Приложение

Утверждено

постановлением администрации городского округа Красногорск от 14.10.2019 года №2514/10 (с изменениями, внесенными постановлением администрации городского округа Красногорск

от 24.12.2019 №3250/12, от 18.03.2020 № 526/3, от 31.03.2020 № 655/3, от 02.06.2020 № 970/6, от 21.07.2020 №1268/7, от 17.08.2020 № 1489/8, от 03.09.2020 № 1613/9, от 09.11.2020 № 2238/11, от 08.12.2020 № 2514/12, от 29.12.2020 № 2804/12, от 15.01.2021 № 47/1, от 12.02.2021 № 337/2, от 18.03.2021 № 605/3,от 02.06.2021 № 1370/6, от 30.06.2021 № 1601/6, от 29.07.2021 № 1893/7, от 13.08.2021 № 2014/8, от 25.08.2021 № 2127/8, от 30.09.2021 № 2504/9, от 15.10.2021 № 2622/10, от 22.12.2021 № 3284/12, от 29.12.2022 № 3352/12, от 13.01.2022 № 39/1, от 25.02.2022 № 566/2, от 21.03.2022 №769/3, 22.06.2022 № 1578/6, от 25.07.2022 № 1799/7)

**Муниципальная программа**

**городского округа Красногорск**

**«Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»**

**на 2020 – 2024 годы**

г. Красногорск

2019

**Паспорт** **муниципальной программы (подпрограммы) городского округа Красногорск**

**«Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»**

**на 2020 – 2024 годы**

|  |  |
| --- | --- |
| Координатор муниципальной программы | Заместитель главы администрации городского округа Красногорск Бутенко А.В. |
| Муниципальный заказчик муниципальной программы | Управление по безопасности администрации городского округа Красногорск Московской области |
| Цели муниципальной программы | Комплексное обеспечение безопасности населения и объектов на территории городского округа Красногорск Московской области, повышение уровня и результативности борьбы с преступностью. |
| Перечень подпрограмм | I. Профилактика преступлений и иных правонарушений.II. Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области.III. Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения муниципального образования Московской области. IV. Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области. V. Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области.VI. Обеспечивающая подпрограмма  |
| Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам: | Расходы (тыс. рублей) |
| Всего | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| Средства бюджета Московской области | 109680,2 | 1196 | 2543,00 | 25466 | 40237,6 | 40237,6 |
| Средства бюджета городского округа Красногорск | 1666702,295 | 257604,1 | 303137,2 | 321878,795 | 378541,1 | 405541,1 |
| Всего, в том числе по годам: | 1776382,495 | 258800,1 | 305680,2 | 347344,795 | 418778,7 | 445778,7 |

**Общая характеристика сферы реализации муниципальной программы, основные проблемы в сфере безопасности и борьбы с преступностью, и обеспечения безопасности жизнедеятельности населения**

**Прогноз развития сферы реализации муниципальной программы**

Обеспечение безопасности городского округа Красногорск 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.

Совместная целенаправленная работа муниципальных органов власти городского округа Красногорск, УМВД России городского округа Красногорск, 2 отделения 6 ОО УФСБ по г. Москве и Московской области, других правоохранительных органов, ФГКУ 15 ОФПС по МО, МЧС России по Московской области, реализация мероприятий долгосрочных целевых программ по профилактике правонарушений, профилактики наркомании, предупреждению преступлений и правонарушений со стороны несовершеннолетних позволили избежать обострения криминогенной обстановки, стабилизировать воздействие на неё негативных факторов, снизить количество чрезвычайных ситуаций.

За 2018 г. на территории оперативного обслуживания УМВД отмечается снижение зарегистрированных преступлений на 9,8% (с 3051 до 2751). Снижение обусловлено сокращением в основном особо тяжких преступлений на 3,3%, тяжких преступлений на 4,5%, преступлений средней тяжести на 36%.

На 4,3% сократилось количество зарегистрированных тяжких и особо тяжких преступлений (с 935 до 895). Раскрываемость таких преступлений увеличилась и составила 58,8%.

Меньше на 4,3% зарегистрировано тяжких и особо тяжких преступлений общеуголовной направленности (с 859 до 822). Раскрываемость составила 58,1%.

Снизилось на 22,2% количество совершенных убийств (с 9 до 7). Раскрываемость составила 100%.

За отчетный период произошло снижение количества зарегистрированных уличных преступлений на 25,1% (с 1045 до 783). Раскрыто 493 преступления, совершенное на улицах, что на 22% больше чем в аналогичном периоде прошлого года (далее –АППГ) (404).

В результате принятых профилактических мер удалось добиться снижения количества совершенных на улицах:

-тяжких и особо тяжких преступлений с 329 до 165 (-49,8%,);

-средней тяжести со 224 до 126 (-43,8%);

-грабежей с 42 до 22 (-47,6%,);

-краж с 456 до 202 (-55,7%);

-угонов с 27 до 11 (-59,3%).

Раскрыто с помощью видеонаблюдения 93 преступления (АППГ – 14), по

«горячим следам» раскрыто 40 преступлений (АППГ – 37).

Меньше на 38,6% совершено преступлений лицами, находившихся в состоянии наркотического опьянения (54, АППГ 88).

Отмечается снижение количества преступлений, совершенных в общественных местах на 14,4% (с 1497 до 1282), раскрыто таких преступлений больше на 33% (781; АППГ 587).

Выявлено 26 преступлений по факту незаконного хранения оружия (+100%,

АППГ 13), расследовано 24 уголовных дела.

Выявлено и раскрыто 2 преступления по ст. 241 УК РФ.

Вместе с тем, несмотря на достигнутые положительные результаты, криминогенная обстановка на территории округа остается напряженной.

Увеличилось количество умышленного причинения тяжкого вреда здоровью на 50%

(с 20 до 30).

На территории городского округа Красногорск в 2018 г. поставлено на миграционный учет 82457 иностранных граждан и лиц без гражданства (АППГ – 61507 (+25%)), из них:

-зарегистрированных по месту жительства – 2287.

-по уведомлениям, полученным посредством почтовой связи – 36123.

-МФЦ – 3668.

-гостиницы – 15572.

Городской округ Красногорск является многонациональным и многоконфессиональным территориальным образованием. Несмотря на то, что актов терроризма и покушений на терроризм в городском округе допущено не было, преступная деятельность международных террористических организаций в качестве одного из основных факторов, серьёзно осложняющих оперативную обстановку, представляют реальные угрозы стабильному развитию городского округа.

Особо остро стоят вопросы предотвращения террористических актов в местах с массовым пребыванием людей. Выполнение программных мероприятий позволит создать систему мер по обеспечению антитеррористической защищенности населения, оснастить муниципальные объекты социальной сферы и места с массовым пребыванием людей современными инженерно-техническими, защитными средствами и охранными системами.

Негативное влияние на криминогенную обстановку в городском округе оказывают миграционные процессы. Несмотря на снижение квот на привлечение иностранной рабочей силы, поток мигрантов, желающих найти здесь источник существования, не сокращается. Миграционные процессы способны при определенных условиях вызывать острые конфликты на межнациональной и межконфессиональной почве.

Исходя из необходимости активного противодействия экстремистским проявлениям, минимизации их последствий, программные мероприятия будут способствовать укреплению и систематизации методов долгосрочного процесса формирования толерантного сознания и поведения жителей городского округа Красногорск. Реальными механизмами ее осуществления являются комплексные меры, направленные на развитие гражданского общества, воспитание гражданской солидарности, патриотизма и интернационализма, поддержание мира и согласия, противодействие любым проявлениям национализма и религиозной нетерпимости.

Обеспечение благополучного и защищенного детства, сохранение и укрепление здоровья детей, обеспечение безопасности их жизнедеятельности является одним из основных национальных приоритетов Российской Федерации. Выявить кризисные ситуации на ранней стадии, организовать действенную систему защиты прав ребенка - задачи, которые каждодневно решают органы и учреждения системы профилактики. Проблема безнадзорности несовершеннолетних ставит в качестве одной из основных задач необходимость концентрации усилий, направленных не только на борьбу с данным явлением, но и на его предупреждение, т.е. устранение коренных причин и условий, прямо или опосредованно оказывающих отрицательное воздействие на несовершеннолетних.

