Опросный лист №3 1070.01-010-СУ.01-ОЛ 3 Изм. 2 (Зам) Лист 1 Листов 2 Расход мазута в трубопроводе к котлу 22HHF10CF001

Город Плательщик ИНН / КПП Получатель Почтовый адрес	Екатеринбург				ВЗЙЕТ О В ВЗЙЕТ О В В В В В В В В В В В В В В В В В В		
	Филиал ОАО «ТГК-9» «Академический филиал по реализации приоритетных пр. Ленина, 38, г. Екатеринбург, 620075 Свердловская область, Россия						
телефон, факс Доставка Перевозчик Пункт назначен	(343) 359-19-87 самовывоз Ж/Д АВИА						
Предполагаемая	і дата оплаты	pa	азмещены на са	йте <u>www.vzljot.ru</u>			
Заявка N	<u>o</u>	от «	×»	2014 г.	Дата готовнос	ти <u>«»</u>	2014 г.
Расходомер-счетчик ультразвуковой ВЗЛЕТ МР исполнение УРСВ-510V ц							
Комплект о	днотипных приборо	96	1 w	ım.			
Исполнение по назначению: общее промышленное V специальное							
Исполнение: базовое V взрывозащищенное помехозащищенное морозоустойчивое							
Категория измерительного участка по правилам Госгортехнадзора (если подведомственно)							
Наименование жидкости мазут Содержание воды или другой несмешивающейся жидкости, %							
Диапазон рабочих температур жидкости, °C 130 Возможность опустошения трубопровода в месте измерения							
Производится ли продувка подающего трубопровода и резервуара сжатым воздухом или паром V t° пара, °C 225							
Комплектация:							
Тип ПЭА					длина кабеля связи исполнений, м		
	4(до 16 МПа), -205(до 25 МПа µищенное исп xxx Ex.	а); Dy трубопровода, мм		базовое	взрывозац	ищенное	помехо- защищенное
				ПЭА-ВП	ПЭА-БИ	Би-ВП	ус-вп
B-205			57x4	65			
По заказу:							
модули (не более 2): универсальный (имп/част/логический) V - Ethernet токовый выход V длина кабеля , м -							
источник вторичного питания, шт. ИВП-24.24* V ADN - 1524 ADN - 3024 длина кабеля,м 5							
Измерительный участок (Dy, мм: 10, 25, 40, 80, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1200) :							
Dy трубопровода, мм	Тип ИУ: (-012, -032, -132, -022)	Материал ИУ	Вварной фланцован		комплект №1(ответные фланцы с патрубкамы крепеж, прокладки)	комплект №2(к-т №1 +	Давление, МПа
57x4	232	09F2C	фланцован	ный 40		+	4,0
Дополнителя * - источни **- оформля Примечания: Измеритель ответными о	коррозионное покрытие и БНЫЕ УСТРОЙСТВА: АССВ-030 ** аптер сотовой связи и вторичного питания и вется отдельной картой ный участок ИУ 232 г фланцами на Ру 40 и и УК, единяющие ПЭА и ВІ	считывате /В/П-24.24 г заказа. ПОСТАВИТ КОММУТА	АСДВ- ль архивных применяетс ГЬ С ационным	-020 данных ся только во взр	USB-RS-232/RS-48 адаптер сиг рывозащищенном и	—— налов прогі	Взлет СП ** раммный комплекс ора