

СПИСОК

научных и научно-методических трудов временно исполняющего обязанности директора

департамента «Испытательных лабораторий», к.т.н., доцента

Жанабай Нұрлана Жанабайұлы

после защиты кандидатской диссертации

№	Название научного и научно – методического труда	Характер работы	Выходные данные	Объем стр.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
Публикации в международных рецензируемых научных журналах, имеющих процентиль по CiteScore не менее 35					
1	Mechanical characteristics, as well as physical-and-chemical properties of the slag-filled concretes, and investigation of the predictive power of the metaheuristic approach	Печ.	Curved and Layered Structures - 2019 – Том 6. - Выпуск 1, -Р. 236-244. (БД Scopus процентиль по CiteScore 73)	9	Kirill Borodin
2	Finite – difference equations of quasistatic motion of the shallow concrete shells in nonlinear setting	Печ.	Curved and Layered Structures - 2020 – Том 7. - Выпуск 1, - Р. 48-55. (БД Scopus процентиль по CiteScore 70)	8	Duisenbekov B., Tokmuratov A., Orazbayev Zh., Yerimbetov B., Aldiyarov Zh.

Соискатель

Н. Жанабай

Проректор по НРИ



Ученый секретарь

У. Сулейменов
С. Досыбеков

1	2	3	4	5	6
Публикации в изданиях, рекомендованных уполномоченным органом (КОКСОН МОН РК)					
3	Особенности испытаний моделей цилиндрических оболочек с проволочной обмоткой на температурные нагрузки	Печ.	Наука и образование Южного Казахстана, г. Шымкент, 2009. №5 (78). - С.65-69	5	Айнабеков А.И., Арапов Б.Р., Серикбаев Т.Г.
4	Напряженное состояние предварительно напряженной цилиндрической оболочки с учетом температурных воздействий	Печ.	Научные труды ЮКГУ им. М. Ауезова, г. Шымкент, 2010г. №1(19). – С. 11-14	4	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С.
5	Расчет цилиндрических оболочек, работающих под внутренним давлением и усиленных высокопрочной проволокой	Печ.	Вестник Казахской головной архитектурно – строительной академии, г. Алматы, 2010. №4(38). - С. 81-85	5	-
6	О механизме распространения трещины разрушения в модели фрагмента цилиндрической оболочки	Печ.	Вестник Казахстанско – Британского Технического Университета, г. Алматы, 2011. №1 (16). - С. 72-76	5	-
7	Расчет поврежденности цилиндрической оболочки при повторно-переменных нагрузках с учетом влияния температуры	Печ.	Вестник Казахстанско – Британского Технического Университета, г. Алматы, 2011. №1 (16). - С. 76-80	5	-
8	Локализация распространения трещин в цилиндрических оболочках проволочной обмоткой	Печ.	Наука и образование Южного Казахстана, г. Шымкент, 2011. №4 (90). - С. 111-115.	5	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С., Серикбаев Т.Т.
9	О собственных колебаниях предварительно напряженной проволочной обмоткой цилиндрической оболочки	Печ.	Наука и образование Южного Казахстана, г. Шымкент, 2011. №4 (90). - С. 115-118	4	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С., Серикбаев Т.Т.

