



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «___» _____ 20__ г.

КАРАР

№ _____

Об утверждении программы развития системы видеонаблюдения в рамках реализации сегмента АПК «Безопасный город» на территории Пестречинского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы в новой редакции

В целях обеспечения безопасности и поддержания эффективного и непрерывного контроля за состоянием оперативной обстановки на улицах и в других общественных местах Пестречинского муниципального района Республики Татарстан исполнительный комитет Пестречинского муниципального района постановляет:

1. Утвердить прилагаемую программу развития системы видеонаблюдения в рамках реализации сегмента АПК «Безопасный город» на территории Пестречинского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы в новой редакции.

2. Отделу строительства, архитектуре и ЖКХ исполнительного комитета Пестречинского муниципального района обеспечить организацию исполнения мероприятий по выполнению Программы.

3. Исполнительному комитету Пестречинского муниципального района Республики Татарстан ежегодно при формировании бюджета Пестречинского муниципального района на очередной финансовый год и плановый период предусматривать средства на реализацию мероприятий Программы.

4. Предложить организациям, учреждениям и предприятиям, являющимся объектами с массовым пребыванием людей, принять активное участие в реализации мероприятий Программы.

5. Признать утратившими силу постановлений Исполнительного комитета Пестречинского муниципального района Республики Татарстан от 13.01.2017 № 60 «Об утверждении программы развития системы видеонаблюдения в рамках реализации сегмента АПК «Безопасный город» на территории Пестречинского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы», от 17.01.2017 «О внесении изменений в Программу развития системы видеонаблюдения в рамках реализации сегмента АПК «Безопасный город» на территории Пестречинского

муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы, утвержденную постановлением Исполнительного комитета Пестречинского муниципального района от 13.01.2017г. № 60».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Руководитель исполнительного комитета
Пестречинского муниципального района

М.Х. Фасхутдинов

исп. К.В.Батыгин
тел.89033406590

ПРОГРАММА
развития системы видеонаблюдения в рамках реализации
сегмента АПК «Безопасный город» на территории
Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
на 2017-2021 годы

2017 г.

Оглавление

Паспорт Программы	3
Введение	4
1. Роль системы видео мониторинга в составе комплекса «Безопасный город»	6
2. Анализ сложившейся обстановки и необходимость создания системы видеонаблюдения	8
3. Цель и основные задачи внедрения системы видеонаблюдения	10
4. Структура системы видеонаблюдения	11
Организация видеонаблюдения и передачи данных	11
Организация сетевого взаимодействия	12
Организация обработки и видео архивации данных	12
Организация технического сопровождения	12
Организация учета мест установки камер	13
5. Объекты, оснащаемые системой видео мониторинга	15
6. Участники мероприятий по реализации Программы	16
7. Механизм реализации Программы	17
Источники и механизмы финансирования	18
8. Целевые показатели реализации Программы	19
9. Контроль за выполнением программы	20
Приложение №1	21
Приложение №2	23
Приложение №3	28

Паспорт Программы

Название Программы	«Развитие системы видеонаблюдения в рамках реализации АПК «Безопасный город»
Дата принятия решения о разработке Программы	22.01.2017
Заказчик Программы	Исполнительный комитет Пестречинского муниципального района
Основной разработчик Программы	Исполнительный комитет Пестречинского муниципального района
Соисполнители программы	Органы местного самоуправления поселений Пестречинского муниципального района
Цели и задачи Программы	<p>Цели Программы Создание благоприятных условий для экономического, социального, политического и духовного развития личности и общества, при которых существующие угрозы и риски снижены до минимально приемлемого уровня</p>
	<p>Основные задачи Снижение количества преступлений, совершаемых на улицах и в других общественных местах Обеспечение постоянного мониторинга оперативной обстановки в местах с массовым пребыванием людей Повышение оперативности реагирования на сообщения граждан; Профилактика преступлений и повышение уровня защищенности объектов особой важности; Улучшение дорожной обстановки; Усиление антитеррористической защиты объектов жизнеобеспечения, с массовым пребыванием людей, транспортной инфраструктуры; Обеспечение общественного порядка во время проведения культурно-массовых, политических и общественно-значимых мероприятий</p>
Сроки и этапы реализации Программы	Программа рассчитана на реализацию в течение 5-ти лет с 2017 по 2021 годы и разбита на 5 этапов (по количеству лет). По окончании каждого этапа проводится анализ проделанной работы по каждому мероприятию. При неудовлетворительных результатах в программу вносятся корректировки.
Объем и источники финансирования Программы	Объем финансирования определяется ежегодно при формировании и принятии местного бюджета Объем финансирования за счет средств бюджета Республики Татарстан определяется на этапе формирования межбюджетных отношений и корректируется в процессе принятия бюджета Республики Татарстан.
Ожидаемые конечные результаты Программы и показатели ее социально-экономической эффективности	<p>В результате реализации программы ожидаются следующие результаты:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Снижение количества совершаемых преступлений на 15% в год • Увеличение доли предотвращенных (приостановленных) преступлений относительно общего числа зарегистрированных преступлений – на 30% в год • Рост доли расследованных преступлений относительно общего числа совершенных – на 20% в год • Снижение числа преступлений на дорогах и нарушений правил дорожного движения – на 20% в год

Введение

Система видеонаблюдения – неотъемлемая часть системы безопасности, представляющая собой комплекс программно-аппаратных средств, обеспечивающих наблюдение за территорией (объектами), а также хранение этой информации в течение заданного периода времени. Основное предназначение – получение изображений, служебной информации и извещений о тревоге с охраняемого объекта. Основные задачи: информирование о тревожном событии и хранение информации о событиях, которые уже произошли, принятие решения при возникновении чрезвычайных ситуаций.

