

# ИТОГИ РАБОТЫ, ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ДЕПАРТАМЕНТА ОХРАНЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



Старовойтов Александр Александрович, заместитель  
начальника Департамента охраны МВД Беларуси —  
начальник управления средств и систем охраны.

Департаментом охраны на 1 января 2010 года с помощью пультов централизованного наблюдения осуществлялся контроль средств охранной сигнализации почти на 33,5 тыс. объектов.

С помощью АСОС «Алеся» по абонентским телефонным линиям контролируется сигнализация более **30 тыс.** объектов, с помощью радиоканальных пультов контролируется сигнализация более чем на **2 тыс.** объектов.

Более чем на тысяче объектов сигнализация контролируется по каналам GSM-связи.

Аппаратура, обеспечивающая контроль средств сигнализации по каналам GSM-связи, установлена более чем в **100** подразделениях, продолжается плановая установка.

В целях обеспечения надежности охраны объектов с помощью технических средств в 2009 году подразделения охраны полностью отремонтированы средства сигнализации почти на **2 тыс. 400** объектах.

Увеличение количества охраняемых с помощью технических средств объектов и жилых домов и других помещений с личным имуществом граждан привело к увеличению количества обслуживаемых технических средств охраны, приведенных для нормирования труда по их техническому обслуживанию к условным установкам. За 2009 год количество условных установок возросло на **30 тыс.**

Подразделения охраны во взаимодействии с территориальными органами внутренних дел в 2009 году проводилась целенаправленная работа по предупреждению краж личного имущества граждан путем оборудования

жилых домов и других помещений с личным имуществом граждан техническими средствами охраны.

В течение 2009 года оборудовано средствами и системами охраны **14 тыс. 937 жилых домов (помещений) граждан**, что позволило превысить 140-тысячный рубеж по количеству охраняемых с помощью технических средств жилых домов и других помещений с личным имуществом граждан. Количество охраняемых жилых домов на конец года составило **140 тыс. 185**, что составляет **5,27 %** жилищного фонда населенных пунктов в местах дислокации подразделений или **20,5** жителей из тысячи пользуются услугами охраны домов и квартир — самый высокий показатель в СНГ.

Для сравнения: на Украине охраняется **117 тыс.** домов при населении 50 млн человек, из которых 35 млн — в местах дислокации, т.е. 3,3 жителя из тысячи пользуются услугами охраны квартир. В России охраняется **1 млн 720 тыс.** домов при численности населения **142 млн** человек, из которых **99 млн** — в местах дислокации подразделений, т.е. охраняются **17,3** жителя из тысячи.

В целях пресечения разбоев и грабежей в жилые дома и квартиры граждан в 2009 году продолжилось внедрение средств ручной тревожной сигнализации. На сегодняшний день подразделениями Департамента охраны контролируются средства тревожной сигнализации (экстренного вызова милиции — КТС) в **15 тыс. 275** жилых домах и квартирах. За последние 5 лет количество жилых домов и квартир, оснащенных

ных кнопками экстренного вызова милиции, увеличилось более чем в 1,5 раза.

В текущем году продолжилась работа по повышению безопасности и социальной защищенности одиноких пожилых людей. В подразделениях охраны имеются списки одиноких пожилых людей, проживающих в местах дислокации подразделений охраны, установлены скидки на оплату услуг за охрану жилых домов (помещений) и использование ручных систем тревожной сигнализации, рассрочка платежей за устанавливаемую аппаратуру.

В 2009 году принято под охрану более 650 жилых домов и квартир одиноких пожилых людей. На сегодняшний день нашими подразделениями охраняется около 7 тыс. таких домов и квартир.

В 2009 году велись работы по модернизации автоматизированной системы охранной сигнализации «Алеся», которые расширили ее возможности, при этом обеспечена преемственность действующих пультов. Они могут работать как с новым, так и со старым оборудованием.

В связи с разработкой в 2008 году совместно с заводом «Промсвязь» нового коммутатора направлений для АСОС «Алеся», освоен выпуск новых моделей приборов, работающих с новым коммутатором.

Начиная с 2008 года РУП «Белтелеком» в г. Витебске начато развертывание сегмента мультисервисной абонентской сети связи с использованием оборудования компании «Хуавей» (Китай). Особенность данного оборудо-



вания состоит в том, что основная его часть расположена в уличных телекоммуникационных шкафах, которые максимально приближены к конечному абоненту (не более 1 км). Передача информации любого рода от шкафа до абонента осуществляется по медной витой телефонной паре. Связь между шкафами, АТС и другими узлами связи осуществляется с использованием волоконно-оптического кабеля с передачей информации по протоколу IP. Такое построение сети связи делает затруднительным использование традиционного оборудования охранной сигнализации. В первую очередь из-за того, что в шкафах отсутствует необходимое место для размещения оборудования охраны, которое разрабатывалось для размещения в помещениях АТС.