Соискатель

Проректор по НРиИ

Ученый секретарь



Н. Жанабай

У. Сулейменов

С. Досыбеков

1	2	3	4	5	6
10	Малоцикловая усталость предварительно напряженных оболочек с учетом температурных напряжений	Печ.	Наука и образование Южного Казахстана, г. Шымкент, 2011. №2 (88). - С. 158-161	4	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С., Серікбаев Т.Т.
11	Распределения остаточных напряжений в сварном стыковом соединений листовых цилиндрических оболочек	Печ.	Механика и моделирование процессов технологии, г. Тараз, 2011г. 1-том. - С. 30-35	6	Сулейменов У.С., Абшенов Х.А., Зиятина З.А.
12	Задача определения коэффициента интенсивности напряжений при моделировании тормозного элемента в виде обмотки	Печ.	Механика и моделирование процессов технологии, г. Тараз, 2011г. 1-том. - С. 36-41	6	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С., Джумабаев А.А.
13	О предупреждении протяженных разрушений магистральных газопроводов проволочной обмоткой	Печ.	Механика и моделирование процессов технологии, г. Тараз, 2011. 1-том. - С. 46-49	4	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С., Джумабаев А.А., Серікбаев Т.Т.
14	Методика инженерного расчета предварительно напряженных оболочек с учетом температурных воздействий	Печ.	Механика и моделирование процессов технологии, г. Тараз, 2011г. 1-том. - С. 68-75	8	Айнабеков А.И., Молдагалиев А.Б., Серікбаев Т.Т.
15	Конструктивный способ локализации и остановки протяженных разрушений магистральных газопроводов	Печ.	Вестник Казахской головной архитектурно – строительной академии, г. Алматы, 2012г. №2 (44). - С. 138-143.	6	Сулейменов У.С., Абшенов Х.А., Джумабаев А.А., Романова Д.К.
16	Исследование особенностей работы моделей надземных предварительно напряженных магистральных трубопроводов при динамических воздействиях	Печ.	Вестник Национальной Инженерной Академии РК, г. Алматы, 2012г. №3 (45). - С. 57-62	6	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С., Молдагалиев А.Б., Серікбаев Т.Т.

Соискатель

Проректор по НРИИ

Ученый секретарь

Н. Жанабай

У. Сулейменов

С. Досыбеков



Жанабай

1	2	3	4	5	6
17	Расчет малоциклической усталости вертикальных цилиндрических резервуаров для нефти и нефтепродуктов с дефектами в виде вмятин в стенке	Печ.	Вестник Казахской головной архитектурно строительной академии, г. Алматы, 2015г. №4 (58). - С. 72-78	7	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С., Камбаров М., Абшенов Х.А.
18	The calculation of strength of preliminary-stressed gas-oil pipelines of great diameter, working under the pressure with the regard to the influence of external temperature environment	Печ.	Вестник Восточно-Казахстанского государственного технического университета имени Д. Серикбаева, г. Усть-Каменогорск, 2019г. №3(85). - С. 94-98.	5	Utelbayeva A., Salimov F.R.
19	Экспериментальные выводы применения предварительного напряжения при строительстве надземных газопроводов и нефтепроводов большого диаметра	Печ.	Вестник Восточно-Казахстанского государственного технического университета имени Д. Серикбаева, г. Усть-Каменогорск, 2019г. №4(86). - С. 94-97	4	Утебаева А.Б., Салимов Ф.Р., Кулмаханова А.Ш., Мамырова Б.Ф.
20	Пример расчета пологих железобетонных оболочек на кратковременное действие нагрузок.	Печ.	Вестник Казахстанско – Британского технического университета, г. Алматы, 2020г. №2, Т-17. – С. 201-204	4	Токмуратов А., Санжаровский Р., Дүйсенбеков Б., Утебаева А.
21	Результаты теплотехнического расчета энергосберегающей конструкции ограждения с воздушными каналами и теплоотражающим покрытием	Печ.	Вестник Казахской головной архитектурно – строительной академии, г. Алматы, 2020г. №2 (76). С. 191-199	9	Сулейменов У., Абшенов А., Риставлетов Р
22	Оценка прочности анкеровки гибких связей в наружных слоях трехслойных железобетонных панелей	Печ.	Вестник Казахстанско – Британского технического университета, г. Алматы, 2020г. №3, Т-17. – С. 107-112	6	Акрамов Х.А., Ажилинов А.С., Алдияров Ж., Утебаева А.