На территории округа отмечается рост количества детского населения с 49656 чел. в 2017 году до 58 017 чел. в 2019 году. На протяжении последних трех лет возросло количество несовершеннолетних, в отношении которых Комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав совместно с субъектами системы профилактики организована профилактическая работа со 266 чел. в 2017 году до 347 чел. (за 9 месяцев 2019 года).

По-прежнему, наиболее распространенными правонарушениями среди подростков является нарушение антиалкогольного законодательства. В 2018 году по сравнению с аналогичным периодом 2017 года увеличилось с 49 до 68 количество несовершеннолетних, привлеченных к административной ответственности за распитие алкогольной продукции, появление в общественном месте в состоянии алкогольного опьянения. На 88,6% (с 35 до 66) увеличилось количество подростков, употребляющих алкогольную продукцию до достижения 16 лет, т.е возраста привлечения к административной ответственности.

Уровень преступности среди несовершеннолетних за последние годы имеет тенденцию к снижению. За 12 месяцев 2018 года несовершеннолетними и при их участии на территории городского округа совершено 6 преступлений, что на 54 % меньше, чем за аналогичный период прошлого года (14), однако число несовершеннолетних, совершивших преступления увеличилось с 9 до 12 лиц. За 8 месяцев 2019 года несовершеннолетними совершено 2 преступления.

Возросло количество родителей, привлеченных к административной ответственности в связи с неисполнением родительских обязанностей со 174 чел. в 2017 году до 265 в 2018 году, за 9 месяцев 2019 года привлечено 214 чел.

Комиссией по делам несовершеннолетних и защите их прав городского округа Красногорск во взаимодействии с органами системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних осуществляется комплекс организационных и практических мер, направленных на координацию усилий субъектов системы профилактики по защите прав и законных интересов несовершеннолетних, организацию отдыха, досуга и занятости детей и подростков, на профилактику семейного неблагополучия, устранение причин и условий, способствующих безнадзорности и правонарушениям несовершеннолетних. Проводиться работа по привлечению родителей, не выполняющих должным образом родительские обязанности или уклоняющихся от их исполнения, к административной ответственности, принимаются меры общественного воздействия. Усилиями органов и учреждений системы профилактики семьям, находящимся в социально-опасном положении, оказывается медицинская, педагогическая, консультативная, финансовая и иная другая помощь.

Накопленный опыт работы по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних подтверждает целесообразность продолжения работы в рамках реализации программных мероприятий.

На территории городского округа Красногорск за 2018 г. выявлено больше на 1,9% преступлений связанных с незаконным оборотом наркотических средств, что составило 371 наркопреступление (АППГ-364).

Расследовано 237 преступлений (АППГ – 237).

Не раскрыто больше на 6,3%, что составило 135 преступлений (АППГ– 127). Раскрываемость составила 63,7%.

Выявлено больше на 5,1% тяжких и особо тяжких наркопреступлений

(353, АППГ – 336), 4 наркопреступления совершенные группой (4).

Больше на 6,6% выявлено преступлений в крупном и особо крупном размере, что ставило 307 преступлений (АППГ – 288).

Изъято более 120 кг. наркотических средств и психотропных веществ, на сумму более 100млн. рублей.

За отчетный период меньше на 14,9% выявлено преступлений связанных со сбытом наркотических средств и психотропных веществ (с 174 в АППГ, до 148 в 2018), раскрыто 24 преступления (АППГ – 43).

За 2018 г. выявлено 6 преступлений по ст. 226.1 УК РФ.

Преступность в сфере незаконного оборота наркотиков приобретает все более организованный характер и имеет своей целью не только обеспечение широкого и разнообразного предложения, но и 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 ряде случаев граждане, ставшие свидетелями совершения преступлений и иных правонарушений, не имеют возможности своевременно обратиться в органы внутренних дел, что приводит к тяжелым последствиям, иногда и к смерти потерпевших. В этой связи, развертывание системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион», предусматривающие использование систем видеонаблюдения в городском округе Красногорск, средств экстренной связи "гражданин - полиция", автоматизированных диспетчерских систем с использованием спутниковых навигационных технологий контроля и управления подвижными нарядами полиции общественной безопасности, будет способствовать положительной динамике раскрываемости уличных преступлений, приведет к снижению роста данного вида преступности, обеспечению правопорядка и безопасности на улицах и в других общественных местах.

Реализация программных мероприятий позволит стабилизировать криминогенную обстановку в городском округе Красногорск, нейтрализовать рост преступности и других негативных явлений по отдельным направлениям, и тем самым создать условия для повышения реального уровня безопасности жизни жителей города Красногорск, обеспечения защищенности объектов социальной сферы и мест с массовым пребыванием людей.

По предварительным оценкам реализация программных мероприятий по сравнению с 2018 годом должна привести к следующим изменениям:

увеличению доли объектов социальной сферы и мест с массовым пребыванием людей, оборудованных:

системами видеонаблюдения - до 100 процентов в 2024 году;

средствами безопасности и антитеррористической защищенности, строящихся и вводимых в эксплуатацию объектов (до 100 процентов к 2024 году);

снижению количества преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков, совершенных несовершеннолетними;

увеличению доли раскрытых преступлений и правонарушений с помощью камер видеонаблюдения аппаратно-программного комплекса "Безопасный регион";

снижению количества преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков;

выявлению на ранней стадии лиц из числа несовершеннолетних и молодежи, незаконно потребляющих наркотические средства, больных наркоманией и токсикоманией.

Важным фактором устойчивого социально экономического развития городского округа Красногорск Московской области является обеспечение необходимого уровня пожарной безопасности и минимизация потерь вследствие пожаров. Ежегодно в среднем на территории городского округа происходит около 150 пожаров, из них 98 - это пожары в жилом секторе. Проведенным анализом установлено, что ежегодно при пожарах погибали и получали травмы различной степени тяжести в среднем по 4 человека, огнем уничтожалось 7 строений жилого сектора, при этом установленный материальный ущерб (без учета крупных пожаров) составлял 7-10 млн. рублей. Сохраняется опасность 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) техногенного характера может оказаться более 10 тыс. человек, проживающих в городском округе Красногорск Московской области.

Территория городского округа Красногорск Московской области может быть подвержена воздействию широкого спектра опасных факторов, из которых наибольшую опасность представляют ЧС природного (ураганы, обильные осадки, ледяной дождь, наводнения и др.) и техногенного характера (аварийный розлив нефти и нефтепродуктов, возникновение пожара, аварии на объектах жизнеобеспечения, автомобильном, железнодорожном, авиационном транспорте и др.) На территории городского округа расположено 3 потенциально опасных объекта и более 40 объектов, осуществляющих хранение, переработку и транспортировку нефти и нефтепродуктов, более 300 объектов жизнеобеспечения населения.

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 городского округа и ее жителей, находятся в тесной взаимосвязи и во взаимодействии друг с другом. Для проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР) на территории городского округа привлекается более 200 человек из состава штатных и не штатных аварийно-спасательных формирований муниципального (далее - Красногорского) звена МОСЧС. 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 городского округа Красногорск от опасностей возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, планируется достигнуть путем реализации основных мероприятий направленных на совершенствование системы подготовки населения по вопросам гражданской обороны (далее – ГО), способам защиты и действиям в чрезвычайных ситуациях, а также повышение готовности сил и средств Красногорского звена МОСЧС, создание и поддержание муниципальной системы оповещения и информирования населения, систем управления, связи, мониторинга и видеонаблюдения, создание резерва финансовых ресурсов, накопление резервного фонда материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций и запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств для целей ГО, поддержание в готовности объектов ГО и в первую очередь защитных сооружений ГО (далее – ЗСГО), проведение предупредительно-профилактических мероприятий, по обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Организация похоронного дела на территории городского округа Красногорск связана с решением ряда проблем:

Нехватка земли под предоставление новых мест захоронения на существующих кладбищах. Она особенно ощущается при создании новых мест погребения. Территории действующих кладбищ городского округа Красногорск практически полностью использованы для создания новых мест захоронений.

Учитывая тот факт, что кладбища могут размещаться только в двух категориях земель - земли с особыми условиями использования территорий или земли особо охраняемых территорий, а также требования санитарных и градостроительных норм и правил, земель для организации нового кладбища в городском округе Красногорск нет.

