



## Опросный лист

Ф.И.О.	
Предприятие:	
Лаборатория:	
Телефон:	
e-mail:	
Область исследования (металлография, геология, музеи и пр.):	
Объект исследования (образец):	
Используются ли предметные /покрывные стекла (да/нет):	
Какое оборудование использовалось раньше:	

Далее просьба необходимое выделить (жирным или цветом), а также вписать в строке с дополнительными требованиями:

Тип прибора	Прямой				Инвертированный				
									
Освещение	Отраженный свет				Проходящий свет				
Объективы	1,25x	2,5x	5x	10x	20x	40x	50x	100x	150x
Методы исследования в отраженном свете	Светлое поле 	Темное поле 		ДИК 		Поляризация 		Флуоресценция (исследование нефтепродуктов)	
Методы исследования в проходящем свете	Светлое поле		Темное поле		Поляризация		Коноскопия	Фазовый контраст или ДИК	



Дополнительные окуляры (10x есть в базе)	16x	25x			
Предметный столик	Ручной	Моторизованный			
Дополнительные принадлежности	Окулярный микрометр	Объект-микрометр	Компенсаторы (лямбда, лямбда/4 и пр.)	Компьютер	
Система документирования (камера)	Необходима	Нет			
Программное обеспечение * (Ваши требования)					
Дополнительные требования					

По всем вопросам, мы можете обратиться на прямую.

Чунихин Александр Анатольевич 8 (916) 318-55-51, [Laborek96@gmail.com](mailto:Laborek96@gmail.com), [alex@testc.ru](mailto:alex@testc.ru)

\* Базовая бесплатная версия включает: возможность сохранения изображения, измерения от точки до точки, мерную линейку, настройки яркости/контраста и пр., измерения угла, измерения радиуса. Имеет русскоязычный интерфейс.