

Март

Видеодайджест

Новые строительные технологии и новости проектирования...



N 53

Март 2024

Канал Академии дополнительного профессионального образования для проектировщиков.

Наша профессиональная команда на этом канале рассказывает обо всех аспектах проектной и строительной деятельности. К вашим услугам только практическая информация по всем видам конструкций (железобетон, сталь, дерево, кирпич), работе проектировщиков всех специальностей: ГИП, инженер-конструктор, инженер-проектировщик ПОС, инженер-сметчик и т.д.



Не армируй колонну пока не посмотришь ЭТО видео!

БРАК

<https://youtu.be/qvaVGW8Ra8s?feature=shared>

Конструктивные требования к армированию колонн. Железобетонные конструкции

ЗАЧЕМ НУЖНА АРМАТУРА В БАЛКАХ?

<https://youtu.be/-jVzMpByix?feature=shared>

Зачем нужна арматура в балках. Проектирование железобетонных конструкций. Проектирование зданий

РАСЧЕТ ФУНДАМЕНТА ЗА 5 МИНУТ!

СМОЖЕТ КАЖДЫЙ!

<https://youtu.be/is9Y9ILXtrU?feature=shared>

Расчет фундамента в 2 действия - сможет даже школьник. Проектирование фундаментов ИЖС

Почему разрушается?

Причина

<https://youtu.be/n0rSAC5xO00?feature=shared>

Почему не ломаются колонны. Роль хомутов. Проектирование зданий

Все что ты не знаешь про армирование плит

<https://youtu.be/77N9t-SkIpU?feature=shared>

То, что ты не знал про армирование плит. Железобетонные конструкции

СДЕЛАТЬ ПРОЕМ В ПУСТОТКАХ? 5 СПОСОБОВ!

<https://youtu.be/9-e7W9Mjxlw?feature=shared>

Как сделать проем в сборных железобетонных перекрытиях. 5 способов. Железобетонные конструкции

ФУНДАМЕНТ

КАК ВЫБРАТЬ ПРАВИЛЬНО

<https://youtu.be/POKihK4vF68?feature=shared>

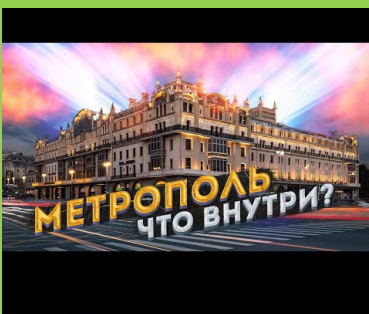
Полный чек-лист по типам фундаментов: как выбирать, в какой последовательности делать расчеты

СЧИТАЕМ ТЕПЛЫЙ ЦОКОЛЬ

<https://youtu.be/PgID0tTtc0?feature=shared>

Полный теплотехнический расчет цокольного узла здания

Канал проекта «Прогулки по Москве» – главный канал о Москве! Мы знаем о Москве всё! Рассказываем о московских новостях, архитектуре, истории, событиях. Путешествуем из Москвы по России и всему миру.



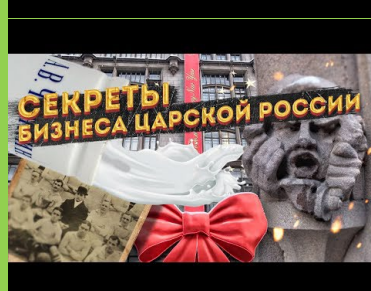
<https://youtu.be/2wVdKNpLHRU?feature=shared>
Гостиница МЕТРОПОЛЬ – легендарный отель Москвы



<https://youtu.be/SM-J1k-8J6c?feature=shared>
Сандуны – БАНЯ ДВОРЕЦ - общественные бани с 1808 года



<https://youtu.be/eS8pO3lXuM?feature=shared>
Тайны Мавзолея: пятый угол, пальмы и секретная комната

