

# Строительная техника: обзор мирового и региональных рынков

<https://marketpublishers.ru/r/C77AD6666BDRU.html>

Дата: 05.01.2017

Страниц: 409

Цена: 455 400 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: C77AD6666BDRU

## Описание

Язык исследования - английский. С полной версией содержания на английском языке (вкл. названия таблиц, рисунков и графиков), можно ознакомиться [здесь](#).

## Краткое описание отчета

Подробный анализ мирового и региональных рынков строительной техники в следующих сегментах: самосвалы, экскаваторы, мини-экскаваторы, экскаваторы на гусеничном ходу, погрузчики, экскаваторы-погрузчики, колёсные погрузчики, мини-погрузчики с бортовым поворотом, погрузчики на гусеничном ходу, бульдозеры на гусеничном ходу, автогрейдеры, асфальтоукладочные и асфальтоотделочные машины.

Аналитические обзоры рынка строительной техники отдельных стран и регионов, включая США, Канаду, Японию, Европу, Азиатско-тихоокеанский регион, Латинская Америка и проч.

Прогноз развития региональных рынков до 2018 года.

Сведения о ведущих и нишевых компаниях, работающих на данном рынке (231 компания), включая следующие компании: AB Volvo, Volvo Construction Equipment, Atlas Copco, Caterpillar, Inc., CNH Global, Dingsheng Tiangong Construction Machinery Co., Ltd., Doosan Infracore, Deere & Co., Hanta Machinery Co., Ltd., Hitachi Construction Machinery, Ingersoll-Rand Plc, JCB Ltd., JLG Industries, Inc., Joseph Vogele AG, Joy Global Inc., Joy Mining Machinery, Komatsu Ltd., Kubota Europe S.A.S., Liebherr Group, Manitou Group, Mitsubishi Heavy Industries, SANY Group Co., Ltd., Sakai Heavy Industries Ltd., Sandvik Construction, Shandong Shantui Construction Machinery Imp. & Exp. Co., Ltd., Sumitomo Heavy Industries, TCM Corporation, Terex

Corp., Thomas Equipment, Inc., Xuzhou Construction Machinery Group Co., Ltd., Zoomlion Heavy Industry Science & Technology Development Co., Ltd.

Информация о компаниях почерпнута главным образом путем использования информационно-поисковых систем на открытых доменных ресурсах.

Данные получены из первичных и вторичных источников.

## Содержание

Язык исследования - английский. С полной версией содержания на английском языке (вкл. названия таблиц, рисунков и графиков), можно ознакомиться [здесь](#).

### **I. ВВЕДЕНИЕ, МЕТОДОЛОГИЯ И ДЕФИНИЦИИ**

- Достоверность сведений и лимитирующие факторы
- Дисклеймеры
- Уровень обработки данных
- Количественные методы и аналитические выкладки
- Дефиниции и задачи исследования

### **II. ОБЩАЯ ЧАСТЬ**

#### **1. Обзор отрасли**

Отрасль строительной техники: обзор

Рецессия и состояние экономики в последующие годы

Основные статистические данные

Кризис европейской строительной отрасли: повод для озабоченности

Страны БРИК – локомотив мирового спроса на строительную технику в краткосрочной и долгосрочной перспективе

Горнодобывающая отрасль: основной сектор потребления

Китай: мировой центр производства

Растущий спрос на асфальтоукладчики и бетономешалки

Конкурентная среда

Ассортимент строительной техники, предлагаемый отдельными игроками

#### **2. Динамика рынка**

- Строительная техника: капиталоемкость и цикличность отрасли
- Смена центров производства строительной техники
- Акцент на технологических инновациях и вопросах безопасности
- Аренда строительной техники в качестве альтернативы ее покупке
- Аренда техники меняет рыночный ландшафт
- Урбанизация – важный фактор роста отрасли
- Рост спроса на экскаваторы-погрузчики на рынках развивающихся стран
- Акцент на оптимизации продукции

- Роста спроса на землеройную и горнодобывающую технику
- Производители переходят на использование бронзоалюминиевых и других сплавов в качестве материала втулок шкворней у самосвалов
- Сектор управляемого сноса усиливает свои позиции
- Производители строительной техники делают акцент на нишевой продукции в пику полноассортиментному производству
- Покупка отдельных наименований техники в рамках приобретения полного пакета
- Спецтехника
- Рынок запчастей играет важную роль в сегменте горнодобывающей техники
- Рост стоимости сырья толкает вверх цены на строительную и горнодобывающую технику

