Российский рынок прикроватных мониторов 2012-2014 гг.

Описание исследования

Данное исследование содержит обзор мирового рынка прикроватных мониторов и описывает российский рынок прикроватных мониторов за период 2012 г. – первое полугодие 2014 г.

Окончание реализации региональных программ модернизации здравоохранения в 2011-2013 гг. привело к резкому падению спроса на прикроватные мониторы: в 2013 г. рынок упал на 57% по сравнению с 2012 г. В первой половине 2014 г. падение рынка продолжилось и составило порядка 50% по сравнению со средним полугодовым объёмом 2013 г.

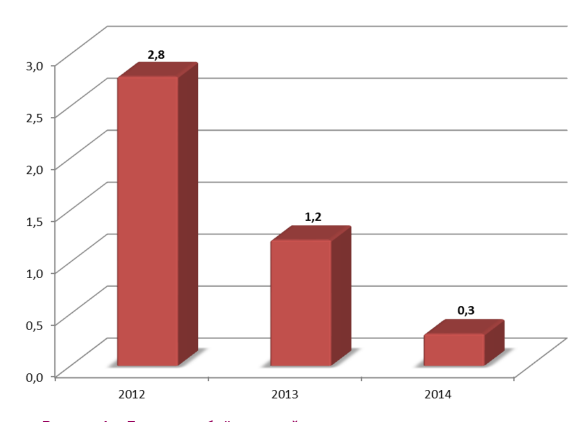


Рисунок 1 – Динамика объёма российского рынка прикроватных мониторов

Источник: данные открытых источников, MD-pro

Объект исследования – российский рынок прикроватных мониторов.

Цель исследования — **получение всесторонней информации о российском рынке прикроватных мониторов в 2012-2014 годах** и осуществление обзора мирового рынка прикроватных мониторов.

География исследования: Россия, мир (обзор).

Хронология исследования:

- ✓ Ретроспектива –2012 г.;
- ✓ Текущее состояние рынка 2013 г. первая половина 2014 г.;
- ✓ Прогноз вторая половина 2014 г. 2018 гг.

Объём отчета – 100 страницы.

Отчет по результатам исследования состоит из следующих частей:

Раздел **«Методология проведения исследования»** содержит перечень источников информации, использованных при подготовке отчета, и описание типов прикроватных мониторов, которым посвящён отчет.

В разделе **«Введение»** отражена структура информации, представленной в отчете. Акцентируется внимание на отсутствии единой и общепринятой классификации прикроватных мониторов и приводится собственная классификация данных приборов согласно их функционалу.

В первой части (*«Мировой и российский рынок прикроватных мониторов в 2012-2014 гг.»*) содержится информация о динамике и структуре мирового рынка мониторов пациента. Также представлены сведения об основных игроках рынка прикроватных мониторов и краткий обзор особенностей российского рынка прикроватных мониторов в отчетном периоде.

Вторая часть («Обзор продаж прикроватных мониторов отдельных производителей») включает перечень ведущих мировых производителей прикроватных мониторов в разрезе торговых марок. Приводится классификация моделей прикроватных мониторов, представленных на российском рынке государственных закупок (основания для классификации: мобильность, возрастная категория, на которую рассчитана данная модель, тип и число каналов). Также в данном разделе содержатся данные о продаваемости прикроватных мониторов различных производителей на российском рынке.

В третьей части («Мониторинг импортно-экспортных операций на российском рынке прикроватных мониторов») приведены данные о годовой и квартальной динамике импорта, структуре импорта по странам производства и компаниям-производителям. Приводится Топ-20 фирм – получателей на таможне прикроватных мониторов импортного производства и перечень крупнейших получателей мониторов пациента в разбивке по основным мировым производителям.

Раздел также содержит информацию о годовой динамике экспорта прикроватных мониторов и информацию о лидерах отрасли.

Четвертая часть («Мониторинг государственных закупок прикроватных мониторов») посвящена результатам анализа государственных закупок прикроватных мониторов. Приведены данные о динамике и структуре гос.закупок прикроватных мониторов и основные тренды в этой сфере.

