УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

городского округа Красногорск

Московской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Муниципальная программа городского округа Красногорск Московской области**

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

**на 2023-2027 годы**

**Красногорск**

**2022**

**1. Паспорт муниципальной программы городского округа Красногорск Московской области**

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Координатор муниципальной программы | Заместитель главы администрации городского округа Красногорск Бутенко А.В. | | | | | |
| Муниципальный заказчик программы | Управление по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск Московской области | | | | | |
| Цели муниципальной программы | 1. Комплексное обеспечение безопасности населения и объектов на территории городского округа Красногорск Московской области. Профилактика преступлений и правонарушений, терроризма и экстремизма. Обеспечение защиты прав и интересов несовершеннолетних, обеспечение комплексного подхода к решению ситуаций, связанных с проблемами безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних. | | | | | |
| 2. Реализация полномочий органов местного самоуправления по развитию похоронного дела на территории округа | | | | | |
| 3. Защита населения и территории городского округа от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | | | |
| 4. Повышение готовности к осуществлению мероприятий по гражданской обороне | | | | | |
| 5. Повышение пожарной защищенности населения округа | | | | | |
| 6. Снижение рисков возникновения несчастных случаев на водных объектах | | | | | |
| Перечень подпрограмм | Муниципальные заказчики подпрограмм | | | | | |
| 1. Профилактика преступлений и иных правонарушений | Управление по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск Московской области | | | | | |
| 2. Обеспечение мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций | Управление по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск Московской области | | | | | |
| 3. Обеспечение мероприятий гражданской обороны на территории муниципального образования Московской области | Управление по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск Московской области | | | | | |
| 4. Обеспечение пожарной безопасности на территории муниципального образования Московской области | Управление по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск Московской области | | | | | |
| 5. Обеспечение безопасности населения на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области | Управление по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск Московской области | | | | | |
| 6. Обеспечивающая подпрограмма | Управление по безопасности и работе с потребительским рынком администрации городского округа Красногорск Московской области | | | | | |
| Краткая характеристика подпрограмм | 1. Участие в формировании действенной системы профилактики преступлений и правонарушений на территории городского округа Красногорск, в профилактике терроризма и экстремизма, противоправных действий несовершеннолетних. Создание условий для наиболее полного удовлетворения потребностей населения, в том числе граждан с ограниченными возможностями. Развитие похоронного дела | | | | | |
| 2. Повышение уровня защиты населения городского округа Красногорск Московской области от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.  Подготовка населения и специалистов и должностных лиц в области гражданской обороны, защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.  Пополнение и содержание резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций | | | | | |
| 3. Развитие и совершенствование материально-технической базы учреждений в сфере гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.  Пополнение и содержание запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств для обеспечения гражданской обороны, обеспечение готовности защитных сооружений гражданской обороны на территории городского округа Красногорск Московской области к приему укрываемого населения.  Повышение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и других объектов гражданской обороны | | | | | |
| 4. Повышение уровня пожарной безопасности населенных пунктов и объектов, находящихся на территории городского округа Красногорск Московской области | | | | | |
| 5. Повышение уровня защиты населения на водных объектах городского округа Красногорск Московской области. Создание безопасных мест отдыха для населения на водных объектах | | | | | |
| 6. Создание условий для реализации полномочий органов местного самоуправления, содержание и обеспечение деятельности МКУ «Единая дежурно-диспетчерская служба Красногорск» | | | | | |
| Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам реализации программы (тыс. руб.): | Всего | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | | |
| Средства федерального бюджета | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | |
| Средства бюджета Московской области | 87 798,00000 | 40 729,00000 | 37 640,00000 | 3 143,00000 | 3 143,00000 | 3 143,00000 | |
| Средства бюджета г.о. Красногорск  Московской области | 1 636 504,00000 | 317 837,00000 | 315 927,00000 | 413 532,00000 | 294 604,00000 | 294 604,000000 | |
| Внебюджетные средства | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | 0,00000 | |
| Всего, в том числе по годам: | 1 724 302,00000 | 358 566,00000 | 353 567,00000 | 416 675,00000 | 297 747,00000 | 297 747,00000 | |

**2. Краткая характеристика сферы реализации муниципальной программы городского округа Красногорск Московской области «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения», в том числе формулировка основных проблем в указанной сфере, описание целей**

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, 15 ПСО ФПС ГПС ГУ 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 2021 год осуществлены организационные и практические меры, направленные на стабилизацию оперативной обстановки, снижение уровня преступности. Принятыми мерами массовых нарушений общественного порядка, фактов экстремизма на территории Округа не допущено.

2021 год характеризуется увеличением общего числа зарегистрированных преступлений на 8,8% в том числе общеуголовной направленности на 8,3%. Общая раскрываемость преступлений составила 69,6%.

На 57,7% увеличилось количество раскрытых умышленных причинений тяжкого вреда здоровью (с 26 до 41).

Зарегистрировано 857 тяжких и особо тяжких преступлений, что на 11,4% больше, чем в АППГ, на 0,7% уменьшилось количество раскрытых преступлений указанной категории, процент раскрываемости составил 57,7% (АППГ – 58,1%).

Снизилось на 17,1% количество зарегистрированных преступлений, совершенных в общественных местах (733).

Отмечается снижение на 14,9% количества преступлений, совершенных на улицах (290). Меньше на 9,9% совершено преступлений совершенных иностранным гражданами (209).