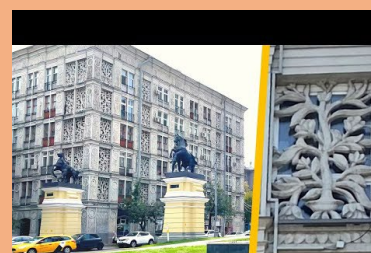


<https://youtu.be/EQpDPIPyzVQ?feature=shared>
Старые традиции предпринимателей Москвы

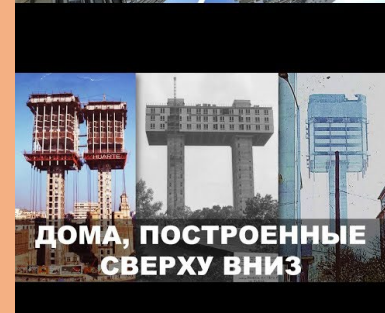
Видео про самые необычные дома



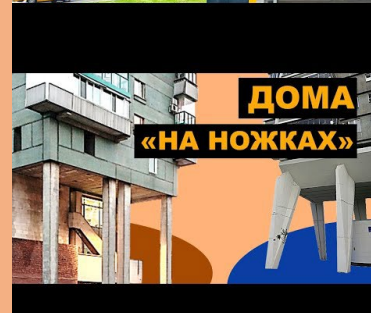
<https://youtu.be/W0zo6bPawyk?feature=shared>
17-этажный дом на ножках (Дом авиаторов) ВНУТРИ и СНАРУЖИ



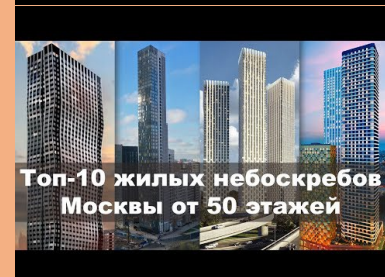
<https://youtu.be/-aCCY1NelbM?feature=shared>
АЖУРНЫЙ ДОМ внутри и снаружи. Планировки и особенности. Москва. Ленинградский проспект



<https://youtu.be/PzRyUmqM-w?feature=shared>
Дома, построенные сверху вниз



<https://youtu.be/H2zBwxFTs4Y?feature=shared>
"Дом на ножках", "Лебедь" и другие названия каркасных унифицированных многоэтажек (лучшие брежневки)



<https://youtu.be/G8NmuEchaX0?feature=shared>
ЖИЛЫЕ дома Москвы ВЫШЕ 50 этажей



https://youtu.be/1_t5AliK0RM?feature=shared
Дом атомщиков на Тульской. Необычный ЖИЛОЙ дом



https://youtu.be/Uqurqp6De_A?feature=shared
КРУГЛЫЙ ДОМ. Внутри и снаружи. Особенности. Планировки. Панельный дом 1-515/9



<https://youtu.be/LauiY0pNAL4?feature=shared>
Какими могли быть ВСЕ хрущевки. Кирпичный дом серии МГ-1/2 (Москва)

ВЫСОТКИ



<https://youtu.be/WQiXClw7-uE?feature=shared>
СТАЛИНСКИЕ ВЫСОТКИ -
внутри и снаружи. Как
строили лучшие дома СССР

ДОМ



<https://youtu.be/ddrr5s1VrZY?feature=shared>
Дом на набережной. Внутри
и снаружи



С канала Quantum
tech HD



<https://youtu.be/VT2b7oCAmk?feature=shared>
Гражданское строительство в
миниатюре. Строительство
мини-мостов, плотин и
домов



<https://youtu.be/V3ccZ-uK85k?feature=shared>
Строительные советы и
хитрости, которые
действительно работают



<https://youtu.be/3CDu133UOPk?feature=shared>
50 лучших видеороликов о
том, как рабочие отлично
выполняют свою работу



<https://youtu.be/4YCCDGH4QD?feature=shared>
Разнорабочий делает
самодельные инструменты,
которых нет в магазинах



<https://youtu.be/XucuP1d5CW?feature=shared>
Современные строительные
изобретения и
инновационные методы
строительства



