1. Портландцемент өндірісінің технологиясы:оқулық. – Алматы: Рауан, 1994. – 222 б.

2.Технология производства портландцемента:учебное пособие. – Шымкент: ЮКГУ, 2003. – 293с.

3. Тұтастырғыш заттардың химиялық технологиясынан

лабораториялық практикум. –Шымкент: ОҚМУ, 2007. –157 б.

4. Лабораторный практикум по химической технологии вяжущих материалов. Часть 1. –Шымкент, 2005. – 47с.

5. Лабораторный практикум по химической технологии вяжущих материалов. Часть 2. –Шымкент, 2006. -111с.

6. Лабораторные работы по дисциплине Специальная технология вяжущих материалов. –Шымкент, 2008. - 56с.

7. Тұтастырғыш заттардың арнайы технологиясы пәні бойынша лабораториялық практикум. –Шымкент: ОҚМУ, 2008. – 61 б.

8. Расчеты по специальной технологии вяжущих материалов. – Шымкент: ЮКГУ им. М.Ауезова, 2010. – 87с.

9. Производство силикатного кирпича. – Шымкент: ЮКГУ им. М.Ауезова, 2010. – 47с.

10. Спецтехнология вяжущих материалов.– Шымкент: ЮКГУ им. М.Ауезова, 2012. – 113с.

11. Тұтастырғыш заттардың арнайы технологиясы.–Шымкент: ОҚМУ, 2012. –103 б.

12. Монография: Цементы на основе техногенных отходов и магматических пород. –Шымкент, Изд-во NORIS, 2002.–163 с.