С помощью видеонаблюдения раскрыто 486 преступлений (АППГ – 371).

За 2021 год выявлено 34 преступления, связанных с незаконным оборотом оружия, из них раскрыто – 29 преступлений (+6,3%), из них 1 преступление, связанное с хищением оружия.

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;

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.

В среднем ежегодно на общественных кладбищах происходит 3313 захоронений, из них 70% или 2322 в количественном выражении приходятся на подзахоронения, на новые захоронения приходятся 30% или 991 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 1 га.

На территории городского округа Красногорск насчитывается тринадцать кладбищ, которые занимают фактическую площадь 81 га, в том числе для организации новых захоронений ориентировочно 2 га.

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

Важным фактором устойчивого социально-экономического развития городского округа Красногорск Московской области является обеспечение требуемого уровня пожарной безопасности и минимизация потерь вследствие пожаров.

Учитывая рост количества пожаров в сравнении с 2021 годом, необходимы дополнительные меры по совершенствованию пожарной безопасности. Из-за высокой плотности населения на территории городского округа Красногорск ежегодно в среднем происходит около 300 пожаров, большинство из которых – пожары в жилом секторе, при пожарах погибают и получают травмы различной степени люди, в т.ч. дети, огнем уничтожаются жилые строения. При пожарах ежегодно в среднем погибают и получают травмы различной степени тяжести около 7 человек, огнём уничтожаются и приходят в негодность к эксплуатации до 15 жилых помещений (квартир, частных жилых домов и других объектов жилищного фонда).

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

Сохраняется опасность возникновения чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС) природного (в том числе ураганы, обильные осадки, ледяные дожди) и техногенного (подтопления, аварии на объектах жизнеобеспечения, на автомобильных дорогах, на железнодорожном транспорте и и другие) характера. В результате возникновения ЧС в зоне непосредственной угрозы жизни и здоровья населения может оказаться от 50 до 150 человек.

Сложная обстановка сохраняется на водных объектах городского округа Красногорск, где происходит травмирование и гибель людей. Основной причиной гибели на воде стало купание в состоянии алкогольного опьянения. Эти и другие угрозы безопасности Красногорскому городскому округу требуют реализации долгосрочных комплексных мер, направленных на повышение уровня защищенности населения. Угрозы безопасности, оказывающие негативное воздействие на различные сферы жизни и деятельности городского округа Красногорск и ее жителей, находятся в тесной взаимосвязи и во взаимодействии друг с другом.

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 ЧС 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.

**3. Инерционный прогноз развития сферы реализации муниципальной программы городского округа Красногорск Московской области ««Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения» с учетом ранее достигнутых результатов, а также предложения по решению проблем в указанной сфере**

На необходимость решения выявленных проблем в формате муниципальной программы указывают результаты инерционного прогноза развития сферы безопасности.

Инерционный прогноз осуществлен по указанным приоритетным направлениям. В качестве базовых параметров для формирования инерционного прогноза использованы были, прежде всего, целевые показатели, характеризующие сферу безопасности городского округа Красногорск.

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 округа, обеспечения защищенности объектов социальной сферы и мест массового пребывания людей.

По предварительным оценкам реализации программных мероприятий должна привести к следующим результатам:

- Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 3% ежегодно до 1835 преступлений;

- Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности до 100 %;

- Увеличение доли от числа граждан, принимающих участие в деятельности народных дружин до 140 человек;

- Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления до 99,2%;

- 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 до 5501 камеры видеонаблюдения;

- Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» до 116 человек;

- Доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта до 100%;

- Инвентаризация мест захоронений до 100%;

- Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями до 100%;

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

Повышение уровня защиты населения городского округа Красногорск от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

Сокращение среднего времени совместного реагирования экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории городского округа Красногорск до 38,5 минуты к 2024 году;

Снижение количество людей, погибших и травмированных на водных объектах городского округа Красногорск;

Снижение количества пожаров, произошедших на территории городского округа Красногорск.

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

Основные риски, которые могут возникнуть при реализации:

- невыполнение мероприятий в установленные сроки по причине несогласованности действий исполнителей мероприятий подпрограмм и организаций, оказывающих услуги (выполняющих работы, поставляющих товары) по муниципальным контрактам;

- снижение объемов финансирования мероприятий Муниципальной программы вследствие изменения прогнозируемых объемов доходов бюджета городского округа Красногорск;

- недостижение целевых значений показателей результативности Муниципальной программы к 2027 году;

Минимизация рисков недофинансирования из бюджетных и других запланированных источников осуществляется путем анализа и оценки результатов реализации мероприятий подпрограмм в ходе их исполнения, оперативного принятия решений в установленном порядке о перераспределении средств между мероприятиями или подпрограммами. На минимизацию наступления финансового риска направлены также меры в составе подпрограмм, определяющие изменение значений целевых показателей в зависимости от реализации отдельных мероприятий при сокращении объема финансирования за счет средств бюджета городского округа Красногорск.

