

**Список статей в международных рецензируемых научных журналах
соискателя ученого звания ассоциированного профессора (доцента)**

Жабагина Максата Кизатовича,

**заведующего лабораторией генетики человека Национального центра биотехнологии
после защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук (21 декабря 2017 года)**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 56590111900
Web of Science Researcher ID: P-9956-2015
ORCID: 0000-0003-3414-0610

В списке представлены статьи, опубликованные в журналах, входящих в 1, 2 и 3 квартиль по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшн Репортс) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) или имеющих в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиль по CiteScore (СайтСкор) не менее 35 хотя бы по одной из научных областей. Область науки журнала соответствует запрашиваемой специальности.

№ п/ п	Название публикации	Тип публикации	Наименование журнала, год, номера статьи, тома, выпуска и страниц, DOI (если имеются)	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по Journal Citation Reports		CiteScore журнала, процентиль и область науки* по Scopus	ФИО авторов работ (подчеркнуть ФИО соискателя)	Корреспондент автор
				За год публикации	На момент подачи документов			
1	The medieval Mongolian roots of Y- chromosomal lineages from South Kazakhstan	Статья	BMC Genetics vol. 21, 87 (2020). doi: 10.1186/s12863- 020-0897-5	Будет расчитан в июне 2021 года	2.567; Q3 in Genetics & Heredity	Будет расчитан в июне 2021 года	5.0; 63% in Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics	Zhabagin M, Sabitov Zh, Tazhigulova P, Junissova Z, Yerezhepor D, Akilzhanov R, Zholdybayeva E, Wei L, Akilzhanova A, Balanovsky O, Balanovska E
2	Optimizing the genetic prediction of the eye and hair color for North Eurasian populations	Статья	BMC Genomics vol. 21, 527 (2020). doi: 10.1186/s12864-020- 06923-1	Будет расчитан в июне 2021 года	3.594; Q2 in Genetics & Heredity	Будет расчитан в июне 2021 года	6.0; 75% in Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics	Balanovsky O, Lukianova E, Kagazzeva J, Maurer A, Levbova N, Agdzhoyan A, Gorin I, Petrushenko V,

								Zhabagin M. Pylev V, Kostryukova E, Balanovsky O
3	Phylogenetic analysis of the Y-chromosome haplogroup C2b-F1067, a dominant paternal lineage in Eastern Eurasia	Journal of Human Genetics	Будет рассчитан в июне 2021 года	2.831; Q2 in Genetics & Heredity	Будет рассчитан в июне 2021 года	5.8; 72% in Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics	Wu Q, Cheng HZ, Sun N, Ma PC, Sun J, Yao HB, Xie YM, Li YL, Meng SL, Zhabagin M. , Cai YH, Lu DR, Yan S, Wei LH	Wei LH
4	Y-chromosome evidence confirmed the Kerei-Abakh origin of Aksay Kazakhs	Journal of Human Genetics	Будет рассчитан в июне 2021 года	2.831; Q2 in Genetics & Heredity	Будет рассчитан в июне 2021 года	5.8; 72% in Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics	Wen SQ, Sun C, Song DL, Huang YZ, Tong XZ, Meng HL, Yao HB, Du PX, Wei LH, Wang LX, Wang CC, Shi MS, Lan YM, Wang JC, Jin L, Zhabagin M. , Xie XD, Li H.	Wen SQ, Xie XD, Li H
5	Molecular genealogy of Tusi Lu's family reveals their paternal relationship with Jochi, Genghis Khan's eldest son	Journal of Human Genetics	Будет рассчитан в июне 2021 года	2.831; Q2 in Genetics & Heredity	Будет рассчитан в июне 2021 года	5.8; 72% in Biochemistry, Genetics and Molecular Biology: Genetics	Wen SQ, Yao HB, Du PX, Wei LH, Tong XZ, Wang LX, Wang CC, Zhou BY, Shi MS, Zhabagin M. , Wang J, Xu D, Jin L, Li H.	Li H
6	Development of the Kazakhstan Y-chromosome haplotype reference database: analysis of 27 Y-STR in Kazakh population	International Journal of Legal Medicine	Будет рассчитан в июне 2021 года	2.222; Q1 in Medicine, Legal	2.222; Q1 in Pathology and Forensic Medicine	4.0; 77% in Pathology and Forensic Medicine	Zhabagin M. , Sarkybayeva A, Tazhigulova I, Yerezhepov D, Li S, Akilzhanov R, Yeralinov A, Sabitov Z, Akilzhanova A	Zhabagin M

Список статей в изданиях, рекомендуемых Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан

соискателя ученого звания ассоциированного профессора (доцента)

Жабагина Максата Кизатовича,

заведующего лабораторией генетики человека Национального центра биотехнологии

после защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук (21 декабря 2017 года)

