Всего поступило 59 предложений из них:

- Рассмотрено и учтено –21

- рассмотрено и находится в работе-23

- рассмотрены и не приняты – 15

**Учтено и принято**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Предложение | Инициатор | Комментарии Комитета Цифрового развития |
| 1 | Дополнить наименование Концепции (после слова «создания») фразой «развития и сопровождения» | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Принято и учтено |
| 2 | Проект Концепции разработан на документах, которые имеют статус рекомендованных к исполнению. Необходимо принять во внимание, что в настоящее время идёт исполнение НИОКР МЧС России по разработке единых стандартов, требований и нормативной документации АПК «БГ», по результатам которых будут приняты единые обязательные стандарты (ГОСТы) создания, развития и функционирования АПК «БГ», что повлечёт необходимость повторного приведения Концепции в соответствие к данным требованиям | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Учтено, в случае издания новых нормативных документов концепция будет скорректирована.  (Протокол совещания с ГУ МЧС) |
| 3 | Требования разработанных на федеральном уровне Методических рекомендации по построению и развитию АПК «БГ» и Единые требования к техническим параметрам сегментов АПК «БГ» при разработке проекта Концепции не учтены (в частности, едиными требованиями к техническим параметрам сегментов АПК «БГ» определена конкретная структура АПК «БГ», описан состав входящих в неё платформ, их назначение и функциональность, что не отражено в проекте Концепции) | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Учтено, в случае издания новых нормативных документов концепция будет скорректирована (Протокол совещания с ГУ МЧС) |
| 4 | В проекте Концепции отсутствует единый подход к построению и развитию АПК «БГ», что вызывает ряд рисков, связанных с: | | |
| 4.1. | несоответствием АПК «БГ» ЛО текущим рекомендациям и будущим обязательным требованиям к АПК «БГ», разрабатываемым МЧС, что может повлечь необходимость полного перевнедрение системы с несением соответствующих расходов; | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Учтено, в случае издания новых нормативных документов концепция будет скорректирована (Протокол с ГУ МЧС) |
| 5 | Приложения № 3 (Существующие силы и средства управления рисками безопасности населения и территории Ленинградской области) Перечнем действующих систем экстренной связи «Гражданин-полиция» с указанием адресов и типа установленного оборудования (всего 37 терминалов в 9 населённых пунктах, из них в настоящее время исправны 27) | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Принято и учтено |
| 6 | Адресная программа приоритетного развёртывания правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» на основе угроз и рисков | Ильин М.В. | Принято и учтено.  Будет Перестроено взаимодействие при формировании списков от муниципалов (согласовывать с ОМВД районов далее с ГУ МВД) |
| 7 | Подключение конечных пользователей к системам видеонаблюдения и аналитики Ленинградской области | Ильин М.В. | Техническая возможность есть, происходит на основе письменных обращений пользователей и подписанных соглашений с ГКУ ЛО «РМЦ» |
| 8 | Информация органов исполнительной власти и местного самоуправления Ленинградской области о ранее развёрнутых системах, которые могут быть интегрированы в единую структуру разрабатываемого АПК «БГ» | Ильин М.В. | Информация есть, принято к сведению для учета при разработке паспортов проектов и дальнейшем развитии |
| 9 | Определить основными направлениями развития АПК «Безопасный город» | | |
| 9.1. | создание регионального информационного пространства АПК «Безопасный город» под управление единой цифровой платформы (ядра) АПК «Безопасный город», обеспечивающей сбор и обработку поступающих данных от всех источников объективного контроля с предоставлением доступа к ним конечным потребителям | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Учтено и принято |
