

## Техническая спецификация на Газоанализатор ГАНК-4РБ (Стационарный)

(Лот 2)

## Общие требования

№	Характеристика	Кол-во
1	Газоанализатор ГАНК-4РБ (Стационарный). RS-485 Modbus RTU с насосом для принудительного забора воздуха H <sub>2</sub> S, NO <sub>2</sub> , PM <sub>2,5</sub> , PM <sub>10</sub> 020011 Азота диоксид (А) 0,02 - 1,00 мг/м <sup>3</sup> 020461 Сероводород (А) 0,004 - 5,000 мг/м <sup>3</sup> 021411 Ангидрид сернистый (сера диоксид) (А) 0,025 - 5 мг/м <sup>3</sup>	1 шт
2	0108127 Газоанализатор ГАНК-4РБ (Стационарный в общепромышленном исполнении) для определения - Пыль (взвешенные в-ва). Modbus RTU. Диапазон измерений: 0,075 - 1 мг/м <sup>3</sup> ; 1 - 40 мг/м <sup>3</sup> . Диапазон показаний: PM <sub>2,5</sub> , PM <sub>10</sub> .	1 шт
3	0438 Модем сотовый (без Sim-карты) 04168 Серверная и клиентская часть для работы с автоматической системой контроля качества воздуха (АСККВ).	1 шт

Председатель правления - ректор



Шаймарданов Ж.К.

Проректор по НИД и Ц

Денисова Н.Ф.

Руководитель темы

Асанов Д.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.

Срок поставки: 80 календарных дней с момента подписания договора