



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМ ЭЛЕКТРООБОГРЕВА РЕЗЕРВУАРОВ (РАЗОГРЕВ ПРОДУКТА)

Данные организации (лица) заполнившей опросный лист

Организация			
ФИО			
Телефон		Факс	
Адрес			

Данные о заказчике

Организация			
ФИО			
Телефон		Факс	
Адрес			
Объект			

Общие данные для проектирования

Температура разогрева, °С	Начальная		Тип теплоизоляции	
	Конечная		Козф. теплопроводности изоляции при +20°С, Вт/(м·град)	
Технологическая температура, °С	Мин.		Толщина изоляции, мм	
	Макс.		Материал резервуара	
Допуст. температура для продукта, °С	Мин.		Толщина стенки резервуара, мм	
	Макс.		Макс. температура для материала резервуара, °С	
Температура окружающей среды, °С	Мин.		Плотность материала резервуара, кг/м ³	
	Макс.			
Температура пропарки, °С			Удельная теплоемкость материала резервуара, ккал/(кг·град)	
Тип продукта				
Плотность продукта, кг/м ³			Козф. теплопроводности материала резервуара при +20°С, Вт/(м·град)	
Динамическая вязкость продукта, Н·с/м ²			Расчётная скорость ветра, м/с	
Удельная теплоемкость продукта, ккал/(кг·град)			Температурный класс взрывоопасной смеси, Т1...Т6	
Козф. теплопроводности продукта при +20°С, Вт/(м·град)				
Козф. объемного расширения продукта, 1/°С			Напряжение цепей обогрева, В	220/380
			Количество часов на разогрев	
Объем разогреваемого продукта, м ³			<i>Дополнительная информация</i>	
Высота разлива продукта, м	Мин.			
	Макс.			
Количество часов на разогрев				

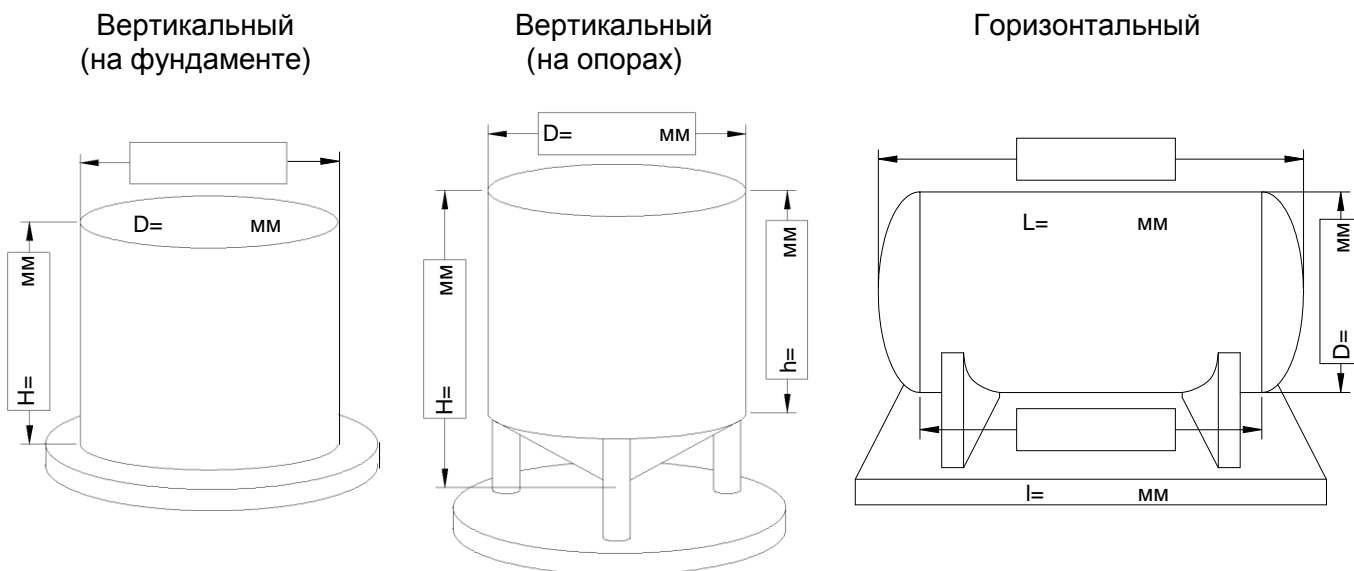
Номер опросного листа

Дата составления Лист Листов

Ceilhit Специалисты по теплообогреву
ООО «Селхит-Украина» г.Киев, ул. Марины Расковой, 17

Тел.: +38 (044) 303-91-53 Факс: +38 (044) 303-91-54
e-mail: info@ceilhit.ua

Тип резервуара



Особенности конструкции

Тип крыши (для вертикальных резервуаров)	эллиптическая	
	плоская	
Изоляция резервуара	полностью изолирован	
	крыша не изолирована	
	дно не изолировано	

Номер опросного листа
Дата составления Лист Листов