65	Кресло-кровать для родов и родовспоможения (с наличием пластиковых боковых ограждений, пульта управления для регулировки высоты ложа и угла наклона спинки)
66	Кресло-кровать для родов и родовспоможения
67	Кресло гинекологическое
68	Кресло гинекологическое (с регулировкой угла наклона спинки кресла с помощью механических фиксаторов)
69	Кресло гинекологическое с электромеханической регулировкой высоты (с электрическим подъемником угла наклона спинной секции при помощи ножного пульта управления)
70	Кресло гинекологическое с механическим винтовым подъемником без колес
71	Кресло гинекологическое универсальное
72	Кресло гинекологическое (с выдвижными подлокотниками для инъекций)
73	Кресло гинекологическое с механическим винтовым подъемником на колесах
74	Кресло-кровать для родов и родовспоможения с приставкой



75	Кресло гинекологическое с электромеханической регулировкой высоты
76	Облучатель бактерицидный мобильный (передвижной) открытого типа 4-х ламповый с микропроцессором
77	Облучатель бактерицидный мобильный (передвижной) открытого типа 2-х ламповый
78	Комплекс рентгенодиагностический медицинский с принадлежностями (с цифровой обработкой изображения)
79	Комплекс рентгенодиагностический медицинский с принадлежностями
80	«Комплекс скорой медицинской помощи передвижной» для линейных бригад
81	Комплекс рентгеновский диагностический снимочный с принадлежностями
82	Аппарат рентгеновский передвижной с принадлежностями
83	Облучатель бактерицидный мобильный (передвижной) открытого типа 4-х ламповый
84	Комплекс рентгеновский стоматологический передвижной универсальный на шасси транспортного средства
85	Аппарат рентгеновский диагностический переносной
86	Аппарат рентгеновский флюорографический стационарный цифровой
87	Аппарат рентгеновский маммографический
88	Комплекс первичной медицинской помощи передвижной на шасси транспортного средства
89	Комплекс рентгеновский диагностический (в комплекте с проявочной машиной)
90	Комплекс рентгеновский диагностический с системой цифровой радиологической
91	Аппарат рентгеновский диагностический передвижной
92	Комплекс рентгеновский маммографический передвижной универсальный на шасси транспортного средства
93	Аппарат рентгеновский флюорографический стационарный цифровой
94	Комплекс рентгеновский флюорографический передвижной цифровой
95	Комплекс рентгеновский диагностический
96	Комплекс рентгеновский диагностический с системой цифровой радиологической
97	Аппарат искусственной вентиляции легких
98	Экспресс-анализатор концентрации глюкозы, холестерина и триглицеридов в капиллярной крови
99	Экспресс-анализатор концентрации глюкозы, в капиллярной крови

