

<p>Бабій Ігор Миколайович</p>	<p>к.т.н., доцент</p>	<p>Розробка організаційно-технологічних рішень влаштування тепло- та звукоізоляції конструкцій будинків. Посилання на профілі та публікації:</p> <p>1. профіль у GoogleScholar: https://scholar.google.com/citations?hl=ru&user=MeOzLqwAAAAJ</p> <p>2. Бібліотека ім.В.І. Вернадського:</p> <p>2.1. Перспективы строительства бизнес-гостиницы "Аэропорт" на 200 мест в г. Одесса. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vodaba_2016_64_3</p> <p>2.2. Влияние различных организационно-технологических схем проекта утепления фасадов на его технико-экономические показатели. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vodaba_2016_64_40</p> <p>2.3. Алгоритм выбора оптимального решения при утеплении фасадов многоэтажных зданий. http://nbuv.gov.ua/UJRN/kgm_tech_2016_132_5</p> <p>2.4. Моделирование организационно-технологических решений при утеплении фасадов многоэтажного жилого здания. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vodaba_2016_65_36</p> <p>2.5. Исследование прочности горизонтального экрана созданного по инъекционной технологии на основе цементного вяжущего. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vpabia_2016_9_5</p> <p>2.6. Использование новых энергосберегающих технологий в проектируемой бизнес-гостинице "Аэропорт". http://nbuv.gov.ua/UJRN/buvu_2017_62(1)_15</p> <p>2.7. Дослідження експлуатаційної ефективності систем зовнішньої теплоізоляції фасадів. http://nbuv.gov.ua/UJRN/Vpabia_2019_4_3</p> <p>2.8. Вибір раціонального конструктивно-технологічного рішення влаштування тепло- та звукоізоляції підлоги. Повний текст публікації буде доступним після 01.07.2021 р., через 140 днів</p>
-----------------------------------	---------------------------	--