

МИНИСТЕРСТВО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И
ТУРИЗМА РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ
(МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РА)



АЛТАЙ РЕСПУБЛИКАНЫН
ЭКОНОМИКАЛЫК ӨЗҮМ ЛЕ
ТУРИЗМ МИНИСТЕРСТВОЗЫ
(АР МИНЭКОНОМӨЗҮМ)

В.И. Чаптынова ул., д.24, г. Горно-Алтайск,
Республика Алтай, 649000.

тел/ факс. (388 22) 2-65-95, Е-mail: mineso04@mail.ru,
ОКПО 24264330, ОГРН 1140411003589 ИНН/КПП
0411170520/041101001

Чаптыновтын ор., т.24, Горно-Алтайск к.,
Алтай Республика, 649000.

тел/факс. (388 22) 2-65-95. Е-mail: mineso04@mail.ru
ОКПО 24264330, ОГРН 1140411003589 ИНН/КПП
0411170520/041101001

09 ЕКЖА 2016

№

40/5318

На _____ от _____

Членам рабочей группы
по построению, внедрению и
эксплуатации АПК «Безопасный
город» на территории
Республики Алтай
(по списку)

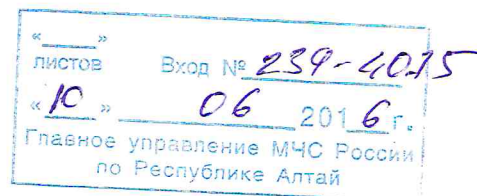
Направляем Вам для работы протокол совещания рабочей группы по построению, внедрению и эксплуатации АПК «Безопасный город» на территории Республики Алтай № 7 от 27 мая 2016 г. и презентацию компании АО Softline.

Приложение: протокол совещания на 3 л. в 1 экз.

И.о. министра

О.В. Гальцева

Исп.: Мусихина Т.А. 2-95-11



Утверждаю:
Первый заместитель Председателя
Правительства Республики Алтай

 Р.Р. Пальталлер
«»  2016 года

ПРОТОКОЛ

совещания рабочей группы по построению, внедрению и эксплуатации
АПК «Безопасный город» на территории Республики Алтай

№ 7

«27» мая 2016 года

г. Горно-Алтайск

Место проведения: Малый зал Правительства Республики Алтай

Время проведения: 14 часов 00 минут

Председательствовал:

Пальталлер	-	Первый заместитель Председателя
Роберт Робертович		Правительства Республики Алтай
		(председатель рабочей группы)

Присутствовали:

Резцова Наталья	-	заместитель министр финансов Республики
Валентиновна		Алтай
Ларин Евгений	-	министр экономического развития и туризма
Владимирович		Республики Алтай
Микьянец	-	заместитель министра природных ресурсов,
Виктор Иосифович		экологии и имущественных отношений
		Республики Алтай
Филиппов	-	начальник отдела организации обеспечения
Сергей Валентинович		общественного порядка МВД России по
		Республике Алтай
Поляков	-	заместитель начальника оперативного отдела
Артем Вениаминович		планирования Главного управления МЧС
		России по Республике Алтай
Леднев	-	начальник отдела связи и
Михаил Николаевич		автоматизированных систем управления КУ
		РА «УГОЧС и ПБ в Республике Алтай»
Бондаренко Алексей	-	министр образования и науки Республики
Викторович		Алтай
Боровых Константин	-	начальник отдела по развитию
Андреевич		информационных технологий министерства
		экономического развития и туризма

	Республики Алтай
Давыдов Денис Александрович	- старший инспектор ГАФАП ОГИБДД МВД России по Республике Алтай
Емельянов Виктор Германович	- первый заместитель главы администрации города Горно-Алтайска
Евсеев Владимир Иванович	- начальник МКУ «ГОЧС и ЕДДС Горно-Алтайска»
Хмелев Валерий Николаевич	- заместитель начальника КУ РА РУАД «Горно-Алтайавтодор»
Прописестис Александр Зигманто	- директор БУ РА «Эл Телком»
Имедоева Лариса Павловна	- заместитель директора Алтайского филиала ПАО «Ростелеком»
Бочкарев Алексей Викторович	- руководитель направления управления развития проекта «Информационное общество» Алтайского филиала ПАО «Ростелеком»
Коваленко Сергей Михайлович	- заместитель министра здравоохранения Республики Алтай
Понпа Евгений Алексеевич	- глава МО «Майминский район»
Гимадиева Гельсина Рафаэлевна	- и.о. директора БУЗ РА «Центр медицины катастроф»
Алгазин Виктор	- директор регионального бизнеса Управление продаж в регионах РФ АО Softline
Новиков Дмитрий	- руководитель направления индустриальных проектов АО Softline
Фильберт Владимир	- руководить отдела по работе с государственными организациями АО Softline
Баруткин Павел	- директор по развитию бизнеса в регионе АО Softline

ПОВЕСТКА:

Рассмотрение Презентационного решения компании АО Softline «По внедрению АПК «Безопасный город» на территории Республики Алтай»

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению информацию Дмитрия Новикова - руководителя направления индустриальных проектов АО Softline по внедрении АПК «Безопасный город» на территории Республики Алтай.