**4. Целевые показатели муниципальной программы городского округа Красногорск Московской области ««Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование целевых показателей | | | Тип показателя[\*](#P760) | Единица измерения  (по ОКЕИ) | | Базовое значение \*\* | | Планируемое значение по годам реализации программы | | | | | | | | | | | Ответственный  за достижение показателя | Номер подпрограммы, мероприятий, оказывающих влияние на достижение показателя\*\*\*  (Y.ХХ.ZZ) | |
| 2023 год | | | 2024 год | | 2025 год | 2026 год | | | 2027 год | |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 | | 5 | | 6 | | | 7 | | 8 | 9 | | | 10 | | 11 | 12 | |
| 1. Комплексное обеспечение безопасности населения и объектов на территории городского округа Красногорск Московской области. Профилактика преступлений и правонарушений, терроризма и экстремизма. Обеспечение защиты прав и интересов несовершеннолетних, обеспечение комплексного подхода к решению ситуаций, связанных с проблемами безнадзорности и правонарушений среди несовершеннолетних. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 3% ежегодно | | | Отраслевой показатель | % | | 2203 | | 2073 | | | 2011 | | 1951 | 1892 | | | 1835 | | Отдел по территориальной безопасности | 1.01.01  1.01.02  1.01.03  1.02.02  1.03.01  1.03.02  1.03.03  1.03.04  1.04.01  1.04.03  1.04.07  1.05.01  1.05.02  1.05.03  1.05.04  1.07.02  1.07.03  1.07.04  1.07.06  1.07.09 | |
| 2 | Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности | | | Отраслевой показатель | % | | 98,8 | | 99,6 | | | 100 | | 100 | 100 | | | 100 | | Отдел по территориальной безопасности | 1.01.01  1.01.02  1.01.03 | |
| 3 | Увеличение доли от числа граждан, принимающих участие в деятельности народных дружин | | | Отраслевой показатель | % | | 47 | | 20 | | | 25 | | 30 | 35 | | | 40 | | Отдел по территориальной безопасности | 1.02.02 | |
| 4 | Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления | | | Отраслевой показатель | % | | 99,8 | | 99,6 | | | 99,5 | | 99,4 | 99,3 | | | 99,2 | | Отдел по территориальной безопасности | 1.03.01  1.03.02  1.03.03  1.03.04 | |
| 5 | Увеличение общего количества видеокамер, введенных в эксплуатацию в систему технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион», не менее чем на 5 % ежегодно | | | Отраслевой показатель | ед | | 4206 | | 4527 | | | 4753 | | 4990 | 5239 | | | 5501 | | Отдел по территориальной безопасности | 1.04.01  1.04.03  1.04.07 | |
| 6 | Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» | | | Отраслевой показатель | % | | 104 | | 108 | | | 110 | | 112 | 114 | | | 116 | | Отдел по территориальной безопасности | 1.05.01  1.05.02  1.05.03  1.05.04 | |
| 2. Реализация полномочий органов местного самоуправления по развитию похоронного дела на территории округа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта | | | Отраслевой показатель | % | | 84,62 | | 92,3 | | | 100 | | 100 | 100 | | | 100 | | Отдел по территориальной безопасности  МКУ «КПС» | 1.07.06  1.07.09 | |
| 8 | Инвентаризация мест захоронений | | | Отраслевой показатель | % | | 100 | | 100 | | | 100 | | 100 | 100 | | | 100 | | Отдел по территориальной безопасности  МКУ «КПС» | 1.07.09 | |
| 9 | Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями | | | Отраслевой показатель | % | | 100 | | 100 | | | 100 | | 100 | 100 | | | 100 | | МКУ «КПС»  Отдел по территориальной безопасности | 1.07.02 | |
| 3. Защита населения и территории городского округа от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования Московской области | | | Указ ПРФ от 28.12.2010  № 1632 «О совершенствовании системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб на территории Российской Федерации» | мин | | 44,5 | | 4 | | | 8 | | 12 | 16 | | | 20 | | Муниципальное казенное учреждение «ЕДДС Красногорск» | 2.01.01  2.01.02  2.01.03 | |
| 11 | Степень готовности органа местного самоуправления муниципального образования Московской области к действиям по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | | | Указ ПРФ от 16.10.2019 №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» | % | | 23,0 | | 28,0 | | | 31,5 | | 33,5 | 35,5 | | | 37,5 | | Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций | 2.01.03  2.02.01  2.03.02  2.03.05  2.03.06  2.04.01 | |
| 12 | Укомплектованность резервного фонда материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера | | | Указ ПРФ от 16.10.2019 № 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» | % | | 89 | | 91 | | | 93 | | 95 | 97 | | | 100 | | Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций | 2.02.01  2.02.02 | |
| 4. Повышение готовности к осуществлению мероприятий по гражданской обороне | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Доля населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в границах зоны действия технических средств оповещения (электрических, электронных сирен и мощных акустических систем) муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения | | | Указ ПРФ от 16.10.2019 № 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» | % | | 45 | | 50 | | | 55 | | 60 | 65 | | | 70 | | Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций  Муниципальное казенное учреждение «ЕДДС Красногорск» | 3.01.01  3.01.02 | |
| 14 | Темп прироста степени обеспеченности запасами материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств для целей гражданской обороны | | | Указ ПРФ от 16.10.2019 № 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» | % | | 4 | | 5 | | | 6 | | 7 | 8 | | | 9 | | Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций | 3.02.01  3.02.02  3.03.02  3.03.03 | |
| 15 | Увеличение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и иных объектов ГО | | | Указ ПРФ от 16.10.2019 № 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» | % | | 12 | | 16 | | | 18 | | 20 | 22 | | | 24 | | Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций | 3.03.01 | |
| 16 | Поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию технических систем управления | | | Федеральный закон от 26.02.1997 № 31-ФЗ «О мобилизационной подготовке и мобилизации в Российской Федерации» | % | | 75 | | 79 | | | 83 | | 87 | 90 | | | 95 | | Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций | 3.03.04 | |
| 5. Повышение пожарной защищенности населения округа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | Повышение степени пожарной защищенности городского округа, по отношению к базовому периоду 2019 года. | Указ ПРФ от 16.10.2019 № 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». | | | % | | 17,0 | | 19,5 | 20,0 | | 20,5 | | | 21,0 | 21,5 | | Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций | | | 4.01.03  4.01.04  4.01.05  4.01.06  4.01.08  4.01.10 |
| 6. Снижение рисков возникновения несчастных случаев на водных объектах | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | Прирост уровня безопасности людей на водных объектах, расположенных на территории Московской области | Указ ПРФ от 16.10.2019 № 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». | | | % | | 18 | | 24 | 26 | | 28 | | | 30 | 32 | | Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций | | | 5.01.01  5.01.02 |

