

**СПИСОК
НАУЧНЫХ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ РАБОТ ШЕРЕМБАЕВОЙ РЫМКЕШ ТЮЛЮХАНОВНЫ
сентябрь 2012 г. - июнь 2014 г.**

№	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем, п. л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Планирование эксперимента при флотации сульфидных медных руд с применением нового флотореагента «Р»	Статья	Журнал «Труды университета». № 2(47) 2012. ISBN 1609-1825. КарГУ. С. 22-25.	0,25	Омарова Н.К., Акимбекова Б.Б
2	«Способ флотации сульфидных медных руд».	Инновационный патент	Патент № 25644, 27.03.2012 г.		Омарова Н.К., Акимбекова Б.Б
3	Обогащение медно-цинковых руд	Тезисы, печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан - 2030», Сагиновские чтения № 4, 28-29 июня 2012 г. Часть 2. С. 263-266.	0,2	Омарова Н.К., Акимбекова Б.Б., Сатбергенов Б.С.
4	Перспективные методы обогащения угля	Тезисы, печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан - 2030», Сагиновские чтения № 4, 28-29 июня 2012 г. Часть 2. С. 305-307.	0,2	Омарова Н.К., Акимбекова Б.Б., Сатбергенов Б.С.

Автор _____ Р.Т. Шерембаева

Ученый секретарь _____ А.А. Жижите

№	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем, п. л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
5	Планирование эксперимента при обогащении медных руд с применением флото-реагента «Р»	Тезисы, печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан - 2030», Сагиновские чтения № 4, 28-29 июня 2012 г. Часть 2. С. 331-333.	0,2	Омарова Н.К., Акимбекова Б.Б., Сатбергенов Б.С.
6	Математические методы обработки определения оптимальных параметров флотации медных руд	Тезисы, печатный	Международный симпозиум «Информационно-коммуникационные технологии в индустрии, образовании и науке», г. Караганда, 22-23 ноября 2012г. Часть 3, стр. 299-301.	0,2	Акимубекова Б.Б., Омарова Н.К.
7	Technology of copper-sulfide ores using a new reagent.	Статья	Proceedings of the XV Balkan Mineral Processing Congress. - Bulgaria, June 12-16, 2013. – v. 1, p.451-453.	0,2	Omarova N.K., Sherembaeva R.T.
8	Флотация медных минералов	Тезисы, печатный	Труды Международной научно-практической конференции – Тамбов, 30 сентября 2013. - Ч.3 – ISBN 978-5-4343-0377-4, С. 85-87.	0,2	Омарова Н.К., Акимубекова Б.Б., Кабиева С.К.
9	Математическое моделирование эксперимента при флотации медных руд.	Тезисы, печатный	Труды Международной научно-практической конференции – Тамбов, 30 сентября 2013. - Ч.12 – ISBN ISBN 978-5-4343-0389-7, С.	0,2	Акимубекова Б.Б., Омарова Н.К., Кабиева С.К.

			150-152.		
10	Реагенттердің әрекеттесу механизмі	Тезисы, печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущие факторы Стратегии «Казахстан - 2050», Сагиновские чтения № 5, 20-21 июня 2013 г. Часть 4. С. 269-271.	0,2	Акимбекова Б.Б., Омарова Н.К.
11	О перспективах применения серо- и фосфорсодержащих реагентов в процессах обогащения медных руд	Тезисы, печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущие факторы Стратегии «Казахстан - 2050», Сагиновские чтения № 5, 20-21 июня 2013 г. Часть 4. С. 367-369.	0,2	Акимбекова Б.Б., Омарова Н.К.
12	Способ флотации сульфидных медных руд	Инновационный патент	Инновационный патент № 27874 от 18.12.13.		Акимбекова Б.Б., Газалиев А.М., Омарова Н.К.
13	Байыту фабрикаларында ғимараттарды жобалау және салу	Учебное пособие	Издательство КарГТУ. Караганда, 27.03.2014 г. ISBN 976-601-296-651-0.	6,1	Омарова Н.К. Акимбекова Б.Б.,
14	Пайдалы қазбаларды байытылушылыққа зерттеу	Учебное пособие	Издательство КарГТУ. Караганда, 03.04.2014 г. ISBN 976-601-296-650-3.	5,9	Акимбекова Б.Б., Омарова Н.К.
15	Монопузырьковая флотация сульфидных медных минералов	Тезисы, печатный	Труды Международной научно-практической конференции Стратегии «Казахстан - 2050», Сагиновские чтения № 6, 26-27 июня 2014 г. Часть 2. С. 354-356.	0,2	Акимбекова Б.Б., Омарова Н.К.
16	Использование нового флото-реагента «Р» при флотации	статья	ISSN 0372-2929 «Цветные металлы». 2014. № 6, С. 12-16.		Омарова Н.К., Акимбекова Б.Б., и

	сульфидных медных руд				др.
--	-----------------------	--	--	--	-----

Автор
Зав. кафедрой ПЭ и Х
Ученый секретарь

Р.Т. Шерембаева
С.К. Кабиева
А.А. Жижите