

Приборы и оборудование научно-технической базы Казанского государственного архитектурно-строительного университета  
**ЛАБОРАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ ДЛЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ПО ОЧИСТКЕ ПРИРОДНЫХ И  
 ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СТОЧНЫХ ВОД**

№ №	Вид	Наименование, назначение	Кафедра
1	2	3	4
1		<p><b>Экспериментальная гидроциклонная установка ЭГУ-150 является опытно-промышленной установкой для очистки природных и производственных сточных вод от нефтепродуктов и взвешенных веществ.</b></p> <p>Предназначена для проведения лабораторных и научно-исследовательских работ по очистке природных и производственных сточных вод.</p> <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- производительность 100-150 м<sup>3</sup>/сут.;</li> <li>- максимальное давление на входе гидроциклон 0,6МПа.</li> </ul>	ВиВ