



РАДУЖКА

информ

№ 80
(1559)
11 ноября
2021 г.

Сегодня в ВЫПУСКЕ:
ПОСТАНОВЛЕНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ.....СТР.1-16
РЕШЕНИЕ СНД.....СТР.16

В каждый дом!

ОФИЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

ПОСТАНОВЛЕНИЯ

АДМИНИСТРАЦИИ ЗАКРЫТОГО АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.10.2021 № 1375
О ПРИСВОЕНИИ АДРЕСА ПЛАНИРУЕМОМУ К СТРОИТЕЛЬСТВУ СООРУЖЕНИЮ БЛОЧНО-МОДУЛЬНОЙ КОТЕЛЬНОЙ В 17 КВАРТАЛЕ Г. РАДУЖНОГО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях надлежащего учёта объектов недвижимости, расположенных на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области, обеспечения легитимности имущественных прав и правовых актов физических или юридических лиц независимо от их организационно-правовой формы, надлежащего оформления документов, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», рассмотрев заявление застройщика о выдаче разрешения на строительство планируемого к строительству сооружению блочно-модульной котельной в 17 квартале г. Радужного Владимирской области от 22.10.2021 № 5594-01-14, руководствуясь Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.11.2014 г. № 1221 «Об утверждении правил присвоения, изменения и аннулирования адресов», Правилами присвоения, изменения, аннулирования адресов и ведения адресного реестра и адресного плана ЗАТО г. Радужный Владимирской области, утвержденными решением Совета народных депутатов ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 16.02.2015 г. № 3/9, статьёй 36 Устава муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Присвоить адрес планируемому к строительству сооружению блочно-модульной котельной в 17 квартале г. Радужного Владимирской области (согласно графическому приложению):

Наименование объекта недвижимости	Адрес/место расположения объекта недвижимости	Сведения о земельном участке
Блочно-модульная котельная	Российская Федерация, 600910, Владимирская область, городской округ ЗАТО город Радужный, город Радужный, 17-й квартал, строение 11/1	Кадастровый номер: 33:23:000101:1081

2. Отделу архитектуры и градостроительства МКУ «ГМКХ ЗАТО г. Радужный Владимирской области» внести присвоенный адрес в государственный адресный реестр (Федеральную информационную адресную систему), адресный реестр и адресный план ЗАТО г. Радужный Владимирской области в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города по городскому хозяйству.

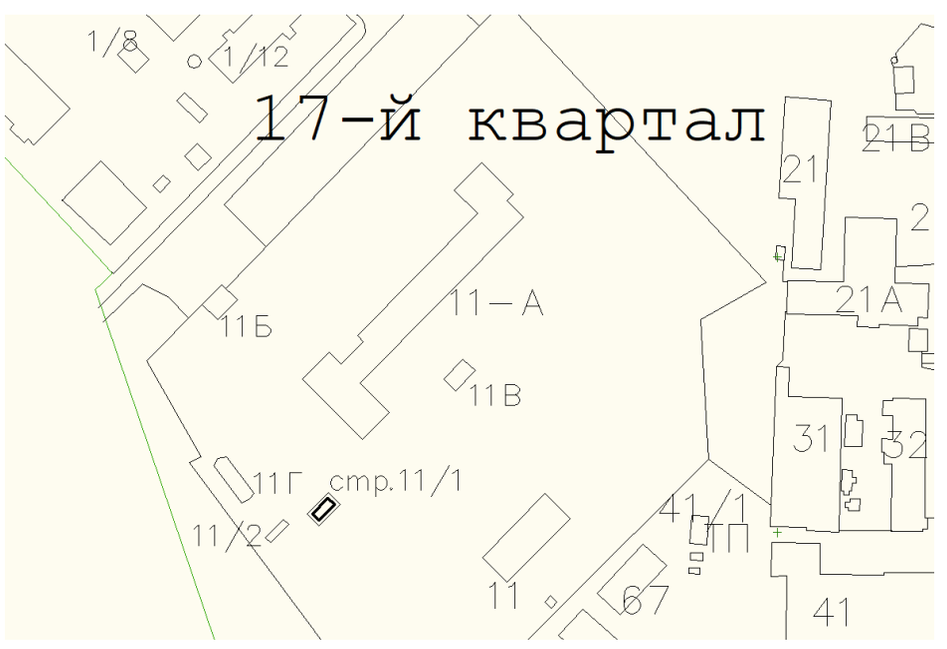
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию в информационном бюллетене администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области «Радуга-информ» и размещению на официальном сайте ЗАТО г. Радужный Владимирской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

ГЛАВА ГОРОДА

А.В. КОЛГАШКИН

Приложение к постановлению администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 27.10.2021 № 1375

Выкопировка из Адресного плана ЗАТО г. Радужный Владимирской области



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.10.2021 № 1380

«О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В МУНИЦИПАЛЬНУЮ ПРОГРАММУ «ПЕРСПЕКТИВНОЕ РАЗВИТИЕ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ И ТЕРРИТОРИИ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ ЛЮДЕЙ НА ВОДНЫХ ОБЪЕКТАХ ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ»

В целях реализации постановления администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 23.08.2018 № 1175 «Об утверждении Порядка разработки проекта бюджета ЗАТО г. Радужный Владимирской области на очередной финансовый год и плановый период», а также уточнения отдельных положений муниципальной программы «Перспективное развитие и совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области», согласно постановлений администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области об утверждении перечня муниципальных программ муниципального образования на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области от: 07.09.2021 г. № 1089, 01.09.2020 г. № 1071 (в ред. от 15.09.2021 г. № 1135), в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьёй 36 Устава муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в муниципальную программу «Перспективное развитие и совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области», утвержденную постановлением администрации

ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 12.10.2016 № 1576 (в редакции от 15.06.2021 № 69), изложив её в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника МКУ «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям» ЗАТО г. Радужный Владимирской области.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в информационном бюллетене администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области «Радуга-информ».

ГЛАВА ГОРОДА

А.В. КОЛГАШКИН

Приложение № 1 к постановлению администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области в ред. от 28.10.2021 № 1380

Приложение к постановлению администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 12.10.2016 г. № 1576, (ред. от 29.03.2021 г. № 370, от 15.06.2021 г. № 693)

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«Перспективное развитие и совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»

ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«Перспективное развитие и совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»

Наименование муниципальной программы	Муниципальная программа «Перспективное развитие и совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»
Ответственный исполнитель программы	Муниципальное казенное учреждение «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям» ЗАТО г. Радужный Владимирской области
Соисполнители программы	Муниципальное казенное учреждение «Городской комитет муниципального хозяйства», Финансовое управление администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области
Подпрограммы программы	Муниципальная программа «Перспективное развитие и совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области» реализуется на основе следующих подпрограмм: 1. Подпрограмма 1. «Совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»; 2. Подпрограмма 2. «Безопасный город».
Цели программы	Основными целями программы являются: 1. Последовательное снижение рисков чрезвычайных ситуаций, повышение безопасности населения и защищенности критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера, а также обеспечение необходимых условий для безопасной жизнедеятельности и устойчивого социально-экономического развития города. 2. Создание благоприятной и безопасной среды проживания на территории муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области, повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания за счёт существующего улучшения координации деятельности сил и служб, ответственных за решение этих задач, путём внедрения на базе муниципального образования комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение и ликвидацию возможных угроз.
Задачи программы	Основные задачи программы: - совершенствование и развитие механизмов координации управления в сфере снижения рисков чрезвычайных и кризисных ситуаций; - повышение безопасности населения и защищенности критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера; - совершенствование системы информирования и оповещения населения на основе применения современных информационно-телекоммуникационных технологий и технических средств массовой информации; - прогноз рисков чрезвычайных ситуаций на территории города и разработка необходимого комплекса мер по обеспечению защищенности населения; - совершенствование системы управления и экстренного реагирования в чрезвычайных и кризисных ситуациях; - совершенствование организационной основы сил ликвидации чрезвычайных ситуаций, тушения пожаров и гражданской обороны; - создание городского центра управления в кризисных ситуациях (телефон 112); - совершенствование системы подготовки руководящего состава и населения в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; - создание резерва финансовых и материальных ресурсов для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; - создание и внедрение аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (далее - АПК «Безопасный город») во все сферы жизнедеятельности муниципального образования; - формирование эффективной многоуровневой системы мониторинга, предупреждения и профилактики, возможных угроз чрезвычайных ситуаций, правонарушений и явлений террористической, экстремистской деятельности; - разработка единых функциональных и технических требований к аппаратно-программным средствам, ориентированных на идентификацию потенциальных точек уязвимости, прогнозирование, реагирование и предупреждение угроз обеспечения безопасности муниципального образования; - обеспечение информационного обмена на различных уровнях через единое информационное пространство с учетом разграничения прав доступа к информации разного характера; - интеграция существующих и перспективных федеральных, региональных и муниципальных информационных систем, обеспечивающих безопасность жизнедеятельности населения на базе единой интеграционной платформы с возможностью подключения и управления широким спектром оконечных устройств (видеокамер, датчиков, гидропостов и т.д. и комплекса средств автоматизации (далее КСА) муниципального и регионального уровней); - создание дополнительных инструментов на базе муниципального образования для оптимизации работы существующей системы мониторинга, состояния общественной безопасности; - обеспечение согласованных действий органов местного самоуправления, правоохранительных органов, служб гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, служб городской инфраструктуры.
Целевые индикаторы и показатели программы	Эффективность реализации программы оценивается с использованием следующих групп целевых показателей, характеризующих: снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций, в том числе: снижение по отношению к показателям прошлых годов количества гибели людей; снижение по отношению к прошлым годам количества пострадавшего населения; снижение по отношению к прошлым годам экономического ущерба. повышение эффективности информационного обеспечения, систем мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций; повышение эффективности затрат на мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций – достижение установленного значения соотношения размера затрат на мероприятия по снижению рисков чрезвычайной ситуации и размера предотвращенного ущерба; уровень защищенности муниципальных объектов от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного, характера, а также ситуаций криминального, террористического характера; уровень защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера; количество тяжких и особо тяжких преступлений, совершенных в общественных местах на территории города; уровень антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей; уровень среднего времени реагирования, при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций; количество систем видеонаблюдения (и, или) количество замененных систем видеонаблюдения в муниципальных учреждениях не соответствующих требованиям; уровень оснащенности аппаратно-техническими средствами ситуационного центра АПК «Безопасный город» организованного на базе ЕДДС-112; количество технических средств обеспечения безопасности (устройства экстренного вызова наряда полиции (ЧОПа), системы видеонаблюдения) в местах с массовым пребыванием людей; количество организованных и модернизированных каналов связи сегментов АПК «Безопасный город»; количество проведенных инженерно-технических обслуживаний систем и сегментов АПК «Безопасный город».
Этапы и сроки реализации программы	Срок реализации программы 2017-2024 годы
Объемы бюджетных ассигнований программы, в том числе по годам	Всего на реализацию мероприятий программы требуется (тыс. руб.): 148612,94196 2017 г. – 18633,32957 2018 г. – 10043,15719 2019 г. – 12060,98370 2020 г. – 21029,80550 2021 г. – 38629,9590 2022г. - 22285,8930 2023 г. – 13129,9070 2024 г. – 12799,9070

(НАЧАЛО НА СТР. 1)

Ожидаемые результаты реализации программы	Улучшение качества жизни населения путем снижения рисков чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, повышение до приемлемого уровня безопасности населения и защищенности критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера, создание условий, способствующих устойчивому социально-экономическому развитию города;
	- повышение уровня защищенности муниципальных объектов от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного, характера, а также ситуаций криминогенного, террористического характера не менее 25 %;
	- повышение уровня защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера, не менее 40 %;
	- снижение количество тяжких и особо тяжких преступлений, совершенных в общественных местах на территории города, не менее 1 ед;
	- повышение уровня антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей, не менее 30 %;
	- сокращение среднего времени реагирования, при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций, не менее 30 %;
	- установленных систем видеонаблюдения (и, или) замененных систем видеонаблюдения в муниципальных учреждениях не соответствующих требованиям, не менее 45 %;
	- увеличение оснащения аппаратно-техническими средствами ситуационного центра АПК «Безопасный город» организованного на базе ЕДДС-112, не менее 40 %;
	- увеличение количества технических средств обеспечения безопасности (устройствами экстренного вызова наряда полиции (ЧОПа), системами видеонаблюдения) в местах с массовым пребыванием людей, не менее 100 %;
	- увеличение количества новых (и, или) модернизированных каналов связи систем и сегментов АПК «Безопасный город», не менее 100 %;
- общее количество проведенных инженерно-технических обслуживаний систем и сегментов АПК «Безопасный город», не менее 100 %.	

1. Характеристика проблемы и обоснование необходимости решения ее программными методами

В условиях сохранения угроз природного и техногенного характера одной из важнейших задач становится повышение безопасности населения и защищенности критически-важных объектов от этих угроз.

Сущность проблемы состоит в том, чтобы обеспечить снижение количества аварийных и чрезвычайных ситуаций, повышения уровня безопасности населения и защищенности критически-важных объектов от угроз природного и техногенного характера, создать необходимые условия для устойчивого развития города путем координации совместных усилий и финансовых средств города и предприятий.

В среднесрочной перспективе кризисы и чрезвычайные ситуации остаются одним из важнейших вызовов стабильному экономическому росту. Источниками событий чрезвычайного характера являются опасные природные явления, природные риски, возникающие в процессе хозяйственной деятельности, а также крупные техногенные аварии и катастрофы.

Опасные природные явления, представляющие собой потенциальный источник угроз и рисков жизнедеятельности человека и хозяйственному потенциалу, включают в себя опасные гидрометеорологические явления (сильные ветры, смерчи, очень сильные осадки, сильные метели, град, интенсивные гололедно-изморозивые отложения, сильная жара, сильный мороз, засуха атмосферная и почвенная, наводнения, связанные с половодьем и дождевыми паводками), опасные процессы биогенного характера (пожары в природных системах, эпидемии, вызванные природно-очаговыми заболеваниями, в том числе связанные с переносом возбудителей мигрирующими животными).

Природные риски, возникающие в процессе хозяйственной деятельности и представляющие собой потенциальный источник угроз жизнедеятельности человека и хозяйственному потенциалу, включают в себя риски разрушения природной среды в результате продолжения деятельности существующих объектов промышленного и иного назначения, реализация проектов нового промышленного освоения, технических аварий и иных причин, выходящих за рамки регламента технической деятельности хозяйственных и иных объектов, чья деятельность в штатном режиме не несет экологических и иных угроз.

Статистика пожаров на территории города за последние 5 лет позволяет констатировать, то, что количество пожаров сохраняется на уровне около 10 в год. Вместе с тем продолжает увеличиваться число пожаров в жилом секторе и на объектах экономики.

Сохраняется угроза чрезвычайных ситуаций инициируемых авариями на объектах жилищно-коммунального хозяйства.

Также существует угроза террористических актов на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

Анализ информации об аварийных ситуациях, с точки зрения структуры угроз и динамики их изменений, свидетельствуют, о том, что стихийные бедствия, связанные с опасными природными явлениями, пожарами, а также техногенными авариями являются основными источниками возникновения чрезвычайных ситуаций и представляют существенную угрозу для безопасности граждан и экономики города, что заставляет искать новые решения проблемы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, предвидеть будущие угрозы, риски и опасности, разрабатывать методы их прогноза и предупреждения.

Программа представляет собой систему мероприятий направленных на предупреждение и максимально возможное уменьшение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение материальных потерь, утрату окружающей природной среде и мероприятий городского значения по ликвидации аварийных ситуаций в системах жизнеобеспечения города и оboев подачи энергоресурсов для населения.

Проблема требует комплексного подхода на уровне местного самоуправления, организаций и их руководителей за своевременное проведение мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

Стабилизация криминогенной обстановки в общественных местах, снижение уровня уличной преступности, являются основными индикаторами состояния защищенности населения от криминальных проявлений. Обеспечение безопасности жителей города от преступных посягательств, в том числе террористических угроз, повышение защищенности мест массового пребывания граждан, является одним из приоритетов деятельности администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

На профилактику правонарушений значительное влияние оказывает установка и функционирование систем видеонаблюдения, которые позволяют контролировать обстановку и своевременно реагировать на различные криминальные проявления.

С каждым годом растет количество проводимых общественно-политических, культурно-зрелищных, спортивно-массовых мероприятий и рекламных акций. Для обеспечения охраны общественного порядка и безопасности при их проведении задействуется значительное количество сил и средств правоохранительных органов и других служб и ведомств.

