



Наименование характеристики	Модификация FKG1F	Модификация FKG1N
Габаритные размеры не более, мм (ДхВхШ),	328x240x175	
Диапазон рабочих температур, °С	от - 60 до +40	
Наработка на отказ, ч	100000	
Срок службы, лет	25	

Климатическое исполнение УХЛ1 по ГОСТ 15150-69.

### ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа наносится наклейкой на табличку трансформаторов и на титульный лист паспорта.

### КОМПЛЕКТНОСТЬ

Трансформаторы напряжения UKM 24/3 - 6 шт.  
Паспорта - 6 экз.

### ПОВЕРКА

Поверку трансформаторов напряжения производят в соответствии с ГОСТ 8.216-88 «ГСИ. Трансформаторы напряжения. Методика поверки».  
Межповерочный интервал – 8 лет.

### НОРМАТИВНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ 1983-2001 «Трансформаторы напряжения. Общие технические условия».  
Техническая документация фирмы-изготовителя.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ


Тип трансформаторов напряжения UKM 24/3 (мод.FKG1F, FKG1N) утвержден с техническими и метрологическими характеристиками, приведенными в настоящем описании типа, метрологически обеспечен в эксплуатации.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Фирма «CGS Instrument Transformers», Италия  
Адрес: 2520052 Монца, Италия  
Тел. (+39) 039394141

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** Компания «ALSTOM (Switzerland) Ltd.», Швейцария.

Представитель компании  
«ALSTOM (Switzerland) Ltd.», Швейцария

Директор проекта ✓  
 ALSTOM (Switzerland) Ltd.  
Brown Boveri Strasse 7  
5401 Baden  
Tel. +41 56 205 77 33  
Fax +41 56 205 71 71

Томас Вунш