



ГЛАВА

Талдомского городского округа Московской области

141900, Московская область, г.Талдом, пл. К. Маркса, д.12
ИНН 5078001721 ОГРН 1025007830693

тел. 8-(49620)-6-36-32; тел. 8-(49620)-3-33-20
e-mail: taldom-rayon@mail.ru

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28.06.2021 № 993

Г

Г

О внесении изменений в муниципальную программу Талдомского городского округа «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» на 2020 – 2024годы.

В соответствии со статьёй 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Талдомского городского округа Московской области, зарегистрированным управлением Министерства юстиции РФ по Московской области 24.12.2018г. № RU503650002018001 на основании постановления главы Талдомского городского округа Московской области от 20.11.2018г. №2173 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ Талдомского городского округа», решения Совета депутатов Талдомского городского округа Московской области от 24.12.2020 №100 «О бюджете Талдомского городского округа на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», постановления главы Талдомского городского округа от 15.03.2021 №323 «О внесении изменений в Перечень муниципальных программ Талдомского городского округа Московской области», постановления главы Талдомского городского округа от 16.06.2021г. №868 «О внесении изменений в постановление Главы Талдомского городского округа №849 от 11.06.2021 года №О внесении изменений в постановление Главы Талдомского городского округа №316 от 12.03.2021 года «О дополнительном выделении денежных средств», письма от 08.02.2021г №52 «Письмо АТГО о перераспределении БА, ЛБО в связи с изменением МП для проведения закупки»,

постановляю:

1. Внести изменения в муниципальную программу Талдомского городского округа «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения», на 2020 – 2024 годы, утверждённую постановлением главы Талдомского городского округа Московской области от 01.11.2019 года №2285, с изменениями от 05.08.2020 №1097, от 14.08.2020 №1146, от 22.09.2020 №1348, от 30.12.2020 №1962, от 15.01.2021 №28, от 23.03.2021 №273 изложив в новой редакции:

1.1. Паспорт муниципальной программы Талдомского городского округа «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» на 2020 – 2024 годы согласно приложению №1 к настоящему постановлению.

001110

1.2. Планируемые результаты реализации муниципальной программы Московской области «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» согласно приложению №2 к настоящему постановлению.

1.3. Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности» на 2020- 2024годы согласно приложению №3 к настоящему постановлению.


1.4. Паспорт подпрограммы 1 «Профилактика преступлений и иных правонарушений» муниципальной программы «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» согласно приложению №4 к настоящему постановлению.

1.5. Перечень мероприятий подпрограммы 1 «Профилактика преступлений и иных правонарушений» муниципальной программы «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» согласно приложению №5 к настоящему постановлению.

2. Отделу информационного обеспечения обеспечить официальное опубликование настоящего постановления на официальном сайте администрации Талдомского городского округа в сети интернет.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Талдомского городского округа Голубева В.Ю.

Глава Талдомского городского округа



Ю.В. Крупенин

Исп. Н.В. Куртынин
6-08-07

Разослано: В дело-2экз., отдел ГО ЧС-2экз., Экономический отдел-1экз., Финансовый отдел-1экз., отдел информ. обеспечения – 1экз.

I. Паспорт муниципальной программы Московской области «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»

Координатор муниципальной программы	Голубев В.Ю. заместитель главы администрации Талдомского городского округа					
Муниципальный заказчик муниципальной программы	Отдел ГО и ЧС администрации Талдомского городского округа, МКУ «ЕДДС Талдом»					
Цели муниципальной программы	1 Комплексное обеспечение безопасности населения и объектов на территории Талдомского городского округа, повышение уровня и результативности борьбы с преступностью, повышение удовлетворенности населения деятельностью властей по обеспечению безопасности граждан, обеспечение безопасности населения и объектов на территории Талдомского городского округа, повышение уровня и результативности работы в области обеспечения безопасности жизнедеятельности населения, устойчивого функционирования объектов и инфраструктуры района в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени, реализация единой государственной политики в области мобилизационной подготовки, воинского учета, защита информации, обрабатываемой техническими средствами, как составной частью мер по защите сведений, составляющих государственную тайну.					
Перечень подпрограмм	1 Профилатика преступлений и иных правонарушений					
	2 Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области					
	3 Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения муниципального образования Московской области					
	4 Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области					
	5 Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области					
	6 Обеспечивающая подпрограмма					
Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам:	Расходы (тыс. рублей)					
	Всего	2020	2021	2022	2023	2024
Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)	226 677,95	39 599,95	45832,00	46 047,00	47 082,00	48 117,00
Средства бюджета Московской области	1 896,00	0,00	474,00	474,00	474,00	474,00
Всего, в том числе по годам:	228 573,95	39 599,95	46306,00	46 521,00	47 556,00	48 591,00

II. Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы

Талдомский городской округ расположен в северной части Московской области на границе с Тверской областью. На юге и западе граничит с Дмитровским, на востоке – с Сергиево - Посадским районами. Не является категоризованным районом по ГО.

Территория округа занимает площадь 1426,6 кв. км (142,66 тыс. га.)

Население округа составляет 48,4 тыс. человек в 178 населенных пункта х, в т.ч. в городских поселениях: Талдом – 14,0 тыс. человек, Запрудня – 12,7 тыс. человек, Северный – 4,7 тыс. человек, Вербилки – 7,0 тыс. человек и сельских поселениях: Темповое – 1,6 тыс. человек, Гуслевское - 3,5 тыс. человек, Ермолинское - 2,1 тыс. человек, Квашёнковское - 2,8 тыс. человек. Средняя плотность населения составляет – 34,1 чел/км². Прирост населения в округе обеспечивается в основном за счёт внешней миграции.

На территории Талдомского мгородского округа работает более 1500 хозяйствующих субъектов, в т.ч. 79,2% юридических лиц имеют частную собственность, 9,3% - муниципальную, 4,2% - общественные и религиозные организации. В районе зарегистрировано 323 садоводческих, дачных некоммерческих объединения. В весенне-летний период численность населения за счет притока иногородних жителей возрастает в 4-5 раз, что значительно увеличивает нагрузку на инфраструктуру района.

По территории округа проходят: железнодорожная линия Москва - Савёлово Московско-Смоленское отделение Московской железной дороги с веткой Вербилки – Дубна, протяженность железных дорог общего пользования достигает 67 км.

Основу автодорожной сети составляют автомагистрали Москва-Дмитров-Дубна, Дмитров-Талдом-Темпы. Протяженность автомобильных дорог общего пользования достигает 565км.

Над территорией округа проходит воздушный коридор для полета авиации в аэропорт «Шереметьево». В районе южнее д. Никитино расположен грунтовый аэродром спортивного общества г. Москвы. На территории района проходит трасса канала им. Москвы.

В структуру электрических сетей Талдомского района входит группа подстанций в составе которой: 10 подстанций и 1 ЦРП из них: напряжением 35 кВ, - 6 шт.; напряжением 110 кВ – 4 шт.; ЦРП 6 кВ – 1 шт.

Территория Талдомского городского округа подвержена воздействию широкого спектра опасных техногенных факторов, из которых наибольшую опасность представляют чрезвычайные ситуации, связанные с авариями розливом нефти (нефтепродуктов) и утечкой природного газа. В районе расположено более 15 различных пожароопасных объектов топливно-заправочного комплекса и объектов газового хозяйства, осуществляющих хранение, продажу и транспортировку нефти (нефтепродуктов) и газа. Источником повышенной потенциальной опасности также являются сети местных автомобильных и железнодорожных магистралей, по которым перемещаются радиационно-, химически-, взрыво- и пожароопасные грузы.

Значительную социальную напряженность в обществе вызывают чрезвычайные ситуации, инициируемые авариями на объектах теплоснабжения и жилищно-коммунального хозяйства. В зонах возможного воздействия поражающих факторов при авариях на объектах жизнеобеспечения проживает свыше 55 процентов жителей Талдомского района. В зонах непосредственной угрозы жизни и здоровью населения в случае возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного характера может оказаться более 100 человек. Помимо указанных факторов, значительные риски чрезвычайных ситуаций в районе обусловлены и природными процессами. На территории района находится 1 гидроузел и 4 объекта гидродинамической опасности различного назначения. На землях лесного фонда имеются запасы торфа в количестве более 100 млн.тонн.

