

Анализ рынка инженерной защиты территорий в России

URL: <https://marketpublishers.ru/r/A21934A9400RU.html>

Дата: Октябрь, 2016

Страниц: 74

Цена: 50 000 руб.

Артикул: A21934A9400RU

Отчёт об исследовании состоит из 6 глав

Глава 1 представляет технологические характеристики исследования.

В Главе 2 представлена классификация и основные характеристики видов инженерной защиты территорий.

В Главе 3 содержится информация о факторах и тенденциях мирового рынка инженерной защиты территорий.

В Главе 4 содержится информация об объеме, темпах роста рынка инженерной защиты территорий в России, его ключевых игроках, барьерах входа на рынок, тенденциях, перспективах развития рынка и факторах, сдерживающих его развитие.

В Главе 5 представлены объемы государственных закупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты территорий в России.

В Главе 6 представлена финансово-хозяйственная деятельность основных игроков рынка инженерной защиты территорий в России.

Цель исследования

Охарактеризовать текущее состояние и перспективы развития рынка инженерной защиты территорий в России.

Задачи исследования:

1. Определить объем, темпы роста и динамику развития российского рынка инженерной защиты территорий
2. Определить ключевые факторы и тенденции развития мирового рынка инженерной защиты территорий.
3. Выделить и описать основные сегменты рынка инженерной защиты территорий в России.
4. Определить основных участников рынка инженерной защиты территорий в России.
5. Охарактеризовать конкурентную ситуацию на рынке инженерной защиты территорий в России.
6. Выделить основные барьеры входа на российский рынок инженерной защиты территорий.
7. Определить ключевые тенденции и перспективы развития рынка инженерной защиты территорий в России.
8. Определить объемы государственных закупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты территорий в России
9. Описать финансово-хозяйственную деятельность основных игроков рынка инженерной защиты территорий в России.

Объект исследования

Рынок инженерной защиты территорий в России.

Метод сбора данных

Мониторинг материалов печатных и электронных деловых и специализированных изданий, аналитических обзоров рынка; Интернет; материалов маркетинговых и консалтинговых компаний; результаты исследований DISCOVERY Research Group; экспертные интервью

Информационная база исследований

1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
5. Экспертные опросы.
6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
9. Результаты ценовых мониторингов.
10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др.).
11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).
12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
13. Материалы ВТО (World Trade Organization).
14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
15. Материалы International Trade Centre.
16. Материалы Index Mundi.
17. Результаты исследований DISCOVERY Research Group.

Объем и структура выборки

Процедура контент-анализа документов не предполагает расчета объема выборочной совокупности. Обработке и анализу подлежат все доступные исследователю документы.

Резюме:

В октябре 2016 года маркетинговое агентство DISCOVERY Research Group завершило исследование российского рынка инженерной защиты территорий.

Объем рынка инженерной защиты территорий в России в I пол. 2016 года составил 39,9 млрд. руб. , что на 4,1% больше показателя 2015 года.

Основной спрос (32%) на рынке инженерной защиты территорий формирует дорожная отрасль.

Основными игроками на рынке инженерной защиты территорий являются компании: ООО «Газпром инжиниринг», АО «Росинжиниринг», ООО «Алькомп Инжиниринг», АО «Дар/ВОДГео», АО «ИнжТрансстрой», ООО «Геоизол», ООО «СК Инжгеоком» и АО «Инженерная защита».

Ключевым заказчиком работ по инженерной защите территорий является государство. В 2015 году объем государственных закупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты в России вырос на 20% и составил 2 035 млн. руб. В период с января по сентябрь 2016 года объем государственных закупок составил 972 млн. руб.

В 2015 году лидером в общем объеме государственных закупок услуг по строительству и проектированию

инженерной защиты территорий являлось Министерство экономического развития и туризма Республики Алтай - 744 млн. руб. (37%).

С января по сентябрь 2016 года крупнейшим заказчиком со стороны государства выступала Администрация города Тобольска – 421 млн. руб. (43%).

В суммарном объеме государственных закупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты территорий за период с 2013 по сентябрь 2016 гг. лидирует Государственная корпорация по строительству олимпийских объектов и развитию города Сочи как горноклиматического курорта – 1 987 млрд. руб. (28%).

Содержание

ГЛАВА 1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1.1. Цель исследования
- 1.2. Задачи исследования
- 1.3. Объект исследования
- 1.4. Метод сбора и анализа данных
- 1.5. Источники получения информации
- 1.6. Объем и структура выборки

ГЛАВА 2. КЛАССИФИКАЦИЯ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИДОВ ИНЖЕНЕРНОЙ ЗАЩИТЫ ТЕРРИТОРИЙ

- 2.1. Защита от эндогенных процессов
- 2.2. Защита от гравитационных процессов
- 2.3. Защита от процессов, обусловленных поверхностными водами
- 2.4. Защита от процессов, обусловленных подземными водами
- 2.5. Защита от эоловых процессов
- 2.6. Защита от мерзлотных процессов
- 2.7. Защита от опасных химических и физико-химических процессов

