

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Каландарбекова Ифтихора Имомёрбековича на тему «Численное моделирование зданий с учётом сейсмоизоляции», по специальности 05.23.17 – Строительная механика

Полное наименование организации в соответствии с уставом:	ГУП «Научно-исследовательский институт «Строительства и архитектуры» Комитета по архитектуре и строительству при Правительстве Республики Таджикистан.
Сокращение наименование организации в соответствии с уставом:	ГУП «НИИСА»
Почтовый индекс ,адрес организации:	734025. г. Душанбе, проспект Хусейнзода, 34.
Телефон, факс:	Тел.: (992 37) 227-77-60, 227-77-61
Адрес электронной почты:	Е-mail: niisa.tj@mail.ru
Список основных публикаций работников структурного подразделения ,в котором будет готовиться отзыв, по теме диссертации рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций):	<p>1. Хомидов Д. Повышения надежности монолитных железобетонных конструкции в условиях сейсмичности с помощью строительных норм. / Материалы республиканской научно-практической конференции «Повышение сейсмической безопасности в зданиях и сооружениях. Душанбе-2017. Стр.89-95.</p> <p>2. Шарифзода Д. Сейсмостойкое строительство в Таджикистане: мифы и реальность. / Информационный бюллетень - Журнал «ИТТИЛООТИ ШАХРСОЗИ» № 7(07)-2018. ГУП «НИИСА», Душанбе-2018. С 21.25.</p> <p>3. Фозилов А.Р., Аминов М. Исследование вибрационного режима в цехе производственного здания «Мельница мощностью 300-400 тонн/сутки». Материалы международной научно-практической конференции «Опыт,</p>

проблемы и перспективы повышения качества строительных работ на основе лучших отечественных и зарубежных практик». 11 – 12 мая 2018 г., г.Душанбе.

4. УМАРОВ У.Х., ШАРИФОВ А. Ташхиси мавод ва сифати корҳои сохтмонӣ-омили асосии баландбардоштани маҳсулнокии саноати биносозӣ. Материалы республиканской научно – практической конференции на тему «Практика, проблемы и перспективы повышения качества проектирования, строительства и производства строительных материалов», Душанбе 2016, с. 203-206.

5. АХМАДЗОДА Дж.Дж., Умаров У.Х. Контроль качества и надзор в градостроительной и строительной отрасли. Материалы республиканской научно – практической конференции на тему «Практика, проблемы и перспективы повышения качества проектирования, строительства и производства строительных материалов», Душанбе 2016, с. 17-13.

6. УМАРОВ У.Х., ШАРИФОВ А. Масолеҳи композитӣ ва арматураи ғайриметаллии композитӣ. Материалы республиканской научно – практической конференции на тему «Практика, проблемы и перспективы повышения качества проектирования, строительства и производства строительных материалов», Душанбе 2016, с. 206-209.

7. Субхонов Д.К., Умаров У.Х.,

Шарифов А.Ш., Шодиев Г.Г. Гипсо-зольные вяжущие улучшенного качества.

Материалы республиканской научно-практической конференции «Повышение сейсмической безопасности городов и населенных пунктов», -Душанбе 2017, с. 76-80.

8. ШОКИРОВ Р. М., УМАРОВ А. Х. Автоматизация процессов составления энергетического паспорта жилых и общественных зданий с помощью программы ПК граф-энерго-паспорт-2016.

Материалы республиканской научно –практической конференции на тему «Практика, проблемы и перспективы повышения качества проектирования, строительства и производства строительных материалов», Душанбе 2016, с. 237-241.

9. ЮСУФЦОНОВ С. Шахрсозӣ дар даврони истиқлолият. Материалы республиканской научно –практической конференции на тему «Практика, проблемы и перспективы повышения качества проектирования, строительства и производства строительных материалов», Душанбе 2016, с. 241-244.

10. ЮСУФЦОНОВ С. Рушди бунёди (базаи) сохтмон. Материалы республиканской научно –практической конференции на тему «Практика, проблемы и перспективы повышения качества проектирования, строительства и производства строительных материалов», Душанбе 2016, с. 244-248.

11. УМАРОВ У.Х.,
ДЖУРАКУЛОВ М.Р.,
Использование ОТХОДОВ

камнеобрабатывающих предприятий при производстве строительных материалов.

Маводҳои конференсияи илмӣ – амали бахшида ба соли қавонон ва 20-солагии ваҳдати миллӣ таҳти унвони “ИСТИФОДАИ МАСОЛЕҲҶОИ СОХТМОНИИ МАҲАЛЛӢ – ДАР СОХТМОНҶОИ ТОҶИКИСТОН”. Душанбе-2017.

12. ФОЗИЛОВ А. Р., АЛИЕВ Э.Н. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Сборник докладов республиканской научно-практической конференции на тему «Практика, проблемы и перспективы повышения качества проектирования, строительства и производства строительных материалов», Душанбе -2016. С. 209-214.

Директор ГУП «НИИСА»



Умаров У.Х.