

Установка и активация МЕТОДИЧЕСКОГО ПОСОБИЯ-ПРИЛОЖЕНИЯ ПО СМЕТНОМУ ДЕЛУ на примере iPad (iPhone)

Заходим на страницу Пособия

<http://w.kccs.ru/posobie/>

и нажимаем кнопку-ссылку AppStore

Видео-обзор

Пример 1 Пример 2 Содержание

КАК ПРИОБРЕСТИ, УСТАНОВИТЬ И КАК ВСЕ ЭТО РАБОТАЕТ?

Вы приобретаете у нас Пособие и получаете по email серийный номер для его онлайн активации, скачиваете на компьютер, устройство (планшет, смартфон) файлы Пособия с нашего сайта (или получаете по email), а также устанавливаете бесплатное приложение StarForce Reader (Вам доступна установка на три различных устройства).

Приложение StarForce Reader - это бесплатная программа для просмотра документов в формате PDF

ПРИОБРЕСТИ ПОСОБИЕ ВЫ МОЖЕТЕ СКАЧАТЬ ДЛИ ОПЛАТИТЬ... КОД: 192007, Сайт: www.kccs.ru, телефон/факс (812) 326-22-70, 326-22-71, 326-22-72, Техническая поддержка – Губ. Центр: souz@kccs.ru, spb.ru

НЕОБХОДИМО УСТАНОВИТЬ ПРИЛОЖЕНИЕ

1. ДЛЯ ПРОСМОТРА ДОКУМЕНТОВ

СКАЧАТЬ ДЛЯ WINDOWS ДОСКАЧАТЬ ДЛ G... Загрузите в App Store App Store

	Дата изменения
I-1 Общие вопросы реформы ценообразования в строительстве	24.12.2018
I-2 Примеры заполнения форм сметных расчетов	25.06.2018

Устанавливаем бесплатную программу просмотра файлов **StarForce Reader** на устройство

Готово

StarForce Reader
StarForce Technologies Inc.

ЗАГРУЗИТЬ

1,8 ★★★★★
10 оценок

4+
Возраст

Поддерживается iPhone

StarForce Reader позволяет открывать и просматривать документы в форматах PDF и ePub. При запуске приложение сканирует устройство еще

StarForce Technologi...
Разработчик

	Дата изменения
I-1 Общие вопросы реформы ценообразования в строительстве	24.12.2018

Скачиваем файлы Пособия в любой последовательности или выборочно
<http://w.kccs.ru/posobie/>

ВЫПИСАТЬ СЧЕТ ИЛИ ОПЛАТИТЬ...

1. ДЛЯ ПРОСМОТРА ДОКУМЕНТОВ НЕОБХО

СКАЧАТЬ ДЛЯ WINDOWS ДОСТУПНО В Google Play

2. ПОСЛЕ ЧЕГО СКА

Наименование ф	Дата изменения
I-1 Общие вопросы реформы ценообразования в строительс	24.12.2018
I-2 Примеры заполнения форм сметных расчетов	25.06.2018
I-3 Коэффициенты транспортных затрат	25.06.2018
I-4 Ресурсно-индек	12.11.2018

Скопировать в «SF Reader»

Сохранить в Dropbox Сохранить в «Файлы» Еще

Открыть в... X

Открываем программу StarForce Reader и видим скаченные файлы

← Обзор папок

Documents

I-1 Общие вопросы реформы ценообр...	I-2 Примеры заполнения форм ...	I-3 Коэффициенты транспортных зат...	I-4 Ресурсно-индексный метод ...	I-5 Подтверждение фактических затр(...
I-6 Разъяснения Союза инженеров...	II-1 Порядок определения в ло...	II-2 Порядок определения в ло...	II-3 Порядок определения цен ...	II-4 Порядок определения в ло...

Открываем любой скаченный файл Пособия и вводим серийный номер, полученный по электронной почте после оплаты Пособия.

Необходима активация. Введите серийный номер вручную или скопируйте его из буфера обмена, нажав «Вставить из буфера»; затем нажмите «Далее».

Требуется подключение к интернету.

Вставить из буфера

Далее

Если у вас нет подключения к Интернет, нажмите "Вручную". Если у вас нет серийного номера или возникли вопросы к издателю нажмите "Контакты".