Важным фактором устойчивого социально-экономического развития Талдомского городского округа является обеспечение необходимого уровня пожарной безопасности и минимизация потерь вследствие пожаров. Ежегодно в среднем на территории Талдомского муниципального района происходит 48 пожаров, при пожарах гибнет до 9 человек, получают травмы различной степени тяжести до 3 человек, при этом установленный материальный ущерб составил 17,4 млн. рублей. Основное количество пожаров фиксируется в жилом секторе

На территории района не все объекты оснащены системами пожарной автоматики, а темпы распространения таких систем весьма низкие. Сложная обстановка сохраняется на водоемах Талдомского района, отсутствие муниципальных пляжей приводит к тому, что граждане купаются в необорудованных местах, последствиями которых является гибель людей.

Анализ информации о чрезвычайных ситуациях с учетом структуры угроз и динамики их изменений свидетельствует о том, что обстановка, связанная с техногенными авариями, а также опасными природными явлениями, происшествия на воде являются основными источниками чрезвычайных ситуаций и представляют существенную угрозу для безопасности граждан, экономики Талдомского района и, как следствие, для устойчивого развития и обеспечения безопасности на территории Талдомского городского округа. Годовой экономический ущерб (прямой и косвенный) от чрезвычайных ситуаций составляет от 2 до 3 процентов валового внутреннего продукта Талдомского района.

В рамках обновления и наращивания запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны, во исполнение решений Федеральных законов от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 29.12.1994 № 79-ФЗ «О государственном материальном резерве», приказа МЧС России от 21.12.2005 № 993 «Положение об организации обеспечения населения средст-вами индивидуальной защиты», в Талдомском муниципальном районе назрела необходимость обновления средств индивидуальной защиты (далее СИЗ).

Забота о жизни и здоровье граждан, сохранности имущества, обеспечении личной и общественной безопасности, а также необходимость противодействия угрозам техногенного, природного характера и актам терроризма, диктуют необходимость повышения оперативности реагирования на них экстренных оперативных служб.

В настоящее время в Талдомском районе функционируют такие службы экстренного реагирования, как служба пожарной охраны, служба полиции, служба скорой медицинской помощи, аварийные службы водоканала, газа и электросети, которые осуществляют прием от населения вызовов и сообщений (далее - вызовы) о происшествиях и чрезвычайных ситуациях и при необходимости организуют экстренное реагирование на них соответствующих сил и средств.

В районе накоплен значительный опыт организации взаимодействия экстренных оперативных служб при реагировании на происшествия и чрезвычайные ситуации. Решены вопросы обеспечения связи дежурно-диспетчерских служб с соответствующими экстренными оперативными службами.

Проблема оперативного и эффективного реагирования на поступающие от населения вызовы приобрела особую остроту в последнее время в связи с несоответствием существующей системы реагирования потребностям общества и государства, недостаточными эффективностью ее функционирования и уровнем готовности персонала к работе при взаимодействии нескольких экстренных оперативных служб, низкой информированностью населения о порядке действий при происшествиях и чрезвычайных ситуациях.

Опыт работы экстренных оперативных служб показывает, что для эффективного оказания помощи при происшествиях или чрезвычайных ситуациях в 10 процентах случаев требуется привлечение более одной экстренной службы. Следует заметить, что наиболее тяжелые последствия отмечаются при происшествиях и чрезвычайных ситуациях, требующих комплексного реагирования.

Важнейшим показателем эффективности действий экстренных оперативных служб является время их оперативного реагирования. Его сокращение непосредственно влияет на последствия происшествия или чрезвычайной ситуации (сокращение числа умерших и пострадавших, а также уменьшение общего материального ущерба). Недостаточный уровень организации взаимодействия с момента поступления вызова до оказания помощи пострадавшим при привлечении нескольких экстренных оперативных служб является одной из основных причин высокой смертности при происшествиях и чрезвычайных ситуациях.

По данным исследований и анализа внедрения системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру "112" (далее - система-112), время комплексного оперативного реагирования экстренных оперативных служб уменьшается на 15 -25 процентов. В результате чего число погибших, пострадавших и общий размер ущерба населению и территории сокращаются примерно на 7 - 9 процентов, максимальный эффект достигается при сложных происшествиях, когда необходимо участие нескольких оперативных служб (комплексное реагирование). Это позволяет сделать вывод о том, что наиболее эффективным решением, обеспечивающим оперативное и рациональное использование ресурсов

экстренных оперативных служб, максимальное эффективное их взаимодействие при реагировании на поступающие от населения вызовы является создание на территории Талдомского городского округа системы-112.

Практика и накопленный за последние годы опыт реализации задач по обеспечению безопасности граждан Талдомского городского округа свидетельствуют о том, что совместная целенаправленная деятельность органов власти всех уровней, а также реализация мероприятий долгосрочной целевой программы Талдомского городского округа по обеспечению безопасности жизнедеятельности граждан Талдомского района, позволила снизить количество чрезвычайных ситуаций и погибших в них людей. Это говорит о высокой эффективности предупредительных мероприятий.

Реализация программы предполагает:

- утверждение в установленном порядке планов реализации отдельных мероприятий по снижению рисков и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, финансируемых за счет средств бюджетов органов местного самоуправления района и поселений;
- методическое сопровождение (при необходимости) отдельных мероприятий по снижению рисков и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, реализуемых в Талдомском городском округе, со стороны заказчиков подпрограммы;
- Все вышеперечисленные мероприятия приведут к снижению рисков и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, позволят повысить оперативность реагирования сил и средств районного звена МЧС на 25-30% в целом и повышению готовности Талдомского городского округа по линии гражданской обороны на 20%.

III. Прогноз развития соответствующей сферы реализации программы

Усилия органов местного самоуправления и территориальных органов федеральных органов исполнительной власти по Талдомскому муниципальному району, в компетенцию которых входит решение вопросов обеспечения безопасности жизнедеятельности населения, в рамках Программы должны обеспечить снижение показателей нарастания угроз, а в конечном итоге гарантированную защиту населения и объектов Талдомского городского округа от террористических акций и чрезвычайных ситуаций.

Реализация подпрограммных мероприятий позволит создать условия для повышения реального уровня безопасности жизнедеятельности населения Талдомского городского округа.

Основными ожидаемыми конечными результатами муниципальной подпрограммы станет увеличение отношения степени готовности личного состава формирований, к реагированию и организации проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ; снижение доли пожаров, произошедших на территории района, а также доли погибших и травмированных людей на пожарах и на водных объектах; охват населения Талдомского городского округа централизованным оповещением и информированием во всех зонах экстренного оповещения района, оснащение и укомплектование материального и инженерно-технического резерва для выполнения задач гражданской обороны.

Программа рассчитана на пять лет с 2020 по 2024 годы, ее выполнение предусмотрено без разделения на этапы и включает постоянную реализацию планируемых мероприятий.

Применение программно-целевого метода к решению проблемы повышения безопасности жизнедеятельности населения Талдомского городского округа сопряжено с определенными рисками. Так, в процессе реализации подпрограммы возможно выявление отклонений в достижении промежуточных результатов из-за несоответствия влияния отдельных мероприятий подпрограммы на ситуацию в сфере обеспечения безопасности жизнедеятельности населения, обусловленного использованием новых подходов к решению задач в этой области, а также недостаточной скоординированностью деятельности исполнителей подпрограммы на начальных стадиях ее реализации.

В целях решения указанной проблемы в процессе реализации подпрограммы предусматриваются:

- создание эффективной системы управления на основе четкого распределения функций, полномочий и ответственности основных исполнителей подпрограммы;

мониторинг выполнения подпрограммы, регулярный анализ и при необходимости ежегодная корректировка и ранжирование индикаторов и показателей, а также мероприятий подпрограммы; перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей, изменений во внешней среде.

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

Реалистический вариант предполагает, что:

политическая обстановка в стране и регионе стабильная; экономическая ситуация в стране, в Московской области и в Талдомском муниципальном районе благоприятная; аварийность на промышленных объектах находится в пределах среднестатистических показателей; социальная напряженность в обществе относительно низкая.

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

Пессимистический вариант предполагает:

экономическая ситуация в стране, в Московской области и в Талдомском муниципальном районе 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 подпрограммы в целом.