2. КУ РА «УГОЧС и ПБ в Республике Алтай» (Ледневу М.Н.), членам рабочей группы направить до **10.06.2016 г.** в Министерство экономического развития и туризма Республики Алтай возникшие в ходе презентации технические и организационные вопросы.

Министерству экономического развития и туризма Республики Алтай (Ларину Е.В.), обобщить и представить в компанию АО Softline для подготовки компетентного и развернутого ответа.

3. Компании АО Softline и ПАО «Ростелеком» подготовить финансовую модель внедрения АПК Безопасный город на территории Республики Алтай до 10.06.2016 г.

Секретарь рабочей группы



Т.А. Мусихина

www.softlinegroup.com

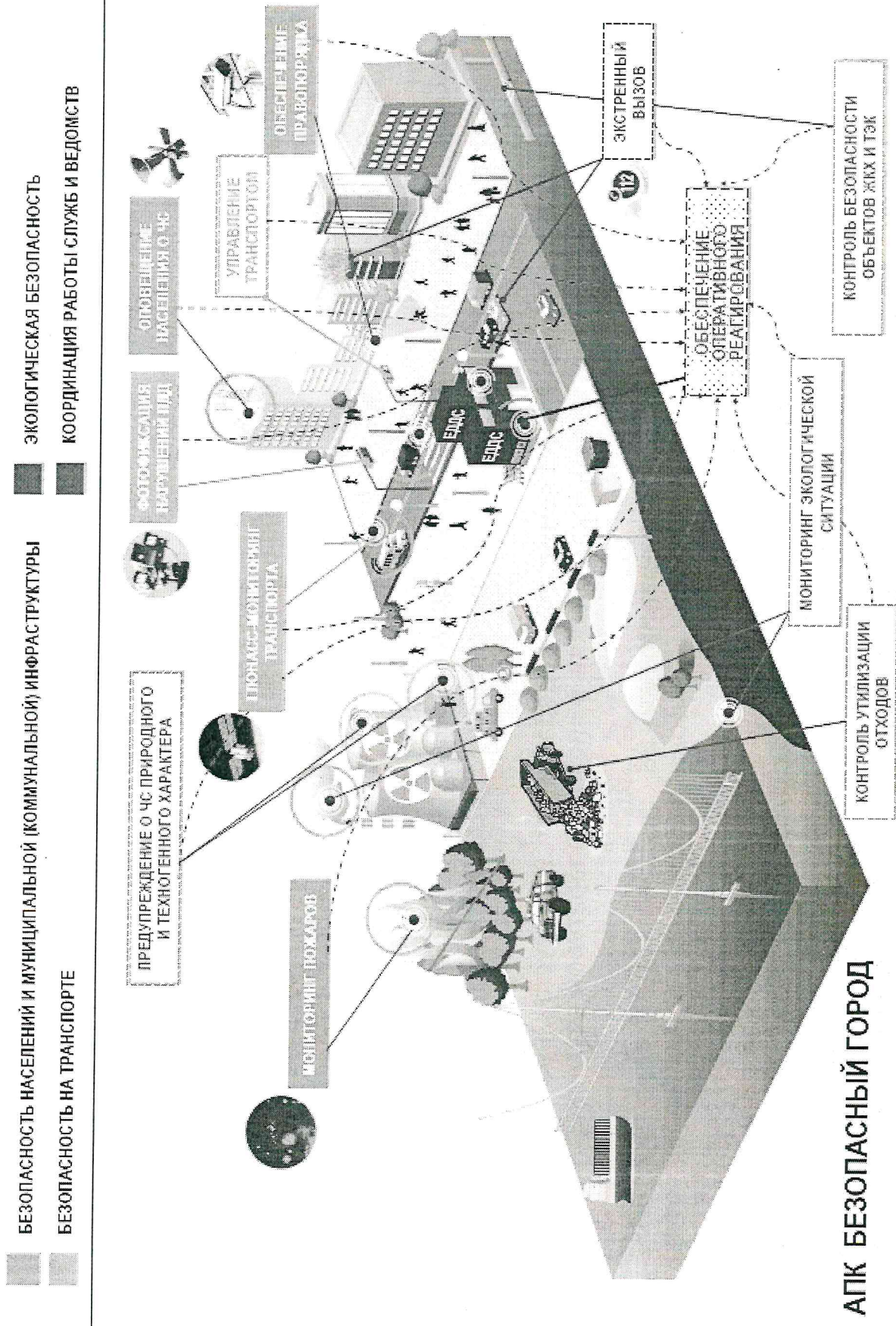
8 (800) 100-00-23

www.softlinegroup.com

8 (800) 100-00-23  www.softlinegroup.ru
info@softline.ru | info@softlinegroup.com

