

Реконструкция пункта хранения и отгрузки сжиженного газа (ПНСГ) Газоджак

Пункт налива в автоцистерны

**Опросный лист для заказа
Поста управления кнопочного**

21122009.008-АК-ОЛ-008

**Российская Федерация
ЗАО «Оргрегионпроект»**

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

Пункт налива в автоцистерны

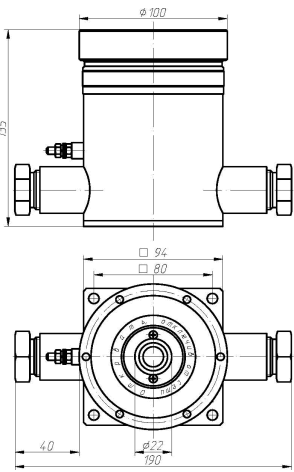
**Опросный лист для заказа
Поста управления кнопочного**




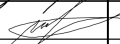

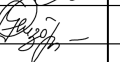
21122009.008-АК-ОЛ-008

Генеральный директор



Абрамов В.Е.

НАИМЕНОВАНИЕ	Пост управления кнопочный
Позиция	SB8-1, SB8-2, SB8-3, SB8-4, SB8-5, SB8-6
Количество	6
Среда размещения	<input type="checkbox"/> Невзрывоопасная зона <input checked="" type="checkbox"/> Взрывоопасная зона
Место установки поста	Стойка КИПиА Пункт налива в автоцистерны
Вид защиты	<input type="checkbox"/> Искробезопасная цепь (exia) <input checked="" type="checkbox"/> Взрывонепроницаемая оболочка (exd) <input type="checkbox"/> Повышенная надежность против взрыва (exe) <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	100x183
Клеммы	-
РЕ-клеммы	нет
Напряжение	24 VDC
Внешний вид	1. Одна кнопка взрывозащищенного исполнения с фиксацией (надпись – «Останов насосов Н-1\1, Н-1\2, Н-2\1, Н-2\2») 
Диапазон окружающих температур, °С	Минус 31÷ +47

Взам. инв. №													
		Диапазон окружающих температур, °C						Минус 31÷ +47					
Подп. и дата								21122009.008-АК-ОЛ-008					
								Реконструкция пункта хранения и отгрузки сжиженного газа (ПНСГ) Газоджак					
		Изм.	Кол.уч	Лист	Итого	Подпись	Дата						
Инв. № подл.		Разработал	Брюховецкий		11.12	ПНСГ Газоджак. Пункт налива в автоцистерны (поз. 8 по ГП). КИП и А распределенной системы управления (PCY) и противоаварийной защиты (ПАЗ)			Стадия	Лист	Листов		
		Проверил	Долженко		11.12					1	2		
		Н. отдела	Юрлов		11.12	Опросный лист			ЗАО "Оргрегионпроект"				
		ГИП	Лялюк		11.12								
		Н. контр.	Низовой		11.12								

Диаметр соединительного кабеля (мм)	Кабельный ввод под диаметр 12.8 бронированный кабель для крепления металлоукава РЗ-ЦП-15
Другие требования (конкретный тип и т.д.)	ЕхПКУ-Н-Бр14, ТУ 3428-146-12150638-2011; № 1 - ЕхВК- 1dU- 11- Н- 3- Кр - IP66 – Останов насосов Н-1\1, Н-1\2, Н-2\1, Н-2\2
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

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					
						21122009.008-АК-ОЛ-008	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			2