Обеспечение безопасного и бесперебойного движения по улично-дорожной сети ЗАТО г. Радужный Владимирской области до сих пор в полной мере не отвечает современным требованиям.

Перечисленные факторы определяют напряженность оперативно-служебной деятельности органов внутренних дел, МЧС России, отряда УФСБ России в ЗАТО г. Радужный Владимирской области, городских коммунальных служб. Для повышения эффективности деятельности указанных ведомств необходимо применение современных информационных и технических средств, в том числе комплексных систем видеонаблюдения, экстренной связи, управления патрульными нарядами, систем распознавания номеров автомобилей и идентификации лиц.

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

В общественных местах, где установлены камеры видеонаблюдения, криминогенная обстановка стабилизируется, о чем свидетельствует практика. Системы видеонаблюдения эффективны в борьбе с кражами автотранспорта, дорожно-транспортными происшествиями.

Важную роль в прогнозировании опасных ситуаций и своевременности реагирования, обеспечении охраны общественного порядка и общественной безопасности играют современные средства профилактического видеонаблюдения и мониторинга в местах массового пребывания людей, а также устройства, обеспечивающие обратную связь населения с персоналом дежурных служб.

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

На сегодняшний момент единственным средством вызова служб экстренного реагирования остается телефон. Однако, как показывает практика, дозвониться с первого раза или получить полную поддержку и помощь по имеющимся общеизвестным номерам получается далеко не всегда. Наиболее часто такие ситуации происходят, когда обращение относится к более широкой области, чем сфера деятельности данной службы. Гражданин вынужден обращаться по дополнительным номерам, что требует дополнительного времени в ситуации, когда время может быть ограничено.

В сложившейся ситуации оказать серьезную поддержку могут современные информационные технологии. Уровень их развития в настоящее время позволяет создавать интеллектуальные, территориально распределенные межведомственные системы, позволяющие регистрировать, обрабатывать, хранить и анализировать значительные объемы информации, получаемые по электронным каналам от элементов (датчиков). Эти системы способствуют осуществлению эффективного контроля над обстановкой в городе и, таким образом, влияют на уровень безопасности. Основной эффект использования таких систем будет достигаться за счет интеграции двух факторов - наличия такой информации в реальном времени и возможностей информационных систем по автоматизированной обработке и анализу этих данных. При этом видеоинформация может дополняться телеметрической информацией с различных датчиков (в том числе охранная и пожарная сигнализация), контрольных устройств, такж, как пункты пропускса, и систем связи, аварийных вызовов 01, 02, 03, и других, что позволит получать более полную оценку каждой ситуации.

Проблема обеспечения эффективной работы по телефонным обращениям граждан решена организацией единого номера для обращения по всем экстренным ситуациям. Для этих целей в ЗАТО г. Радужный Владимирской области создается система единого номера «112».

Дополнительным средством связи с экстренными службами могут выступать такие технические средства, как терминалы «гражданин – полиция». Терминалы будут располагаться на определенных местах в легкой доступности и позволят путем нажатия кнопки связаться напрямую с оператором единой службы приема обращений.

Формирование технической инфраструктуры в рамках подпрограммы обусловлено необходимостью обеспечения следующих функций:

1. Регистрация техническими средствами преступлений и аварий,
 2. Сбор полученной информации в электронном виде в единый ресурс для дальнейшей обработки.
 3. Автоматизированный анализ полученной информации в режиме реального времени.
 4. Незамедлительная передача информации в соответствующие службы экстренного реагирования в случае наступления определенного события.
 5. Хранение полученной информации с возможностью поиска необходимой ее части и изучения ее в течение определенного времени с момента события.
- Указанные задачи должны решаться путем создания и функционирования аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», который является необходимым инструментом в сфере построения современной высокоэффективной системы безопасности и обеспечения экономического и социального развития ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

Выполнение мероприятий подпрограммы приведет к созданию условий для обеспечения более высокого уровня безопасности жизнедеятельности в ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

Система позволяет осуществлять мониторинг, предоставлять оперативную, полную и достоверную информацию, обеспечивать контроль исполнения руководящих указаний, дает в руки операторов системы, принимающих решения, эффективный инструмент управления силами и средствами городского звена РСЧС ЗАТО г. Радужный Владимирской области подсистемы единой государственной системы РСЧС.

Работа Системы осуществляется как в повседневном режиме, так и в режимах повышенной готовности и режиме ЧС, особых условиях (во время проведения массовых мероприятий, при проведении антитеррористических и профилактических мероприятий).

Переход Системы из режима повседневной деятельности в режимы повышенной готовности, террористической акции или чрезвычайной ситуации обеспечивается действиями дежурных частей (сфера оперативного информирования) по специальным оперативным планам.

2. Основные цели, задачи и показатели (индикаторы) их достижения, основные ожидаемые конечные результаты программы, сроки и этапы ее реализации.

Главной целью программы является снижение рисков и смягчение последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий для повышения уровня защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Для достижения этой цели необходимо решить следующие основные задачи:

- совершенствование и развитие механизмов координации управления в сфере снижения рисков чрезвычайных и кризисных ситуаций;
- повышение безопасности населения и защищенности критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера;
- совершенствование системы информирования и оповещения населения на основе применения современных информационно-телекоммуникационных технологий и технических средств массовой информации;
- прогноз рисков чрезвычайных ситуаций на территории города и разработка необходимого комплекса мер по обеспечению защищенности населения;
- совершенствование системы управления и экстренного реагирования в чрезвычайных и кризисных ситуациях;
- совершенствование организационной основы сил ликвидации чрезвычайных ситуаций, тушения пожаров и гражданской обороны;
- создание городского центра управления в кризисных ситуациях (телефон 112);
- совершенствование системы подготовки руководящего состава и населения в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- развитие и поддержание в рабочем состоянии системы оповещения населения ЗАТО г. Радужный Владимирской области и аппаратуры связи (Приобретение запасного прибора «Каскад-14» на случай выхода из строя системы связи на ЕДДС, и ремонт уже имеющегося);
- реализация мероприятий по построению (развитию) и внедрению АПК «Безопасный город» на территории ЗАТО г. Радужный.

Достижение главной цели программы позволит осуществлять на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области постоянный мониторинг, прогнозировать риски возникновения чрезвычайных ситуаций и на этой основе своевременно разрабатывать и реализовывать систему мер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Реализация программных мероприятий позволит сократить затраты на ликвидацию чрезвычайных ситуаций, уменьшить потери населения от чрезвычайных ситуаций, а в некоторых случаях - полностью избежать их, а также снизить на 40 - 50 процентов риски для населения от опасных природных и техногенных факторов.

Социальные последствия выражаются качественными и количественными показателями, характеризующими улучшение исходной демографической ситуации, здоровья и трудоспособности населения в результате реализации программных мероприятий, а также масштабам работ по социальной реабилитации населения.

Результаты программного мероприятия – прямые положительные воздействия на социальную, демографическую и экологическую ситуации в зоне действия программного мероприятия, а также на определяющие показатели экономического развития этой зоны.

Экономическая эффективность программных мероприятий в связи со спецификой решаемых проблем может быть прямой и косвенной.

Прямая экономическая эффективность подразумевает снижение затрат на достижение целей программных мероприятий, а косвенная – снижение экономического ущерба, полученного в результате чрезвычайных ситуаций.

Экономическая эффективность программных мероприятий, обеспечивающих снижение рисков чрезвычайных ситуаций и повышение безопасности населения и защищенности критически важных объектов, оценивается путем сравнения размера предотвращенного ущерба от социальных, экологических и экономических последствий чрезвычайной ситуации с размером затрат на эти мероприятия и размером не предотвращенного ущерба.

Экологические последствия выражаются качественными и количественными показателями, характеризующими улучшение исходного состояния окружающей среды, а также масштабам восстановительных и рекультивационных работ.

Реализация основных программных мероприятий позволит:

создать более оптимальную и эффективную организационную структуру органов управления и сил, специально предназначенных и привлекаемых для решения

проблем и задач защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, пожаров, опасностей, обусловленных террористическими акциями, а также обеспечить более эффективное государственное регулирование их деятельности;

обеспечить необходимый уровень безопасности населения и защищенности критически важных объектов;

повысить эффективность деятельности сил ликвидации чрезвычайных ситуаций и тушения пожаров, системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций и пожаров, а также контроля обстановки в зонах возможных террористических акций;

обеспечить эффективное управление силами и средствами ликвидации чрезвычайных ситуаций;

повысить уровень информационной безопасности при осуществлении деятельности в области снижения рисков чрезвычайных ситуаций.

АПК «Безопасный город» - совокупность КСА существующих и перспективных федеральных, региональных, муниципальных и объектовых автоматизированных систем на местном уровне, объединённых для решения задач в сфере обеспечения защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера, общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания, а также взаимодействующих с ними автоматизированных систем в рамках единой региональной информационно-коммуникационной инфраструктуры.

- Целями внедрения и развития АПК «Безопасный город» являются:
- повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания за счёт существующего улучшения координации деятельности сил и служб, ответственных за решение этих задач, путём внедрения на базе муниципального образования комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение
 - и ликвидацию возможных угроз;
 - контроль устранения последствий чрезвычайных ситуаций и правонарушений с интеграцией под её управлением действий информационно-управляющих подсистем дежурных, диспетчерских, муниципальных служб для их оперативного взаимодействия в интересах муниципального образования;
 - повышение готовности органов управления к выполнению возложенных задач;
 - повышение эффективности систем мониторинга и предупреждения чрезвычайных ситуаций, происшествий и правонарушений;
 - снижение количества чрезвычайных ситуаций, пожаров, правонарушений, гибели и травматизма людей;
 - максимизация социально-экономических эффектов;

Практическая реализация названных принципов обеспечивается путем:

- информатизации процессов управления муниципальными экстренными и коммунальными службами, организациями и предприятиями, решающими задачи по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения;
- построения сегментов АПК «Безопасный город» на базе существующей инфраструктуры и дальнейшего развития их функциональных и технических возможностей;
- внедрения единой интеграционной платформы, реализованной на открытых протоколах, для всех автоматизированных систем, взаимодействующих в рамках АПК «Безопасный город»;
- обеспечения доступа в единое информационное пространство АПК «Безопасный город» в соответствии с установленными правами доступа.

Базовым уровнем как построения и реализации АПК «Безопасный город», так и уровнем единой межведомственной информационной среды, является муниципальное образование ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

АПК «Безопасный город» и его сегменты реализовываются на базе органа повседневного управления городского звена РСЧС ЗАТО г. Радужный Владимирской области, которым является единая дежурно-диспетчерская служба ЗАТО г. Радужный (далее ЕДДС).

Таким образом, АПК «Безопасный город» является инструментом ЕДДС и взаимодействующими с ним органами повседневного управления в сфере организации управления силами и средствами РСЧС муниципального уровня.

В рамках АПК «Безопасный город» комплексная информатизация процессов функционирования ЕДДС во взаимодействии с местными и региональными дежурно-диспетчерскими службами должна обеспечить:

- своевременное представление главе администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области, и других заинтересованных органов местного самоуправления полной, достоверной и актуальной информации об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций, других кризисных ситуаций и происшествий (далее - ЧСИП) на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области, оперативную подготовку дежурно-диспетчерскими службами и доведение до исполнителей обоснованных и согласованных предложений для принятия управленческих решений по предупреждению и ликвидации ЧСИП;
- включение органа местного самоуправления, а также муниципальных организаций и предприятий, выполняющих различные задачи по обеспечению безопасности жизнедеятельности, в единое информационное пространство антикризисного управления, эффективное вовлечение региональных управленческих кадров в процессы подготовки и принятия решений по предупреждению и ликвидации ЧСИП на муниципальном уровне;
- улучшение качества принимаемых решений и планов на основе использования аналитических и количественных методов их оценки, многовариантности и оптимизации выбора рационального варианта;
- многократность использования первичной информации, упорядочение потоков информации, увеличение достоверности и полноты используемых данных на основе их регулярной актуализации по утвержденным регламентам;
- повышение оперативности процессов управления мероприятиями по предупреждению и ликвидации ЧСИП, сокращение общего времени на поиск, обработку, передачу и выдачу информации;
- обеспечение организационно-методической, информационно-лингвистической и программно-технической совместимости сегментов, подсистем и компонентов АПК «Безопасный город».

В целом в результате реализации программы могут быть существенно снижены риски чрезвычайных ситуаций и пожаров, повысится безопасность населения и защищенность критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера, а также опасностей, обусловленных ведением боевых действий и террористическими акциями.

Особое внимание будет уделено наиболее эффективным мероприятиям, имеющим практическую направленность и дающим возможность использования данных мероприятий в повседневной деятельности. Предусматривается возможность корректировки мероприятий с уточнением выделенных объемов финансирования.

Целевые показатели (индикаторы) муниципальной программы отражены в подпрограммах
3.Ресурсное обеспечение программы

Объем финансирования программы на 2017-2024 г.г. составляет в сумме 148612,94196 тыс. руб. за счет собственных доходов (приложение 1).

Финансовое обеспечение мероприятий программы уточняется ежегодно в пределах выделяемых средств в бюджете города на очередной финансовый год.

4.Мероприятия муниципальной программы
Перечень мероприятий муниципальной программы представлен в приложениях к подпрограммам.
5.Оценка эффективности и прогноз ожидаемых социальных, экономических и экологических результатов от реализации программы

Реализация программных мероприятий позволит, сократить затраты на ликвидацию чрезвычайных ситуаций, уменьшить потери населения от чрезвычайных ситуаций, а в некоторых случаях - полностью избежать их, а также снизить на 40 - 50 процентов риски для населения от опасных природных и техногенных факторов.

Социальные последствия выражаются качественными и количественными показателями, характеризующими улучшение исходной демографической ситуации, здоровья и трудоспособности населения в результате реализации программных мероприятий, а также масштабам работ по социальной реабилитации населения.

Результаты программного мероприятия – прямые положительные воздействия на социальную, демографическую и экологическую ситуации в зоне действия программного мероприятия, а также на определяющие показатели экономического развития этой зоны.

Экономическая эффективность программных мероприятий в связи со спецификой решаемых проблем может быть прямой и косвенной.

Прямая экономическая эффективность подразумевает снижение затрат на достижение целей программных мероприятий, а косвенная – снижение экономического ущерба, полученного в результате чрезвычайных ситуаций.

Экономическая эффективность программных мероприятий, обеспечивающих снижение рисков чрезвычайных ситуаций и повышение безопасности населения и защищенности критически важных объектов, оценивается путем сравнения размера предотвращенного ущерба от социальных, экологических и экономических последствий чрезвычайной ситуации с размером затрат на эти мероприятия и размером не предотвращенного ущерба.

Экологические последствия выражаются качественными и количественными показателями, характеризующими улучшение исходного состояния окружающей среды, а также масштабам восстановительных и рекультивационных работ.

Реализация основных программных мероприятий позволит:

- создать более оптимальную и эффективную организационную структуру органов управления и сил, специально предназначенных и привлекаемых для решения проблем и задач защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, пожаров, опасностей, обусловленных террористическими акциями, а также обеспечить более эффективное государственное регулирование их деятельности;
 - обеспечить необходимый уровень безопасности населения и защищенности критически важных объектов;
 - повысить эффективность деятельности сил ликвидации чрезвычайных ситуаций и тушения пожаров, системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций и пожаров, а также контроля обстановки в зонах возможных террористических акций;
 - обеспечить эффективное управление силами и средствами ликвидации чрезвычайных ситуаций;
 - повысить уровень информационной безопасности при осуществлении деятельности в области снижения рисков чрезвычайных ситуаций.
- В целом в результате реализации Программы могут быть существенно снижены риски чрезвычайных ситуаций и пожаров, повысится безопасность населения и защищенность критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера, а также опасностей, обусловленных ведением боевых действий и террористическими акциями.

