

«Зодчая мастерская» 2022



2 августа 2022 года в Кимрском районе Тверской области, СБО «Волга» начала работу «Зодчая мастерская» в рамках ежегодного федерального междисциплинарного проекта «Летняя Школа»

Данный проект реализуется при поддержке Фонда президентских грантов — единого оператора грантов Президента РФ совместно с Объединенным институтом ядерных исследований и научно-популярным журналом «Кот Шрёдингера»

Зодчую мастерскую организовали политехники ИСИ выпуска 2019 года:

Нафикова Адель
Демидова Дарья
Шерстобитова Полина

Участники мастерской – студенты старших курсов (в т.ч. студенты-политехники) и молодые специалисты. Всего в Летней школе в этом году — 26 мастерских

6-7 августа 2022 года в мероприятии принял участие доцент к.т.н **Рыбаков Владимир Александрович** с лекциями на темы:

«Перспективные направления развития легких стальных тонкостенных и сталебетонных конструкций»

«Основы динамических расчетов. Экспресс-метод»

которые более глубоко в СПбПУ изучают студенты магистерской программы «Строительная механика, расчет конструкций и оснований» (о профиле [здесь](#)) на дисциплинах «Легкие стальные тонкостенные конструкции» и «Динамика сооружений»

Общая работа Зодчей мастерской продлится до 12 августа 2022 года, а Летней школы - до 17 августа 2022 года

Почитать подробнее о школе [здесь](#)









Учебник для студентов вузов РФ

ARCC | Ассоциация развития
стального строительства <https://www.steel-development.ru>

Проектирование металлических конструкций. Часть 1: «Металлические конструкции. Материалы и основы проектирования». Учебник для ВУЗов / С. М. Тихонов, В. Н. Алехин, З. В. Беленева, Т. В. Назмеева, В. А. Рыбаков, и др.; под общей ред. А. Р. Туснича — М.: Издательство «Перо», 2020 — 468 с., ил.

Проектирование металлических конструкций. Часть 2: «Металлические конструкции. Специальный курс». Учебник для ВУЗов / А. Р. Туснич, В. А. Рыбаков, Т. В. Назмеева и др.; под общей ред. А. Р. Туснича — М.: Издательство «Перо», 2020 — 468 с., ил.



