

Анализ рынка электромонтажных работ в РФ

<https://marketpublishers.ru/r/ASUDW1CZ8MEN.html>

Дата: 31.12.2018

Страниц: 32

Цена: 45 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: ASUDW1CZ8MEN

Описание

Данный отчет содержит текущий анализ рынка электротехнических работ в РФ, его тенденции и перспективы развития. Приведено описание целевого рынка. Проведен анализ крупнейших потребителей электроэнергии. Описаны основные участники рынка электромонтажных работ. Рассмотрена целесообразность создания крупного оператора как по обслуживанию населения в сфере электромонтажных работ, так и предприятий.

Выдержки из текста:

...Технологическое присоединение потребителей к электрическим сетям на территории города ХХХ осуществляют около хх компаний, в том числе ...

...В структуре потребления электроэнергии в РФ доминирующую долю имеет промышленность (обрабатывающая, транспорт и добыча полезных ископаемых) с общей долей хх%, достаточно высоки потери – на уровне хх%. Потребление населением и ЖКХ – хх от розничного потребления...

...Фактическое потребление электроэнергии в Российской Федерации в 2017 г. составило ххмлрдкВт.ч (по ЕЭС России – хх млрд кВт.ч), что выше факта 2016 г. на хх % (по ЕЭС России – на хх%). В 2017 г. наиболее высокая положительная динамика электропотребления зафиксирована на предприятиях ...

...Оценочный объем рынка РФ без учета материалов (только стоимость услуг) в том числе теневой сегмент (сегмент самозанятых граждан) составляет порядка хх млрд. руб. за 2018г., в том числе ХХ – хх млрд. за 2018 г...

...При объеме рынка строительных работ (услуг) в размере хх трлн. руб. за 2017 год емкость сегмента электромонтажных услуг в РФ можно оценить в хх млрд. руб. за 2017 год, с учетом теневого сектора услуг для населения...

...По состоянию на июнь 2016 г. в РФ внедрено xx систем АИИС КУЭ. В 2017 году этот показатель уже составил порядка xx единиц, что на xx% выше предыдущего года. В 2016 году весь рынок АСКУЭ с приборами учета в РФ оценивался в xxмлрдруб...

... Средняя стоимость лота в тендерных закупках непосредственно по услуге электромонтажных работ составляет порядка xx-xx% от стоимости всех работ...

Содержание

1. РЫНОК ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ

- 1.1. Общая терминология
- 1.2. Правила присоединения к электросетям в Москве, услуги по присоединению к электросетям в Москве. Предприятия предоставляющие услуги подключения к электросети в Москве.
- 1.3. Структура рынка электромонтажных работ в РФ
- 1.4. Объем рынка РФ и г. Москва
 - 1.4.1. Объем рынка услуг для населения
 - 1.4.2. Объем рынка услуг электромонтажных работ в РФ для предприятий
- 1.5. АСКУЭ
- 1.6. Перспективы рынка
- 1.7. Рынок электротехники. Краткая характеристика
- 1.8. Прогноз развития рынка электромонтажных работ в РФ
- 1.9. Прогноз развития рынка электромонтажных работ в Москве

2. УЧАСТНИКИ РЫНКА

- 2.1. Основные участники рынка электромонтажных работ
- 2.2. Маркетинговые каналы сбыта и продвижения услуг электромонтажа в РФ

3. ПОТРЕБИТЕЛИ

- 3.1. Сегментация потребителей
- 3.2. Потребительские предпочтения выбор подрядчика (исполнителя)
- 3.3. Тендеры

ВЫВОД

СПИСОК РИСУНКОВ

Рисунок 1. Процедура технологического присоединения до 15кВт

Рисунок 2. Процедура технологического присоединения от 15 до 150кВт

Рисунок 3. Процедура технологического присоединения от 150 до 670 кВт8

Список Таблиц

СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Основные компании, оказывающие услуги по присоединению к электрическим сетям в г. Москва.

Таблица 3. Топ 20 фирм в РФ по объемам выручки в сфере электромонтажных работ в РФ за 2017г.

Таблица 4. Основные потребители АСКУЭ в РФ

Список Диаграмм

СПИСОК ДИАГРАММ

Диаграмма 1. Структура потребителей розничного рынка электроэнергии в РФ, % за 2016-2017 г.

Диаграмма 2. Производство электроэнергии в РФ, млрд. кВт.ч за 2013-2018 годы

Диаграмма 3. Структура рынка электромонтажных работ в РФ за 2017г.

Диаграмма 4. Географическая структура рынка электромонтажных работ в РФ, % за 2018 г.

Диаграмма 5. География установки АСКУЭ в РФ, % от кол-ва, по состоянию на 2017 г.

Диаграмма 6. Динамика импорта в РФ всего сегмента электротехники в РФ, за 2013-2018 годы, млрд. долл. США.

Диаграмма 7. Структура импорта в РФ электротехники по странам, % за 2013-2018 годы

Диаграмма 8. Динамика экспорта в РФ всего сегмента электротехники в РФ, за 2013-2018 годы, млрд. долл. США.

Диаграмма 9. Соотношения экспорта и импорта электротехники за 2018г., %

Диаграмма 10. Структура экспорта из РФ электротехники по странам, % за 2013-2018 годы

Диаграмма 11. Прогноз развития рынка по сценарию реалистичный/оптимистичный в млрд. руб. до 2023 года

Диаграмма 12. Прогноз развития рынка электромонтажных работ в г. Москва до 2023 года, млрд. руб.

Диаграмма 13. Структура участников рынка электромонтажных работ в РФ по размеру предприятий за 2017г., %

Диаграмма 14. Структура основных рекламных каналов у предприятий, физ. лиц, оказывающих услуги электротехнических работ в РФ для населения и малого бизнеса по состоянию на 2018г.

Диаграмма 15. Продвижение своих услуг участников рынка электромонтажных работ в РФ в сети интернет, % за 2018 год

Диаграмма 16. Сегментация клиентов электромонтажа в РФ, бизнес/население, % за 2017г.

Диаграмма 17. Структура Российского рынка потребителей систем и счетчиков АСКУЭ в %, 2017 г.

Диаграмма 18. Откуда жители узнают об услугах электромонтажных работ, % по состоянию на 2018 г.

Диаграмма 19. Как выбирают подрядчика по электромонтажным работам для юридических лиц (бизнеса) в РФ в 2018 г.

Диаграмма 20. Критерий выбора поставщика электромонтажных услуг у потребителя, %

Диаграмма 21. Инициаторы тендерных закупок в сфере электромонтажных услуг по форме собственности в РФ за 2018 г.

Оформление заказа

Название: Анализ рынка электромонтажных работ в РФ

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/ASUDW1CZ8MEN.html>

Цена: 45 000 руб.

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

info@marketpublishers.ru

Оплата

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

<https://marketpublishers.ru/r/ASUDW1CZ8MEN.html>