



### Опросный лист на низковольтное комплектное устройство ПСН11

Контактная информация	
Компания	
ИНН/КПП	
Контактное лицо (ФИО, должность)	
Тел/факс	
E-mail	
Объект	

Техническая информация				
Номер НКУ (стандарт)				
Функциональное назначение				
Вид обслуживания	односторонний	двухсторонний		
Номинальный ток цепей ввода (А)				
Номинальный ток фидерных цепей (А)				
Номинальный ток линий обогрева (А)				
Номинальный ток сборных шин (А)				
Ударный ток короткого замыкания (кА)	10	30	50	другой
Подвод питания	сверху кабелем			
	снизу кабелем			
	сзади шинами			
	другой			
Вид управления	ручное местное			
	ручное дистанционное			
	автоматическое			
	телеметрическое			
Трансформатор тока на нулевом выводе трансформатора	Есть		Нет	
Защита	селективная от к.з. и перегрузки			
	неселективная от к.з. и перегрузки			
	от к.з. на землю при $I_{к.з.} = I_n$			
	от к.з. на землю при $I_{к.з.} < I_n$			
Измерительные и сигнальные приборы				
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP20		IP41 (в составе шкафа)	
Тип (стандартный счётчик)				
Тип счетчика учета электроэнергии (тех условия для двухтарифного)	электронный		индукционный	
Тип оборудования	Schneider	IEK	другое	
Габаритные размеры	высота	ширина	глубина	
Количество НКУ				
Дополнительная информация:				