КАЗАКСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ





РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

АО "АКАДЕМИЯ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ"

050039, Алматы қаласы, Закарпатская көшесі, 44 Тел: 8 (727) 346-92-06, e-mail: office@agakaz.kz

12.05.2021 No 550/04

7

050039, город Алматы, улица Закарпатская, 44 Тел: 8 (727) 346-92-06, e-mail: office@agakaz.kz

To the Quality Assurance Committee in Education and Science of the Ministry of Education and Science of the Republic of Kazakhstan

Dissertation Council on the specialty Aviation Engineering and Technology (6D071400) formed at JSC "Civil Aviation Academy" requests to place on Quality Assurance Committee in Education and Science site the information about thesis defense for the degree of Doctor of Philosophy (PhD) of Raziyam Kurvanzhanovna Anayatova on "The methodology for reducing the impact of the human factor on flight safety" specialty 6D071400 – Aviation Engineering and Technology.

Website: www.agakaz.kz.; e-mail: office@agakaz.kz

Acting Chairman of the Board-Rector

Chairman of Dissertation Council

K.T. Koshekov

K.B. Aldamzharov

Coordinator: A. Makey Mob.: 877471825241, e-mail: almamakeeya@mail.ru «Азаматтық авиация академиясы» АҚ-да 6D071400 — «Авиациялық техника және технологиялар» мамандығы бойынша **Анаятова Разиям Курванжановнаның** «Адам факторының ұшу қауіпсіздігіне әсерін төмендету әдістемесі» тақырыбындағы диссертация қорғауы бейнеконференция түрінде on-line (онлайн) өтеді.

Анаятова Разиям Курванжановна 1973 жылы 1 қаңтарда Алматы облысы, Райымбек ауданы, Сүмбе ауылында дүниеге келген. Азаматтық авиация академиясында 6D071400 – «Авиациялық техника және технологиялар» мамандығы бойынша докторантураны (PhD) бітірді. Диссертациялық зерттеудің негізгі ережелері 24 мақалада жарияланды, оның ішінде: 3 - Scopus деректер базасына кіретін ғылыми журналдарда; 8 - уәкілетті орган бекітетін ғылыми қызметтің негізгі нәтижелерін жариялау үшін ұсынылатын ғылыми басылымдар тізбесіне енгізілген ғылыми басылымдарда; 8-халықаралық конференциялар жинақтарында, 5-мерзімді басылымдарда. Қазіргі уақытта Азаматтық авиация академиясында аға оқытушы болып жұмыс істейді.

Диссертациялық жұмыс «Азаматтық авиация академиясы» АҚ-ның «Авиациялық техника және технологиялар» кафедрасында орындалды.

Қорғау тілі: ағылшынша.

Ресми рецензенттер:

- 1. Тен Татьяна Леонидовна техника ғылымдарының докторы, профессор, Қарағанды Казпотребсоюз университетінің цифрлық технологиялар және инновациялар жөніндегі проректоры, Қарағанды қ., Қазақстан;
- 2. Медведев Александр Николаевич инженерлік ғылымдар докторы (Dr.sc.ing.), профессор, Рига көлік және байланыс Институты «Көлік» кафедрасының меңгерушісі (TSI), Рига қ., Латвия.

Гылыми кеңесшілер:

- 1. Кошеков Кайрат Темирбаевич техника ғылымдарының докторы, профессор, «Азаматтық авиация академиясы» АҚ-ның ғылым және халықаралық ынтымақтастық жөніндегі проректоры, Қазақстан Республикасының Ұлттық Ғылым академиясының корреспондент мүшесі, Алматы қ., Қазақстан;
- 2. Стрельцов Анатолий Владимирович философия докторы (PhD), Embry-Riddle аэронавтика университетінің жаратылыстану ғылымдары кафедрасының профессоры, Дейтона-Бич қ., Флорида, АҚШ.

Диссертациялық кеңестің уақытша мүшелерінің құрамы:

- 1. Яцкив Ирина Владиславовна инженерлік ғылымдар докторы (Dr.sc.ing), профессор, көлік және байланыс Институтының (TSI) Басқарма Төрағасы Бас атқарушы директоры, Рига к., Латвия;
- 2. Кабашкин Игорь Владимирович хабилитендірілген техника ғылымдарының докторы, Көлік және байланыс институтының (TSI) профессоры, Латвия ғылым академиясының корреспондент-мүшесі, Рига қ., Латвия;
- 3. Граковский Александр инженерлік ғылымдар докторы (Dr.sc.ing), профессор, көлік және байланыс Институты (TSI) Телекоммуникация кафедрасының меңгерушісі, Рига қ., Латвия.

Қорғау 2021 жылғы 22 маусымда сағат 15:00-де Алматы қаласы, 44 Ахметова көшесі «Азаматтық авиация академиясы» АҚ-ның диссертациялық кеңесінде онлайн формат **ZOOM-платформасында өтеді**.

ZOOM Идентификаторы: 450 761 3279

Қатынау коды: 2021

Сілтеме: конференцияға ZOOM арқылы қосылу

https://zoom.us/j/4507613279?pwd=TEpCL01nNm1CNkpJdngwQjBzUlZWZz09

Сайт мекен-жайы: https://agakaz.kz/

В АО «Академия гражданской авиации» состоится on-line (онлайн) в форме видеоконференции защита диссертации **Анаятовой Разиям Курванжановны** на тему «Методология снижения влияния человеческого фактора на безопасность полетов» по специальности 6D071400 – Авиационная техника и технологии.