**5. Методика расчета значений целевых показателей муниципальной программы городского округа Красногорск Московской области**

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателя | Единица измерения  (по ОКЕИ) | Порядок расчета | Источник данных | Периодичность представления |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Снижение общего количества преступлений, совершенных на территории муниципального образования, не менее чем на 3 % ежегодно | % | 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 | Годовая |
| 2 | Увеличение доли социально значимых объектов (учреждений), оборудованных в целях антитеррористической защищенности средствами безопасности | % | Значение показателя рассчитывается по формуле:  КОО+ КОК + КОС  ДОАЗ = х 100  ОКСЗО  где:  ДОАЗ – доля объектов отвечающих, требованиям антитеррористической защищенности;  КОО – количество объектов образования, отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода;  КОК - количество объектов культуры, отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода;  КОС - количество объектов спорта, отвечающих требованиям антитеррористической защищенности по итогам отчетного периода;  ОКСЗО – общее количество социально значимых объектов | Ежеквартальные отчеты Администрации городского округа Красногорск | Квартальная |
| 3 | Увеличение доли от числа граждан принимающих участие в деятельности народных дружин | % | Значение показателя рассчитывается по формуле:   |  | | --- | | ЧНД1 | | УЧНД = х 100 % | | ЧНД0 | | где: |   УЧНД – значение показателя;  ЧНД1 – число членов народных дружин в отчетном периоде  ЧНД0 – число членов народных дружин в базовом периоде (2019 г.) | Информация, предоставляемая УМВД России по городскому округу Красногорск | Квартальная |
| 4 | Снижение доли несовершеннолетних в общем числе лиц, совершивших преступления | % | 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 | Квартальная |
| 5 | Увеличение общего количества видеокамер, введенных в эксплуатацию в систему технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион», не менее чем на 5 % ежегодно | % | Значение показателя рассчитывается по формуле:  Вбртг= Вбрпг х 1,05  где:  Вбртг – кол-во видеокамер, подключенных к системе БР в текущем году,  Вбрпг - кол-во видеокамер, подключенных к системе БР в предыдущем году | Ежеквартальные отчеты Администрации городского округа Красногорск | Квартальная |
| 6 | Рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» | % | Расчет показателя:  РЧЛ = КЛТГ/КЛПГх 100  РЧЛ – рост числа лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» %  КЛТГ – количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец текущего года  КЛПГ - количество лиц, состоящих на диспансерном наблюдении с диагнозом «Употребление наркотиков с вредными последствиями» на конец 2019 года | Информация территориального Управления здравоохранения | Квартальная |
| 7 | Доля кладбищ, соответствующих требованиям Регионального стандарта | % | КЛрс  Дрс = ---------- х Kс х 100 %,  КЛобщ  где:  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, МКУ «КПС» | Квартальная |
| 8 | Инвентаризация мест захоронений | % | Is / D х 100% = I  I - доля зоны захоронения кладбищ, на которых проведена инвентаризация захоронений в соответствии с требованиями законодательства, %;  Is - площадь зоны захоронения, на которых проведена инвентаризация в электронном виде, га;  D - общая площадь зоны захоронения на кладбищах муниципального образования | Данные Администрации городского округа Красногорск Московской области, МКУ «КПС» | Квартальная |
| 9 | Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями | % | Значение показателя рассчитывается по формуле:  где:  ДТ - доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями;  Тн – количество транспортировок умерших в морг, по которым поступили обоснованные жалобы о нарушениях порядка осуществления транспортировки умерших в морг, Стандарта качества транспортировки умерших в морг либо выявлены нарушения контрольно-надзорными органами, органами местного самоуправления;  Тобщ – общее фактическое количество осуществленных транспортировок умерших в морг | Данные Администрации городского округа Красногорск Московской области | Месячная |
| 10 | Сокращение среднего времени совместного реагирования нескольких экстренных оперативных служб на обращения населения по единому номеру «112» на территории муниципального образования Московской области | мин | 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 | Модуль формирования отчетов учета времени реагирования экстренных оперативных служб системы обеспечения вызова экстренных служб по единому номеру «112» на территории Московской области, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 25.02.2016 № 143/5 «Об утверждении Положения о системе обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» на территории Московской области» | Квартальная |