Дмитрий Новиков
dmitriy.novikov@softlinegroup.com
27.05.2016

Безопасный город: цели и задачи

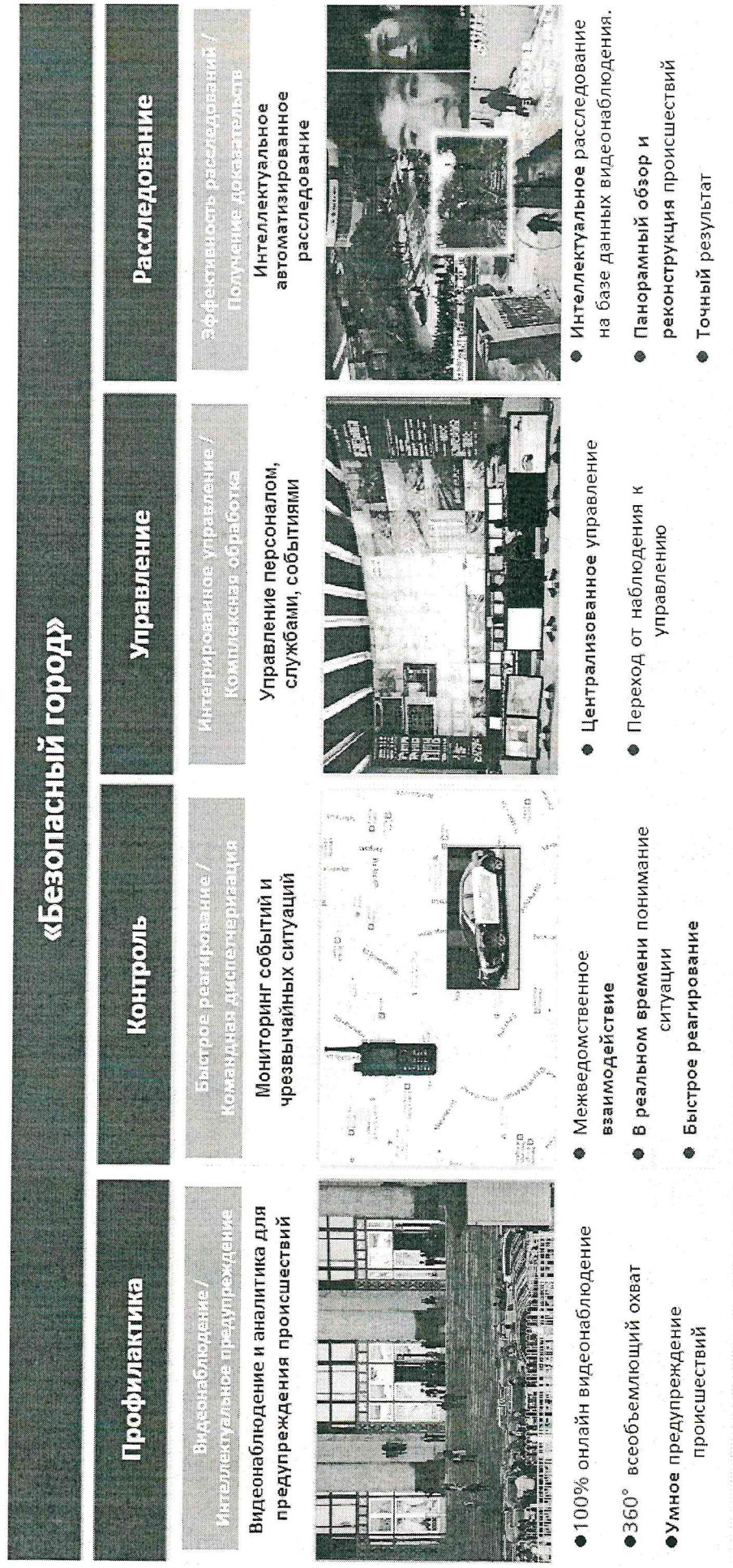


АПК БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД

solis

cloud software hardware services

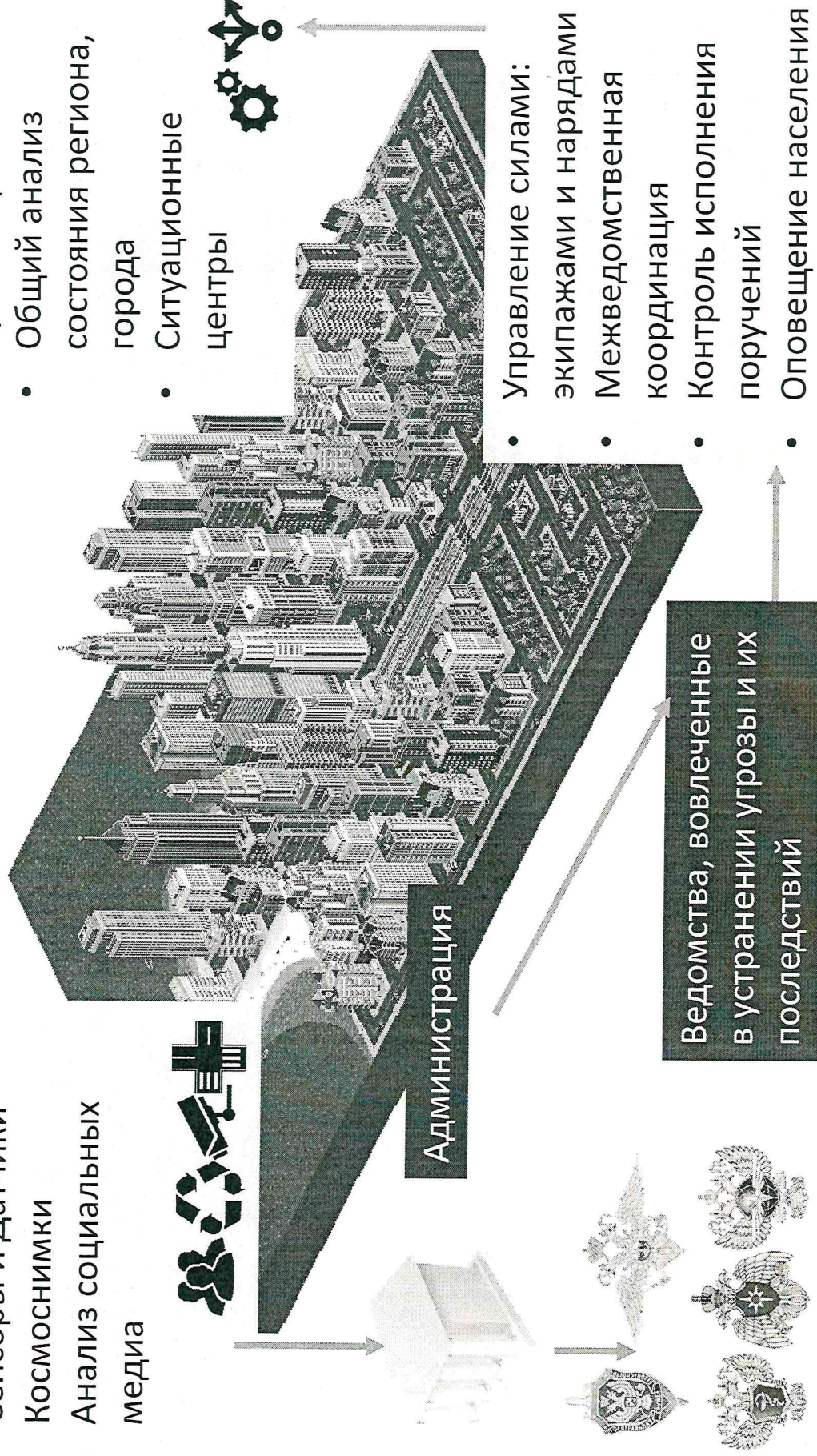
Основные принципы создания



