

МЕЛЬНИЦЫ

№ №	Вид	Наименование, назначение	Кафедра
1	2	3	4
1		<p>Измельчитель растиратель Мельница шаровая</p>	ТСМИК
2		<p>Мельница шаровая МЛ-40 с поворотной осью Предназначена для периодического тонкого измельчения проб руды и нерудных материалов как мокрым, так и сухими способами. Технические характеристики: - полезный объем 7 л; - исходная крупность материала до 6 мм; - конечная крупность менее 0,075 мм</p>	ИДНПЦ ИТС
3		<p>Мельница шаровая вибрационная</p>	ТСМИК

Приборы и оборудование научно-технической базы Казанского государственного архитектурно-строительного университета

1	2	3	4
4		<p>Мельница пружинная</p>	<p>ТСМИК</p>
5		<p>Мельница шаровая вибрационная</p>	
6		<p>Лабораторная планетарная мельница МПЛ-1 Технические характеристики: - объем загрузки 0,24 л - максимальный размер загружаемого материала от 2-5 мм до 300-500 мкм; - минимальное окончательное размельчение менее 10 мкм.</p>	<p>Строительные материалы</p>

1	2	3	4
7		<p>Дисольвер ЛДУ-3МНР с частотно-регулируемым приводом MITSUBISHI</p> <p>Предназначен для распределения в жидкой среде частиц твёрдого вещества и получения коллоидных систем. Применяется для оценки характеристик диспергируемости веществ и технологических процессов диспергирования, эмульгирования, смешения, тонкого мокрого измельчения; производства красок, клеев, различных паст, дисперсий и эмульсий.</p> <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объём двухстенных рабочих ёмкостей: <ul style="list-style-type: none"> - 1,2 л; - 0,5 л; - частота вращения вала 0...7000 об/мин 	<p>ХиЭС</p>