

ООО «СПК Нефтехимсервис» - производство с 2005 года

Производство: 617060, Пермский край, г. Краснокамск, ул. Шоссейная, 47АК1. Офис: 614015, г. Пермь, ул. Луначарского, 85, оф. 203

Телефон: +7 (342) 208-00-87 (Пн-Пт 8:30-17:00) Электронная почта: snab@spk-nhs.ru Сайт: spk-nhs.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Факельные установки

факельные установки для сжигания сбросного нефтяного газа

Заполните применимые к вашей задаче поля. Отметьте нужные варианты знаком в квадрате и впишите значения. Незаполненные параметры мы уточним и подберём вместе с вами. Приложите эскиз (чертёж) при наличии.

Вид оборудования

Тип	<input type="checkbox"/> факельная установка высотная <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> факельная установка наземная <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> факельная установка закрытого типа
-----	---

2. Характеристика рабочей среды

Наименование среды	
Физическое состояние	<input type="checkbox"/> газ <input type="checkbox"/> пар <input type="checkbox"/> жидкость <input type="checkbox"/> многофазная
Компонентный состав (%)	
Плотность среды при рабочих условиях (кг/м ³)	
Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76	
Пожароопасность и взрывоопасность (категория, группа)	
Склонность к кристаллизации, отложениям	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Вызывает ли среда коррозионное растрескивание	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Скорость коррозии (мм/год, не более)	

5. Материальное исполнение

Материал корпуса и основных деталей	<input type="checkbox"/> Ст3сп <input type="checkbox"/> 09Г2С <input type="checkbox"/> 12Х18Н10Т (нержавеющая сталь) <input type="checkbox"/> другой (указать)
Прибавка на коррозию (мм)	
Внутреннее антикоррозионное покрытие	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет (при наличии - указать тип)
Наружное антикоррозионное покрытие	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет (при наличии - указать тип)
Необходимость термообработки	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Испытание на межкристаллитную коррозию по ГОСТ 6032	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

7. Климатическое исполнение и площадка

Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	<input type="checkbox"/> У1 <input type="checkbox"/> УХЛ1 <input type="checkbox"/> ХЛ1 <input type="checkbox"/> другое (указать)
Средняя температура наиболее холодной пятидневки (обеспеченность 0,92) (°С)	
Абсолютная минимальная температура наружного воздуха района (°С)	
Сейсмичность района установки (баллов)	
Снеговая и ветровая нагрузка (для открытой площадки)	
Место установки	<input type="checkbox"/> на открытой площадке <input type="checkbox"/> в отапливаемом помещении <input type="checkbox"/> в неотапливаемом помещении

Параметры факельной установки

Расход сбросного газа (минимальный / максимальный)	
--	--

(нмЗ/ч)	
Высота факельной установки (м)	<input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> другая (указать)
Состав и низшая теплота сгорания сбросного газа	
Давление сбросного газа на входе (МПа)	
Температура сбросного газа (°С)	
Система розжига (дежурная горелка, электронный розжиг)	
Сепаратор (конденсатосборник) в составе установки	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Молниезащита и ограждение	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет

Условия доставки

Самовывоз	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет (при наличии - адрес склада (объекта))
Автомобильным транспортом	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Железнодорожным транспортом	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет (указать наименование и код станции назначения)

Реквизиты заказчика

Наименование предприятия-заказчика	
Адрес объекта (город, район)	
Контактное лицо (должность, ФИО)	
Телефон	
Электронная почта	
Дата заполнения	

Подпись

Должность _____ Подпись _____ ФИО _____
Дата _____ М.П.

Заполненный опросный лист направьте на электронную почту компании. По вопросам заполнения обращайтесь к специалистам НЕФТЕХИМСЕРВИС - поможем подобрать параметры.