



Малоэтажное Строительство

Информационная система "**NormaCS. Малоэтажное строительство**" содержит следующие разделы:

- **Изыскания** — особенности инженерно-геологических изысканий в малоэтажном строительстве.
- **Строительно-монтажные работы** – наиболее полно представлена информация по технологии выполнения строительно-монтажных работ на всех этапах строительства дома, описаны конструктивные решения. Так же представлены каталоги проектов домов.
- **Инженерное обеспечение частного дома** – описаны конструктивные решения по проектированию и монтажу инженерных систем жилых домов.
- **Ремонтно-отделочные работы** – содержит сведения о производстве отделочных работ с применением современных технологий.
- **Справочник по строительным материалам** – систематизирована информация о современных строительных материалах.
- **Планировка, благоустройство и ландшафтный дизайн** – справочные материалы по проведению работ по благоустройству территории частного участка.
- **В помощь сметчику** – примеры смет на различные виды строительно-монтажных и ремонтно-отделочных работ (частный дом и квартира).

Также в состав базы «NormaCS. Малоэтажное строительство» включен раздел «**NormaCS. Строительство Эконом**». Раздел включает в себя нормативные, нормативно-технические документы в области строительства и формы документов, в т.ч. ГОСТ (1025), СНиП (434), ГЭСН (194), МДС (57), СП и др.:

Нормативно-правовые документы по разделам:

Безопасность (243)

Нормативные документы:

ГОСТы, СНиПы, РДС, РД, СанПиН, ВСН, НПБ, СП, ГН и т.д., документы, определяющие технические и организационно-экономические аспекты проектирования и строительного производства

Возведение объектов, реконструкция (52)

Градостроительство, жилищная политика, жилищное строительство (304)

Договоры (контракты), соглашения, конкурсы (79)

Земельное законодательство (72)

Инвестиции, финансы (123) Формы документов:

Контроль качества, сертификация (176) Акты (157)

Лицензирование строительной деятельности (87) Ведомости (7)

Научные исследования, образование, кадры (79) Паспорта (6)

Проектирование, инженерные изыскания (124) Протоколы (6)

Собственность, имущество (98) Книги (3)

Стандартизация и нормирование (317) Наряды (6)

Полнота информационного наполнения справочника и удобство использования, ежеквартальное дополнение и обновление информационных материалов, полнотекстовый поиск, хранение предыдущих запросов и история ранее открывавшихся документов делают справочник удобным в повседневной работе инженерно-технических работников, технологов, прорабов, сметчиков и других специалистов строительной отрасли.

NormaCS® Pro - Редактор справочной нормативной системы - База данных на 01.01.2011

Файл Правка Вид Избранное Фильтр Документ Редактирование База данных ?

Избранное История Термины
 Навигатор Поиск

Малозэтажное строительство

- I. Изыскания
- II. Строительно-монтажные работы
 - 01. Строительство индивидуального дома
 - 02. Фундаменты и подвалы
 - 03. Стены
 - Общие положения
 - Деревянные стены
 - Каркасные технологии
 - Кирпичные стены и перегородки
 - Кирпичные перегородки
 - Кирпичные стены
 - Крупноформатные блоки
 - Монолитные стены
 - Пенобетон, газобетон, ячеистый бетон, пенополистирол
 - 04. Перекрытия и полы
 - 05. Крыши, кровли, мансарды
 - 06. Окна, двери, проемы
 - 07. Лестницы
 - 08. Фасады
 - 09. Теплозащита
 - 10. Звукоизоляция
 - 11. Дачные постройки и сооружения
- III. Инженерное обеспечение
- IV. Ремонтно-отделочные работы
- V. Справочник по строительным материалам
- VI. Планировка, благоустройство и ландшафтный дизайн
- VII. В помощь сметчику

Выборка документов

Найдено: 20

И...	Но...	Утвержден	Наименование
	000	Студия Компас	Архитектурные детали кирпичной кладки фасада
	000	Студия Компас	Защита внешних стен дома от сырости
	000	Студия Компас	Как построить кирпичный дом
	000	Студия Компас	Кирпичная кладка
	000	Студия Компас	Кирпичные стены
	000	Студия Компас	Кирпичные стены. Технология возведения кирпичных стен
	000	Студия Компас	Кирпичный дом: выбор кирпича и виды кладки
	000	Студия Компас	Облегченная кирпичная кладка
	000	Студия Компас	Организация труда работников, состав звеньев и выполняемые ими работы
	000	Студия Компас	Основы технологии кирпичной кладки. Методическое пособие. Извлечение
	000	Студия Компас	Особенности кирпичной кладки в зимних условиях
	000	Студия Компас	Подмости и леса
	000	Студия Компас	Расход кирпича при кладке стен различной толщины
	000	Студия Компас	Стены из кирпича и бетона своими руками
	000	Студия Компас	Стены кирпичные
	000	Студия Компас	Схема кладки углов кирпичных стен
	000	Студия Компас	Технологическая карта на слоистую кладку наружных стен из кирпича (блоков) с использованием в качестве утеплителя экструзионного пенополистирола Пеноплэкс
	000	Студия Компас	Технология кирпичной кладки
	000	Студия Компас	Технология колодезной кирпичной кладки
	000	Студия Компас	Требования к качеству кирпичной кладки

Технологическая карта на слоистую кладку наружных стен из кирпича (блоков) с использованием в качестве утеплителя экструзионного пенополистирола Пеноплэкс

Действующий
 Документ утвержден: ООО Студия Компас

Название	Область применения	Документ ссылается на	На документ ссылаются	Взамен	Чем заменен	Оглавление
Изменения		Публикации	Комментарий			Классификаторы

Готово 17 20 20