| 9.2. | обеспечение безопасного функционирования социально-значимых объектов Ленинградской области с интеграцией их систем безопасности в правоохранительный сегмент АПК «Безопасный город» | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Есть техническая возможность интеграции КСОБ, при необходимости могут оставить заявку на получение технических условий на сайте Системы – 112 Ленинградской области |
| 10 | Рассмотрение и согласование на подгруппах по направлениям: «Безопасность населения и муниципальной (коммунальной) инфраструктуры» и «Безопасность на транспорте», в июне-июле 2021 года  10 | | |
| 10.1 | подготовленные администрациями Гатчинского МР, Сосновоборского ГО, Всеволожского МР адресные программы размещения систем объективного контроля правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» в городах Гатчина, Сосновый Бор, а также населённых пунктов зон агломерации на границе с Санкт-Петербургом (Всеволожск, Кудрово, Мурино, Новое Девяткино, Сертолово, Янино) | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Принято, готовы рассмотреть на заседаниях подгрупп по направлениям |
| 10.2 | проекты технических заданий на разработку комплексной системы безопасности «Умная остановка» и других инновационных проектов в 2021-2022гг. (по согласованию с Комитетом по жилищно-коммунальному хозяйству Ленинградской области и Комитетом по дорожному хозяйству Ленинградской области) | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Принято, готовы рассмотреть на заседании подгрупп по направлениям |
| 10.3 | подготовленные администрациями МР и ГО списки балансодержателей систем видеонаблюдения, выразивших готовность интеграции с АПК «Безопасный город» Ленинградской области | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Принято, готовы рассмотреть |
| 11 | Доработать паспорта проектов о создании АПК «Безопасный город» в Ленинградской области по направлениям, а также проект Технического задания о создании АПК «Безопасный город» с направлением на согласование в адрес Совета Главных конструкторов | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Доработано, все готово |
| 12 | Взять на контроль исполнение: | | |
| 12.1. | «дорожных карт» интеграции систем видеонаблюдения (соответствующих установленным техническим требованиям) в единый комплекс, с учётом списка оборудования, приобщённого к предложениям Вице-губернатора Ленинградской области по безопасности (исх.№ ВП-84/2021 от 05.02.2021, в связке СЭД) | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Дорожная карта со сроками и планами подключений МО есть в ГКУ ЛО «РМЦ» |
| 12.2. | решения Совета при полномочном представителе Президента Российской Федерации в Северо-Западном федеральном округе от 09.12.2020 по вопросу реализации мероприятий по созданию и развитию аппаратно-программных комплексов «Безопасный город» в субъектах Российской Федерации, находящихся в пределах Северо-Западного федерального округа (в связке СЭД, п.5 – срок: до 25.02.2021; п.2 и п.9, срок: до 01.07.2021) | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Принято и учтено |
| 13 | Предложения в части подсистемы видеонаблюдения и аналитики АПК БГ | | |
| 13.1. | В части аналитики по распознаванию ГРЗ транспортных средств использовать систему Netris, как обладающую существенно лучшими эксплуатационными и пользовательскими характеристиками | Демочко С.Ю.  от 01.03.2021 | Учтено |
| 13.2. | В части аналитики по ситуационному распознаванию продолжать использовать систему iTV AxxonSoft, осуществив предусмотренную проектом интеграцию с протоколом КАРС | Демочко С.Ю.  от 01.03.2021 | Учтено, с замечанием  КАРС не относится к системе аналитики  Интеграция КАРС будет осуществлена с Netris |
| 13.3. | В дополнение к существующим 60 видеокамерам для распознования ГРЗ, изображение с которых предоставляется ООО «Телекомпас», добавить 29 видеокамер, принадлежащих ГКУ ЛО «РМЦ», Санкт-Петербургу и администрациям муниципальных образований, ракурсы которых позволяют контролировать транспортные средства. | Демочко С.Ю.  от 01.03.2021 | Учтено |
| 13.4. | Для исключения задержек получения видеоизображений (freez) предоставлять видеопотоки на систему iTV AxxonSoft не онлайн, а из видеоархива с задержкой 10 сек. | Демочко С.Ю.  от 01.03.2021 | Учтено |
