



1	2	3	4	5	6
6	Влияние реагентов и температуры на очистку сточных вод от нефтепродуктов.	Статья	Magyar Tudományos Journal 2 (Budapest Hungary) ISSN 1748-7110. №2, 2016, с 33-40.	0,45	Шерембаева Р.Т., Оралова А.Т.
7	Использование фосфорсодержащего реагента при флотации медных руд	Статья	Труды университета №2 (67) 2017 (КарГТУ), с.36-39.	0,25	Шерембаева Р.Т., Цишковская Е.А.
8	Байытудың магнитті және арнайы әдістері	Оқу құралы	Қарағанды мемлекеттік техникалық университеті. Қарағанды: ҚарМТУ баспасы, 2017. - 71 бет	4,3	Шерембаева Р.Т.
9	Реагент НС-73 при флотации сульфидных медных руд	Статья	Труды университета №4 (73) 2018 (КарГТУ), с.68-72.	0,25	Шерембаева Р.Т., Цешковская Е.А., Туктыбаева А.Е.
10	Байыту процестерін сынамау, бақылау және автоматтандыру:	Оқу құралы	Қарағанды мемлекеттік техникалық университеті. Қарағанды: ҚарМТУ баспасы, 2018. -71б.	4,4	Шерембаева Р.Т., Рахимбекова А.Б.
11	Способ флотации сульфидных медных руд	Патент РК	№33131 2017/0221.1 17.09.2018		Шерембаева Р.Т., и др.

Доцент  
Каф. меңгерушісі Х және ХТ  
Ғылыми хатшы



Н.К. Омарова  
А.Т. Такибаева  
А.А. Жижите



1	2	3	4	5	6
18	Технологические расчеты в проектировании углеобогачительных фабрик	Учебное пособие	Карагандинский государственный технический университет. – Караганда: Изд-во КарГТУ, 2019. – 77 с.	4,8	Шерембаева Р.Т. и др.
19	Гравитациялық байыту әдістері	Оқу құралы	Қарағанды техникалық университеті. Қарағанды: ҚарТУ баспасы, 2020. -86б.	5,4	Шерембаева Р.Т., Рахимбекова А.Б.
20	Исследование флотации окисленных медных продуктов при электрохимическом сульфидировании	Статья	Обогащение руд 2020 №1, с. 37-44.	0,5	Шерембаева Р.Т. Нагуман П.Н.
21	Технологический расчет схемы дробления, выбор оборудования	учебное пособие	Карагандинский технический университет. – Караганда: Изд-во КарТУ, 2020. - 69		Шерембаева Р.Т.
22	Исследования по разработке технологии переработки упорной золотосодержащей руды	Статья	Труды университета №3, 2020, с.37-44	0,5	Шерембаева Р.Т., Амирхан А.А., и др.
23	Воздействие горных работ на окружающую среду	Монография	Изд-во ТОО «Санат-Полиграфия», Караганда , 2020.-58 с.		Цешковская Е.А., Оралова А.Т., Цой Н.К., Обухов Ю.Д., Шерембаева Р.Т.

Доцент  
Каф. менеджменті Х және ХТ  
Ғылыми хатшы



Н.К. Омарова  
А.Т. Такибаева  
А.А. Жижите

1	2	3	4	5	6
24	Способ обогащения окисленного медьсодержащего сырья	Патент РК	№35104 2019/0485.1 04.06.2021		Нагуман П.Н., Шерембаева Р.Т. и др.
25	Technological calculation of the crushing scheme, selection of equipment	Tutorial	Karaganda Technical University.- Karaganda, KSTU Publishing House, 2021.-64 p.		Sherembaeva R.T.

Доценті  
Каф. меңгерушісі Х және ХТ  
Ғылыми хатшы



Н.К. Омарова  
А.Т. Такибаева  
А.А. Жижите