

Исх. № 002 от 21.01.2014 г.

Всем партнерам Eurolan

Уважаемый партнер!

Компания Eurolan прекратила производство многопарных кабелей категории 5e с числом пар более 4-х (партиномера 19M-U5-71WT-R1000, 19M-U5-72BL-R1000, 19M-U5-73WT-R1000, 19M-U5-81WT-R500, 19M-U5-82BL-R500, 19M-U5-83WT-R500, 19M-U5-91WT-R305, 19M-U5-92WT-R305, 19M-U5-93WT-R305) по причине отсутствия международных стандартов, определяющих требования к электрическим характеристикам таких кабелей в канале и стационарной линии СКС, и технические условия на измерительное оборудование для их контроля.

Несмотря на то, что ряд наших партнеров успешно используют приложения Gigabit Ethernet на каналах, построенных с применением многопарных кабелей Eurolan с маркировкой 5e, мы не можем поручиться, что каналы Gigabit Ethernet будут продолжать работать без сбоев в случае задействования для этих же целей всех пар многопарного кабеля одновременно.

По этой же причине, проекты, в которых используется приложение Gigabit Ethernet по многопарному кабелю, не могут защищаться 25-ти летней системной гарантией Eurolan.

Принимая во внимание вышеизложенные аргументы, компания Eurolan прекратила производство многопарных кабелей категории 5e и наладила вместо них выпуск многопарных кабелей категории 5, подчеркивая тем самым, что они предназначены для использования приложения Fast Ethernet (100 Мбит/сек), а не Gigabit Ethernet (1 Гбит/сек).

Генеральный директор
ООО «Евролан»



И.Р. Сунчелей