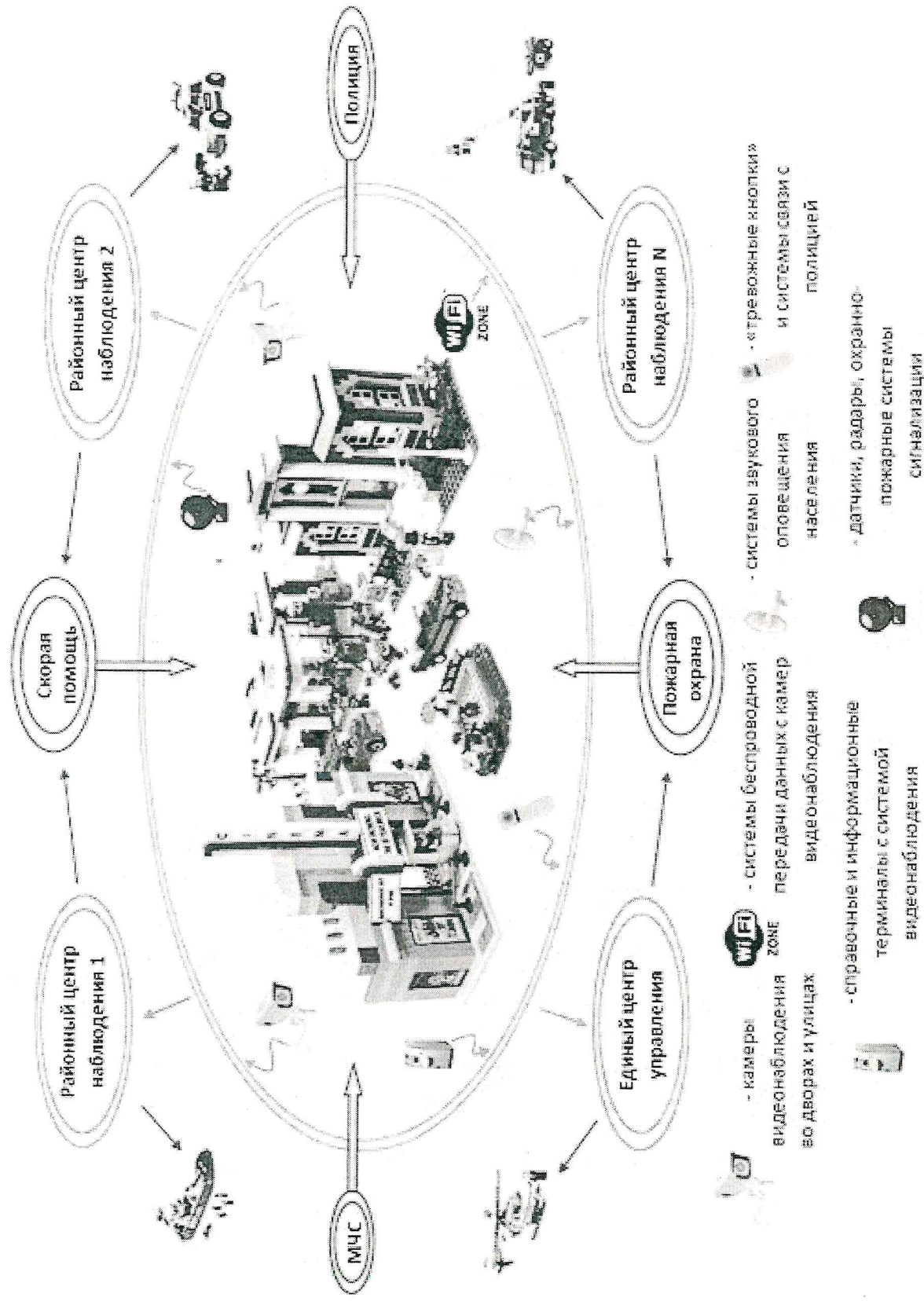
Город в режиме мониторинга

- Видеокамеры
- Сообщения граждан
- Сенсоры и Датчики
- Космоснимки
- Анализ социальных медиа

- Видеоаналитика
- Геоаналитика
- Моделирование и прогнозирование ЧС
- Общий анализ состояния региона, города
- Ситуационные центры

