



ПАСТАНОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 10 » декабря 2014 г. № 90
г. Минск

г. Минск

Об утверждении республиканского
формуляра медицинских изделий

На основании подпункта 9.1 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446 "О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011 г. № 360", в целях рационального использования медицинских изделий в организациях здравоохранения ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемые:
Республиканский формуляр медицинских изделий;
Положение о Республиканском формуляре медицинских изделий.
2. Председателю комитета по здравоохранению Мингорисполкома, начальникам управлений здравоохранения облисполкомов, главного управления здравоохранения Миноблисполкома, главным внештатным специалистам Министерства здравоохранения организовать проведение не реже одного раза в год анализа рациональности использования медицинских изделий в подчиненных (находящихся в ведении) организациях здравоохранения и в срок до 1 октября представлять в Министерство здравоохранения предложения по внесению изменений и дополнений в Республиканский формуляр медицинских изделий.
3. Начальнику управления делопроизводства, контроля, организации работы с обращениями граждан и информационных технологий Министерства здравоохранения Республики Беларусь Ереме В.В. обеспечить размещение Республиканского формуляра медицинских изделий на официальном сайте Министерства здравоохранения Республики Беларусь для руководства в работе государственных организаций здравоохранения, подчиненных Министерству здравоохранения Республики Беларусь, Комитета по здравоохранению Мингорисполкома, главного управления

здравоохранения Минского облисполкома, управлений здравоохранения
облисполкомов не позднее 10 рабочих дней с момента его утверждения.

Министр

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, cursive script that appears to be the initials 'V.I.' followed by a long horizontal stroke.

В.И.Жарко

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
10 декабря 2014 г. № 90

ПОЛОЖЕНИЕ

О Республиканском формуляре медицинских изделий

1. Настоящее Положение устанавливает порядок формирования Республиканского формуляра медицинских изделий (далее - Формуляр), его структуру.

2. Формуляр - список медицинских изделий (далее - МИ), соответствующих требованиям по безопасности, эффективности, качеству и наиболее экономически выгодных при использовании бюджетных средств, выделяемых на здравоохранение, утверждаемый Министерством здравоохранения Республики Беларусь (далее - Министерство).

3. Формуляр обеспечивает доступность медицинских изделий для оказания лечебно-диагностической помощи населению Республики Беларусь, оказываемой в учреждениях здравоохранения государственной формы собственности строго по медицинским показаниям и является основой для:

3.1. формирования:

сводной республиканской заявки закупок МИ за счет средств республиканского и местного бюджетов;

годового плана централизованных закупок МИ за счет средств республиканского бюджета, предусмотренных Министерству;

3.2. разработки:

клинических протоколов;

методов оказания медицинской помощи.

4. Создание Формуляра направлено на реализацию государственной политики в сфере обращения МИ.

5. Структура Формуляра базируется на действующей номенклатурной классификации МИ.

6. Формуляр формируется и пересматривается на основании заявлений:

главных штатных и внештатных специалистов Министерства;

главных штатных и внештатных специалистов управлений здравоохранения облисполкомов, главного управления здравоохранения Миноблисполкома и комитета по здравоохранению Мингорисполкома;

руководителей государственных организаций здравоохранения, подчиненных Министерству.

7. Формуляр пересматривается ежегодно и утверждается Министерством.

8. Формуляр размещается на официальном сайте Министерства, а также доводится до сведения государственных организаций здравоохранения, подчиненных Министерству, комитета по здравоохранению Мингорисполкома, управлений здравоохранения облисполкомов не позднее 10 рабочих дней с момента его утверждения.

УТВЕРЖДЕНО
 Постановление
 Министерства здравоохранения
 Республики Беларусь
 от 10 декабря 2014 г. № 90

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ФОРМУЛЯР МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

Республиканский формуляр медицинских изделий	Примечания
1	2
Аберрометр офтальмологический	
Аблатор радиочастотный	
Абсорбент углекислого газа для наркозно-дыхательной аппаратуры	
Авторефкератометр	
Авторефкератотопограф	
Авторефрактометр	
Авторефрактометр портативный	
Адаптер для электрокардиостимулятора	
Адаптер ингаляционно-терапевтический	
Адаптометр	
Адгезив стоматологический	
Аденотом	
Адсорбент Промет1	
Адсорбент Промет2	
Аквадистиллятор медицинский	
Аккомодометр	
Аккумулятор перезаряжаемый для ларингоскопа стандартный	
Аксиограф	
Аллотрансплантат твердой мозговой оболочки	
Аллотрансплантаты для офтальмохирургии	Пациенты льготной категории (инвалиды 1 и 2-й групп, инвалиды и участники ВОВ)
Амальгамосмеситель	
Амальгамотреггер	
Амниоскоп	
Амниотест	
Амниотом для вскрытия плодного пузыря	
Амплификатор в режиме реального времени	
Амплификатор для проведения полимеразной цепной реакции (ПЦР)	
Ампула для упаковки лекарственных средств	
Анализатор pH лабораторный	
Анализатор автоматический иммунохимический	
Анализатор автоматический ИФА	
Анализатор агрегации тромбоцитов	
Анализатор агрегации эритроцитов	
Анализатор азота в выдыхаемом воздухе	
Анализатор алкоголя в биологических жидкостях организма	

Анализатор алкоголя в выдыхаемом воздухе	
Анализатор аминокислот	
Анализатор бактериологический	
Анализатор билирубина фотоэлектрический	
Анализатор билирубина чрескожный	
Анализатор биохимический автоматический	
Анализатор биохимический автоматический дискретный	
Анализатор биохимический автоматический для экспресс диагностики	
Анализатор биохимический автоматический непрерывного потока	
Анализатор биохимический автоматический центрифужный	
Анализатор биохимический полуавтоматический	
Анализатор биохимический ручной	
Анализатор биохимический ручной	
Анализатор влажности	
Анализатор волнового фронта	
Анализатор выдыхаемого водорода	
Анализатор вязкости крови	
Анализатор газов и электролитов крови	
Анализатор гематологический автоматический	
Анализатор гематологический автоматический с дифференцировкой лейкоцитарной формулы и подсчетом ретикулоцитов	
Анализатор гематологический полуавтоматический	
Анализатор гемоглобина	
Анализатор гемоглобина свободного	
Анализатор гемокультур автоматический	
Анализатор гемостаза автоматический	
Анализатор гемостаза полуавтоматический	
Анализатор глазного кровотока	
Анализатор гликированного гемоглобина	
Анализатор глюкозы автоматический	
Анализатор глюкозы полуавтоматический	
Анализатор для диагностики неотложных состояний	
Анализатор иммуногематологический для определения группы крови, резус- фактора, антител	
Анализатор иммунологический	
Анализатор иммунологический хроматографический	
Анализатор иммуноферментный	
Анализатор иммуноферментный нефелометрический	
Анализатор иммуноферментный планшетный	
Анализатор иммунофлюоресцентный	
Анализатор кардиомаркеров	
Анализатор кислотно-основного состояния крови	
Анализатор клинический микродиализа	
Анализатор лактата	
Анализатор микробиологический	
Анализатор микродиализа системный	
Анализатор мочи	

Анализатор мочи автоматический	
Анализатор мочи для определения уровня фертильных гормонов	
Анализатор мочи скрининговый на полосках	
Анализатор наркотических и сильнодействующих лекарственных средств	
Анализатор окиси углерода в выдыхаемом воздухе	
Анализатор осмолярности слезной жидкости	
Анализатор относительного объёма крови системы гемодиализа	
Анализатор параметров сердечного выброса	
Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе	
Анализатор поля зрения, периграф	
Анализатор пота для диагностики муковисцидоза	
Анализатор проб вибрационный ситовой, вибропривод	
Анализатор проб вибрационный ситовой, крышка	
Анализатор растворенного водорода	
Анализатор растворенного кислорода	
Анализатор редокс-потенциала растворов	
Анализатор реологических свойств крови	
Анализатор рН лабораторный	
Анализатор свертываемости крови автоматический	
Анализатор свертываемости крови полуавтоматический	
Анализатор скорости кровотока электромагнитный	
Анализатор скорости оседания эритроцитов (СОЭ), реакции оседания эритроцитов (РОЭ)	
Анализатор совместимости лекарственных компонентов	
Анализатор содержания остаточного серебра	
Анализатор состава тела	
Анализатор состава тела, программное обеспечение	
Анализатор состояния лицевого нерва	
Анализатор спермы	
Анализатор толщины сетчатки	
Анализатор электролитов ионоселективный	
Анализатор-программатор для имплантируемых электрокардиостимуляторов и кардиовертеров-дефибриляторов	
Ангиоскоп	
Аномалоскоп	
Аноскоп	
Антроскоп	
Апноэ-монитор пациента	
Аппарат аэроионотерапии, ионизатор	
Аппарат Боброва	
Аппарат воздействия электростатическим полем	
Аппарат гамматерапевтический для дистанционной лучевой терапии	
Аппарат гидрохирургический для обработки ран	
Аппарат голосообразующий	

