|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  |  | |  | | Приложение  к Постановлению Администрации городского округа Домодедово от 31.10.2022 № 3291 | | |
| **Паспорт муниципальной программы**  **«Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»** | | | | | | | | | | | |
| Координатор муниципальной программы | Глава городского округа Домодедово М.А. Ежокин | | | | | | | | | | |
| Муниципальный заказчик муниципальной программы | Управление по территориальной безопасности, ГО и ЧС Администрации городского округа Домодедово | | | | | | | | | | |
| Цели муниципальной программы | Комплексное обеспечение безопасности населения и объектов на территории городского округа Домодедово Московской области, повышение уровня и результативности борьбы с преступностью | | | | | | | | | | |
| Перечень подпрограмм | Подпрограмма I «Профилактика преступлений и иных правонарушений»  Подпрограмма II «Обеспечение мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»  Подпрограмма III «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области»  Подпрограмма IV «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области»  Подпрограмма V «Обеспечение безопасности населения на водных объектах расположенных  на территории муниципального образования Московской области»  Подпрограмма VI «Обеспечивающая подпрограмма» | | | | | | | | | | |
| Источники финансирования муниципальной программы,  в том числе по годам | Расходы (тыс. рублей) | | | | | | | | | | |
| Всего | | 2023 год | | | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | 2027 год |
| Средства федерального бюджета | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| Средства бюджета Московской области | 16 679,00 | | 3107,00 | | | 3393,00 | | 3393,00 | | 3393,00 | 3393,00 |
| Средства бюджета городского округа Домодедово | 1 205 791,50 | | 201 752,3 | | | 246 678,3 | | 250 920,3 | | 252 270,3 | 254 170,3 |
| Внебюджетные средства | 0,00 | | 0,00 | | | 0,00 | | 0,00 | | 0,00 | 0,00 |
| Всего, в том числе по годам | 1 222 470,5 | | 204 859,3 | | | 250 071,3 | | 254 313,3 | | 255 663,3 | 257 563,3 |

**1. Общая характеристика сферы реализации муниципальной Программы, в том числе формулировка основных проблем в указанной сфере, инерционный прогноз ее развития, описание цели**

Обеспечение безопасности городского округа Домодедово является одним из основных условий для жизни и деятельности жителей, соблюдения их прав и свобод, эффективного функционирования системы управления, экономики, сохранения на необходимом уровне параметров среды обитания, развития социальной и духовной сфер общества.

Практика и накопленный за последние годы опыт реализации задач по обеспечению безопасности граждан в городском округе Домодедово свидетельствуют об эффективности применения комплексного подхода в этой работе.

Совместная целенаправленная деятельность органов государственной власти Российской Федерации на территории городского округа Домодедово (далее – городской округ), органов военного управления, дислоцированных на территории городского округа, исполнительных органов государственной власти Московской области, государственных органов Московской области, прокуратуры, общественных организаций и Администрации городского округа по профилактике правонарушений, борьбе с преступностью и обеспечению безопасности граждан в Московской области в 2023-2027 годах позволили не допустить обострения криминогенной обстановки.

Несмотря на принимаемые меры, направленные на борьбу с преступными и иными противоправными действиями необходимый уровень обеспечения общественной безопасности не достигнут.

Сохраняются угрозы террористического и экстремистского характера в связи с происходящими политическими процессами в Европе, на Ближнем Востоке и Украине.

Угрозобразующими факторами, влияющие на обстановку в области противодействия терроризму, в городском округе являлись:

- использование международными террористическими организациями (далее-МТО) миграционных потоков для проникновения на территорию Московского региона, а также наличия в Подмосковье и в городском округе Домодедово большого числа мигрантов, как правило, формирующих пособническую среду для террористов;

- пропаганда идеологии терроризма в сети Интернет и вербовочная деятельность в молодежной среде активных членов и пособников МТО;

- недостатки в состоянии охраны и антитеррористической защищенности потенциальных объектов террористических посягательств, в том числе объектов транспортной инфраструктуры, топливно-энергетического комплекса, социальной сферы, мест массового пребывания людей;

- рост числа анонимных сообщений об угрозах совершения террористических актов;

- потенциальные угрозы совершения терактов в отношении выделенных объектов вероятных террористических посягательств.

При этом наиболее уязвимыми в плане террористических устремлений являются социально – значимые объекты, объекты транспортной инфраструктуры (железнодорожные станции, здание аэропортового комплекса Московского аэропорта Домодедово).