В ходе реализации муниципальной подпрограммы существенное значение будут иметь внутренние и внешние риски:

Внутренние риски:

- 1) неэффективность организации и управления процессом реализации положений подпрограммных мероприятий;
- 2) низкая эффективность использования бюджетных средств;
- 3) необоснованное перераспределение средств, определенных подпрограммой в ходе ее исполнения;
- 4) недостаточность профессиональных кадров среднего и высшего звена, необходимого для эффективной реализации мероприятий подпрограммы;

5) отсутствие или недостаточность межведомственной координации в ходе реализации подпрограммы.

Варианты решения указанной проблемы:

- 1) разработка и внедрение эффективной системы контроля реализации подпрограммных положений и мероприятий, а также эффективности использования бюджетных средств;
- 2) проведение регулярной оценки результативности и эффективности реализации подпрограммы с привлечением независимых экспертов;
- 3) проведение подготовки и переподготовки кадров;
- 4) осуществление процесса информирования ответственных исполнителей по отдельным мероприятиям подпрограммы с учетом допустимого уровня риска, а также разработка соответствующих регламентов и мер по контролю межведомственной координации в ходе реализации подпрограммы.

Внешние риски:

Финансовые риски, связанные с недостаточным уровнем бюджетного финансирования программы, вызванные различными причинами, в т.ч. возникновением бюджетного дефицита;

риски природных и техногенных аварий и катастроф. В период реализации Программы 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 мероприятий Программы
- 2) оперативное реагирование и внесение изменений в Программу, снижающие воздействие негативных факторов на выполнение целевых показателей Программы.

IV. Перечень подпрограмм и краткое их описание

1. Профилактика преступлений и иных правонарушений
2. Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области
3. Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения муниципального образования Московской области
4. Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области
5. Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области
6. Обеспечивающая подпрограмма

V. Обобщенная характеристика основных мероприятий с обоснованием необходимости их осуществления

1. Профилактика преступлений и иных правонарушений

Подпрограммой 1 предусматривается реализация следующих основных мероприятий:

повышение степени антитеррористической защищенности социально значимых объектов и мест с массовым пребыванием людей; обеспечение деятельности общественных объединений правоохранительной направленности; реализация мероприятий по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности, профилактике проявлений экстремизма на территории Московской области; разветвление элементов системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления "Безопасный регион" (далее - система "Безопасный регион"); профилактика наркомании и токсикомании. Обеспечение безопасности Талдомского городского округа является необходимым условием обеспечения жизни и деятельности жителей, соблюдения их законных прав и свобод, эффективного функционирования системы управления, экономики, сохранения на необходимом уровне параметров среды обитания, развития социальной и духовной сфер общества.

Правоохранительную деятельность на территории округа осуществляют: Отдел МВД России по Талдомскому району; 5 отделение 7 ОО УФСБ по городу Москва и Московской области (с дислокацией г. Дмитров), филиал по городу Талдом и Талдомскому району ФКУ УИИ УФСИН России по Московской области, Отдел надзорной деятельности по Талдомскому району ГУ МЧС России по Московской области, Дубненское территориальное управление силами и средствами ГУ МО «Мособлпожспас», Талдомская городская прокуратура; 7 частных охранных предприятия, из них финансово-хозяйственную деятельность осуществляют 4, которые обслуживают 14 объектов.

Совместная целенаправленная деятельность органов местного самоуправления Талдомского городского округа, Отдела МВД России по Талдомскому району, 5 отделения 7 ОО УФСБ по городу Москва и Московской области, других правоохранительных органов, реализация

мероприятий целевых программ Талдомского городского округа по профилактике правонарушений, борьбе с преступностью и обеспечению безопасности граждан в Талдомском городском округе в 2018-2019 годах позволили избежать обострения криминальной обстановки, стабилизировать воздействие на нее негативных факторов, снизить количество чрезвычайных ситуаций.

Противоречий между общественными объединениями и органами местного самоуправления и охраны правопорядка нет. Деятельность данных организаций носит законный характер, массовые мероприятия проводятся санкционированно, нарушений общественного порядка не зафиксировано. Актов терроризма и покушений на терроризм допущено не было.

Уровень преступности остается стабильно высоким и составляет в расчете на 10 тысяч населения 130,88 преступлений (АППГ 146,95), средний результат по области 94,5 (АППГ 101,8), в связи, с чем ОМВД занимает 34 (АППГ - 36) место среди территориальных подразделений ГУ МВД по Московской области. Состояние криминальной обстановки на территории района остается напряженным. В 2017 году количество преступлений, совершенных в группе, увеличилось на 9,1% и составило (36/33). Задokumentировано 3/2 преступления, совершенные организованными группами или преступными сообществами. Зарегистрировано больше на +132% преступлений, связанных с незаконной миграцией (ст. 322 УК РФ) (65/28). Зарегистрировано 21 (АППГ- 20) преступлений экономической направленности. Совершено на 100,0% больше (18/9) преступлений совершенных несовершеннолетним или при их соучастии. Однако данные показатели не отражают реальной картины криминализации района.

2. Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области

На территории Талдомского городского округа Московской области (далее – района) не исключается возможность возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (далее – чрезвычайная ситуация).

В зонах непосредственной угрозы жизни и здоровью населения в случае возникновения чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) природного характера может оказаться более 10 тыс. человек, проживающих в районе.

Территория округа может быть подвержена воздействию широкого спектра опасных факторов, из которых наибольшую опасность представляют ЧС природного характера (затопления (подтопления), лесо-торфяные пожары, ураганы, обильные осадки, ледяной дождь и д.р.) и техногенного характера (аварийный разлив нефти и нефтепродуктов, возникновение пожара, аварии на объектах жизнеобеспечения, автомобильном, железнодорожном транспорте и д.р.). На территории округа 13 населенных пунктов (174 чел.), попадающих под угрозу затопления при аварии на Ивановском гидроузле, 23 населенных пункта подвержены угрозе лесо-торфяных пожаров, общей количеством жителей – 939 человек, зона возможного поражения 78,7 км².

Эти и другие угрозы безопасности требуют реализации долгосрочных комплексных мер, направленных на повышение защищенности населения и объектов инфраструктуры. Угрозы безопасности, оказывающие деструктивное воздействие на различные сферы жизни и деятельности округа и ее жителей, находятся в тесной взаимосвязи друг с другом. Исходя из этого, обеспечить эффективное противодействие существующим и потенциальным угрозам можно только при учете особенностей каждой из них, а также специфики их проявления в единой системе деструктивных факторов.

Отсюда вытекает вывод, что меры по обеспечению безопасности должны носить комплексный и системный характер.

Повышение уровня защиты населения и территории Талдомского городского округа от опасностей возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, планируется достигнуть путем реализации основных мероприятий направленных на совершенствование системы подготовки населения, способов защиты и действий в чрезвычайных ситуациях, а также повышения готовности сил и средств Талдомского районного звена МОСЧС, сокращения среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения, происшествия, аварии, ЧС.

3. Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения муниципального образования Московской области

На территории Талдомского городского округа созданы и функционируют:

1. Региональная система оповещения населения на базе аппаратуры П-166 (34 электросирены).
2. Комплексная система экстренного оповещения населения Московской области на базе аппаратуры П-166Ц
3. Муниципальная система оповещения на базе системы комплексного оповещения СКО «Вестник» для запуска рупорных громкоговорителей (8 точек, 36 руп.)
4. Локальные системы оповещения (9 точек, 36 руп.)
5. Системы АСО «Рупор», SELENA (многоканальный цифровой комплекс) для оповещения руководящего состава органов управления ГО района и Талдомского районного звена МОСЧС по телефонным канал связи.
6. Аппаратура перехвата эфирного радиовещания (100,2 МГц)
7. Аппаратура перехвата каналов кабельного телевидения телекомпании «Телеком МК» (телеканал 360, LikeTV)
8. Система видеонаблюдения мониторинга пожарной безопасности.
9. Система ОКСИОН.

Покрывшие территории района действующими системами оповещения и информирования населения составляет 95 %.

Для обеспечения надежного функционирования и поддержания в состоянии постоянной готовности к применению по предназначению систем оповещения и информирования населения, управления, связи, мониторинга и видеонаблюдения необходимо выполнение работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию аппаратуры и оборудования устойчивых каналов связи. Для достижения необходимых показателей подпрограммы требуется продолжить работы по модернизации существующей системы оповещения, путем использования новой элементной базы в соответствии с проектной документацией по модернизации системы централизованного оповещения и информирования населения района, сопряжению оборудования локальных систем оповещения объектов экономики с муниципальной системой оповещения населения (далее – МСО), расширению и наращиванию функционала МСО, путем дополнения специального программного обеспечения (далее – СПО), а также увеличить зону покрытия МСО за счет дополнительной установки окончного оборудования в местах массового пребывания людей и в населенных пунктах, не оснащенных техническими средствами оповещения.

