

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на расчет подземной емкости

№ _____

от ____ / ____ / 2019 г.

Компания _____

Контактное лицо _____

Юр. адрес _____

Телефон _____

Адрес доставки _____

E-mail _____

Необходимость монтажа

Минимальный срок службы емкости

Рабочая и окружающая среда

Наименование рабочей среды

Описание назначения

Состав, концентрация

 %

Место установки

в помещении
 на улице

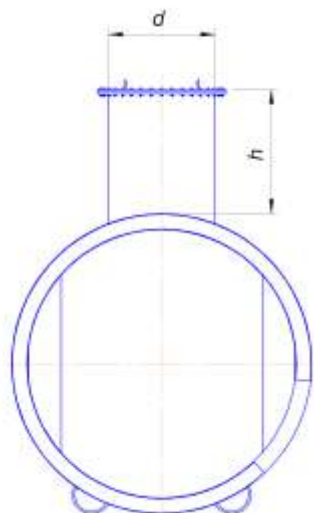
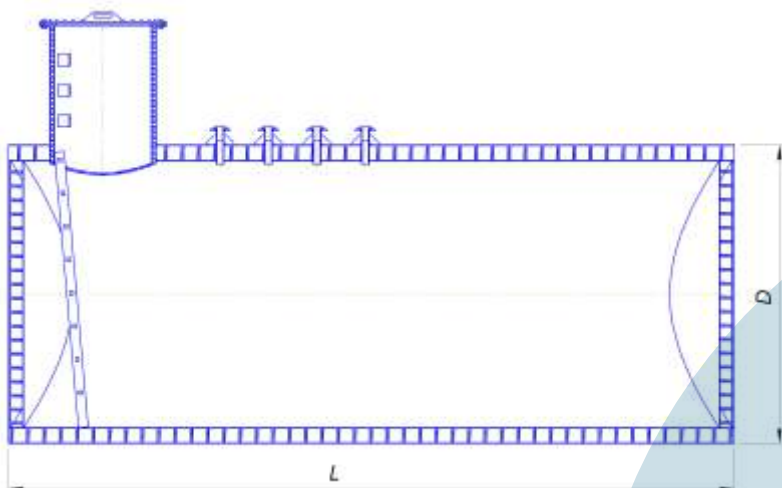
Диапазон температур

от до °C

кг/м³ Плотность

°C Температура раб. среды

Класс опасности среды



Параметры емкости

Размеры указаны внутренние наружные

мм D, диаметр м³ V, объем

мм L, длина

Максимально допустимые габаритные размеры:

мм длина

мм ширина

мм высота

Особенности конструкции

Горловина

мм d, диаметр

мм h, высота

Транспортная нагрузка

Необходимость подогрева

мин время

от до °C Диапазон температур

Дополнительное оборудование

лестница внутренняя

уровень

Расположение патрубков

Патрубок №1 мм Ду

Патрубок №2 мм Ду

Патрубок №3 мм Ду

Патрубок №4 мм Ду

Дыхательный клапан

мм Ду

Подпись _____

ФИО _____