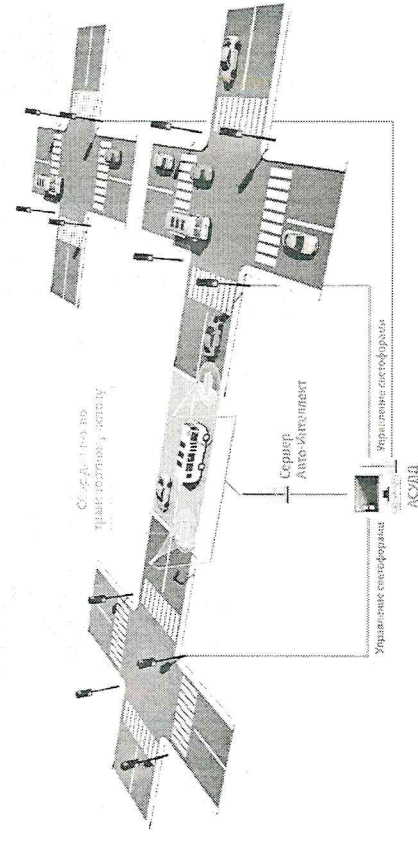


Архитектура системы



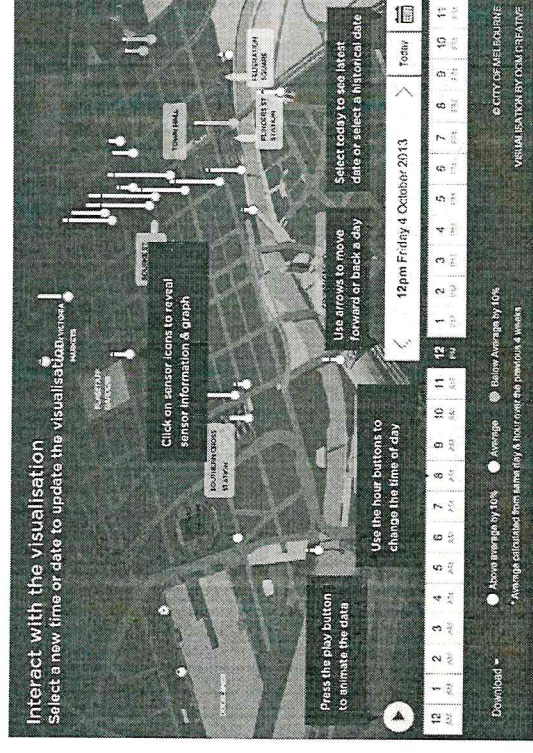
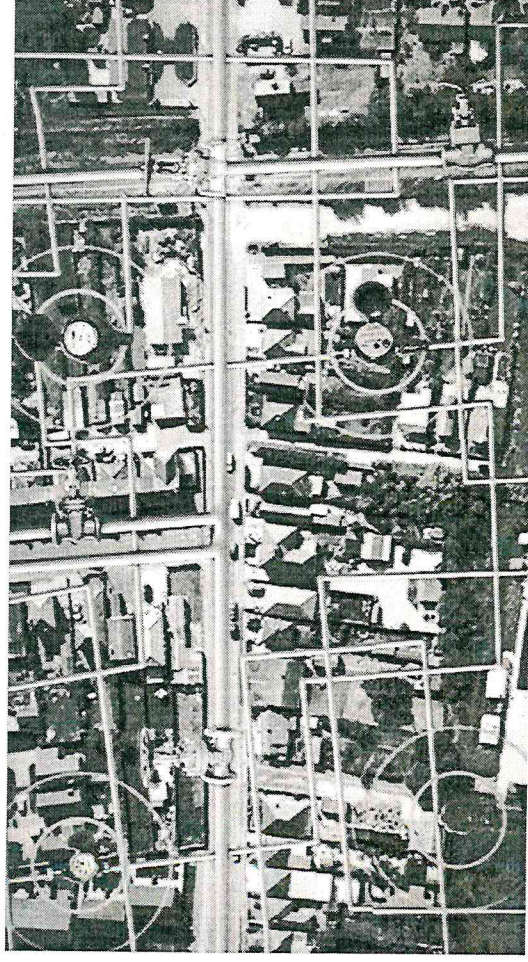
Базовые сервисы: управление транспортом

- Измерение интенсивности транспортных потоков в реальном времени
- Расчет оптимального режима включения фаз светофорных объектов
- Централизованное (автоматическое или ручное) управление включением-выключением светофорных объектов
- Обеспечение приоритетного пропуска общественного транспорта