В целях расширения зон охвата системой видеонаблюдения мониторинга пожарной безопасности продолжить монтаж и интеграцию видеокамер на территории Талдомского района. Обеспечить создание, развитие и функционирование АПК «Безопасный город» на территории района. Осуществить интеграцию всех имеющихся на территории района систем, обеспечивающих и направленных на обеспечение безопасности населения района.

4. Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области

Важным фактором устойчивого социально экономического развития Талдомского городского округа Московской области является обеспечение необходимого уровня пожарной безопасности и минимизация потерь вследствие пожаров. Ежегодно в среднем на территории района происходит около 80 пожаров, из них в дачных домах и застройках расположенных на территории СНТ – 36. В жилом секторе среднем происходит 50 пожаров. Проведенным анализом установлено, что ежегодно при пожарах погибали и получали травмы различной степени тяжести в среднем по 6 человек, при этом установленный материальный ущерб (без учета крупных пожаров) составлял 7-10 млн. рублей.

Эти и другие угрозы безопасности требуют реализации долгосрочных комплексных мер, направленных на повышение защищенности населения и объектов инфраструктуры. Отсюда вытекает вывод, что меры по обеспечению пожарной безопасности должны носить комплексный и системный характер.

Повышение уровня защиты объектов, населения и территории Талдомского городского округа от пожаров будет обеспечено за счет выполнения мероприятий подпрограммы.

5. Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области

Важным фактором устойчивого социально экономического развития Талдомского городского округа Московской области является обеспечение необходимого уровня пожарной безопасности и минимизация потерь вследствие пожаров. Ежегодно в среднем на территории района происходит около 80 пожаров, из них в дачных домах и постройках расположенных на территории СНТ – 36. В жилом секторе среднем происходит 50 пожаров. Проведенным анализом установлено, что ежегодно при пожарах погибают и получают травмы различной степени тяжести в среднем по 6 человек, при этом установленный материальный ущерб (без учета крупных пожаров) составлял 7-10 млн. рублей.

Эти и другие угрозы безопасности требуют реализации долгосрочных комплексных мер, направленных на повышение защищенности населения и объектов инфраструктуры. Отсюда вытекает вывод, что меры по обеспечению пожарной безопасности должны носить комплексный и системный характер.

Повышение уровня защиты объектов, населения и территории Талдомского городского округа от пожаров будет обеспечено за счет выполнения мероприятий подпрограммы.

6. Обеспечивающая подпрограмма

Создание условий для реализации полномочий органов местного самоуправления.

Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) муниципальных учреждений - служба спасения

Содержание оперативного персонала системы обеспечения вызова муниципальных экстренных оперативных служб по единому номеру 112,
ЕДДС

VI. Планируемые результаты реализации муниципальной программы «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» на 2020- 2024годы

№ п/п	Показатель реализации мероприятий программы	Тип показателя	Единица измерения	Базовое значение показателя на начало реализации программы	Планируемое значение показателя					Номер и название основного мероприятия в перечне мероприятий подпрограммы
					2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма 1 «Профилактика преступлений и иных правонарушений»										
1	Макропоказатель 2021 Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 5 % ежегодно	Приоритетный целевой	кол-во преступлений, динамика в %	616,00	616,00	582,00	555,00	527,00	500,00	Макропоказатель подпрограммы, Основные мероприятия 02, 03, 05
2	Показатель 1 Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности	Отраслевой	процент	60,00	70,00	80,00	90,00	100,00	100,00	Основное мероприятие 01: Повышение степени антитеррористической защищенности социально значимых объектов, находящихся в собственности муниципального образования, и мест с массовым пребыванием людей

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Показатель 2 Увеличение числа граждан принимающих участие в деятельности народных дружин	Отраслевой	процент	100,00	105,00	110,00	115,00	120,00	125,00	Основное мероприятие 02: Обеспечение деятельности общественных объединений правоохранительной направленности
4	Показатель 3 Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления	Отраслевой	процент	100,00	99,90	99,80	99,70	99,60	99,50	Основное мероприятие 02: Обеспечение деятельности общественных объединений правоохранительной направленности
5	Показатель 3 Количество отремонтированных помещений территориальных органов МВД	Отраслевой	единицы	-	-	-	-	-	-	-
6	Показатель 3 Количество отремонтированных зданий (помещений) территориальных подразделений УФСБ	Отраслевой	единицы	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	Показатель 4 2021 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	Приоритетны й целевой	Кол-во камер, динамика в %	421,00	421,00	442,00	464,00	487,00	511,00	Основное мероприятие 04: Развертывание элементов системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	<p>Показатель 5 Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями»</p>	Отраслевой	процент	100,00	102,00	104,00	106,00	108,00	110,00	<p>Основное мероприятие 05. Профилактика наркомании и токсикомании, проведение ежегодных медицинских осмотров школьников и студентов, обучающихся в образовательных организациях Московской области, с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, медицинских осмотров призывников в Военном комиссариате Московской области.</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	<p>Показатель 5 Снижение уровня вовлеченности населения в незаконный оборот наркотиков на 100 тыс. населения</p>	Отраслевой	единицы	122,5	122,5	122,5				<p>Основное мероприятие 05. Профилактика наркомании и токсикоманий, проведение ежегодных медицинских осмотров школьников и студентов, обучающихся в образовательных организациях Московской области, с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, медицинских осмотров призывников в Военном комиссариате Московской области.</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	Показатель 5 Снижение уровня криминогенности наркомании на 100 тыс. человек	Отраслевой	единиц ы	38,8	38,8	38,8				Основное мероприятие 05. Профилактика наркомании и токсикомании, проведение ежегодных медицинских осмотров школьников и студентов, обучающихся в образовательных организациях Московской области, с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, медицинских осмотров призывников в Военном комиссариате Московской области.
11	Показатель 7 2021 Благоустроим кладбища «Доля кладбищ, соответствующих Региональному стандарту»	Приоритетный целевой Рейтинг-50	процент	89,38	89,38	98,21	98,21	98,21	98,21	Основное мероприятие 07. «Развитие похоронного дела на территории Московской области»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	Показатель 7 Инвентаризация мест захоронений	Отраслевой	процент	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	Основное мероприятие 07. «Развитие похоронного дела на территории Московской области»
13	Показатель 7 2021 Количество восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений	Приоритетный целевой	единица	-	-	-	-	-	-	Основное мероприятие 07. «Развитие похоронного дела на территории Московской области»
Подпрограмма 2 «Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области»										
	Показатель 1 2021 Процент готовности муниципального образования Московской области к действиям по предназначению при возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий) природного и техногенного характера	Приоритетный показатель								Основное мероприятие 1. <i>Осуществление мероприятий по защите и смягчению последствий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера населения и территорий муниципального образования Московской области</i>
			<i>процент</i>	70	75	80	83	86	89	
2.2.	Показатель 2. 2021 Процент исполнения органом местного самоуправления	Приоритетный показатель	<i>процент</i>	64	66	68	70	72	74	Основное мероприятие 2 <i>Выполнение мероприятий по безопасности</i>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	муниципального образования полномочия по обеспечению безопасности людей на воде									населения на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области
2.3.	Показатель 3. 2021 Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования	Приоритетный показатель	процент	85	82,5	80	77,5	75	72,5	Основное мероприятие 1. Осуществление мероприятий по защите и смягчению последствий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера населения территорий муниципального образования Московской области
3.4.	Показатель 4. 2021 Процент построения и развития систем аппаратно-программного комплекса	Приоритетный показатель	процент	0	100	-	-	-	-	Основное мероприятие 3. Создание, содержание системно-аппаратного комплекса

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	«Безопасный город» на территории муниципального образования									«Безопасный город» на территории Московской области

Подпрограмма 3. Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения муниципального образования Московской области

3.1	Показатель 1 2021 Увеличение процента покрытия, системой централизованного оповещения и информирования при чрезвычайных ситуациях или угрозе их возникновения, населения на территории муниципального образования	Приоритетный показатель									
			процент	95	97	98	99	100	100		
											Основное мероприятие 1. Создание, развитие и поддержание в постоянной готовности систем оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (происшествиях) на территории муниципального образования Московской области