В связи с этим задачи противодействия экстремизму, террористическим проявлениям остаются одними из первоочередных в работе правоохранительных органов и Администрации городского округа Домодедово.

Повышенное внимание должно быть уделено прежде всего усилению антитеррористической защищенности критически важных объектов, объектов жизнеобеспечения, образования, здравоохранения и мест массового пребывания людей, созданию, содержанию и дальнейшему развитию сегмента системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления "Безопасный регион".

[Стратегией](consultantplus://offline/ref=69B4E0423BC732FC2FE489606060D98EB6CC0B0CBBC971B70E87E4D19701BA6A0D1E335D20953FF2j8F4H) национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 31.12.2015 N 683 "О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации", одним из источников угроз государственной и общественной безопасности признаны распространение наркомании, деятельность преступных группировок и организаций, связанных с незаконным оборотом наркотических и психотропных веществ.

Преступность в сфере незаконного оборота наркотиков приобретает все более организованный характер и имеет своей целью не только обеспечение широкого и разнообразного предложения, но также расширение незаконного спроса на наркотики путем целенаправленной деятельности по вовлечению новых слоев населения в потребление наркотиков.

Наибольшую опасность представляет распространение наркотиков в образовательных учреждениях и развлекательных заведениях.

В целях своевременного принятия профилактических мер необходимо акцентировать внимание на развитии системы раннего выявления незаконных потребителей наркотиков и лиц, склонных к их употреблению, в первую очередь среди школьников и молодежи, методическом обеспечении деятельности органов местного самоуправления муниципальных образований, направленном на управление мероприятиями по профилактике наркомании и правонарушений, связанных с незаконным оборотом наркотиков. Требуют дальнейшего внимания вопросы укрепления материально-технической базы наркологических медицинских учреждений, организаций и учреждений, работающих в сфере лечения и реабилитации лиц, больных наркоманией, профилактики наркомании и правонарушений, связанных с незаконным оборотом наркотиков.

Решению задач обеспечения правопорядка и общественной безопасности способствуют повышение уровня материального и технического оснащения сил обеспечения общественной безопасности, всесторонняя поддержка общественных объединений правоохранительной направленности.

Негативное влияние на криминогенную обстановку на территории городского округа оказывает серьезнейший миграционный поток, заметную часть которого составляет незаконная миграция.

Важным фактором устойчивого социально-экономического развития городского округа Домодедово является обеспечение требуемого уровня пожарной безопасности и минимизация потерь вследствие пожаров. Необходимы дополнительные меры по совершенствованию пожарной безопасности.

Статистика произошедших пожаров свидетельствует об увеличении доли пожаров, произошедших в жилом секторе, в помещениях, в которых проживают многодетные семьи и семьи, находящиеся в трудной жизненной ситуации, что вызывает необходимость принятия дополнительных мер, направленных на предотвращение пожаров.

На территории округа не все здания оснащены системами пожарной автоматики, а внедрения таких систем является актуальным в настоящее время.

Сохраняется опасность возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Сложная обстановка сохраняется на водоемах городского округа, где происходят происшествия, последствиями которых являются загрязнение водоемов и гибель людей.

Наиболее вероятными угрозами возникновения ЧС техногенного характера являются аварии и технологические нарушения на объектах жилищно-коммунального хозяйства и энергетики, вызванные естественным старением коммуникаций, пожары, частичное подтопление низменных участков местности паводковыми водами. Расположение на территории городского округа международного аэропорта «Домодедово» создает опасность возникновения катастроф воздушных судов. Особую опасность вызывают возможные аварии при транспортировке взрывопожароопасных грузов и АХОВ железнодорожным и автомобильным транспортом.

Наиболее эффективным способом минимизации последствий возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера является обучения населения правилам безопасной жизнедеятельности. Особое внимание необходимо уделять обучению детей, которые наиболее подвержены различным опасностям и рискам. Так в целях популяризации вопросов безопасности жизнедеятельности проводятся всероссийские соревнования школьников «Школа безопасности», активное участие в котором принимают и обучающиеся муниципальных образовательных учреждений городского округа. Проведение муниципального этапа соревнований позволяет привлечь школьников к изучению вопросов и получению практических навыков в повседневной деятельности и в случае возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

В 2015 на территории городского округа Домодедово развернута и введена в действие муниципальная автоматизированная система экстренного оповещения населения, охватывающая населенные пункты с многоэтажной застройкой. Система поддерживается в работоспособном состоянии, о чем свидетельствуют проверки готовности системы оповещения. Для поддержания системы в работоспособном состоянии требуются финансовые вложения.