Вручную

Контакты

Выход

№	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Стоимость	Итого
1
2
3
4
5
6
7

№	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Стоимость	Итого
1
2
3
4
5
6
7

№	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Стоимость	Итого
1
2
3
4
5
6
7

Транспортная схема перемещения груза

1.1, 1.2, 1.3

1.1 - автомобильный транспорт, 1.2 - железнодорожный транспорт, 1.3 - воздушный транспорт

В проекте системы для учета перемещения выделены отдельные выделенные функции системы перемещения и назначения на исполнение, и выделены:

- 1.1 - автомобильный транспорт
- 1.2 - железнодорожный транспорт
- 1.3 - воздушный транспорт

Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.1. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.2. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.3. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.4. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.5. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.6. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.7. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.8. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.9. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.10. Справка: информация о работе системы перемещения груза

Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.11. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.12. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.13. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.14. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.15. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.16. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.17. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.18. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.19. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.20. Справка: информация о работе системы перемещения груза

Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.21. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.22. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.23. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.24. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.25. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.26. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.27. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.28. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.29. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.30. Справка: информация о работе системы перемещения груза

Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.31. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.32. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.33. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.34. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.35. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.36. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.37. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.38. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.39. Справка: информация о работе системы перемещения груза

1.1.40. Справка: информация о работе системы перемещения груза

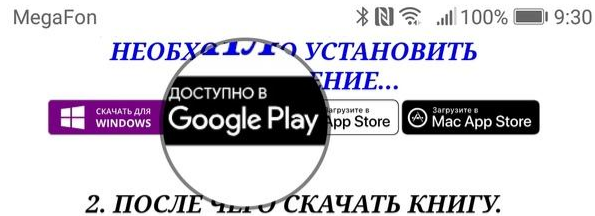
Установка и активация МЕТОДИЧЕСКОГО ПОСОБИЯ-ПРИЛОЖЕНИЯ ПО СМЕТНОМУ ДЕЛУ на примере смартфона на базе операционной системы ANDROID

