

Отзыв на применение комплекса телемеханики ТМ88-1

Жилищно-коммунальное муниципальное предприятие "Левый берег" г.Ульяновска заказало у Компании радиоэлектронных и охранных систем "КРОС-НИАТ" и эксплуатирует комплекс телемеханики ТМ88-1 с августа 1995 года и по настоящее время.

Комплекс осуществляет диспетчеризацию лифтов в соответствии требованиями ПУБЭЛ, контролирует параметры тепло- и водоснабжения в жилых домах, и тепловых пунктах, управляет освещением в подъездах в ночное и дневное время, контролирует состояние дверей щитовых помещений, подвалов и т.п., а также ведет протоколирование всех событий, сообщений и позволяет получать различные отчеты.

Применение данного комплекса значительно уменьшило простой лифтов, улучшило качество связи и удобство её использования как для жителей обслуживаемых домов, так и для обслуживающего персонала, улучшило тепло- и водоснабжение каждого дома.

В настоящее время комплекс обслуживает в микрорайонах города 865 лифтов и 70 жилых домов.

За время эксплуатации комплекс телемеханики ТМ88-1 показал высокую надёжность и живучесть в различных ситуациях (отключение питания в микрорайонах, обрывы линий связи, разрушение отдельных блоков аппаратуры и т.п.), качественное выполнение требуемых функций, а также простоту и удобство в его использовании и эксплуатации.

По заключению специалистов ЖКМП "Левый берег", учитывая опыт эксплуатации комплекса более 20 месяцев, разработанный и изготавливаемый ЗАО "КРОС-НИАТ" г.Ульяновска комплекс телемеханики ТМ88-1 может найти широкое применение на объектах ЖКХ.

Директор ЖКМП "Левый берег"



/В.П.Булаев/