Составитель

Проректор по НРИИ

Ученый секретарь



Н. Жанабай

У. Сулейменов

С. Досыбеков

1	2	3	4	5	6
23	Результаты исследования усадки теплоаккумулирующих материалов на основе битумопарафинов в зависимости от температуры	Печ.	Вестник Казахской головной архитектурно – строительной академии, г. Алматы, 2020г. №3(77). - С. 165-172	8	Сулейменов У.С., Кудабаев Р.Б., Абшенов Х.А.
24	Ішкі қыссыммен жұмыс істейтін алдын – ала кернеуленген мұнай және газ күбірларының шекі қысымы	Печ.	Журнал Нефть и газ, г. Алматы, 2020г. №6 (120). С. 119-126	8	Утебаева А.Б., Онер А.К., Тұрсынкулұлы Г., Хасанхордаева Б.Ш.
25	Результаты экспериментальных исследований энергоактивных конструкций наружного ограждения с экранной изоляцией	Печ.	Вестник Казахстанско – Британского технического университета, г. Алматы, 2020г. №4, Т-17. – С. 119-124	6	Алдияров Ж., Усенкулов Ж., Утебаева А.
Публикации в зарубежных журналах и материалах международных конференций					
26	Критерии термомеханического подобия цилиндрических оболочек при аффинном соответствии модели и натурного объекта	Печ.	Перспективные вопросы мировой науки, Болгария, 17 - 25 ноября 2010, стр.15-18	4	-
27	Расчет предварительно напряженных цилиндрических оболочек с учетом температурных воздействий	Печ.	Перспективные вопросы мировой науки Болгария, 17 - 25 ноября 2010, стр.19-22	4	Шупакова Р.А., Серикбаев Т.Т.
28	Моделирование термомеханического подобия оболочки при простом соответствии модели и натурного объекта	Печ.	XIV- Международная научно – практическая конференция. «Современные технологии в машиностроении». г. Пенза, декабрь- 2010г. - С. 304-307	4	-

Соискатель

Проректор по НРИ

Ученый секретарь

Н. Жанабай
У. Султейменов
С. Доссыбеков



Жанабай

Султейменов

Доссыбеков

1	2	3	4	5	6
29	Результаты численного исследования напряженно – деформированного состояния (НДС) зоны вмятины в стенке стального вертикального цилиндрического резервуара	Печ.	Международная научно – практическая конференция «Образование и наука в XXI веке», г. София, октябрь 2015г. Том-8. – С.45-53	9	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С., Камбаров М., Абшенов Х.А.
30	Экономическая эффективность применения предварительного напряжения при строительстве газопроводов и нефтепроводов большого диаметра в случае повышения объемов транспортировки сырья	Печ.	Научный журнал «Globus - Journal», г. Санкт-Петербург, 2019. № 2 (26). - Р 15-17	3	Утебаева А.Б., Салимов Ф.Р.
31	Конструкция многослойной панели ограждения со слоем теплоаккумулирующего материала	Печ.	Научный журнал «Chronos» Естественные и технические науки. Сборник научных публикаций, г. Москва, 2019. № 6 (27). - Р 28-32	5	Алдияров Ж.А., Утебаева А.Б., Жапасов А.Ж, Туругнова Т.К.
32	Развитие поверхностно-активных веществ (ПАВ)	Печ.	"Prospects for the Development of Modern Science": Materials of the V International Scientific-Practical Conference. In two volumes. Volume I – Seoul, Korea: Regional Academy of Management, 2020.-Р 146-150	5	Анаркулова Б.Е., Утебаева А.Б., Ермаканов М.Н.
33	Энталпии плавления и фазового перехода теплоаккумулирующего материала фазового перехода на основе битумопарафинов	Печ.	The Europe and Turkic World: Science, Engineering and Technology, Turkey, Ankara, 6-8 May 2020. - Р 470-477	8	Сулейменов У.С., Камбаров М.А., Абшенов Х.А., Кудабаев Р.Б.
34	Application of lignin rust modifier for preparation of metal structures and production equipment for painting	Печ.	Scientific discussion, Praha, Czech Republic, 2020, Vol 1, No 43. - Р. 19-20	2	Abzalova D., Abshenov Kh., Zhilkibayeva S.