| 13.5. | Организовать силами ДДС ПЛО ежедневный (при смене) объективный инструментальный и визуальный контроль видеокамер системы распознавания ГРЗ (скорость и изображение), использовать результаты при ежемесячной оплате услуги по государственному контракту. | Демочко С.Ю.  от 01.03.2021 | Учтено |

**Находится в работе**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Предложение | Инициатор | Комментарии Комитета Цифрового развития |
| 1 | Проработать возможность вывода в ситуационный центр Губернатора Ленинградской области информации о позиционировании на электронной карте нарядов наружной службы полиции по системе «ГЛОНАСС» (по аналогии с пожарный и скорый мед. помощью, с целью объективного контроля принимаемых мер при ЧС) | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | По информации от ГУ МВД такой возможности нет.  Подтверждение запросили у ГУ МВД, ждем ответ от правового управления ГУ МВД. |
| 2 | пункта 1б таблицы № 1 Концепции фразой «и номерных знаков автотранспортных средств» (с целью идентификации объектов по розыскным учётам) | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | По информации от ГУ МВД система "Паутина" федеральная, ее только начали внедрять.  Запросили у ГУ МВД сведения о системе с целью дальнейшей интеграции в АПК БГ (протокол с ГУ МВД) |
| 3 | Инфраструктура правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» | Ильин М.В. | На данный момент в работе обоснованный план работы по каждому предложению (умный домофон и т.д.), а также что из себя представляет работа по каждом направлению (подписание соглашений, Управляющие компании+ согласие собственников+ передача видео в систему АПК БГ+ какой необходим для этого бюджет)  Дополнительно в Муниципальные районы направлен запрос об оснащении крупных торговых объектов системами видеонаблюдения с целью дальнейшей интеграции в ВАН АПК БГ |
| 4 | До 01.03.2021 проанализировать достаточность правового и финансового обеспечения мероприятий по построению (развитию) и эксплуатации АПК «Безопасный город». При необходимости принять дополнительные меры по совершенствованию нормативно-правового регулирования по вопросам АПК «Безопасный город», в т.ч.: | | |
| 4.1. | предоставления субсидии бюджетам муниципальных образований на техническое обслуживание оставшихся на их балансе камер видеонаблюдения и экстренной связи «гражданин-полиции»; | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | КЦР направил запрос в комитет финансов о целесообразности выделения субсидий муниципальным образованиям Ленинградской области и передаче технических седств на балан ГКУ ЛО «РМЦ»  22-04-18-1179/2021 от 26.03.2021 г. |
| 5 | В связи со значительным объёмом массовых мероприятий федерального и регионального уровня, ежегодно проводимых на территории МО «Новоладожское городское поселение» рассмотреть возможности выделения в 2021 году дополнительных финансовых средств из бюджета Ленинградской области (субсидирования) на реализацию ранее разработанного (за счёт местного бюджета) проекта системы видеонаблюдения (обращение Главы МО от 16.02.2021 № 132-01.13, в связке СЭД). О принятом решении проинформировать инициатора обращения | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | КЦР направил запрос в комитет финансов о целесообразности выделения субсидий муниципальным образованиям Ленинградской области и передаче технических средств на баланс ГКУ ЛО «РМЦ»  22-04-18-1179/2021 от 26.03.2021 г. |
| 6 | Предусмотреть, не реже одного раза в квартал, заслушивание руководителей (должностных лиц) органов исполнительной и муниципальной власти Ленинградской области, ответственных за выполнение мероприятий построения (развития) АПК «Безопасный город | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Будет предусмотрено в Плане работы МВРГ на год |
| 7 | Совместно с ГУ МВД России по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области | | |