ГЛАВА 3. МИРОВОЙ РЫНОК ИНЖЕНЕРНОЙ ЗАЩИТЫ ТЕРРИТОРИЙ

- 3.1. Факторы и тенденции развития рынка

ГЛАВА 4. РЫНОК ИНЖЕНЕРНОЙ ЗАЩИТЫ ТЕРРИТОРИЙ В РОССИИ

- 4.1. Объем и темпы роста рынка
- 4.2. Сегментация рынка
- 4.3. Ключевые игроки и их доли на рынке
- 4.4. Конкуренция на рынке
- 4.5. Барьеры входа на рынок
- 4.6. Тенденции и перспективы развития рынка
- 4.7. Факторы, сдерживающие развитие рынка

ГЛАВА 5. ОБЪЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАКУПОК УСЛУГ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ПРОЕКТИРОВАНИЮ ИНЖЕНЕРНОЙ ЗАЩИТЫ ТЕРРИТОРИЙ В РОССИИ

ГЛАВА 6. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОСНОВНЫХ ИГРОКОВ РЫНКА

- 6.1. ООО «Газпром инжиниринг»
- 6.2. АО «ДАР/ВОДГЕО»
- 6.3. ООО «Алькомп инжиниринг»
- 6.4. АО «Росинжиниринг»
- 6.5. АО «ИНЖТРАНССТРОЙ»
- 6.6. ООО «Геоизол»
- 6.7. АО «Инженерная защита»
- 6.8. ООО «СК ИнжГеоГом»

СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Объем рынка инженерной защиты территорий в России, 2007 – I пол. 2016 гг., тыс. руб. и % прироста

Таблица 2. Объем госзакупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты в России в разрезе по закупающим учреждениям и их закупкам, 2013 – сент. 2016 гг., руб.

Таблица 3. Финансовые показатели деятельности компании ООО «Газпром инжиниринг», 2013-2015 гг., тыс. руб.

Таблица 4. Финансовые коэффициенты компании ООО «Газпром инжиниринг», 2013-2015 гг.

Таблица 5. Финансовые показатели деятельности компании АО «ДАР/ВОДГЕО», 2013-2015 гг., тыс. руб.

Таблица 6. Финансовые коэффициенты компании АО «ДАР/ВОДГЕО» 2013-2015 гг.

Таблица 7. Финансовые показатели деятельности компании ООО «Алькомп инжиниринг», 2014-2015 гг., тыс. руб.

Таблица 8. Финансовые коэффициенты компании ООО «Алькомп инжиниринг» 2014-2015 гг.

Таблица 9. Финансовые показатели деятельности компании АО «Росинжиниринг», 2013-2015 гг., тыс. руб.

Таблица 10. Финансовые коэффициенты компании АО «Росинжиниринг», 2013-2015 гг.

Таблица 11. Финансовые показатели деятельности компании АО «ИНЖТРАНССТРОЙ», 2013-2015 гг., тыс. руб.

Таблица 12. Финансовые коэффициенты компании АО «ИНЖТРАНССТРОЙ», 2013-2015 гг.

Таблица 13. Финансовые показатели деятельности компании ООО «Геоизол», 2013-2015 гг., тыс. руб.

Таблица 14. Финансовые коэффициенты компании ООО «Геоизол», 2013-2015 гг.

Таблица 15. Финансовые показатели деятельности компании АО «Инженерная защита», 2013-2015 гг., тыс. руб.

Таблица 16. Финансовые коэффициенты компании АО «Инженерная защита», 2013-2015 гг.

Таблица 17. Финансовые показатели деятельности компании ООО «СК Инжгеоком», 2013-2015 гг., тыс. руб.

Таблица 18. Финансовые коэффициенты компании ООО «СК Инжгеоком», 2013-2015 гг.

СПИСОК ДИАГРАММ

Диаграмма 1. Классификация работ по инженерной защите территорий по Королеву

Диаграмма 2. Объем и темпы роста объема рынка в денежном выражении в России в 2008 – I пол. 2016 гг.

Диаграмма 3. Доли рынка инженерной защиты территорий, занимаемые основными отраслями-потребителями, %

Диаграмма 4. Объем госзакупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты территорий в России, 2013 – сент. 2016 гг., млн. руб.

Диаграмма 5. Объем госзакупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты территорий в России в разрезе по закупающим учреждениям, 2013 г., руб. и %

Диаграмма 6. Объем госзакупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты территорий в России в разрезе по закупающим учреждениям, 2014 г., руб. и %

Диаграмма 7. Объем госзакупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты территорий в России в разрезе по закупающим учреждениям, 2015 г., руб. и %

Диаграмма 8. Объем госзакупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты

Диаграмма 9. Накопленный итог по объему госзакупок услуг по строительству и проектированию инженерной защиты территорий в России в разрезе по закупающим учреждениям, 2013 – сент. 2016 гг., руб. и %

Оформление заказа:

Название: Анализ рынка инженерной защиты территорий в России
Ссылка: <http://marketpublishers.ru/r/A21934A9400RU.html>
Артикул: A21934A9400RU
Цена: 50 000 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

Оплата

Для оплаты по кредитной карте (Visa, MasterCard, American Express, PayPal) используйте кнопку "BUY NOW" на странице <http://marketpublishers.ru/r/A21934A9400RU.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

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