В данном разделе показаны крупнейшие в России гос.заказчики прикроватных мониторов, представлен список гос.учреждений, которые приобрели самые дорогие мониторы пациента. Также приводится перечень крупнейших поставщиков прикроватных мониторов по гос.контрактам в стоимостном и в натуральном выражении.

В этой части представлена информация о лидерах среди российских регионов по объему гос.закупок прикроватных мониторов, и приведен детальный анализ гос.закупок по каждому из девяти федеральных округов России.

Пятая часть («Мониторинг цен прикроватных мониторов») представляет собой обзор цен прикроватных мониторов, приобретённых по гос.закупкам. Показана динамика цен на различные типы прикроватных мониторов по Федеральным округам России, приведены средневзвешенные цены на модели, пользующиеся наибольшим спросом (Топ-15) у гос.заказчиков.

В шестой части («Прогноз развития российского рынка прикроватных мониторов до 2018 года») содержится прогноз развития российского рынка прикроватных мониторов. На основе анализа драйверов и барьеров роста рынка представлены два базовых сценария динамики рынка до 2018 г.

Седьмая часть (*«Условия и статистика применения прикроватных мониторов* (*справочная информация*)*»*) посвящена рассмотрению особенностей применения прикроватных монитор: законодательного регулирования, сфер применения, показаний к применению, стандартов оснащения ЛПУ и т.д.

Источники информации, использованные для проведения исследования:

✓ Государственные закупки медицинских изделий

База данных **MDpro** государственных и муниципальных медицинских изделий и расходных материалов для нужд медицинских организаций. Формируется ежемесячно на основании данных портала www.zakupki.gov.ru с последующей обработкой для выявления деталей поставки и классификацией по сегментам рынка медицинских изделий.

✓ База экспортно-импортных операций

База данных **MDpro** таможенных операций, предметом которых являлись медицинские изделия и расходные материалы для нужд медицинских организаций. База данных формируется ежемесячно на основании данных официальной таможенной статистики с последующей обработкой для выявления деталей поставки и классификацией по сегментам рынка медицинских изделий.

- ✓ Открытые источники информации.
 - данные официальной статистики в области здравоохранения;
 - публикации международных маркетинговых агентств;
 - новостная информация;
 - официальные отчеты компаний.

Оглавление отчета

Методология проведения исследования

Введение

- Часть 1. Мировой и российский рынок прикроватных мониторов 2012-2014 гг.
- Часть 2. Обзор продаж прикроватных мониторов отдельных производителей
- 2.1. Виды прикроватных мониторов
- 2.2. Классификация моделей прикроватных мониторов
- 2.3. Модели прикроватных мониторов ведущих производителей на российском рынке
- Часть 3. Мониторинг импортно-экспортных операций на российском рынке прикроватных мониторов
- 3.1. Мониторинг импорта прикроватных мониторов
- 3.2. Мониторинг экспорта прикроватных мониторов
- Часть 4. Мониторинг государственных закупок прикроватных мониторов
- 4.1. Динамика и структура государственных закупок прикроватных мониторов
- 4.2. Крупнейшие государственные заказчики прикроватных мониторов
- 4.3. Крупнейшие поставщики прикроватных мониторов по государственным контрактам
- 4.4. Мониторинг государственных закупок прикроватных мониторов в регионах России
- Часть 5. Мониторинг цен прикроватных мониторов по государственным контрактам
- Часть 6. Прогноз развития российского рынка прикроватных мониторов до 2018 года
- Часть 7. Условия и статистика применения прикроватных мониторов (справочная информация)

Список иллюстраций, представленных в отчете

- Рисунок 1 Динамика и прогноз объемов мирового потребления прикроватных мониторов
- Рисунок 2 Структура мирового рынка прикроватных мониторов в 2013 г.
- Рисунок 3 Динамика и прогноз объемов мирового потребления прикроватных мониторов
- Рисунок 4 Соотношение мирового и российского рынков прикроватных мониторов в 2013 г.
- Рисунок 5 Динамика объема российского рынка прикроватных мониторов
- Рисунок 6 Сравнение роста российского и общемирового рынка прикроватных мониторов в 2013 г.
- Рисунок 7 Соотношение импортной и российской продукции на российском рынке прикроватных мониторов, %