В Российской Федерации и Республике Татарстан сформирована нормативно-правовая база, основу которой составляют:

1. Федеральный закон от 10.08.2007 № 16-ФЗ «О транспортной безопасности».
2. Федеральный закон Российская Федерация от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
3. Федеральный законом от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».
4. Федеральный законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
5. Постановление Правительства РФ от 25.03.2015 № 272 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей и объектов (территорий), подлежащих обязательной охране полицией, и форм паспортов безопасности таких мест и объектов».
6. Постановление Правительства РФ от 06.03.2015 № 202 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов спорта и формы паспорта безопасности объектов спорта».
7. Постановление Правительства РФ от 13.05.2016 года №410 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территория) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)».
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.01.2017 №8 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства здравоохранения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства здравоохранения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)».
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 11.02.2017 №176 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) в сфере культуры и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)».

10. Распоряжение Правительства РФ от 03.12.2014 № 2446-р «Об утверждении Концепции построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город».

11. Распоряжение Кабинета Министров РТ от 26.10.2015 №2399-р

12. «Рекомендации к оснащению объектов массового пребывания людей камерами видеонаблюдения».

13. Постановление Кабинета Министров РТ от 12.11.2015. № 849 об утверждении подпрограммы «Построение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Республике Татарстан на 2016-2020 годы».

14. «Временные единые требования к техническим параметрам сегментов аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», утвержденные МЧС РФ 29.12.2014.

15. Распоряжение Кабинета Министров РТ от 21.01.2017 №87-р «Об утверждении Концепции развития системы видеонаблюдения в Республике Татарстан в рамках реализации сегмента АПК «Безопасный город».

1. Роль системы видео мониторинга в составе комплекса «Безопасный город»

Согласно Временным единым требованиям к техническим параметрам сегментов аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» задачи, связанные с видео мониторингом при реализации комплекса «Безопасны город», решаются в рамках следующих подсистем соответствующих комплексов средств автоматизации функциональных блоков и сегментов:

- а. Функциональный блок «Безопасность населения и муниципальной (коммунальной) инфраструктуры»:
 - Сегмент обеспечения правопорядка и профилактики правонарушений на территории муниципального образования
 - Подсистема управления видеопотоками
 - Подсистема мониторинга и видеоанализа предупреждения и профилактики правонарушений
- б. Функциональный блок «Безопасность на транспорте»:
 - Сегмент правопорядка, профилактики правонарушений на дорогах
 - Подсистема фото- и видеофиксации событий (правонарушений) на дорогах
 - Подсистема управления видеопотоками и видеоанализа происшествий
 - Сегмент обеспечения безопасности дорожного движения
 - Подсистема фото- и видеофиксации нарушений правил дорожного движения в автоматическом режиме
 - Подсистема управления видеопотоками и видеоанализа событий на дорогах
 - Сегмент обеспечения безопасности на транспорте
 - Подсистема видео мониторинга и анализа оперативной обстановки на объектах транспортной инфраструктуры железнодорожного, водного, воздушного и автомобильного транспорта, метрополитена и дорожного хозяйства

В таблице на странице ниже приведены решаемые задачи и объекты контроля городской инфраструктуры в рамках комплекса «Безопасный город»:

Таблица 1. Решаемые задачи и объекты контроля

Функциональный блок	Сегмент	Подсистема	Объекты контроля (обзор видеокамер)	Решаемые задачи
Безопасность населения и муниципальной (коммунальной) инфраструктуры	Сегмент обеспечения правопорядка и профилактики правонарушений на территории муниципального образования	Подсистемы управления видеопотоками, мониторинга и видеонализа предупреждения и профилактики правонарушений	Подъезды, дворовые территории, места массового скопления людей, общеобразовательные организации, объекты социальной инфраструктуры, перекрестки, спортивные объекты, парки и скверы	Контроль общественного порядка, оперативно-розыскная деятельность, обеспечение сохранности имущества жилищно-коммунального хозяйства, контроль деятельности подрядчиков жилищно-коммунального хозяйства, контроль мероприятий, предупреждение правонарушений
	Сегмент правопорядка, профилактики правонарушений на дорогах	Подсистемы фото- и видео- фиксации событий (правонарушений) на дорогах; управления видеопотоками и видеонализ происшествий	Перекрестки, проезжая часть дорог, мосты, тоннели, путепроводы, пешеходные зоны	Контроль ситуации на дорогах и перекрестках, контроль состояния дорожного полотна, оперативно-розыскная деятельность, понижение уровня правонарушений на дорогах, контроль деятельности дорожных подрядчиков
	Сегмент обеспечения безопасности дорожного движения	Подсистемы фото- и видео-фиксации нарушений правил дорожного движения в автоматическом режиме управления видеопотоками и видеонализа событий на дорогах	Перекрестки, проезжая часть дорог, мосты, тоннели, путепроводы, пешеходные зоны	Контроль ситуации на дорогах и перекрестках, оперативно-розыскная деятельность, понижение уровня правонарушений на дорогах, их предупреждение, сбор штрафов за нарушения ПДД
Безопасность на транспорте	Сегмент обеспечения безопасности на транспорте	Подсистема видеомониторинга и анализа оперативной обстановки на объектах транспортной инфраструктуры железнодорожного, водного, воздушного и автомобильного транспорта, метрополитена и дорожного хозяйства	ж/д вокзалы и станции, аэропорты, автовокзалы, порты, метрополитен, общественный транспорт	Контроль ситуации на объектах транспортной инфраструктуры, оперативно-розыскная деятельность, контроль деятельности городских перевозчиков

2. Анализ сложившейся обстановки и необходимость создания системы видеонаблюдения

В целях поддержания эффективного и непрерывного контроля за состоянием оперативной обстановки на улицах и в других общественных местах Пестречинского муниципального района, фиксации противоправных действий и лиц, к ним причастных, а также своевременного реагирования на правонарушения и преступления по «горячим следам» в отделе МВД России по Пестречинскому району организована круглосуточная работа сотрудников, одной из задач которых является осуществление мониторинга мест, оборудованных камерами наружного наблюдения.