Заходим на страницу Пособия или через сайт Союза

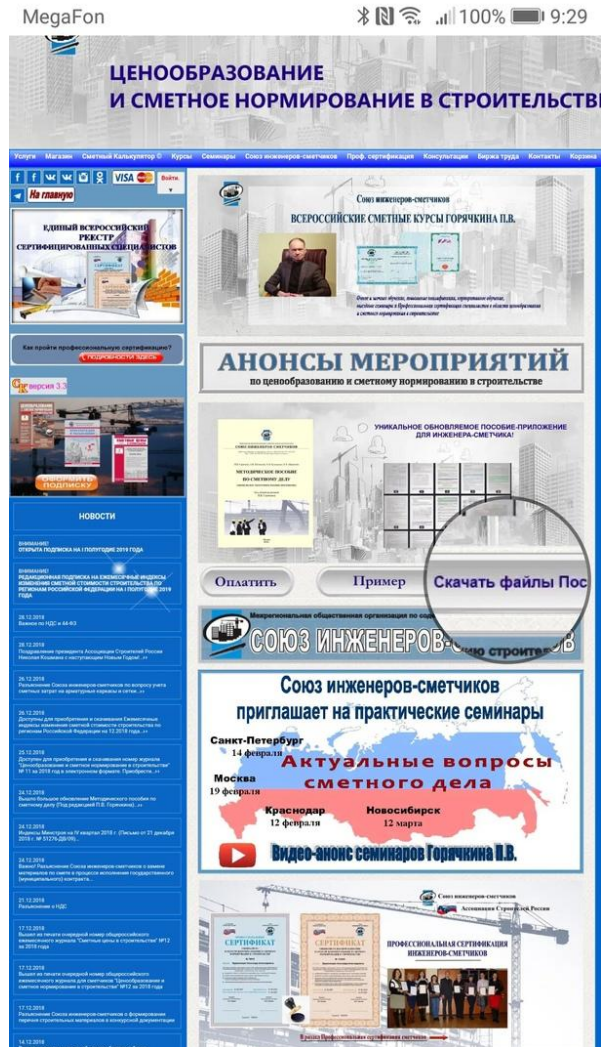
<http://w.kccs.ru/posobie/>

<http://www.kccs.ru/cgi-bin/main.pl?type=shop&subtype=new>

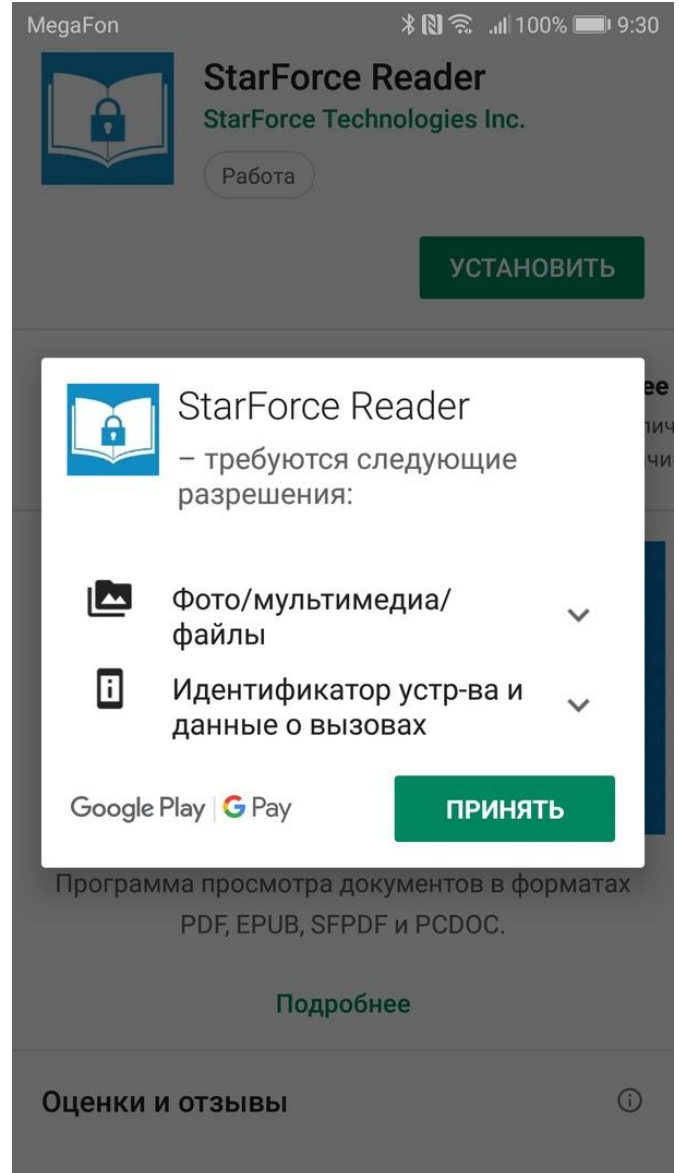
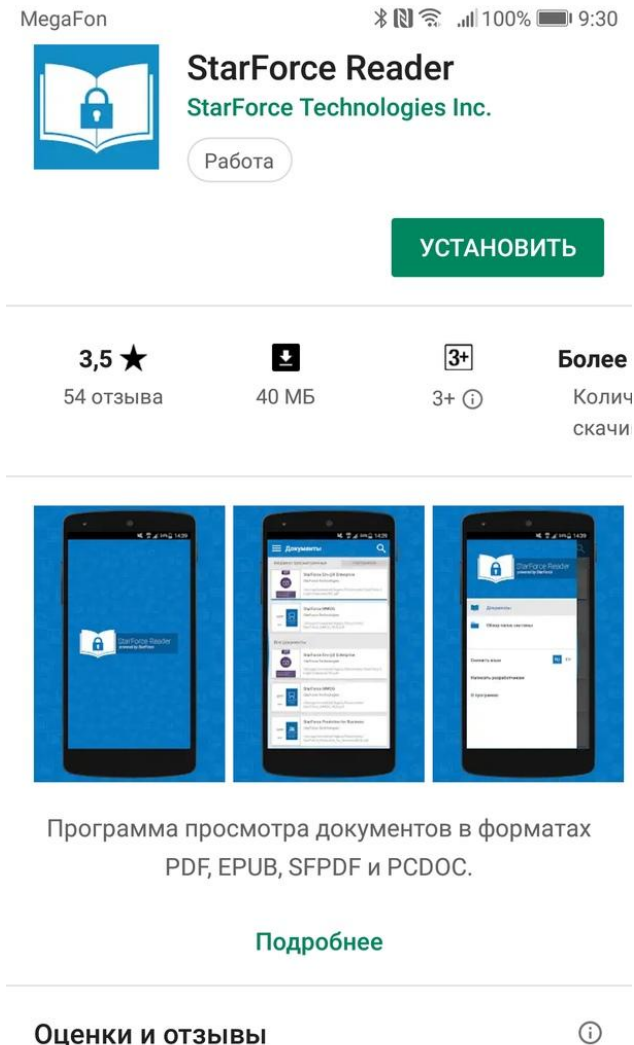
и нажимаем кнопку-ссылку Google Play



