

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на пожарную вышку универсальную

Заказчик	ОАО "Славнефть-ЯНОС"
Данные о месте расположения объекта	РФ, г. Ярославль, ОАО «Славнефть-ЯНОС»
1 Показатели работы и характеристика изделия	
1.1 Наименование изделия	Пожарная вышка универсальная
1.2 Количество, шт.	2
1.3 Высота вышки, м	4,0
1.4 Количество размещаемых на вышке лафетных стволов, шт	1
1.5 Условный диаметр подводящего трубопровода, Ду, мм	150
1.6 Условное давление, МПа	1,6
1.7 Тип присоединительного фланца к водопроводу и лафетному стволу	1-150-16 ГОСТ 12820-80
1.8 Размеры для крепления основания ПВУ к фундаменту	См. рис.1
1.9 Масса, кг	1070
1.10 Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ1
2 Условия эксплуатации	
2.1 Условия размещения изделия	На открытом воздухе
2.2 Температура окружающего воздуха:	
–наиболее холодных суток, °С	-37
–наиболее холодной пятидневки, °С	-34
3 Дополнительные требования	
3.1 Наличие сертификата соответствия требованиям пожарной безопасности РФ	+

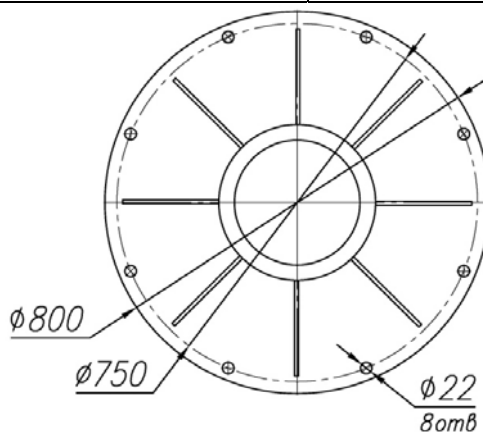


Рис.1

Инов. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв.№

						2849-5.1,2-ПТ.ОЛ2		
Изм.	Кол.уч	Лист	№док.	Подп.	Дата	<div>Техническое перевооружение факельного хозяйства. Модернизация общезаводского факельного коллектора (замена отбойников конденсата)</div> <div>Лафетная установка. Пожаротушение</div> <div>Опросный лист на пожарную вышку универсальную</div>		
Разраб.		Кравцова			02.16			
Провер.		Иванушкина			02.16			
ГИП		Аксенов			02.16			
Н.контр.		Иванушкина			02.16			
						Стадия	Лист	Листов
						Р	-	1
						ООО «Коксохиммонтаж-проект»		