Решение вопроса по строительству нового кладбища возможно лишь при условии подбора земельного участка на территории городского округа Красногорск, при условии выкупа их у собственников (при желании собственника продать земли), заключение соглашений с муниципалитетами, имеющими профицит мест захоронений и изменения категории земель.

Расширение имеющихся кладбищ сдерживается проблемой отсутствия правоустанавливающих документов. В этой связи необходимы меры по оформлению земельных участков и постановке их на кадастровый учет.

Нерациональное использование земли, на которой расположены кладбища. По оценкам специалистов до 25% земли занимают брошенные могилы.

Таким образом, существует необходимость принятия комплекса мер по стабилизации и координации развития похоронного дела на территории городского округа Красногорск.

В среднем ежегодно на общественных кладбищах происходит 1950 захоронений, из них 60% или 1170 в количественном выражении и приходятся на подзахоронения, на новые захоронения приходятся 40% или 780 в количественном выражении. На одно новое захоронение с учетом разрывов между оградами, тропинками, дорогами необходимо 10 кв. м. Таким образом, необходимая ежегодная потребность свободной земли для организации новых захоронений составляет 0,78 га.

На территории городского округа Красногорск насчитывается двенадцать кладбищ, которые занимают площадь 66 га, в том числе два из них с общей свободной площадью (примерно 3,14 га) для организации новых захоронений.

Исходя из этих данных, становится понятно, что существующих резервов земли хватит на 1,5 года.

В настоящее время в городском округе Красногорск действуют:

- Муниципальное казённое учреждение "Красногорская похоронная служба» (далее – МКУ), которое создано в целях обеспечения реализации предусмотренных законодательством Российской Федерации и законодательством Московской области полномочий.

- Коммерческие организации, предоставляющие ритуальные услуги.

Эти организации осуществляют изготовление памятников, венков, крестов, оград и прочих принадлежностей похоронного назначения, оказывают услуги по предоставлению катафалков, копке могил, установке памятников и благоустройству мест захоронений.

**Перечень подпрограмм муниципальной программы**

Мероприятия муниципальной программы реализуются в рамках 6 подпрограмм:

I. Профилактика преступлений и иных правонарушений.

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

III. Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения Московской области.

IV. Обеспечение пожарной безопасности.

V. Обеспечение мероприятий гражданской обороны.

VI. Обеспечивающая подпрограмма

**Цели и обобщенная характеристика основных мероприятий с обоснованием необходимости их осуществления**

Усилия муниципальных органов власти городского округа Красногорск и территориальных органов власти по Московской области в городском округе, в компетенцию которых входит решение вопросов обеспечения безопасности, в рамках Программы должны обеспечить снижение показателей нарастания угроз, а в конечном итоге гарантированную защиту населения и объектов городского округа от преступности, террористических акций и чрезвычайных ситуаций.

Цель муниципальной программы - участие в формировании действенной системы профилактики преступлений и правонарушений на территории городского округа Красногорск, в профилактике терроризма и экстремизма, а также в минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма и экстремизма на территории округа; предупреждение безнадзорности, беспризорности правонарушений и антиобщественных действий несовершеннолетних, выявление и устранение причин и условий, способствующих этому; обеспечение защиты прав и интересов несовершеннолетних, обеспечение комплексного подхода к решению ситуаций, связанных с проблемами безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних, повышение эффективности деятельности субъектов системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, активизация работы по профилактике наркомании, алкоголизма, антиобщественных деяний и др. негативных явлений среди несовершеннолетних, ранее выявление семейного неблагополучия; организация и осуществление мероприятий по гражданской обороне, защите населения и территории городского округа от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.

Условиями достижения цели муниципальной программы является реализация следующих основных мероприятий:

- повышение степени антитеррористической защищенности социально значимых объектов муниципального образования и мест с массовым пребыванием людей;

- обеспечение деятельности общественных объединений правоохранительной направленности;

- реализация мероприятий по обеспечению общественного порядка и общественной безопасности, профилактика экстремизма на территории городского округа Красногорск Московской области;

- развертывание элементов системы технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион»;

- 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;

- осуществление мероприятий по защите и смягчению последствий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера населения и территории городского округа Красногорск Московской области;

- выполнение мероприятий по безопасности населения на водных объектах, расположенных на территории городского округа Красногорск Московской области;

- создание, содержание системно-аппаратного комплекса «Безопасный город» на территории Московской области;

- 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 городского округа Красногорск Московской области;

- повышение степени пожарной безопасности;

- организация накопления, хранения, освежения и обслуживания запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны;

- обеспечение готовности защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории городского округа Красногорск Московской области;

- создание условий для реализации полномочий органов власти;

- реализация полномочий, возложенных на Управление по обеспечению деятельности противопожарно-спасательной службы Московской области, и полномочий государственных казенных учреждений Московской области.

- Оснащение специализированных медицинских подразделений (отделений, диспансеров, лабораторий) оборудованием, реагентами, реактивами, расходными материалами с целью выявления, предупреждения и пресечения преступлений и иных правонарушений, связанных с наркоманией и токсикоманией;

- Организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения на территории городского округа Красногорск.