В связи с развитием инфраструктуры Пестречинского муниципального района и проведением работы по созданию наиболее благоприятной среды для жизнедеятельности населения и устойчивого развития района, наращиваются объемы производства и строительства новых жилых микрорайонов, в последние годы происходит значительный рост общественно-политической активности жителей, проведение различных культурно-массовых мероприятий.

Исходя из вышеизложенного возникает острая необходимость для поддержания на должном уровне обеспечения общественной безопасности, охраны общественного порядка на территории Пестречинского муниципального района привлечения значительного количества сил и средств правоохранительных органов и других служб и ведомств.

Для решения обозначенных проблем может послужить развитие системы видеонаблюдения в рамках реализации сегмента аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (далее – АПК «Безопасный город»), который является необходимым инструментом в сфере построения современной высокоэффективной системы безопасности.

АПК «Безопасный город» - это применение технических средств обеспечения безопасности, а именно: средств видеонаблюдения и охраны. Важнейшей составляющей технических средств обеспечения безопасности являются системы мониторинга и анализа поступающей информации, а в подсистемах средств видеонаблюдения - устройства искусственного интеллекта.

Анализ практики показывает, что системы видеонаблюдения начали активно применяться более чем в 54 субъектах Российской Федерации. По данным главного информационного аналитического центра МВД России с использованием видеoinформации в Российской Федерации осуществлялось раскрытие преступлений по ст. 158 (кража), ст.161 (грабеж), ст.162 (разбой), ст.166 (неправомерное завладение автотранспортным средством) УК РФ, др.; задержание лиц и транспортных средств, находящихся в розыске, изъятие разыскиваемых предметов; привлечение к ответственности лиц за совершение административных правонарушений.

Важную роль в прогнозировании опасных ситуаций и своевременности реагирования, обеспечении охраны общественного порядка и общественной безопасности играют современные средства профилактического видеонаблюдения и

мониторинга в местах массового пребывания людей с выводом поступающей с видеокамер информации на центральный пост видеонаблюдения в РОВД.

Для противодействия росту преступности, обеспечения сохранности жизни и здоровья граждан на улицах и в других общественных местах, безопасности дорожного движения на наиболее оживленных трассах и транспортных развязках, террористической устойчивости объектов особой важности и жизнеобеспечения необходимо существенное повышение технической оснащенности правоохранительных органов, органов местного самоуправления современными средствами обеспечения безопасности, мониторинга, связи и оперативного реагирования.

Структура сегмента АПК «Безопасный город» представляет собой комплекс технических средств, управление которыми осуществляется с центрального пульта видеонаблюдения и включает в себя:

- систему **видеоконтроля** за оперативной обстановкой на улицах города, площадях, местах массового сосредоточения граждан и жилом секторе,
- систему **ситуационной видеоаналитики** для распознавания в режиме реального времени: лиц, номерных знаков, скопления людей, активности персонала, праздничного шатания, оставленных предметов, драки. Кроме того, система должна контролировать качество изображения и обладать возможностью тепловизора.
- систему **архивации** информации обеспечивающую хранение информации, получаемой с камер видеонаблюдения сегмента АПК «Безопасный город» (видеоархив), ее архивацию для использования в интересах правоохранительных органов и оперативных служб.

3. Цель и основные задачи внедрения системы видеонаблюдения

Целью развития системы видеонаблюдения в Пестречинском муниципальном районе является создание благоприятных условий для экономического, социального, политического и духовного развития личности и общества, при которых существующие угрозы и риски снижены до минимально приемлемого уровня, что позволит превратить республику в один из самых безопасных регионов Российской Федерации.

Задачи внедрения системы видеонаблюдения:

- мониторинг обстановки, сокращение времени формирования и выдачи информации для принятия управленческих решений заинтересованным структурам и ведомствам;
- обеспечение общественного порядка и общественной безопасности, профилактика правонарушений;
- обеспечение безопасности жизни и здоровья граждан, их имущественных интересов;
- снижение смертности населения от неестественных причин;
- обеспечение безопасности функционирования объектов жизнеобеспечения;
- повышение эффективности противодействия террористической и экстремистской деятельности;
- снижение уровня криминализации в обществе;
- установление лиц, совершивших преступления по «горячим следам»;
- повышение уровня безопасности промышленных и транспортных объектов (снижение угроз взрыва, пожара, выброса опасных веществ);
- максимального снижения вероятности проведения террористического акта и криминальных действий в непосредственной близости с важными объектами, местами массового скопления людей.
- обеспечение согласованности действий всех служб в раскрытии преступлений.

4. Структура системы видеонаблюдения

Система имеет территориально распределенную инфраструктуру, соответствующую составу и месторасположению оснащаемых объектов и пунктов наблюдения.

Система создается с учетом возможности взаимодействия с существующими информационными системами правоохранительных органов, обслуживающих и расположенных на территории города, а также экстренных служб города и муниципальных образований.

Организация видеонаблюдения и передачи данных

Для целей организации видеонаблюдения в приоритетном порядке используется схема обработки, хранения и распространения видеоизображений и организации доступа к видеоизображениям в режиме реального времени с использованием удаленных аппаратно-программных комплексов (серверов). Функционал программной платформы, в том числе, обеспечивает:

- мониторинг работоспособности камер видеонаблюдения;
- ситуационную видеоаналитику с оповещением по срабатыванию одного из детекторов (распознавания лиц, номеров, скопления людей, праздничатания, оставленных предметов, драки и т.д.)
- контроль записи и хранения видеоизображений.

Учитывая, что конечным продуктом организации видеонаблюдения являются видеопотоки в режиме реального времени и архивные записи, организацию видеонаблюдения на объектах, указанных в разделе 3.2, с экономической и технической точек зрения целесообразно осуществлять по сервисной схеме: путем приобретения видеопотоков в режиме реального времени и доступа к видеоархиву.

