



«СИСТЕМСЕРВИС»

производство
пожарной
техники

общество с ограниченной ответственностью

пр. Чкаловский, д. 15, Санкт-Петербург, РОССИЯ, 197110

Тел: (812) 655-0235

Факс: (812) 655-0236

Тех поддержка: 953-8032

www.sistemservis.ru

e-mail: sistemservis@yandex.ru

12 марта 2019г. № 20/19

Уважаемые коллеги!

Настоящим письмом уведомляем вас, что с 12 марта 2019 года прекращается выпуск и реализация пожарных оповещателей световых и комбинированных КОП-12 и КОП-24 всех модификаций (КОП-12, КОП-12П, КОП-12(С), КОП-12П(С), КОП-24, КОП-24П, КОП-24(С), КОП-24П(С)).

Данное решение связано с тем что, что оповещатели пожарные световые и комбинированные КОП-12 и КОП-24 по конструктивному исполнению, элементной базе и электрической схеме полностью аналогичны КОП-25 и отличались друг от друга только шильдой на изделии. В связи с этим, из-за изменений в законодательстве, на сегодняшний день невозможно провести сертификацию одного и того же изделия с разными наименованиями.

В свое время наши действия по маркировке КОП-25 шильдой КОП-12 и КОП-24 были вынужденной мерой, учитывающей просьбы потребителей, инертность мышления некоторых проектировщиков и нежелании потребителя данного вида продукции читать технические характеристики, указанные в паспорте КОП.

Просим провести разъяснительную работу среди потребителей о том, что оповещатели пожарные световые и светозвуковые КОП-12, КОП-24 и 25 аналогичны друг другу по всем техническим характеристикам на 100 % и отличались друг от друга только маркировкой конкретного изделия шильдой, где было указано эксплуатационное напряжение электропитания питания изделия 12В или 24В. При этом в КОП-25 цифра 25 означает среднюю величину электропитания питания оповещателя 25 вольт ± 15 вольт, что соответствует номинальному напряжению электропитания оповещателя от 12 до 36 вольт постоянного тока и допустимому изменению диапазону электропитания от 9.5 до 40 вольт постоянного тока (всё это указано в паспорте изделия) без изменения технических характеристик оповещателя. Соответственно КОП-25 может применяться и в сети на 12В, и в сети на 24В.

Одновременно информируем Вас, что с 12 марта 2019 года до принятия и вступления в силу межгосударственного ГОСТ ЕЭС 53325 приостанавливается производство и реализация пожарных оповещателей КОП-220П (ИРП) и КОП-220П (ИРПА).

С уважением,
Директор ООО «Системсервис»



М.В. Степаненко