В соответствии с действующим законодательством перед органами местного самоуправления стоит задача координации и концентрации всех усилий на территории города с целью повышения безопасности проживающего населения, создания резервов материальных ресурсов для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

Эффективное противодействие чрезвычайным ситуациям не может быть обеспечено только в рамках основной деятельности органов местного самоуправления. Характер проблемы требует наличия долговременной стратегии и применения организационно-финансовых механизмов взаимодействия, координации усилий и концентрации ресурсов.

Цель муниципальной программы – Комплексное обеспечение безопасности населения и объектов на территории городского округа Домодедово, повышение уровня и результативности борьбы с преступностью.

Реализация комплекса мероприятий, входящих в состав соответствующих подпрограмм и взаимоувязанных по срокам осуществления, исполнителям и ресурсам, будет способствовать повышению результативности борьбы с преступностью и комплексному обеспечению безопасности населения городского округа Домодедово.

**2. Прогноз развития сферы комплексной безопасности и правопорядка на территории городского округа Домодедово с учетом реализации муниципальной программы «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения», включая возможные варианты решения проблемы, оценку преимуществ и рисков, возникающих при выборе различных вариантов решения проблемы.**

Применение программно-целевого метода обеспечения безопасности городского округа Домодедово позволит осуществить:

координацию деятельности органов государственной власти Российской Федерации на территории городского округа Домодедово, органов военного управления, дислоцированных на территории городского округа, исполнительных органов государственной власти Московской области, государственных органов Московской области, прокуратуры, общественных организаций и Администрации городского округа в сфере обеспечения безопасности граждан;

реализацию комплекса мероприятий, в том числе профилактического характера, снижающих количество преступлений, чрезвычайных ситуаций и пожаров;

формирование и развитие приоритетных направлений профилактики правонарушений.

Муниципальная программа рассчитана на пять лет - с 2023 по 2027 год, ее выполнение предусмотрено без разделения на этапы и включает постоянную реализацию планируемых мероприятий.

На ход выполнения и эффективность Программы существенное влияние будет оказывать совокупность факторов внутреннего и внешнего характера. В зависимости от этих факторов возможны два варианта выполнения Программы - реалистический и пессимистический.

Реалистический вариант предполагает, что:

- политическая обстановка в стране и регионе стабильная;

- экономическая ситуация в стране и в Московской области благоприятная;

- аварийность на промышленных объектах находится в пределах среднестатистических показателей;

- социальная напряженность в обществе относительно низкая.

В этом случае гарантировано эффективное проведение и выполнение программных мероприятий в срок и в полном объеме, что позволит достичь поставленной программной цели.

Пессимистический вариант предполагает:

- экономическая ситуация в стране и в Московской области неблагоприятная;

- аварийность на промышленных объектах выше среднестатистических показателей;

- социальная напряженность в обществе относительно высокая.

Наличие этих неблагоприятных факторов, а также дефицит финансирования, непопулярность среди населения отдельных мероприятий, затягивание сроков реализации мероприятий, пассивность и неэффективность действий органов власти и силовых структур могут привести к тому, что отдельные мероприятия будут выполнены в ограниченном объеме, что приведет к снижению эффективности Программы в целом.

Внутренние риски:

1) неэффективность организации и управления процессом реализации положений программных мероприятий;

2) низкая эффективность использования бюджетных средств;

3) необоснованное перераспределение средств, определенных Программой в ходе ее исполнения;

4) отсутствие или недостаточность межведомственной координации в ходе реализации Программы.

Варианты решения указанной проблемы:

1) разработка и внедрение эффективной системы контроля реализации программных положений и мероприятий, а также эффективности использования бюджетных средств;

2) проведение регулярной оценки результативности и эффективности реализации Программы;

3) проведение подготовки и переподготовки кадров;

4) осуществление процесса информирования ответственных исполнителей по отдельным мероприятиям Программы с учетом допустимого уровня риска, а также разработка соответствующих регламентов.

