

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

PhD докторанта, специальности 6D070700 – «Горное дело»

Бектұр Бақытбека Қаныбекұлы

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Количество стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Публикации в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science					
1	Mechanochemical activation of the processing of gold-bearing sulfide raw materials (Article)	Печатный	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan. Series of Geology and Technical Sciences. №6, 2020. – pp. 46-52. ISSN 2224-5278. Процентиль: 40. Категория: Geosciences, multidisciplinary – ESCI.	7	Begalinov A., Medeuov Ch., Shautenov M., Almenov T.
2	Mine technical system with repeated geotechnology within new frames of sustainable development of underground mining of caved deposits of the Zhezkazgan field (Article)	Печатный	<u>Geodesy and Cartography (Vilnius)</u> . Volume 46, Issue 4, 2020, pp. 182–187. ISSN 2029-6991. Процентиль: 41. Категория: geosciences.	6	Bekbergenov D., Jangulova G., Kassymkanova Kh.
3	Rational selection of the form of support for the formation of genetic composition of rocks in the conditions of the Beskempir field (Article)	Печатный	News of National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical sciences. Published on 15 February 2020y. Volume 1, Number 439 (2020), pp. 106 – 113. ISSN 2224-5278. Процентиль: 40. Категория: Geosciences, multidisciplinary – ESCI.	8	Zhanakova R., Pankratenko A., Almenov T.
4	Analysis of the stress deformed state of rocks around the haulage roadway of the Beskempir field (Kazakhstan) (Article)	Печатный	Mining of Mineral Deposits, Volume 14 (2020), Issue 3, pp. 28-36. ISSN 2415-3443 (Online), ISSN 2415-3435 (Print), Процентиль: 61. Категория: General Engineering.	9	Begalinov A., Almenov T., Zhanakova R.

«11» апреля 2022 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



Б. Қ. Бектұр

К. В. Турмагамбетова

Б.Қ. Бектұр

К.В. Турмагамбетова

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ**

5	Current condition and outlooks of sustainable development of chromite underground mining at lower horizons of mines of the Donskoy mining and processing plant (Article)	Печатный	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan-Series of Geology and Technical sciences. 2019. Volume 1, Number 433. 2019, pp.90 – 97, ISSN 2518-170X (Online), ISSN 2224-5278 (Print). Процентиль: 26. Категория: Geosciences, multidisciplinary – ESCI.	8	Bekbergenov D., Jangulova G.
Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК					
6	Моделирование горнотехнической конструкции искусственного днища при отработке глубоких горизонтов системой с самообрушением руды (статья)	Печатный	Журнал «Промышленность Казахстана» Национальный центр по комплексной переработке минерального сырья РК, №2, 09.2021г. стр. 35 – 42. ISSN 1608-8425	8	Бекбергенов Д.К., Джангулова Г.К., Абаканов А.Т.
7	Определение граничного влияния очистных работ при комбинированной геотехнологии на глубоких горизонтах шахт Донских хромитов (статья)	Печатный	Complex Use of Mineral Resources. №1 (312), 2020 (КИМС), стр. 69-77, ISSN-L 2616-6445, ISSN 2224-5243.	9	Бекбергенов Д.К., Джангулова Г.К.,
8	Алматы метрополитенінің жерасты өтпелі тоннельдерін салуда қолданылатын тығын ерітінділерінің жаңа құрамдарын жасау (статья)	Печатный	Вестник «КазННТУ», №2 (120), 2017г. 153-158 стр. ISSN: 1680 - 9211	5 стр.	Алменов Т.М., Жанакоева Р.К. Сағынаев А.Т.
9	Исследования влияния структурно-тектонических особенностей и физико-механических свойств горных пород на устойчивость откосов с учетом факторов времени и массовых взрывов (статья)	Печатный	Доклады НАН РК. Том 3, №307 (2016), Март 2016, Алматы, стр. 36 – 44. ISSN 2224-5227	9 стр.	Касымканова Х.М., Джангулова Г.К., Туреханова В.Б., Байдаулетова Г.К.
10	Перспективная технология отработки запасов руды на рудниках Казахстана с системой самообрушения (статья)	Печатный	Вестник НАН РК, №6, стр. 109 – 116. ноябрь 2016, Алматы. ISSN 1991-3494.	8 стр.	Бекбергенов Д.К., Джангулова Г.К., Касымканова Х.М.,
11	Бетон бекітпелерінің жетілдірілген жаңа құрамдары (статья)	Печатный	Вестник КазННТУ, №5 (111). Раздел «Технические науки», 225 – 229 стр. Сентябрь 2015, Алматы. ISSN: 1680 - 9211	5 стр.	Алменов Т.М., Нурханов Н.Ш. Ермахан Е.Б.