Подпрограмма 4. «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области»

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.1	Показатель 1 2021 Повышение степени пожарной защищенности муниципального образования Московской области, по отношению к базовому периоду*	Приоритетный показатель	%	57	59	61	63	65	67	Основное мероприятие 1. Повышение степени пожарной безопасности

Подпрограмма 5. «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области»

5.1.	Показатель 1. 2021 Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных и медицинских и иных средств в целях гражданской обороны	Приоритетный показатель	<i>процент</i>	35	40	42	44	46	48	Основное мероприятие 1. Организация накопления, обеспечения хранения, освежения и обслуживания запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, в целях гражданской обороны
5.2.	Показатель 2. 2021 Увеличение степени готовности к использованию по предназначению	Приоритетный показатель	<i>процент</i>	30	10	20	30	40	50	Основное мероприятие 2. Обеспечение готовности защитных

1		2	защитных сооружений и иных объектов ГО	3		4		5		6		7		8		9		10		11	сооружений и других объектов гражданской обороны на территории муниципальных образований Московской области
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	----	--	----	---

Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности» на 2020- 2024годы

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Источник данных	Порядок расчета
1	2	3	4	5
Подпрограмма 1 «Профилактика преступлений и иных правонарушений»				
1	Макропоказатель Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 5 % 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: $Кптг = Кптг \times 0,95,$ где: Кптг – кол-во преступлений текущего года, Кптг – кол-во преступлений предыдущего года
2	1. Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности	процент	Ежеквартальные отчеты Администрации муниципального образования	Значение показателя рассчитывается по формуле: $ДОАЗ = \frac{КОО + КОК + КОС}{100} \times$ 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,

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Источник данных	Порядок расчета
1	2	3	4	5
				<p>отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода; ОКСЗО – общее количество социально значимых объектов</p>
3	2. Увеличение доли от числа граждан принимающих участие в деятельности народных дружин	процент	Информация, предоставляемая территориальным У (О) МВД	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:</p> $\text{УЧНД} = \frac{\text{ЧНД1}}{\text{ЧНД0}} \times 100 \%$ <p>где:</p> <p>УЧНД – значение показателя; ЧНД1 – число членов народных дружин в отчетном периоде ЧНД0 – число членов народных дружин в базовом периоде (2019 г.)</p>
4	3. Количество отремонтированных зданий (помещений) территориальных органов МВД	единицы	Ежеквартальные отчеты Администрации муниципального образования, Управление ЖКХ	<p>Значение показателя определяется по фактическому количеству отремонтированных зданий (помещений), подчиненных Главному управлению Министерства внутренних дел Российской Федерации по Московской области территориальных органов Министерства внутренних дел Российской Федерации на районном уровне и их подразделений, осуществляющих деятельность по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности, противодействию терроризму и экстремизму, находящимся в собственности муниципальных образований Московской области</p>
5	3. Количество отремонтированных зданий (помещений)	единицы	Ежеквартальные отчеты Администрации муниципального образования, Управление ЖКХ	<p>Значение показателя определяется по фактическому количеству отремонтированных зданий (помещений),</p>

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Источник данных	Порядок расчета
1	2 территориальных подразделений УФСБ	3	4	5 занимаемых территориальными подразделениями Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по городу Москве и Московской области, осуществляющими деятельность по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности, противодействию терроризму и экстремизму, находящимся в собственности муниципальных образований Московской области
6	3. Количество отремонтированных зданий (помещений), находящихся в собственности муниципальных образований Московской области, в целях размещения подразделений Главного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Московской области	единицы	Ежеквартальные отчеты Администрации муниципального образования, Управление ЖКХ	Значение показателя определяется по фактическому количеству отремонтированных зданий (помещений), занимаемых территориальными подразделениями Главного следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Московской области.
7	3. Количество отремонтированных зданий (помещений), находящихся в собственности муниципальных образований Московской области, в которых располагаются городские (районные) суды	единицы	Ежеквартальные отчеты Администрации муниципального образования, Управление ЖКХ	Значение показателя определяется по фактическому количеству отремонтированных зданий (помещений), находящихся в собственности муниципальных образований Московской области, в которых располагаются городские (районные) суды
8	3. Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления	процент	Информация, предоставляемая территориальным У (О) МВД	Значение показателя рассчитывается по формуле: $P = C/B \times 100\%$

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Источник данных	Порядок расчета
1	2	3	4	5
9	4. 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	<p>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</p> <p>Значение показателя рассчитывается по формуле: $\text{Вбртг} = \text{Вбрпг} \times 1,05$ где: Вбртг – кол-во видеокамер, подключенных к системе БР в текущем году, Вбрпг – кол-во видеокамер, подключенных к системе БР в предыдущем году</p>
10	5. Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями»	процент	Информация территориального Управления здравоохранения	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле: $\text{РЧЛ} = \frac{\text{КЛПГ}}{\text{КЛП} \times 100}$ РЧЛ – рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» % КЛПГ – количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец текущего года КЛП – количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец 2019 года</p>
11	5. Снижение уровня	единицы	Ежеквартально. Формы межведомственной	Значение показателя рассчитывается по

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Источник данных	Порядок расчета
1	2 вовлеченности населения в незаконный оборот наркотиков на 100 тыс. человек	3	4 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 населения Московской области»	5 формуле: $Внон = \frac{ЧЛсп+ЧЛадм}{Кжго} \times 100\ 000$ 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
12	5. Снижение уровня криминогенности наркоманий на 100 тыс. человек	единицы	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,	Значение показателя рассчитывается по формуле: $Кн = \frac{ЧПсп+ЧПадм}{Кжго} \times 100\ 000$ где: Кн – криминогенность наркоманий (случаев); ЧПсп – число потребителей наркотических

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Источник данных	Порядок расчета
1	2	3	4	5
			данные из статистического сборника «Численность и состав населения населения Московской области»	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
13	7. Благоустроим кладбища «Доля кладбищ, соответствующих Региональному стандарту»	процент	Данные муниципальных образований Московской области	$S = \frac{(F1 + F2)}{T} \times K \times 100\%$ <p>где S – доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта, %; (F1+ F2) – количество кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта, ед.;</p> <p>F1 – количество кладбищ, юридически оформленных в муниципальную собственность, ед.;</p> <p>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.;</p> <p>T* – общее количество кладбищ на территории муниципального образования, ед.;</p> <p>K – повышающий (стимулирующий) коэффициент, равный 1,1.</p> <p>Данный коэффициент применяется при</p>

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Источник данных	Порядок расчета
1	2	3	4	5
				<p>наличии на территории муниципального образования:</p> <p>от 30 до 50 клдбищ, из которых не менее 15 % признаны соответствующими требованиям Регионального стандарта по итогам их рассмотрения на заседании МК;</p> <p>от 51 и более клдбищ, из которых не менее 10 % признаны соответствующими требованиям Регионального стандарта по итогам их рассмотрения на заседании МК.</p> <p>При применении коэффициента итоговое значение показателя S не может быть больше 99 %.</p> <p>* для муниципальных образований, не имеющих клдбищ на своей территории, учитывается количество клдбищ, на которых в соответствии с заключенными Соглашениями осуществляются захоронения умерших жителей данных муниципальных образований.</p>
14	7. Инвентаризация мест захоронений	процент	Данные муниципальных образований Московской области	$I_s / D \times 100\% = I$ <p>I - доля зоны захоронения клдбищ, на которых проведена инвентаризация захоронений в соответствии с требованиями законодательства, %;</p> <p>I_s - площадь зоны захоронения, на которых проведена инвентаризация в электронном виде, га;</p> <p>D - общая площадь зоны захоронения на клдбищах муниципального образования</p>
13	7. Количество восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений	единица	Ежемесячные отчеты Администрации муниципального образования	Значение показателя определяется по фактическому количеству восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Источник данных	Порядок расчета
1	2	3	4	5
15	7. Доля транспортировок умерших в морг с обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями	процент	Ежемесячные отчеты Администрации муниципального образования	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле:</p> $ДТ = \left(1 - \frac{T_n}{T_{общ}} \right) \times 100\%$ <p>где: ДТ - доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями; Т_n – 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; Т_{общ} – общее фактическое количество осуществленных транспортировок умерших в морг</p>