- Рисунок 8 Структура российского рынка прикроватных мониторов в 2012 году-первом полугодии 2014 г. в разрезе государственных закупок
- Рисунок 9 Доли компаний-производителей на мировом рынке прикроватных мониторов
- Рисунок 10 Доли компаний-производителей на российском рынке прикроватных мониторов в 2013-2014 гг.
- Рисунок 11 Продаваемость прикроватных мониторов Тритон-ЭлектроникС в 2013-2014 гг.
- Рисунок 11 Продаваемость прикроватных мониторов Draeger Medical в 2012-14 гг.
- Рисунок 12 Продаваемость прикроватных мониторов GE Healthcare в 2012-2014 гг.
- Рисунок 13 Продаваемость прикроватных мониторов Philips Medical Systems в 2012-2014 гг.
- Рисунок 15 Продаваемость прикроватных мониторов NIHON KOHDEN CORPORATION в 2012-2014 гг.
- Рисунок 14 Продаваемость прикроватных мониторов Shenzhen Mindray Bio-Vedical Electronics в 2012-2014 гг.
- Рисунок 16 Продаваемость прикроватных мониторов Shenzhen Comen Medical Instruments в 2012-2014 гг.
- Рисунок 17 Продаваемость прикроватных мониторов НПП Монитор в 2012-2014 гг.
- Рисунок 18 Продаваемость прикроватных мониторов ООО ДИКСИОН в 2012-2014 гг.
- Рисунок 20 Продаваемость прикроватных мониторов MEDIANA CO. в 2013-2014 гг.
- Рисунок 21 Динамика импорта прикроватных мониторов по кварталам 2012-2014, млн. руб.
- Рисунок 22 Динамика импорта прикроватных мониторов по годам, 2012-2014, млн. руб.
- Рисунок 23 Структура импорта по странам происхождения прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2012 г.
- Рисунок 24 Структура импорта по странам происхождения прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2013 г.
- Рисунок 25 Структура импорта по странам происхождения прикроватных мониторов в стоимостном выражении в первом полугодии 2014 г.
- Рисунок 26 Структура импорта по производителям прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2012 г.
- Рисунок 27 Структура импорта по производителям прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2013 г.
- Рисунок 28 Структура импорта по производителям прикроватных мониторов в стоимостном выражении в первом полугодии 2014 г.
- Рисунок 29 Динамика экспорта прикроватных мониторов, млн. руб.
- Рисунок 30 Динамика государственных закупок прикроватных мониторов, млн. руб.

Рисунок 31 – Поквартальная динамика государственных закупок медицинских изделий в 2012 году-первом полугодии 2014 г.

Рисунок 32 – Государственные закупки прикроватных мониторов в 2012 г. в стоимостном выражении в разрезе мобильности

Рисунок 33 – Государственные закупки прикроватных мониторов в 2013 г. в стоимостном выражении в разрезе мобильности

Рисунок 34 — Государственные закупки прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. в стоимостном выражении в разрезе мобильности

Рисунок 35 — Государственные закупки прикроватных мониторов в 2012 г. в стоимостном выражении в разрезе возрастных категорий

Рисунок 36 – Государственные закупки прикроватных мониторов в 2013 г. в стоимостном выражении в разрезе возрастных категорий

Рисунок 37 — Государственные закупки прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. в стоимостном выражении в разрезе возрастных категорий

Рисунок 38 — Государственные закупки прикроватных мониторов в 2012 г. в стоимостном выражении в разрезе типов оборудования

Рисунок 39 — Государственные закупки прикроватных мониторов в 2013 г. в стоимостном выражении в разрезе типов оборудования

Рисунок 40 — Государственные закупки прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. в стоимостном выражении в разрезе типов оборудования

Рисунок 41 – Государственные закупки прикроватных мониторов в 2012 г. в стоимостном выражении в разрезе функционала оборудования

Рисунок 42 – Государственные закупки прикроватных мониторов в 2013 г. в стоимостном выражении в разрезе функционала оборудования

Рисунок 43 — Государственные закупки прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. в стоимостном выражении в разрезе функционала оборудования

Рисунок 44 – Крупнейшие регионы по объемам государственных закупок прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2012 г.

Рисунок 45 – Крупнейшие регионы по объемам государственных закупок прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2013 г.

