

Questionnaire for radiometric measuring systems

Опросный лист для подбора радиоизотопных измерительных комплексов

Company name / Название компании: _____

Contact person / Контактное лицо: _____

(Name, Position / Ф.И.О., Должность)

Tel./Fax / Тел./ Факс: _____

E-mail: _____

Project name / Название проекта: _____

TAG №	Обозначение точки измерения	
Quantity	Количество	
Rev. №	Номер редакции	
Rev. Date	Дата редакции	<input type="text"/>

Fluid name	Наименование среды			
Fluid state of aggregate	Состояние среды			
Process pressure	Давление	Max.	Макс.	
		Norm.	Норм.	
		Min.	Мин.	
		Units	Единицы измерения	
Process Temperature	Температура	Max.	Макс.	
		Norm.	Норм.	
		Min.	Мин.	
		Units	Единицы измерения	
Fluid density	Плотность	Max.	Макс.	
		Min.	Мин.	
		Units	Единицы измерения	
Fluid viscosity	Вязкость	Liq.	Жидк.	
		Units	Единицы измерения	

Meter function	Функция измерения			
Calibrated range	Диапазон калибровки			
		Units	Единицы измерения	
Output Signal	Выходной сигнал			
Explosion protection	Вид взрывозащиты			
Transmitter power supply	Питание преобразователя			
Source container TAG	Обозначение контейнера источника			
Radiation source	Радиоизотопный источник			
Source intensity	Интенсивность источника			
Safety standards	Требования по безопасности			
Mounting brackets	Крепежные кронштейны			
Inner diameter (ID) of vessel/pipe	Внутренний диаметр емкости / трубы			
		Units	Единицы измерения	
Materials within beam path	Перечислите материалы на пути луча излучения с указанием их толщины и плотности			
Additional	Дополнительные данные			

Схема установки (если имеется в электронном формате)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

эл. почта: edn@nt-rt.ru