### **3. Аналитический обзор продукции**

- Тяжелая строительная техника
- Строительная техника общего назначения
- Землеройная техника
- Экскаваторы
- История экскаваторов
- Рыночные доли
- Экскаваторы на гусеничном ходу
- Мини-экскаваторы
- Тягачи
- Сочленённые самосвалы
- Самосвалы с жесткой рамой
- Погрузчики
- Экскаваторы-погрузчики
- Колёсные погрузчики
- Мини-погрузчики с бортовым поворотом
- Многоцелевые тягачи на гусеничном ходу
- Погрузчики на гусеничном ходу
- Бульдозеры на гусеничном ходу
- Автогрейдеры
- Скрейперы
- Подъемное оборудование
- Автогидроподъёмники
- Гидравлические краны
- Строительные краны
- Краны с решетчатой стрелой
- Башенные краны

- Грузовики с крановой установкой
- Погрузчики
- Грузовики
- Самосвалы
- Грузовики с прицепами
- Грузовики для открытых горных разработок
- Телескопические погрузчики
- Битумное оборудование
- Асфальтоукладочные и асфальтоотделочные машины
- Оборудования для получения бетона и наполнителей
- Оборудование для асфальтирования и облицовки
- Асфальто- и бетоноукладчики (вкл. со скользящими формами)
- Магистральные бетоноукладчики
- Профилировщики
- Техника для бетонирования каналов, берегов водоемов, склонов
- Бетоноотделочные машины и финишеры
- Формовочные бетоноукладчики
- Формовочные машины для бордюрного камня с бетонированием в скользящей опалубке
- Бордюроукладчик
- Бетоноукладчик с поперечной прокаткой
- Шнековый бетоноукладчик
- Бетоноразравниватели (с рамочной структурой), катки, вибробрусы
- Малогабаритное оборудование
- Оборудование для подземных горных работ

#### **4. Появление новой продукции на рынке**

- Liebherr Group представляет новую модель гусеничного экскаватора - R 924
- Doosan Group представляет новую модель гусеничного экскаватора - DX180LC-3
- John Deere оснастил свою серию «Н» погрузчиков агрегатом самовыравнивания /возврата на позицию
- Case выводит на рынок новую модель компактного экскаватора - CX558
- Kobelco показывает три новых модели экскаваторов серии Mark 9

#### **5. Инновационные и перспективные решения последнего времени**

- Sandvik Mining and Construction запускает новую линию дробилок ударного действия с вертикальным валом Sandvik VSI
- Sandvik Mining and Construction выпускает на рынок Sandvik MT520

- Volvo Truck представляет новую линию грузовиков для строительства
- Hitachi вводит в строй новые колесные погрузчики
- Komatsu разработала новую технологию для дизельных двигателей, применяемых в строительной технике
- Volvo покажет новую линию мини-экскаваторов
- Колесные экскаваторы от New Holland
- Новая линия экскаваторов Hyundai
- Escorts Construction Equipment Limited покажет DIG MAX
- Indexator выпускает новый захватный модуль G410
- Погрузчики с бортовым поворотом SK820-5 от Komatsu
- Погрузчики с бортовым поворотом S650 от Bobcat
- JLG Industries предлагает новые возможности для серии JLG® E300
- Вибрационные уплотнители грунта CP44 and CS44 от Caterpillar Rolls
- Ammann покажет новинку - асфальтоукладчик APW 2700
- Новые мини-экскаваторы 12VXE компании IHIMER
- Подъемный модуль LiftPod® от JLG Industries поступает на канадский рынок
- Гидроударники HB 3100 от Atlas Copco
- Atlas Copco представляет CC 6000
- Новая линия от Caterpillar - AP555E
- Две новых модели колесных экскаваторов от JDC&F
- Doosan Infracore выпускает новый ударник DXB 170h для экскаватора DX225
- Модернизированная версия экскаватора CX800B компании CCE
- Новые колесные погрузчики серии «Н» компании Caterpillar
- JCB: модели серии New Specialist
- Новые мини-экскаваторы серии Zaxis компании Hitachi - ZX18-3 и ZX16-3
- Kobelco выпускает гибридный экскаватор
- KOBELCO Construction Machinery выпускает SK80H-2
- Новые гибридные экскаваторы компании Komatsu на североамериканском рынке
- Буровые установки Cobra™ компании Atlas Copco
- Terex выпускает самосвал TheTerex® TA400
- Terex выпускает одноковшовый экскаватор с обратной лопатой TX870B
- JCB представляет 'LiftAll'
- Atlas Copco представляет новую линию пневматических отбойников
- Новинка от Hitachi на австралийском рынке: компактные колесные погрузчики ZW50 и ZW40
- Мини-экскаватор EC27C компании Volvo
- Гусеничный бульдозер Case 650L компании CCE
- Atlas Copco будет разрабатывать новый генератор QAC 500
- Bobcat выпустит новые экскаваторы и мини-погрузчики с бортовым поворотом серии «М»

