1. Молдабеков Ш. Экологические проблемы химического предприятия: монография / Ш. Молдабеков, О. Воробьев, О. Балабеков, Б.Уфимцев.-А-Ата: Казахстан, 1984.-182 с.

* 2. Ковалев О. Абсорбция и пылеулавливание в производстве минеральных удобрений/ О. Ковалев, И. Мухленов, А. Туболкин, О. Балабеков, Ш.Молдабеков.- М.:Химия, 1987.- 208 с.

3.Бугенов Е., Воложин Л., Приходько В.,

Ашкинази А.,Пучков В., Молдабеков Ш. А.С. № 1634632 «Способ получения фосфора из печных газов», 15.11.90

4. Булатов Н. Импульсная аэродинамическая очистка поверхностей в химической технологии:монография/ Н. Булатов, М. Шарыгин, М. Бикбау, Ш. Молдабеков.- А-Ата :Ғылым, 1990.- 102 с.

5. Шапиро Л.Д. Молдабеков Ш. Предпатент № 4388 «Способ переработки природных солей, содержащих сульфат и хлорид натрия», 15.08.97

6.Анарбаев А., Абишева Р., Молдабеков Ш. Патент РК № 6368, 15.07.98, бюлл. №6

7.Жекеев М. Физико-химические основы и технология получения чистых и особо чистых фосфорсодержащих веществ/ М. Жекеев, Н. Жекеева, Ш. Молдабеков.- Алматы: Ғылым, 200-184 с.

8.Батькаев Р. Физико-химические основы и технология печного газа производства фосфора : монография/ Р. Батькаев, Ш. Молдабеков.- Алматы.- Ғылым, 2000.-150 с.

9. Жантасов К. Научные основы и технология комплексной переработки минерального сырья и отходов производства / К. Жантасов, А. Анарбаев, Ш. Молдабеков// Научные труды ЮКГУ им. М.Ауезова.- 2001.-№1.-С. 76-82

10. Ахметова С.О. Переработка фосфоритов: монография / С.О. Ахметова, Ш. Молдабеков.- Алматы: Ғылым, 2002.-148 С.

11. Протопопов А.В. Энергосберегающие технологии переработки феррофосфора:монография / А.В. Протопопов, Ш. Молдабеков.- Алматы: Казбаспа, 2002.-140 с.

12. Жантасов К.Т., Протопопов А.В., Алтеев Т., Молдабеков Ш. Патент 15011 Способ декарбонизации фосфоритов, 12.05.2003

13.Бестереков У. Основы теории пленочной модели мембранного разделения водных смесей и ее молекулярно-кинетические аспекты/ У. Бестереков, В.К. Бишимбаев, Ш. Молдабеков.- Алматы, 2004.-126 б.

14. Анарбаев А.А. Термодинамический анализ химических реакций разложения хлорсодержащих солей / А.А. Анарбаев, Б.Н. Кабылбекова, Г.М. Сейтмагзимова, Ш. Молдабеков// КИМС.- 2005.- №1.- С.34-38

15. Балабеков О.С., Кабланова О.Н., Молдабекова Ш. Разработка гибкой технологии получения органоминеральных удобрений, Вестник Академического инновационного университета, 2011, с.207-212

16. Ташимов Л., Балабеков О.С., Молдабеков Ш. Серманизов С., Балабекова М.О.Явления вторичного пенообразования при встречном массовом истечении легкой фазы (газового потока) в тяжелую (жидкость) через перфорированную область (Диплом №438), Научные открытия 2012. Сборник кратких описаний, научных открытий, научных идей, научных гипотез, стр. 31-33