«11» апреля 2022 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



Б.К. Бектұр
К.В. Турмагамбетова

Б.К. Бектұр

К.В. Турмагамбетова

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ**

Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях					
12	Study of the effect of refining on the sustainability of the level of the system with ore self-mining on the deep levels of the «DNK» colliery (Article)	Печатный	International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCIET) Volume 10, Issue 01, January 2019, pp. 2090-2103, Article ID: IJCIET_10_01_188 ISSN Print: 0976-6308. ISSN Online: 0976-6316	14 стр.	Bekbergenov D.K., Jangulova G.K., Zherebko L., Seidakhmetova Zh.
13	Geodetic monitoring methods of high-rise construction deformation with modern technologies application (Article)	Печатный	Journal of Theoretical and Applied Information Technology. pp. 24 – 31. 15 th November 2016. E-ISSN 1817-3195, ISSN 1992-8645	7 стр.	Kuttykadamov M.E., Rysbekov K.B., Milev I., Ystykul K.A.
14	Preliminary discussions on impacts of industrial induced factors on the environment of Central Kazakhstan (Article)	Печатный	Journal of Landscape Ecology. 24 th September 2016. pp. 50 – 57. E-ISSN 1805-4196, ISSN 1803-2427	8 стр.	Bekseitova R.T., Veselova L.K., Kasymkanova Kh.M., Jangulova G.K., Tumazhanova S. and Beisembina G.T.
15	Подготовка инженерных кадров нового формата (статья)	Печатный	Высшая школа Казахстана, КазНУ им .аль-Фараби, №2, 2016. стр.43 – 46. ISSN 2413-5488	4 стр.	Касымканова Х.М., Джангулова Г.К., Канжанова А.С., Байдаулетова Г.К., Туреханова В.Б.
16	Rational extraction technology of fine vein gold ores using self-propelled machines (Article)	Печатный	Sadgur Publications, 284-308, 13(1) 2015. ISSN 0972-768X. Udaipur, India.	24 стр.	A.Begalinov, Y.Serdaliev, E.Abshayakov, B.Bakhramov

« 11 » апрель 2022 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



Handwritten signature

Б.Қ. Бектұр

К.В. Турмагамбетова

Handwritten signature

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ**

Международные научно-практические конференции					
17	Applicability of manmade bottoms in extraction panels toward sustainable stoping with caving at deep levels in mines (статья)	Печатный	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 991, Issue 1, 2022, pp.1-6. 012047. ISSN:1755-1307. E-ISSN:1755-1315	6	Bekbergenov D., Jangulova G., Nasyrov R.Sh., Aiymbetov M., Abakanov A.
18	Обоснование применения метода контурного взрывания в условиях месторождения «Акбакай» (статья)	Печатный	Сборник трудов ежегодной Международной конференции «Сатпаевские чтения-2021», Алматы, 10-12 апреля 2021 г. Том 1, стр. 714-718, стр. 741-745 ISBN 978-601-323-247-8	5	Табылганов А. Сулайманова А.
19	«ДНК» шахтасының терең горизонттарындағы хромиттерді қауіпсіз өндіруге арналған құранды геотехнологияның параметрлерін негіздеу (обзор)	Печатный		5	Сахипова К. Сатыбалды К.
20	Сравнительный анализ правовых механизмов регулирования недропользования в Казахстане, странах ближнего и дальнего зарубежья (статья)	Печатный	Сборник трудов ежегодной Международной конференции «Сатпаевские чтения-2019», Алматы, 10-12 апреля 2019 г. Том 1, 648-651. ISBN 978-601-323-145-7	4	Алменов Т.М., Канагатова А.А.
21	Разработка эффективной конструкции крепи вертикального шахтного ствола сооружаемого в сложных горно-геологических условиях (статья)	Печатный	Сборник трудов Международной научно-практической конференции «Рациональное использование минерального и техногенного сырья в условиях Индустрии 4.0», стр. 316-319, Алматы, 14-15 марта 2019 г. ISBN 978-601-323-168	4	Тореханов А., Бексултан А.
22	Specific character of Donskoy chromites development in complex mining and geological conditions (Article)	Печатный	16th International Multidisciplinary scientific Geoconference, SGEM 2016: Science and Technologies in geology, exploration and mining, vol II, 2016, pp.775-789. ISBN 978-619-7105-56-8. ISSN:1314-2704	15	Zherebko L., Shamganova L., Jangulova G, Kassymkanova Kh.