| 11 | Степень готовности органа местного самоуправления муниципального образования Московской области к действиям по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | % | 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%, где  А1 – 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(\_\_\_\_\_%).  В – снижение числа погибших и пострадавших при чрезвычайных ситуациях (происшествиях) на территории муниципального образования Московской области  B = 100% – (B1 / B2 \* 100), где  B1 – 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 (\_\_\_\_\_\_ 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%, где  С1 – 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 (\_\_\_\_\_%).  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), где  Q1 – 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 (\_\_\_\_ 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), где  Т – 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, где  Т1 – 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 (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 (\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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 (\_\_\_\_\_\_ 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 природного и 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». | Квартальная |
| 12 16 | Укомплектованность резервов материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера | % | А = А (тек) - А (2016), где  А (тек) – уровень укомплектованности резервного фонда материальных для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Московской области за отчетный период времени;  А (2016) – уровень укомплектованности резервного фонда материальных для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Московской области за аналогичный период 2016 года (в 2016 году \_\_\_\_%),  А (тек) – уровень укомплектованности резервного фонда материальных для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Московской области рассчитывается по формуле:  = , где:  – сумма показателей уровень укомплектованности резервного фонда материальных для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Московской области по каждому разделу Номенклатуры органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, в процентах;  ) – показатели уровень укомплектованности резервного фонда материальных для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования Московской области по каждой позиции в разделе Номенклатур органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области, в процентах;  n – количество разделов Номенклатуры.  [Постановления](consultantplus://offline/ref=2F1D7C7C466AE2B81433129BEC21D083FB76C8474A404D5D92FED081C5233F778CB3C785E7DD9FA44313362D26g1L6L) органов местного самоуправления муниципальных образований Московской области «О создании и содержании запасов материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств в целях гражданской обороны» | Указ ПРФ от 16.10.2019 № 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» | Квартальная |
| 13 17 | Доля населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в границах зоны действия технических средств оповещения (электрических, электронных сирен и мощных акустических систем) муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения | % | Значение показателя рассчитывается по формуле:  Pсп = Nохасп / Nнас x 100%,  где:  Pсп - доля населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в границах зоны действия технических средств оповещения (электрических, электронных сирен и мощных акустических систем) МАСЦО Московской области;  Nохасп - количество населения муниципального образования, охваченного техническими средствами оповещения (электрическими, электронными сиренами и мощными акустическими системами) МАСЦО Московской области (тыс. чел);  Nнас - количество населения муниципального образования Московской области (тыс. чел.) | Данные по численности населения муниципального образования учитываются из статистических сведений, официально опубликованных Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Московской области, на расчетный период (статистический сборник «Численность и состав населения Московской области»).  Данные по численности населения муниципального образования, охваченного техническими средствами оповещения (электрическими, электронными сиренами и мощными акустическими системами) МАСЦО Московской области, определяется по результатам комплексных проверок готовности МАСЦО Московской области. | Квартальная |
| 14 | Темп прироста степени обеспеченности запасами материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств для целей гражданской обороны | % | 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:  = , где:  – 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;  ) – 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](consultantplus://offline/ref=2F1D7C7C466AE2B81433129BEC21D083FB76C8474A404D5D92FED081C5233F778CB3C785E7DD9FA44313362D26g1L6L) 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». | Квартальная |
| 15 | Увеличение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и иных объектов ГО | % | Увеличение степени готовности к использованию по предназначению защитных сооружений и иных объектов ГО (L) рассчитывается по  формуле:  L = А/А1\*100%, где,  А – обеспеченность установленных категорий населения ЗС ГО, расположенными на территории муниципального образования, %; и готовность иных объектов ГО имеющихся на территории муниципального образования по состоянию на 01 число отчетного периода;  А1 – обеспеченность установленных категорий населения ЗС ГО, расположенными на территории муниципального образования, %; и готовность иных объектов ГО имеющихся на территории муниципального образования по состоянию на 01 число базового года.  