

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Сотрапу / Организация:

Наименование предприятия
Адрес
Город
Почтовый индекс
Страна
Вид производства (отметить X)

Безалког. Напитки		Пивовар. Производ.		Спирт. Завод		Промышленные газы		Иное	

Контактное лицо
e-mail
телефон
прочие виды связи
Занимаемая должность
Структурное подразделение/отдел

Project / Проект:

Статус проекта (отметить X)

Бюджетный запрос		Краткосрочные реализации	
Долгосрочные реализации			

График реализации проекта

	Мес.
--	------

Место монтажа:

Конечный пользователь
Улица
Город
Почтовый индекс
Страна

Технологические условия:

Напряжения эл.ток на месте
Частота на месте эл.ток
Фазность эл.ток на месте
Высота над уровнем моря
Макс. Темпер. мокрого термометра
Макс. Темпер. Наружн. Воздуха
Мин. Темпер. Наружн. Воздуха
Макс. Темпер. Воздуха в помещении
Мин Темпер. Воздуха в помещении
Скорость ветра (среднегодовая/макс.)
Сейсмич. активность (отметить X)

	VAC	
50	Hz	
	3	
	м	
	°C	
	°C	
	°C	
	°C	
	°C	
	°C	
	м/сек	По умолчанию максимальная скорость ветра:30 м/сек
да	нет	

Детали станции производства двуокиси углерода:

Производительность установки
Топливный источник
Состав топлива для генератора дымовых газов
Состав дымовых газов
CO2
O2
NOx as NO2
SO2
SO3
H2O
Soot/dust / Сажа/пыли
Others / Иное
Поток дымовых газов
Температура дымовых газов
Давление дымовых газов
Система водян. охлаждения (отметить X)
Узел заправки CO2 баллонов (отметить X)
Узел заправки CO2 транспортных цистерн (отметить X)
Резервуары для хранения CO2 (отметить X)
Суммарная вместимость резервуаров CO2
Источники резервного/бесперебойного питания
Запасные части для 2-х летней бесперебойной работы (отметить X)
Монтаж
Шеф-монтаж
Пусконаладочные работы/выход на режим
Предпочитаемый вид транспорта доставки

	kg/h	Стандартный ряд: 145, 285, 500, 1000, 1250, 1500, 2000 кг/ч
		гарантируемое качество 99,99%
		указать конкретный источник дымовых газов, оставить пустым если таковых не имеется
		Указать конкретный вид топлива который сжигается для получения дымовых газов (метан, пропан, СПГ, СУГ)
-		
	%	
	%	
	ppm	
	ppm	
	ppm	
	%	
	mg/Nm3	
	%	
	Nm3/h	
	°C	
	bar	
да	нет	
да	нет	
да	нет	
да	нет	
		т.
да	нет	
да	нет	
да	нет	
да	нет	

Особые пожелания по выбору компонентов
Дополнительные пожелания

Date / Дата:

--