

## УВАЖАЕМЫЕ ГОСПОДА!

Инжиниринговый центр компании Ферро-строй и компания EVRAZ STEEL BUILDING приглашают принять участие в вебинаре «Подкрановая балка». Вебинар пройдет 22 июля в 11:00.

На онлайн-встрече Инжиниринговый центр проведёт презентацию продукта и его преимуществ.

Мы разработали решение и выпустили альбом технических решений для проектных организаций.

Ознакомиться и скачать Альбом можно по ссылке: <https://cloud.ferroblding.ru/s/HQ5cK4eGsEZJYxX>

Инжиниринговый центр компании Ферро-строй предлагает различные решения для использования подкрановых балок. Их примеры представлены в альбоме «Конструкции кранового пути. Подкрановые балки из прокатных двутавров. Шифр 8.01.01-КМ». В нем рассмотрены 3 режима работы кранов, 8 вариантов их грузоподъемностей (от 2 до 32 тонн), а также схемы с разрезными и неразрезными балками, которые могут применяться на практике.

В альбоме также представлены:

Альтернативы классического использования сварной балки серий 1.426.2-7, которое обычно проектировщики закладывают в проекты;

Дополнения для системы решений EvrazSteelBuilding, применяющихся в сегменте Light Industrial. Они могут использоваться и при возведении быстровозводимых зданий.

Представленные балки производятся из стали марки С390: если сравнивать подкрановую балку из двутавра и серийную сварную балку, первый вариант легче второго на 5-27%. В наше решение заложен принцип минимального передела – большинство операций можно делать в Сервисном Металлоцентре на площадке в Нижнем Новгороде, которая принадлежит холдингу Евраз.

Важно отметить, что данное решение способствует значительной экономии: ведь в здании площадью 10 000 м<sup>2</sup> 50 тонн двутавровых балок занимают именно подкрановые балки.

Подключиться к конференции Zoom

<https://zoom.us/j/97052534071?pwd=UUdCajNaNVJCY2ZmcHZlSnI3eTIqdz09>

Идентификатор конференции: 970 5253 4071

Код доступа: X9YHrF

По всем организационным вопросам обращаться:

Эдуард Прытков

моб. тел.: +7 (905) 715-81-66

[eduard.prytkov@evrazsteel.ru](mailto:eduard.prytkov@evrazsteel.ru)

**Будем очень рады вас видеть для обсуждения текущих вопросов развития и сотрудничества!**