Аппарат дистракционно-компрессионный для костей лицевого скелета (детский)	
Аппарат для автоматического отбора проб воздуха	
Аппарат для аутогемотрансфузии	
Аппарат для вакуумной биопсии опухолей молочных желез, интегрированный с аппаратом для ультразвуковой диагностики	
Аппарат для вакуумного лечения ран, материалы расходные	
Аппарат для вакуумной терапии	
Аппарат для вибрационного массажа	
Аппарат для вибрационного массажа барабанной перепонки	
Аппарат для вибро-акустического воздействия	
Аппарат для вибро-вакуумной терапии	
Аппарат для вибротерапии, вибрационного массажа	
Аппарат для видео ЭЭГ мониторинга	
Аппарат для внутриаортальной баллонной контрпульсации	
Аппарат для внутриполостной лучевой терапии шланговый	
Аппарат для внутритканевой лучевой терапии	
Аппарат для выведения выдыхаемого воздуха из барокамеры	
Аппарат для выполнения внутрисердечных ультразвуковых исследований	
Аппарат для выполнения внутрисосудистых ультразвуковых исследований	
Аппарат для выполнения оптической когерентной томографии	
Аппарат для высокочастотной магнитотерапии	
Аппарат для гальванизации и лекарственного электрофореза	
Аппарат для гастроэнтеростимуляции	
Аппарат для гемодиализа общего назначения	
Аппарат для гемодиализа, гемоконцентратор	
Аппарат для гемодиализа, катетер имплантируемый	
Аппарат для гемодиализа, катетер неимплантируемый	
Аппарат для гемодиализа, материалы расходные	
Аппарат для гемодиализа, материалы расходные	
Аппарат для гемодиализа, набор для катетеризации	
Аппарат для гемодиализа, принадлежность	
Аппарат для гемодиализа, расходомер крови	
Аппарат для гемосорбции и лимфосорбции	
Аппарат для гидролазерного вакуумного массажа	
Аппарат для гидрофореза (аквафореза)	
Аппарат для гипертермии с циркулирующей жидкостью	
Аппарат для гипо-гипер-нормотермии	
Аппарат для дермабразии	
Аппарат для диагностики и лечения амблиопии	

Аппарат для диагностики и лечения трубного бесплодия	
Аппарат для дистанционной лучевой терапии	
Аппарат для забора проб воздуха	
Аппарат для заливки парафиновых блоков с охлаждающим столиком (модульная системы заливки парафином операционного и биопсийного материала)	
Аппарат для измерения фракционного резерва кровотока	
Аппарат для импульсной электротерапии	
Аппарат для инфитатерапии	
Аппарат для инфракрасной терапии	
Аппарат для искусственной вентиляции легких с функцией интеллектуальной вентиляции	
Аппарат для исследования степени гидратации тканей, лечения лимфостаза, гипергидроза	
Аппарат для карбокситерапии	
Аппарат для колоногидротерапии, промывания кишечника, ирригоскопии, проведения кишечного лаважа	
Аппарат для комбинированной электротерапии	
Аппарат для компрессионного лимфодренажа	
Аппарат для контактной лучевой терапии	
Аппарат для криотерапии	
Аппарат для лечения диадинамическими токами	
Аппарат для лечения интерференционными и диадинамическими токами	
Аппарат для лечения интерференционными токами	
Аппарат для лечения лучами видимого и инфракрасного спектров излучения	
Аппарат для лечения синусоидальными модулированными токами	
Аппарат для лечения токами надтональной частоты	
Аппарат для лечения флюктуирующими токами	
Аппарат для лечения энуреза	
Аппарат для локальной гипотермии	
Аппарат для магнитной резонансной терапии	
Аппарат для мезодиэнцефальной модуляции	
Аппарат для местной дарсонвализации	
Аппарат для механотерапии	
Аппарат для микроволновой терапии	
Аппарат для микрополяризации	
Аппарат для насыщения воды углекислым газом	
Аппарат для непрямого массажа сердца	
Аппарат для низкочастотной магнитотерапии	
Аппарат для обработки костной ткани	
Аппарат для обработки костной ткани, блок управления	
Аппарат для обработки костной ткани, электропривод	
Аппарат для озонотерапии	
Аппарат для окраски мазков крови	