№ п/п	Наименование показателя	Методика расчета показателя и единица измерения	Исходные материалы	Периодичность предоставления
Подпрограмма 2 Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области				
1.	Процент готовности муниципально	Значение показателя рассчитывается по формуле:	Постановление Московской области от 04.02.2014 года № 25/1 «О Московской	Один раз в квартал

<p>го образования Московской области к действиям по предназначению при возникновении чрезвычайных ситуациях (природного и техногенного характера.</p>	<p>$H = (A + B + C + R) / 4$, где:</p> <p>A – процент населения, руководящего состава и специалистов муниципального звена ТП МОСЧС муниципального образования подготовленного в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.</p> <p>Значение рассчитывается по формуле:</p> $A = (F_1 + F_2 + F_3) / \text{Кобщ. нас} * 100\%$, где: <p>F₁ – количество населения муниципального образования прошедших подготовку, обучение, в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны в УКП созданных органом местного самоуправления Московской области;</p> <p>F₂ – количество населения руководящего состава и специалистов муниципального звена ТП МОСЧС муниципального района (городского округа) обученного в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;</p> <p>F₃ - количество населения муниципального образования обучающихся в образовательных учреждениях по вопросам защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;</p> <p>Кобщ нас – общий численность населения, зарегистрированного на территории муниципального образования Московской области.</p> <p>B – соотношение фактического и нормативного объема накопления материальных ресурсов муниципального образования для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и объектового характера на</p>	<p>областной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».</p> <p>Обучение организуется в соответствии с требованиями федеральных законов от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» и от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлений Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 № 547 «О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны», приказов и указаний Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и осуществляется по месту работы.</p> <p>Постановление Главы муниципального образования Московской области «О Порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории</p>
---	--	---

<p>территории муниципального образования</p> <p>Значение рассчитывается по формуле:</p> $B = (F_{\text{факт } 1} + F_{\text{факт } 2}) / F_{\text{норм.}} * 100\%, \text{ где:}$ <p>$F_{\text{факт } 1}$ – уровень накопления материального резервного фонда по состоянию на 01.01. текущего года, в натур.ед.;</p> <p>$F_{\text{факт } 2}$ – объем заложенных материального имущества за отчетный период текущего года, в натур. ед.;</p> <p>$F_{\text{норм}}$ – нормативный объем резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Муниципального образования Московской области, натур. един.</p> <p>C – увеличение соотношения финансового резервного фонда для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (происшествий), в том числе террористических актов, заложенного администрацией муниципального образования Московской области от объема бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области.</p> <p>Значение рассчитывается по формуле:</p> $C = (G_{\text{факт } 3} / G_{\text{факт } 4}) * 100\% - (G_{\text{факт } 1} / G_{\text{факт } 2}) * 100\%, \text{ где:}$ <p>$G_{\text{факт } 1}$ – объем финансового резервного фонда для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</p>	<p>Муниципального образования Московской области».</p> <p>Постановление Правительства Московской области от 12.10.2012 № 1316/38 «Об утверждении номенклатуры и объемов резервов материальных ресурсов Московской области</p> <p>для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера на территории Московской области».</p> <p>Постановление Главы муниципального образования Московской области «О Порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Муниципального образования Московской области».</p>
---	---

созданного ОМСУ муниципального образования Московской области по состоянию на 01 января базового года.

$G_{\text{факт 2}}$ - объем бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области на базового год.

$G_{\text{факт 3}}$ - объем финансового резервного фонда для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера созданного ОМСУ муниципального образования Московской области по состоянию на 01 число месяца следующего за отчетным периодом.

$G_{\text{факт 4}}$ - объем бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области на 01 число месяца следующего за отчетным периодом.

R - *увеличение процента количества органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования, по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:*

$$R = N_1 - N_2,$$

где:

N_1 - процента количества органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования по состоянию на отчетную дату

N_2 -процент количества органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования по состоянию на

	<p>01.01 базового периода.</p> $N_1 = A_{тек} / D * 100\%$ $N_2 = A_{баз.пер} / D * 100\%$ <p>$A_{тек}$ - количество органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования по состоянию на текущую дату</p> <p>$A_{баз.пер}$ - количество органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования по состоянию на 01.01 базового периода</p> <p>D - общие количество органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования</p>		
2	<p>Процент исполнения органом местного самоуправления</p> <p>Значение показателя рассчитывается по формуле:</p> $V = (D_{общ} + P_y + O) / 3, \text{ где:}$	<p>По итогам мониторинга. Статистические данные по количеству утонувших на водных объектах согласно статистическим сведениям, официально опубликованным</p>	<p>Один раз в квартал</p>

<p>я муниципально го образования полномочия по обеспечению безопасности людей на воде</p>	<p>V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на воде</p> <p>$D_{\text{общ}}$ – снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду</p> <p>P_y – увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду</p> <p>O - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду</p> <p><i>Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:</i></p> $D_{\text{общ}} = 100\% - (D_1 + D_3 + D_5) / (D_2 + D_4 + D_6) * 100\%$	<p>территориальным органом федеральной службы Государственной статистики по Московской области на расчетный период.</p> <p>Постановление Правительства Московской области от 28.09.2007 № 732/21 «О Правилах охраны жизни людей на водных объектах в Московской области»</p> <p>«Водный кодекс Российской Федерации» от 03.06.2006 № 74-ФЗ.</p> <p>По итогам мониторинга.</p> <p>Статистические данные по количеству утонувших на водных объектах согласно статистическим сведениям, официально опубликованным территориальным органом федеральной службы Государственной статистики по Московской области на расчетный период.</p>
	<p>где:</p> <p>D_1 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;</p> <p>D_2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;</p>	<p>Обучение организуется в соответствии с требованиями федеральных законов от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» и от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлений Правительства</p>

<p>D₃ – количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;</p> <p>D₄ – количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;</p> <p>D₅ – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за отчетный период;</p> <p>D₆ – количество утонувшего жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года.</p>	<p>Российской Федерации от 04.09.2003 № 547«О подготовке населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 02.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации обучения населения в области гражданской обороны», приказов и указаний Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и осуществляется по месту работы</p>
<p><i>Увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:</i></p>	
<p>$P_y = 100\% - (P_b / P_s) * 100$, где:</p>	
<p>P_b - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;</p>	
<p>P_s - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах, созданных в текущем периоде</p>	
<p><i>Увеличение процента населения муниципального образования</i></p>	

	<p>обученного, прежде всего детей, плавание и приемы спасения на воде, по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:</p> $O = O_{\text{общ.тек.}} - O_{\text{общ.тек. 2016}}, \text{ где}$ <p>$O_{\text{общ.тек.}}$ — процент населения муниципального образования Московской области, прежде всего детей, обученных плаванию и приемам спасения на воде за отчетный период.</p> <p>$O_{\text{общ.тек. 2016}}$ - процент населения муниципального образования Московской области, прежде всего детей, обученных плаванию и приемам спасения на воде за аналогичный период базового года</p> $O_{\text{общ.тек.}} = (O_1 / O_2) * 100\%, \text{ где:}$	
	<p>O_1 — количество населения прошедших обучение плаванию и приемам спасения на воде;</p> <p>O_2 — общая численность населения муниципального образования</p>	
<p>3.</p> <p>Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на</p>	<p>Сокращение среднего времени реагирования населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования определяется по формуле:</p> $C = T_{\text{тек}} \div T_{\text{исх}}$	<p>Указ Президента Российской Федерации от 13.11.2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций»; от 28.12.2010 № 1632 «О совершенствовании системы обеспечения вызова экстренных</p> <p>Один раз в квартал</p>