А = О НАС ЗСГО, МО + D,  А1 = О1 НАС ЗСГО, МО + D1 где,  О НАС ЗСГО, МО - обеспеченность установленных категорий населения ЗС ГО, расположенными на территории Московской области.  О1 НАС ЗСГО, МО - обеспеченность установленных категорий населения ЗС ГО, расположенными на территории Московской области по состоянию на базовый период.  рассчитывается по формуле:  О НАС ЗСГО, МО = {[N HAC ОБ У, МО + (N НАС ОБ ПРУ, МО + N НАС ОБ ЗП ПРУ, МО) + (N НАС ОБ УКР, МО + N НАС ОБ ЗП УКР, МО)] / (N НАС, У, МО +N HAC ПРУ, МО + N *HAC УКР, МО*)} \*100%,  где:  О НАС ЗСГО, МО - обеспеченность установленных категорий населения ЗС ГО, расположенными на территории муниципального образования, %;  N НАС ОБ У, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного убежищами, расположенными на территории муниципального образования, чел.;  N НАС, У, МО - численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в убежищах, расположенными на территории муниципального образования, чел;  N НАС ОБ ПРУ, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного ПРУ, расположенных на территории муниципального образования, чел.;  N НАС ОБ ЗП ПРУ, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного заглубленными помещениями и другими сооружениями подземного пространства, приспосабливаемыми под ПРУ в период мобилизации и в военное время по планам наращивания инженерной защиты на территории муниципального образования, чел.;  N НАС ПРУ, МО - численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в ПРУ, чел.  N НАС ОБ УКР, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного укрытиями, расположенных на территории муниципального образования, чел.;  N НАС ОБ ЗП, МО - численность установленных категорий населения, обеспеченного заглубленными помещениями и другими сооружениями подземного пространства, приспосабливаемыми под укрытия в период мобилизации и в военное время по планам наращивания инженерной защиты, на территории муниципального образования, чел.;  N НАС УКР, МО - численность установленных категорий населения, подлежащего укрытию в укрытиях, чел.  D – общее количество иных объектов ГО оцененных как «Готово» по состоянию на 01 число отчетного периода;  D1 – общее количество иных объектов ГО оцененных как «Готовых» по состоянию на 01 число отчетного периода, базового периода. | В соответствии с Регламентом сбора и обмена информацией в области гражданской обороны (приложение 13 к Порядку разработки, согласования и утверждения планов гражданской обороны и защиты населения (планов гражданской обороны), утвержденному приказом МЧС России от 23.07.2020 № 216ДСП, зарегистрированным в Минюсте России 30.04.2020, регистрационный номер № 58257) | Годовая |
| 16 | Поддержание в состоянии постоянной готовности к использованию технических систем управления | мин | Pг = t1 + t2 + t3  Где:  Рг – готовность к использованию технических систем управления  t1 – среднее время обнаружения опасности, возникшей вследствие военных конфликтов или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера  t2 – среднее время доведения до Центра управления в кризисных ситуациях информации об опасности  t3 – среднее время доведения Центром управления в кризисных ситуациях информации об опасности территориальным органам ФОИВ, органам исполнительной власти субъектов РФ и местного самоуправления, а также соответствующим силам постоянной готовности. | Часть 2 статьи 8 Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» | Квартальная |
| 17 | Повышение степени пожарной защищенности городского округа, по отношению к базовому периоду 2019 года. | % | 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%, где  Dтек= (Nпг испр/Nпг общ+Nпв испр/Nпв общ)/2  Dбаз= аналогично Dтек в базовом периоде  Nпг испр – количество исправных пожарных гидрантов на территории городского округа  Nпг общ – общее пожарных гидрантов на территории городского округа  Nпв 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» | Квартальная |
| 18 | Прирост уровня безопасности людей на водных объектах, расположенных на территории Московской области | % | Значение показателя рассчитывается по формуле:  V = F \* 0,25 + H \* 0,2 + P \* 0,2 + J \* 0,1 + G \* 0,25, где  F – увеличение количества оборудованных безопасных мест отдыха у воды, 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  F = (L1 / L2 х 100) – 100% где  L1 – 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 (\_\_\_ мест из них \_\_\_ пляжей)  H – Снижения количества происшествий на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области  Н = 100% – (Z1 / Z2 х 100), где  Z1 – 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 (\_\_\_ происшествий)  P – снижение количества погибших, травмированных на водных объектах, расположенных на территории муниципального образования Московской области  P = 100% – (E 1 / E 2 х 100), где  E1 – 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 (\_\_\_\_\_ чел.)  J – Снижение количества утонувших жителей муниципального образования Московской области  J = 100% – (F 1 / F 2 х 100), где  F 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 (\_\_\_\_\_ чел.)  G – увеличение количества несовершеннолетних прошедших подготовку (обучение) приемам само спасения, оказания первой помощи при утоплении и правилам поведения на воде  G = (N 1 / N 2 х 100) – 100%, где  N 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 (\_\_\_\_\_ 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 | Квартальная |