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ
«Совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»

Наименование подпрограммы	«Совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»
Ответственный исполнитель подпрограммы	Муниципальное казенное учреждение «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям» ЗАТО г. Радужный Владимирской области
Соисполнители подпрограммы	Муниципальное казенное учреждение «Городской комитет муниципального хозяйства»; Финансовое управление администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области; Муниципальное казенное учреждение «Управление административными зданиями»; Комитет по культуре и спорту ЗАТО г. Радужный; Управление образования администрации ЗАТО г. Радужный.
Цели подпрограммы	Основными целями подпрограммы являются последовательное снижение рисков чрезвычайных ситуаций, повышение безопасности населения и защищенности критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера, а также обеспечение необходимых условий для безопасной жизнедеятельности и устойчивого социально-экономического развития города.
Задачи подпрограммы	Основные задачи подпрограммы: - совершенствование и развитие механизмов координации управления в сфере снижения рисков чрезвычайных и кризисных ситуаций; - повышение безопасности населения и защищенности критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера; - совершенствование системы информирования и оповещения населения на основе применения современных информационно-телекоммуникационных технологий и технических средств массовой информации; - прогноз рисков чрезвычайных ситуаций на территории города и разработка необходимого комплекса мер по обеспечению защищенности населения; - совершенствование системы управления и экстренного реагирования в чрезвычайных и кризисных ситуациях; - совершенствование организационной основы сил ликвидации чрезвычайных ситуаций, тушения пожаров и гражданской обороны; - создание городского центра управления в кризисных ситуациях (телефон 112); - совершенствование системы подготовки руководящего состава и населения в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; - совершенствование системы подготовки руководящего состава и населения в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций; - создание резерва финансовых и материальных ресурсов для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Эффективность реализации подпрограммы оценивается с использованием следующих групп целевых показателей, характеризующих: снижение ущерба от чрезвычайных ситуаций, в том числе: снижение по отношению к показателям прошлых годов количества гибели людей; снижение по отношению к прошлым годам количества пострадавшего населения; снижение по отношению к прошлым годам экономического ущерба. повышение эффективности информационного обеспечения, систем мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций; повышение эффективности затрат на мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций достижение установленного значения соотношения размера затрат на мероприятия по снижению рисков чрезвычайной ситуации и размера предотвращенного ущерба.

(НАЧАЛО НА СТР.2)

Этапы и сроки реализации подпрограммы	подпрограмма «Совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области».
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы, в том числе по годам	Всего на реализацию мероприятий подпрограммы потребуется (тыс. руб.): 143150,63468 2017 г. – 18633,32957 2018 г. – 10043,15719 2019 г. – 11380,28370 2020 г. – 20534,12782 2021 г. – 37805,8294 2022 г. – 21067,293 2023 г. – 11843,3070 2024 г. – 11843,3070
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	Улучшение качества жизни населения путем снижения рисков чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, повышение до приемлемого уровня безопасности населения и защищенности критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера, создание условий, способствующих устойчивому социально-экономическому развитию города.

1. Характеристика проблемы и обоснование необходимости решения ее подпрограммными методами

В условиях сохранения угроз природного и техногенного характера одной из важнейших задач становится повышение безопасности населения и защищенности критически-важных объектов от этих угроз.

Сущность проблемы состоит в том, чтобы обеспечить снижение количества аварийных и чрезвычайных ситуаций, повышения уровня безопасности населения и защищенности критически-важных объектов от угроз природного и техногенного характера, создать необходимые условия для устойчивого развития города путем координации совместных усилий и финансовых средств города и предприятий.

В среднесрочной перспективе кризисы и чрезвычайные ситуации остаются одним из важнейших вызовов стабильному экономическому росту. Источниками событий чрезвычайного характера являются опасные природные явления, природные риски, возникающие в процессе хозяйственной деятельности, а также крупные техногенные аварии и катастрофы.

Опасные природные явления, представляющие собой потенциальный источник угроз и рисков жизнедеятельности человека и хозяйственному потенциалу, включают в себя опасные гидрометеорологические явления (сильные ветры, смерчи, очень сильные осадки, сильные метели, град, интенсивные гололедно-изморозивые отложения, сильная жара, сильный мороз, засуха атмосферная и почвенная, наводнения, связанные с паводком и дождевыми паводками), опасные процессы биогенного характера (пожары в природных системах, эпидемии, вызванные природно-очаговыми заболеваниями, в том числе связанные с переносом возбудителей мигрирующими животными).

Природные риски, возникающие в процессе хозяйственной деятельности и представляющие собой потенциальный источник угроз жизнедеятельности человека и хозяйственному потенциалу, включают в себя риски разрушения природной среды в результате продолжения деятельности существующих объектов промышленного и иного назначения, реализация проектов нового промышленного освоения, технических аварий и иных причин, выходящих за рамки регламента технической деятельности хозяйственных и иных объектов, чья деятельность в штатном режиме не несет экологических и иных угроз.

Статистика пожаров на территории города за последние 5 лет позволяет констатировать, то, что количество пожаров сохраняется на уровне около 10 в год. Вместе с тем продолжает увеличиваться число пожаров в жилом секторе и на объектах экономики.

Сохраняется угроза чрезвычайных ситуаций инициируемых авариями на объектах жилищно-коммунального хозяйства.

Также существует угроза террористических актов на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

Анализ информации об аварийных ситуациях, с учетом структуры угроз и динамики их изменений, свидетельствуют, о том, что стихийные бедствия, связанные с опасными природными явлениями, пожарами, а также техногенными авариями являются основными источниками возникновения чрезвычайных ситуаций и представляют существенную угрозу для безопасности граждан и экономики города, что заставляет искать новые решения проблемы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, предвидеть будущие угрозы, риски и опасности, разрабатывать методы их прогноза и предупреждения.

Подпрограмма представляет собой систему мероприятий направленных на предупреждение и максимальное возможное уменьшение рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение материальных потерь, ущерба окружающей природной среде и мероприятий городского значения по ликвидации аварийных ситуаций в системах жизнеобеспечения города и сбоях подачи энергоресурсов для населения.

Проблема требует комплексного подхода на уровне местного самоуправления, организаций и их руководителей за своевременное проведение мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

2. Основные цели, задачи и показатели (индикаторы) их достижения, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки и этапы ее реализации.

Главной целью программы является снижение рисков и смягчение последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий для повышения уровня защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Для достижения этой цели необходимо решить следующие основные задачи:

- совершенствование и развитие механизмов координации управления в сфере снижения рисков чрезвычайных и кризисных ситуаций;
- повышение безопасности населения и защищенности критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера;
- совершенствование системы информирования и оповещения населения на основе применения современных информационно-телекоммуникационных технологий и технических средств массовой информации;
- прогноз рисков чрезвычайных ситуаций на территории города и разработка необходимого комплекса мер по обеспечению защищенности населения;
- совершенствование системы управления и экстренного реагирования в чрезвычайных и кризисных ситуациях;
- совершенствование организационной основы сил ликвидации чрезвычайных ситуаций, тушения пожаров и гражданской обороны;
- создание городского центра управления в кризисных ситуациях (телефон 112);
- совершенствование системы подготовки руководящего состава и населения в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- развитие и поддержание в рабочем состоянии системы оповещения населения ЗАТО г. Радужный Владимирской области и аппаратуры связи (Приобретение запасного прибора «Каскад-14» на случай выхода из строя системы связи на ЕДДС, и ремонт уже имеющегося);

реализация мероприятий по построению (развитию) и внедрению АПК «Безопасный город» на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

Достижение главной цели подпрограммы позволит осуществлять на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области постоянный мониторинг, прогнозировать риски возникновения чрезвычайных ситуаций и на этой основе своевременно разрабатывать и реализовывать систему мер по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Реализация подпрограммных мероприятий позволит сократить затраты на ликвидацию чрезвычайных ситуаций, уменьшить потери населения от чрезвычайных ситуаций, а в некоторых случаях - полностью избежать их, а также снизить на 40 - 50 процентов риски для населения от опасных природных и техногенных факторов.

Социальные последствия выражаются качественными и количественными показателями, характеризующими улучшение исходной демографической ситуации, здоровья и трудоспособности населения в результате реализации программных мероприятий, а также масштабами работ по социальной реабилитации населения.

Результаты программного мероприятия – прямые позитивные воздействия на социальную, демографическую и экологическую ситуации в зоне действия программного мероприятия, а также на определяющие показатели экономического развития этой зоны.

Экономическая эффективность организационных мероприятий в связи со спецификой решаемых проблем может быть прямой и косвенной.

Прямая экономическая эффективность подразумевает снижение затрат на достижение целей программных мероприятий, а косвенная – снижение экономического ущерба, полученного в результате чрезвычайных ситуаций.

Экономическая эффективность подпрограммных мероприятий, обеспечивающих снижение рисков чрезвычайных ситуаций и повышение безопасности населения и защищенности критически важных объектов, оценивается путем сравнения размера предотвращенного ущерба от социальных, экологических и экономических последствий чрезвычайной ситуации с размером затрат на эти мероприятия и размером не предотвращенного ущерба.

Экологические последствия выражаются качественными и количественными показателями, характеризующими улучшение исходного состояния окружающей среды, а также масштабами восстановительных и рекультивационных работ.

Реализация основных подпрограммных мероприятий позволит:

- создать более оптимальную и эффективную организационную структуру органов управления и сил, специально предназначенных и привлекаемых для решения проблем и задач защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, пожаров, опасностей, обусловленных террористическими акциями, а также обеспечить более эффективное государственное регулирование их деятельности;
- обеспечить необходимый уровень безопасности населения и защищенности критически важных объектов;
- повысить эффективность деятельности сил ликвидации чрезвычайных ситуаций и тушения пожаров, системы мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций и пожаров, а также контроля обстановки в зонах возможных террористических акций;
- обеспечить эффективное управление силами и средствами ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- повысить уровень информационной безопасности при осуществлении деятельности в области снижения рисков чрезвычайных ситуаций.

В целом в результате реализации программы могут быть существенно снижены риски чрезвычайных ситуаций и пожаров, повысится безопасность населения и защищенность критически важных объектов от угроз природного и техногенного характера, а также опасностей, обусловленных ведением боевых действий и террористическими акциями.

Особое внимание будет уделено наиболее эффективным мероприятиям, имеющим практическую направленность и дающим возможность использования данных мероприятий в повседневной деятельности. Предусматривается возможность корректировки мероприятий с уточнением выделенных объемов финансирования.

Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы

№ п/п	Показатели (индикаторы)	Ед. изм.	Значение показателя (индикатора)				
			Отчетный год	Текущий год	Плановый период реализации подпрограммы		
					2020	2021	2022
1	2	Зел.	4	5	6	7	8
1.	Количество гибели людей	Чел.	0	0	0	0	0
2.	Количество пострадав-шего населения	Чел.	0	0	0	0	0
3.	Экономи-ческий ущерб	Тыс. руб.	0	0	0	0	0
4.	Информационное обеспече-ние систем монито-ринга и прогнози-рования ЧС	%	100	100	100	100	100
5.	Эффектив-ность затрат на мероприя-тия по предупреж-дению чрезвычай-ных ситуаций	%	100	100	100	100	100

3.Ресурсное обеспечение подпрограммы

Объем финансирования подпрограммы на 2017-2024 г.г. составляет в сумме 143150,63468 тыс. руб. за счет собственных доходов.

Финансовое обеспечение мероприятий подпрограммы уточняется ежегодно в пределах выделяемых средств в бюджете города на очередной финансовый год.

4.Мероприятия подпрограммы

Перечень мероприятий подпрограммы представлен в приложении к подпрограмме.

ПАСПОРТ ПОДПРОГРАММЫ

«Безопасный город»

Наименование подпрограммы	подпрограмма «Безопасный город»
Ответственный исполнитель подпрограммы	Муниципальное казенное учреждение «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям» ЗАТО г. Радужный Владимирской области
Соисполнители подпрограммы	Муниципальное казенное учреждение «Городской комитет муниципального хозяйства», Муниципальное казенное учреждение «Управление административными зданиями», Комитет по культуре и спорту ЗАТО г. Радужный, Управление образования администрации ЗАТО г. Радужный, НП «Муниципальное городское кабельное телевидение»

Цели подпрограммы	Создание благоприятной и безопасной среды проживания на территории муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области; -повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания за счёт существующего улучшения координации деятельности сил и служб, ответственных за решение этих задач, путём внедрения на базе муниципального образования комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение и ликвидацию возможных угроз; - повышение эффективности систем мониторинга и предупреждения чрезвычайных ситуаций, происшествий и правонарушений; - снижение количества чрезвычайных ситуаций, пожаров, правонарушений, гибели и травматизма людей; - максимизация социально-экономических эффектов.
Задачи подпрограммы	Создание и внедрение аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» (далее - АПК «Безопасный город») во все сферы жизнедеятельности муниципального образования. 2. Формирование эффективной многоуровневой системы мониторинга, предупреждения и профилактики, возможных угроз чрезвычайных ситуаций, правонарушений и явлений террористической, экстремистской деятельности. 3. Разработка единых функциональных и технических требований к аппаратно-программным средствам, ориентированных на идентификацию потенциальных точек уязвимости, прогнозирование, реагирование и предупреждение угроз обеспечения безопасности муниципального образования. 4. Обеспечение информационного обмена на различных уровнях через единое информационное пространство с учетом разграничения прав доступа к информации разного характера. 5. Интеграция существующих и перспективных федеральных, региональных и муниципальных информационных систем, обеспечивающих безопасность жизнедеятельности населения на базе единой интеграционной платформы с возможностью подключения и управления широким спектром оконечных устройств (видеокамер, датчиков, гидропостов и т.д. и комплекса средств автоматизации (далее КСА) муниципального и регионального уровней. 6. Создание дополнительных инструментов на базе муниципального образования для оптимизации работы существующей системы мониторинга, состояния общественной безопасности. 7. Обеспечение согласованных действий органов местного самоуправления, правоохранительных органов, служб гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций, служб городской инфраструктуры.
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Показателями оценки эффективности использования АПК «Безопасный город» по основным направлениям обеспечения безопасности жизнедеятельности населения и общественной безопасности являются: 1. Уровень защищенности муниципальных объектов от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного, характера, а также ситуаций криминального, террористического характера. 2. Уровень защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера; 3. Количество тяжких и особо тяжких преступлений, совершенных в общественных местах на территории города; 4. Уровень антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей; 5. Уровень среднего времени реагирования, при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций; 6. Количество систем видеонаблюдения (и, или) количество замененных систем видеонаблюдения в муниципальных учреждениях не соответствующих требованиям; 7. Уровень оснащенности аппаратно-техническими средствами ситуационного центра АПК «Безопасный город» организованного на базе ЕДДС-112; 8. Количество технических средств обеспечения безопасности (устройства экстренного вызова наряда полиции (ЧОПа), системы видеонаблюдения) в местах с массовым пребыванием людей; 9. Количество организованных и модернизированных каналов связи сегментов АПК «Безопасный город» 10. Количество проведенных инженерно-технических обслуживаний систем и сегментов АПК «Безопасный город».
Этапы и сроки реализации подпрограммы	Программа реализуется в один этап в период с 2017 по 2024 г.г.
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы, в том числе по годам	Всего на реализацию мероприятий подпрограммы потребуется (тыс. руб.): 5462,30728 2017 г. – 0,00 2018 г. – 0,00 2019 г. – 680,700 2020 г. – 495,67768 2021 г. – 824,1296 2022 г. – 1218,600 2023 г. – 1286,600 2024 г. – 956,600
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	По предварительным оценкам реализация подпрограммных мероприятий должна привести к следующим результатам: 1. Повышение уровня защищенности муниципальных объектов от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного, характера, а также ситуаций криминального, террористического характера (установка камер видеонаблюдения не менее 24 %, 14 штук ; 2. Повышение уровня защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера, не менее 30 % ; 3. Снижение количества правонарушений, совершенных в общественных местах на территории города, не менее 1 ед; 4. Повышение уровня антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей, не менее 30 %; 5. Косвенное среднее время реагирования, при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций, не менее 30 %; 6. Установленных систем видеонаблюдения (и, или) замененных систем видеонаблюдения в муниципальных учреждениях не соответствующих требованиям, не менее 30 % ; 7. Увеличение оснащения аппаратно-техническими средствами ситуационного центра АПК «Безопасный город» организованного на базе ЕДДС-112, не менее 100 %; 8. Увеличение количества новых (и, или) модернизированных каналов связи систем и сегментов АПК «Безопасный город», не менее 100 %; 9. Общее количество проведенных инженерно-технических обслуживаний систем и сегментов АПК «Безопасный город», не менее 100 %.

1. Характеристика проблемы и обоснование необходимости решения ее подпрограммными методами

Стабилизация криминальной обстановки в общественных местах, снижение уровня уличной преступности, являются основными индикаторами состояния защищенности населения от криминальных проявлений. Обеспечение безопасности жителей города от преступных посягательств, в том числе террористической угрозы, повышение защищенности мест массового пребывания граждан, является одним из приоритетов деятельности администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

На профилактику правонарушений значительное влияние оказывает установка и функционирование систем видеонаблюдения, которые позволяют контролировать обстановку и своевременно реагировать на различные криминальные проявления.