<p>обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципально го образования</p>	<p>где: С – сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112». Ттек – среднее времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб с учетом эксплуатации системы обеспечения вызова по единому номеру «112» в текущем году. Тисх- среднее времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на момент принятия программы</p>	<p>оперативных служб на территории Российской Федерации», Федеральный закон от 12.02.1998 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»</p>	<p>Один раз в квартал</p>
<p>4. Процент построения и развития систем аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории муниципально го образования</p>	<p>Значение показателя рассчитывается по формуле: $P_{\text{апк}} = (P_{\text{тз}} + P_{\text{тп}} + P_{\text{о}} + P_{\text{вз}}) * 100\%$ Pапк - процент создания АПК «БГ» на территории муниципального образования Московской области; Pтз- показатель отражающий наличие разработанного и согласованного с СГК технического задания на построение, внедрения АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при наличии ТЗ Pтз=0,1,при отсутствии ТЗ Pтз=0); Pтп- показатель отражающий наличие разработанного и согласованного с СГК технического проекта на построение, внедрения АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при наличии ТП Pтп=0,2,при отсутствии ТЗ Pтп=0); Pо – показатель отражающий наличие полного комплекта оборудования, для внедрения АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при наличии Pо=0,4при отсутствии Pо=0); Pвз= показатель отражающий введение в эксплуатацию АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при введении Pвз=0,3,при отсутствии Pвз=0);</p>	<p>Поручение Президента Российской Федерации Д.А. Медведева от 27.05.2014 № Пр-1175; Концепция построения и развития АПК «Безопасный город», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 № 2446-р Протокол заседания Межведомственной комиссии по вопросам, связанным с внедрением и развитием систем АПК «Безопасный город» под председательством заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.О. Рогозина от 13.05.2014 № 2; Протокол заседания Межведомственной комиссии по вопросам, связанным с внедрением и развитием систем АПК «Безопасный город» под председательством заместителя</p>	<p>Один раз в квартал</p>

	<p>*Проект на создание АПК «Безопасный город» и созданный ЕЦОР соответствует положениям Концепции построения и развития АПК «Безопасный город», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации № 2446-р от 03.12.2014 и Едиными требованиями к техническим параметрам сегментов АПК «Безопасный город», утвержденными МЧС России 29.12.2014.</p> <p>В соответствии с федеральным Планом построения АПК «Безопасный город» полное развертывание спланировано на 2020 год</p>	<p>Правительства Российской Федерации Д.О. Рогозина от 25.09.2014 № 3;</p> <p>Приказ МЧС России от 11.03.2015 № 110 «О мероприятиях по реализации в системе МЧС России Концепции построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»»;</p> <p>Временные единые требования к техническим параметрам сегментов аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», утвержденные Министром МЧС России В.А. Пучковым от 29.12.2014 № 14-7-5552;</p> <p>План мероприятий по реализации Концепции построения и развития аппаратно-программного комплекса технических средств «Безопасный город» на период 2016 – 2020 г., утвержденный заместителем Министра МЧС России генерал-полковником внутренней службы А.П. Чуприяном от 15.06.2016 №2-4-35-64-14, постановление Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации № 223-СФ от 26.06.2019</p>	
<p>Подпрограмма 3 «Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения муниципального образования Московской области»</p>			
5	Увеличение процента	Значение показателя рассчитывается по формуле:	Постановление Правительства Московской области от 04.02.2014 № Один раз в

<p>покрытия системой централизованного оповещения и информирования при чрезвычайных ситуациях или угрозе их возникновения населения территории муниципально го образования</p>	<p>$R_{сп} = N_{охасп} / N_{нас} \times 100\%$,</p> <p>где:</p> <p>$R_{сп}$ - процент охвата муниципального образования оповещением и информированием;</p> <p>$N_{охасп}$ - количество населения, находящегося в зоне воздействия средств информирования и оповещения, тыс. чел.;</p> <p>$N_{нас}$ - количество населения, тыс. чел.</p>	<p>25/1 «О Московской областной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций». Данные по количеству населения, находящегося в зоне воздействия средств информирования и оповещения определяются Главным управлением МЧС России по Московской области. Данные по численности населения учитываются из статистических сведений, официально опубликованных территориальным органом федеральной службы Государственной статистики по Московской области на расчетный период.</p>	<p>квартал</p>
<p>Подпрограмма 4 «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области»</p>			
<p>6</p> <p>Повышение степени пожарной защищенности городского округа, по отношению к базовому периоду 2019 года.</p>	<p>Значение рассчитывается по формуле:</p> $S = (L + M + Y) / 3$ <p>L - процент снижения пожаров, произошедших на территории городского округа, по отношению к базовому показателю;</p> <p>M – процент снижения погибших и травмированных людей на пожарах, произошедших на территории городского округа за отчетный период, по отношению к аналогичному периоду базового года;</p> <p>Y – увеличение процента исправных гидрантов на территории городского округа от нормативного количества, по отношению к базовому периоду</p> <p>процент снижения пожаров, произошедших на территории городского округа, по отношению к базовому показателю</p>	<p>По итогам мониторинга. Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 21.11.2008 № 714 «Об утверждении Порядка учета пожаров и их последствий»</p>	<p>Один раз в квартал</p>

рассчитывается по формуле:

$$L = 100 \% - (D \text{ тек.} / D_{\text{баз.}} * 100\%), \text{ где:}$$

D тек. – количество зарегистрированных пожаров на территории городского округа за отчетный период;

D баз. - количество зарегистрированных пожаров на территории городского округа аналогичному периоду базового года.

процент снижения погибших и травмированных людей на пожарах, произошедших на территории городского округа за отчетный период, по отношению к аналогичному периоду базового года, рассчитывается по формуле:

$$M = 100 \% - (D \text{ тек.} / D_{\text{баз.}} * 100\%), \text{ где:}$$

D тек. – количество погибших и травмированных людей на пожарах на территории городского округа в общем числе погибших и травмированных за отчетный период;

D баз. - количество погибших и травмированных людей на пожарах на территории городского округа, зарегистрированных в Росстате аналогичному периоду базового года.

увеличение процента исправных гидрантов на территории городского округа от общего количества, по отношению к базовому периоду, рассчитывается по формуле:

$$Y = (D_{\text{тек}} - D_{\text{баз}}) * 100\%, \text{ где}$$

$$D_{\text{тек}} = (N_{\text{пг испр}} / N_{\text{пг общ}} + N_{\text{пв испр}} / N_{\text{пв общ}}) / 2$$

D баз. = аналогично D тек в базовом периоде

N пг испр – количество исправных пожарных гидрантов на территории городского округа

N пг общ – общее количество пожарных гидрантов на территории городского

		<p>округа</p> <p>Н_{пв} испр – количество пожарных водоёмов на территории городского округа, обустроенных подъездами с площадками (пирсами) с твердым покрытием для установки пожарных автомобилей в любое время года;</p> <p>Н_{пв} общ – общее количество пожарных водоёмов на территории городского округа.</p>		
<p>Подпрограмма 5 «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области Московской области»</p>				
7	<p>Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны</p>	<p>Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны (Y) рассчитывается по формуле:</p> $Y = Y_2 - Y_1$ <p>$Y_1 = (F_1 / N) * 100\%$, где:</p> <p>F₁ – количество имеющегося в наличии имущества на складах по состоянию на 01 число базового года;</p> <p>N – количество имущества по нормам обеспечения</p> <p>$Y_2 = (F_2 / N) * 100\%$, где:</p> <p>F – количество имеющегося в наличии имущества на складах по состоянию на I число месяца следующего за отчетным;</p> <p>N – количество имущества по нормам обеспечения</p>	<p>Постановление Правительства Московской области от 22.11.2012 № 1481/42 «О создании и содержании запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны»</p>	<p>Один раз в квартал</p>

8	<p>Увеличение степени готовности к использованию по назначению защитных сооружений и иных объектов ГО</p>	<p>Увеличение степени готовности к использованию по назначению защитных сооружений и иных объектов ГО</p> <p>рассчитывается по формуле:</p> $L = ((D+E) / A) - (D_1 + E_1 / A_1) * 100\%$ <p>где:</p> <p>A – общее количество ЗСГО на территории муниципального образования по состоянию на 01 число отчетного периода;</p> <p>A₁ – общее количество ЗСГО имеющих на территории муниципального образования по состоянию на 01 число базового года.</p> <p>D – количество ЗСГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода;</p> <p>E – количество ЗСГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода;</p> <p>D₁ – количество ЗСГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода;</p> <p>E₁ – количество ЗСГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода.</p>	<p>Постановление Московской области от 22.11.2012 № 1481/42 «О создании и содержании запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны»</p>	<p>Один раз в квартал</p>
---	---	---	--	---------------------------

**Паспорт подпрограммы «Профилактика преступлений и иных правонарушений» муниципальной программы Московской области
«"Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения"»**

