

Описание раздела. Цели и задачи.

1. **Вариант 1:** раздел «Реализация золошлаковых материалов» на сайте СГК, переход с главной страницы sibgenco.ru
2. **Цель:** информирование потенциальных клиентов о золе-уноса как товаре и подразделении/менеджере СГК ответственном за это направление бизнеса.
3. **В разделе:** описание золы-уноса как товара (потребительские свойства, сферы применения), карта/дислокация источников (ГРЭС, ТЭЦ), контактная информация, окно/кнопка для обратной связи, кнопки для перехода в **ТЕХДОКУМЕНТАЦИЯ, СОВЕТЫ ТЕХНОЛОГА, РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРЕЗЕНТАЦИЯ.**
4. **Вариант 2:** создание отдельного сайта по данному направлению бизнеса СГК и переход на него с sibgenco.ru и suek.ru. Структура такая же как и в **Варианте 1.**

Реализация золошлаковых материалов (переход с главной стр. СГК)

Товар:

- Сухая зола-унос, способ поставки - авто, ж/д транспорт, дислокация (карта, перечень ПЕ).

Способы применения (реклама для технолога/советы технолога):

Бетон, ЖБИ, ФБС, сухие строительные смеси, асфальтобетон, наполнитель для полимерных(битумных) смесей (мастик), мелиорант.

Переход на страницы/окна:

- Тех документация (слайд 2)
- Результаты деятельности (слайд 3)
- Презентация «Вовлечение в хозяйственный оборот золошлаковых материалов электростанций СГК» (слайд 4).

Контакты:

Тел. XXX-XX-XX (сделать
переадресацию)

эл. почта: XXX@XX.RU

«ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА ЗОЛУ-УНОС» (переход по ссылке с 1 страницы страницы раздела «Реализация золошлаковых материалов») Описание качественных характеристик золы по электростанциям, НТД, сертификаты и т.д. и т.п. . . .

Предложить структуру размещения указанных документов:

Состав НТД на золошлаки электростанций ООО "СГК"					
№ п/п	ТЭС	зола-унос	ЗШМ	топливный шлак	ЛФЗУ
1	Новосибирская ТЭЦ-3	ТУ, сертификат соответствия	ТР, СТО, сертификат соответствия		
2	Новосибирская ТЭЦ-5	ТУ, сертификат соответствия	ТР, СТО, сертификат соответствия, паспорт качества, каталожный лист продукции		
3	Барнаулская ТЭЦ-3	ТУ, сертификат соответствия, каталожный лист продукции	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции		
4	Назаровская ГРЭС	ТУ, сертификат соответствия	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции		
5	Красноярская ТЭЦ-1	ТУ, сертификат соответствия	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции		
6	Красноярская ТЭЦ-2	ТУ, сертификат соответствия	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции	ТУ, сертификат соответствия, каталожный лист продукции	
7	Красноярская ТЭЦ-3	ТУ, сертификат соответствия, каталожный лист продукции	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции	ТУ, сертификат соответствия, каталожный лист продукции	
8	Красноярская ГРЭС-2		ТР, СТО, сертификат соответствия		
9	Абаканская ТЭЦ	ТУ	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции	ТУ, каталожный лист продукции	
10	Рефтинская ГРЭС	проект ТУ, протоколы испытаний			ТУ, сертификат
11	Беловская ГРЭС	0	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции		
12	Томь-Усинская ГРЭС	0	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции	ТУ, сертификат соответствия, каталожный лист продукции	
13	Кемеровская ГРЭС	0	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции		
14	Ново-Кемеровская ТЭЦ	0	ТР, СТО, сертификат соответствия, каталожный лист продукции		

«Результаты деятельности» (переход по ссылке с 1 страницы страницы раздела «Реализация золошлаковых материалов»)

- Объемы поставки за истекшие периоды
- Партнеры - покупатели.
- Какие-то крупные проекты, где использовались наши материалы.
- Работа с НТД по развитию сферы деятельности.
- Участие в НП конференциях и других мероприятиях по данному направлению.
Значимые события в этом направлении э/э отрасли.

«Презентация» (переход по ссылке с 1 страницы страницы раздела
«Реализация золошлаковых материалов»)

**Вовлечение в хозяйственный оборот
золошлаковых материалов
угольных электростанций
Сибирской генерирующей компании**