- Мини-экскаваторы E16 и E14 компании Bobcat
- Doosan Infracore создаст гибридный экскаватор
- Новая серия строительной техники от Volvo - EW230C
- Volvo Construction Equipment выпустит новый гусеничный экскаватор EC210C
- Kubota выпустит новый мини-экскаватор

## **6. Новости компаний\***

- Finning приобретает подразделение дистрибуции у компании Vocus
- Joy Global покупает контрольный пакет компании IMM
- Sany International приобретает активы Tramcar у компании Sany Heavy Machinery
- Конесcranes покупает WMI Cranes

\*Полное содержание раздела приводится на английском языке.

## **7. Корпоративные новости\***

\*Полное содержание раздела приводится на английском языке.

## **8. Обзор ведущих мировых игроков**

AB Volvo (Швеция)  
Volvo Construction Equipment (Бельгия)  
Atlas Copco AB (Швеция)  
Caterpillar Inc. (США)  
CNH Global (Нидерланды)  
Dingsheng Tiangong Construction Machinery Co., Ltd. (Китай)  
Doosan Infracore (Южная Корея)  
Deere & Co. (США)  
Hanta Machinery Co., Ltd. (Япония)  
Hitachi Construction Machinery (Япония)  
Ingersoll-Rand Plc. (Ирландия)  
JCB Ltd. (Великобритания)  
JLG Industries, Inc. (США)  
Joseph Voegelé AG (Германия)  
Joy Global Inc. (США)  
Joy Mining Machinery (США)  
Komatsu Ltd. (Япония)  
Kubota Europe S.A.S. (Франция)

Liebherr Group (Германия)  
Manitou Group (Франция)  
Mitsubishi Heavy Industries (Япония)  
SANY Group Co., Ltd (Китай)  
Sakai Heavy Industries Ltd. (Япония)  
Sandvik Construction (Швеция)  
Shandong Shantui Construction Machinery Imp. & Exp. Co., Ltd. (Китай)  
Sumitomo Heavy Industries (Япония)  
TCM Corporation (Япония)  
Terex Corp. (США)  
Thomas Equipment, Inc. (Канада)  
Xuzhou Construction Machinery Group Co., Ltd. (Китай)  
Zoomlion Heavy Industry Science & Technology Development Co., Ltd. (Китай)

## **9. Прогноз развития мирового рынка**

### **III. РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЫНКИ СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ\***

\*Раздел содержит детальное описание региональных рынков. Полное содержание раздела приводится на английском языке. Ниже перечислены только страны и регионы.

1. США
2. Канада
3. Япония
4. Европа
  - 4А. Франция
  - 4В. Германия
  - 4С. Италия
  - 4D. Великобритания
  - 4Е. Испания
  - 4F. Другие страны Европы
    - Россия
    - Швеция
    - Польша
    - Финляндия
5. Китай
6. Индия
7. Бразилия
8. Другие регионы мира



- Ближний Восток
- ОАЭ
- Египет
- Азиатско-тихоокеанский регион (искл. Японию, Китай и Индию)
- Австралия
- Гонконг
- Индонезия
- Корея
- Таиланд
- Латинская Америка (искл. Бразилию)
- Аргентина
- Чили
- Колумбия
- Мексика
- Перу
- Венесуэла
- Африка
- Кения

#### **IV. КОНКУРЕНТНАЯ СРЕДА**

Общее количество анализируемых компаний: 231 (вместе с подразделениями и дочерними фирмами - 292)

США (47)

Канада (7)

Япония (26)

Европа (140)

- Франция (10)

- Германия (30)

- Великобритания (29)

- Италия (20)

- Испания (4)

- Другие страны Европы (47)

Азиатско-тихоокеанский регион (искл. Японию) (66)

Латинская Америка (1)

Африка (3)

Ближний Восток (2)

## Оформление заказа

Название: Строительная техника: обзор мирового и региональных рынков

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/C77AD6666BDRU.html>

Цена: 455 400 руб.

Если вы хотите заказать расширенную лицензию или печатную версию, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов:

[info@marketpublishers.ru](mailto:info@marketpublishers.ru)

## Оплата

Для оплаты кредитной картой (Visa, MasterCard, МИР), пожалуйста, нажмите кнопку "Купить сейчас" на странице отчета:

<https://marketpublishers.ru/r/C77AD6666BDRU.html>