- Обеспечение участников дорожного движения необходимой информацией при помощи табло и специализированных знаков



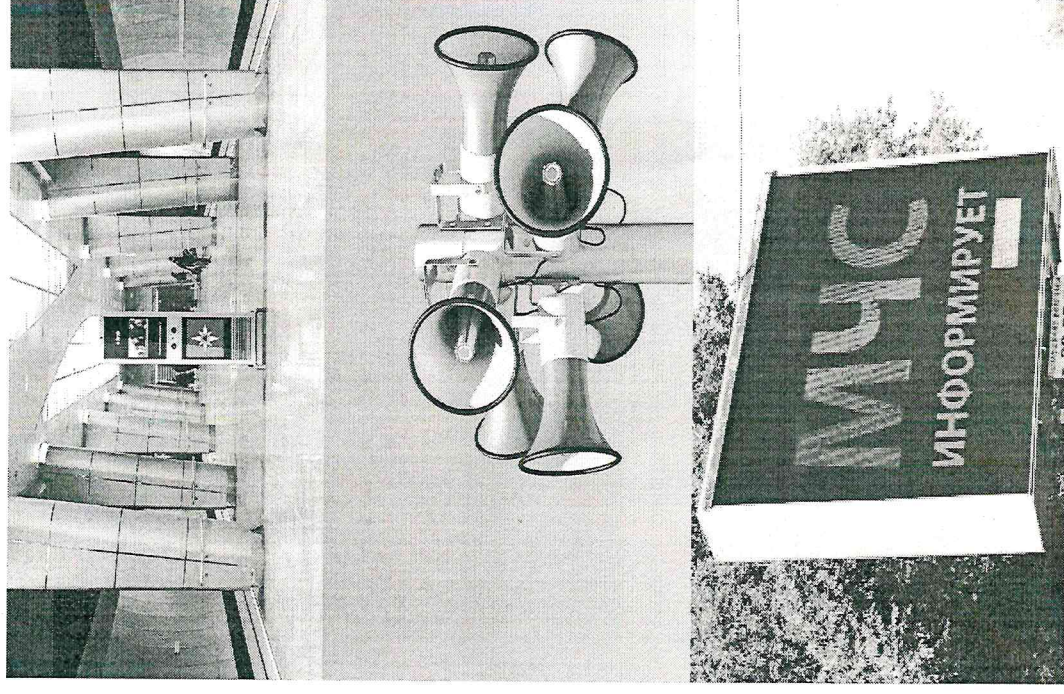
Базовые сервисы: мониторинг коммунальных служб

- Централизация информации по состоянию систем учета ресурсов ЖКХ и контролирующих служб
- Контроль за коммунальной техникой и инфраструктурой и качеством предоставляемых на ее базе услуг
- Мониторинг показаний приборов критических объектов городской инфраструктуры в автоматическом режиме
- Автоматизация формирования наряда на работы с учетом загрузки коммунальных служб