Соискатель

Проректор по НРиИ

Ученый секретарь

Н. Жанарай
У. Сулейменов
С. Доссыбеков



1	2	3	4	5	6
35	Putty composition based on epoxy xylitane resin as a promising material for paint and coatings industry	Печ.	Scientific discussion, Praha, Czech Republic, 2020, Vol 1, № 43. - P. 20-22	3	Abzalova D., AbshenovKh., Moldagaliyev A., Zhilkibayeva S.
36	Казахстан Республикасының мұнай және газ тасымалдау күбірлары	Печ.	Научные исследования XXI века: Теория и практика. Международная научно – практическая конференция, Чехия - Прага, июнь - 2020. - С 84-88	5	Өнер А.
37	Calculation Method Of Buildings For Seismic Resistance Using The Experimental Planning Theory	Печ.	Jour of Adv Research in Dynamical & Control Systems, Vol. 12, Special Issue-06, 2020. P 808-817	10	Nadezhda Antonenko, Olga Ivankina, Igor Murog, Anton Baydov Maxim Antonenko
38	Итоги испытания цилиндрического резервуара объемом 3000М ³ с дефектом монтажного стыка стенки	Печ.	Сборник научных статей «Инновации в образовательном пространстве: опыт, проблемы, перспективы», Красноярск, 2020.- С. 53-58.	6	Утебаева А.Б., Епимбетов ШІ.
39	Расчет определение остаточных напряжений в сварных стыковых соединениях цилиндрических резервуаров	Печ.	Международная научно – практическая конференция «Наука XXI века: возможности, проблемы, перспективы», Москва, 30 ноября 2020г. - С. 446-451	6	Утебаева А.Б., Мирхамитова К.Н., Епимбетов ШІ.
40	Экспериментальная оценка остаточных напряжений в сварных стыковых соединениях резервуаров	Печ.	Materials of the VI international scientific – practical conference «Quality Management: Search and solution» Los Angeles, 2020 November 25-27. - P. 316-321	6	Утебаева А.Б., Мирхамитова К.Н.

Соискатель

Проректор по НРиИ

Ученый секретарь

Н. Жанабай

У. Сулейменов

С. Досыбеков

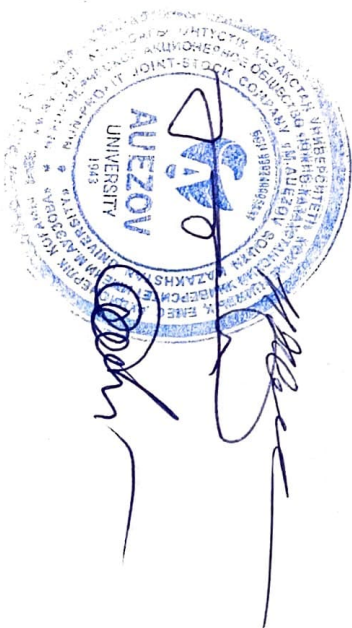


1	2	3	4	5	6
41	Elementary substance of the energy field	Печ.	International scientific journal Science and world, №10(98), Volgograd, 2021, Vol-1. - P.14-21	8	Utelbayayeva A., Suleimenov E., Utelbayev B.
42	Электрическая и магнитная компоненты элементарных «Электромагнитных частиц»	Печ.	Научный Журнал Тенденции развития науки и образования, г. Самара, 2021г. №80 часть-5. – С.167-176	9	Утебаева А.Б., Сулейменов Э.Н., Утебаев Б.Т.
Публикации в международных, республиканских и региональных научных конференциях РК					
43	Методика испытаний фрагмента предварительно напряженной оболочки на температурные воздействия	Печ.	Груды международной научно-практической конференции «Аузэзовские чтения - 9» Пути инновационного развития науки, образования и культуры в новом десятилетии, г. Шымкент, 2010г. 7-том. - С. 197-199.	3	-
44	Постановка краевой задачи о напряженно-деформированном состоянии зоны кончика трещины в цилиндрической оболочке	Печ.	Вестник Атырауского института нефти и газа, г. Атырау, 2010. № 4 (23). - С. 64-69	6	-
45	Экспериментальные исследования разрушений моделей газопроводов с проволочной обмоткой	Печ.	Вестник Атырауского института нефти и газа, г. Атырау, 2010. №4 (23). - С. 73-77	5	-

Соискатель

Проректор по НРиИ

Ученый секретарь



Н. Жаңабай

У. Сүлеймұнов

С. ДОСЫБЕКОВ

Публикации в международных, республиканских и региональных научных конференциях РКК