Организация видеонаблюдения с использованием технических средств (видеорегистраторов), установленных на объекте видеонаблюдения, как правило, применяется на труднодоступных (удаленных) объектах, где линии связи отсутствуют, либо линии связи не позволяют организовать сети передачи данных.

Срок хранения видеоизображений для объектов, указанных в пунктах 1,2,3,5 раздела 3.2 должен составлять не менее 30 суток, а для объектов жилого фонда – не менее 7 суток.

В целях соблюдения единой технической политики в муниципальном образовании создается центр обработки данных, предназначенный для архивирования видеоинформации. Центр обработки данных создается либо на базе уполномоченного органа местного самоуправления, либо специализированного учреждения с привлечением инфраструктуры операторов связи «ТатТелеком».

Сеть передачи данных обеспечивает бесперебойную передачу видеопотоков в объемах и качестве, указанными в разделе 4.3 настоящей концепции.

Организация сетевого взаимодействия

При необходимости взаимодействие систем в составе системы видеонаблюдения должно осуществляться на основе открытых стандартов сетевого видео (ONVIF версии не ниже 2.0).

Организация обработки и видео архивации данных

Видео архивация должна обеспечивать следующие технические возможности:

- одновременная запись изображения наблюдения в кодеке H.264 в максимальном разрешении первоисточника, со степенью сжатия не более 30% и количестве кадров в секунду не менее 12 кадр/сек;
- срок хранения записей должен составлять не менее 30 суток с циклической перезаписью, а при необходимости – фрагмент видеозаписи не удаляется до особого распоряжения;
- возможность удаленной выгрузки заданных диапазонов видеозаписей;
- поддержка стандарта ONVIF;
- поддержка протокола IGMP (Multicast) с возможностью приема и передачи видеотрафика в данном протоколе;
- поддержка функций RTSP-сервера с возможностью дистанционного подключения к серверам по RTSP -запросу;
- поддержка протокола RDP (удаленный рабочий стол);
- возможность удаленного доступа и администрирования.
- разграничение прав доступа.
- экспорт фрагментов видеоархива должен осуществляться с использованием общедоступных алгоритмов сжатия, обеспечивающих просмотр экспортированного видео стандартными проигрывателями;
- структура организации видеоархива должна быть централизованной. Необходимо предусмотреть возможность поиска видеоинформации на всю глубину видеоархива;
- должны быть исключена возможность удаления/модификации данных из хранилища до истечения срока хранения;
- все действия пользователей должны протоколироваться и храниться не менее 6 месяцев, а при необходимости – до особого распоряжения. По желанию пользователя с определёнными правами эта информация должна быть выведена для просмотра и анализа;
- скорость передачи данных должна обеспечивать выполнение всех требований к качеству видеозаписи.

Организация технического сопровождения

Собственник систем видеонаблюдения обеспечивает проведение работ по техническому обслуживанию и сопровождению систем видеонаблюдения для бесперебойного функционирования не реже чем раз в квартал. Работы включают в себя следующее:

Внешний осмотр видеоконтрольных устройств

(видеорегистраторы, компьютеры, серверы):

- проверка надежности установки прибора;
- чистка корпуса от загрязнений, устранения механических повреждений корпуса;
- проверка технического состояния блока питания (резервного);
- проверка исправности органов управления;
- контроль исправности элементов индикации;
- проверка соответствия номинала и исправности защитных устройств;
- проверка надежности разъемных соединений.

Внешний осмотр видеокамер:

- проверка надежности крепления видеокамеры;
- устранение загрязнений корпуса камеры;
- устранение механических повреждений корпуса;
- проверка исправности органов управления;
- проверка соответствия номинала и исправности защитных устройств;
- проверка надежности электрических соединений.

Проверка конфигурации зоны обнаружения и чувствительности видеокамер:

- проверка правильности установки видеокамеры;
- контроль площади охраняемой зоны и чувствительности видеокамеры;
- контроль дальности зоны обнаружения;
- проверка отсутствия «мертвых зон» в зоне обнаружения.

Проверка питания приборов от сети переменного тока и резервного блока питания (сохранения работоспособности прибора при переходе на резервное питание и обратно).

Измерение электрических параметров устройств:

- потребляемого тока от резервного источника питания;
- потребляемой мощности от сети переменного тока.

Контроль правильности программирования режимов работы.

Организация учета мест установки камер

Унифицированным средством учета камер является отображение камеры соответствующим образом с указанием характеристик на Геопортале Республики Татарстан.

Геопортал Республики Татарстан – официальный интернет-ресурс, обеспечивающий доступ к пространственным данным.

Ответственные сотрудники за нанесение информации о местоположении камер

на Геопортал Республики Татарстан обеспечивают следующей информацией:

- ориентиры местоположения;
- время работы объекта (на котором установлена видеокамера);
- контактные телефоны;
- наличие звукозаписи;
- цвет записи;
- режим;
- тип;
- принадлежность;
- организация-владелец;
- срок хранения;
- возможность удаленного доступа.

5. Объекты, оснащаемые системой видео мониторинга

Системой видеомониторинга оснащаются следующие объекты:

- Общественные пространства (проспекты, улицы, переулки, скверы, бульвары, площади, проезды, в том числе места массового пребывания людей, специально отведенные или приспособленные для коллективного обсуждения общественно значимых вопросов и выражения общественных настроений , а также для массового присутствия граждан для публичного выражения общественного мнения по поводу актуальных проблем, преимущественно общественно-политического характера)
- Объекты массового пребывания людей (образовательные организации, организации здравоохранения, культуры, спорта, молодежной политики)
- Иные объекты массового пребывания людей (предприятия торговли и питания, развлекательные учреждения, вокзалы, аэропорты)
- Объекты жилого фонда (подъезды, придомовая территория многоквартирных домов)
- Опасные производственные, критически важные, потенциально опасные объекты

Сводная таблица по количеству камер и количеству объектов в Пестречинском муниципальном образовании, в которых предполагается установка систем видеомониторинга, в том числе в первую очередь, приведены в [Приложении №1](#) к настоящей Программе.