**6. Методика определения результатов выполнения мероприятий муниципальной программы городского округа Красногорск Московской области «Безопасность и обеспечение безопасности жизнедеятельности населения»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | № подпрограммы ХХ | № основного мероприятия YY | № мероприятия ZZ | Наименование результата | Единица измерения  (по ОКЕИ) | Порядок определения значений |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | 1 | 01 | 01 | Количество мероприятий по профилактике терроризма | Шт. | Количество проведенных мероприятий по профилактике терроризма |
| 2. | 1 | 01 | 02 | Количество приобретенного оборудования, наглядных пособий и оснащения для использования при проведении антитеррористических тренировок на объектах с массовым пребыванием людей | Шт. | Количественное значение приобретенного оборудования, наглядных пособий и оснащения для использования при проведении антитеррористических тренировок на объектах с массовым пребыванием людей |
| 3. | 1 | 01 | 03 | Оборудование объектов (учреждений) пропускными пунктами, шлагбаумами, турникетами, средствами для принудительной остановки автотранспорта, металлическими дверями с врезным глазком и домофоном.  Установка и поддержание в исправном состоянии охранной сигнализации, в том числе систем внутреннего видеонаблюдения | Шт. | Количественное значение оборудованных социальных объектов пропускными пунктами, шлагбаумами, турникетами, средствами для принудительной остановки автотранспорта, металлическими дверями с врезным глазком и домофоном, установленных и содержащихся в исправном состоянии охранных сигнализаций, в том числе систем внутреннего видеонаблюдения |
| 4. | 1 | 02 | 02 | Количество народных дружинников, получивших выплаты в соответствии с требованиями при расчете нормативов расходов бюджета | Ед. | Количество произведенных выплат членам народной дружины |
| 5. | 1 | 03 | 01 | Количество мероприятий по профилактике терроризма в местах массового отдыха и скопления молодежи с целью выявления экстремистски настроенных лиц | Шт. | Количество проведенных мероприятий по профилактике терроризма в местах массового отдыха и скопления молодежи с целью выявления экстремистски настроенных лиц |
| 6. | 1 | 03 | 02 | Количество мероприятий по профилактике экстремизма | Шт. | Количество проведенных мероприятий по профилактике экстремизма |
| 7. | 1 | 03 | 03 | Количество проведенных «круглых столов» по формированию толерантных межнациональных отношений | Шт. | Количество проведенных «круглых столов» по формированию толерантных межнациональных отношений |
| 8. | 1 | 03 | 04 | Количество информационно-пропагандистских мероприятий по разъяснению сущности терроризма и его общественной опасности, а также формирование у граждан неприятия идеологии терроризма | Шт. | Количество проведенных информационно-пропагандистских мероприятий по разъяснению сущности терроризма и его общественной опасности, а также формирование у граждан неприятия идеологии терроризма |
| 9. | 1 | 04 | 01 | Количество видеокамер, установленных на территории городского округа в рамках муниципальных контрактов на оказание услуг по предоставлению видеоизображения для системы «Безопасный регион» в местах массового скопления людей, на детских игровых, спортивных площадках и социальных объектах | Шт. | Количество видеокамер, по которым оказаны услуги по предоставлению видеоизображения |
| 10. | 1 | 04 | 03 | Сумма средств, затраченных на содержание оборудования системы «Безопасный регион» (видеокамеры, серверы, коммутационное и прочее оборудование и сети) в технически исправном состоянии, позволяющем осуществлять формирование, передачу и хранение видеоинформации в течение сроков, установленных распоряжением Главного управления региональной безопасности Московской области от 22.06.2022 № 26-РГУ | Тыс. руб. | Сумма средств, затраченных на содержание оборудования системы «Безопасный регион» (видеокамеры, серверы, коммутационное и прочее оборудование и сети) в технически исправном состоянии, позволяющем осуществлять формирование, передачу и хранение видеоинформации в течение сроков, установленных распоряжением Главного управления региональной безопасности Московской области от 22.06.2022 № 26-РГУ |
| 11. | 1 | 04 | 07 | Количество видеокамер, установленных исполнителем(ями) муниципального(ых) контракта(ов) на входных группах в подъезды многоквартирных домов | Шт. | Количество видеокамер, по которым оказаны услуги по предоставлению видеоизображения |
| 12. | 1 | 04 | 51 | Количество видеокамер, установленных исполнителем(ями) муниципального(ых) контракта(ов) на входных группах в подъезды многоквартирных домов | Шт. | Количество видеокамер, по которым оказаны услуги по предоставлению видеоизображения за счет местного бюджета |
| 13. | 1 | 05 | 01 | Увеличение числа лиц (школьников, студентов), охваченных профилактическими медицинскими осмотрами с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств | Ед.. | Количество обучающихся в образовательных организациях Московской области, прошедших ежегодные медицинские осмотры школьников и студентов, с целью раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ |
| 14. | 1 | 05 | 02 | Количество внедренных в учебный план образовательных организаций профилактических программ антинаркотической направленности | Шт. | Количественное значение внедренных в учебный план образовательных организаций профилактических программ антинаркотической направленности |
| 15. | 1 | 05 | 03 | Количество обученных педагогов и волонтеров методикам проведения профилактических занятий | Ед. | Количественное значение обученных педагогов и волонтеров методикам проведения профилактических занятий |
| 16. | 1 | 05 | 04 | Количество рекламных баннеров, агитационных материалов антинаркотической направленности | Шт. | Количество размещенных рекламных плакатов |
| 17. | 1 | 05 | 05 | Ежегодное проведение мероприятий в рамках антинаркотических месячников | Шт. | Количество проведенных мероприятий в рамках антинаркотических месячников |
| 18 | 1 | 07 | 02 | Доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями | % | Значение показателя рассчитывается по формуле:  где:  ДТ - доля транспортировок умерших в морг с мест обнаружения или происшествия для производства судебно-медицинской экспертизы, произведенных в соответствии с установленными требованиями;  Тн – количество транспортировок умерших в морг, по которым поступили обоснованные жалобы о нарушениях порядка осуществления транспортировки умерших в морг, Стандарта качества транспортировки умерших в морг либо выявлены нарушения контрольно-надзорными органами, органами местного самоуправления;  Тобщ – общее фактическое количество осуществленных транспортировок умерших в морг |