| 7.1. | с учётом предложений Комитета правопорядка и безопасности Ленинградской области согласовать конкретные сроки и форму подачи заявок (адресных программ) размещения, оптимизации (корректировки) «систем видеонаблюдения и «Гражданин-полиция» для обеспечения своевременного расчёта финансовых потребностей при подготовке проекта областного бюджета Ленинградской на соответствующий плановый период и технических заданий на реализацию предусмотренных мероприятий | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | КЦР направил запрос в комитет финансов о целесообразности выделения субсидий муниципальным образованиям Ленинградской области и передаче технических средств на баланс ГКУ ЛО «РМЦ»  22-04-18-1179/2021 от 26.03.2021 г. |
| 7.2. | обеспечить ежегодное согласование и реализацию графиков выездов в муниципальные образования, имеющие на балансе правоохранительные сегменты АПК «Безопасный город» с целью детального ознакомления с организацией их построения, функционирования и управления, оценки эффективности их использования в интересах решения задач по предназначению, обращая особое внимание на достижение конкретных результатов в повышении общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания в соответствующих муниципальных образованиях | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Запланировать выезды в МО ЛО с целью обследования работоспособности технических средств, входящих в состав правоохранительного сегмента АПК БР с привлечением сотрудников ГУ МВД по СПб и ЛО |
| 8 | В проекте Концепции отсутствует единый подход к построению и развитию АПК «БГ», что вызывает ряд рисков, связанных с: | | |
| 8.1. | невозможностью согласования концепции и технического задания с Советом главных конструкторов АПК «БГ» РФ; | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Комитет цифрового развития Ленинградской области проработал данный вопрос. По предварительному анализы можно увидеть 3 пути решения, а именно:  Создание новой (готовой) платформы, которая будет в себя включать обновление действующих систем.  Согласно материалам, предоставленным за последние полгода компаниями ПАО «Ростелеком» и группой «Сбер», а так же независимому анализу КЦР такой вариант развития АПК «БГ» будет стоить бюджету Ленинградской области от 2 до 4 млрд. руб., а так же сведёт на нет все усилия и затраты в сумме 1 162 106,3 руб. (на конец 2019г.), затраченные на создание основных систем (Система-112, Комплексная система экстренного оповещения населения, Видеонаблюдение, Видео нарушений ПДД, Фонд пространственных данных).  Создание новой платформы с возможностью интеграции уже действующих систем на территории Ленинградской области.  В 2017 году за счет средств муниципального бюджета Всеволожского муниципального района был создан проект АПК «Безопасный город» для территории района, в котором не использовалась инфраструктура системы-112.  По заключению государственной экспертизы (от 27.09.2017 № 47-1-8-0797-17) стоимость реализации проекта составляла для территории района 294,4 млн.руб., при экстраполяции на всю Ленинградскую область стоимость составляет более 3 млрд.руб., не считая затрат на интеграцию с существующими системами.  Интеграция всех действующих систем в подсистему мониторинга, которая на данный момент может агрегировать информации и прогнозировать события.  Данный вариант, в котором предполагается взять за основу существующую подсистему мониторинга, позволит уменьшить нагрузку на областной бюджет в части создания вновь вводимых систем, а так же сократит сроки реализации АПК БГ, учитывает риск-ориентируемый подход в развитии АПК «БГ», описанный в Концепции и Единых технических требованиях по построению АПК «БГ» 2017г. и максимально задействует уже созданные системы, что будет стоить в разы меньше, т.к. в среднем интеграция одной инф. системы с другой стоит от 1,2 до 2 млн. руб. Так же, развитие уже созданной системы обходится дешевле, чем её повторное создание.  СГК настаивает на реализации путем внедрения 1 вариант (строить все заново) что повлечет за собой большую сумму расходов бюджета. |
| 9 | Определить основными направлениями развития АПК «Безопасный город» | | |
| 9.1 | первоочередное техническое оснащение правоохранительным сегментом «АПК «Безопасный город» населённых пунктов, входящих в проект «Умный город» (Гатчина, Сосновый Бор), а также в зоны агломерации с Санкт-Петербургом (Всеволожск, Кудрово, Мурино, Новое Девяткино, Сертолово, Янино) | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Адресные списки будут утверждены в рамках подгрупп по направлениям |