6. Участники мероприятий по реализации Программы

Участниками мероприятий по реализации Программы являются:

а. Министерства и ведомства:

- Министерство информатизации и связи Республики Татарстан
- Министерство по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Республики Татарстан
- Министерство внутренних дел по Республике Татарстан
- Министерство архитектуры, строительства и ЖКХ Республики Татарстан
- Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан
- УФСБ РФ по Республике Татарстан

б. Органы государственной и муниципальной власти в лице:

Исполнительного комитета Пестречинского муниципального района;
Отдела МВД России по Пестречинскому району РТ;
ЕДДС муниципального района

с. Органы местного самоуправления Пестречинского муниципального района

д. Собственники объектов с массовым пребыванием людей, объектов спорта, культуры, социальной защиты и объектов здравоохранения.

е. Оператор связи «ТатТелеком».

Юридические лица в соответствии с заключенными муниципальными контрактами (договорами, соглашениями).

7. Механизм реализации Программы

Реализация программы развития системы видеонаблюдения в рамках реализации сегмента АПК «Безопасный город» на территории Пестречинского муниципального района включает в себя разработку муниципальных планов, которые предусматривают следующие мероприятия:

Межведомственной комиссии по вопросам развития систем АПК «Безопасный город»:

- утвердить районный план мероприятий по контролю исполнения положений данной программы ([Приложение №2](#))

- разработать унифицированные программно-технологические решения для разного типа объектов согласно действующих нормативно-правовых актов.

- разработать регламент доступа к видеоинформации, хранящейся в центрах обработки данных и локальных хранилищах, предусмотрев приоритет за правоохранительными органами;

- осуществлять контроль за выполнением требований действующих нормативно-правовых актов Российской Федерации и Республики Татарстан в части установки и функционирования систем видеонаблюдения;

- осуществлять регулярное обследование объектов мест массового пребывания людей и объектов спорта на соответствие Постановлению Правительства Российской Федерации от 25.03.2015 № 272 «Об утверждении требований антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей и объектов (территорий), подлежащих обязательной охране полицией, и форм паспортов безопасности таких мест и объектов» и от 06.03.2015 № 202 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов спорта и формы паспорта безопасности объектов спорта», а также объектов Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации согласно Постановления Правительства РФ от 13.05.2016 №410, объектов здравоохранения согласно Постановления Правительства РФ от 13.01.2017 №8, объектов культуры согласно Постановления Правительства РФ от 11.02.2017 №176.

- организовать контроль за внедрением систем видеонаблюдения, на объектах подлежащих оснащению, при разработке и согласовании проектно- сметной документации на строительство, капитальный ремонт и введение в эксплуатацию муниципальной собственности и объектов частного сектора.

- создать в муниципальном образовании центр обработки данных, предназначенный для архивирования и централизованного доступа к видеоинформации в соответствии с утвержденным регламентом доступа. При наращивании количества видеокамер предусматривать сведение сигналов от них в муниципальный центр обработки данных. В случае отсутствия технической возможности создавать локальные видеоархивы непосредственно на объектах установки видеокамер, обеспечив мониторинг работоспособности оборудования любыми возможными способами.

- организовать работу совместно с управляющими компаниями и ТСЖ в

части оснащения жилого фонда и придомовых территорий системами видеонаблюдения за счет внебюджетных источников с целью создания единообразной инфраструктуры.

- организовать создания видеосистем объектов жилого фонда при проектировании и сдаче новых объектов в эксплуатацию, а также при проведении их планового капитального ремонта.

- организовать оснащение видеонаблюдением общественных мест с массовым пребыванием людей (улицы, скверы, набережные, площади), в том числе в рамках проведения работ по их реконструкции и благоустройству. Предусматривать в сметных расчетах затраты на приобретение оборудования, его монтаж и вывод видеосигнала в центр обработки данных.

- организовать строгое соблюдение, при построении систем видеонаблюдения, распоряжения Кабинета Министров РТ от 26.10.2015 № 2399-р «Рекомендации к оснащению объектов массового пребывания людей камерами видеонаблюдения».

- осуществлять ведение единого реестра камер на территории муниципального образования на выделенном слое Геопортала Республики Татарстан с указанием атрибутивной информации (собственник, адрес объекта, места установки и углы обзора, контактный телефон) с **еженедельной (!)** актуализацией данных.

- утвердить правила строительства и содержания систем электросвязи в жилых зданиях с целью упорядочивания и приведения к единому стандарту внутридомовых сетей для дальнейшего развития видеонаблюдения и оповещения населения в жилых массивах

- производить актуализацию Плана не реже чем раз в год и корректировку мероприятий и показателей муниципальной программы.

Источники и механизмы финансирования

Финансирование и ресурсное обеспечение мероприятий по созданию и развертыванию систем видеонаблюдения в Пестречинском муниципальном районе осуществляется за счет средств республиканского и муниципального бюджетов, а также иных источников, в т.ч. средств собственников объектов.

Рекомендовать Финансово-бюджетной палате Пестречинского муниципального района при формировании бюджета на очередной год в обязательном порядке учитывать расходы на развитие и сопровождение систем видеонаблюдения.

Финансирование указанных мероприятий осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации и Республики Татарстан.

8. Целевые показатели реализации Программы

Ожидаемыми результатами реализации настоящей Программы являются:

- снижение количества преступлений, совершаемых на улицах и в других общественных местах;
- обеспечение постоянного мониторинга оперативной обстановки в местах с массовым пребыванием людей;
- повышение оперативности реагирования на сообщения граждан;
- профилактика преступлений и повышение уровня защищенности объектов особой важности;

- улучшение дорожной обстановки, снижение количества ДТП и связанных с ними последствий, активизация работы по розыску похищенных транспортных средств;
- снижение количества корыстных преступлений, усиление защиты всех форм собственности, обеспечение общественного порядка в жилом секторе;
- усиление антитеррористической защиты объектов жизнеобеспечения, с массовым пребыванием людей, транспортной инфраструктуры;
- обеспечение общественного порядка во время проведения культурно-массовых, политических и общественно-значимых мероприятий.