С каждым годом растет количество проводимых общественно-политических, культурно-зрелищных, спортивно-массовых мероприятий и рекламных акций. Для обеспечения охраны общественного порядка и безопасности при их проведении задействовано значительное количество сил и средств правоохранительных органов и других служб и ведомств.

Обеспечение безопасного и беспрепятственного движения по улично-дорожной сети ЗАТО г. Радужный Владимирской области до сих пор в полной мере не отвечает современным требованиям.

Перечисленные факторы определяют напряженность оперативно-служебной деятельности органов внутренних дел, МЧС России, отдела УФСБ России в ЗАТО г. Радужный Владимирской области, городских коммунальных служб. Для повышения эффективности деятельности указанных ведомств необходимо применение современных информационных и технических средств, в том числе комплексных систем видеонаблюдения, экстренной связи, управления патрульными нарядами, систем распознавания номеров автомобилей и идентификации лиц.

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

В общественных местах, где установлены камеры видеонаблюдения, криминальная обстановка стабилизируется, о чем свидетельствует практика. Системы видеонаблюдения эффективны в борьбе с кражами автотранспорта, дорожно-транспортными происшествиями.

Важную роль в прогнозировании опасных ситуаций и своевременности реагирования, обеспечении охраны общественного порядка и общественной безопасности играют современные средства профилактического видеонаблюдения и мониторинга в местах массового пребывания людей, а также устройства, обеспечивающие обратную связь населения с персоналом дежурных служб.

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

На сегодняшний момент единственным средством вызова служб экстренного реагирования остается телефон. Однако, как показывает практика, дозвониться с первого раза или получить поддержку и помощь по имеющимся общеизвестным номерам получается далеко не всегда. Наиболее часто такие ситуации происходят, когда обращение относится к более широкой области, чем сфера деятельности данной службы. Гражданин вынужден обращаться по дополнительным номерам, что требует дополнительного времени в ситуации, когда время может быть ограничено.

В сложившейся ситуации оказать серьезную поддержку могут современные информационные технологии. Уровень их развития в настоящее время позволяет создавать интеллектуальные, территориально распределенные межведомственные системы, позволяющие регистрировать, обрабатывать, хранить и анализировать значительные объемы информации, получаемые по электронным каналам от элементов (датчиков). Эти системы способны осуществлять эффективный контроль над обстановкой в городе и, таким образом, влияют на уровень безопасности. Основной эффект использования таких систем будет достигаться за счет интеграции двух факторов - наличия такой информации в реальном времени и возможности использования информационных систем по автоматизированной обработке и анализу этих данных. При этом видеoinформация может дополняться телеметрической информацией с различных датчиков (в том числе охранная и пожарная сигнализация), контрольных устройств, таких, как пункты пропуски, и систем связи, аварийных вызовов 01, 02, 03, и других, что позволит получать более полную оценку каждой ситуации.

Проблема обеспечения эффективной работы по телефонным обращениям граждан решена организацией единого номера для обращения по всем экстренным ситуациям. Для этих целей в ЗАТО г. Радужный Владимирской области создается система единого номера «112».

Дополнительным средством связи с экстренными службами могут выступать такие технические средства, как терминалы «гражданин – полиция». Терминалы будут располагаться на определенных местах в легкой доступности и позволят путем нажатия кнопки связаться напрямую с оператором единой службы приема обращений.

Формирование технической инфраструктуры в рамках подпрограммы обусловлено необходимостью обеспечения следующих функций:
1. Регистрация техническими средствами преступлений и аварий, а также факторов, указывающих на возможность их наступления.
2. Сбор полученной информации в электронном виде в единый ресурс для дальнейшей обработки.
3. Автоматизированный анализ полученной информации в режиме реального времени.
4. Незамедлительная передача информации в соответствующие службы экстренного реагирования в случае наступления определенного события.
5. Хранение полученной информации с возможностью поиска необходимой ее части и изучения ее в течение определенного времени с момента события.

Указанные задачи должны решаться путем создания и функционирования аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», который является необходимым инструментом в сфере построения современной высокоэффективной системы безопасности и обеспечения экономического и социального развития ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

Выполнение мероприятий подпрограммы приведет к созданию условий для обеспечения более высокого уровня безопасности жизнедеятельности в ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

Система позволяет осуществлять мониторинг, предоставлять оперативную, полную и достоверную информацию, обеспечивать контроль исполнения руководящих указаний, дает в руки операторов системы, принимающих решения, эффективный инструмент управления силами и средствами городского звена РСЧС ЗАТО г. Радужный Владимирской области подсистемы единой государственной системы РСЧС.

Работа Системы осуществляется как в повседневном режиме, так и в режимах повышенной готовности и режиме ЧС, особых условиях (во время проведения массовых мероприятий, при проведении антитеррористических и профилактических мероприятий).
Переход Системы из режима повседневной деятельности в режимы повышенной готовности, террористической акции или чрезвычайной ситуации обеспечивается действиями дежурных частей (сфера оперативного информирования) по специальным оперативным планам.

2. Основные цели, задачи и показатели (индикаторы) их достижения, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки и этапы ее реализации

АПК «Безопасный город» - совокупность КСА существующих и перспективных федеральных, региональных, муниципальных и объектовых автоматизированных систем на местном уровне, объединённых для решения задач в сфере обеспечения защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера, общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания, а также взаимодействующих с ними автоматизированных систем в рамках единой региональной информационно-коммуникационной инфраструктуры.

Целями внедрения и развития АПК «Безопасный город» являются:
- повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания за счёт существующего улучшения координации деятельности сил и служб, ответственных за решение этих задач, путём внедрения на базе муниципального образования комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение и ликвидацию возможных угроз;
- контроль устранения последствий чрезвычайных ситуаций и правонарушений с интеграцией под её управлением действий информационно-управляющих подсистем дежурных, диспетчерских, муниципальных служб для их оперативного взаимодействия в интересах муниципального образования;
- повышение готовности органов управления к выполнению возложенных задач;
- повышение эффективности систем мониторинга и предупреждения чрезвычайных ситуаций, происшествий и правонарушений;
- снижение количества чрезвычайных ситуаций, пожаров, правонарушений, гибели и травматизма людей;
- максимизация социально-экономических эффектов;

(НАЧАЛО НА СТР.3)

Практическая реализация названных принципов обеспечивается путем:

- информатизация процессов управления муниципальными экстренными и коммунальными службами, организациями и предприятиями, решающими задачи по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения;
 - построения сегментов АПК «Безопасный город» на базе существующей инфраструктуры и дальнейшего развития их функциональных и технических возможностей;
 - внедрения единой интеграционной платформы, реализованной на открытых протоколах, для всех автоматизированных систем, взаимодействующих в рамках АПК «Безопасный город»;
 - обеспечения доступа в единое информационное пространство АПК «Безопасный город» в соответствии с установленными правами доступа.
- Базовым уровнем как построения и реализации АПК «Безопасный город», так и уровнем единой межведомственной информационной среды, является муниципальное образование ЗАТО г. Радужный Владимирской области.
- АПК «Безопасный город» и его сегменты реализовываются на базе органа повседневного управления городского звена РСЧС ЗАТО г. Радужный Владимирской области, которым является единая дежурно-диспетчерская служба ЗАТО г. Радужный (далее ЕДДС).
- Таким образом, АПК «Безопасный город» является инструментом ЕДДС и взаимодействующими с ним органами повседневного управления в сфере организации управления силами и средствами РСЧС муниципального уровня.
- В рамках АПК «Безопасный город» комплексная информатизация процессов функционирования ЕДДС во взаимодействии с местными и региональными дежурно-диспетчерскими службами должна обеспечить:
- своевременное представление главе администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области, и других заинтересованных органов местного самоуправления полной, достоверной и актуальной информации об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций, других кризисных ситуаций и происшествий (далее - ЧС) на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области, оперативную подготовку дежурно-диспетчерскими службами и доведение до исполнителей обоснованных и согласованных предложений для принятия управленческих решений по предупреждению и ликвидации ЧС;
 - включение органа местного самоуправления, а также муниципальных организаций и предприятий, выполняющих различные задачи по обеспечению безопасности жизнедеятельности, в единое информационное пространство антикризисного управления, эффективное вовлечение региональных управленческих кадров в процессы подготовки и принятия решений по предупреждению и ликвидации ЧС на муниципальном уровне;
 - улучшение качества принимаемых решений и планов на основе использования аналитических и количественных методов их оценки, многовариантности и оптимизации выбора рационального варианта;
 - многократность использования первичной информации, упорядочение потоков информации, увеличение достоверности и полноты используемых данных на основе их регулярной актуализации по утвержденным регламентам;
 - повышение оперативности процессов управления мероприятиями по предупреждению и ликвидации ЧС, сокращение общего времени на поиск, обработку, передачу и выдачу информации;
 - обеспечение организационно-методической, информационно-лингвистической и программно-технической совместимости сегментов, подсистем и компонентов АПК «Безопасный город».

АПК «Безопасный город ЗАТО г. Радужный Владимирской области должен решать следующие основные задачи:

- сбор, обработка и консолидация данных о текущей обстановке в районе, получаемых из различных источников информации (систем мониторинга и контроля, оконечных устройств, ДДС, голосовых и текстовых сообщений от населения и организаций);
- оперативная оценка, анализ и прогнозирование обстановки;
- своевременная поддержка процессов принятия управленческих решений по предупреждению и ликвидации КСП;
- интеграция существующих и перспективных федеральных, региональных и муниципальных информационных систем, обеспечивающих безопасность жизнедеятельности населения на базе единой интеграционной платформы с возможностью подключения и управления широким спектром оконечных устройств (видеокамер, датчиков, гидропостов и т.д. и КСА муниципального и регионального уровней);
- создание единой информационно-коммуникационной платформы для территориальных органов федеральных органов исполнительной власти, органов местного самоуправления, организаций-эксплуатантов/владельцев ПОО, объектов массового пребывания людей и населения, ориентированной на формирование на муниципальном уровне единого информационного пространства органов управления, служб, учреждений и организаций, уполномоченных на обеспечение безопасности в различных сферах производства и жизнедеятельности населения;
- формирование объединенной системы оперативно-диспетчерского управления на основе ЕДДС как центрального органа управления этой системы и взаимодействующих с ней экстренных оперативных служб, городских дежурно-диспетчерских, оперативно-дежурных, аварийно-спасательных служб и соответствующих дежурных служб организаций-эксплуатантов/владельцев ПОО, объектов массового пребывания людей, расположенных или имеющих область ответственности на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области;
- формирование муниципального сегмента сети комплексного мониторинга состояния безопасности жизнедеятельности и передачи данных на базе многофункциональных комплексов мониторинга природно-техногенных угроз, ориентированной на идентификацию потенциальных точек уязвимости;
- оказание информационной поддержки соответствующим службам для обеспечения экстренной помощи населению при угрозах жизни и здоровью, уменьшения социально-экономического ущерба при чрезвычайных происшествиях и ЧС;
- информирование граждан о событиях и результатах реагирования служб и ведомств на КСП;
- прогнозирование, предупреждение и реагирование на угрозы обеспечения безопасности жизнедеятельности населения в соответствии с положениями Концепции построения и развития АПК «Безопасный город», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации № 2446-р от 03.12.2014г. и Едиными требованиями к техническим параметрам сегментов АПК «Безопасный город», утвержденными МЧС России 29.12.2014г.;
- обеспечение централизованной координации действий и контроля исполнения поручений органами местного самоуправления, коммерческими организациями и населением по комплексу задач, связанных с обеспечением безопасности жизнедеятельности населения;
- обеспечение информационной безопасности в рамках единой информационно-коммуникационной платформы, предусматривающей создание нескольких контуров безопасности с различными правами доступа пользователей к информации и функциям АПК «Безопасный город», а также и ролями пользователей (групп пользователей), определяемых соответствующими нормативными актами.

Прогноз конечных результатов подпрограммы, сроки и этапы реализации подпрограммы

- По предварительным оценкам реализация подпрограммных мероприятий должна привести к следующим результатам:
- повышению уровня доверия населения к работе органов исполнительной власти и органов местного самоуправления по обеспечению безопасности;
 - снижению количества преступлений, совершаемых в общественных местах;
 - обеспечению постоянного мониторинга оперативной обстановки в местах с массовым пребыванием людей;
 - повышению оперативности реагирования на сообщения граждан;
 - профилактика преступлений и повышение уровня защищенности объектов особой важности;
 - улучшение дорожной обстановки, снижение количества ДТП и связанных с ними последствий, работы по розыску похищенных транспортных средств;
 - снижение количества корыстных преступлений, усиление защиты всех форм собственности, обеспечение общественного порядка в жилом секторе;
 - усиление антитеррористической защиты объектов транспортной инфраструктуры, обеспечение общественного порядка во время передвижения кризисных групп (спортивных фанатов, экстремистских молодежных и иных группировок и т.п.).
 - увеличению доли объектов инфраструктуры ЗАТО г. Радужный Владимирской области, оборудованных инженерно - техническими средствами обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности;
 - сокращению количества экстремистских проявлений;
 - снижению количества коррупционных правонарушений и уровня коррупции по опросам населения и представителей бизнеса;
 - уменьшению числа пожаров и снижению уровня аварийности на объектах инфраструктуры ЗАТО г. Радужный Владимирской области и вызванных ими;
 - оптимизации бюджетных затрат на обеспечение комплексной безопасности ЗАТО г. Радужный Владимирской области;
 - сокращению ежегодного количества преступлений, совершенных иностранными и иностранными гражданами.
- При реализации настоящей подпрограммы и для достижения поставленных целей необходимо учитывать возможные финансовые, экономические риски. Минимизация финансовых рисков возможна на основе:
- регулярного мониторинга и оценки эффективности реализации мероприятий подпрограммы;
 - своевременной корректировки перечня основных мероприятий и показателей подпрограммы;
 - обеспечения эффективной координации деятельности исполнителей и иных организаций, участвующих в реализации подпрограммных мероприятий.
- Ответственный исполнитель за реализацию подпрограммы ежеквартально, не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом, предоставляет в отдел экономики администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области согласованный с финансовым управлением администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области отчет по формам согласно приложениям № 6,7,8 Положения о порядке разработки, реализации и оценке эффективности муниципальных программ, утвержденного постановлением администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 25.04.2018 № 623.

Целевые показатели (индикаторы) подпрограммы

№ п/п	Показатели (индикаторы)	Ед. изм.	Значение показателя (индикатора)				
			Отчет-ный год		Плановый период реализации подпрограммы		
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	5	6	7	8	8
1	Уровень защищенности муниципальных объектов от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного, характера, а также ситуаций криминального, террористического характера. (камеры видеонаблюдения)	%/шт.	51,7/30	53/4/31	77,6/45	100/58	100/58
2	Уровень защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера;	%/шт.	70,5/12	70,5/12	100/17	100/17	100/17
3	Снижение количества право-нарушений, совершенных на улицах/ в местах массового пребывания и отдыха граждан.	ед.	17/33	19/26	-	-	-
4	Уровень антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей.	%	70,5	70,5	100	100	100
5	Повышение оперативности служб экстренного реагирования, при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций. (Сбор, обработка и консолидация данных о текущей обстановке, получаемых из различных источников информации ЕДДС города)	тыс. руб.	490,878	499,330	496,6	496,6	496,6
6	Уровень оснащенности аппаратно-техническими средствами ситуационного центра АПК «Безопасный город» организованного на базе ЕДДС-112. (ЕДДС – 2 АРМ)	%	100	100	100	100	100
7	Увеличение количества новых (и, или) модернизированных каналов связи систем и сегментов АПК «Безопасный город».	%/ тыс.руб.	8/4,80	51,1/31,100	80/48,00	100/60,00	100/60,0
8	Общее количество проведенных инженерно-технических обслуживаний систем и сегментов АПК «Безопасный город».	%/ тыс.руб.	100/0,0	100/0,0	100/35,00	100/40,00	100/40,0
9	Доля муниципальных предприятий и учреждений, имеющих паспорт антитеррористической защищенности.	%	100	100	100	100	100
10	Темп роста (снижения) количества пожаров.	ед.	6	4	-	-	-

3. Ресурсное обеспечение подпрограммы

Объем финансирования подпрограммы на 2017-2024 г.г. составляет в сумме 5462,30728 тыс. руб. за счет собственных доходов.

Финансовое обеспечение мероприятий подпрограммы уточняется ежегодно в пределах выделяемых средств в бюджете города на очередной финансовый год.

4. Мероприятия подпрограммы

Перечень мероприятий подпрограммы представлен в приложении к подпрограмме.