1	2	3	4	5	6
46	Расчет трубопроводов из полимерных материалов, армированных высокопрочной обмоткой	Печ.	Международная научно-техническая конференция «Геомеханика және жаратылыстану пәндерін оқыту проблемалары», г. Алматы, 2012г. - С. 187-190.	4	Айнабеков А.И., Сулейменов У.С., Молдагалиев А.Б., Серікбаев Т.Т.
47	Нормирование ресурса вертикальных цилиндрических резервуаров с учетом концентраций напряжений в зоне дефекта в виде вмятин в стенки	Печ.	Вестник Международного Казахско – Турецкого Университета им. Х.А. Яссави, г. Туркестан, 2015г. №3-4 (95-96). – С. 75-80	6	Айнабеков А.И, Сулейменов У.С., Камбаров М., Абшенов Х.А.
48	О современных проблемах отечественного резервуаростроения	Печ.	«Global science and innovations 2019: central Asia», г. Нур-Султан, Сентябрь-октябрь 2019г. № 2(3) серия «Технические науки». - С 227-231	5	Айнабеков А.И, Сулейменов У.С., Абшенов Х.А.
49	Экономическая эффективность при строительстве предварительно напряженных газопроводов и нефтепроводов большого диаметра с учетом экономии материала из стали	Печ.	Вестник Атырауского государственного университета имени Х.Досмухamedова», г. Атырау, №1(53). – С. 121-125	5	Утебаева А.Б., Салимов Ф.Р., Куандыкова Э.Т.
50	Актуальность производства поверхностно – активных веществ	Печ.	VIII Международного научно-практического журнала «GLOBAL SCIENCE AND INNOVATIONS 2020: CENTRAL ASIA», №3(1), г. Нур-Султан, 2020г. - С 6-14	8	Анаркулова Б.Е., Утебаева А.Б. Ермаканов М.Н.

Соискатель

Проректор по НРИИ

Ученый секретарь

Н. Жаңабай
У. Сүлейменов

1	2	3	4	5	6
51	Экологиялық саралтама және экологиялық мониторинг пен кадастрылқ жұмыстарды жүргізу碌н тәртбі	Печ.	Труды международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения -18»: «Духовное наследие великого Абая» к 175-летию Абая Кунанбаева, г. Шымкент, 16-17 апреля 2020г. Т-8. - С 164-168	5	Есимов Е.К., Ахилбеков М.Н., Онгарова А.Х.
52	О современном состоянии лицензирования строительной деятельности и порядок получения лицензии в Республике Казахстан	Печ.	ХХIII-Республиканская студенческая научная конференция на тему: «Научные взгляды молодежи к глобальным вызовам современности» по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам. г. Шымкент, 12-13 марта 2020г. Т-4. - С 55-56.	2	Жеткербаев Н., Утепбаева А.
53	Современное состояние государственных закупов в строительной деятельности	Печ.	ХХIII-Республиканская студенческая научная конференция на тему: «Научные взгляды молодежи к глобальным вызовам современности» по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам. г. Шымкент, 12-13 марта 2020г. Т-4. - С 67-69.	3	Ибраев А., Алдияров Ж.

Соискатель

Проректор по НРИИ

Ученый секретарь



Жанабай

Н. Жанабай

У. Сулейменов

С. Досыбеков

1	2	3	4	5	6
54	Гелиожүйе жұмысның біркелкі еместігін тегістегүде топрак жылу алмастырыштың ролі	Печ.	ХХIII-Республиканская студенческая научная конференция на тему: «Научные взгляды молодежи к глобальным вызовам современности» по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам. г. Шымкент, 12-13 марта 2020г. Т-4. - С 161-163.	3	Тәжібаев Адляров Ж. Д.,
55	Некоторые особенности деформации рыхлых, слабых и пористых грунтов и материалов	Печ.	«Наука и образование в современном мире: Вызовы XXI века» VI- Международная научно-практическая конференция. г. Нур-Султан. 2020г. Т-3. – С. 151-155.	5	Ибрагимов К., Абшенов Х., Куттубаева М., Байділа И.
56	Актуальность применения энергоэффективных строительных материалов и конструкций в строительстве	Печ.	Международная научно – практическая конференция «Global science and innovation 2020 central Asia» г. Нур-Султан, июнь-июль №4(9) 2020г. Т-2. - С155-158	4	Утебаева А.Б.
57	Контакт поля сварных остаточных напряжений полем напряженности до вершинной трещины	Печ.	VII Международная научно – практическая конференция «Наука и образование в современном мире: Вызовы XXI века» Секция – Технические науки, г. Нур-Султан, 20-22 октября 2020г. - С. 154-157.	4	Утебаева А.Б., Мирхамитова К.Н