Муниципальный заказчик подпрограммы	Администрация Талдомского городского округа		Расходы (тыс. рублей)						
	Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Источник финансирования	Итого	2020	2021	2022	2023	2024	
									Главный распорядитель бюджетных средств
Муниципальный заказчик подпрограммы	Источники финансирования подпрограммы, по годам реализации и главным распорядителям бюджетных средств, в том числе по годам:	Администрация Талдомского городского округа	Всего, в том числе:	159 114,93	31 739,52	32 291,00	33 291,00	34 291,00	
				Средства бюджета Московской области	1896,00	474,00	474,00	474,00	474,00
				Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)	27502,41	31 265,52	31 817,00	32 817,00	33 817,00
				Средства бюджетов городских и сельских поселений муниципального района					
				Внебюджетные источники					
				Средства бюджетов городских и сельских поселений муниципального района *					
				Средства дорожного фонда Московской области					
				Средства Фонда содействия реформированию жилищно-коммунального хозяйства					
				Средства бюджета города Москвы					
				Средства Федерального бюджета					

Перечень мероприятий подпрограммы I «Профилактика преступлений и иных правонарушений»

№ п/п	Мероприятия по реализации подпрограммы	Срок исполнения мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования мероприятия в году, предусмотренный на начало реализации госпрограммы (тыс. руб.)	Всего, (тыс.руб)	Объем финансирования по годам, (тыс.руб)					Ответственный за выполнение мероприятия подпрограммы	Результаты выполнения подпрограммы
						2020	2021	2022	2023	2024		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1 Повышение степени антитеррористической защищенности социально значимых объектов находящихся в собственности муниципального образования и мест с массовым пребыванием людей	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)		1 374,27	134,27	10,00	410,00	410,00	410,00		
			Итого		1 374,27	134,27	10,00	410,00	410,00	410,00	Администрация Талдомского городского округа	
1.1	1.1 Проведение мероприятий по профилактике	01.01.2020 - 31.12.	Итого		0,00						Администрация Талдомского	

	терроризма	2024											городского округа	
1.2	1.2 Приобретение оборудования (материалов), наглядных пособий и оснащения для использования при проведении тренировок на объектах с массовым пребыванием людей	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)	40,00	0,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	Администрация Талдомского городского округа	
			Итого	40,00	0,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00		
1.3	1.3 Оборудование социально-значимых объектов инженерно-техническими сооружениями, обеспечивающими контроль доступа или блокирование несанкционированного доступа, контроль и оповещение о возникновении угроз	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)	1 334,27	134,27	0,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	Администрация Талдомского городского округа	
			Итого	1 334,27	134,27	0,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00	400,00		
2	2 Обеспечение деятельности общественных объединений правоохранитель	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района	2 591,72	294,72	242,00	685,00	685,00	685,00	685,00	685,00	685,00	Администрация Талдомского городского округа	

2.4	2.4.1	Обеспечение физической охраны и кнопкой вызова ОВО полигона ТБО в летний пожароопасный период	01.01.2020 - 31.12.2024	Итого		1 497,99	168,99	0,00	443,00	443,00	443,00	443,00	Администрация Талдомского городского округа	
				Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)		1 497,99	168,99	0,00	443,00	443,00	443,00	443,00		
2.5	2.5	Осуществление мероприятий по обучению народных дружинников	01.01.2020 - 31.12.2024	Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Администрация Талдомского городского округа	
				Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3	3	Реализация мероприятий по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности, профилактике проявлений экстремизма на территории муниципального образования Московской области	01.01.2020 - 31.12.2024	Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Администрация Талдомского городского округа	
				Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.1	3.1	Проведение капитального ремонта (ремонта) зданий (помещений)	01.01.2020 - 31.12.2024	Итого		0,00							Администрация Талдомского городского округа	
				Итого		0,00								

<p>подчиненных Главному управлению Министерства внутренних дел Российской Федерации по Московской области территориальны х органов Министерства внутренних дел Российской Федерации на районном уровне и их подразделений, осуществляющих их деятельность по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности, противодействи ю терроризму и экстремизму, находящимся в собственности муниципальных образований Московской области</p>	<p>Итого</p> <p>01.01. 2020 - 31.12. 2024</p> <p>0,00</p> <p>Администра ция Талдомского городского</p>
<p>3.2</p>	<p>3.2 Проведение капитального ремонта (ремонта) зданий</p>

<p>(помещений), занимаемых территориальными подразделениями и Управления Федеральной службы безопасности Российской Федерации по городу Москве и Московской области, осуществляющими деятельность по охране общественного порядка и обеспечению общественной безопасности, противодействию терроризму и экстремизму, находящимся в собственности муниципальных образований Московской области</p>										<p>3.3 3.3 Участие в мероприятиях по профилактике терроризма и рейдах в местах массового отдыха и скопления</p>	<p>01.01. 2020 - 31.12. 2024</p>	<p>Итого</p>	<p>0,00</p>				<p>Администрация Тагломского городского округа</p>	<p>округа</p>
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	----------------------------------	--------------	-------------	--	--	--	--	---------------

молодежи с целью выявления экстремистски настроенных лиц																			Администрация Талдомского городского округа	
4	4	Развертывание элементов системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион»	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа) Итого	16 880,60	4 371,08	5 573,52	2 312,00	2 312,00	2 312,00	2 312,00	2 312,00	2 312,00	2 312,00	2 312,00				Администрация Талдомского городского округа	
4.1	4.1	Оказание услуг по предоставлению видеозаписей для системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион»	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа) Итого	4 621,83	4 621,83	4 621,83	4 621,83	4 621,83	4 621,83	4 621,83	4 621,83	4 621,83	4 621,83	4 621,83				Администрация Талдомского городского округа	
4.2	4.2	Проведение работ по установке видеокamer с подключением к системе «Безопасный регион» на	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)	807,26		807,26	807,26	807,26	807,26			807,26	807,26	807,26				Администрация Талдомского городского округа	

	подъездах многоквартирных домов		Итого		807,26		807,26												
4.3	4.3 Обслуживание, модернизация и развитие системы «Безопасный регион»	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)		11 451,51	4 371,08	144,43	2 312,00	2 312,00	2 312,00	2 312,00								
			Итого		11 451,51	4 371,08	144,43	2 312,00	2 312,00	2 312,00	2 312,00								
4.4	4.4 Обеспечение установки на коммерческих объектах видеокамер с подключением к системе «Безопасный регион», а также интеграция имеющихся средств видеонаблюдения коммерческих объектов в систему «Безопасный регион»	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)		0,00		0,00												
			Итого		0,00		0,00												
5	5 Профилактика наркомании и токсикомании, проведение ежегодных медицинских осмотров школьников и студентов,	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)		40,00	0,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00								
			Итого		40,00	0,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00								

	наркотических средств и психотропных веществ										
5.2	5.2 Проведение антинаркотических мероприятий с использованием профилактических программ, одобренных Министерством образования Московской области	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)	Итого	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Администрация Талдомского городского округа	
5.3	5.3 Обучение педагогов и волонтеров методикам проведения профилактических занятий с использованием программ, одобренных Министерством образования Московской области	01.01.2020 - 31.12.2024	Итого		0,00					Администрация Талдомского городского округа	
5.4	5.4 Изготовление и размещение рекламы, агитационных материалов направленных на информирование	01.01.2020 - 31.12.2024	Средства местного бюджета муниципального района (городского округа)	Итого	40,00	0,00	10,00	10,00	10,00	Администрация Талдомского городского округа	

<p>общественности и целевых групп профилактики о государственной стратегии, а также реализуемой профилактической деятельности в отношении наркомании; - формирования общественного мнения, направленного на изменение норм, связанных с поведением «риска», и пропаганду ценностей здорового образа жизни; - информирование о рисках, связанных с наркотиками; - стимулирование подростков и молодежи и их родителей к обращению за психологической и иной профессиональной помощью</p>												<p>Администрация Талдомского</p>
<p>5.5</p>	<p>5.5 Организация и проведение на территории</p>	<p>Итого</p>	<p>0,00</p>						<p>01.01.2020 - 31.12.</p>			

	<p>городского округа антинаркотическ ихмесячников, приуроченных к Международном у дню борьбы с наркоманией и наркобизнесом и к проведению в образовательных организациях социально- психологическог о и медицинского тестирования</p>	2024									городского округа	
6	<p>6 Оснащение специализирован ных медицинских подразделений (отделений, диспансеров, лабораторий) оборудованием, реагентами, реактивами, расходными материалами с целью выявления, предупреждения и пресечения преступлений и иных правонарушений , связанных с наркоманией и</p>	01.01. 2020 - 31.12. 2024	Итого		0,00						Администрац ия Талдомского городского округа	