**Планируемые** **результаты** **реализации муниципальной программы городского округа Красногорск**

**«Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»**

**на 2020 – 2024 годы**

| № п/п | Планируемые результаты реализации муниципальной программы (подпрограммы)(Показатель реализации мероприятий) | Тип показателя | Единица измерения | Значение показателя в муниципальном образовании в базовом периоде предыдущего года для последующего | Планируемое значение по годам реализации | Номер 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 I. «Профилактика преступлений и иных правонарушений» |
| 1.1 | **Макропоказатель**Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 3% ежегодно | Приоритетный целевой | Количество преступлений, динамика в %  | 2203 | - | - | 2137 | 2073 | 2011 | **Макропоказатель подпрограммы** |
| 1.2 | **Макропоказатель**Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 5% ежегодно | Приоритетный целевой | Количество преступлений, динамика в %  | 2751 | 2024 | 1923 | - | - | - | **Макропоказатель подпрограммы**  |
| 1.3 | **Показатель 1**Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности | Отраслевой | процент | 98 | 98,4 | 98,8 | 99,2 | 99,6 | 100 | **Основное мероприятие 01** |
| 1.4 | **Показатель 2**Увеличение доли от числа граждан, принимающих участие в деятельности народных дружин | Отраслевой  | процент | 100 | 105 | 110 | 115 | 120 | 125 | **Основное мероприятие 02** |
| 1.5 | **Показатель 3**Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления | Отраслевой | процент | 100 | 99,9 | 99,8 | 99,7 | 99,6 | 99,5 | **Основное мероприятие 03** |
| 1.6 | **Показатель 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 | Приоритетный целевой | единицы | 2424 | 0 | 2545 | 4312 | 4527 | 4753 | **Основное мероприятие 04**  |
| 1.7 | **Показатель 5**Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» | Отраслевой | процент | 100  | 102 | 104 | 106 | 108 | 110 | **Основное мероприятие 05.** |
| 1.8 | **Показатель 5**Снижение уровня вовлеченности населения в незаконный оборот наркотиков на 100 тыс. населения | Отраслевой | человек на 100 тыс. населения | - | - | - | - | - | - |
| 1.9 | **Показатель 5**Снижение уровня криминогенности наркомании на 100 тыс. человек | Отраслевой | человек на 100 тыс. населения | - | - | - | - | - | - |
| 1.10 | **Показатель 7**Доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта | Приоритетный целевойРейтинг-45 | процент | 84,62 | - | - | 84,62 | 92,3 | 100 | **Основное мероприятие 07** |
| 1.11 | **Показатель 7**Инвентаризация мест захоронений | Отраслевой | процент | 80 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.12 | **Показатель 7**Количество восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений  | Приоритетный целевой | единица | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.13 | **Показатель 7**Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями | Отраслевой | процент | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1.14 | **Показатель 7**Количество установленных мемориальных знаков | Приоритетный целевой | единицы | - | - | - | 0 | 0 | 0 |
| 1.15 | **Показатель 7**Количество имен погибших при защите Отечества, нанесенных на мемориальные сооружения воинских захоронений по месту захоронения | Приоритетный целевой | единицы | - | - | - | 0 | 0 | 0 |
| 1.16 | **Показатель 7**Благоустроим кладбища "Доля кладбищ, соответствующих Региональному стандарту" | Приоритетный целевой | процент | 73,07 | 76,92 | 84,62 | - | - | - |
| 2 | Подпрограмма II «Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области» |
| 2.1. | **Показатель 1**Степень готовности муниципального звена Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайным ситуациям к действиям по предназначению | Приоритетный показательУказ Президента Российской Федерацииот 11.01.2018 № 12 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года»; от 16.10.2019 г. № 501 «О Стратегии в области развития гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на период до 2030 года» | процент | 7,3 | - | 12,5 | 23 | 28 | 31,5 | **Основное мероприятие 1.** Осуществление мероприятий по защите и смягчению последствий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера населения и территорий муниципального образования Московской области |
| 2.2. | **Показатель 2**Прирост уровня безопасности людейна водных объектах, расположенныхна территории муниципального образования Московской области | Приоритетный показательУказ Президента Российской Федерации от 11.01.2018  № 12 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года» | процент | 14 | - | 18 | 22 | 24 | 26 | **Основное мероприятие 2** Выполнение мероприятий по безопасности населения на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области |
| 2.3. | **Показатель 3**Среднее время совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населенияпо единому номеру «112»на территории муниципального образования Московской области  | Приоритетный показательУказ Президента Российской Федерацииот 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 оперативных служб на территории Российской Федерации» | минут | 56 | - | - | 45,5 | 42 | 38,5 | **Основное мероприятие 01.** Осуществление мероприятий по защите и смягчению последствий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера населения территорий муниципального образования Московской области |
| 2.4. | **Показатель 4**Процент исполнения органом местного самоуправления муниципального образования полномочия по обеспечению безопасности людей на воде | Указ Президента Российской Федерации от 11.01.2018  № 12 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года» | процент | 64 | 66 | - | - | - | - | **Основное мероприятие 02**Выполнение мероприятий по безопасности населения на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области |
| 2.5. | **Показатель 5**Процент готовности муниципального образования Московской области к действиям по предназначению при возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий) природного и техногенного характера | Указ Президента Российской Федерацииот 11.01.2018 № 12 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года»; от 13.11.2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций»Показатель государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах». | процент | 70 | 75 | - | - | - | - | **Основное мероприятие 01.** Осуществление мероприятий по защите и смягчению последствий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера населения и территорий муниципального образования Московской области |
| 2.6. | **Показатель 6**Процент построения и развития систем аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории муниципального образования | Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.12.2014 № 2446-р «Об утверждении концепции построения и развития аппаратно-программного комплекса «Безопасный город». | процент | 0 | 100 | - | - | - | - | **Основное мероприятие 03.** Создание, содержание системно-аппаратного комплекса «Безопасный город» на территории Московской области |
| 2.7 | **Показатель 3**Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования | Приоритетный показательУказ Президента Российской Федерацииот 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 оперативных служб на территории Российской Федерации» | процент | 85 | 82,5 | 80 | - | - | - | **Основное мероприятие 01.** Осуществление мероприятий по защите и смягчению последствий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера населения территорий муниципального образования Московской области |
| 3 | Подпрограмма III. «Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения муниципального образования Московской области» |
| 3.1 | **Показатель 1**Увеличение процента покрытия, системой централизованного оповещения и информирования при чрезвычайных ситуациях или угрозе их возникновения, населения на территории муниципального образования | Приоритетный показательУказ Президента Российской Федерацииот 13.11.2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций»;от 20.12.2016  № 696 «Об утверждении основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года» | процент | 95 | 97 | 98 | 99 | 100 | - | **Основное мероприятие 01.**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 |
| 4. | Подпрограмма IV. «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области» |
| 4.1 | **Показатель 1** Повышение степени пожарной защищенности городского округа, по отношению к базовому периоду 2019 года. | Приоритетный показательУказ Президента Российской Федерации от 1.01.2018  № 2 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030 года» | проценты | 15,5 | - | 17 | 18,5 | 19,5 | 20 | ***Основное мероприятие 1.******Повышение степени пожарной безопасности*** |
| 4.2. | **Показатель 2**Повышение степени пожарной защищенности муниципального образования Московской области, по отношению к базовому периоду | Указ Президента Российской Федерацииот 1.01.2018  № 2 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области пожарной безопасности на период до 2030 года» | процент | 57 | 59 | - | - | - | - | **Основное мероприятие 01.**Повышение степени пожарной безопасности |
| 4.3. | **Показатель 3**Число добровольных пожарных, зарегистрированных установленным порядком в реестре ГУ МЧС России по Московской области | Показатель муниципальной программы | человек | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | **Основное мероприятие 01.**Повышение степени пожарной безопасности |
| 5.  | Подпрограмма V. «Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области» |
| 5.1. | **Показатель 1.** Темп прироста степени обеспеченности запасами материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств для целей гражданской обороны | Приоритетный показательУказ Президента Российской Федерацииот 20.12.2016  № 696 «Об утверждении основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года» | *проценты* | 1 | - | 3 | 4 | 5 | 6 | ***Основное мероприятие 1.******Организация накопления, хранения, освежения и обслуживания запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, в целях гражданской обороны*** |
| 5.2. | **Показатель 2.** Увеличение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и иных объектов ГО | Приоритетный показательУказ Президента Российской Федерацииот 20.12.2016  № 696 «Об утверждении основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года» | *проценты* | 10 | - | 12 | 14 | 16 | 18 | ***Основное мероприятие 2. Обеспечение готовности защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории муниципальных образований Московской области*** |
| 5.3. | **Показатель 3.**Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны | Указ Президента Российской Федерацииот 20.12.2016  № 696 «Об утверждении основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года» | процент | 35 | 40 | - | - | - | - | **Основное мероприятие 01.**Организация накопления, хранения, освежения и обслуживания запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, в целях гражданской обороны  |
| 5.4. | **Показатель 4.**Увеличение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и иных объектов ГО | Указ Президента Российской Федерацииот 20.12.2016  № 696 «Об утверждении основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года» | процент | 30 | 10 | - | - | - | - | **Основное мероприятие 02.**Обеспечение готовности защитных сооружений и других объектов гражданской обороны на территории муниципальных образований Московской области |

**Методика расчета значений планируемых результатов реализации муниципальной программы(подпрограммы): наименование, единица измерения, источник данных, порядок расчета:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Методика расчета показателя и единица измерения | Источник данных | Периодичность предоставления |
| Подпрограмма I. «Профилактика преступлений и иных правонарушений» |
| 1.1 | **Макропоказатель**Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 3 % ежегодно | Количество преступлений | Значение показателя рассчитывается по формуле:Кптг = Кппг x 0,97,где:Кптг – кол-во преступлений текущего года, Кппг – кол-во преступлений предыдущего года  | Статистический сборник «Состояние преступности в Московской области» информационного центра Главного управления МВД России по Московской области | Один раз в год |
| 1.2 | **Макропоказатель**Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 5 % ежегодно | Количество преступлений | Значение показателя рассчитывается по формуле:Кптг = Кппг x 0,95где:Кптг – кол-во преступлений текущего года;Кппг – кол-во преступлений предыдущего года | Статистический сборник «Состояние преступности в Московской области» информационного центра Главного управления МВД России по Московской области | Один раз в год |
| 1.3 | 1. Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности | процент | Значение показателя рассчитывается по формуле: КОО+ КОК + КОС ДОАЗ = х 100 ОКСЗОгде: 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 | Ежеквартальные отчеты Администрации городского округа Красногорск | Один раз в квартал |
| 1.4 | 2. Увеличение доли от числа граждан принимающих участие в деятельности народных дружин | процент | Значение показателя рассчитывается по формуле:

|  |
| --- |
|  ЧНД1 |
| УЧНД = х 100 % |
|  ЧНД0 |
| где: |

УЧНД – значение показателя; ЧНД1 – число членов народных дружин в отчетном периодеЧНД0 – число членов народных дружин в базовом периоде (2019 г.) | Информация, предоставляемая УМВД России по городскому округу Красногорск | Один раз в квартал |
| 1.5 | 3. Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления | процент | 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 | Информация, предоставляемая УМВД России по городскому округу Красногорск | Один раз в квартал |
| 1.6 | 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 | Количество камер, динамика в % | Значение показателя рассчитывается по формуле:Вбртг= Вбрпг х 1,05где:Вбртг – кол-во видеокамер, подключенных к системе БР в текущем году,Вбрпг - кол-во видеокамер, подключенных к системе БР в предыдущем году | Ежеквартальные отчеты Администрации городского округа Красногорск | Один раз в квартал |
| 1.7 | 5. Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» | процент | Расчет показателя:РЧЛ = КЛТГ/КЛПГх 100РЧЛ – 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 годаКЛПГ - количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец 2019 года | Информация территориального Управления здравоохранения | Один раз в квартал |
| 1.8 | 5. Снижение уровня вовлеченности населения в незаконный оборот наркотиков на 100 тыс. человек | единицы | Значение показателя рассчитывается по формуле: Внон = $\frac{ЧЛсп+ЧЛадм}{Кжго}$ 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 | 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 населения Московской области» | Один раз в квартал |
| 1.9 | 5. Снижение уровня криминогенности наркомании на 100 тыс. человек | единицы | Значение показателя рассчитывается по формуле: Кн = $\frac{ЧПсп+ЧПадм}{Кжго}$ х 100 000где: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 | 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 населения Московской области» | Один раз в квартал |
| 1.10 | 7. Доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта | процент |  КЛрсДрс = ---------- х Kс х 100 %, КЛобщгде: Дрс – доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта, %; КЛрс – количество кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта по итогам рассмотрения вопроса на заседании МВК, ед.;КЛобщ – общее количество кладбищ на территории городского округа, ед.;Kс – повышающий (стимулирующий) коэффициент, равный 1,1. Данный коэффициент применяется при наличии на территории городского округа от 30 и более кладбищ, из которых не менее 50% соответствуют требованиям Регионального стандарта.При применении повышающего (стимулирующего) коэффициента Кс итоговое значение показателя Дрс не может быть больше 100 %.\*для городских округов, не имеющих кладбищ на своей территории, учитывается количество кладбищ, на которых в соответствии с заключенными соглашениями осуществляются захоронения умерших жителей данных городских округов. | Данные Администрации городского округа Красногорск Московской области | Один раз в квартал |
| 1.11 | 7. Инвентаризация мест захоронений | процент | Is / D х 100% = II - 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 | Данные Администрации городского округа Красногорск Московской области | Один раз в квартал |
| 1.12 | 7. Количество восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений | единица | Значение показателя определяется по фактическому количеству восстановленных (ремонт, реставрация, благоустройство) воинских захоронений | Ежемесячные отчеты Администрации муниципального образования | Ежемесячно |
| 1.13 | 7. Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями | процент | Значение показателя рассчитывается по формуле:$$ДТ=\left(1-\frac{Тн}{Тобщ}\right)х100\%$$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 | Ежемесячные отчетыДанные Администрации городского округа Красногорск Московской области | Ежемесячно |
| 1.14 | 7. Количество установленных мемориальных знаков | единицы | Значения показателя определяется по фактическому количеству установленных мемориальных знаков | Данные Администрации городского округа Красногорск Московской области | Ежемесячные отчеты |
| 1.15 | 7. Количество имен погибших при защите Отечества, нанесенных на мемориальные сооружения воинских захоронений по месту захоронения | единицы | Значения показателя определяется по фактическому количеству имен погибших при защите Отечества, нанесенных на мемориальные сооружения воинских захоронений по месту захоронения | Данные Администрации городского округа Красногорск Московской области | Ежемесячные отчеты |
| 1.16 | **Показатель 7**Благоустроим кладбища "Доля кладбищ, соответствующих Региональному стандарту" | процент |            (F1 + F2)     1S = ------------ х --- х  Kс1 х Kс2 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 погребенияи похоронного делана территории Московской области (далее – МВК), ед.;T\* – общее количество кладбищ на территории городского округа Московской области (далее – городской округ), ед.;Kс1 – повышающий (стимулирующий) коэффициент, равный 1,1. Данный коэффициент применяется при наличии на территории городского округа:от 30 до 50 кладбищ, из которых не менее 15% соответствуют требованиям Регионального стандарта;от 51 и более кладбищ, из которых не менее 10% соответствуют требованиям Регионального стандарта.Kс2 – повышающий (стимулирующий) коэффициент, равный 1,0Х; где «Х» равен количеству кладбищ, включенных в 2021 году в Перечень общественных и военных мемориальных кладбищ, расположенныхна территории Московской области, на которых предоставляются места захоронения для создания семейных (родовых) захоронений по итогам принятия соответствующего решения на заседании МВК.Данный коэффициент применяется, если на территории городского округа расположено:менее 30 кладбищ, из которых не менее 20% соответствуют требованиям Регионального стандарта;от 30 до 50 кладбищ, из которых не менее 15% соответствуют требованиям Регионального стандарта;от 51 и более кладбищ, из которых не менее 10% соответствуют требованиям Регионального стандарта.Для городских округов, достигших значение показателя 100%, повышающий (стимулирующий) коэффициент Kс2 не применяется.Для городских округов, не имеющих на своей территории кладбищдля предоставления мест захоронения под семейные (родовые) захоронения, производится в соответствии с количеством кладбищ, на которых согласно заключенным Соглашениям предоставляются места захоронениядля создания семейных (родовых) захоронений данных городских округов.При применении повышающих (стимулирующих) коэффициентов итоговое значение показателя S не может быть больше 100 %.Примечание:\*расчет показателя для городских округов, не имеющих на своей территории кладбищ, производится в соответствии с количеством кладбищ, на которых согласно заключенным Соглашениям осуществляется захоронение умерших жителей данных городских округов. | Данные Администрации городского округа Красногорск Московской области | Один раз в квартал |
| Подпрограмма II. «Снижение рисков возникновения и смягчение последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования Московской области» |
| 2.1. | Показатель 1.Степень готовности муниципального звена Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайным ситуациям к действиям по предназначению | процент | Значение показателя рассчитывается по формуле:С = (А \* 0,25 + В \* 0,15 + С \* 0,25 + Q \* 0,15 + R \* 0,2), где:А – уровень укомплектованности резервного фонда материальных для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Московской области А = (А1  / А2 \* 100) – 100%, гдеА1  – уровень укомплектованности резервного фонда материальных для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Московской области за отчетный период времени;А2 - уровень укомплектованности резервного фонда материальных для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Московской области Московской области за аналогичный отчетный период 2016 года (70 %). В – снижение числа погибших и пострадавших при чрезвычайных ситуациях (происшествиях) на территории муниципального образования Московской областиB = 100% – (B1 / B2 \* 100), гдеB1 – число погибших и пострадавших при чрезвычайных ситуациях (происшествиях) на территории муниципального образования Московской области отчетный период времени;B2 – число погибших и пострадавших при чрезвычайных ситуациях (происшествиях) на территории муниципального образования Московской области; за аналогичный отчетный период 2016 года (0 человек).С – степень укомплектованности муниципального поисково-спасательного (аварийно-восстановительных, восстановительных) формирования средствами ведения аварийно-спасательных работ входящих в состав сил постоянной МОСЧС, согласно табеля оснащенности формирования.С = (С1  / С2 \* 100) – 100%, гдеС1 – степень укомплектованности муниципального поисково-спасательного (аварийно-восстановительных, восстановительного) формирований средствами ведения аварийно-спасательных работ входящих в состав сил постоянной МОСЧС, согласно табеля оснащенности формирования за отчетный период времени;С2 – степень укомплектованности поисково-спасательных (аварийно-восстановительных, восстановительных) формирований средствами ведения аварийно-спасательных работ входящих в состав сил постоянной МОСЧС, согласно табеля оснащенности формирования за аналогичный отчетный период 2016 года (75%).С1  = (С ОМСУ МО /N2 + С орг./ N3) / 3, где:С ОМСУ МО - Степень укомплектованности муниципальных поисково-спасательного (аварийно-спасательных, аварийно-восстановительных, восстановительных) служб (формирований), входящих в состав сил постоянной готовности муниципального звена МОСЧС;N2 – количество муниципальных поисково-спасательных (аварийно-спасательных, аварийно-восстановительных, восстановительных) служб (формирований), входящих в состав сил постоянной готовности муниципального звена МОСЧС;С орг - Степень укомплектованности поисково-спасательных (аварийно-спасательных, аварийно-восстановительных, восстановительных) служб (формирований), организаций не зависимо от вида и собственности, расположенных на территории муниципального образования Московской области, аттестованных на право проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ и включенных в перечень сил и средств постоянной готовности МОСЧС;N3 – количество поисково-спасательных (аварийно-спасательных, аварийно-восстановительных, восстановительных) служб (формирований), организаций не зависимо от вида и собственности, расположенных на территории муниципального образования Московской области, аттестованных на право проведения аварийно-спасательных и других неотложных работ и включенных в перечень сил и средств постоянной готовности МОСЧС.Q – снижение количества чрезвычайных ситуаций (происшествий, аварий, технологических сбоев) на территории Московской области;Q = 100% – (Q1 / Q2 \* 100), гдеQ1 – количество чрезвычайных ситуаций (происшествий технологических сбоев) на территории Московской области за отчетный период времени;Q2 – количество чрезвычайных ситуаций (происшествий, технологических сбоев) на территории Московской области за аналогичный отчетный период 2016 года (0 ЧС и происшествий технологических сбоев.).R – увеличения количества прошедших подготовку (обучение), повышение квалификации руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций R = (Т / W5 х 100) – (S / W4 х 100), гдеТ – количество прошедших подготовку (обучение), повышение квалификации руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций за текущий отчетный период;Т = Т1 + Т2 + Т3, гдеТ1 – количество руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций прошедших подготовку в Учебно- методическом центре государственного казанного учреждения Московской области «Специальный центр «Звенигород» руководителей, работников гражданской обороны и уполномоченных Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, курсах гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций муниципальных образований Московской области;Т2 – количество руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций прошедших подготовку (повышение квалификации) в специализированных учебных заведениях;Т3 – количество руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, принявших участие в командно-штабных тренировках, командно-штабных учениях.W5 – общая численность руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по состоянию отчетный период времени.S – количество прошедших подготовку (обучение), повышение квалификации руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и населения на УКП ОМСУ за аналогичный период 2016 года (0 чел.) S = S1 + S2 + S3, где S1 – количество руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций прошедших подготовку в Учебно- методическом центре государственного казанного учреждения Московской области «Специальный центр «Звенигород» руководителей, работников гражданской обороны и уполномоченных Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, курсах гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций муниципальных образований Московской области. за аналогичный период 2016 года (7 чел);S2 – количество руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций прошедших подготовку (повышение квалификации) в специализированных учебных заведениях, в том числе курсах ГО ОМСУ за аналогичный период 2016 года (5 чел);S3 – количество руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций принявших участие в командно-штабных тренировках, командно-штабных учениях за аналогичный период 2016 года (15 чел.).W4 – общая численность руководителей, работников и специалистов Московской областной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и населения на УКП ОМСУ по состоянию на 2016 год (0 чел.) При расчете макропоказателя учитывается коэффициенты степени влияния составляющего показателя на достижение макропоказателя в целом. | Постановление Правительство Московской области от 04.02.2014 года № 25/1 «О Московской об­ластной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуа­ций». 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 природногои техногенного характера», постановлений Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства 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.НПА органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области «О Порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Муниципального образования Московской области».  | Один раз в квартал |