Рисунок 46 – Крупнейшие регионы по объемам государственных закупок прикроватных мониторов в стоимостном выражении в первом полугодии 2014 г.

Рисунок 47 – Крупнейшие регионы по объемам государственных закупок прикроватных мониторов в натуральном выражении в 2013 г.

Рисунок 48 – Крупнейшие регионы по объемам государственных закупок прикроватных мониторов в натуральном выражении в первом полугодии 2014 г.

- Рисунок 49 Распределение государственных заказов прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2012 г. по федеральным округам
- Рисунок 50 Распределение государственных заказов прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2013 г. по федеральным округам
- Рисунок 51 Распределение государственных заказов прикроватных мониторов в стоимостном выражении в первом полугодии 2014 г. по федеральным округам
- Рисунок 52 Годовая динамика закупок прикроватных мониторов в ЦФО, 2012-2014гг., млн. руб.
- Рисунок 53 Динамика закупок прикроватных мониторов в ЦФО в 2012-2014гг., млн. руб.
- Рисунок 54 Структура закупок прикроватных мониторов в ЦФО в 2012-2014гг. в разрезе мобильности, %
- Рисунок 55 Структура закупок прикроватных мониторов в ЦФО в 2012-2014гг. по возрастным категориям, %
- Рисунок 56 Структура закупок прикроватных мониторов в ЦФО в 2012-2014гг. по типам, %
- Рисунок 57 Структура закупок прикроватных мониторов в ЦФО в 2012-2014 гг. по функционалу, %
- Рисунок 58 Годовая динамика закупок прикроватных мониторов в Дальневосточном ФО, 2012-2014 гг., млн. руб.
- Рисунок 59 Структура закупок прикроватных мониторов в ДФО в 2012-2014гг. в разрезе мобильности, %
- Рисунок 60 Структура закупок прикроватных мониторов в Д Φ 0 в 2012-2014гг. по возрастным категориям, %
- Рисунок 61 -Структура закупок прикроватных мониторов в ДФО в 2012-2014гг. по типам, %
- Рисунок 62 Структура закупок прикроватных мониторов в ДФО в 2012-2014 гг. по функционалу, %
- Рисунок 63 Годовая динамика закупок прикроватных мониторов в ПФО, 2011-2014гг., млн. руб.
- Рисунок 64 Структура закупок прикроватных мониторов в ПФО в 2012-2014гг. в разрезе мобильности, %
- Рисунок 65 Структура закупок прикроватных мониторов в $\Pi\Phi 0$ в 2012-2014гг. по возрастным категориям, %
- Рисунок 66- Структура закупок прикроватных мониторов в ПФО в 2012-2014гг. по типам, %
- Рисунок 67 Структура закупок прикроватных мониторов в $\Pi\Phi O$ в 2012-2014 гг. по функционалу, %
- Рисунок 68 Годовая динамика закупок прикроватных мониторов в Северо-Западном ФО, 2011-2014 гг., млн. руб.
- Рисунок 69 Структура закупок прикроватных мониторов в Северо-Западном ФО в 2012-2014гг. в разрезе мобильности, %
- Рисунок 70 Структура закупок прикроватных мониторов в Северо-Западном ФО в 2012-2014гг. по возрастным категориям, %
- Рисунок 71 Структура закупок прикроватных мониторов в Северо-Западном Φ 0 в 2012-2014гг. по типам, %

Рисунок 72 — Структура закупок прикроватных мониторов в Северо-Западном ФО в 2012-2014 гг. по функционалу, %

Рисунок 73 – Годовая динамика закупок прикроватных мониторов в Северо-Кавказском ФО, 2012-2014 гг., млн. руб.

Рисунок 74 — Структура закупок прикроватных мониторов в Северо-Кавказском ФО в 2012-2014гг. в разрезе мобильности, %

Рисунок 75 — Структура закупок прикроватных мониторов в Северо-Кавказском ФО в 2012-2014гг. по возрастным категориям, %

Рисунок 76 — Структура закупок прикроватных мониторов в Северо-Кавказском Φ 0 в 2012-2014гг. по типам, %

Рисунок 77 — Структура закупок прикроватных мониторов в Северо-Кавказском Φ 0 в 2012-2014 гг. по функционалу, %

Рисунок 78 – Годовая динамика закупок прикроватных мониторов в Сибирском ФО, 2012-2014гг., млн. руб.