Аппарат для определения активированного времени свертывания крови	
Аппарат для определения группы крови и резус-фактора	
Аппарат для определения рефракции у детей	
Аппарат для плазмафереза	
Аппарат для плазмоцитафереза	
Аппарат для пневмокомпрессионной терапии и лечения лимфатических отеков	
Аппарат для пневмоторакса, пневмоперитонеума	
Аппарат для подсчета остаточных лейкоцитов	
Аппарат для поиска сигнальных лимфатических узлов с 3D визуализацией	
Аппарат для прерывания беременности вакуумный ручной	
Аппарат для прерывания беременности вакуумный электронный	
Аппарат для прерывания беременности, емкость для сбора плода	
Аппарат для приготовления концентратов диализирующих растворов	
Аппарат для приготовления синглетно-кислородных смесей/коктейлей	
Аппарат для проведения реолитической/механической тромбэктомии	
Аппарат для проведения спонтанного дыхания под давлением	
Аппарат для продолжительной пассивной мобилизации суставов	
Аппарат для проявки дентальной рентгеновской пленки	
Аппарат для проявки и обработки рентгеновской пленки	
Аппарат для радиочастотного лифтинга	
Аппарат для реабилитации, саморегуляции с биологической обратной связью (БОС), психорелаксации и снятия стрессовых состояний	
Аппарат для ротационной тромбоэластометрии, материалы расходные	
Аппарат для свертывания и инактивации питательных сред	
Аппарат для скрининга донорской крови методом амплификации нуклеиновых кислот	
Аппарат для сочетанного воздействия физическими полями, токами и излучениями	
Аппарат для терапии дециметровыми волнами	
Аппарат для терапии электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ)	
Аппарат для терапии электромагнитными волнами диапазона крайне высоких частот (КВЧ)	
Аппарат для терапии электросном	
Аппарат для термотерапии, теплолечения	

Аппарат для трабекулоэктомии	
Аппарат для транскраниальной электростимуляции	
Аппарат для удаления дыма при хирургических операциях	
Аппарат для ультравысокочастотной (УВЧ) терапии	
Аппарат для ультразвуковой терапии низкочастотный	
Аппарат для ультразвуковой диагностики с функцией определения эластичности опухолей молочных желез	
Аппарат для ультрафиолетового облучения крови	
Аппарат для фотохимической обработки рентгеновской пленки	
Аппарат для франклинизации	
Аппарат для цветотерапии/хромотерапии	
Аппарат для чрезкожной электростимуляции	
Аппарат для электродиагностики	
Аппарат для электростимуляции	
Аппарат для электрофореза	
Аппарат для электрофореза в геле	
Аппарат для электрошоковой/электросудорожной терапии	
Аппарат для эндосонографии	
Аппарат импульсной магнитотерапии	
Аппарат ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких, анализатор газовых смесей	
Аппарат ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких, волюметр	
Аппарат ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких, контур дыхательный однократного применения	
Аппарат ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких, мешок дыхательный многократного применения	
Аппарат ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких, мешок дыхательный однократного применения	
Аппарат ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких, нагреватель газовой смеси	
Аппарат ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких, нагреватель газовой смеси	
Аппарат ингаляционной анестезии и искусственной вентиляции легких, увлажнитель газовой смеси	
Аппарат ингаляционной анестезии передвижной	
Аппарат ингаляционной анестезии переносной	
Аппарат ингаляционной анестезии с возможностью мониторинга	
Аппарат ингаляционной анестезии стационарный	
Аппарат ингаляционной анестезии, адсорбер	
Аппарат искусственная печень	
Аппарат искусственного кровообращения	
Аппарат искусственного кровообращения портативный	