Начальник МКУ «УГОЧС»
ЗАТО г. Радужный Владимирской области

А.И. Працонь

3. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

«Перспективное развитие и совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»

№ п/п	Наименование подпрограммы	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. руб.)	Субвенции	В том числе:				Внебюджетные средства	Исполнители, ответственные за реализацию программы
					Собственных доходов:					
					Всего	в том числе:		Другие собственные доходы		
из федерального бюджета	из областного бюджета									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Муниципальная программа «Перспективное развитие и совершенствование гражданской обороны, защита населения и обеспечение пожарной безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»	2017 г. 2018 г. 2019 г. 2020 г. 2021 г. 2022 г. 2023 г. 2024 г.	18633,32957 10043,15719 12060,98370 21029,80550 38629,9590 22285,893 131129,907 12799,907					18633,32957 10043,15719 12060,98370 21029,80550 38629,9590 22285,893 131129,907 12799,907		МКУ «УГОЧС», МКУ «КТМХ», КЧС, Управление образования, Финансовое управление администрации ЗАТО г. Радужный, МКУ «Дорожник»
	Всего:		148612,94196					148612,94196		
1.1.	«Совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»	2017 г. 2018 г. 2019 г. 2020 г. 2021 г. 2022 г. 2023 г. 2024 г.	18633,32957 10043,15719 11380,2837 20534,12782 37805,8294 21067,293 11843,307 11843,307					18633,32957 10043,15719 11380,2837 20534,12782 37805,8294 21067,293 11843,307 11843,307		МКУ «УГОЧС», МКУ «КТМХ», Управление образования, Финансовое управление администрации ЗАТО г. Радужный
	Итого:		143150,63468					143150,63468		
1.2.	«Безопасный город»	2017 г. 2018 г. 2019 г. 2020 г. 2021 г. 2022 г. 2023 г. 2024 г.	0,00 0,00 680,70 495,67768 824,1296 1218,600 1286,600 956,600					0,00 0,00 680,70 495,67768 824,1296 1218,600 1286,600 956,600		МКУ «УГОЧС»,
	Итого:		5462,307280					5462,307280		

Начальник МКУ «УГОЧС» ЗАТО г. Радужный Владимирской области

А.И. Працонь

Приложение 2
к подпрограмме «Совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»
(в редакции постановления администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 28.10.2021 № 1380)

4. Перечень мероприятий подпрограммы «Совершенствование гражданской обороны, защита населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах ЗАТО г. Радужный Владимирской области»

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс.руб.)	В том числе					Внебюджетные средства	Исполнители, ответственные за реализацию мероприятия	Ожидаемые показатели оценки эффективности (количественные и качественные)
				Субвенции	Собственные доходы		Другие собственные доходы				
Всего	из федерального бюджета	из областного бюджета									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	I Совершенствование и развитие гражданской обороны, защиты населения и территории, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах										
Цели	Повышение качества защиты населения и территории города от возможных ЧС природного, техногенного и террористического характера, организации управления силами и средствами городского звена РСЧС и ГО ЗАТО г. Радужный										
Задача 1	Построение (развитие) и внедрение аппаратно -программного «Безопасный город»										
	Мероприятия:										
1.1.	Абонентская плата за каналы подключения КТСО П-166 в единую систему оповещения области (предоставление в пользование аналогового внутризонального канала связи (ТЧ)	2017 2018	93,456 93,456					93,456 93,456		МКУ «УГОЧС», МКУ «УГОЧС»	Обеспечение устойчивой связи и системы оповещения при угрозе (возникновении) ЧС
1.2.	Создание рабочего проекта «Система обеспечения вызова оперативных служб через единый номер «112» на базе ЕДДС ЗАТО г. Радужный»	2017 2018	0,00 0,00					0,00 0,00		МКУ «УГОЧС», МКУ «УГОЧС»	Повышается готовность к защите населения и территории ЗАТО г. Радужный от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
1.2.1.	Предоставление в пользование пар металлических жил кабеля (прямые провода -2, канал ТЧ)	2017 2018	5,664 5,664					5,664 5,664		МКУ «УГОЧС», МКУ «УГОЧС»	
1.3.	Развитие и поддержание в рабочем состоянии системы оповещения населения ЗАТО г. Радужный Владимирской области и аппаратуры связи - закупка оборудования для обеспечения оперативной связи с кстренными службами города:	2017 2018	30,78 52,65					30,78 52,65		МКУ «УГОЧС», МКУ «УГОЧС»	
	- подключение оборудования, наладка его работы и техническое обслуживание - приобретение резервного комплекта аппаратуры для оповещения руководителя состава города; - приобретение сирены С-40 для оповещения населения города, ее подключение и наладка.										
1.4.	Реализация мероприятий по построению (развитию) и внедрению АПК «Безопасный город» на территории ЗАТО г. Радужный, в том числе:	2017 2018	375,948 373,824					375,948 473,83		МКУ «УГОЧС», МКУ «УГОЧС»	

(НАЧАЛО НА СТР.5)

5.1.	Организация, проведение и выполнение мероприятий учений и тренировок по гражданской обороне	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышение эффективности применения сил гражданской обороны при выполнении мероприятий по гражданской обороне в период нарастающей угрозы агрессии против Российской Федерации, а также при ликвидации чрезвычайных ситуаций и пожаров
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
5.1.1.	Организация питания аварийно спасательной команды повышенной готовности, оперативной группы администрации города	2017	1,995	0,00			1,995	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	5,000	0,00			5,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	5,000	0,00			5,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
5.1.2.	Специальная обработка автотранспорта, требующая для проведения мероприятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
5.1.3.	Ремонт приточно-вытяжной вентиляции в МУП Кафе «Радужное» для обеспечения функционирования подвижного пункта питания.	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	361,07600	0,00			361,076	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
Итого по п. 5. всего, в том числе:			373,071	0,00			373,071	0,00		
2017		1,995	0,00			1,995	0,00			
2018		5,000	0,00			5,000	0,00			
2019		5,000	0,00			5,000	0,00			
2020		361,07600	0,00			361,076	0,00			
2021		0,000	0,00			0,000	0,00			
2022		0,000	0,00			0,000	0,00			
2023		0,000	0,00			0,000	0,00			
2024		0,000	0,00			0,000	0,00			
Итого по разделу I всего, в том числе:			5435,43982	0,00			5435,43982	0,00		
2017		1369,10808	0,00			1369,10808	0,00			
2018		616,77424	0,00			616,77424	0,00			
2019		1291,51964	0,00			1291,51964	0,00			
2020		1561,23786	0,00			1561,23786	0,00			
2021		161,700	0,00			161,700	0,00			
2022		171,700	0,00			171,700	0,00			
2023		131,700	0,00			131,700	0,00			
2024		131,700	0,00			131,700	0,00			
II Организация работ по недопущению и ликвидации чрезвычайных ситуаций										
Цель: Недопущение и ликвидация ЧС на территории ЗАТО г. Радужный, обеспечение формирований ГО и городского звена РСЧС необходимыми материалами из резерва материальных ресурсов для предупреждения ЧС и ликвидации их последствий										
Задача 1	Организация работ по недопущению и ликвидации чрезвычайных ситуаций:									
Мероприятия:										
1.1.	Подготовка (восстановление) инженерной, автомобильной и пожарной техники аварийно-спасательной команды повышенной готовности городского звена РСЧС к реагированию на аварийные ситуации (приобретение запасных частей для инженерной, автомобильной и пожарной техники)	2017	300,00	0,00			300,00	0,00	МКУ ГКМХ	Гарантированная возможность применения личного состава и техники на ликвидацию ЧС
		2018	39,80	0,00			39,80	0,00	МКУ «УГОЧС»	
			0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ ГКМХ	
		2019	99,53	0,00			99,53	0,00	МКУ «УГОЧС»	
			200,00	0,00			200,00	0,00	МКУ ГКМХ	
		2020	163,69800	0,00			163,698	0,00	МКУ ГКМХ	
		2021	900,00	0,00			900,00	0,00	МКУ ГКМХ	
		2022	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ ГКМХ	
		2023	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ ГКМХ	
		2024	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ ГКМХ	

1.2.	Развитие и материальная поддержка ДПО на территории ЗАТО г. Радужный (покупка ценных подарков, призов для членов ДПО и т.д.)	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается готовность к защите населения и территории ЗАТО г. Радужный от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	20,000	0,00			20,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	20,000	0,00			20,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	20,000	0,00			20,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	20,000	0,00			20,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.3.	Поддержание в рабочем состоянии резервной электрической станции: Содержание и обслуживание автономной газодизельной тепло-электростанции на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области	2017	5988,000	0,00			5988,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2018	6099,900	0,00			6099,900	0,00	МКУ ГКМХ	
		2019	5988,000	0,00			5988,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2020	5988,000	0,00			5988,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2021	5988,000	0,00			5988,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2022	6000,000	0,00			6000,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2023	6000,000	0,00			6000,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2024	6000,000	0,00			6000,000	0,00	МКУ ГКМХ	
1.4.	Расходы, связанные с бесперебойной эксплуатацией в пожароопасный период автомобиля оперативной группы КЧС и ОПБ ЗАТО г. Радужный	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	15,000	0,00			15,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	15,000	0,00			15,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	15,000	0,00			15,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	15,000	0,00			15,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.5.	Возмещение расходов предприятиям, привлекаемым для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории ЗАТО г. Радужный	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2019	99,72565	0,00			99,72565	0,00	МКУ ГКМХ	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
1.6.	Создание резерва медицинского имущества и медикаментов для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории ЗАТО г. Радужный.	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	20,000	0,00			20,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	20,000	0,00			20,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	20,000	0,00			20,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	20,000	0,00			20,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.7.	Эвакуация и хранение транспортных средств, выявленных безхозными	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
1.8.	Расходы на развитие единой дежурной диспетчерской службы ЗАТО г. Радужный (ЕДДС): -приобретение организационной техники, - приобретение мебели, приобретение и установка кондиционера, - ремонт помещений ЕДДС, - приобретение источника бесперебойного питания; - приобретение оборудования для обеспечения качественного проведения видеоконференций; - приобретение метеостанции для слежения за значениями показаний погодных условий, - ремонт резервного источника питания; - приобретение монитора; - установка операционной системы на компьютер ЕДДС; резерв линии интернета для ЕДДС; - приобретение системы оповещения и регистрации переговоров RVP-4 - приобретение форменных футболок; - ремонт генератора	2017	260,04081	0,00			260,04081	0,00	МКУ ГКМХ	
		2018	56,350	0,00			56,350	0,00	МКУ ГКМХ	
		2019	106,000	0,00			106,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2020	223,06142	0,00			223,06142	0,00	МКУ ГКМХ	
		2021	20,300	0,00			20,300	0,00	МКУ ГКМХ	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
1.9.	Возмещение организациям, привлекаемым для ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории ЗАТО г. Радужный в связи с угрозой здоровью и жизни граждан из-за безнадзорных (бездомных) животных	2017	26,200	0,00			26,200	0,00	МКУ ГКМХ	
		2018	26,200	0,00			26,200	0,00	МКУ ГКМХ	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
1.10.	Приобретение катализатора горения мазута, для пригодности его к использованию в качестве резервного топлива в отопительный период	2017	99,992	0,00			99,992	0,00	МКУ ГКМХ	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
1.11.	Приобретение запасных частей для пожарной техники аварийно-спасательной команды повышенной готовности городского звена РСЧС	2017	99,90	0,00			99,90			

(НАЧАЛО НА СТР.6)

1.16. Приобретение бензиновых генераторов (резервных источников электропитания, материалов для их подключения)	2017	0,00	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2018	451,82804	0,00			451,82804	0,00	МКУ «ГКМХ», ККиС, Управление образования	
	2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
1.17. Приобретение двух фекальных насосов (реж. сист.) «Vodotok» НСП-2200 и двух фекальных насосов марки 50 WQ15-26-3 для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области. Приобретение фекальных насосов 50WQ15-26-3 для установки их на канализационную насосную станцию для увеличения пропускной способности стоков и приобретение самовсасывающих насосов с электродвигателями; Ремонт (аварийно-восстановительные работы) ливневого коллектора от колодца СК 24 до колодца СК21	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2018	26,108	0,00			26,108	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2020	4023,08800	0,00			4023,08800	0,00	МКУ ГКМХ	
	2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.18. Вырубка мелколесья и кустарника на части территории 17 квартала ЗАТО г. Радужный; - на территории квартала 7/1; - на территории технологического площадки;	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается противопожарная безопасность
	2018	99,800	0,00			99,800	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2019	15,000	0,00			15,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2021	1626,830	0,00			1626,830	0,00	МКУ ГКМХ	
	2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.19. Проведение противопожарных мероприятий (уничтожение порубочных остатков, скошенной травы и других горючих отходов) на территории ЗАТО г. Радужный	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается противопожарная безопасность
	2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2019	99,900	0,00			99,900	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.20. Демонтажные работы объекта: областной онкологический центр (блок А), в том числе водопонижающие существующего котлована. (в целях устранения угрозы здоровью и жизни жителей города)	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	Устранение угрозы здоровью и жизни жителей города
	2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2019	791,62435	0,00			791,62435	0,00	МКУ ГКМХ	
	2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
1.21. Расходы на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения для недопущения распространения новой коронавирусной инфекции на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области (приобретение дезинфицирующих средств, оказание услуг по обработке автомобильных дорог, тротуаров, остановочных павильонов, малых архитектурных форм и дезинфекция мест общего пользования в многоквартирных жилых домах). Обеспечение территориальной и участковых избирательных комиссий, а также участников голосования средствами индивидуальной защиты (маски, перчатки)	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2020	3631,61145	0,00			3631,61145	0,00	МКУ ГКМХ	
	2021	2221,97460	0,00			2221,97460	0,00	МКУ «Дорожник»	
	2022	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2023	5803,065	0,00			5803,065	0,00	МКУ ГКМХ	
1.22. Очистка канала и очистка пожарного водоема г. Радужный Владимирской области	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	Повышается защита и санитарно-эпидемиологическое благополучие населения на территории ЗАТО г. Радужный от новой коронавирусной инфекции
	2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
	2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ ГКМХ	
1.23. Приобретение дизельной мотопомпы Robin Subaru РТD 306Т	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается готовность к защите населения и территории ЗАТО г. Радужный от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
	2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2021	137,0704	0,00			137,0704	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.24. Приобретение муфтового сварочного аппарата ТРАССА М	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается готовность к защите населения и территории ЗАТО г. Радужный от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
	2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2021	120,000	0,00			120,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
Итого по разделу II всего, в том числе:		70359,60705	0,00			70359,60705	0,00		
2017		6918,14214	0,00			6918,14214	0,00		
2018		6844,98604	0,00			6844,98604	0,00		
2019		7399,78000	0,00			7399,78000	0,00		
2020		16311,43347	0,00			16311,43347	0,00		
2021		14705,2654	0,00			14705,2654	0,00		
2022		6060,000	0,00			6060,000	0,00		
2023		6060,000	0,00			6060,000	0,00		
2024		6060,000	0,00			6060,000	0,00		
III Организация мероприятий по гражданской обороне									
1.1. Фонд оплаты труда сформирован согласно штатного расписания	2017	1483,706	0,00			1483,706	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2018	1649,806	0,00			1649,806	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2019	1710,993	0,00			1710,993	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2020	1700,46439	0,00			1700,46439	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2021	1896,286	0,00			1896,286	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2022	1991,295	0,00			1991,295	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2023	1991,295	0,00			1991,295	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.2. Уплата страховых взносов 30,2% от Фонда оплаты труда (Вторая часть «Налогового Кодекса РФ»)	2017	441,28401	0,00			441,28401	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2018	492,03887	0,00			492,03887	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2019	511,08306	0,00			511,08306	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2020	503,30809	0,00			503,30809	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2021	572,678	0,00			572,678	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2022	601,371	0,00			601,371	0,00	МКУ «УГОЧС»	
	2023	601,371	0,00			601,371	0,00	МКУ «УГОЧС»	