Соискатель

Проректор по НРиИ

Ученый секретарь



Н. Жанабай

У. Сулейменов

С. Досыбеков

1	2	3	4	5	6
58	Алдын ала кернеуленгөн кабыкты конструкциялардың эксперименттік зерттесі мен эксперименттік нәтижелерді есептемдермен салыстыру	Печ.	VIII - ғылыми конференция «Наука и образование в современном мире», Нұр-Сұлтан қаласы, 22—сауір 2021. Т-3. – 47-55 Б.	8	Утебаева А.Б., Онер А., Тұрсынкулұлы Т., Даутбек Б.Б.
59	Күрьылғы саласындағы бизнес жоспарлай	Печ.	Труды Республиканской студенческой научной конференции «Молодежь Мәңгілік ел – гарант независимости» г. Шымкент,, 11-12 марта 2021, Том-4. – С. 25-26	2	Бакберген С., Утебаева А.
60	Особенности гидравлического расчета водопропускных труб из гофрированного металла при различных гидравлических режимах их работы	Печ.	Труды международной научно – практической конференции «Ауэзовские чтения – 19: 30-лет независимости Казахстана», г. Шымкент, 2021г. Т-7. – С.30-34	5	Аубакирова Ф., Тәжі Аубакирова Ф., Тәжі С.
61	Результаты экспериментальных исследований конструкции наружного ограждения с теплоаккумулирующим слоем	Печ.	Вестник Национальной инженерной академии Республики Казахстан, г. Алматы, 2021г. №3 (81). - С. 61-69	8	Алдияров Ж.А., Жалгасов А.Ж.
62	Казахстан Республикасының басты бағыттарының бір энергия үнемдеу	Печ.	Международная конференция «Глобальная наука и инновация 2021: Центральная Азия» №4(15) декабрь 2021.Т-3. – С. 12-15	4	Үтебаева А.Б., Абшенов Х.А., Даусенбеков Б.К., Тағыбаев А.Б., Байдилә Сұлтан Р.Х.

Соискатель

Проректор по НРИИ

Ученый секретарь



Н. Жанабай

У. Сулейменов

С. Досыбеков

1

2

3

4

5

6

Монографии, индивидуальные учебные (учебно – методические) пособия или учебники, рекомендованные УС или РУМС

(за последние 5 лет)

63	«Экономика строительства» учебное пособие для студентов специальности 5В072900 - «Строительство»	Печ.	Учебное пособие - Издательский «Әлем» . 2019. – 148 с.	Шымкент, 148	-
----	--	------	--	--------------	---

Прочие научно и учебно методические труды

64	«Күрьыстығы сметалық іс» учебное пособие для студентов специальности 5В072900 (6B07320, 6B07321, 6B07322, 6B07323) - «Строительство»	Печ.	Шымкент, Издательский центр ЮКГУ. 2020. – 144 с.	Шымкент, Издательский центр ЮКГУ. 144	-
----	--	------	--	---------------------------------------	---

Интеллектуальная собственность (патенты, авторские права, изобретения и др.) за последние 5 лет

65	Экономика строительства	программа для ЭВМ	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права от 31 марта 2020г. №9084	-	-
66	Күрьыстығы сметалық іс	программа для ЭВМ	Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права от 1 октября 2020г. №12273	-	-
67	Цилиндрическая оболочка для хранения и транспортировки жидкостей и углеводородного сырья	патент	Патент на полезную модель от 02.07.2021г. №6208	-	Утебаева А.Б.

Соискатель

Н. Жанабай

Проректор по НРиИ

У. Сулейменов

Ученый секретарь

С. Досыбеков



Жанабай

Сулейменов

Досыбеков