Внешние риски:

- финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем бюджетного финансирования Программы, вызванные различными причинами, в том числе возникновением бюджетного дефицита;

- риски природных и техногенных аварий и катастроф. В период реализации подпрограммы возможно возникновение аварий на отдельных предприятиях, негативных и опасных процессов и явлений природного характера.

Варианты решения указанной проблемы:

1) проведение комплексного анализа внешней и внутренней среды исполнения Программы с дальнейшим пересмотром критериев оценки и отбора запланированных мероприятий;

2) оперативное реагирование и внесение изменений в Программу, снижающие воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей Программы.

**3. Перечень подпрограмм и краткое их описание**

Структура и перечень подпрограмм соответствует принципам программно-целевого управления экономикой, охватывает все основные сферы обеспечения комплексной безопасности населения и территории городского округа Домодедово.

В состав Программы входят следующие подпрограммы

Подпрограмма I «Профилактика преступлений и иных правонарушений».

Подпрограмма разработана для повышения уровня и результативности борьбы с преступностью, закрепление достигнутых результатов в обеспечении правопорядка и безопасности граждан.

Подпрограмма II «Обеспечение мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»

Подпрограмма разработана для предупреждения возникновения и развития чрезвычайных ситуаций, повышение уровня защиты населения городского округа Домодедово от чрезвычайных ситуаций и защищенности опасных объектов от угроз природного и техногенного характера, обеспечение необходимых условий для безопасной жизнедеятельности городского округа, снижение размеров ущерба и потерь от чрезвычайных ситуаций.

Подпрограмма III «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области»

Подпрограмма разработана для создания и содержания запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны, а также обеспечение готовности защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории городского округа Домодедово.

Подпрограмма IV «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области»

Подпрограмма разработана для повышения уровня пожарной безопасности населенных пунктов и объектов, находящихся на территории городского округа Домодедово.

Подпрограмма V «Обеспечение безопасности населения на водных объектах расположенных на территории муниципального образования Московской области»

Подпрограмма разработана для повышения уровня безопасности населения на водных объектах расположенных на территории городского округа Домодедово.

Подпрограмма VI «Обеспечивающая подпрограмма».

Подпрограмма разработана для создание условий для реализации полномочий органов власти.

Паспорта подпрограмм приведены в приложении № 1 к Программе.

1. **Обобщенная характеристика основных мероприятий муниципальной программы**

Основные мероприятия муниципальной программы представляют собой совокупность мероприятий, входящих   
в состав подпрограмм. Подпрограммы и включенные в них основные мероприятия представляют в совокупности комплекс взаимосвязанных мер, направленных на решение наиболее важных текущих и перспективных целей и задач в сфере обеспечения общественной безопасности населения и объектов на территории городского округа Домодедово.

Перечень мероприятий приведен в соответствующих подпрограммах Программы и в приложении №4 к Программе.

1. **Планируемые результаты реализации Программы**

Основные планируемые результаты реализации Программы приведены в приложении №2 к Программе.

1. **Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Программы**

Обоснование объема финансовых средств, необходимых для реализации Программы указаны в приложении №3 к Программе.