Анаятова Разиям Курванжановна родилась 1 января 1973 года в Алматинской области, Райымбексого района, с. Сумбе, гражданка Республики Казахстан. Закончила докторантуру (PhD) в Академии гражданской авиации по специальности 6D071400 — «Авиационная техника и технологии». Основные положения диссертационного исследования были опубликованы в 24 статьях, из них: 3- в научных журналах, входящих в базы данных Scopus; 8- в научных изданиях, включенных в Перечень научных изданий, рекомендуемых для публикации основных результатов научной деятельности, утверждаемый уполномоченным органом; 8- в сборниках международных конференций, 5- в периодических изданиях. В настоящее время работает старшим преподавателем в Академии гражданской авиации.

Диссертация выполнена на кафедре «Авиационная техника и технологии» АО «Академия гражданской авиации».

Язык защиты: английский.

Диссертация представлена в форме диссертационной работы.

Официальные рецензенты:

- 1. Тен Татьяна Леонидовна доктор технических наук, профессор, проректор по цифровым технологиям и инновациям Карагандинского университета Казпотребсоюза; г.Караганда, Казахстан;
- 2. Медведев Александр Николаевич, доктор инженерных наук (Dr.sc.ing), профессор, заведующий кафедрой Транспорта, Института транспорта и связи (TSI), г. Рига, Латвия.

Научные консультанты:

- 1. Кошеков Кайрат Темирбаевич доктор технических наук, профессор кафедры «Авиационная техника и технологии» Академии гражданской авиации, г. Алматы, Казахстан;
- 2. Стрельцов Анатолий Владимирович доктор философии (PhD), профессор кафедры Естественных наук Университета Аэронавтики Embry-Riddle, г. Дейтона-Бич, Флорида, США.

Временный состав диссертационного совета:

- 1. Яцкив Ирина Владиславовна доктор инженерных наук (Dr.sc.ing.), профессор, Председатель Правления Главный исполнительный директор Института транспорта и связи (TSI), г. Рига, Латвиа;
- 2. Кабашкин Игорь Владимирович, хабилитированный доктор инженерных наук (Dr. habil.), профессор Института транспорта и связи (TSI), г.Рига, Латвиа;
- 3. Граковский Александр доктор инженерных наук (Dr.sc.ing.), профессор, заведующий кафедрой телекоммуникаций Института транспорта и связи (TSI), г.Рига, Латвиа.

Защита диссертации состоится 22 июня 2021 года в 15:00 часов в Диссертационном совете при АО «Академия гражданской авиации» по адресу: г. Алматы, ул. Ахметова, 44, Rectorate room в онлайн формате на платформе ZOOM.

Идентификатор ZOOM: 450 761 3279

Код доступа: 2021

Ссылка: Подключиться к конференции ZOOM

https://zoom.us/j/4507613279?pwd=TEpCL01nNm1CNkpJdngwQjBzUlZWZz09

Адрес сайта: https://agakaz.kz/

In Civil Aviation Academy JSC will be held on-line video conference thesis defense of Raziyam Kurvanzhanovna Anayatova on "The methodology for reducing the impact of the human factor on flight safety" specialty 6D071400 - Aviation Engineering and Technology

Raziyam Kurvanzhanovna Anayatova was born on January 1, 1973 in Almaty region, Rayimbek district, Sumbe village, citizen of Kazakhstan Republic. She graduated from doctoral studies (PhD) at the Academy of Civil Aviation with a degree in "Aviation Engineering and Technology" (6D071400). The main provisions of the thesis research were published in 24 articles, including: 3-in scientific journals included in Scopus databases; 8-in scientific journals included in the List of scientific publications recommended for publication of the main scientific activity results, approved by the authorized body; 8-in collections of international conferences, 5 in periodicals. Currently works as a senior teacher for Civil Aviation Academy.

Dissertation was carried out at the Department of Aviation Engineering and Technology of Civil Aviation Academy JSC.

Defense language is English.

The thesis is presented in dissertation form.

Reviewers are

- 1. Tatyana L. Ten, Doctor of Technical Sciences, Professor, Vice-Rector for Digital Technologies and Innovations of Kazpotrebsoyuz Karaganda University, Karaganda, Kazakhstan;
- 2. Alexander N. Medvedev, Doctor of Engineering, Professor, Head of Transport Department, Transport and Telecommunication Institute (TSI), Riga, Latvia.

Scientific advisors are

- 1. Kairat T. Koshekov, Doctor of Technical Sciences, Professor, Vice Rector for Science and International Cooperation Civil Aviation Academy JSC, Corresponding Member of the Kazakhstani National Academy of Sciences, Almaty, Kazakhstan;
- 2. Anatoly V. Streltsov, Doctor of Philosophy in Engineering, Professor of Engineering Physics, Department of Physical Sciences, Embry-Riddle Aeronautical University, Daytona Beach, Florida, USA.

Provisional members of the Dissertation council are

- 1. Irina V. Yatskiv (Jackiva) Doctor of Engineering (Dr.sc.ing), Professor, Chairwoman of the Board and Chief Executive Director, Transport and Telecommunication Institute, Riga,
- 2. Igor V. Kabashkin Habilitated Doctor of Engineering, Professor of Transport and Telecommunication Institute, Corresponding Member of the Latvian Academy of Sciences, Riga, Latvia.
- 3. Alexander Grakovski Doctor of Engineering, Professor, Head of Telecommunications Department, Transport and Telecommunication Institute, Riga, Latvia.

Thesis defense will be held on June 22, 2021 at 03:00 PM in the Dissertation Council of JSC "Civil Aviation Academy" at the address: Almaty, Akhmetova str., 44, Rectorate room in online format on ZOOM platform.

ZOOM ID: 450 761 3279

Access code: 2021

Link: Join a ZOOM conference

https://zoom.us/j/4507613279?pwd=TEpCL01nNm1CNkpJdngwQjBzUlZWZz09

Website: https://agakaz.kz/