

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

1. Заявитель (изготовитель) – ООО «Тойма»

Наименование регистрирующего органа – Инспекция МЧС России по Приволжскому району г. Казани Республики Татарстан

Дата регистрации – 04.02.2000 г.

Регистрационный номер – № 4496

Адрес – 420108, г. Казань, ул. Магистральная, д. 37

Телефон – (8432) 78-85-08

Факс – (8432) 78-85-18

E – mail – toima@km.ru

в лице Директора Гафурова Н.Н. заявляет, что ящики кабельные герметичные ЯКГ-30 соответствуют требованиям РД 45.064-99 «Оборудование кабельное оконечное. Общие технические требования» и не окажут дестабилизирующее воздействие на целостность, устойчивость функционирования и безопасность единой сети электросвязи Российской Федерации.

2. Назначение и техническое описание.

Ящики кабельные герметичные ЯКГ-30 предназначены для защиты кабельных линий от воздействия грозовых явлений и перенапряжений и устанавливаются в местах перехода кабельных линий на воздушные.

Ящики кабельные герметичные ЯКГ-30 имеют шкафное исполнение и оснащены замком, предотвращающим несанкционированный доступ. Ящики кабельные герметичные ЯКГ-30 осуществляют подключение 20 пар проводов и обеспечивают защиту по напряжению. В ящиках установлены плиты с врезными контактами, позволяющие проводить контрольные измерения кабелей с расстыковкой линейной и станционной сторон.

Электрическая изоляция между любыми гальванически не связанными токоведущими частями ящиков и между токоведущими частями и корпусом выдерживает без пробоя и поверхностного перекрытия в течении 1 минуты испытательное напряжение постоянного тока:

- 1500 В – при нормальных климатических условиях и при пониженной температуре минус 60°C;
- 1100 В – при повышенной температуре +70°C;
- 900 В – при относительной влажности воздуха до 100% при температуре +25°C.

Электрическое сопротивление изоляции между любыми гальванически не связанными токоведущими частями ящиков и между токоведущими частями и корпусом не менее:

- 1000 МОм – при нормальных климатических условиях и при пониженной температуре минус 60°C;



- 200 МОм – при повышенной температуре +70°C;
- 20 МОм – при относительной влажности воздуха до 100% при температуре +25°C.

Сопротивление по постоянному току контактное проходное в нормальных климатических условиях – не более 30 мОм.

Переходное затухание между любыми симметричными парами не менее:

- 100 дБн – в диапазоне частот от 0,3 до 3,4 кГц;
- 80 дБн – в диапазоне частот от 3,4 до 192 кГц;
- 60 дБн – в диапазоне частот от 192 до 1024 кГц.

Ящики ЯКГ-30 предназначены для эксплуатации при температуре от минус 60°C до +70°C и относительной влажности воздуха до 100 % при температуре +25°C.

Ящики устойчивы к воздействию многократных ударных нагрузок в количестве 10000 ударов с ускорением 15g и к воздействию вибрационных нагрузок с ускорением 2g.

3. Декларация принята на основании протокола испытаний № 28/ИЦ-05 от 15 марта 2005 г. Испытания проводились в Испытательном центре «ЦКБ», аккредитованном в системе сертификации «Связь» – аттестат аккредитации № ГКСР.УС.СП.014.

Декларация составлена на 2 листах.

4. Дата принятия декларации 20 апреля 2005 года
число, месяц, год

Декларация действительна до 20 апреля 2008 года
число, месяц, год

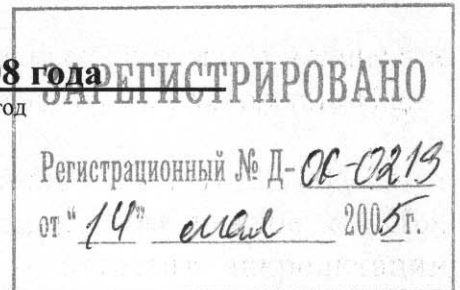
МП



Директор
ООО «Тойма»

[Handwritten Signature]
Подпись

Н.Н. Гафуров



5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

МП

Подпись уполномоченного
представителя Федерального
агентства связи



А.А. Щеголихин.

И.О. Фамилия

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи