



ОАО "НИИПТХИММАШ"

НАУЧНО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

Россия 440028,
г. Пенза
ул. Титова 1

Тел/Факс: (841-2)55-64-14, 49-70-17
E-mail: zakaz@niihim.ru
Web: niihim.ru



Приложение 4

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Для заказа компенсаторов по ТУ 3683-16-00220302-98
(взамен ТУ 26-02-876-80.)

1. Наименование объекта, где установлен компенсатор ТРУБОПРОВОД ОЧИСТКИ
ДЫМОВЫХ ГАЗОВ НА КОЛОННЕ Р.С. ПОЗ. 35/2
2. Характеристика рабочей среды: газообр., жидкая (ненужное зачеркнуть)
3. Скорость среды, м/сек _____
4. Наименование, состав и концентрация среды (особо выделить содержание хлоридов, сернистых соединений, твердых включений)
дымовые газы с примесью катализаторной
сульфиды
5. Токсичность: да нет (ненужное зачеркнуть)
6. Взрывоопасность: да нет (ненужное зачеркнуть)
7. Давление, кгс/см²:
Рабочее 0,6; расчетное 1,0; пробное 2,0
8. Температура (град.С)
Рабочей среды 350; расчетная _____; окружающей среды -35:+35°C
9. Условный диаметр компенсатора, мм 800
10. Требуемая компенсирующая способность:
осевая, мм ±30; угловая, град. _____; сдвиговая, мм _____
при использовании для гашения вибрации
амплитуда колебаний, мм _____; частота колебаний, Гц _____
11. Ограничения на длину: есть нет (ненужное зачеркнуть) _____ если
ограничения есть: максимальная длина компенсатора, мм 630
12. Присоединительные размеры трубопр., мм (нар. диам. x толщина) Ø820x10 мм
13. Требуемое количество циклов работы за срок службы: 70
14. Материал: ст.20
патрубка ст.20
15. Срок службы, лет 10
16. Средняя температура наиб. холодной пятидневки (минус, град. С) -16
17. Дополнительные требования
необходимы компенсаторы КЛО 800-10-2-0-М2 (с внут-
ренней обечайкой, без дренажных трубок)
18. Общая потребность в компенсаторах на объектах, шт. 2
19. Срок поставки до окончательного ремонта 2024г.
20. Почтовый адрес ЗАКАЗЧИКА

телефон _____ факс _____ телекс _____

К опросным листам необходимо приложить монтажную схему установки компенсаторов на трубопроводе с указанием опор. При установке компенсаторов на аппаратах должен быть представлен чертеж аппаратов или обвязки аппаратов.

ЗАКАЗЧИК

Название предприятия

подпись руководителя

Ф.И.О. телефон

Абдуллин И.В. 10.11.2023г.
Механик цеха И-110