

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики, данные
1	Наименование оборудования		Влагомер термогравиметрический инфракрасный Sartorius MA-150C
	Кол-во	шт	1
2	Модификация		MA-150C
3	Технические характеристики		
	Цена наименьшего разряда в единицах массы	г	0,001
	Наибольший предел взвешивания	г	150
	Диапазон измерений влажности	%	0,05-99,98
	Цена наименьшего разряда в единицах влажности	г	0,01
	Диапазон устанавливаемых температур сушки	°C	40-180
	Нагревательный элемент		Керамический
	Встроенный интерфейс		RS-232C
4	Состав базового комплекта		
	Прибор	шт	1
	Сертификат поверки	шт	1
	Гиря 100 г Е2 калибровочная со свидетельством о поверке	шт	1
	Упаковка алюминиевых чашек (80 шт. в упак.)	уп	1
	Пинцет	шт	1
	Документация-инструкция на русском языке	шт	1
5	Грузополучатель:		ОАО "Гипротрубопровод", 119334, г. Москва, ул.Вавилова, дом 24, корпус 1, р/с 40702810900060001167 в ОАО Банк ВТБ г. Москва, корр./с 301018107000000000187, БИК 044525187, ОКПО 00148406. Контактное лицо: Нестеров Андрей Петрович, тел. (495) 950-87-51, д. 1181
6	Доставка		Автотранспортом
7	Пуско-наладочные работы, входящие в стоимость оборудования		Не требуются




Согласовано ОАО «Гипротрубопровод»:

Заместитель начальника УИИ

В.П. Дроздов

План ТПиР на 2014 год

раздел 9 «Приобретение оборудования, не требующего монтажа»

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	МОНТАЖА»			
Разработал		Нестеров А.В.				ОАО «Гипротрубопровод»	Стадия	ОАО	Стадия
Проверил		Нестеров А.В.					Стадия	1	1
Нач. отдела		Шавыгин Е.А.							
ГИП						опросный лист № 1-ИГО-ГТП	УИИ		

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.