| 2.2 | Показатель 2.Прирост уровня безопасности людей на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области | процент | Значение показателя рассчитывается по формуле:V = F \* 0,25 + H \* 0,2 + P \* 0,2 + J \* 0,1 + G \* 0,25, гдеF – увеличение количества оборудованных безопасных мест отдыха у воды, расположенныхна территории муниципального образования Московской области, в том числе пляжейв соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 14.12.2006№ 769 «О порядке утверждения правил охраны жизни людей на водных объектах», Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 58737-2019F = (L1 / L2 х 100) – 100% гдеL1 – количество оборудованных безопасных мест массового отдыха на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области, в том числе пляжей в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 14.12.2006 № 769 «О порядке утверждения правил охраны жизни людей на водных объектах», Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 58737-2019 за отчетный период времени;L2 – количество оборудованных безопасных мест массового отдыха на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области, в том числе пляжей в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 14.12.2006 № 769 «О порядке утверждения правил охраны жизни людей на водных объектах», Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 58737-2019 за аналогичный отчетный период времени 2016 года (2 мест из них 2 пляжей)H – Снижения количества происшествий на водных объектах расположенных на территории муниципального образования Московской областиН = 100% – ( Z1 / Z2 х 100), гдеZ1 – количество происшествий на водных объектах на территории расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период времени;Z2 – количество происшествий на водных объектах расположенных на территории муниципального образования Московской области за аналогичный отчетный период времени 2016 года (0 происшествий)P – снижение количества погибших, травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования Московской области P = 100% – (E 1 / E 2 х 100), гдеE1 – количества погибших, травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период времени;E2 – количества погибших, травмированных на водных объектах расположенных на территории муниципального образования Московской области за аналогичный отчетный период 2016 года (0 чел.)J – Снижение количества утонувших жителей муниципального образования Московской областиJ = 100% – (F 1 / F 2 х 100), гдеF 1 – количества утонувших жителей муниципального образования Московской области за отчетный период времени;F 2 – количества утонувших жителей муниципального образования Московской области за аналогичный отчетный период 2016 года (0 чел.)G – увеличение количества несовершеннолетних прошедших подготовку (обучение) приемам само спасения, оказания первой помощи при утоплении и правилам поведения на водеG = (N 1 / N 2 х 100) – 100%, гдеN 1 – количество несовершеннолетних прошедших подготовку (обучение) приемам само спасения, оказания первой помощи при утоплении и правилам поведения на воде за отчетный период времени;N 2 – количество несовершеннолетних прошедших подготовку (обучение) приемам само спасения, оказания первой помощи при утоплении и правилам поведения на воде за аналогичный отчетный период времени 2016 года (1800 чел.).При расчете показателя учитываются коэффициенты степени влияния составляющего показателя на достижение макропоказателя в целом. | По итогам мониторинга. 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.Постановление Правительства Московской области от 28.09.2007 № 732/21 «О Правилах охраны жизни людей на водных объектах в Московской области»«Водный кодекс Российской Федерации» от 03.06.2006 № 74-ФЗ.По итогам мониторинга. 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.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 ттех­ногенного 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 | Один раз в квартал |
| 2.3. | Показатель 3.Среднее временя совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населенияпо единому номеру «112»на территории муниципального образования Московской области | Процент | 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. | 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 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»Модуль формирования отчетов учета времени реагирования экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.02.016 № 143/5 «Об утверждении Положения о системе обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории Московской области» | Один раз в квартал |
| 2.4. | Показатель 4.Процент исполнения органом местного самоуправления муниципального образования полномочия по обеспечению безопасности людей на воде | процент | Значение показателя рассчитывается по формуле:V = (Dобщ  + Pу + О) / 3, где:V - процент исполнения органом местного самоуправления Московской области обеспечения безопасности людей на водеDобщ – снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду Pу – увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периодуО - увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду*Снижение процента утонувших и травмированных жителей на территории муниципального образования по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:*Dобщ. = 100% - (D1 + D3 +D5) / (D2 + D4+ D6) \* 100%, где:D1 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;D2 – количество утонувших на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;D3 – количество травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области за отчетный период;D4 – количество травмированных на водных объектах расположенных, на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года;D5 – количество утонувших жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за отчетный период;D6 – количество утонувших жителей муниципального образования Московской области за пределами муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года.*Увеличение количества комфортных (безопасных) мест массового отдыха людей на водных объектах по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:* Py = 100% - (Pb / Ps) \*100, где:Pb - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах в 2016 году;Ps - количество безопасных мест массового отдыха людей на водных объектах, созданных в текущем периоде*Увеличение процента населения муниципального образования обученного, прежде всего детей, плаванию и приемам спасения на воде, по отношению к базовому периоду рассчитывается по формуле:*О = Ообщ. тек. –О общ.тек. 2016, гдеОобщ. тек. – процент населения муниципального образования Московской области, прежде всего детей, обученных плаванию и приемам спасения на воде за отчетный период.О общ.тек. 2016 - процент населения муниципального образования Московской области, прежде всего детей, обученных плаванию и приемам спасения на воде за аналогичный период базового годаО общ.тек. = (О1 / О2) \* 100%, где:О1 – количество населения прошедших обучение плаванию и приемам спасения на воде;О2 – общая численность населения муниципального образования | По итогам мониторинга. 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.Постановление Правительства Московской области от 28.09.2007 № 732/21 «О Правилах охраны жизни людей на водных объектах в Московской области"«Водный кодекс Российской Федерации» от 03.06.2006 № 74-ФЗ.По итогам мониторинга. 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.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 | Один раз в квартал |
| 2.5. | Показатель 5.Процент готовности муниципального образования Московской области к действиям по предназначению при возникновении чрезвычайных ситуациях (происшествиях) природногои техногенного характера. | процент | Значение показателя рассчитывается по формуле:Н = (А + В + С + R) / 4, где:А – процент населения, руководящего состава и специалистов муниципального звена ТП МОСЧС муниципального образования подготовленного в области защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны.Значение рассчитывается по формуле:А = (F1+ F2 + F3)/ Кобщ. нас \* 100%, где: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;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;F3 - количество населения муниципального образования обучающихся в образовательных учреждениях по вопросам защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;Кобщ нас – общая численность населения, зарегистрированного на территории муниципального образования Московской области.В – соотношение фактического и нормативного объема накопления материальных ресурсов муниципального образования для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального и объектового характера на территории муниципального образованияЗначение рассчитывается по формуле:В = (Fфакт 1 + Fфакт 2) / Fнорм. \*  100%, где:Fфакт 1 – уровень накопления материального резервного фонда по состоянию на 01.01. текущего года, в натурах.ед.;Fфакт 2 – объем заложенного материального имущества за отчетный период текущего года, в натурах. ед.;Fнорм – нормативный объем резерва материальных ресурсов для ликвидации чрез­вычайных ситуаций на территории Муниципального образования Московской области, натур. един.С – 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.Значение рассчитывается по формуле:С = (Gфакт 3 / Gфакт 4) \* 100% - (Gфакт 1  / Gфакт 2)\*100%, где:Gфакт 1 – объем финансового резервного фонда для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера созданного ОМСУ муниципального образования Московской области по состоянию на 01 января базового года.Gфакт 2 - объем бюджета ОМСУ муниципального образования Московской области на год.Gфакт 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.Gфакт 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 = N1 – N.2,где:N1 - 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 отчетную датуN2 -процент количества органов управления идежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования по состоянию на 01.01 базового периода.N1 *=Атек/Д\*100%*N2 *=Абаз.пер./Д\*100%*Атек- 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 датуАбаз.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 периодаД – общее количество органов управления и дежурно-диспетчерских служб ПОО, АСС и НАСФ, оборудованных современными техническими средствами для приема сигналов оповещения и информирования | Постановление Правительства Московской области от 04.02.2014 года № 25/1 «О Московской об­ластной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуа­ций». 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 природногои техногенного характера», постановлений Правительства Российской Федерации от 04.09.2003 № 547 «О подготовке населения в области защитыот 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.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». Постановление Правительства Московской области от 12.10.2012 № 1316/38 «Об утверждении номенклатуры и объемов резервов материальных ресурсов Московской области для ликвидации чрезвычайных ситуаций межмуниципальногои регионального характера на территории Московской области».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».  | Один раз в квартал |
