

Опросный лист для изготовления емкостного оборудования

Название предприятия: _____

Адрес предприятия: _____

Контактное лицо и его координаты: _____

Назначение емкостного оборудования: _____

Материал емкости: углеродистая сталь сталь 20 сталь 09Г2С нерж.сталь

Количество резервуаров: _____

Геометрическая форма: цилиндрическая прямоугольная

Расположение емкости: вертикальное горизонтальное

Толщина стенки резервуара, мм: _____

Рабочий объем, м³ (размеры, мм) резервуара _____

Днища: плоские конические эллиптические

Характеристики рабочей среды:

физическое состояние: газ пар жидкость

состав, концентрация, процент плотности, кг/м³: _____

класс опасности вредных веществ ГОСТ 12.1.007-76: _____

категория и группа взрывоопасности ГОСТ 12.1.011-78: _____

пожароопасность ГОСТ 12.1.004-91: _____

Рабочие параметры среды:

рабочее давление, МПа (кгс/см²): _____

рабочая температура, °С: _____

Ревизионный люк:

Диаметр ревизионного люка, мм: Ду600 Ду800

сверху сбоку без люка

Технологические патрубки:

диаметр, мм _____ сверху снизу сбоку
диаметр, мм _____ сверху снизу сбоку
диаметр, мм _____ сверху снизу сбоку
диаметр, мм _____ сверху снизу сбоку

Требования к внутреннему антикоррозионному покрытию: _____

Требования к наружному антикоррозионному покрытию: _____

Тепловая изоляция:

основной материал: вспененный каучук минеральная вата
покровной слой: алюминиевая фольга оцинкованная сталь

Дополнительные требования: _____

Дата заполнения опросного листа: _____

Заполненный опросный лист, просим отправить на эл. адрес: par@en-lider.ru,

либо WhatsApp на номер: +7(992) 34-318-34.