

# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

## Расчета параметров гидроциклона



**ТИ-СИСТЕМС**  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ  
ИННОВАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ  
[WWW.TISYS.RU](http://WWW.TISYS.RU)

<b>Сведения о предприятии</b>	Название предприятия	
	Почтовый адрес	
	Ф.И.О. руководителя	
	Ф.И.О. составителя, должность	
	Телефон, факс	
	Мобильный телефон	
	E-Mail	

<b>Характеристика жидкости, подаваемой на классификацию</b>	Объем	м <sup>3</sup> /ч	
	Содержание твердых частиц	г/л	
	Давление, при котором подается жидкость	МПа	
	Плотность жидкости	г/см <sup>3</sup>	
	Химическая агрессивность	рН	
	Температура	°С	
	Минералогический состав		
	Гранулометрический состав твердых частиц (ситовый анализ)		

<b>Точка классификации</b>	Граничное зерно разделения	мм	
----------------------------	----------------------------	----	--

<b>Требование к сгущенному продукту</b>	Содержание твердых частиц	г/л	
	Влажность	%	

<b>Требование к сливу</b>	Содержание твердых частиц	г/л	
	Максимально допустимый размер твердых частиц, попадаемых в слив	мм	

<b>Схема установки гидроциклона в технологической цепи</b>	
--	--

<b>Дата заполнения</b>	
------------------------	--

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: [www.tisys.ru](http://www.tisys.ru) [www.tisys.kz](http://www.tisys.kz) [www.tisys.by](http://www.tisys.by) [www.ti-sistemc.pф](http://www.ti-sistemc.pф)

Телефоны для связи: +7 (495) 7774788, (925)7489626, 5007154, 55, 65

Эл. почта: [info@tisys.ru](mailto:info@tisys.ru) [info@tisys.kz](mailto:info@tisys.kz) [info@tisys.by](mailto:info@tisys.by)