1. **Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной Программы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | | Наименование показателей | Единица измерения | Источник данных | Порядок расчета |
| **Подпрограмма 1. Профилактика преступлений и иных правонарушений** | | | | | |
| 1. | | Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 3 % ежегодно | кол-во  преступлений | Статистический сборник «Состояние преступности в Московской области» информационного центра Главного управления МВД России по Московской области | Значение показателя рассчитывается по формуле:  Кптг = Кппг x 0,95  где:  Кптг – кол-во преступлений текущего года,  Кппг – кол-во преступлений предыдущего года |
| 2. | | Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности | процент | Ежеквартальные отчеты Управления образования Администрации городского округа Домодедово, Комитет по культуре, делам молодежи и спорту | Значение показателя рассчитывается по формуле:  КОО+ КОК + КОС  ДОАЗ = х 100  ОКСЗО  где:  ДОАЗ – доля объектов отвечающих, требованиям антитеррористической защищенности;  КОО – количество объектов образования, отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода;  КОК - количество объектов культуры, отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода;  КОС - количество объектов спорта, отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода;  ОКСЗО – общее количество социально значимых объектов |
| 3. | | Увеличение доли от числа граждан принимающих участие в деятельности народных дружин | процент | Информация, предоставляемая УМВД России по городскому округу Домодедово, управлением по территориальной безопасности, ГО и ЧС | Значение показателя рассчитывается по формуле:   |  | | --- | | ЧНД1 | | УЧНД = х 100 % | | ЧНД0 | | где: |   УЧНД – значение показателя;  ЧНД1 – число членов народных дружин в отчетном периоде  ЧНД0 – число членов народных дружин в базовом периоде (2019 г.) |
| 4. | | Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления | процент | Информация, предоставляемая УМВД России по городскому округу Домодедово | Значение показателя рассчитывается по формуле:   |  | | --- | | С | | Р = х 100% | | В | | где: |   Р - доля несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления;  С – число несовершеннолетних, совершивших преступления в отчетном периоде;  В – общее число лиц, совершивших преступления в отчетном периоде |
| 5. | | Увеличение общего количества видеокамер, введенных в эксплуатацию в систему технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион», не менее чем на 5% ежегодно | Кол-во камер, динамика в % | Ежеквартальные отчеты Администрации муниципального образования | Значение показателя рассчитывается по формуле:  Вбртг=Вбррпг\*1,05  Где:  Вбртг- количество видеокамер, подключенных к системе «БР» в текущем году;  Вбрпг- количество видеокамер, подключенных к системе «БР» в предыдущем году |
| 6. | | Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» | процент | Информация наркологического диспансерного отделения, филиал ГБУЗ МО «ПБ им. В.И. Яковенко» | Расчет показателя:  РЧЛ = КЛТГ/КЛПГх 100  РЧЛ – рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» %  КЛТГ – количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец текущего года  КЛПГ - количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец 2019 года |
| 7. | | Снижение уровня вовлеченности населения в незаконный оборот наркотиков на 100 тыс. человек | Человек на 100 тыс. населения | Ежеквартально. Формы межведомственной статистической отчетности 1-МВ-НОН и 4-МВ-НОН к Приказу ФСКН России, Генеральной прокуратуры Российской Федерации, Следственного комитета российской Федерации, МВД России, Министерства обороны Российской Федерации, Минзрава России, Минобрнауки России, ФСБ России, ФСИН России, ФТС России от 2 ноября 2015 года, №389/536/98/1041/668/779БН/1280/663/990/2206,  Данные из статистического сборника «Численность населения Московской области» | Значение показателя рассчитывается по формуле:    Внон = х 100 000    где: Внон – вовлеченность населения, в незаконный оборот наркотиков (случаев);  ЧЛсп – число лиц, совершивших преступления, связанные с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров или аналогов, сильнодействующих веществ, растений (либо их частей), содержащих наркотические средства или психотропные вещества либо их прекурсоры, новых потенциально опасных психоактивных веществ (строка 1, раздел 2, 1-МВ-НОН);  ЧЛадм – число лиц, в отношении которых составлены протоколы об административных правонарушениях (строка 1, раздел 4, 4-МВ-НОН);  Кжго – количество жителей городского округа |
| 8. | | Снижение уровня криминогенности наркомании на 100 тыс. человек | человек на 100 тыс. населения | Ежеквартально. Формы межведомственной статистической отчетности 1-МВ-НОН и 4-МВ-НОН к Приказу ФСКН Росси, Генеральной прокуратуры Российской Федерации, Следственного комитета Российской Федерации, МВД России, Министра обороны Российской Федерации, Минздрава России, Минобрнауки России, ФСБ России, ФСИН России, ФТС России от 2 ноября 2015 года, № 389/536/98/1041/668/779БН/1280/663/990/2206, данные из статистического сборника «Численность и состав населения Московской области» | Значение показателя рассчитывается по формуле:    Кн = х 100 000  где:  Кн – криминогенность наркомании (случаев);  ЧПсп – число потребителей наркотических средств и психотропных веществ из общего числа лиц, совершивших преступления(строка 43, раздел 2, 1-МВ-НОН);  ЧПадм – число лиц, совершивших административные правонарушения, связанные с потреблением наркотических средств, психотропных веществ, новых потенциально опасных психоактивных веществ, или в состоянии наркотического опьянения (строка 24, раздел 4, 4-МВ-НОН);  Кжго – количество жителей городского округа |
