

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ФЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОГАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ**  
**Қ.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТІ**

**«6D071900 – Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар» мамандығының докторанты**  
**Албанбай Нұртайдын**

**ФЫЛЫМИ ЖАРИЯЛАНЫМДАР ТІЗІМІ**

<b>№ п/ п</b>	<b>Атауы</b>	<b>Баспаңың сипаты</b>	<b>Мәліметтер</b>	<b>Бет саны</b>	<b>Бірлескен авторлар</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Scopus/Web of Science деректер базасына кіретін, халықаралық рецензияланатын фылыми журналдардағы жарияланымдар</b>					
1	Exponential distribution of lifetimes for transient bursting states in coupled noisy excitable systems (Макала)	Баспа және электронды	Chaos, Volume 31, Issue 9, 2021, 093105(1-12) ISSN: 1054-1500. Квартиль: Q1. Mathematical Physics – 96% процентиль, Statistical and Nonlinear Physics – 89% процентиль. DOI: <a href="https://doi.org/10.1063/5.0059102">10.1063/5.0059102</a>	12	B. Medetov, M.A. Zaks
2	Statistics of lifetimes for transient bursting states in coupled noisy excitable systems (Макала)	Баспа және электронды	Journal of Computational and Nonlinear Dynamics, Volume 15, Issue 12, 2020, 121004(1-6). ISSN: 1555-14237. Квартиль: Q2. Applied Mathematics – 86% процентиль, Mechanical Engineering – 72% процентиль. DOI: <a href="https://doi.org/10.1115/1.4047867">10.1115/1.4047867</a>	6	B. Medetov, M.A. Zaks
<b>ҚР Фылым және жоғары білім министрлігінің Фылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынған басылымдардағы мақалалар</b>					
3	Экспериментальное определение статистики количества берстов в кластере	Баспа және электронды	Recent Contributions to Physics (Rec. Contr. Phys.) 62 (№3), 106-113, 2017. ISSN 1563-0315.	8	Б.Ж. Медетов, К.А. Ниязалиев

«19» 01 2023 ж.

Жарияланымдар авторы

Жарияланым белсенділігі және фылыми басылымдар бөлімі

Бас фылыми хатшы



Н. Албанбай

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ФЫЛЫМ ЖӘНЕ ЖОГАРЫ БІЛІМ МИНИСТРЛІГІ**  
**Қ.И. СӘТБАЕВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ ТЕХНИКАЛЫҚ ЗЕРТТЕУ УНИВЕРСИТЕТИ**

	автоколебательных систем (Мақала)				
4	Динамика системы, состоящей только из тормозящих типов нейронов ФитцХью-Нагумо (Мақала)	Баспа және электронды	ҚазҰТЗУ ХАБАРШЫСЫ. ВЕСТНИК КазНИТУ, №5 (129), 2018, стр. 356-361.	6	К.Н. Тайсариева, Б.Ж. Медетов, У.О. Сейдалиева
<b>Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциялар</b>					
5	Distribution of lifetimes for transient bursting states in coupled noisy excitable systems (Мақала)	Баспа және электронды	Applicable Solutions in Non-Linear Dynamical Systems. 15th INTERNATIONAL CONFERENCE «Dynamical Systems Theory and Applications» Łódź, POLAND. December 2-5, 2019. p. 11-24.	14	B. Medetov M.A. Zaks
6	Өзара сзықты кері байланысқан автотербелмелі жүйелер динамикасындағы «бэрстинг» режимінің жұтылуын эксперимент жүзінде зерттеу (Мақала)	Баспа және электронды	Абай атындағы Қазак ұлттық педагогикалық университетінің 90 жылдығына арналған «МАТЕМАТИКАЛЫҚ МОДЕЛЬДЕУ МЕН АҚПАРАТТЫҚ ТЕХНОЛОГИЯЛАР БІЛІМДЕ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМДА» VIII Халықаралық ғылыми-әдістемелік конференция материалдары. Алматы: ҚазҰПУ, 2018. 52-56 б.	5	Б.Ж. Медетов, К.Н. Тайсариева
7	Статистика распределения «бэрстов» до затухания в системе связанных нейронов ФитцХью-Нагумо (Мақала)	Баспа және электронды	Труды Сатпаевских чтений инновационные решения традиционных проблем: инженерия и технологии. И 66. Алматы: КазНИТУ имени Сатпаева, 2018. стр. 822-826.	5	Б.Ж. Медетов, А.Т. Ибраев, У.О. Сейдалиева

«19» 01 2023 ж.

Жарияланымдар авторы

Жарияланым белсенделілігі және ғылыми басылымдар бөлімі

Бас ғылыми хатшы



Н. Албанбай

Г.А. Буршукова

К.В. Турмагамбетова