**Образовательно-практический проект «BIM-менеджмент»**

Проект «BIM-менеджмент» - образовательно-практический проект, основанный на концепции «Знания в обмен на результат». В рамках проекта участники объединяются в команды, обучаются на онлайн-лекциях с последующей экспертной поддержкой в Telegram и применяют полученные знания на практике. Обучение полностью бесплатное, включая получение документов о повышении квалификации.

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ ПРОЕКТА:

1. Подготовка квалифицированных кадров для строительной отрасли;
2. Целенаправленная подготовка студентов к трудоустройству после выпуска;
3. Предоставление возможности школьникам попробовать на практике актуальную профессию;
4. Популяризация и проверка готовности отечественного программного обеспечения;
5. Поддержка государственной инициативы по внедрению технологий информационного моделирования;
6. Сохранение облика городов путем создания цифровых моделей знаковых объектов прошлого.

С 2020 года завершено 2 потока обучения (продолжительность каждого - 6 месяцев). В проекте приняло участие 6000 участников из 40 стран. Смоделировано более 1 300 зданий Нижнего Новгорода и Екатеринбурга. В рамках 3 потока (завершение - май 2023) участники воссоздают «в цифре» объекты XVI Всероссийской промышленной и художественно выставки 1896 года в Нижнем Новгороде.

Проект «BIM-менеджмент» реализуется отраслевым центром компетенций «Инженерное проектирование» АО «Атомэнергопроект», Vysotskiy Сonsulting, Нижегородским государственным архитектурно-строительным университетом, Нижегородским региональным отделением молодежной общероссийской общественной организации «Российские Студенческие Отряды» при поддержке министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области на грантовые средства Инжинирингового дивизиона Росатома.

Подробнее <http://edu.bim.vc/>

НАГРАДЫ ПРОЕКТА:

* В 2021 году образовательный курс «BIM-менеджмент» получил специальный диплом национального конкурса профессионального проектного управления в сфере устойчивого развития GPM Awards Russia 2021.
* В 2022 году проект получил сертификат соответствия международному стандарту Green Project Management P5 (GPM P5) в области устойчивого управления проектами. Идея по развитию проекта «Создание инфраструктуры развития технологий информационного моделирования на базе образовательно-практического проекта «BIM-менеджмент» включена в список ТОП-200 среди более 14 500 идей Форма «Сильные идеи для нового времени».
* 22 декабря 2022 года проект получил положительное заключение рабочей группы экспертного совета Агентства стратегических инициатив «Человеческий капитал» и принят на поддержку АСИ.