

**Реконструкция пункта хранения и отгрузки сжиженного
газа (ПНСГ) Газоджак**

Железнодорожная наливная эстакада на 12 вагон-цистерн

**Опросный лист для заказа
клеммной коробки**

21122009.005-АК-ОЛ-015

**Российская Федерация
ЗАО «Оргрегионпроект»**

**Реконструкция пункта хранения и отгрузки сжиженного
газа (ПНСГ) Газоджак**

Железнодорожная наливная эстакада на 12 вагон-цистерн

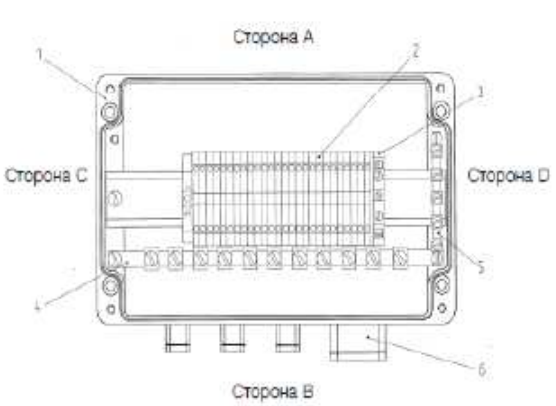
**Опросный лист для заказа
клеммной коробки**

21122009.005-АК-ОЛ-015

Генеральный директор



Абрамов В.Е.

НАИМЕНОВАНИЕ		Клеммная коробка	
Позиция		КК5-7, КК5-8, КК5-9, КК5-10, КК5-11, КК5-12	
Количество		6	
Среда размещения		<input type="checkbox"/> Невзрывоопасная зона <input checked="" type="checkbox"/> Взрывоопасная зона	
Место установки поста			
Вид защиты		<input type="checkbox"/> Искробезопасная цепь (exia) <input checked="" type="checkbox"/> Взрывонепроницаемая оболочка (exd) <input type="checkbox"/> Повышенная надежность против взрыва (ехе) <input type="checkbox"/> Невзрывозащищенное исполнение IP66	
Материал		<input type="checkbox"/> Полиэстер черный <input type="checkbox"/> Полиэстер серый <input checked="" type="checkbox"/> Алюминий <input type="checkbox"/> Нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> Сталь 20	
Габаритные размеры			
Клеммы		2.5 – 35 шт.	
Изолированная от корпуса шина РЕ1		Да	
Напряжение		24 VDC	
Внешний вид		<p>В – под бронированный кабель КВБШвнг (4х1) - 6 шт. Диаметр кабеля наружный 12,8 мм. Для крепления металлорукава РЗ-ЦП-15.</p> <p>В – под бронированный кабель КВБШвнг (7х1) - 2 шт. Диаметр кабеля наружный 14,2 мм. Для крепления металлорукава РЗ-ЦП-20.</p> <p>Д – под бронированный кабель КВБШвнг (19х1) - 1 шт. Диаметр кабеля наружный 19,5 мм. Для крепления металлорукава РЗ-ЦП-25.</p> <p>Д – под бронированный кабель КВБШвнг (14х1) - 1 шт. Диаметр кабеля наружный 17,5 мм. Для крепления металлорукава РЗ-ЦП-20.</p>	
			
Диапазон окружающих температур, °С		Минус 31÷ +47	

Инв. № подл.	Изм.	Кол.уч.	Лист	Нгокум	Погнись	Дата	21122009.005-АК-ОЛ-015 Реконструкция пункта хранения и отгрузки сжиженного газа (ПНСГ) Газоджак			
Инд. № подл.	Разработал	Брюховецкий				11.12	ПНСГ Газоджак. Железнодорожная наливная эстакада на 12 вагон-цистерн. (поз. 5 по ГП) КИП и А распределенной системы управления (PCY) и противоаварийной защиты (ПАЗ)	Стадия	Лист	Листов
	Проверил	Долженко				11.12			1	2
	Нач. отдела	Юрлов				11.12				
	ГИП	Лялюк				11.12				
	Н.контр.	Низовой				11.12	Опросный лист	ЗАО "Оргрегионпроект"		

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	21122009.005-АК-ОЛ-015			2

Другие требования (конкретный тип и т.д.)	
Наименование предприятия, для которого заказывается оборудование (адрес, телефон, факс)	ГК «Туркменгаз» Туркменистан, г. Ашгабат
Наименование организации, заполнившей опросный лист (адрес, телефон, факс)	ЗАО «Оргрегионпроект» 111033, г. Москва, ул. Самокатная, д. 4а, офис 212 тел. (495) 730-01-62, факс. 797-30-35 эл. почта orp@orgregpro.ru