

ИНТЕГРИРОВАННЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В ПРОЦЕССАХ УТИЛИЗАЦИИ ТЕХНОГЕННЫХ ОТХОДОВ

Кокорин А.В.

УлГТУ

Кафедра «Материаловедение и ОМД»

Научный руководитель: *Кокорин В.Н.*

В работе представлены обобщающие материалы использования интегрированных технологических систем (ИТС) в процессах утилизации техногенных отходов черной металлургии. Приведены основные технологические схемы утилизации техногенных отходов черной металлургии и машиностроения.

Список литературы:

1. Кокорин В.Н. К стадийности прессования двухкомпонентных смесей с различным агрегатным состоянием / В.Н. Кокорин, М.В. Кокорин // Вестник УлГТУ.– 2002. – №1. – С. 38 – 41.
2. Радомысельский И.Д. Некоторые особенности уплотнения порошков на разных стадиях прессования. / И.Д. Радомысельский, Н.И. Щербань // Порошковая металлургия. – 1980. – №11. – С. 12 – 19.