

СПИСОК
научных и учебно-методических трудов заведующего кафедрой
«Математика, информатика, информационные системы и дизайн» университета «Болашак», к.ф.м.н.
ИБРАЕВА ШЕРАЛИ ШАПАТАЕВИЧА

№	Наименование	Характер работы, печатный/рукопись	Выходные данные: журнал, (название, №, год, страницы), № авторского свид.	Объем, страниц а/п.л.	Соавторы (Ф.И.О)
1	2-когомологии коприсоединенного модуля алгебры Ли типа A_n	Печатный	Математический журнал, Т.2, №1, 2002, С. 41-48.	6 с.	Туретаева Г.А.
2	Nonsplit extensions of modular Lie algebras of rank 2	Печатный	Homology, homotopy and applications, V. 4(2), 2002, P. 141-163. DOI: 10.4310/HNA.v4.n2.a7	23 с.	Dzhumadil'daev A.S..
3	On second cohomology. groups of classical Lie algebras and algebraic groups	Печатный	Abstracts of the France-Kazakhstan Conference "Model Theory and Algebras", July 18-22, Astana, 2005, P. 29-32.	3 с.	
4	Нерасщепляемые расширения $Sl_4(k)$	Печатный	Математический журнал, Т.6, №3(21), 2006, С. 42-47.	6 с.	
5	Деформации классических алгебр Ли в характеристике 2	Печатный	Математический журнал, Т.7, №1(23), 2007, С. 49-547	6 с.	Туретаева Г.А.
6	The second cohomology groups of simple modules for $Sp_4(k)$	Печатный	Abstracts of the International Algebraic Conference. dedicated to the 70 th birthday of A.V. Yakovlev., June 19-24, St. Peterburg, Russia, 2010, P. 113-114.	2 с.	
7	О второй когомологии простых модулей над $SL_4(k)$ в положительной характеристике	Печатный	Материалы II международной научно-практической конференции «Наука в современном мире», 30 июля 2010г., Москва, 2010, С. 273- 278.	5 с.	
8	3-когомологии простых модулей для $Sp_4(k)$ в положительной характеристике	Печатный	Известия НАН РК , №3, 2010, С. 14-22.	8 с.	
9	3-когомологии простых модулей для $SL_3(k)$	Печатный	Доклады НАН РК, №5, 2010, С. 15-22.	8 с.	
10	Когомологии ядра Фробениуса для $Sp_4(k)$	Печатный	Вестник НАН РК, №5, 2010, С. 3-6.	4 с.	

Соискатель

Ш.Ш. Ибраев

21.01.2017



Ученый секретарь

(Handwritten signature)

С. Болаткызы

11	Ограниченные вторые группы когомологии простых модулей над алгебрами типа A_4	Печатный	Вестник НАН РК, №5, 2010, С. 16-20.	5 с.	Туретаева Г.А.
12	On the second cohomology groups of exceptional Lie algebras in positive characteristic	Печатный	Eurasian Mathematical. Journal , V. 2, №1, 2011, P. 104-111.	8 с.	
13	Вторые группы когомологий простых модулей над $SO_7(k)$ в положительной характеристике	Печатный	Вестник КарГУ. Сер. Матем, №3(63), 2011, С. 16-21.	6 с.	
14	The second cohomology groups of simple modules for G_2	Печатный	Сибирские электронные математические известие, Т. 8, 2011, P. 381-396.	16 с.	
15	The second cohomology groups of simple modules over $Sp_4(k)$	Печатный	Communications in Algebra, V. 40, №3, 2012, P. 1122-1130. DOI: 10.1080/00927872.2010.547238, импакт-фактор Thomson Reuters: 0,365 (2012).	9 с.	
16	О центральных расширениях классических алгебр Ли	Печатный	Сибирские электронные математические известие, Т. 10, 2013, С. 450-453., Scopus.	4 с.	
17	О третьих когомологиях алгебраических групп ранга 2 в положительной характеристике	Печатный	Математический сборник, Т. 205, №3, 2014, С.40-82. DOI: 10.4213/sm8164, импакт-фактор ISI: 0,510 (2014); Scopus.	42 с.	Джумадильдаев А.С.
18	Об ограниченных локальных деформациях классических модулярных алгебр Ли	Печатный	Вестник КарГУ. Серия. Матем., №3(75), 2014, С.66-71.	6 с.	
19	О первой когомологии алгебраической группы и ее алгебры Ли в положительной характеристике	Печатный	Математические заметки, Т. 96, вып.4, 2014, С.512-521. DOI: 10.4213/mzm10313, импакт-фактор ISI: 0,334 (2014); Scopus.	10 с.	
20	О третьих когомологиях простых SL_2 -модулей	Печатный	Вестник КарГУ. Серия. Матем, №1(77), 2015, С.41-47.	6 с.	
21	Ықтималдықтар теориясы және математикалық статистика Оқу құралы	Печатный	Оқу құралы. Қызылорда: Қызылорда-Қанағаты, 2015, 156 Б.	156 с.	
22	Об одномерных нерасщепляемых расширениях модулярных алгебр Ли классического типа	Печатный	Тезисы докладов международной научной конференции «Алгебра, анализ, дифференциальные уравнения и их приложения, 8-9 апреля 2016 г., Алматы, С.23-25.	2 с.	
23	О когомологии алгебраических групп и их алгебр Ли в положительной характеристике	Печатный	Математический журнал, Т.16, №2, 2016, С. 33-53.	21 с.	

Соискатель

Ш.Ш. Ибраев

21.01.2017



Ученый секретарь

Boatkyzy

С. Болаткызы