<https://youtu.be/3wLvTDshkWG?feature=shared>
Строительные советы и
хитрости, которые
действительно работают



<https://youtu.be/1F8n1mVJayU?feature=shared>
Сбор и производство
бамбука в отрасли
стоимостью 60 миллиардов
долларов



<https://youtu.be/nstT0mFKH0?feature=shared>
Сверхмощные машины и
удивительное навесное
оборудование

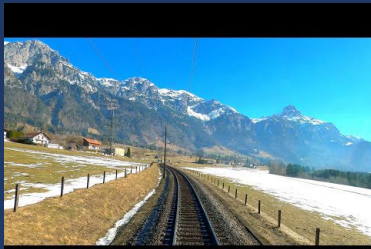


<https://youtu.be/4587uCMbTK?feature=shared>
Сантехнические советы и
хитрости, которые
действительно работают



<https://youtu.be/KXj-1BE-oQ?feature=shared>
Сварные работники с
удивительными техниками и
гениальными хакерствами

Галопом по Европам. 4K видео из кабины машиниста



<https://youtu.be/5E2ycdUj2m8?feature=shared>
Блуденц - Арльберг -
Гизелабан - Санкт-Пельтен -
Тульн, 9-ти часовая поездка
по Австрии. 4К



<https://youtu.be/mmEUoNbWhno?feature=shared>
Вид из кабины:
Нордландсбанен Тронхейм-
Буде, зима. 10-ти часовая
поездка по Скандинавии



<https://youtu.be/jgM5c6t71sU?feature=shared>
Поезд: Престон – Эдинбург.
Англия. 2.30 часа



<https://youtu.be/11PQTuXGCo?feature=shared>
Поездка روما - Пиза
(Ферровия Тирреница —
"Тирренская железная
дорога" Италия) 2.40 часа



<https://youtu.be/mOzQU5ev2WA?feature=shared>
Люксембург – Брюссель.
2.22 часа



<https://youtu.be/bzKuJu4hVxw?feature=shared>
Линчепинг – Евле. ШВЕЦИЯ.
3.15 часа



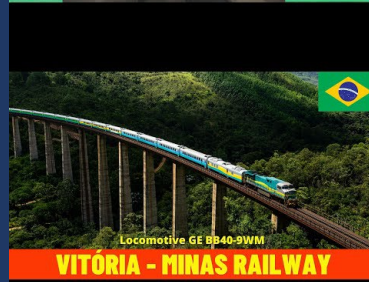
https://youtu.be/7nOR_8Fym-w?feature=shared
Сядьте в кабину TGV
"Océane", 4 часа по Франции
из Тулузы Матабио в Париж
Монпарнас



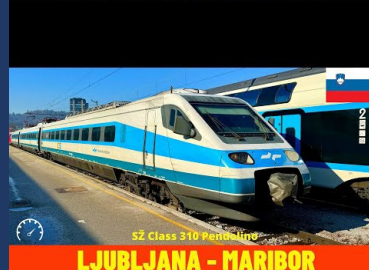
<https://youtu.be/7uBur2Rfhh0?feature=shared>
Поездка - Септември -
Добриниште (Родопская
узкоколейная железная
дорога, Болгария) 4.30 часа



<https://youtu.be/T9m0oFHYu5E?feature=shared>
Путешествие из Мадрида в
Барселону (310 км/ч)
Испания. 2.30 часа



<https://youtu.be/TdmNfU1oYQ?feature=shared>
Поездка по железной дороге
Витория-Минас (Педро
Ноласко - Байшу-Гуанду,
Бразилия) 3.30 часа



<https://youtu.be/GmiEibSjgYY?feature=shared>
Любляна - Марибор (ICS
Pendolino-Словенские
железные дороги, Словения)
1.45 часа



<https://youtu.be/Z-EqXjYHkh4?feature=shared>
Поездка Скопье - Велес
(Железные дороги Северной
Македонии) 4К 1.00 час