| 10 | До 01.03.2021 проанализировать достаточность правового и финансового обеспечения мероприятий по построению (развитию) и эксплуатации АПК «Безопасный город». При необходимости принять дополнительные меры по совершенствованию нормативно-правового регулирования по вопросам АПК «Безопасный город», в т.ч.: | | |
| 10.1. | регламентации правоотношений всех участников построения в Ленинградской области АПК «Безопасный город»; | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Разработка и заключение соглашений и регламентов находится в работе |
| 10.2. | корректировки объемов финансирования проводимых работ, с учётом предложений Комитета правопорядка и безопасности Ленинградской области об очередности развёртывания средств объективного контроля правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» в населённых пунктах Ленинградской области (согласованных Губернатором Ленинградской области), на ближайшие 3 года, с внесением соответствующих мероприятий в Государственную программу Ленинградской области «Безопасность Ленинградской области» (утв. постановлением Правительства Ленинградской области № 396 от 14.11.2013) и дорожную карту их реализации | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Корректировка финансирования проводится в установленном порядке |
| 11 | До 01.08.2021 согласовать с заинтересованными сторонами порядок разграничения доступа к аналитическим ресурсам правоохранительного сегмента «АПК «Безопасный город» | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | В работе |
| 12 | Взять на контроль исполнение: | | |
| 12.1. | С целю оперативного информирования заинтересованных сторон организовать на своём интернет ресурсе периодическую публикацию информации о ходе построения в Ленинградской области АПК «Безопасный город» | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Принято  https://ksi.lenobl.ru/ru/activities/rab-gruppa/ |
| 12.2. | При подготовке технических заданий направлять их проекты га согласование в ФКУ «НПО «Специальная техника и связь» МВД России на основании приказа МВД России от 09.12.2015 №1149 и в соответствии с письмом МВД России от 05.04.2017 №1/4004 | Демочко С.Ю.  от 01.03.2021 | Будет обсуждено в рабочем порядке |
| 13 | Предложения по реализации контрольной точки «Увеличены зоны видеоконтроля за счет установки дополнительных 60 точек видео мониторинга» приоритетного проекта «Создание и развитие подсистемы ВАН АПК БГ ЛО» в 2021 году. | Демочко С.Ю.  от 15.03.2021 | Принять к рассмотрению и реализации |
| 14 | В ДК включить мероприятия по интеграции в состав АПК «БГ» постов контроля АСКРО ЛО и камер видеонаблюдения за лесопожарной обстановкой, передающих видеоизображение в информационно-аналитическую систему СЦ губернатора ЛО | Комитет по природным ресурсам  Ленинградской области | Принято, будет рассмотрено в подгруппе по направлению |
| 15 | Предусмотреть реализацию мероприятий по оснащению отдельных объектов инфраструктуры накопления твердых коммунальных отходов системами видеонаблюдения с возможность просмотра в режиме онлайн, а также архивных записей | Комитет ЛО по обращению с отходами | Принято, будет рассмотрено в подгруппе по направлению |
| 16 | ПО «Интеллект» система видеонаблюдения расположена на базе МБУ «ГИЦ»  Рабочее места ДЧ УМВД и отделе ГИБДД  ПО «Интеллект» интегрирована с ГИС «Ингео»  Для формирования ДК требуется: разработка стандарта обмена данными, и последующего алгоритма подключения и интеграции системы видеонаблюдения г. Выборга в СЦ губернатора ЛО.  Необходима разработка единых стандартов к уставляемым камерам.  Разработка требований к каналам связи.  Анализ и совместимость используемого ПО | Администрация Выборгского района ЛО | Принято, будет рассмотрено в подгруппе по направлению |
| 17 | Установить камеры на въезде и выезде в населенных пунктах сельских и городских поселений, а также в местах организации незаконных свалок | Администрация Ломоносовского района | Принято, будет рассмотрено в подгруппе по направлению |