1.3. Услуги связи (по установленному лимиту):										
1.3.1. Услуги телефонной, факсимильной, сотовой связи, радиосвязи, Интернет-провайдеров	2017	83,276	0,00			83,276	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2018	109,43808	0,00			109,43808	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2019	111,488	0,00			111,488	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2020	115,08325	0,00			115,08325	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2021	116,80	0,00			116,80	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2022	117,30	0,00			117,30	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2023	117,30	0,00			117,30	0,00	МКУ «УГОЧС»		
1.4. Работы, услуги по содержанию имущества (по установленному нормативу):										
	1.4.1. Ремонт производственного инвентаря, ремонт и обслуживание множительной техники	2017	6,39	0,00			6,39	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,2832	0,00			0,2832	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	3,06	0,00			3,06	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,99	0,00			0,99	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	3,80	0,00			3,80	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	5,00	0,00			5,00	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2023		5,00	0,00			5,00	0,00	МКУ «УГОЧС»		
1.4.2. Эксплуатационно-техническое обслуживание средств связи и оповещения	2017	133,62648	0,00			133,62648	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2018	133,62648	0,00			133,62648	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2019	135,89136	0,00			135,89136	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2020	141,73476	0,00			141,73476	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2021	141,8	0,00			141,8	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2022	141,8	0,00			141,8	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2023	141,8	0,00			141,8	0,00	МКУ «УГОЧС»		
1.4.3. Обслуживание линейных сооружений радиотрансляционной уличной сети	2017	21,83532	0,00			21,83532	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2018	21,83532	0,00			21,83532	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2019	22,2054	0,00			22,2054	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2020	23,16072	0,00			23,16072	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2021	23,2	0,00			23,2	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2022	23,2	0,00			23,2	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2023	23,2	0,00			23,2	0,00	МКУ «УГОЧС»		
1.4.4. Эксплуатационно-техническое обслуживание системы оперативной диспетчерской связи «Каскад-14»	2017	13,69296	0,00			13,69296	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2018	13,69296	0,00			13,69296	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2019	13,92504	0,00			13,92504	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2020	14,50992	0,00			14,50992	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2021	14,6	0,00			14,6	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2022	14,6	0,00			14,6	0,00	МКУ «УГОЧС»		
	2023	14,6	0,00			14,6	0,00	МКУ «УГОЧС»		
1.5. Прочие работы, услуги (по установленным нормативам):										
	1.5.1. Предоставление комплекса ресурсов для размещения технологического оборудования средств оповещения	2017	107,616	0,00			107,616	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	107,616	0,00			107,616	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	115,200							

(НАЧАЛО НА СТР.7)

Итого по разделу III всего, в том числе:		22439,11447	0,00				22439,11447	0,00			
2017		2340,21501	0,00				2340,21501	0,00			
2018		2581,39691	0,00				2581,39691	0,00			
2019		2688,98406	0,00				2688,98406	0,00			
2020		2661,45649	0,00				2661,45649	0,00			
2021		2938,864	0,00				2938,864	0,00			
2022		3076,066	0,00				3076,066	0,00			
2023		3076,066	0,00				3076,066	0,00			
2024		3076,066	0,00				3076,066	0,00			
IV Создание и использование финансового резерва для выполнения мероприятий городского значения по ликвидации аварийных ситуаций и ЧС, возникающих в системах жизнеобеспечения города и сбоях подачи энергоресурсов для населения города											
1.1. Резерв на создание и использование ресурсов по финансированию мероприятий городского значения по предупреждению и ликвидации аварийных ситуаций в системах жизнеобеспечения города и сбоях подачи энергоресурсов для населения города, в том числе на оказание содействия в оплате на энергоресурсы											
2017		8005,864	0,00				8005,864	0,00	МКУ «ГКМХ»	Повышается готовность к защите населения и территории ЗАТО г. Радужный от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
2018		0,000	0,00				0,000	0,00	МУ Финансовое управление, МКУ «ГКМХ»		
2019		0,00000	0,00				0,00000	0,00	МУ Финансовое управление, МКУ «ГКМХ»		
2020		0,000	0,00				0,000	0,00	МУ Финансовое управление, МКУ «ГКМХ»		
2021		20000,000	0,00				20000,000	0,00	МУ Финансовое управление, МКУ «ГКМХ»		
2022		11759,527	0,00				11759,527	0,00			
2023		2575,541	0,00				2575,541	0,00	МУ Финансовое управление, МКУ «ГКМХ»		
2024		2575,541	0,00				2575,541	0,00	МУ Финансовое управление, МКУ «ГКМХ»		
Итого по разделу IV всего, в том числе:		44916,47334	0,00				44916,47334	0,00			
2017		8005,86434	0,00				8005,86434	0,00			
2018		0,000	0,00				0,000	0,00			
2019		0,00000	0,00				0,00000	0,00			
2020		0,000	0,00				0,000	0,00			
2021		20000,000	0,00				20000,000	0,00			
2022		20000,000	0,00				11759,527	0,00			
2023		2575,541	0,00				2575,541	0,00			
2024		2575,541	0,00				2575,541	0,00			
ВСЕГО ПО ПОДПРОГРАММЕ		143150,63468	0,00				143150,63468	0,00			
2017		18633,32957	0,00				18633,32957	0,00			
2018		10043,15719	0,00				10043,15719	0,00			
2019		11380,28370	0,00				11380,28370	0,00			
2020		20534,12782	0,00				20534,12782	0,00			
2021		37805,8294	0,00				37805,8294	0,00			
2022		21067,293	0,00				21067,293	0,00			
2023		11843,307	0,00				11843,307	0,00			
2024		11843,307	0,00				11843,307	0,00			

Приложение 3

к подпрограмме «Безопасный город»

(в редакции постановления администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 28.10.2021 № 1380)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования (тыс. руб.)	В том числе					Внебюджетные средства	Исполнители, соисполнители, ответственные за реализацию мероприятия	Ожидаемые показатели оценки эффективности (количественные и качественные)
				Субвенции	Субсидии, иные межбюджетные трансферты			Другие собственные доходы			
					Собственные доходы	в том числе					
						из федерального бюджета	из областного бюджета				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I Внедрение и развитие аппаратно-программного комплекса «Безопасный город»											
Цели	Повышение общего уровня общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания за счёт существующего улучшения координации деятельности сил и служб, ответственных за решение этих задач, путём внедрения на базе муниципального образования комплексной информационной системы, обеспечивающей прогнозирование, мониторинг, предупреждение и ликвидацию возможных угроз										
Задача 1	Сбор, обработка и консолидация данных о текущей обстановке в ЗАТО г. Радужный, получаемых из различных источников информации (систем мониторинга и контроля, оконечных устройств, дежурно-диспетчерских служб, голосовых и текстовых сообщений от населения и организаций)										
1.1.	Абонентская плата за каналы подключения КТСО П-166 в единую систему оповещения области (предоставление в пользование аналогового внутризонового канала связи (ТЧ))	2019	95,040	0,00				95,040	0,00	МКУ «УГОЧС»	Обеспечение устойчивой связи и системы оповещения при угрозе (возникновении) ЧС
		2020	95,040	0,00				95,040	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	95,040	0,00				95,040	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	95,100	0,00				95,100	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	95,100	0,00				95,100	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	95,100	0,00				95,100	0,00	МКУ «УГОЧС»	

1.2.	Создание рабочего проекта «Система обеспечения вызова оперативных служб через единый номер «112» на базе ЕДДС ЗАТО г. Радужный»	2019	0,000	0,00				0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается готовность к защите населения и территории ЗАТО г. Радужный от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
		2020	0,000	0,00				0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00				0,000	0,000	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00				0,000	0,000	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00				0,000	0,000	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00				0,000	0,000	МКУ «УГОЧС»	
1.2.1.	Предоставление в пользование пар металлических жил кабеля (прямые провода -2, канал ТЧ)	2019	5,760	0,00				5,760	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	6,00768	0,00				6,00768	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	6,2496	0,00				6,2496	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	6,300	0,00				6,300	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	6,300	0,00				6,300	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	6,300	0,00				6,300	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.3.	Развитие и поддержание в рабочем состоянии системы оповещения - закупка оборудования для обеспечения оперативной связи с экстренными службами города: - подключение оборудования, наладка его работы и техническое обслуживание	2019	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	9,670	0,00				9,670	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	15,000	0,00				15,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	15,000	0,00				15,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	15,000	0,00				15,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.4.	Реализация мероприятий по построению (развитию) и внедрению АПК «Безопасный город» на территории ЗАТО г. Радужный, в том числе:	2019	380,160	0,00				380,160	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	380,160	0,00				380,160	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	398,040	0,00				398,040	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	380,200	0,00				380,200	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	380,200	0,00				380,200	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	380,200	0,00				380,200	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.4.1..	Подключение, установка Ethernet-порта с высокой скоростью, организация канала VPN (основной + резервный);	2019	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается готовность к защите населения и территории ЗАТО г. Радужный от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
		2020	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.4.2.	Абонентская плата в месяц за канал VPN, в зависимости от скорости (1024 Кбит/с) (основной канал + резервный); перенос основного и резервного канала из поликлиники ВО «Городская больница ЗАТО г. Радужный» (кв. 9 дом 2) по адресу г.Радужный, квартал 17, дом 11 А	2019	380,160	0,00				380,160	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	380,160	0,00				380,160	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	398,040	0,00				398,040	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	380,200	0,00				380,200	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	380,200	0,00				380,200	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	380,200	0,00				380,200	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.4.3.	Разработка проектно-сметной документации на построение (развитие) и внедрение АПК «Безопасный город»	2019	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
1.5.	Создание системы обеспечения вызова экстренных служб по единому номеру «112» (оснащение ЕДДС двумя автоматизированными рабочими местами)	2019	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00				0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
Итого по п.1 всего, в том числе:			2960,967	0,0000				2960,967	0,0000		
2019			480,960	0,00				480,960	0,00		
2020			490,878	0,00				490,878	0,00		
2021			499,330	0,00				499,330	0,00		
2022			496,600	0,00				496,600	0,00		
2023			496,600	0,00				496,600	0,00		
2024			496,600	0,00				496,600	0,00		
Задача 2	Формирование эффективной многоуровневой системы мониторинга, предупреждения и профилактики, возможных угроз чрезвычайных ситуаций, правонарушений и явлений террористической, экстремистской деятельности, разработка единых функциональных и технических требований к аппаратно-программным средствам, ориентированных на идентификацию потенциальных точек уязвимости, прогнозирование, реагирование и предупреждение угроз обеспечения безопасности муниципального образования.										
Мероприятия:											

(НАЧАЛО НА СТР.8)

2.1.	Проведение государственной экспертизы технического проекта АПК «Безопасный город»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается уровень защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера, снижается количество тяжких и особо тяжких преступлений, совершенных в общественных местах на территории города, повышается уровень антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей, сокращается время реагирования при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2.2.	Проведение обучения персонала АПК «Безопасный город» на базе ГБОУ ДО «УМЦ по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Владимирской области»	2017	0,000	0,00			0,000	
2018	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2019	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2020	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2021	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2022	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2023	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2024	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2.3.	Приобретение и установка видеостены для вывода сложного высокодетализированного изображения.			2017	0,000	0,00			0,000	0,00
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2.4.	Обустройство и оснащение поста метеорологического мониторинга	2017	0,000	0,00			0,000	0,00
2018	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2019	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2020	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2021	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2022	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2023	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2024	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2.5.	Развитие системы экстренного голосового оповещения населения (закупка, установка и обслуживание громкоговорителей)			2017	0,000	0,00			0,000	0,00
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2.6.	Проведение приёмочных испытаний, ввод в эксплуатацию АПК «Безопасный город» на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области	2017	0,000	0,00			0,000	0,00
2018	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2019	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2020	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2021	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2022	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2023	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
2024	0,000			0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
Итого по п.2. всего, в том числе:					0,000	0,00			0,000	0,000
2017		0,000	0,00			0,000	0,00			
2018		0,000	0,00			0,000	0,00			
2019		0,000	0,00			0,000	0,00			
2020		0,000	0,00			0,000	0,00			
2021		0,000	0,00			0,000	0,00			
2022		0,000	0,00			0,000	0,00			
2023		0,000	0,00			0,000	0,00			
2024		0,000	0,00			0,000	0,00			
Задача 3	Интеграция существующих и перспективных федеральных, региональных и муниципальных информационных систем, обеспечивающих безопасность жизнедеятельности населения на базе единой интеграционной платформы с возможностью подключения и управления широким спектром оконечных устройств (видеокамер, датчиков, гидропостов и т.д. и комплекса средств автоматизации (далее КСА) муниципального и регионального уровней									

Мероприятия:											Повышается уровень защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера, снижается количество тяжких и особо тяжких преступлений, совершенных в общественных местах на территории города, повышается уровень антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей, сокращается время реагирования при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.
3.1.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: Сервер городской системы видеонаблюдения (СВН).	2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2020	0,00	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
3.2.	Приобретение сервера для сбора и хранения информации (1 очередь, до 100 камер)	2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
3.3.	Приобретение Операционной системы (ОС) для сервера	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
3.4.	Монтаж, подключение и настройка сервера (1 квартал, дом 55)	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
3.5.	Организация бесперебойного питания серверного оборудования (1 квартал, дом 55)	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
3.6.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: Подключение существующих объектов СВН муниципального образования.	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
3.7.	Подключение к серверу существующих объектов средств видеонаблюдения (СВН) муниципального образования (Стела, Дежурная часть, Администрация, КПП-1, КПП-2, Парк и др.)	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»		
2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»				
2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»				
2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»				

(НАЧАЛО НА СТР.9)

3.8.	Приобретение и монтаж Автоматизированного рабочего места (АРМ) оператора СВН в ЕДДС	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается уровень защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера, снижается количество тяжких и особо тяжких преступлений, совершенных в общественных местах на территории города, повышается уровень антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей, сокращается время реагирования при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.9.	Круглосуточное предоставление каналов связи для передачи сигналов электросвязи	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	4,800	0,00			4,800	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	31,100	0,00			31,100	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	48,000	0,00			48,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.10.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: "Межквартальная полоса: Остановка общественного транспорта" и "Межквартальная полоса: Ситуационный контроль"	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.10.1.	Монтаж и подключение СВН Межквартальная полоса: Остановка общественного транспорта	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.10.2.	Монтаж и подключение СВН Межквартальная полоса: Ситуационный контроль - 1 этап	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	97,235	0,00			97,235	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.11.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: "Торговая площадь"	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	

3.11.1.	Монтаж и подключение СВН «Торговая площадь»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	99,000	0,00			99,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.12.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: "Поклонный крест"	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.12.1.	Монтаж и подключение СВН «Остановка общественного транспорта: Поклонный крест»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.13.	Техническое обслуживание (ремонт, замена оборудования) видеонаблюдения городской системы наружного видеонаблюдения	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	3,480	0,00			3,480	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	35,000	0,00			35,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	40,000	0,00			40,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	40,000	0,00			40,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	40,000	0,00			40,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.14.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: "Межквартальная полоса: Большой межквартальный проезд", "Межквартальная полоса: Малый межквартальный проезд", "Межквартальная полоса: Переход пешеходный (4шт.)"	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»

(НАЧАЛО НА СТР. 10)

3.14.1.	Монтаж и подключение СВН «Межквартальная полоса: Большой межквартальный проезд»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается уровень защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера, снижается количество тяжких и особо тяжких преступлений, совершенных в общественных местах на территории города, повышается уровень антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей, сокращается время реагирования при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.14.2.	Монтаж и подключение СВН «Межквартальная полоса: Малый межквартальный проезд»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.14.3.	Монтаж и подключение СВН «Межквартальная полоса: Переход пешеходный (4шт.)»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	90,000	0,00			90,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.15.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: "Въезд в жилую зону: перекресток 1 квартал, дом 1", "Въезд в жилую зону: перекресток 3 квартал, дом 10", "Въезд в жилую зону 1 квартал, дом 16"	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.15.1.	Монтаж и подключение СВН «Въезд в жилую зону: перекресток 1 квартал, дом 1»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.15.2.	Монтаж и подключение СВН «Въезд в жилую зону: перекресток 3 квартал, дом 10»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.15.3.	Монтаж и подключение СВН «Въезд в жилую зону: перекресток 1 квартал, дом 16»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	

3.16.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: "Перекресток «Владимир 30»"	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.16.1.	Монтаж и подключение СВН «Перекресток «Владимир 30»"	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.17.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: "Въезд в жилую зону: перекресток 3 квартал, дом 19 (Благодар)", "Въезд в жилую зону: перекресток 3 квартал, дом 22 (Лесопарк)"	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	Повышается уровень защищенности населения муниципального образования в местах с массовым пребыванием людей от угроз чрезвычайных ситуаций природного, техногенного характера, снижается количество тяжких и особо тяжких преступлений, совершенных в общественных местах на территории города, повышается уровень антитеррористической защищенности мест массового пребывания людей, сокращается время реагирования при выполнении мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций.
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.17.1.	Монтаж и подключение СВН «Въезд в жилую зону: перекресток 3 квартал, дом 19 (Благодар)»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.17.2.	Монтаж и подключение СВН «Проход в жилую зону: перекресток 3 квартал, дом 22 (Лесопарк)»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	60,000	0,00			60,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
3.18.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: "Рыночная площадь", "Школьный стадион"	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»	

