

## Рынок солнечной энергетики в России и в мире

URL: <https://marketpublishers.ru/r/R9B277B467ARU.html>

Дата: Декабрь, 2017

Страниц: 65

Цена: 31 000 руб.

Артикул: R9B277B467ARU

В исследовании представлен подробный анализ отрасли солнечной энергетики в России и в мире. Отчет содержит информацию о ресурсном потенциале, объеме установленных мощностей и ведущих игроках на рынке, а также о ключевых событиях в отрасли.

### Цель исследования

Анализ текущего состояния солнечной энергетики в России и мире.

### Задачи исследования

- Проанализировать объемы установленных мощностей солнечной энергетики (в сегменте фотоэлектрической и солнечной тепловой энергетики) в мире;
- Рассмотреть показатели деятельности различных стран в отрасли солнечной энергетики;
- Оценить потенциал солнечной энергетики в России;
- Рассмотреть существующие объекты солнечной генерации в России;
- Проанализировать финансовые показатели российских игроков отрасли;
- Рассмотреть основные события в отрасли в России.

### Методы исследования

- Сбор и анализ статистической информации (российские и зарубежные источники);
- Мониторинг материалов печатных и электронных деловых и специализированных изданий, аналитических обзоров рынка, материалов маркетинговых и консалтинговых компаний;
- Анализ специализированной базы данных российских предприятий.

## Содержание

Описание исследования

Резюме проекта

Развитие солнечной энергетики в мире

Развитие солнечной энергетики в России

## ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1. Российские игроки в отрасли солнечной энергетики

Приложение 2. Список таблиц, диаграмм и рисунков

Список таблиц, диаграмм

## СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Страны-лидеры по вводу новых мощностей и по общему объему установленной мощности в

сфере солнечной фотоэлектрической энергетики, 2016

Таблица 2. Фактическая и прогнозная мощность установок солнечной фотоэлектрической энергетики по странам мира, 2016, 2017—2021П

Таблица 3. Цели по объему установленной мощности в сегменте солнечной энергетики по странам, 2016

Таблица 4. Ресурсный потенциал солнечной гидроэнергетики по федеральным округам России, 2007

Таблица 5. Генерирующие объекты, функционирующие на основе использования фотоэлектрического преобразования энергии солнца в России, 2017

Таблица 6. Проектируемые и строящиеся СЭС в России, 2020—2022

Таблица 7. Распределение российских игроков в области солнечной энергетики по выручке, 2013—2016

Таблица 8. Финансовые показатели российских игроков в отрасли солнечной энергетики, 2013—2016

## СПИСОК ДИАГРАММ

Диаграмма 1. Динамика общей мощности установок солнечной фотоэлектрической энергетики в мире, 1995—2016

Диаграмма 2. Динамика ввода новых мощностей солнечной фотоэлектрической энергетики в мире, 2008—2016

Диаграмма 3. Топ-5 стран по введению мощностей в области солнечной фотоэлектрической энергетики, 2015, 2016

Диаграмма 4. Топ-5 стран по объему установленной мощности солнечной фотоэлектрической энергетики, 2015, 2016

Диаграмма 5. Динамика объема новой установленной мощности в сфере солнечной фотоэлектрической энергетики в США, 2000—2016

Диаграмма 6. Динамика числа новых установок и средней мощности в сфере солнечной фотоэлектрической энергетики в Германии, 2000—2016

Диаграмма 7. Динамика объема инвестиций в солнечную энергетику, 2006—2016

Диаграмма 8. Динамика объема установленной мощности и ввода новых мощностей в сфере солнечной тепловой энергетики в мире, 2008—2016

Диаграмма 9. Рейтинг стран по объему установленной мощности в сфере солнечной тепловой энергетики, 2016

Диаграмма 10. Уровни солнечной радиации по регионам России, 2012

Диаграмма 11. Структура установленной мощности СЭС ЕЭС России, 2016

Диаграмма 12. Производство энергии СЭС по ОЭС в России, 2015—2016

## СПИСОК РИСУНКОВ

Рисунок 1. Распределение солнечной радиации по территории России, 2013

## Оформление заказа:

**Название:** Рынок солнечной энергетики в России и в мире  
**Ссылка:** <http://marketpublishers.ru/r/R9B277B467ARU.html>  
**Артикул:** R9B277B467ARU  
**Цена:** 31 000 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

В случае приобретения Corporate License или печатной версии, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки покупателей по электронному адресу [office@marketpublishers.ru](mailto:office@marketpublishers.ru)

## Оплата

Для оплаты по кредитной карте (Visa, MasterCard, American Express, PayPal) используйте кнопку "BUY NOW" на странице <http://marketpublishers.ru/r/R9B277B467ARU.html>

Для осуществления денежного перевода (Wire Transfer), пожалуйста, внесите Ваши контактные данные в форму:

Имя:  
Фамилия:  
E-mail:  
Компания:  
Адрес:  
Город:  
Индекс:  
Страна:  
Телефон:  
Факс:  
Комментарии:

\* Все поля обязательны к заполнению

ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_

При оформлении заказа на сайте MarketPublishers.ru, Вы соглашаетесь с условиями публичного договора оферты, размещенного на [http://marketpublishers.ru/docs/terms\\_conditions.html](http://marketpublishers.ru/docs/terms_conditions.html)

Для размещения заказа по факсу, пожалуйста, распечатайте форму, внесите необходимые данные и отправьте по факсу **+44 20 7900 3970**