

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ЗАВОДА ГОРЭЛТЕХ НА ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ШГВ, ШГВА, ШГЕ, УВГ (QFM) ПО СХЕМЕ ЗАКАЗЧИКА

Назначение								
Зона установки	□ Зона 1   □ Зона 2   □ Исполнение PH			□ Исполнение PB				
	□ Исполнение РП				□ Требуемый вид взрывозащиты			
Группа и подгруппа смес		□IIA			□ IIC (без ацетилена) □ IIC □ IIIC			
Температурный класс	□т4	□T5	□т6	Температура	эксплуатации	Т окр от д	0	
Защита ІР	□ ІР66 (по умолчанию) □ ІР67 □ ІР68							
Материал корпуса	Коррозионностойкий алюминиевый сплав				☐ Нержавеющая сталь			
	Полиэстр, армированный стекловолокном				Малоуглеродистая сталь			
Способ установки					∟Рама ∟Другое			
Предусмотреть установку оборудования (автоматические выключатели, контакторы и др.)								
Органы операционного управления и индикаторы								
Размещение КИП								
Кабельные вводы	Сторона распо- кол-во вводов на сторону		Диаметр внешней оболочки кабеля, мм		Диаметр внутренней оболочки кабеля, мм (только для бронированного кабеля)  Тип кабельного Марка кабеля			
	A							
Опции, аксессуа- ры и исполнения	□ Антиконденсатное покрытие /АП				Дренажное устройство для слива конденсата /ДКУВ			
	Сейсмостойкое исполнение / МШК-64				Морское исполнение /МОРЕ			
	Окрашивание внешней поверхности в цвет по требованию заказчика / RAL (код)				□ Невзрывозащищенное исполнение, температура эксплуатации от -60°C до +80°C /ПРОМ			
	Обогрев /ОБОГРЕВ				Внутренняя теплоизоляция / ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ			
	☐ Несущая рама. Скоба крепления, козырек по схеме заказчика /РАМА				☐ Исполнение для температуры эксплуатации –75°С /ХОЛОД			
Количест	во, шт.	шшштук						
	Ограничение габаритов шкафа (если есть):XX длина высота глубина							
Примечания заказчика								
замазчина								
Контактная информация	Организация:				Тел./факс:			
	Почтовый адрес:				E mail:			
	Контактное лицо: Е-mail:							