9. Контроль за выполнением программы

Реализация Программы осуществляется путем совместной деятельности ответственных за выполнение мероприятий.

Общее руководство и контроль за реализацией Программы осуществляет Исполнительный комитет Пестречинского муниципального района Республики Татарстан.

Приложение №1

**Перечень
первоочередных мест, подлежащих оборудованию системами видеонаблюдения
в Пестречинском муниципальном районе Республики Татарстан
в 2017 – 2021 годах**

№ п/п	Планируемые места установки камер видеонаблюдения	Видеокамеры	
		Стационарные	Управляемые
Список объектов согласно Распоряжения КМ РТ от 21.01.2017 №87-р			
1	Специально отведенное место для коллективного обсуждения общественно значимых вопросов и выражения общественных настроений с. Пестрецы	1	
2	Мост ул. Мамадышский тракт в сторону с. Званка. Пестречинский район	1	
3	Ул. Осиновская, с. Пестрецы (жилая зона многоквартирных домов)	1	
4	Ул.65 лет Победы, с. Пестрецы (жилая зона многоквартирных домов)	1	
5	Ул. Казанская, д.б. с. Пестрецы	1	
6	Перекресток ул. Гаврилова - Молодежная	1	
Список новых согласованных с ОМВД и утвержденных объектов на 2017 год			
7	Ул. Казанская выезд из с. Пестрецы	1	
8	Ул. Солнечная, выезд из с. Пестрецы в сторону с. Конь	1	
9	Пестречинский район, с. Пановка, ул. Первомайская	1	
10	Ул. Молодежная, выезд из с. Пестрецы в сторону с. Кулаево	1	
11	с. Пестрецы, перекресток ул. Казанская, д.1 и ул. Комсомольская (между магазином «Нарат» и автостанцией)	1 Ремонт или установка новой видеокамеры	

12	с. Пестрецы, перекресток ул. Никольская (возле кладбища и СНТ «Ягодка»)	1 Ремонт или установка новой видеокамеры	
Итого		12	

ПЛАН

мероприятий по развитию системы видеомониторинга в рамках реализации сегмента АПК «Безопасный город» на территории Пестречинского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы

№	Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок выполнения	Результаты
Организационно-технический этап (декабрь 2016 г.)				
1.	Разработать и утвердить План развития системы видеонаблюдения в рамках реализации сегмента АПК «Безопасный город» на территории Пестречинского муниципального района Республики Татарстан на 2017-2021 годы. Согласовать с МЧС РТ, МВД по РТ, УФСБ РФ по РТ утвержденную муниципальную программу по развитию системы видеонаблюдения на территории муниципального образования на 2017-2021 гг.	Исполком МО	Декабрь 2016	В бюджет РТ введена статья расхода на развитие видеонаблюдения
2.	Осуществить обследование объектов, расположенных на территории района, на соответствие требованиям Постановлений Правительства РФ от 25.03.2015 № 272, от 06.03.2015 № 202, от 13.05.2016 №410, от 13.01.2017 №8, от 11.02.2017 №176 Организовать и контролировать устранение недостатков и нарушений	Отдел МВД	Февраль 2017	Отчет о результатах работ
3.	Обеспечить назначение ответственных лиц за ведение единого реестра камер на	Исполком МО Отдел МВД	Апрель 2017	Журнал ответственных

	территории муниципального образования на выделенном слое Геопортала Республики Татарстан с указанием атрибутивной информации (собственник, адрес объекта, места установки и углы обзора, контактный телефон) с ежемесячной актуализацией данных			
4.	Нанесение видеокамер на Геопортал Республики Татарстан	Исполком МО Отдел МВД	Еженедельно	Отчет о результатах работ
5.	Проработать вопрос создания в муниципальном образовании на базе инфраструктуры оператора связи центра обработки данных, предназначенного для архивирования видеоинформации	Исполком МО Отдел МВД Оператор связи	II - III кв 2017	Решение о создании ЦОД
6.	Разработать техническое задание на создание комплекса средств автоматизации АПК «Безопасный город» в Пестречинском районе	Исполком МО Отдел МВД 121 ПЧ ФПС	II - III кв 2017	Разработка технического задания
7.	Разработать и утвердить регламент доступа к видеоинформации, хранящейся в центрах обработки данных, предусмотрев приоритет за правоохранительными органами	Исполком МО Отдел МВД	II - III кв 2017	Утвержден регламент доступа к ресурсам ЦОД
8.	Разработать и утвердить Правила строительства и содержания систем электросвязи в жилых зданиях	Исполком МО	III кв 2017	Правила содержания систем электросвязи в жилых зданиях
9.	Проведение мероприятий по подготовке ЕДДС, ДДС, других структур Пестречинского муниципального образования, необходимых для функционирования систем АПК «Безопасный город»	Исполком МО Отдел МВД ЕДДС	III кв 2017	План мероприятий по совершенствованию служб, взаимодействующих с системами АПК «Безопасный город»
Этап построения (развития) (январь 2017 г. – декабрь 2020 г.)				