| 9. | | Благоустроим кладбища «Доля кладбищ, соответствующих Региональному стандарту» | процент | Данные муниципальных образований Московской области | (F1 + F2) 1  S = --------------- х ---- х K х 100%  2 Т  где S – доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта, %;  (F1+ F2) – количество кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта, ед.;  F1 – количество кладбищ, юридически оформленных в муниципальную собственность, ед.;  F2 – количество кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта по итогам рассмотрения вопроса на заседании Московской областной межведомственной комиссии по вопросам погребения и похоронного дела на территории Московской области (далее – МВК), ед.;  T\* – общее количество кладбищ на территории муниципального образования, ед.;  K – повышающий (стимулирующий) коэффициент, равный 1,1.  Данный коэффициент применяется при наличии на территории муниципального образования:  от 30 до 50 кладбищ, из которых не менее 15 % признаны соответствующими требованиям Регионального стандарта по итогам их рассмотрения на заседании МВК;  от 51 и более кладбищ, из которых не менее 10 % признаны соответствующими требованиям Регионального стандарта по итогам их рассмотрения на заседании МВК.  При применении коэффициента итоговое значение показателя S не может быть больше 99 %.  \*для муниципальных образований, не имеющих кладбищ на своей территории, учитывается количество кладбищ, на которых в соответствии с заключенными Соглашениями осуществляются захоронения умерших жителей данных муниципальных образований. |
| 10. | | Инвентаризация мест захоронений | процент | Данные МКУ «Специализированная служба в сфере погребения и похоронного дела» | Is / D х 100% = I  I - доля зоны захоронения кладбищ, на которых проведена инвентаризация захоронений в соответствии с требованиями законодательства, %;  Is - площадь зоны захоронения, на которых проведена инвентаризация в электронном виде, га;  D - общая площадь зоны захоронения на кладбищах муниципального образования |
| 11. | | Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями | процент | Ежемесячные отчеты Администрации муниципального образования | Значение показателя рассчитывается по формуле:  где:  ДТ - доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями;  Тн – количество транспортировок умерших в морг, по которым поступили обоснованные жалобы о нарушениях порядка осуществления транспортировки умерших в морг, Стандарта качества транспортировки умерших в морг либо выявлены нарушения контрольно-надзорными органами, органами местного самоуправления;  Тобщ – общее фактическое количество осуществленных транспортировок умерших в морг |
| **Подпрограмма 2 «Обеспечение мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций»** | | | | | |
| 20. | Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования Московской области | | минуты | Модуль формирования отчетов учета времени реагирования экстренных оперативных служб системы обеспечения вызова экстренных служб по единому номеру «112» на территории Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.02.2016 № 143/5 «Об утверждении Положения о системе обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории Московской области» | Значение показателя рассчитывается по формуле:    С = Тп + То + Тк + Тi + Тн + Тв + Тм,    где:  С - среднее время совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб после введения в эксплуатацию системы обеспечения вызова по единому номеру «112», в минутах;  Тп - среднее время приема обращения от заявителя по единому номеру «112» о происшествии и/или чрезвычайной ситуации, в минутах;  То - среднее время опроса заявителя по единому номеру «112» о происшествии и/или чрезвычайной ситуации, в минутах;  Тк - среднее время передачи карточки происшествия в экстренные оперативные службы, в минутах;  Тi - среднее время опроса заявителя о происшествии и/или чрезвычайной ситуации в экстренной оперативной службе, в минутах;  Тн - среднее время назначения экипажей экстренных оперативных служб, в минутах;  Тв - среднее время выезда экипажей экстренных оперативных служб к месту происшествия и/или чрезвычайной ситуации, в минутах;  Тм - среднее время прибытия к месту происшествия и/или чрезвычайной ситуации экипажей экстренных оперативных служб, в минутах |