Рисунок 79 — Структура закупок прикроватных мониторов в Сибирском ФО в 2012-2014гг. в разрезе мобильности, %

Рисунок 80 – Структура закупок прикроватных мониторов в Сибирском $\Phi 0$ в 2012-2014гг. по возрастным категориям, %

Рисунок 81 – Структура закупок прикроватных мониторов в Сибирском Φ 0 в 2012-2014гг. по типам, %

Рисунок 82 — Структура закупок прикроватных мониторов в Сибирском ФО в 2012-2014 гг. по функционалу, %

Рисунок 83 – Годовая динамика закупок прикроватных мониторов в Уральском ФО, 2012-2014гг., млн. руб.

Рисунок 84 — Структура закупок прикроватных мониторов в Уральском ФО в 2012-2014гг. в разрезе мобильности, %

Рисунок 85 – Структура закупок прикроватных мониторов в Уральском $\Phi 0$ в 2012-2014гг. по возрастным категориям, %

Рисунок 86 – Структура закупок прикроватных мониторов в Уральском ФО в 2012-2014гг. по типам, %

Рисунок 87 — Структура закупок прикроватных мониторов в Уральском ФО в 2012-2014 гг. по функционалу, %

Рисунок 88 – Годовая динамика закупок прикроватных мониторов в Южном ФО, 2012-2014 гг., млн. руб.

Рисунок 89— Структура закупок прикроватных мониторов в Южном ФО в 2012-2014гг. в разрезе мобильности, %

Рисунок 90 – Структура закупок прикроватных мониторов в Южном $\Phi 0$ в 2012-2014гг. по возрастным категориям, %

Рисунок 91 – Структура закупок прикроватных мониторов в Южном ФО в 2012-2014гг. по типам, %

- Рисунок 92 Структура закупок прикроватных мониторов в Южном ФО в 2012-2014 гг. по функционалу, %
- Рисунок 93 Цены прикроватных мониторов в госзакупках в зависимости от типа
- Рисунок 94 Цены прикроватных мониторов в госзакупках в зависимости от функционала
- Рисунок 95 Прогноз российского рынка прикроватных мониторов, млн. руб.
- Рисунок 96 Значения показателей заболеваемости по классам и группам с учетом численности населения в соответствии со средним вариантом прогноза Росстата за период с 2005 по 2015 г. (заболеваемость на 100 тыс. населения)
- Рисунок 97 Число операций, проведенных в государственных стационарах России

Список таблиц, представленных в отчете

- Таблица 1 Классификации прикроватных мониторов по характерным признакам
- Таблица 2 Мировое потребление прикроватных мониторов
- Таблица 3 Среднегодовой темп прироста (CAGR) мирового рынка прикроватных мониторов по годам
- Таблица 4 Ведущие мировые производители прикроватных мониторов
- Таблица 5 Классификация моделей прикроватных мониторов
- Таблица 6 Топ-20 получателей на таможне импортных прикроватных мониторов, 2012-первое полугодие 2014
- Таблица 7 Крупнейшие получатели на таможне оборудования DRAEGER
- Таблица 8 Крупнейшие получатели на таможне оборудования GE HEALTHCARE
- Таблица 9 Крупнейшие получатели на таможне оборудования Philips Medical Systems
- Таблица 10 Крупнейшие получатели на таможне оборудования NIHON KOHDEN CORPORATION
- Таблица 11 Крупнейшие получатели на таможне оборудования Shenzhen Mindray Bio-Vedical Electronics
- Таблица 12 Крупнейшие получатели на таможне оборудования Shenzhen Comen Medical Instruments
- Таблица 13 Крупнейшие получатели на таможне оборудования MEDIANA CO.
- Таблица 14 Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2012 г.
- Таблица 15 Топ 10 государственных заказчиков стационарных прикроватных мониторов в натуральном выражении в 2012 г.
- Таблица 16 Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2013 г.
- Таблица 17 Топ 10 государственных заказчиков стационарных прикроватных мониторов в натуральном выражении в 2013 г.
- Таблица 18 Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в стоимостном выражении в первом полугодии 2014 г.

