

Город Екатеринбург
Плательщик
ИНН / КПП
Получатель
Почтовый адрес
Филиал ОАО «ТГК-9» «Академический филиал по реализации приоритетных
пр. Ленина, 38, г. Екатеринбург, 620075
Свердловская область, Россия
телефон, факс (343) 359-19-87
Доставка самовывоз ☐ Ж/Д ☐ АВИА ☐
Перевозчик
Пункт назначения
Предполагаемая дата оплаты



Россия, 190121, Санкт-Петербург, ул. Мастерская, 9
контакт- центр (бесплатный звонок) 8-800-333-888-7
технический отдел (812) 714-81-28, 714-81-78
факс (812) 714-71-38
e-mail: mail@vzljot.ru
Документация и программное обеспечение
размещены на сайте www.vzljot.ru

Заявка № от «» 2014 г. Дата готовности «» 2014 г.

Расходомер-счетчик ультразвуковой ВЗЛЕТ МР
исполнение УРСВ-510V ц

Комплект однотипных приборов шт.

Исполнение по назначению: общее ☐ промышленное ☒ специальное ☐

Исполнение: базовое ☒ взрывозащищенное ☐ помехозащищенное ☐ морозоустойчивое ☐

Категория измерительного участка по правилам Госгортехнадзора (если подведомственно)

Наименование жидкости Содержание воды или другой несмешивающейся жидкости, %

Диапазон рабочих температур жидкости, °C Возможность опустошения трубопровода в месте измерения

Производится ли продувка подающего трубопровода и резервуара сжатым воздухом или паром ☒ t° пара, °C

Комплектация:

Тип ПЭА врезные В -502, -504(до 16 МПа), -205(до 25 МПа); взрывозащищенное исп. - xxx Ex.	Dy трубопровода, мм	длина кабеля связи исполнений, м			
		базовое	взрывозащищенное	помехо- защищенное	
		ПЭА-ВП	ПЭА-БИ	БИ-ВП	УС-ВП
В-205	38x2	65			

По заказу:

модули (не более 2): универсальный (имп/част/логический) ☒ - Ethernet ☐ токовый выход ☒ длина кабеля, м

источник вторичного питания, шт. ИВП-24.24* ☒ АДН - 1524 ☐ АДН - 3024 ☐ длина кабеля, м

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, фланцеванный	Dy ИУ, мм	Арматура		Давление, МПа
					комплект №1(ответные фланцы с патрубками, крепёж, прокладки)	комплект №2(к-т №1 + конфузоры, диффузоры)	
38x2	232	09Г2С	фланцеванный	25		+	4,0

внутреннее антикоррозионное покрытие ИУ (от Dy более 80 мм) ☐

Дополнительные устройства:

АССВ-030 ** ☐ АСДВ-020 ☐ USB-RS-232/RS-485 ☐ Взлет СП ** ☐
адаптер сотовой связи считыватель архивных данных адаптер сигналов программный комплекс

* - источник вторичного питания ИВП-24.24 применяется только во взрывозащищенном исполнении прибора

** - оформляется отдельной картой заказа.

Примечания:

Измерительный участок ИУ 232 поставить с ответными фланцами на Ру 40 и коммутационным устройством УК 2 кабеля, соединяющие ПЭА и ВП, длиной 65 м каждый	
---	--