Для совмещения существующих систем охраны с новым оборудованием связи в начале 2009 года Департамент охраны утвердил НП РУП «Агат-Систем» и НТ ЗАО «Аларм» техническое задание на разработку ретранслятора СПИ АСОС «Алеся» нового типа. В декабре были проведены стендовые испытания ретранслятора производства НТ ЗАО «Аларм». С 15 декабря 2009г. начата его опытная эксплуатация в г. Витебске.

На сегодняшний день система передачи извещений о проникновении и пожаре АСОС «Алеся» реализуется за пределы Беларуси — в Республику Таджикистан. Так, за последние 4 года были обеспечены 3 поставки СПИ АСОС «Алеся» и объектовых приборов на общую сумму 81,5 тыс. долларов США (из них в 2009 году — 38 тыс. USD).

Качественные изменения произошли и в развитии радиосистем охраны. Так, радиосистема передачи извещений «Новатех РДО вер. 1.5» теперь обеспечивает работу с приемно-контрольными приборами по каналам связи GSM. Также появились версии приборов, работающих по дублированному каналу передачи информации — радио/GSM.

В октябре-ноябре 2009 года проведена разработка технического задания на создание устройства автоматизированного контроля отметок сотрудниками (работниками), несущими службу

По данным Департамента охраны, предоставленным 19 февраля 2010 среди охраняемых объектов:

1. Количество частных жилых домов (помещений) граждан — более **140 тыс.**, что составляет более 75% от общего количества охраняемых объектов и жилых домов (помещений) граждан.

2. Количество учреждений (организаций) торговли, в том числе коммерческих — более 13 тыс., из них более 2200 объектов, принадлежащих Белкоопсоюзу; 1130 объектов — мелкорозничной торговле.

3. Количество объектов государственной формы собственности — более 7 тыс.

4. Количество **банковских объектов:**

— головные управления банков — **32**;

— филиалы, отделения, РКЦ, ЦБУ — более **1850** объектов;

— ПОВ, расположенные вне банковских учреждений — более **800** (из них все оснащены ручными системами тревожной сигнализации);

— банкоматы — **147** единиц, оборудованных техническими средствами с подключением на пульт цент централизованного наблюдения подразделений охраны.

на стационарных постах. Целью создания такого устройства явилась необходимость упразднения существующей системы отзвона с постов и устранения в системе контроля так называемого «человеческого фактора». В ноябре ТЗ утверждено: ориентировочное время выпуска установочной партии 50 шт. — начало февраля 2009 года, примерная стоимость изделия — 60 тыс. рублей.

В 2010 году каких-либо стратегических изменений в использовании систем охраны не произойдет. Как и до этого, базовой системой остается система передачи извещений о проникновении и пожаре АСОС «Алеся», а также радиосистемы, введенные в эксплуатацию ранее.

Департамент охраны готов к конструктивному диалогу с производителями и поставщиками в направлении дальнейшего развития и внедрения систем охраны. При этом следует учитывать, что внедрение новых систем будет проводиться только в том случае, если появятся новинки, характеристики и функциональные возможности которых позволят организовать охранную деятельность в республике на новом уровне.

В 2009 году Департаментом

охраны было проведено 2 открытых конкурса, по результатам которых для обеспечения деятельности монтажных групп подразделений охраны было приобретено более 12 тыс. приемно-контрольных приборов и около 50 тыс. извещателей различного принципа действия. Часть аппаратуры, включенной в проектно-сметную документацию, приобреталась подразделениями самостоятельно. Вся эта аппаратура, а также определенное количество технических средств охраны, имевшихся на складах подразделений, была направлена на монтажные работы на объектах и жилых домах граждан.

В основном приобретается аппаратура отечественного производства, импортная продукция приобретается только по тем позициям, которые не производятся в Республике Беларусь — отдельные типы охранных извещателей, приемно-контрольные приборы, причем все белорусского производства. Основной поставщик аппаратуры для нужд подразделений Департамента охраны — ОАО «Агат-Систем», которое по количеству и ассортименту реализованной аппаратуры превосходит других отечественных производителей.

**Годовые планы закупок Департамента охраны, в том числе технических средств и систем охраны, публикуются на официальном сайте Национального центра маркетинга и конъюнктуры цен в порядке, определенном действующим законодательством.**