10.	Создание в муниципальном образовании центра обработки данных (ЦОД), предназначенный для архивирования и централизованного доступа к видеoinформации в соответствии с ранее утвержденным регламентом доступа	Исполком МО Исполком ГО Оператор связи	2018 год	Создание ЦОД
11.	Организация работ по оборудованию видеонаблюдением первоочередных объектов, рекомендованных к оснащению с выводом в районный ЦОД	Исполком МО Исполком ГО Отдел МВД Исполнитель работ	2018 год	Оборудование объектов видекамерами
12.	Актуализировать перечень объектов и подготовить соответствующие финансовые обоснования по дальнейшему развитию системы видеонаблюдения на период с 2018-2021 гг. в рамках утверждённой программы	Исполком МО Отдел МВД	Июнь 2017	Внесение дополнений в перечень объектов
13.	Мониторинг и контроль реализации эффективности реализованных мероприятий по построению и развитию комплекса «Безопасный город»	Исполком МО Отдел МВД	2017-2020 годы	Развитие комплекса «Безопасный город»
14.	Проведение обучения персонала систем АПК «Безопасный город»	Исполком МО Отдел МВД ЕДДС	2017-2020 годы	Обучение персонала ЕДДС, ДДС и др. служб
16.	Организовать работу совместно с Управляющей компанией в части оснащения жилого фонда и придомовых территорий системами видеонаблюдения за счет внебюджетных источников. Применить в работе опыт городов Набережные Челны и Альметьевск	Исполком МО Исполком ГО Управляющие Компании	2017-2020 годы	Оснащение объектов жилого фонда от общего кол-ва: 2017 – 25% 2018 – 50% 2019 – 75% 2020 – 100%
17.	Организовать работу с собственниками торгово-	Исполком МО Отдел МВД	2017-2020 годы	Оснащение объектов частного сектора

	развлекательных центров, с негосударственными и некоммерческими организациями по созданию на их объектах систем видеонаблюдения в соответствии с Постановлениями Правительства РФ от 25.03.2015 № 272, от 06.03.2015 № 202, от 13.05.2016 №410, от 13.01.2017 №8, от 11.02.2017 №176 и распоряжением КМ РТ от 26.10.2015 №2399-р			от общего кол-ва: 2017 – 25% 2018 – 50% 2019 – 75% 2020 – 100%
18.	При разработке и согласовании проектно-сметной документации на объекты капитального строительства, а также при проведении приемочной комиссии вводимых в эксплуатацию объектов контролировать наличие функционирующих систем видеонаблюдения	Исполком МО Исполком ГО	2017-2020 годы	Ежеквартальный отчет по вводимым объектам с указанием степени их соответствия РКМ РТ от 26.10.2015 №2399-р
19.	Информирование населения Пестречинского муниципального района о вводе в эксплуатацию систем АПК «Безопасный город»	Исполком МО Исполком ГО	2017-2020 годы	Информирование населения о создании систем АПК «Безопасный город» в РТ
20	Подготовка выступления руководителя исполнительного комитета Пестречинского муниципального района о результатах развития системы видеомониторинга на территории муниципального района на заседаниях Межведомственной рабочей группы по вопросам, связанным с внедрением и развитием систем АПК «Безопасный город» в РТ	Исполком МО Исполком ГО	2017-2020 годы	Протокол Межведомственной рабочей группы
Этап эксплуатационный				

21	Ежегодное финансирование содержания и обслуживания системы видеомониторинга	Исполком МО Исполком ГО ФБП	2017-2020 годы	Включение статей расходов в бюджет района
----	---	-----------------------------------	-------------------	---

Перечень объектов (территорий), подлежащих обязательной охране войсками национальной гвардии Российской Федерации, расположенных на территории Пестречинского муниципального района Республики Татарстан

(в соответствии с постановлением Правительства РФ от 25 марта 2015 года № 272 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей и объектов (территорий), подлежащих обязательной охране полицией, и форм паспортов безопасности таких мест и объектов (территорий)»), утвержден постановлением Главы Пестречинского муниципального района РТ от 30.12.2016 №148)

№п/п	Наименование объектов (территорий)
1	Отдел МВД России по Пестречинскому району
2	Пестречинский ЦОППОСП Казанский межрайонный почтамт

Перечень мест массового пребывания людей, расположенных на территории Пестречинского муниципального района Республики Татарстан

(в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25 марта 2015 года № 272 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей и объектов (территорий), подлежащих обязательной охране войсками национальной гвардии Российской Федерации, и форм паспортов безопасности таких мест и объектов (территорий)»):

№ п/п	Наименование объекта
1	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Богородская средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
2	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Конская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
3	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кошачовская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
4	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Крящ.-Сердинская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан

5	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кулаевская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
6	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ленино-Кокушкинская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
7	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Отар-Дубровская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
8	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пестречинская средняя общеобразовательная школа №1 с углубленным изучением отдельных предметов» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
9	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пестречинская средняя общеобразовательная школа №2» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
10	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пановская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
11	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Старо-Шигалеевская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
12	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Шалинская средняя общеобразовательная школа им. Ф.А.Сафина» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
13	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Читинская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
14	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Татарско-Ходяшевская средняя общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
15	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кибячинская основная общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
16	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Надеждинская основная общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан

17	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Кобяковская начальная общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан»
18	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Карповская начальная общеобразовательная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан»
19	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Пестречинский детский сад №3 «Солнышко» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
20	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Богородский детский сад» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
21	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Ленино - Кокушкинский детский сад "Родничок" Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
22	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Кулаевский детский сад "Колокольчик" Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
23	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Пестречинский детский сад №1 "Колокольчик" Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
24	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Пестречинский детский сад №2 "Айгуль" Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
25	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Кошачковский детский сад "Теремок" Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
26	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Пестречинский детский сад "Каенкай" Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
27	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Шалинский детский сад "Тургай" Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
28	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Пестречинский детский сад "Бэлэкэч" Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
29	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей «Дом детского творчества» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан

30	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пестречинская школа-интернат для детей с ограниченными возможностями здоровья»
31	Филиал ГАОУ СПО «Казанский машиностроительный техникум»
32	Муниципальное бюджетное учреждение «Молодежный центр» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
33	Муниципальное бюджетное учреждение «ДОЛ «Чайка»
34	Совет Пестречинского муниципального района (ул. Советская, д.18)
35	Совет Пестречинского муниципального района (ул. Советская, д.20)
36	Магазин «Пятерочка +» (ООО «Позитив»)
37	Торговый центр «Добреев» Советская, д.2
38	Торговый центр «Добреев» Советская, д.4
39	Торговый комплекс «Нарат»
40	ООО «ТехноПарк»
41	Местная мусульманская религиозная организация – Приход мечети с. Куюки мухтасибата Пестречинского района Централизованной религиозной организации «Духовное управление мусульман Республики Татарстан»
42	Местная православная религиозная организация – приход Смоленско-Богородицкой церкви с.Аркатово Пестречинского района Республики Татарстан Казанской Епархии Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)
43	Муниципальное бюджетное учреждение молодежной политики исполнительного комитета г. Казани «Городской центр по организации оздоровления, отдыха, занятости детей и молодежи «Ял» (ДОЛ «Бригантина»)

Перечень объектов спорта в Пестречинском муниципальном районе Республики Татарстан

(в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 06.03.2015 №202 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов спорта и формы паспорта безопасности объекта спорта»), утвержден постановлением Главы Пестречинского муниципального района РТ от 30.12.2016 №148)

№п/п	Наименование объектов (территорий)
1	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования детей "Комплексная детско-юношеская спортивная школа» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан
2	Ледовый дворец «Пестрецы - Арена»

Перечень

объектов (территорий) в сфере здравоохранения, расположенных на территории Пестречинского муниципального района Республики Татарстан

(в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13.01.2017 №8 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства здравоохранения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства здравоохранения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)»:

1	ГАУЗ «Пестречинская центральная районная больница»
---	--

**Перечень
объектов (территорий) Министерства труда и социальной защиты
Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере
деятельности Министерства труда и социальной защиты Российской
Федерации»**

(в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2016 года № 410 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)»), утвержден постановлением Главы Пестречинского муниципального района РТ от 30.12.2016 №148)

№ п/п	Наименование объекта
1	Государственное автономное учреждение социального обслуживания «Комплексный центр социального обслуживания населения «Забота» Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан в Пестречинском муниципальном районе»
2	Государственное бюджетное учреждение «Социальный приют для детей и подростков МТЗиСЗ РТ «Шатлык» в Пестречинском муниципальном районе
3	Отделение № 34 РЦМП Пестречинского муниципального района
4	Государственное казенное учреждение "Центр занятости населения Пестречинского района"
5	Государственное учреждение «Управление пенсионного фонда РФ в Пестречинском районе Республики Татарстан»

**Перечень
объектов (территорий) в сфере культуры, расположенных на территории
Пестречинского муниципального района Республики Татарстан**

(в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.02.2017 №176 «Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) в сфере культуры и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)»:

№ п/п	Наименование объекта
	Муниципальное бюджетное учреждение «Централизованная клубная система» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан, в том числе:
1	Богородский многофункциональный центр
2	Кобяковский сельский дом культуры
3	Кошачковский сельский дом культуры
4	Кулаевский сельский дом культуры

5	Крящ-Сердинский сельский дом культуры
6	Кибячинский многофункциональный центр
7	Конский сельский дом культуры
8	Отар-Дубровский сельский дом культуры
9	Пимерский сельский дом культуры
10	Пановский многофункциональный центр
11	Ст.Шигалеевский сельский дом культуры
12	Тат.Ходяшевский сельский дом культуры
13	Читинский сельский дом культуры
14	Шалинский сельский дом культуры
15	Пестречинский районный дом культуры
16	Белкинский сельский дом культуры
17	Екатериновский сельский дом культуры
18	Иске-Юртский сельский дом культуры
19	Ковалинский сельский дом культуры
20	Надеждинский сельский дом культуры
21	Янцеварский сельский дом культуры
22	Званковский сельский дом культуры
23	Нептунский сельский дом культуры
24	Салкын-Чишминский сельский дом культуры
25	Шихаздинский сельский дом культуры
26	Карповский сельский дом культуры
27	ГУ «Государственный историко-культурный музей-заповедник «Ленино-Кокушкино»
28	Отдел кинообслуживания муниципального бюджетного учреждения «Централизованная клубная система» Пестречинского муниципального района Республики Татарстан (КСК «Батыр»)
29	Муниципальное бюджетное учреждение «Краеведческий музей Пестречинского муниципального района»

Лист согласования

Плана мероприятий по развитию системы видеомониторинга на территории муниципального образования в рамках реализации аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»

№ п/п	Организация	Фамилия и инициалы	Результат согласования	Примечание
1	ИК Муниципального образования			
2	РУЭС ПАО «Таттелеком»			
3	УМЧС РТ по МО			
4	ОМВД России по РТ			
5	ОУФСБ РФ по РТ			
6	ОВО по Пестречинскому району филиала ФКГУ «УВО ВНГ России по РТ»			

№ п/п	Организация	Фамилия и инициалы	Результат согласования	Примечание
1	ПАО «Таттелеком»			
2	МиС РТ			
3	МЧС РТ			
4	МВД по РТ			
5	УФСБ РФ по РТ			

Лист согласования к документу № 585 от 03.05.2017

Инициатор согласования: Газизуллина Г.З. Управляющий делами

Согласование инициировано: 25.04.2017 14:02

Лист согласования

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: параллельное				
1	Дияров Э.М.		🔒Согласовано 27.04.2017 - 21:25	-
2	Павлова С.М.		Согласовано 02.05.2017 - 16:01	-
3	Шайхутдинов Р.Р.		Согласовано 28.04.2017 - 09:35	-
4	Товкалев Г.П.		Согласовано 27.04.2017 - 16:55	-
5	Урысова В.И.		Согласовано 27.04.2017 - 13:26	-
Тип согласования: последовательное				
6	Фасхутдинов М.Х.		🔒Подписано 02.05.2017 - 17:19	-