

**Техническая спецификация на устройство для измерения температуры при
проведении исследований по сухой грануляции шлаковых расплавов
(Лот 1)**

Общие требования

Наименование товара	Краткая характеристика товара	Техническая спецификация	Единица измерения	Кол-во
Устройство для измерения температуры при проведении исследований по сухой грануляции шлаковых расплавов	Предназначено для измерения температуры расплавленного шлака и гранул, образующихся при грануляции шлаковых расплавов.	<ul style="list-style-type: none"> • Температурная чувствительность NETD < 30мК • Высококачественный стандартный объектив не менее 30°x 23° • Автофокус • Встроенная цифровая камера с мощной LED-подсветкой • Функция изотермы • Автоматическое распознавание горячей/холодной точек • Сенсорный, поворотный дисплей • Мастер создания панорамных изображений • Видеоизмерение в максимальных 3-х точках (не менее) (через USB) • Детектор не менее 320 x 240 пикселей • SuperResolution (Сверхвысокое Разрешение) не менее 640 x 480 пикселей (опция) • Температурный диапазон в пределах -20 ...+1200°С • Частота обновления кадра не менее 9 Гц • Лазерный маркер • Распознавание мест замера+управление изображениями • Отображение распределения поверхностной влажности • Запись голосовых комментариев с помощью гарнитуры Bluetooth • Режим «Солнечная энергия» <p>Комплект поставки: Сменный телеобъектив не менее 11° x 9° Профессиональное ПО с функцией создания отчетов и USB кабелем SD -карта памяти не менее 2 Гб Блок питания Li-ion перезаряжаемый аккумулятор Ремень для переноски Чехол для объектива Защитный фильтр для объектива Запасной аккумулятор Зарядное устройство Самоклеющаяся пленка</p>	Комплект	1

**Ректор
Проректор по НИИ
Руководитель программы**



**Шаймарданов Ж.К.
Гавриленко О.Д.
Куленова Н.А.**

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск.

Условия оплаты: по факту поставки.

Перед приобретением согласовать с заказчиком.

Срок поставки: 45 календарных дней с момента подписания договора.