

ОПТИМИЗАЦИЯ РЕШЕНИЙ РЕАЛИЗАЦИИ СОПМ НА МЕСТНЫХ СЕТЯХ
УДК 621.39.056
OPTIMIZATION SOLUTIONS THE IMPLEMENTATION OF SORM ON LOCAL NETWORKS

ГАЛАНЦЕВ Сергей Александрович (к.т.н.), СИНЯКОВ Андрей Робертович (к.т.н.)
(ЛО ЦНИИС)

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

организация и эксплуатация электросвязи, the organization and operation of telecommunication/ техника электросвязи, telecommunication

АННОТАЦИЯ:

В статье рассматривается вопрос реализации системы оперативно-розыскных мероприятий (СОПМ) на местных сетях. Основным критерием внедрения СОПМ выбрана минимальная стоимость аппаратно-программных средств, необходимых для ее реализации. Приводятся различные варианты решения.

The article discusses the issue of implementation of the system of operative investigative activities (SOIA) on local networks. The main criterion for the implementation of SOIA is selected the minimum cost of hardware and software resources necessary for its implementation. Given the variety of solutions.

СПИСОК ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Приказ Минкомсвязи России от 19 ноября 2012 г. № 268 "Об утверждении правил применения оборудования систем коммутации, включая программное обеспечение, обеспечивающего выполнение установленных действий при проведении оперативно-розыскных мероприятий. Часть II. Правила применения оборудования транзитных, оконечно-транзитных и оконечных узлов связи сети фиксированной телефонной связи, включая программное обеспечение, обеспечивающего выполнение установленных действий при проведении оперативно-розыскных мероприятий".
2. Попов С.А. Разговор о СОПМ// Вестник связи. 2010. № 9. С. 41 — 44.
3. Уржумцев Н.С. Как унифицировать средства ОРМ для телефонии и СПД// Вестник связи. 2013. № 8. С. 23 — 27.