Наименование файла	Дата изменения
I-1 Общие вопросы реформы ценообразования в строительстве	24.12.2018
I-2 Примеры заполнения форм сметных расчетов	25.06.2018
I-3 Коэффициенты транспортных затрат	25.06.2018
I-4 Ресурсно-индексный метод определения сметной стоимости	12.11.2018
I-5 Подтверждение фактических затрат	02.11.2018
I-6 Разъяснения Союза инженеров-сметчиков	24.12.2018
II-1 Порядок определения в локальных сметных расчетах заработной платы	25.06.2018
II-2 Порядок определения в локальных сметных расчетах стоимость ЭММ	25.06.2018
II-3 Порядок определения цен услуг на перевозку грузов для строительства	25.06.2018
II-4 Порядок определения в локальных сметных расчетах материалов	25.06.2018
II-5 Порядок определения в локальных сметных расчетах накладных расходов и сметной прибыли	17.09.2018
II-6 Федеральная государственная информационная система ценообразования в строительстве	25.06.2018
II-7 Составление сметной документации ресурсным методом	25.06.2018
II-8 Особенности определения сметной стоимости реконструкции и капитального ремонта объектов	25.06.2018
II-9 Расчеты за выполненные работы	03.12.2018
II-10 Отчет по форме М29 при ресурсном методе	23.07.2018
II-11 Общие и специальные журналы по учету работ	23.07.2018
II-12 Проверка достоверности и контрольные проверки	03.08.2018
II-13 Определение объемов работ	08.08.2018
II-14 Составление и заполнение дефектной ведомости	27.08.2018
II-15 Исполнительная документация. Общие положения	17.09.2018



Устанавливаем бесплатную программу просмотра файлов **StarForce Reader** на устройство



Скачиваем файлы Пособия в любой последовательности или выборочно

<http://w.kccs.ru/posobie/>

Открываем любой скаченный файл Пособия программой StarForce и вводим серийный номер, полученный по электронной почте после оплаты Пособия.

The screenshot shows a mobile browser interface. At the top, the status bar displays 'MegaFon', signal strength, Wi-Fi, 100% battery, and the time 9:32. The address bar shows the URL 'w.kccs.ru/posobie/'. Below the address bar, the page title is '2. ПОСЛЕ ЧЕГО СКАЧАТЬ КНИГУ.' Below the title is a table with two columns: 'Наименование файла' and 'Дата изменения'. The table lists six PDF files with their respective dates. A dark grey dialog box is overlaid on the table, titled 'Что использовать?'. It features the WPS Office logo and the text 'WPS Office'. Below this, there is a section for 'Другое при...' with a small icon and the text 'Предварит... ельный пр...'. The StarForce logo is highlighted with a black circle. At the bottom of the dialog, there are two buttons: 'ВСЕГДА' and 'ТОЛЬКО СЕЙЧАС'. The bottom of the page shows a partial row of the table with the file name 'II-15 Исполнительная документация. Общие положения' and the date '17.09.2018'.

Наименование файла	Дата изменения
I-1 Общие вопросы реформы ценообразования в строительстве	24.12.2018
I-2 Примеры заполнения форм сметных расчетов	25.06.2018
I-3 Коэффициенты транспортных затрат	25.06.2018
I-4 Ресурсно-индексный метод определения сметной стоимости	12.11.2018
I-5 Подтверждение фактических затрат	02.11.2018
I-6 Разъяснения Союза инженеров-сметчиков	24.12.2018
II-15 Исполнительная документация. Общие положения	17.09.2018

Пособие выпущено в качестве обновляемого приложения для стационарных и носимых устройств на базе операционных систем Windows, macOS, Android и iOS (компьютеры, ноутбуки, планшеты и смартфоны) и основано на многолетней практике рассмотрения самых актуальных и сложных вопросов ценообразования и расчетов за выполненные работы, оно постоянно обновляется и пополняется новой информацией без дополнительной платы за обновления.

Каждая глава Пособия представлена отдельным файлом pdf. При обновлении просто переписываются соответствующие файлы. В атрибутах файла указана дата обновления.

В стоимость Пособия (4600 руб.) уже входят все последующие обновления. ЗА ОБНОВЛЕНИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПЛАТА НЕ ВЗИМАЕТСЯ!

Скачайте файлы пособия по-одному или архивом архивом zip:

<http://w.kccs.ru/posobie/>

Установите на ПК или носимое устройство программу просмотра файлов StarForce Reader:

<http://www.star-force.ru/products/starforce-reader/>

Оплатите Пособие и получите на e-mail серийный номер для активации, который вводится один раз при открытии любого файла-главы.

ПРИБРЕСТИ ПОСОБИЕ:

Союз инженеров-сметчиков

192007 Санкт-Петербург, ул. Воронежская, д. 96. тел./факс (812) 326-22-70, 326-22-71, 326-22-72, 326-22-73, факс-автомат (812) 326-22-78, E-mail: sales@kccs.spb.ru, souz@kccs.ru

Техническая поддержка – Гуслин Михаил

(812) 326-22-70

www.kccs.ru