| 21. | Укомплектованность резервного фонда материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера | | процент | Номенклатура и объемы резервов материальных ресурсов Московской области для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера на территории Московской области утверждены постановлением Правительства Московской области от 12.10.2012 № 1316/38 «Об утверждении номенклатуры и объемов резервов материальных ресурсов Московской области для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера на территории Московской области» | Укомплектованность (Y) материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера рассчитывается по формуле:    где:  - сумма показателей степени обеспеченности материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера по каждому разделу номенклатуры, в процентах;  Yi (Y1, Y2, ..., Yn) - показатели степени обеспеченности материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера по каждому разделу номенклатуры, в процентах;  n - количество разделов Номенклатуры.  ,  где:  - сумма показателей степени обеспеченности материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера по каждой позиции в разделе номенклатуры, в процентах;  Xi (X1, X2, ..., Xn) - показатели степени обеспеченности материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера по каждой позиции в разделе номенклатуры, в процентах;  k - количество позиций в разделе Номенклатуры.  Постановление Правительства Московской области от 12.10.2012 № 1316/38 «Об утверждении номенклатуры и объемов резервов материальных ресурсов Московской области для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера на территории Московской области» |
| **Подпрограмма 3 «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области»** | | | | | |
| 22. | . Доля населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в границах зоны действия технических средств оповещения (электрических, электронных сирен и мощных акустических систем) муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения | | процент | Данные по численности населения муниципального образования учитываются из статистических сведений, официально опубликованных Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Московской области, на расчетный период (статистический сборник «Численность и состав населения Московской области»).  Данные по численности населения муниципального образования, охваченного техническими средствами оповещения (электрическими, электронными сиренами и мощными акустическими системами) МАСЦО Московской области, определяется по результатам комплексных проверок готовности МАСЦО Московской области. | Значение показателя рассчитывается по формуле:  Pсп = Nохасп / Nнас x 100%,  где:  Pсп - доля населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в границах зоны действия технических средств оповещения (электрических, электронных сирен и мощных акустических систем) МАСЦО Московской области;  Nохасп - количество населения муниципального образования, охваченного техническими средствами оповещения (электрическими, электронными сиренами и мощными акустическими системами) МАСЦО Московской области (тыс. чел);  Nнас - количество населения муниципального образования Московской области (тыс. чел.) |
| 23. | Обеспеченность населения средствами индивидуальной защиты, медицинскими средствами индивидуальной защиты | | процент | Приказ МЧС России от 01.10.2014 № 543 «Об утверждении Положения об организации обеспечения населения средствами индивидуальной защиты» | Об = (С1 + С2 + С3) / Чн,  где:  Об - обеспеченность населения средствами индивидуальной защиты, медицинскими средствами индивидуальной защиты;  С1 - для работников организаций и населения, проживающего и (или) работающего на территориях в пределах границ зон возможного химического заражения, - СИЗ органов дыхания от аварийно- химически опасных веществ, в результате распространения, которых может возникнуть данная зона возможной опасности, из расчета на 100% их общей численности. Количество запасов (резервов) СИЗ увеличивается на 5% от их потребности для обеспечения подбора по размерам и замены неисправных;  С2 - для работников организаций и населения, проживающего и (или) работающего на территориях в пределах границ зон возможного радиоактивного загрязнения, - респираторы из расчета на 100% их общей численности. Количество запасов (резервов) респираторов увеличивается на 1% от их потребности для обеспечения замены неисправных;  С3 - для работников организаций и населения, проживающего и (или) работающего на территориях в пределах границ зон (защитных мероприятий, устанавливаемых вокруг комплекса объектов по хранению и уничтожению химического оружия; возможного радиоактивного и химического загрязнения (заражения), устанавливаемых вокруг радиационно, ядерно и химически опасных объектов), - медицинские средства индивидуальной защиты из расчета на 30% от их общей численности;  Чн – общая численность населения, обеспечиваемого средствами индивидуальной защиты, медицинскими средствами индивидуальной защиты |
| 24 | Обеспеченность населения защитными сооружениями гражданской обороны | | процент | Обеспеченность установленных категорий населения ЗС ГО, расположенными на территории Московской области:  О НАС ЗСГО, МО = {[NHAC ОБ У, МО + (NНАС ОБ ПРУ, МО + NНАС ОБ ЗП ПРУ, МО) + (NНАС ОБ УКР, МО + NНАС ОБ ЗП УКР, МО)] / (NНАС, У, МО +NHAC ПРУ, МО + NHAC УКР, МО)} \*100%,  где:  О НАС ЗСГО, МО - обеспеченность установленных категорий населения ЗС ГО, расположенными на территории муниципального образования, %;  NНАС ОБ У, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного убежищами, расположенными на территории муниципального образования, чел.;  NНАС, У, МО - численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в убежищах, расположенными на территории муниципального образования, чел;  NНАС ОБ ПРУ, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного ПРУ, расположенных на территории муниципального образования, чел.;  N НАС ОБ ЗП ПРУ, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного заглубленными помещениями и другими сооружениями подземного пространства, приспосабливаемыми под ПРУ в период мобилизации и в военное время по планам наращивания инженерной защиты на территории муниципального образования, чел.;  N НАС ПРУ, МО - численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в ПРУ, чел.  