| 2.6 | Показатель 6.Процент построения и развития систем аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» на территории муниципального образования | процент | Значение показателя рассчитывается по формуле:Папк=(Ртз+Ртп+Ро+Рвэ) \* 100%Папк - процент создания АПК «БГ» на территории муниципального образования Московской области;Ртз- показатель отражающий наличие разработанного и согласованного с СГК технического задания на построение, внедрения АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при наличии ТЗ Ртз=0,1,при отсутствии ТЗ Ртз=0);Ртп- показатель отражающий наличие разработанного и согласованного с СГК технического проекта на построение, внедрения АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при наличии ТП Ртп=0,2,при отсутствии ТЗ Ртп=0);Р0 – показатель отражающий наличие полного комплекта оборудования, для внедрения АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при наличии Р0=0,4при отсутствии Р0=0);Рвэ= показатель отражающий введение в эксплуатацию АПК «Безопасный город» на территории муниципального образования (при введении Рвэ=0,3,при отсутствии Рвэ=0);\*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.В соответствии с федеральным Планом построения АПК «Безопасный город» полное развертывание спланировано на 2020 год | 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 Председателя Правительства Российской Федерации Д.О. Рогозина от 25.09.2014 № 3;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»»;Временные единые требования к техническим параметрам сегментов аппаратно-программного комплексам «Безопасный город», утвержденные Министром МЧС России В.А. Пучковым от 29.12.2014 № 14-7-5552;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 | Один раз в квартал |
| 2.7 | **Показатель 7.**Сокращение среднего времени совместного реагированиянескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования | Процент | Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования определяется по формуле:$$С=Ттек÷ Тисх$$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 | 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 оперативных служб на территории Российской Федерации», Федераль­ный закон от 12.02.1998 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуацийприродного и техно­генного характера» | Один раз в квартал |
| Подпрограмма III. «Развитие и совершенствование систем оповещения и информирования населения муниципального образования Московской области» |
| 3.1 | Показатель 1.Увеличение процента покрытия системой централизованного оповещения и информирования при чрезвычайных ситуациях или угрозе их возникновения населениятерритории муниципального образования | процент | Значение показателя рассчитывается по формуле:Pсп = Nохасп / Nнас x 100%,где:Pсп - процент охвата муниципального образования оповещением и информированием;Nохасп - количество населения, находящегося в зоне воздействия средств информирования и оповещения, тыс. чел.;Nнас - количество населения, тыс. чел. | Постановление Правительства Московской области от 04.02.2014 № 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. | Один раз в квартал |
| Подпрограмма IV. «Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области» |
| 4.1. | Показатель 1.Повышение степени пожарной защищенности городского округа, по отношению к базовому периоду 2019 года. | процент | Значение рассчитывается по формуле:S = (L + M + Y) / 3**L** - процент снижения пожаров, произошедших на территории городского округа, по отношению к базовому показателю ; **M** – процент снижения погибших и травмированных людей на пожарах, произошедших на территории городского округа за отчетный период, по отношению к аналогичному периоду базового года;**Y** – увеличение процента исправных гидрантов и оборудованных мест для забора воды на территории городского округа от общего количества, по отношению к базовому периоду***процент снижения пожаров, произошедших на территории городского округа, по отношению к базовому показателю рассчитывается по формуле:***L = 100 % - (D тек. / Dбаз. \* 100%), 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 тек. / Dбаз. \* 100%), 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 и оборудованных мест для забора воды на территории городского округа от общего количества, по отношению к базовому периоду, рассчитывается по формуле:***Y = (Dтек - Dбаз) \*100%, гдеDтек= (Nпг испр/Nпг общ+Nпв испр/Nпв общ)/2Dбаз= аналогично Dтек в базовом периодеNпг испр – количество исправных пожарных гидрантов на территории городского округаNпг общ – общее пожарных гидрантов на территории городского округаNпв испр – количество пожарных водоёмов на территории городского округа, обустроенных подъездами с площадками (пирсами) с твердым покрытием для установки пожарных автомобилей в любое время года;Nпв общ – общее количество пожарных водоёмов на территории городского округа. | По итогам мониторинга. ПриказМи­нистерства 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» | Один раз в квартал |
| 4.2 | Показатель 2.Повышение степени пожарной защищенности муниципального образования Московской области, по отношению к базовому периоду. | процент | Значение рассчитывается по формуле:S = (L + M + Y) / 3L - процент снижения пожаров, произошедших на территории городского округа, по отношению к базовому показателю; M – процент снижения погибших и травмированных людей на пожарах, произошедших на территории городского округа за отчетный период, по отношению к аналогичному периоду базового года;Y – увеличение процента исправных гидрантов на территории городского округа от нормативного количества, по отношению к базовому периодупроцент снижения пожаров, произошедших на территории городского округа, по отношению к базовому показателю рассчитывается по формуле:L=100% - (D тек. / Dбаз. \* 100%), 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 тек. / Dбаз. \* 100%), 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 = (Dтек - Dбаз ) \*100%, где:Dтек = (Nпг испр/Nпг общ+Nпв испр/Nпв общ)/2Dбаз = аналогично Dтек в базовом периодеNпг испр – количество исправных пожарных гидрантов на территории городского округаNпг общ – общее пожарных гидрантов на территории городского округаNпв испр – количество пожарных водоёмов на территории городского округа, обустроенных подъездами с площадками (пирсами) с твердым покрытием для установки пожарных автомобилей в любое время года;Nпв общ – общее количество пожарных водоёмов на территории городского округа. | 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». | Один раз в квартал |
| 4.3. | Показатель 3.Число добровольных пожарных, зарегистрированных установленным порядком в реестре ГУ МЧС России по Московской области | человек | Значение - число добровольных пожарных зарегистрированных установленным порядком в реестре ГУ МЧС России по Московской области, за отчетный период рассчитывается по формуле:F = (H тек. - H пред.) где:H тек. – количество добровольных пожарных зарегистрированных установленным порядком в реестре ГУ МЧС России по Московской области за отчетный период;H пред. - количество добровольных пожарных зарегистрированных установленным порядком в реестре ГУ МЧС России по Московской области предшествующего отчетному году | По итогам мониторинга. Приказ МЧС России от 12.03.2020 N 154 "Об утверждении Порядка формирования и ведения реестра общественных объединений пожарной охраны и сводного реестра добровольных пожарных и о признании утратившим силу приказа МЧС России от 04.08.2011 N 416". | Один раз в квартал |
| Подпрограмма V. « Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области» |
| 5.1. | Показатель 1.Темп прироста степени обеспеченности запасами материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств для целей гражданской обороны | процент | К = К (тек) - К (2016), где К (тек) – степень обеспеченности запасами материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, для целей гражданской обороны органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области за отчетный период;К (2016) – степень обеспеченности запасами материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств, для целей гражданской обороны органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области за аналогичный период 2016 года (в 2016 году \_\_\_\_%),К (тек) – степень обеспеченности материально-техническими, продовольственными, медицинскими и иными средствами в целях гражданской обороны органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области рассчитывается по формуле:$К= \frac{∑Y\_{i}}{n}$ **=** $\frac{Y\_{1}+Y\_{2}+…+Y\_{n}}{n}$, где: $∑Y\_{i}$ – сумма показателей степени обеспеченности материально-техническими, продовольственными, медицинскими и иными средствами в целях гражданской обороны по каждому разделу Номенклатуры органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, в процентах;$Y\_{i} (Y\_{1}, Y\_{2},…,Y\_{n}$) – показатели степени обеспеченности материально-техническими, продовольственными, медицинскими и иными средствами в целях гражданской обороны по каждой позиции в разделе Номенклатур органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, в процентах;n – количество разделов Номенклатуры.Постановления органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области «О создании и содержании запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны» | НПА органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области«О создании и содержании запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны»;НПА органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области «О Порядке создания, хранения, использования и восполнения резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории Муниципального образования Московской области».  | Один раз в квартал |
| 5.2. | Показатель 1.Увеличение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и иных объектов ГО | процент | Увеличение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и иных объектов ГО (L) рассчитывается по формуле:L = ((D+E) /A) – (D1+ E1/A1))\*100%,где:А – общее количество ЗС и иных объектов ГО имеющихся на территории муниципального образования по состоянию на 01 число отчетного периода;А1 – общее количество ЗС и иных объектов ГО имеющихся на территории муниципального образования по состоянию на 01 число базового года.D – количество ЗС и иных объектов ГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода;Е – количество ЗС и иных объектов ГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода;D1 – количество ЗС и иных объектов ГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода;Е1 – количество ЗС и иных объектов ГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода. | Федеральный Закон от 06.10.2003№ 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;от 12.02.1998 №28-ФЗ  «О гражданской обороне»; 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»;  | Один раз в квартал |
| 5.3 | Показатель 3.Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны | процент | Увеличение процента запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны(Y) рассчитывается по формуле:Y= Y2- Y1Y1 = (F1 / N) \* 100%, где:F1 – количество имеющегося в наличии имущества на складах по состоянию на 01 число базового года;N – количество имущества по нормам обеспечения Y2 = (F2 / N) \* 100%, где:F – количество имеющегося в наличии имущества на складах по состоянию на 1 число месяца следующего за отчетным;N – количество имущества по нормам обеспечения  | 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» | Один раз в квартал |
| 5.4 | Показатель 4.Увеличение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и иных объектов ГО | процент | Увеличение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и иных объектов ГО (L) рассчитывается по формуле:L = ((D+E) /A) – (D1+ E1/A1))\*100%,где:А – общее количество ЗСГО имеющихся на территории муниципального образования по состоянию на 01 число отчетного периода;А1 – общее количество ЗСГО имеющихся на территории муниципального образования по состоянию на 01 число базового года.D – количество ЗСГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода;Е – количество ЗСГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода;D1 – количество ЗСГО оцененных как «Ограниченно готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода;Е1 – количество ЗСГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода. | 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» | Один раз в квартал |

