

№ п/п	Наименование параметра	Типовое исполнение	Нестандартное исполнение При заказе оборудования с параметрами, отличными от типовых, стоимость и сроки поставки могут быть увеличены
1	Заводской тип	H	НАМИ-35 УХЛ1
2	Номинальное рабочее напряжение первичной обмотки, кВ		35
3	Количество вторичных обмоток	3	3 (При монтаже подключается требуемое количество обмоток, неиспользуемые находятся в резерве на холостом ходу)
4	Номинальные напряжения вторичных обмоток		0,1 кВ
٠,	Номинальная трехфазная мощность основной обмотки для АИИС КУЭ, в классах точности: 0,2 0,5 1,0 3,0	90	Укажите требуемую мощность в классах точности  от 30 BA до 200 BA  от 30 BA до 360 BA  от 30 BA до 450 BA  от 30 BA до 1200 BA
h	Номинальная трехфазная мощность основной обмотки для измерений, в классах точности: 0,2 0,5 1,0 3,0	90 240 450 1200	Укажите требуемую мощность в классах точности  от 30 BA до 200 BA  от 30 BA до 360 BA  от 30 BA до 450 BA  от 30 BA до 1200 BA
	согласованию, на основных обмотках класс точности		*
7	отки до номинальной нагрузки, что позволяет отказа Номинальная мощность дополнительной обмотки для защиты в классе точности 3,0 ВА	гься от догрузочн 80	ых резисторов.  Укажите требуемую мощность в классах точности  от 10 BA до 100 BA
8	Дополнительные требования:		
)рган Этвет	вчик: низация, город гственный исполнитель (ФИО, должность, подпи рон, e-mail	сь)	