N НАС ОБ УКР, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного укрытиями, расположенных на территории муниципального образования, чел.;  N НАС ОБ ЗП, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного заглубленными помещениями и другими сооружениями подземного пространства, приспосабливаемыми под укрытия в период мобилизации и в военное время по планам наращивания инженерной защиты, на территории муниципального образования, чел.;  N НАС УКР, МО - численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в укрытиях, чел. | В соответствии с Регламентом сбора и обмена информацией в области гражданской обороны (приложение 13 к Порядку разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны), утвержденному приказом МЧС России от 23.07.2020 № 216ДСП, зарегистрированным в Минюсте России 30.04.2020, регистрационный номер № 58257) |
| 25. | Показатель 6. Поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию технических систем управления | | минуты | Часть 2 статьи 8 Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» | Значение показателя рассчитывается по формуле:  Pг = t1 + t2 + t3  Где:  Рг – готовность к использованию технических систем управления  t1 – среднее время обнаружения опасности, возникшей вследствие военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера  t2 – среднее время доведения до Центра управления в кризисных ситуациях информации об опасности  t3 – среднее время доведения Центром управления в кризисных ситуациях информации об опасности территориальным органам ФОИВ, органам исполнительной власти субъектов РФ и местного самоуправления, а также соответствующим силам постоянной готовности. |
| **Подпрограмма 4 «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области»** | | | | | |
| 26. | Снижение числа погибших при пожарах | | процент | Ежедневные статистические данные Государственного пожарного надзора МЧС России, приказ МЧС России от 21.11.2008 № 714 «Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий» | Значение показателя рассчитывается по формуле:  С = Ап. / Вп. x 100%,  где:  С - процент снижения доли лиц, погибших на пожарах, произошедших на территории муниципального образования, за отчетный период;  Ап. - количество лиц, погибших на пожарах, в отчетном периоде;  Вп. - количество лиц, погибших на пожарах, в аналогичный базовый период 2015 года (приказ МЧС России от 21.11.2008 № 714 «Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий», с учетом изменений, внесенных приказом МЧС России от 08.10.2018 № 431 «О внесении изменений в Порядок учета пожаров и их последствий, утвержденный приказом МЧС России от 21.11.2008 № 714», начиная с 2020 года базовым периодом является 2019 г.) (в 2019 году погибло на пожарах 417 человек) |
| 27. | Снижение количества зарегистрированных пожаров | | процент | Ежедневные статистические данные государственного пожарного надзора МЧС России, приказ МЧС России от 21.11.2008 № 714 «Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий» | Значение показателя рассчитывается по формуле:    С = Кпож / Кобщ x 100%,    где:  С - процент снижения количества пожаров за отчетный период;  Кпож - количество пожаров в отчетном периоде;  Кобщ - количество пожаров в аналогичный период 2015 года (с учетом изменений в приказ МЧС РФ от 21.11.2008 № 714 «Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий», внесенных приказом МЧС России от 08.10.2018» 431 «О внесении изменений в Порядок учета пожаров и их последствий, утвержденный приказом МЧС России от 21.11.2008 № 714», начиная с 2020 года базовым периодом является 2019 г.). (В 2019 году 27 685 пожаров) |
| **Подпрограмма 5 «Обеспечение безопасности населения на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области»** | | | | | |
| 28. | Снижение числа погибших на водных объектах | | процент | Данные по количеству утонувших на водных объектах согласно официально опубликованным Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Московской области данным на расчетный период | Значение показателя рассчитывается по формуле:  x100,  где:  СD - снижение количества утонувших людей на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования;  Кn - количество утонувших людей на водных объектах в текущий период;  Kобщее - общее число утонувших людей на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования, в базовый период 2015 года |

1. **Порядок взаимодействия ответственного за выполнение мероприятия с муниципальным заказчиком подпрограммы**

Взаимодействие ответственного за выполнение мероприятия с муниципальным заказчиком подпрограммы осуществляется в соответствии с «Порядком разработки и реализации муниципальных программ городского округа Домодедово Московской области», утвержденным постановлением администрации городского округа Домодедово от 19.12.2017 №4306.

1. **Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы**

Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий муниципальной программы осуществляется в соответствии с «Порядком разработки и реализации муниципальных программ городского округа Домодедово Московской области», утвержденным постановлением администрации городского округа Домодедово от 19.12.2017 №4306.