Таблица 19 – Топ 10 государственных заказчиков стационарных прикроватных мониторов в натуральном выражении в первом полугодии 2014 г.

Таблица 20 – Топ 10 государственных заказчиков самых дорогих прикроватных мониторов в 2012 г.

Таблица 21 – Топ 10 государственных заказчиков самых дорогих прикроватных мониторов в 2013 г.

Таблица 22 – Топ 10 государственных заказчиков самых дорогих прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г.

Таблица 23 – Топ 10 исполнителей государственных заказов прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2012 г.

Таблица 24 – Топ 10 исполнителей государственных заказов прикроватных мониторов в натуральном выражении в 2012 г.

Таблица 25 – Топ 10 исполнителей государственных заказов прикроватных мониторов в стоимостном выражении в 2013 г.

Таблица 26 – Топ 10 исполнителей государственных заказов прикроватных мониторов в натуральном выражении в 2013 г.

Таблица 27 – Топ 10 исполнителей государственных заказов прикроватных мониторов в стоимостном выражении в первом полугодии 2014 г.

Таблица 28 – Топ 10 исполнителей государственных заказов прикроватных мониторов в натуральном выражении в первом полугодии 2014 г.

Таблица 29 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2012 г. в ЦФО

Таблица 30 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в 2012 г. в ЦФО, шт.

Таблица 31 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2013 г. в ЦФО

Таблица 32 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в 2013 г. в ЦФО, шт.

Таблица 33 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. в ЦФО

Таблица 34 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в первом полугодии 2014 г. в ЦФО, шт.

Таблица 35 – Поставки прикроватных мониторов по моделям* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в ЦФО

Таблица 36 – Поставки прикроватных мониторов по производителям/брендам (Топ 5) в 2013-2014 гг. в ЦФО

Таблица 37 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2012 г. в ЦФО

Таблица 38 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2013 г. в ЦФО

Таблица 39 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в первом полугодии 2014 г. в ЦФО

Таблица 40 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2012 г. ДФО

Таблица 41 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в 2012 году в ДФО, шт.

Таблица 42 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2013 г. ДФО

Таблица 43 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в 2013 году в ДФО, шт.

Таблица 44 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. ДФО

Таблица 45 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в первом полугодии 2014 г. в ДФО, шт.

Таблица 46 – Поставки прикроватных мониторов по моделям (Топ 5) в 2013-14 гг. в ДФО

Таблица 47 – Поставки прикроватных мониторов по производителям/брендам (Топ 5) в 2013-14 гг. в ДФО

Таблица 48 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2012 г. в ДФО

Таблица 49 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2013 г. в ДФО

Таблица 50 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в первом полугодии 2014 г. ДФО

Таблица 51 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2012 г. Приволжский округ

Таблица 52 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в 2012 г. в ПФО, шт.

Таблица 53 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2013 г. Приволжский округ

Таблица 54 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в 2013 г. в ПФО, шт.

Таблица 55 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. в Приволжском ФО

Таблица 56 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в первом полугодии 2014 г. в Приволжском ФО, шт.

Таблица 57 – Поставки прикроватных мониторов по моделям* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Приволжском ФО

Таблица 58 – Поставки прикроватных мониторов по производителям/брендам* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Приволжском ФО

Таблица 59 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2012 г. Приволжский округ

Таблица 60 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2013 г. Приволжский округ

Таблица 61 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в первом полугодии 2014 г. Приволжский округ

Таблица 62 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2012 г. в Северо-Западном ФО

Таблица 63— Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в 2012 г. Северо-Западном ФО, шт.

Таблица 64 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2013 г. в Северо-Западном ФО

Таблица 65 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в 2013 г. Северо-Западном ФО, шт.

Таблица 66 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. Северо-Западный округ

Таблица 67 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в первом полугодии 2014 г. Северо-Западном ФО, шт.

Таблица 68 – Поставки прикроватных мониторов по моделям* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Северо-Западном ФО

Таблица 69 – Поставки прикроватных мониторов по производителям/брендам* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Северо-Западном ФО

Таблица 70 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2012 г. Северо-Западный округ

Таблица 71 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2013 г. Северо-Западный округ

Таблица 72 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в первом полугодии 2014 г. Северо-Западный округ

Таблица 73 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2012 г. Северо-Кавказский округ

Таблица 74 – Закупки прикроватных мониторов в 2012 году крупнейшими государственными заказчиками, Северо-Кавказский округ, шт.