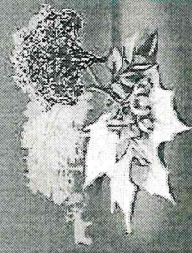


Базовые сервисы: Информирование и оповещение граждан о чрезвычайных ситуациях

- **Уличные информационные пункты:**
улицы, площади, скверы, дороги, транспортные узлы, рынки, стадионы...
- **Внутри зданий:** аэропорты, вокзалы, станции метро, автобусные остановки, торговые центры, выставки, концертные залы...
- **В транспорте:** поезда, вагоны метро, автобусы...
- **Мобильные информационные пункты:**
могут быть установлены в любых местах, даже без доступа к электросети и интернету



► [карта сайта](#)

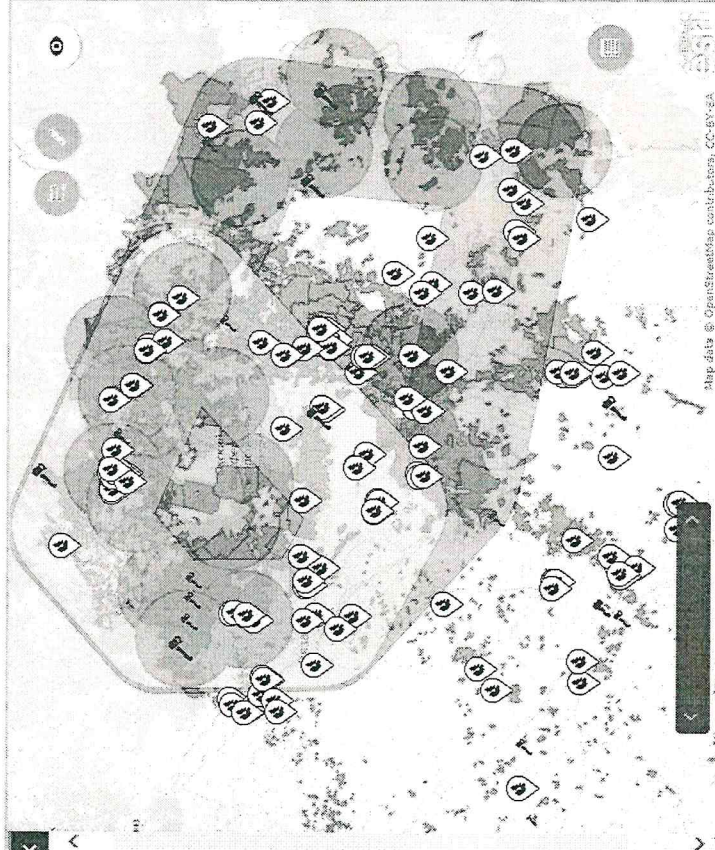


**Министерство лесного хозяйства
Рязанской области**

- Главная
- Министерство
- Лесной сектор
- Деятельность
- Программы
- Документы

INTERPRETATION

☒ Зона охвата при
автоматизированной



Map data © OpenStreetMap contributors, CC-BY-SA

ГИС лесного сектора
Рязанской области

Пожароопасный
сезон

Общественный контроль

Вакансии в лесном хозяйстве

Инвестиции

АВГУСТ 2015

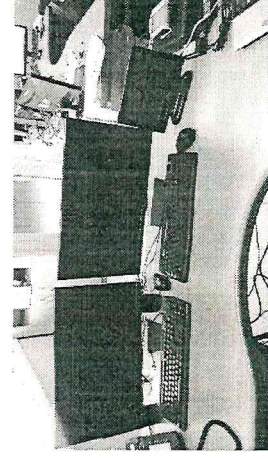
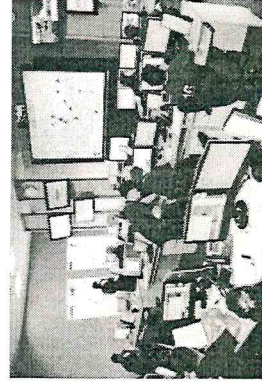
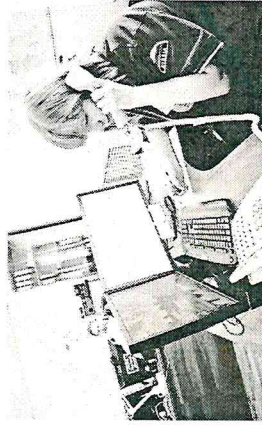
mm	Er	Op	Yr	mf	Ge	Bc
27	20	60	60	30	1	2