1. Балановская Е.В., Агджоян А.Т., Каменщикова Е.Н., Богунов Ю.В., Богунова А.А., Кагазежева Ж.А., Чернышенко Д.Н., Пылён В.Ю., **Жабагин М.К.**, Балановский О.П. Генетические переплетения тунгусо-зычных народов Дальнего Востока: эвены, эвенки, нанайцы // Вестн. Моск. ун-та. Сер. XXIII. Антропология, 2020. №2. С.113-125. (*Из Перечня ВАК России*)
2. **Жабагин М.К.**, Дамба Л.Д., Короткова Н.А., Чернышенко Д.Н., Утреван С.А., Пылён В.Ю., Олькова М.В., Балановская Е.В., Янковский Н.К., Балановский О.П. Анализ родоплеменной структуры тувинцев по маркерам Y-хромосомы // Генетика. 2020. Т. 56. № 6. С. 732-738. (*Из Перечня ВАК России*)
3. Юсупов Ю.М., Схалахко Р.А., Агджоян А.Т., Асылгужин Р.Р., Олькова М.В., Султанова Г.Д., **Жабагин М.К.**, Кошелев С.М., Балановский О.П., Балановская Е.В. Анализ генофонда юго-восточных башкир в контексте их родовой структуры (по данным о полиморфизме Y-хромосомы) // Вестн. Моск. ун-та. Сер. XXIII. Антропология, 2019. №4. С.54-66. (*Из Перечня ВАК России*)
4. Балановская Е.В., Дамба Л.Д., Агджоян А.Т., **Жабагин М.К.**, Олькова М.В., Кагазежева Ж.А., Утреван С.А., Кошелев С.М., Дыбо А.В., Балановский О.П. Генофонд охотников-оленеводов южной Сибири: тофалары и тоджинцы // Вестн. Моск. ун-та. Сер. XXIII. Антропология, 2019. №4. С.67-80. (*Из Перечня ВАК России*)
5. Балановская Е.В., Богунов Ю.В., Каменщикова Е.Н., Балаганская О.А., Агджоян А.Т., Схалахко Р.А., Альборова И.Э., **Жабагин М.К.**, Кошель С.М., Дараган Д.М., Борисова Е.Б., Галахова А.А., Мальцева О.В., Мустафин Х.Х., Янковский Н.К., Балановский О.П. Демографический и генетический портреты ульчей // Генетика. 2018. Т. 54. № 10. С. 1218-1227. (*Из Перечня ВАК России*)
6. Юсупов Ю.М., Балановская Е.В., **Жабагин М.К.**, Асылгужин Р.Р., Султанова Г.Д., Сабитов Ж.М., Богунов Ю.В., Кагазежева Ж.А., Маркина Н. В., Агджоян А.Т., Балановский О.П. Генофонд юго-западных башкир по маркерам Y-хромосомы: опыт междисциплинарного анализа // Генетика, 2018. Т.54. №13. С.95-98. (*Из Перечня ВАК России*)
7. Богунов Ю.В., **Жабагин М.К.**, Богунова А.А., Каменщикова Е.Н., Мальцева О.В., Беленикин М.С., Короткова Н.А., Дамба Л.Д., Юсупов Ю.М., Янковский Н.К., Балановский О.П., Балановская Е.В.. Генофонд коренных народов дальнего востока: генетическая реконструкция происхождения нанайских родов (бельды и самар) // Генетика, 2018. Т.54. №13. С.99-102. (*Из Перечня ВАК России*)

8. **Жабагин М.К.**, Балановский О.П., Сабитов Ж.М., Темиргалиев А.З., Агджоян А.Т., Кошель С.М., Раманкулов Е.М., Балановская Е.В. Реконструкция структуры генофонда казахов по данным об их родорасселении // Вавиловский журнал генетики и селекции. 2018. Т. 22. № 7. С. 895-904. (*Из Перечня ВАК России*)

9. Дамба Л.Д., Балановская Е.В., **Жабагин М.К.**, Юсупов Ю.М., Богунов Ю.В., Сабитов Ж.М., Агджоян А.Т., Короткова Н.А., Лавришина М.Б., Монгуш Б.Б., Кавайоол У.Н., Балановский О.П. Оценка вклада монгольской экспансии в генофонд тувинцев // Вавиловский журнал генетики и селекции. 2018. Т. 22. № 5. С. 611-619. (*Из Перечня ВАК России*)

Список статей в других изданиях
соискателя ученого звания ассоциированного профессора (доцента)

Жабагина Максата Кизатовича,
заведующего лабораторией генетики человека Национального центра биотехнологии
после защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук (21 декабря 2017 года)

1. Дамба Л.Д., Айыкы Е.В., Монгуш Б.Б.О., **Жабагин М.К.**, Юсупов Ю.М., Сабитов Ж.М., Агджоян А.Т., Маркина Н.В., Доржу Ч.М., Балановская Е.В., Балановский О.П. Комплексный подход в изучении родовой структуры тувинцев Республики Тыва на примере родов монгуш и ооржак // Вестник Тувинского государственного университета. №2 Естественные и сельскохозяйственные науки. 2018. № 2 (37). С. 37-44

Соискатель:

Жабагин М.К.

Список верен:
Ученый секретарь

Турсубекова А.Е.