| 18 | Имеются предложения по размещению видеокамер на объектах ГУ МЧС | ГУ МЧС России по ЛО | Принято, будет рассмотрено в подгруппе по направлению |
| 19 | Интеграция с системой ЭИС ЛО – это система в которой хранится и анализируется документация по контроль-надзорной деятельности Комитета и отдела лесного и пожарного надзора в лесах ЛОГКУ «Леноблэкоконтроль» | Комитет экологического надзора Ленинградской области | Принято, будет рассмотрено в подгруппе по направлению |

**Отказано**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Предложение | Инициатор | Комментарии Комитета Цифрового развития |
| 1 | Разделить Концепцию на тематические разделы с определением раздела «безопасность» в качестве первого и приоритетного | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Нет необходимости,  Концепция согласована УФСБ, ГУ МВД и ГУ МЧС |
| 2 | Определить в Концепции риски криминального характера, базирующиеся на показателях преступности на улицах и в других общественных местах, других возможных криминологических характеристиках (количестве состоящих на учётах лиц «группы риска» - ранее судимых, поднадзорных, наркоманов и алкоголиков), как основы для формирования адресных программ перспективного размещения систем видеонаблюдения и экстренной связи «гражданин-полиция» (по аналогии с рисками чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и мест концентрации ДТП) | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Нет необходимости вносить, так как данный показатель постоянно меняется (протокол встречи с ГУ МВД).  В случае внесения данного показателя придется каждый раз вносить изменение в Концепцию, что значительно усложнит и затянет процесс развития АПК «Безопасный город» на территории Ленинградской области |
| 3 | В проекте Концепции отсутствует единый подход к построению и развитию АПК «БГ», что вызывает ряд рисков, связанных с: | | |
| 3.1. | потенциальной функциональной несовместимостью АПК «БГ» ЛО с техническими решениями соседних субъектов и задачами федерального уровня. | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | нет никаких рекомендаций по обеспечению взаимодействия с соседними субъектами и федеральными системами.  Современные открытые протоколы позволяют совместить практически любые системы |
| 3.2. | не прогнозируемостью сроков и ресурсов для реализации проекта в связи с его уникальностью (отсутствие опыта, неизбежность ошибок, появление большого числа дополнительных требований и доработок в ходе реализации), вплоть до невозможности реализации | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | АПК БГ строится в каждом регионе по-своему, исходя из наличия технических средств, наличия финансирования и ранее развернутых систем. |
| 4 | Использование существующей «Системы-112» в качестве базовой платформы для ядра АПК «БГ» имеет определённые технические ограничения и несёт дополнительные риски | | |
| 4.1. | функционал и устойчивость работы «Системы-112» чётко регламентированы нормативными документами Минкомсвязи, в этой связи существует риск нарушения её функционала (вплоть до её остановки) из-за перестройки интерфейса, структуры, состава и назначения всех обрабатываемых данных в рамках АПК «БГ»; | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Система-112 ЛО принята Приказом Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 04 февраля 2020 года №55 «Об использовании единого номера «112» на территории Ленинградской области в целях обеспечения вызова экстренных оперативных служб пользователями услуг связи» |
| 4.2. | архитектура "Системы-112" разработана под более узкий функционал, чем тот, который необходимо реализовать в рамках АПК «БГ» (например, в «Систему-112» изначально не закладывались функции поддержки принятия решений, функции ситуационного анализа и прогнозирования, подключение большого количества участников с абсолютно разными полномочиями – от населения и коммунальных служб до ФСБ и т.п.). | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Система-112 ЛО не будет базовой платформой.  Базой будет подсистема мониторинга |