cloud software hardware services

Пример внедрения: инфраструктура ЦУКС МЧС



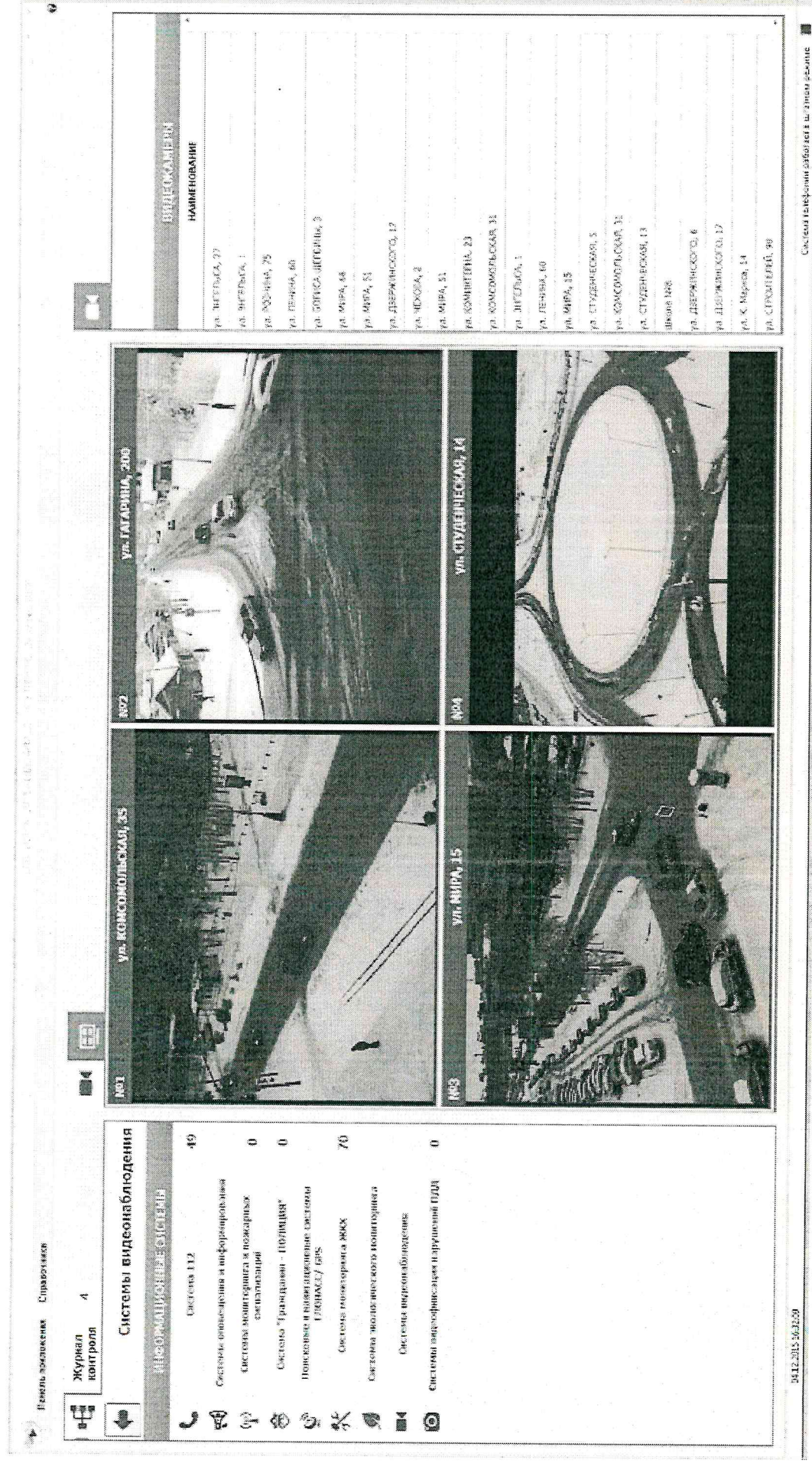
- Создание подсистемы VDI
- Прокладка ВОЛС
- Внедрение системы диспетчерской связи Trisconf
- Внедрение системы громкой связи и оповещения
- Оснащение тонкими клиентами и специализированными аудио решениями
- Более 300 персональных комплектов видеосвязи для мобильных групп (защищённые аппаратно-программные комплексы)
- Оснащение групповыми терминалами видеосвязи территориальных органов по г. Москва и Московской области
- Модернизация центрального сервера видеоконференцсвязи
- Создание единой централизованной системы коммуникаций



Интегрированное решение: обработка вызовов

[illegible]

Интегрированное решение: видеонаблюдение и фотовидеофиксация



Список мероприятий программы внедрения

Следующие мероприятия предполагают наше возможное участие:

- Создание базовой инфраструктуры АПК «Безопасный город», оснащение центров обработки данных; основных и резервных
- Создание основных и резервных центров обработки вызовов, техническое перевооружение, строительство и реконструкция зданий, их оснащение;
- Интеграция дежурно-диспетчерских служб федеральных органов исполнительной власти с АПК «Безопасный город»
- Организация и проведение профессионального обучения технического и оперативного персонала центров
- Техническая и информационная поддержка АПК «Безопасный город»

softline® 20+
Cloud Software Hardware Services
Years in IT

НАМ ДОВЕРЯЮТ

С НАМИ СОТРУДНИЧАЮТ
НА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОСНОВЕ

НАС РЕКОМЕНДУЮТ



HARDWARE

CLOUD

SERVICES

SOFTLINE

SOFTWARE

softline® 20+
Years in IT

cloud software hardware services