Таблица 75 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2013 г. Северо-Кавказский округ

Таблица 76 – Закупки прикроватных мониторов в 2013 году крупнейшими государственными заказчиками, Северо-Кавказский округ, шт.

Таблица 77 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. Северо-Кавказский округ

Таблица 78 – Закупки прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. крупнейшими государственными заказчиками, Северо-Кавказский округ, шт.

Таблица 79 – Поставки прикроватных мониторов по моделям* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Северо-Кавказском ФО

Таблица 80 – Поставки прикроватных мониторов по производителям/брендам* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Северо-Кавказском ФО

Таблица 81 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2013 г. Северо-Кавказский округ

Таблица 82 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2013 г. Северо-Кавказский округ

Таблица 83 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в первом полугодии 2014 г. Северо-Кавказский округ

Таблица 84 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2012 г. Сибирский округ

Таблица 85 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в Сибирском ФО в 2012 г., шт.

Таблица 86 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2013 г. Сибирский округ

Таблица 87 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в Сибирском ФО в 2013 г., шт.

Таблица 88 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. Сибирский округ

Таблица 89 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в Сибирском ФО в первом полугодии 2014 г., шт.

Таблица 90 – Поставки прикроватных мониторов по моделям* (Топ 5) в 2013-2014гг. в Сибирском ФО

Таблица 91 – Поставки прикроватных мониторов по производителям/брендам* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Сибирском ФО

Таблица 92 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2012 г. Сибирский округ

Таблица 93 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2013 г. Сибирский округ

Таблица 94 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в первом полугодии 2014 г. Сибирский округ

Таблица 95 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2012 г. Уральский округ

Таблица 96 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в Уральском ФО в 2012 г., шт.

Таблица 97 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2013 г. Уральский округ

Таблица 98 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в Уральском ФО в 2013 г., шт.

Таблица 99 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. Уральский округ

Таблица 100 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими гос. заказчиками в Уральском ФО в первом полугодии 2014 г., шт.

Таблица 101 – Поставки прикроватных мониторов по моделям* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Уральском ФО

Таблица 102 – Поставки прикроватных мониторов по производителям/брендам* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Уральском ФО

Таблица 103 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2012 г. Уральский округ

Таблица 104 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2013 г. Уральский округ

Таблица 105 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в первом полугодии 2014 г. Уральский округ

Таблица 106 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2012 г. Южный округ

Таблица 107 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в Южном ФО в 2012 г., шт.

Таблица 108 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в 2013 г. Южный округ

Таблица 109 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в Южном ФО в 2013 г., шт.

Таблица 110 – Топ 10 государственных заказчиков прикроватных мониторов в первом полугодии 2014 г. Южный округ

Таблица 111 – Закупки прикроватных мониторов крупнейшими государственными заказчиками в Южном ФО в первом полугодии 2014 г., шт.

Таблица 112 – Поставки прикроватных мониторов по моделям* (Топ 5) в 2013-2014гг. в Южном ФО

Таблица 113 – Поставки прикроватных мониторов по производителям/брендам* (Топ 5) в 2013-2014 гг. в Южном ФО

Таблица 114 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в 2013 г. Южный округ

Таблица 115 – Топ 10 исполнителей государственных заказов по прикроватным мониторам в первом полугодии 2014 г. Южный округ

Таблица 116 – Средневзвешенные цены на прикроватные мониторы в 2013 г., государственные закупки

Таблица 117 – Цены на топ-15 моделей прикроватных мониторов, государственные закупки

Таблица 118 – Средневзвешенные цены прикроватных мониторов при государственных закупках по Федеральным округам в 2013 году и первом полугодии 2014 г.

Таблица 119 – Отдельные показатели инфраструктуры государственного здравоохранения в 2009-2012 гг.

Таблица 120 – Требование по числу коек в ЛПУ

Таблица 121 – Оснащённость автомобилями скорой медицинской помощи (гос.сектор)

Таблица 122 – Число прикроватных мониторов, установленных в государственных ЛПУ