(ПРОДОЛЖЕНИЕ НА СТР. 12)

(НАЧАЛО НА СТР. 11)

3.18.1.	Монтаж и подключение СВН «Рыночная площадь»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.18.2.	Монтаж и подключение СВН «Школьный стадион»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.19.	Разработка технического решения и сметы СМР объекта: «Системы безопасности многоквартирного жилого дома»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.19.1.	Монтаж и подключение опытного образца систем безопасности многоквартирного жилого дома (доступ в подъезд, доступ в тех.помещения, газонализатор и др.)	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.20.	Приобретение сервера для сбора и хранения информации (2 очередь, резерв и дополнительное дисковое пространство)	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.21.	Монтаж и подключение СВН «Стелла»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	99,025	0,00			99,025	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.22.	Видеонаблюдение АПК «Безопасный город»	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	273,80	0,00			273,80	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	360,00	0,00			360,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	360,00	0,00			360,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	360,00	0,00			360,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
3.23.	Монтаж и подключение СВН 3 квартал дом 13 (контроль сквозного проезда)	2017	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2018	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2019	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2020	0,000	0,00			0,000	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2021	19,900	0,00			19,900	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2022	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2023	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
		2024	0,00	0,00			0,00	0,00	МКУ «УГОЧС»
Итого по п.3, всего, в том числе:			2501,34	0,00		2501,34	0,00		

2017		0,000	0,00			0,000	0,00	
2018		0,000	0,00			0,000	0,00	
2019		199,74	0,00			199,74	0,00	
2020		4,80	0,00			4,80	0,00	
2021		324,80	0,00			324,80	0,00	
2022		722,00	0,00			722,00	0,00	
2023		790,00	0,00			790,00	0,00	
2024		460,00	0,00			460,00	0,00	
ВСЕГО ПО ПОДПРОГРАММЕ		5462,30728	0,00			5462,307	0,00	
2017		0,000	0,00			0,000	0,00	
2018		0,000	0,00			0,000	0,00	
2019		680,700	0,00			680,700	0,00	
2020		495,67768	0,00			495,67768	0,00	
2021		824,1296	0,00			824,1296	0,00	
2022		1218,600	0,00			1218,600	0,00	
2023		1286,600	0,00			1286,600	0,00	
2024		956,600	0,00			956,600	0,00	

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.10.2021

№ 1384

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРИЛОЖЕНИЕ №2 К ПОСТАНОВЛЕНИЮ АДМИНИСТРАЦИИ ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ «О СОЗДАНИИ КОМИССИИ СОДЕЙСТВИЯ ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ И ТРУДОУСТРОЙСТВА ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ ГРАЖДАН ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ»

В целях реализации полномочий администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области, предусмотренных Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии с постановлением Губернатора Владимирской области от 20.03.2008 № 207 «О комиссиях муниципальных образований по содействию в трудоустройстве отдельных категорий граждан», руководствуясь статьей 36 Устава ЗАТО муниципального образования г. Радужный Владимирской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести изменения в Приложение № 2 к постановлению администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 26.10.2010 № 1199 «О создании комиссии содействия занятости населения и трудоустройства отдельных категорий граждан ЗАТО г. Радужный», изложив его в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города по социальной политике.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию в информационном бюллетене администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области «Радуга-информ».

ГЛАВА ГОРОДА

А.В. КОЛГАШКИН

Приложение
к постановлению администрации
ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 29.10.2021 № 1384
«Приложение №2
к постановлению администрации
ЗАТО г. Радужный Владимирской области
от 26.10.2010 №1199»

Состав
комиссии содействия занятости населения и трудоустройства
отдельных категорий граждан ЗАТО г. Радужный

С.С. Олесиков - председатель Комиссии, заместитель главы администрации города по социальной политике;
А.Ф. Полошкин - заместитель председателя Комиссии, заместитель начальника полиции по охране общественного порядка МО МВД России по ЗАТО г. Радужный Владимирской области (по согласованию);
И.В. Игнатосян - ответственный секретарь Комиссии, начальник отдела по молодежной политике и вопросам демографии МКУ «Комитет по культуре и спорту» ЗАТО г. Радужный Владимирской области;

Члены Комиссии:

И.В. Кузьминых - заместитель начальника филиала по г. Радужный ФКУ «УИИ УФСИН России по Владимирской области» (по согласованию);
М.С. Кулакова - инспектор отдела содействия занятости ГКУ ВО «ЦЗН города Владимира» (по согласованию);

Т.Н. Путилова - начальник управления образования администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области;

О.В. Жилина - заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «Городская больница ЗАТО г. Радужный Владимирской области» (по согласованию);

М.В. Сергеева - директор государственного казенного учреждения Владимирской области «Отдел социальной защиты по ЗАТО город Радужный» (по согласованию);

Е.М. Ракова -исполнительный директор городского Фонда социальной поддержки населения ЗАТО г. Радужный Владимирской области (по согласованию).

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.10.2021

№ 1385

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРИЛОЖЕНИЕ К ПОСТАНОВЛЕНИЮ АДМИНИСТРАЦИИ ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 14.12.2015Г. №2079 «О СОЗДАНИИ КОМИССИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ, КОМПЛЕКСНОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ ДОРОГ И АВТОБУСНЫХ МАРШРУТОВ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 10.12.1995г. №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», в связи с кадровыми изменениями и необходимостью уточнения состава комиссии по безопасности дорожного движения, комплексному обследованию дорог и автобусных маршрутов на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области, руководствуясь статьей 36 Устава муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Приложение к постановлению администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 14.12.2015г. №2079 «О создании комиссии по безопасности дорожного движения, комплексному обследованию дорог и автобусных маршрутов на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области» изложить в новой редакции согласно приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города по городскому хозяйству.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в информационном бюллетене администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области «Радуга-информ».

ГЛАВА ГОРОДА

А.В. КОЛГАШКИН

(ПРОДОЛЖЕНИЕ НА СТР. 13)

(НАЧАЛО НА СТР.12)

Приложение
к постановлению администрации
ЗАТО г. Радужный Владимирской области
от 29.10.2021г. № 1385

СОСТАВ
Комиссии по безопасности дорожного движения,
комплексному обследованию дорог и автомобильных маршрутов
на территории ЗАТО г.Радужный Владимирской области

Председатель комиссии:
Колуков А.В. - заместитель главы администрации города по городскому хозяйству.
Заместитель председателя комиссии:
Меньшиков А.С. - начальник ОГИБДД МО ОМВД России по ЗАТО г.Радужный (по согласованию).
Секретарь:
Митенин О.Г. - заместитель председателя МКУ «ГКМХ».
Члены комиссии:
Лушин В.А. - директор МУП «АТП ЗАТО г.Радужный»;
Борисов Ю.Л. - начальник транспортного цеха (660) ФКП «ГЛП «Радуга» (по согласованию);
Толкачев В.Г. - начальник МКУ «Дорожник» ЗАТО г.Радужный;
Варламов С.М. – старший государственный инспектор Восточного Межрегионального управления государственного автодорожного надзора Центрального Федерального округа Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (по согласованию);
Сухов Д.В. - старший государственный инспектор дорожной постовой службы ОГИБДД МО ОМВД по ЗАТО г.Радужный (по согласованию);
Золотых С.Н. – методист методического кабинета Управления образования.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.11.2021 **О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОГНОЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2022-2024 ГОДЫ** № 1399

В целях уточнения отдельных показателей прогноза социально-экономического развития муниципального образования ЗАТО г.Радужный Владимирской области на 2022 -2024 годы, одобренного постановлением администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 05.07.2021 № 803 «Об одобрении прогноза социально-экономического развития муниципального образования ЗАТО г.Радужный Владимирской области на 2022-2024 годы», в соответствии со статьей 173 Бюджетного Кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и постановлением администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 23.08.2018 г. № 1175 «Об утверждении Порядка разработки проекта бюджета ЗАТО г. Радужный Владимирской области на очередной финансовый год и плановый период», руководствуясь статьей 36 Устава муниципального образования ЗАТО г.Радужный Владимирской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Прогноз социально-экономического развития муниципального образования ЗАТО г.Радужный Владимирской области на 2022-2024 годы, одобренный постановлением администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 05.07.2021 № 803 изложить в новой редакции согласно приложению.
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города по финансам и экономике, начальника финансового управления.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит официальному опубликованию в информационном бюллетене администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области «Радуга-информ».

И. О. ГЛАВЫ ГОРОДА

А. В. КОЛУКОВ

Приложение к постановлению администрации от 08.11.2021 № 1399
Прогноз социально-экономического развития муниципального образования на период до 2024 года
ЗАТО город Радужный Владимирской области

Показатели	Единица измерения	отчет		оценка		прогноз				
		2019	2020	2021	2022	2023		2024		
					консервативный	базовый	консервативный	базовый	консервативный	базовый
			1 вариант	2 вариант	1 вариант	2 вариант	1 вариант	2 вариант		
1. Население										
Численность населения муниципального образования (среднегодовая)	тыс. человек	18,5	18,4	18,5	18,4	18,5	18,4	18,5	18,3	18,5
2. Производство товаров и услуг										
2.1. Промышленное производство										
Добыча полезных ископаемых										
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - РАЗДЕЛ В: Добыча полезных ископаемых	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - РАЗДЕЛ В: Добыча полезных ископаемых	% к предыдущему году в действующих ценах									
Обрабатывающие производства										
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - РАЗДЕЛ С: Обрабатывающие производства	млн. руб.	12049,4	15703,5	17273,8	17964,8	17982	18683,4	18737,3	19468,1	19542,9
Темп роста отгрузки - РАЗДЕЛ С: Обрабатывающие производства	% к предыдущему году в действующих ценах	166,6	130,3	110	104	104,1	104	104,2	104,2	104,3
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 10 Производство пищевых продуктов	млн. руб.	11287,7	13260,4	15077,1	15755,5	15740,4	16433	16417,2	17139,6	17106,7
Темп роста отгрузки - 10 Производство пищевых продуктов	% к предыдущему году в действующих ценах	129	117,47	113,7	104,5	104,4	104,3	104,3	104,3	104,2
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 11 Производство напитков	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 11 Производство напитков	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 13 Производство текстильных изделий	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 13 Производство текстильных изделий	% к предыдущему году в действующих ценах									

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 14 Производство одежды	млн. руб.	443	558,1	602,7	626,8	626,2	653,8	652,5	682,5	679,9
Темп роста отгрузки - 14 Производство одежды	% к предыдущему году в действующих ценах		125,9	108	104	103,9	104,3	104,2	104,4	104,2
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 15 Производство кожи и изделий из кожи	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 15 Производство кожи и изделий из кожи	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 16 Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 16 Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 17 Производство бумаги и бумажных изделий	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 17 Производство бумаги и бумажных изделий	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 18 Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 18 Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 20 Производство химических веществ и химических продуктов	млн. руб.	24	36,2	45,4	47,5	47,4	49,8	49,5	52	51,7
Темп роста отгрузки - 20 Производство химических веществ и химических продуктов	% к предыдущему году в действующих ценах	120	150,8	125,4	104,7	104,4	104,7	104,5	104,6	104,5
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 21 Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	млн. руб.	121	116,2	126,1	137,9	137,3	151	149,9	165,3	163,5
Темп роста отгрузки - 21 Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	% к предыдущему году в действующих ценах	91	96,1	108,5	109,4	108,9	109,5	109,2	109,4	109,1
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 22 Производство резиновых и пластмассовых изделий	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 22 Производство резиновых и пластмассовых изделий	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 23 Производство прочей неметаллической минеральной продукции	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 23 Производство прочей неметаллической минеральной продукции	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 24 Производство металлургическое	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 24 Производство металлургическое	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 25 Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	млн. руб.	27,3	26,9	28,3	29,5	29,5	30,9	30,8	32,3	32,2
Темп роста отгрузки - 25 Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	% к предыдущему году в действующих ценах	36	98,5	105,2	104,4	104,2	104,6	104,5	104,7	104,7
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 26 Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 26 Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	% к предыдущему году в действующих ценах									

(ПРОДОЛЖЕНИЕ НА СТР. 14)

(НАЧАЛО НА СТР. 13)

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 27 Производство электрического оборудования	млн. руб.	672,5	554,9	578,8	605,4	604,3	634,4	632,7	664,9	662,4
Темп роста отгрузки - 27 Производство электрического оборудования	% к предыдущему году в действующих ценах	111,2	82,5	104,3	104,6	104,4	104,8	104,7	104,8	104,7
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 28 Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	млн. руб.	62,5	148,7	109,4	112,6	112,8	115,2	116,7	117,5	120,8
Темп роста отгрузки - 28 Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	% к предыдущему году в действующих ценах	57,9	237,9	73,6	102,9	103,1	102,3	103,5	102	103,5
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 29 Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 29 Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 30 Производство прочих транспортных средств и оборудования	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 30 Производство прочих транспортных средств и оборудования	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 31 Производство мебели	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 31 Производство мебели	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 32 Производство прочих готовых изделий	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 32 Производство прочих готовых изделий	% к предыдущему году в действующих ценах									
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - 33 Ремонт и монтаж машин и оборудования	млн. руб.									
Темп роста отгрузки - 33 Ремонт и монтаж машин и оборудования	% к предыдущему году в действующих ценах									
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха										
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - РАЗДЕЛ D: Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	млн. руб.	528,6	542,2	605	629,2	629,2	654,4	654,4	680,5	680,5
Темп роста отгрузки - РАЗДЕЛ D: Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	% к предыдущему году в действующих ценах	104,1	102,6	111,6	104	104	104	104	104	104
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений										
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами - РАЗДЕЛ E: Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	млн. руб.	71,1	85	92,5	96,2	96,2	100,1	100,1	104,1	104,1
Темп роста отгрузки - РАЗДЕЛ E: Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	% к предыдущему году в действующих ценах	101,5	119,5	108,9	104	104	104	104	104	104
Объем потребления электрической энергии	тыс. кВт/час	53064	59729	58500	59000	59000	59500	59500	60000	60000
в том числе население	тыс. кВт/час	13108	10910	10785	10850	10850	10900	10900	11000	11000
2.2. Сельское хозяйство										
Продукция сельского хозяйства во всех категориях хозяйств - всего	млн.руб. в ценах соответствующих лет									
Индекс производства продукции сельского хозяйства	% к предыдущему году в сопоставимых ценах									
Продукция растениеводства	млн.руб. в ценах соответствующих лет									
Индекс производства продукции растениеводства	% к предыдущему году в сопоставимых ценах									
Продукция животноводства	млн.руб. в ценах соответствующих лет									