| 19 | 1 | 07 | 03 | Предоставление гарантированного перечня услуг по погребению,(услуга) | Ед. | Количество предоставленных по гарантированному перечню услуг по погребению |
| 20 | 1 | 07 | 06 | В соответствии с постановлением Правительства МО от 30.12.214 № 1178/52 осуществляется исполнение единых требований к порядку деятельности общественных кладбищ, находящихся в ведении администрации городского округа Красногорск (поставка песка, тех.соли, тех. воды, покос травы, уборка снега и т.д.) | Га | Площадь земельных участков под места захоронений, по которым проведены работы по круглогодичному содержанию, текущему, капитальному ремонту основных фондов |
| 21 | 1 | 07 | 09 | Доля зоны захоронения кладбищ, на которых проведена инвентаризация захоронений в соответствии с требованиями законодательства | % | Is / D х 100% = I  I - доля зоны захоронения кладбищ, на которых проведена инвентаризация захоронений в соответствии с требованиями законодательства, %;  Is - площадь зоны захоронения, на которых проведена инвентаризация в электронном виде, га;  D - общая площадь зоны захоронения на кладбищах муниципального образования |
| 22 | 1 | 07 | 51 | Работы по благоустройству территорий кладбищ (установка и ремонт ограждения кладбищ, размещение емкостей с технической водой, песком, инвентаря, урн для мусора, скамеек, устройство навигации, автостоянки, площадки для мусоросборников) | Га | Площадь территорий кладбищ, по которым проведены работы по благоустройству (установлены и отремонтированы ограждения кладбищ, размещены емкости с технической водой, песком, инвентарем, урны для мусора, скамейки, устроена навигация, автостоянки, площадки для мусоросборников) |
| 23 | 2 | 01 | 03 | Закупка имущества, в том числе форменного обмундирования, обучение в образовательных организациях, закупка имущества и т.д. | % | Обеспечение спортивным инвентарем и спортивной формой команд для проведения соревнований «Школа безопасности» |
| 24. | 2 | 02 | 01 | Постоянно поддерживаемый объем хранения материальных ресурсов резервного фонда для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера, | Шт. | Количество приобретенных позиций материальных средств |
| 25. | 2 | 03 | 02 | Создание, содержание и развитие муниципальных курсов гражданской обороны (закупка расходных материалом, учебно-методической литературы, ремонт, программно-аппаратного комплекса (системы), закупка имущества (оборудования), оплата договоров между администрациями муниципального образования Московской области при использовании муниципальных курсов другой администрации и др.) | % | Содержание учебно-консультационного пункта |
| 26. | 2 | 03 | 05 | Организация и проведение учениях, соревнованиях, тренировках, смотрах-конкурсах, семинарах (в том числе учащихся общеобразовательных учреждений); закупка необходимого имущества для проведения учениях, соревнованиях, тренировках, смотрах-конкурсах, семинарах (в том числе учащихся общеобразовательных учреждений) | Ед. | Количество проведенных учений, соревнований тренировок, смотров-конкурсов, семинаров |
| 27. | 2 | 03 | 06 | Выполнение мероприятий по разработке, корректировке и уточнению всех Планов в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера | Ед. | Количество проведенных мероприятий по разработке, корректировке и уточнению всех Планов в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера |
| 28. | 2 | 03 | 51 | Размещение населения в гостинице | Сутки | Количество суток, предоставленных эвакуированному населению при ЧС, для размещения в гостинице |
| 29. | 2 | 04 | 01 | Закупка имущества и снаряжения, расходных материалов (в том числе ГСМ), ремонт основных средств (в том числе проведение лабораторных испытаний), подготовка сотрудников в учебных учреждениях, проведение ремонта в помещениях, занимаемых аварийно-спасательным формированием (кроме заработной платы) | % | Содержание обученных сотрудников АСО |
| 30. | 3 | 01 | 01 | Содержание, эксплуатация и обеспечение функционирования МАСЦО и систем информирования населения в постоянном режиме 24/7 365 дней | % | Поддержание в работоспособном состоянии систем информирования населения |
| 31. | 3 | 01 | 02 | Закупка, монтаж и пуско-наладка оборудования и программного обеспечения для развития и модернизации МАСЦО | % | Увеличение зон охвата информирования населения |
| 32. | 3 | 02 | 01 | Приобретение материально-технических, продовольственных и иных средств, для целей гражданской обороны | Усл. ед. | Количество приобретенных позиций материальных средств |
| 33. | 3 | 03 | 01 | Организация и проведение мероприятий по обследованию, разработке проектов, капитального (текущего) ремонта, профилактических мероприятий и мероприятия по закупке комплектующих (расходных) материалов) | Ед. | Количество проведенных мероприятий по обследованию, разработке проектов, капитального (текущего) ремонта, профилактических мероприятий и мероприятия по закупке комплектующих (расходных) материалов) |
| 34. | 3 | 03 | 04 | Организация и проведение мероприятий по распространению памяток по ГО | % | Количество проведенных мероприятий по распространению памяток по ГО |
| 35. | 4 | 01 | 03 | Работы по содержанию пожарных водоемов. Работы по созданию условий для забора воды из них  в любое время года (обустройство подъездов с площадками с твердым покрытием для установки пожарных автомобилей) | % | Увеличение количества водоёмов, оборудованных для забора воды пожарной техникой |
| 36. | 4 | 01 | 04 | Установка и содержание автономных дымовых пожарных извещателей (или аккумуляторные батареи к ним) | Шт. | Количество выданных пожарных извещателей |
| 37. | 4 | 01 | 05 | Работы по содержанию в исправном состоянии средств обеспечения пожарной безопасности жилых и общественных зданий, находящихся в муниципальной собственности | % | Содержание средств обеспечения пожарной безопасности |
| 38. | 4 | 01 | 06 | Обучение населения мерам пожарной безопасности и пропаганда в области пожарной безопасности, содействие распространению пожарно-технических знаний | Чел. | Количество обученных жителей мерам пожарной безопасности |
| 39. | 4 | 01 | 08 | Работы по обеспечению связи и оповещения населения о пожаре | % | Количественное значение приобретенных листовок |
| 40. | 4 | 01 | 10 | Количество привлеченных добровольных пожарных | Чел. | Количество привлеченных добровольных пожарных |
| 41. | 5 | 01 | 01 | Оплата работы спасательного поста | Тыс.руб. | Оплата организации работы мест отдыха на водных объектах |
| 42. | 5 | 01 | 02 | Благоустройство места отдыха у воды в части касающейся безопасности населения, закупка оборудования для спасательного поста на воде, установление аншлагов, оплата договоров с АСФ (АСС) для организации безопасности на муниципальных пляжах, в том числе проведение лабораторных исследований воды и почвы | % | Укомплектованность постов необходимыми материальными средствами |