

КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ДИАГНОСТИКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ (КСДВ)

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № _____

1 Введение.

Система КСДВ предназначена для синхронизированного с сетью управления выключателем с пополюсным управлением для «мягкой» коммутации шунтирующих реакторов или конденсаторных батарей, а также для диагностики состояния выключателя.

КСДВ поставляется только совместно с высоковольтными выключателями производства ЭЛЬМАШ (УЭТМ) и отдельно от них не продаётся.

Техническая информация на КСДВ приведена на сайте УЭТМ, на странице:

<http://www.uetm.ru/katalog-produktsii/item/kompleksnayasistemadiagnostikivykluchateleyksdv/>

Техническая поддержка: Давыдов Алексей, тел. (343) 324-55-28 e-mail: Aleksey_Davydov@uetm.ru

2 Тип выключателя: _____

3 Тип коммутируемой выключателем нагрузки.

шунтирующий реактор, тип: _____

конденсаторная батарея, тип: _____

4 Выбор типа и количества заказываемых КСДВ.

размещение КСДВ	конструкция КСДВ	количество выключателей обслуживаемых одной КСДВ	тип КСДВ	заказ, шт.
улица	шкаф	1	КСДВ-Ш1-УХЛ1	
помещение	блок для установки на монтажную панель, подключение спереди	1	КСДВ-БМ-УХЛ4	
помещение	блок для установки на приборную панель, подключение сзади	1	КСДВ-БП-УХЛ4	
помещение	шкаф	1	КСДВ-Ш1-УХЛ4*	
помещение	шкаф	2	КСДВ-Ш2-УХЛ4*	
помещение	шкаф	3	КСДВ-Ш3-УХЛ4*	

5 *Нестандартное исполнение КСДВ

Изготовление нестандартного исполнения КСДВ возможно только после согласования технических требований. Срок изготовления КСДВ нестандартного исполнения увеличивается на 1...2 месяца по сравнению со стандартным исполнением. Укажите Ваши технические требования для нестандартного исполнения КСДВ: _____

6 Информация о заказчике

заказчик (организация, предприятие):	
адрес, телефон, E-mail:	
место установки КСДВ (подстанция):	
опросный лист заполнил (Ф.И.О.):	
телефон, E-mail:	
дата, подпись:	