

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ для выбора модели устройства «Тайфун»

| № п/п | Наименование параметра | Описание и величина |
|--|---|---------------------|
| 1 | Объем резервуара, м ³ | |
| 2 | Высота резервуара, м | |
| 3 | Диаметр резервуара, м | |
| 4 | Высота разлива продукта, м | |
| 5 | Наличие понтона | |
| 6 | Предполагаемый режим работы, ч | |
| 7 | Климатическое исполнение | |
| 8 | Количество и расположение люков под установку устройства, шт. / град. | |
| 9 | Основной продукт (состав) | |
| 9.1 | Заполнение резервуара продуктом, % | |
| 9.2 | Удельный вес продукта, кг/м ³ | |
| 9.3 | Вязкость продукта, м ² /с | |
| 9.4 | Температура продукта, °С | |
| 10 | Дополнительный продукт (состав) | |
| 10.1 | Заполнение резервуара продуктом, % | |
| 10.2 | Удельный вес продукта, кг/м ³ | |
| 10.3 | Вязкость продукта, м ² /с | |
| 10.4 | Температура продукта, °С | |
| 11 | Дополнительный продукт (состав) | |
| 11.1 | Заполнение резервуара продуктом, % | |
| 11.2 | Удельный вес продукта, кг/м ³ | |
| 11.3 | Вязкость продукта, м ² /с | |
| 11.4 | Температура продукта, °С | |
| 12 | Технологическое предназначение Дополнительные требования | |
| Модель устройства «Тайфун» (заполняется специалистом предприятия ООО «Газовик.ПГО») | | |

Примечание: Геометрические параметры люков-лазов должны соответствовать требованиям документа: «ПРАВИЛА УСТРОЙСТВА ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ СТАЛЬНЫХ РЕЗЕРВУАРОВ ДЛЯ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ» ПБ 03-605-03. Утверждены постановлением Госгортехнадзора №76 от 9 июня 2003 года.
При отступлении проекта резервуара от ПБ 03-605-03 необходимо предоставить эскиз люка-лаза резервуара.
 Ответственный технический работник Заказчика

(должность, фамилия, имя, отчество)

(подпись)

(дата)



8-800-2000-845
8-845-2740-870



gazovik-pgo.ru
neft@gazovik.ru



410076, г. Саратов
ул. Орджоникидзе, 117