

ПРОТОКОЛ

заседания Межведомственной комиссии по вопросам, связанным
с внедрением и развитием систем аппаратно-программного
комплекса технических средств "Безопасный город"

от 24 декабря 2014 г. № 4

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Заместитель Председателя
Правительства Российской Федерации
Д.О.РОГОЗИН

Присутствовали:

- | | |
|---|--|
| члены Межведомственной комиссии по вопросам, связанным с внедрением и развитием систем аппаратно-программного комплекса технических средств "Безопасный город" | - А.В.Горовой, А.Н.Ананьев, Ю.Б.Слюсарь, А.С.Цыденов, И.В.Васильев, Д.В.Лысков, С.Л.Диденко, С.Ф.Боев, С.Б.Калугин |
| полномочные представители Президента Российской Федерации в федеральных округах, заместители полномочных представителей Президента Российской Федерации в федеральных округах | - Н.Е.Рогожкин, Н.В.Попов |
| руководители субъектов Российской Федерации, руководители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации | - в режиме видеоконференции |
| руководители, заместители руководителей и ответственные работники федеральных органов исполнительной власти и организаций | - В.А.Пучков, Н.А.Никифоров, С.А.Шляков, А.В.Корсак, О.В.Якимюк, В.А.Акимов, В.Н.Яцуценко, А.В.Черненко, Ю.Ю.Онищук, О.Н.Румянцева |
| ответственные работники Аппарата Правительства Российской Федерации | - С.В.Проценко, М.В.Кулинко, М.А.Мостовюк |
-



I. О проекте плана реализации Концепции построения и развития аппаратно-программного комплекса "Безопасный город"

(Пучков, Рогозин)

ОТМЕЧЕНО:

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2014 г. №2446-р утверждена Концепция построения и развития аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" (далее - Концепция). МЧС России во взаимодействии с федеральными органами исполнительной власти подготовлен план реализации Концепции, в котором необходимые мероприятия планируется осуществить до 2020 года в три этапа.

Реализуемый комплекс мероприятий позволит к 2020 году повысить эффективность реализации полномочий органов власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения правопорядка, а также совершить качественный переход от оперативного реагирования к управлению рисками за счет внедрения современных технологий в целях снижения количества гибели людей, материального, финансового и экологического ущерба при чрезвычайных ситуациях и происшествиях.

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению доклад В.А.Пучкова.
2. С учетом состоявшегося обсуждения одобрить план реализации Концепции.
3. МЧС России утвердить план реализации Концепции и обеспечить совместно с федеральными органам исполнительной власти его поэтапное исполнение.
4. Главам субъектов Российской Федерации:
 - 4.1. Руководствоваться планом реализации Концепции в части, предусматривающей их участие.
 - 4.2. В срок до 1 марта 2015 г. представить в МЧС России для одобрения планы реализации Концепции в субъектах Российской Федерации.
 - 4.3. В срок до 1 апреля 2015 г. разработать региональные программы по софинансированию мероприятий по построению сегментов аппаратно-программного комплекса "Безопасный город" (далее - АПК "Безопасный город").



II. О проекте Единых требований к техническим параметрам сегментов АПК "Безопасный город"

(Ананьев, Рогозин)

ОТМЕЧЕНО:

Проект Единых требований к техническим параметрам сегментов АПК "Безопасный город" (далее - Единые требования) разработан во исполнение поручения Президента Российской Федерации от 27 мая 2014 г. № Пр-1175.

Единые требования включают в себя:

общие требования к сегментам АПК "Безопасный город";

требования к составу, назначению и функциям блоков АПК "Безопасный город";

требования к видам обеспечения блоков АПК "Безопасный город".

Реализация АПК "Безопасный город" в рамках описанных в Концепции и детализированных в Единых требованиях технических и функциональных параметров позволит решить комплексные задачи обеспечения общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания на муниципальном уровне.

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению доклад А.Н.Ананьева.

2. С учетом состоявшегося обсуждения одобрить Единые требования и рекомендовать МЧС России их утвердить.

3. МЧС России, заинтересованным федеральным органам исполнительной власти, а также органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации руководствоваться Едиными требованиями при создании и внедрении сегментов АПК "Безопасный город".

III. О ходе реализации мероприятий по построению и развитию сегментов АПК "Безопасный город" в субъектах Российской Федерации

(Дивинский, Песошин, Носов, Горовой, Рогозин)

ОТМЕЧЕНО:

Основой стратегии построения и развития АПК "Безопасный город" в субъектах Российской Федерации является комплексное применение существующих и перспективных систем путем использования единой интеграционной платформы, что позволит обеспечить не только мониторинг



оперативной обстановки, но и создаст условия для решения основных задач по комплексному обеспечению безопасности среды обитания.

В целях повышения эффективности реагирования на чрезвычайные ситуации и происшествия, а также для качественного перехода от непосредственного реагирования к управлению рисками надлежит:

создать единое информационное пространство мониторинга процессов, существенных с точки зрения обеспечения безопасности среды обитания;

унифицировать доступ к данным мониторинга, являющимся основой для создания требований к интеграции разрабатываемых и перспективных систем;

максимально использовать результаты, ранее достигнутые субъектами Российской Федерации в рамках реализуемых программ по безопасности.

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению доклады выступающих.

2. МЧС России в срок до 1 марта 2015 г. совместно с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти организовать работу по разработке регламентов взаимодействия между участвующими субъектами взаимодействия в рамках деятельности АПК "Безопасный город".

3. Определить местом проведения очередного заседания Межведомственной комиссии по вопросам, связанным с внедрением и развитием систем аппаратно-программного комплекса технических средств "Безопасный город", Республику Татарстан.

4. Рекомендовать руководителям органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации при планировании средств на финансирование мероприятий, направленных на обеспечение общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания, руководствоваться функциональными требованиями, содержащимися в Концепции.

IV. О современных подходах в обеспечении безопасности транспортных систем и городских объектов, в том числе в управлении движением городского транспорта с использованием систем мониторинга перемещения мобильных единиц дежурных и специальных служб

(Цыденов, Рогозин)

ОТМЕЧЕНО:

Минтранс России введена в эксплуатацию Система информационного обеспечения безопасности на транспорте, частью которой является Система



сбора результатов технического мониторинга и контроля объектов транспортной инфраструктуры (далее - СС ТМК).

СС ТМК позволяет получать информацию о состоянии объектов транспортной инфраструктуры для информационного обеспечения деятельности уполномоченных органов исполнительной власти в сфере транспортной безопасности.

Указанная информация является важной для обеспечения защиты граждан и потенциально опасных объектов от преступных посягательств и чрезвычайных ситуаций, осуществляемой с использованием АПК "Безопасный город".

РЕШИЛИ:

1. Принять к сведению доклад А.С. Цыденова.
2. МЧС России совместно с Минтрансом России обеспечить интеграцию СС ТМК в создаваемый АПК "Безопасный город".

Заместитель Председателя
Правительства Российской Федерации



Д.Рогозин