| 4.3. | разработка АПК «БГ» на базе «Системы-112», по сути, представляет собой разработку фактически с «нулевого цикла», в то время, как на рынке существуют уже готовые решения АПК «БГ», при этом, разработчики «Системы-112" не имеют успешного опыта реализации проектов АПК «БГ» (сроки реализации базовой платформы с «нулевого цикла» будут длительными и непредсказуемыми) | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | Система-112 ЛО не будет базовой платформой.  Базой будет подсистема мониторинга.  Решение не разрабатывается с «нулевого цикла», оно подразумевает собой интеграцию уже существующих систем. При этом разработчик подсистемы мониторинга имеет опыт реализации проекта АПК «БГ» |
| 4.4. | На текущем этапе (до принятия ГОСТов) для создания базовой платформы АПК «БГ» в Ленинградской области рекомендуется использовать лучший опыт ранее внедрённых решений, уже прошедших согласование Совета главных конструкторов АПК «БГ» РФ. | Гнездилов И.В., с привлечением специалистов ПАО «Ростелеком» | В случае если у членов МВРГ есть обоснованный выбор какого-либо продукта АПК БГ с подтверждением превосходства его над другими, просим направить такое решение в адрес КЦРа. |
| 5 | Основные технические требования к развитию и эксплуатации инфраструктуры системы видеонаблюдения и аналитики в Ленинградской области | Ильин М.В. | идет не в концепцию, будет уточнятся в ЧТЗ на развитие подсистем АПК БГ |
| 6 | Основные критерии оценки деятельности по созданию и развитию правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» | Ильин М.В. | идет не в концепцию, будет уточнятся в ЧТЗ на развитие подсистем АПК БГ |
| 7 | Определить основными направлениями развития АПК «Безопасный город» | | |
| 7.1. | создание функционала (аналитического модуля АПК «Безопасный город») анализа и прогнозирования развития чрезвычайных ситуаций и происшествий с последующим информированием населения | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | есть в концепции в п.5.2.6 и 5.2.7 |
| 7.2. | выработка критериев оценки криминальных рисков с целью определения показателей преступной активности для поселений, необходимых для формирования адресных программ размещения средств объективного контроля правоохранительного сегмента АПК «Безопасный город» | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Нет необходимости вносить, так как данный показатель постоянно меняется (протокол встречи с ГУ МВД) |
| 8 | До 01.03.2021 проанализировать достаточность правового и финансового обеспечения мероприятий по построению (развитию) и эксплуатации АПК «Безопасный город». При необходимости принять дополнительные меры по совершенствованию нормативно-правового регулирования по вопросам АПК «Безопасный город», в т.ч.: | | |
| 8.1. | снятия с баланса оборудования, не подлежащего ремонту и не соответствующего установленным технических требованиям; | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Вопрос не в компетенции Комитета, а органов МСУ (у кого на балансе тех средства)  ОМСУ должны сами следить за состоянием оборудования, находящимся у них на балансе.  КЦ, совместно с ГКУ ЛО «РМЦ» готов оказывать содействие в части создания новых систем, в соответствии с требования приказа КЦР №3 от 31.01.2020 г. |
| 8.2. | доработке технических требований к средствам и системам видеонаблюдения Ленинградской области, утвержденных приказом Комитета цифрового развития Ленинградской области от 31 января 2020 года № 3; | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Не понятна суть доработки технических требований |
| 9 | Совместно с ГУ МВД России по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области | | |
| 9.1. | на основе предложений Вице-губернатора Ленинградской области по безопасности (исх.№ ВП-84/2021 от 05.02.2021) в течении 1 полугодия 2021 года доработать критерии и коэффициенты криминальных рисков с целью определения показателей преступной активности для каждого поселения с населением свыше 10 тыс. человек для последующего ежегодного формирования адресных программ размещения «систем видеонаблюдения и «Гражданин-полиция» | ПРОТОКОЛ  заседания Комиссии по профилактике правонарушений в Ленинградской области | Нет необходимости вносить, так как данный показатель постоянно меняется (протокол встречи с ГУ МВД) |