«11» апрель 2022 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



[Handwritten signature]

Б.Қ. Бектұр

К.В. Турмагамбетова

[Handwritten signature]

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ**

23	О подготовке бакалавра горного дела. (на примере специальности 5В070700-«Горное дело» и её специализации «Шахтное и подземное строительство» и «Взрывное дело») (статья+доклад)	Печатный	Сборник трудов Международной НПК «Научное и кадровое сопровождение инновационного развития горно-металлургического комплекса», Алматы, 27-28 апреля 2017 г. стр.44-50, стр.22-26. ISBN 978-601-323-036-8.	6	Панкратенко А.Н., Бегалинов А., Жанакова Р.К.
24	Метрополитен тоннельдерін салуда қолданылатын тығын қоспаларының тиімді құрамдарын таңдау жолдары	Печатный		5	Алменов Т.М., Нурханов Н.Ш., Жанакова Р.К.
25	Обоснование несущей способности комбинированного крепления при проходке ствола в сложных горно-геологических и гидрогеологических условиях (статья)	Печатный	Материалы II международной научно-практической конференции «Молодежь и наука; настоящее и будущее» в рамках международного форума «Креативная молодежь», III том, 263-268стр. Актобе, 15 апрель, 2016г. ISBN 978-601-7566-14-2.	6	Алменов Т.М., Тұрғанбай Ж.Ә.
26	О разработке технологии поддержания вертикального ходового восстающего в горно – геологических рассланцованно – слабоустойчивых породах (статья)	Печатный	IX Международная конференция. Эффективное использование ресурсов и охрана окружающей среды – ключевые вопросы развития горно-металлургического комплекса. Том 4, стр. 85-88, 20-22 май, 2015, Усть-Каменогорск ISBN 978-601-208-80254-4-0 т.4	3	Бекбергенов Д.К., Сыздыков С.К.
27	Обоснование параметров конструкции комбинированной крепи вертикального ствола, сооружаемого в сложных горно-геологических условиях (тезис, доклад)	Печатный	Международный форум-конкурс молодых ученых «Проблемы недропользования», УДК 622.283.76. РФ, г.Санкт-Петербург, 19-21 апреля 2017 года ISBN 978-5-94211-916	4	Панкратенко А.Н., Бегалинов А., Жанакова Р.К.

«11» апрель 2022 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



Б.К. Бектұр
К.В. Турмагамбетова

Б.К. Бектұр

К.В. Турмагамбетова

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ**

Патенты (Авторское право)					
28	Способ создания искусственного днища блока на больших глубинах с устойчивоопорной железобетонной платформой при системе с самообрушением руды.	Печатный	Патент на изобретение №34565. Бюллетень №38 от 04.09.2020 года Номер заявки 2019/0076.1	2	Бекбергенов Д.К., Джангулова Г.К., Насыров Р. Ш., Аймбетов М., Тлеуов О.Б., Абаканов А.Т.
29	Способ подземной разработки сильнотрещиноватых и неустойчивых рудных залежей на больших глубинах шахт с комбинированной геотехнологией.	Печатный	Патент на изобретение №34538 Бюллетень №34 от 28.08.2020 года Номер заявки 2018/0976.1	2	Бекбергенов Д.К., Джангулова Г.К., Насыров Р.Ш., Аймбетов М.М., Абаканов А.Т., Сейдахметова Ж.И.
30	Проектирование повторной подземной технологии при разработке прородно-техногенных запасов обрушенных залежей Жезказганского месторождения.	Печатный	Авторское право (произведение науки) №8396 от 26.02.2020 года. Дата создания объекта 04.11.2018	2	Касымканова Х.М., Джангулова Г.К., Бекбергенов Д.К.
31	Способ геомембранно-торкретбетонированного покрытия целиков при повторной отработке рудных залежей камерно-столбовой системы на подземных рудниках.	Печатный	Патент на изобретение №33160 Бюллетень №38 от 15.10.2018 года Номер заявки 2017/0086.1	2	Бекбергенов Д.К., Джангулова Г.К., Бектур Б.К.
32	Прибор для измерения отклонения оси скважины от вертикального положения	Печатный	Патент на полезную модель №102981 Бюллетень №23 от 25.06.2018 года Номер заявки 2017/0478.2	2	Касымканова Х.М., Джангулова Г.К., Омиралин М.Н.

« 11 » апреля 2022 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



Б. Бектур
К.В. Турмагамбетова

Б.Қ. Бектұр

К.В. Турмагамбетова