**Порядок взаимодействия**

**ответственного за выполнение мероприятий муниципальной программы (подпрограммы)**

**с муниципальным заказчиком муниципальной программы/подпрограммы**

Управление реализацией муниципальной программы осуществляет координатор муниципальной программы в лице заместителя главы администрации городского округа Красногорск. Разработчиками и исполнителями муниципальной программы являются:

- в части Подпрограммы 1 – отдел по территориальной безопасности и противодействию коррупции управления по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск;

- в части Подпрограмм 2-5 - отдел гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций управления по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск.

Исполнители мероприятий муниципальной программы несут ответственность за своевременную реализацию мероприятий муниципальной программы, достижение запланированных результатов и в назначенные сроки предоставляют муниципальному заказчику отчеты о реализации мероприятий муниципальной программы.

Заказчик муниципальной программы:

- формирует прогноз расходов на реализацию программных мероприятий;

- обеспечивает взаимодействие между ответственными за выполнение отдельных мероприятий муниципальной программы и координацию их действий по реализации муниципальной программы (подпрограмм);

- участвует в обсуждении вопросов, связанных с реализацией и финансированием муниципальной программы в части соответствующего мероприятия;

- формирует обоснование объемов финансирования мероприятий муниципальной программы в бюджет городского округа Красногорск на соответствующий финансовый год и плановый период, а также несет ответственность за выполнение мероприятий;

- предоставляет отчет (оперативный, годовой и итоговый) о выполнении муниципальной программы в экономическое управление администрации городского округа Красногорск

**Состав, форма и сроки представления отчетности о ходе реализации мероприятий Программы**

Ответственность за реализацию Программы, обеспечение достижения целей Программы и решения поставленных задач несет заместитель главы администрации по безопасности городского округа Красногорск (координатор Программы). С целью контроля за реализацией муниципальной программы заказчик ежеквартально до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, формирует в подсистеме ГАСУ МО:

а) оперативный отчет о реализации мероприятий муниципальной программы, который содержит:

- перечень выполненных мероприятий с указанием объемов, источников финансирования, результатов выполнения мероприятий и фактически достигнутых значений результатов реализации муниципальной программы;

- анализ причин несвоевременного выполнения мероприятий;

б) оперативный (годовой) отчет о выполнении муниципальной программы по объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта, который содержит:

- наименование объекта, адрес объекта, планируемые работы;

- перечень фактически выполненных работ с указанием объемов, источников финансирования;

- анализ причин невыполнения (несвоевременного выполнения) работ.

Ежегодно в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным, направляет в экономическое управление годовой отчет о реализации муниципальной программы для оценки её эффективности (на бумажном носителе за своей подписью), который содержит:

а) аналитическую записку, в которой указываются:

- степень достижения планируемых результатов реализации муниципальной программы и намеченной цели муниципальной программы;

- общий объем фактически произведенных расходов, в том числе в разрезе по источникам финансирования;

б) таблицу, в которой указываются данные:

- об использовании средств бюджета городского округа Красногорск и иных средств, привлекаемых для реализации муниципальной программы, источников по каждому мероприятию и в целом по муниципальной программе;

- по всем мероприятиям, из них по не завершенным, в утвержденные сроки, указываются причины их невыполнения и предложения по дальнейшей реализации;

- по планируемым результатам реализации муниципальной программы. По результатам, не достигшим запланированного уровня, приводятся причины невыполнения и предложения по их дальнейшему достижению.