Индекс производства продукции животноводства	% к предыдущему году в сопоставимых ценах									
2.3. Строительство										
Объем работ, выполненных по виду деятельности «строительство» (Раздел F)	млн. руб. в ценах соответствующих лет	27,2	73,7	77,5	80,9	80,8	168,6	168,6	87,9	87,6
Индекс производства по виду деятельности «строительство»	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	74,5	270	105,1	104,4	104,3	208,6	208,6	52	52
Ввод в действие жилых домов	тыс. кв.м	0,96	1,45	1,2	1,2	1,2	2,5	2,5	1,2	1,2
	% к предыдущему году	144,8	151	100	100	100	208,3	208,3	48	48
Удельный вес жилых домов, построенных населением	%	100	100	100	100	100	48	48	100	100
Ввод общей площади жилых домов, приходящейся в среднем на одного жителя	кв.м	0,05	0,07	0,06	0,06	0,06	0,13	0,13	0,06	0,06
3. Рынок товаров и услуг										
Оборот розничной торговли	млн.руб. в ценах соответствующих лет	1205,1	1329,6	1421,3	1454	1461,1	1488,9	1503,5	1524,7	1547
темп роста (снижения) к пред.г. в сопоставимых ценах	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	98,2	95,2	106,9	102,3	102,8	102,4	102,9	102,4	102,9
Объем платных услуг населению	млн.руб. в ценах соответствующих лет	493,3	445,5	519,9	538,6	539,7	554,8	556,4	571,4	573,6
темп роста (снижения) к пред.г. в сопоставимых ценах	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	99,1	90,3	116,7	103,6	103,8	103	103,1	103	103,1
4. Малое предпринимательство										
Количество малых предприятий, всего (по состоянию на конец года)	единиц	20	17	18	17	18	17	18	17	19
Оборот малых предприятий	млн.руб. в ценах соответствующих лет	1372,9	961,5	1017,3	1057,9	1057,9	1100,3	1100,3	114,27	1144,3
Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) по малым предприятиям	человек	539	537	500	500	505	500	507	500	510
Количество средних предприятий, всего (по состоянию на конец года)	единиц	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Оборот средних предприятий	млн.руб. в ценах соответствующих лет	1072,5	1086,1	1096,7	1115,3	1115,3	1129,5	1129,5	1144,6	1144,6
Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) по средним предприятиям	человек	453	433	425	428	428	430	430	432	432
Число индивидуальных предпринимателей (физических лиц, действующих без образования юридического лица)	человек	462	433	425	428	430	430	432	432	435
5. Инвестиции										
Объем инвестиций (в основной капитал) за счет всех источников финансирования - всего	млн.руб. в ценах соответствующих лет	1013,8	982,3	1035,3	1089,2	1088,1	1142,5	1141,4	1196,2	1195
Индекс физического объема	% к предыдущему году в сопоставимых ценах	70	96,9	105,4	105,2	105,1	104,9	104,9	104,7	104,7
Распределение инвестиций в основной капитал по источникам финансирования (без субъектов малого предпринимательства и объема инвестиций, не наблюдаемых прямыми статистическими методами)										
Собственные средства	млн. руб.	642,7	336,7							
Привлеченные средства	млн. руб.	371,1	645,5							
Кредиты банков	млн. руб.	308,2	612,3							
в том числе кредиты иностранных банков	млн. руб.									
Заемные средства других организаций	млн. руб.									
Бюджетные средства	млн. руб.	56,6	29,7							
в том числе:										
федеральный бюджет	млн. руб.		1,3							
бюджеты субъектов Российской Федерации	млн. руб.	40,7	16,7							
из местных бюджетов	млн. руб.	15,7	11,6							
Прочие	млн. руб.	6,4	3,5							
Ввод в действие основных фондов в ценах соответствующих лет	млн. руб.									
Коэффициент обновления основных фондов	%									
6. Финансы										
Доходы - всего	млн.руб.	677,21	655,74	709,19	690,03	690,03	808,39	808,39	766,11	766,11
Налоговые доходы - всего	млн.руб.	99,41	120,72	127,47	133,66	133,66	139,57	139,57	145,91	145,91
Налог на доходы физических лиц	млн.руб.	74,89	82,55	86,3	93,26	93,26	98,47	98,47	103,87	103,87
Налоги на совокупный доход, в т.ч.	млн.руб.	7,42	10,86	12,74	13,04	13,04	13,6	13,6	14,52	14,52

(ПРОДОЛЖЕНИЕ НА СТР. 15)

(НАЧАЛО НА СТР. 14)

единый налог на вмененный доход	млн.руб.	6,92	5,62	1,6	0,14	0,14	0,08	0,08	0,06	0,06
единый сельскохозяйственный налог	млн.руб.	0	0	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,06
налог по патентной системе налогообложения	млн.руб.	0,5	0,71	2,1	2,05	2,05	2,1	2,1	2,15	2,15
налог по упрощенной системе налогообложения	млн.руб.	0	4,53	9	10,8	10,8	11,38	11,38	12,25	12,25
Налог на имущество физических лиц	млн.руб.	3,13	2,66	3	3,34	3,34	3,26	3,26	3,18	3,18
Земельный налог	млн.руб.	11,77	11,55	12,14	11	11	11,09	11,09	11,14	11,14
Прочие налоговые доходы	млн.руб.	2,2	13,11	13,29	13,02	13,02	13,15	13,15	13,2	13,2
Неналоговые доходы	млн.руб.	34,04	40,64	26,93	19,54	19,54	19,27	19,27	19,29	19,29
Средства, получаемые из областного бюджета	млн.руб.	543,76	494,38	554,79	536,83	536,83	649,55	649,55	600,91	600,91
Прочие доходы	млн.руб.									
Расходы - всего	млн.руб.	664,41	653,62	755,08	690,03	690,03	808,39	808,39	766,11	766,11
в том числе по направлениям:										
общегосударственные вопросы	млн.руб.	60,2	85,973	104,62	93,55	93,55	79,98	79,98	82,35	82,35
национальная оборона	млн.руб.									
Национальная безопасность и правоохранительная деятельность	млн.руб.									
национальная безопасность и правоохранительная деятельность	млн.руб.	12,231	21,29	37,55	27,25	27,25	3,28	3,28	7,36	7,36
национальная экономика	млн.руб.	55,257	53,215	67,19	53,26	53,26	40,81	40,81	41,21	41,21
жилищно-коммунальное хозяйство	млн.руб.	132,321	94,69	126,62	87,07	87,07	284,57	284,57	227,32	227,32
охрана окружающей среды	млн.руб.	0,027	0,027							
образование	млн.руб.	322,631	320,109	331,04	335,3	335,3	302,28	302,28	302,07	302,07
культура, искусство	млн.руб.	44,525	47,058	46,87	52,47	52,47	47,8	47,8	47,8	47,8
здравоохранение	млн.руб.									
социальная политика	млн.руб.	27,704	24,983	31,14	31,6	31,6	30,08	30,08	31,9	31,9
физическая культура и спорт	млн.руб.	6,918	2,784	6,04	5,53	5,53	9,98	9,98	5,25	5,25
средства массовой информации	млн.руб.	2,633	3,486	3,51	3,5	3,5	0	0	2	2
обслуживание муниципального долга	млн.руб.			0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
прочие расходы							9,11	9,11	18,35	18,35
Дефицит (-), профицит (+) бюджета муниципального образования	млн.руб.	12,806	2,121	-45,89						
7. Труд и занятость										
Численность экономически активного населения	тыс. человек	9,5	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6	9,6
Среднегодовая численность занятых в экономике	тыс. человек	5,6	6,1	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6
Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата	руб.	37020	39732,4	43427,5	46250,3	46424	49117,8	49441,5	52212,2	52704,7
	% к предыдущему году	108,6	107,3	109,3	106,5	106,9	106,2	106,5	106,3	106,6
Среднесписочная численность работников организаций	тыс. человек	9	9,2	9,3	9,3	9,3	9,3	9,3	9,3	9,3
Фонд начисленной заработной платы всех работников	млн. руб.	3069,7	3546,3	3830	4082,8	4090,4	4348,2	4372,7	4639,48	4674,4
Уровень зарегистрированной безработицы (на конец года)	%	1,4	2,5	1,8	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8
Численность безработных, зарегистрированных в государственных учреждениях службы занятости населения (на конец года)	человек	135	240	170	179	179	179	170	170	170
8. Развитие социальной сферы										
Жилищный фонд	тыс. кв. м	399,5	400,9	402,1	403,3	403,3	405,8	405,8	407	407
Общая площадь жилых помещений, приходящаяся в среднем на одного жителя	кв.м	21,8	21,7	21,7	21,8	21,8	22	22	22,2	22,1
Численность детей в дошкольных образовательных учреждениях	тыс. чел.	1,147	1,059	1,015	0,948	0,97	0,948	0,97	0,948	0,97
Численность обучающихся в общеобразовательных учреждениях (без вечерних (сменных) общеобразовательных учреждениях (на начало учебного года)	тыс. чел.	1,918	1,955	1,959	1,984	2,009	2,008	2,02	1,996	2,008
муниципальных	тыс. чел.	1,918	1,955	1,959	1,984	2,009	2,008	2,02	1,996	2,008
негосударственных	тыс. чел.									
Обеспеченность:										
общедоступными библиотеками	учрежд. на 10 тыс. населения	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54
учреждениями культурно-досугового типа	учрежд. на 10 тыс. населения	2,17	2,17	2,17	2,17	2,17	2,17	2,17	2,17	2,17
дошкольными образовательными учреждениями	мест на 1000 детей в возрасте 1-6 лет	1166	1166	1166	1166	1166	1166	1166	1166	1166

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.11.2021 Г.

№ 1406

О ПРИЗНАНИИ УТРАТИВШИМИ СИЛУ ПОСТАНОВЛЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ
ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях систематизации муниципальных правовых актов, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и статьей 36 Устава ЗАТО г. Радужный Владимирской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Признать утратившими силу постановления администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области:
 - От 13.06.2019 г. № 791 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги по приёму документов, необходимых для согласования переустройства и (или) перепланировки помещения в многоквартирном доме, а также выдаче соответствующих решений о согласовании или об отказе на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области»;
 - От 08.05.2018 г. № 700 «Об утверждении административного регламента предоставления муниципальной услуги по принятию документов, а также выдаче решений о переводе или об отказе в переводе жилого помещения в нежилое или нежилого помещения в жилое помещение на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области»;
 - От 24.09.2019 г. № 1268 «О внесении изменений в административный регламент по предоставлению муниципальной услуги по принятию документов, а также выдаче решений о переводе или об отказе в переводе жилого помещения в нежилое или нежилого помещения в жилое помещение на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области, утвержденный постановлением администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 08.05.2018 г. № 700».
- Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города по городскому хозяйству.
- Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в информационном бюллетене администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области «Радуга-информ» и подлежит размещению на официальном сайте администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области.

И.О. ГЛАВЫ ГОРОДА

А.В. КОЛУКОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.11.2021 ГОДА

№ 1407

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОГРАММЫ ПРОФИЛАКТИКИ РИСКОВ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА
(УЩЕРБА) ОХРАНЯЕМЫМ ЗАКОНОМ ЦЕННОСТЯМ ПО МУНИЦИПАЛЬНОМУ ЗЕМЕЛЬНОМУ КОНТРОЛЮ
НА ТЕРРИТОРИИ ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2022 ГОД

В соответствии с Федеральным законом от 31.07.2021 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 25.06.2021 № 990 «Об утверждении Правил разработки и утверждения контрольными (надзорными) органами программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям», руководствуясь статьей 36 Устава муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Утвердить программу профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям по муниципальному земельному контролю на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области на 2022 год (приложение).
- Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города, председателя комитета по управлению муниципальным имуществом администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области.
- Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит официальному опубликованию в информационном бюллетене администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области «Радуга-информ» и размещению на официальном сайте муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области www.raduzhnyi-city.ru.

И.О. ГЛАВЫ ГОРОДА

А.В. КОЛУКОВ

Приложение
к постановлению администрации
ЗАТО г. Радужный Владимирской области
от 10.11.2021 года № 1407

Программа

профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям по муниципальному земельному контролю на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области на 2022 год

Раздел I. Анализ текущего состояния осуществления вида контроля, описание текущего уровня развития профилактической деятельности контрольного (надзорного) органа, характеристика проблем, на решение которых направлена программа.

- Настоящая Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям по муниципальному земельному контролю на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области на 2022 год (далее – программа) разработана в соответствии с Федеральным законом от 31.07.2021 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 25.06.2021 № 990 «Об утверждении Правил разработки и утверждения контрольными (надзорными) органами программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям».
- Объектами муниципального земельного контроля являются земли и земельные участки (включая части земельных участков), расположенные в границах муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области, независимо от прав на них (далее – объекты контроля).
- Контролируемыми лицами при осуществлении муниципального земельного контроля являются юридические лица, индивидуальные предприниматели и граждане, использующие земли, земельные участки, части земельных участков на территории муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области при ведении хозяйственной или иной деятельности, в ходе которой могут быть допущены нарушения обязательных требований, оценка соблюдения которых является предметом муниципального земельного контроля.
- Согласно статье 42 Земельного кодекса Российской Федерации собственники земельных участков и лица, не являющиеся собственниками земельных участков, обязаны:
 - Использовать земельные участки в соответствии с их целевым назначением способами, которые не должны наносить вред окружающей среде, в том числе земле как природному объекту;
 - Сохранять межевые, геодезические и другие специальные знаки, установленные на земельных участках в соответствии с законодательством;
 - Осуществлять мероприятия по охране земель, лесов, водных объектов и других природных ресурсов, в том числе меры пожарной безопасности;
 - Своевременно приступать к использованию земельных участков в случаях, если сроки освоения земельных участков предусмотрены договорами;
 - Своевременно производить платежи за землю;
 - Соблюдать при использовании земельных участков требования градостроительных регламентов, строительных, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и иных правил, нормативов, осуществлять на земельных участках строительство, реконструкцию зданий, сооружений в соответствии с требованиями законодательства о градостроительной деятельности;
 - Не допускать загрязнения, истощение, деградацию, порчу, уничтожение земель и почв и иное негативное воздействие на земли и почвы;
 - Не препятствовать организации - собственнику объекта системы газоснабжения, нефтепровода или нефтепродуктопровода либо уполномоченной ею организации в выполнении ими работ по обслуживанию и ремонту расположенных на земельных участках и (или) под поверхностью земельных участков объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов, по предупреждению чрезвычайных ситуаций, по ликвидации последствий возникших на них аварий, катастроф;
 - Выполнять иные требования, предусмотренные настоящим Кодексом, федеральными законами.
- Муниципальный земельный контроль на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области осуществляется Комитетом по управлению муниципальным имуществом администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области (далее - уполномоченный орган).
- Обеспечение выполнения мероприятий по профилактике рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям по муниципальному земельному контролю на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области осуществляется лицами, уполномоченными на осуществление муниципального земельного контроля на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области, перечень которых утверждается распоряжением заместителя главы администрации города, председателя Комитета по управлению муниципальным имуществом администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области.
- Уполномоченный орган осуществляет муниципальный земельный контроль за:
 - Соблюдением требований по использованию земель и земельных участков по целевому назначению, установленного режима использования земельных участков в соответствии с зонированием территории;
 - Соблюдением требований земельного законодательства о недопущении самовольного занятия земельных участков, использования земельных участков без документов, разрешающих в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, осуществление хозяйственной деятельности;
 - Соблюдением порядка передачи права пользования землей, исключающего самовольную уступку права пользования землей, а также самовольную аренду земельных участками;
 - Недопущением ненадлежащего использования земельного участка;
 - Соблюдением требований законодательства, связанных с обязательным использованием земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного производства, жилищного или иного строительства, в указанных целях, в том числе из земель сельскохозяйственного назначения для ведения сельскохозяйственного производства или осуществления иной связанной с сельскохозяйственным производством деятельности;

(ПРОДОЛЖЕНИЕ НА СТР. 16)

(НАЧАЛО НА СТР. 15)

7.6. Предоставлением достоверных сведений о состоянии земель;
 7.7. Выполнением обязанности по переоформлению права постоянного (бессрочного) пользования земельными участками на право аренды земельных участков или по приобретению таких земельных участков в собственность;
 7.8. Соблюдением обязанностей по рекультивации земель при разработке месторождений полезных ископаемых, включая общераспространенные полезные ископаемые, осуществлении строительных, мелиоративных, изыскательских и иных работ, в том числе работ, осуществляемых для внутрихозяйственных или собственных надобностей, а также после завершения строительства, реконструкции и (или) эксплуатации объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры, сноса объектов лесной инфраструктуры;
 7.9. Своевременным и качественным выполнением обязательных мероприятий по улучшению земель и охране почв от ветровой, водной эрозии, заболачивания, подтопления, переуплотнения, захламления, загрязнения и по предотвращению других процессов, ухудшающих качественное состояние земель и вызывающих их деградацию;
 7.10. Выполнением требований о запрете самовольного снятия, перемещения и уничтожения плодородного слоя почвы, а также порчи земель в результате нарушения правил обращения с пестицидами, агрохимикатами или иными опасными для здоровья людей и окружающей среды веществами и отходами производства и потребления;
 7.11. Соблюдением требований о наличии и сохранности межевых знаков границ земельных участков;
 7.12. Соблюдением предписаний по вопросам соблюдения требований земельного законодательства и устранения нарушений в области земельных отношений.
 8. Основными проблемами, которые по своей сути являются причинами основной части нарушений требований земельного законодательства Российской Федерации, выявляемых контрольным (надзорным) органом, являются:
 8.1. Низкие знания правообладателей земельных участков обязательных требований, предъявляемых к ним земельным законодательством Российской Федерации о порядке, способах и ограничениях использования земельных участков.
 Решением данной проблемы является активное проведение должностными лицами контрольного (надзорного) органа профилактических мероприятий по вопросам соблюдения обязательных требований и разъяснений по вопросам, связанным с организацией и осуществлением муниципального земельного контроля.
 8.2. Сознательное бездействие правообладателей земельных участков.
 В качестве решения данной проблемы может быть организация первостепенной профилактической работы (мероприятий) с новыми правообладателями земельных участков на основе сведений, полученных от органа, осуществляющего государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним, о государственной регистрации перехода прав на земельные участки, в отношении которых в Едином государственном реестре недвижимости содержатся сведения о результатах проведения государственного земельного надзора, указывающие на неиспользование такого земельного участка по целевому назначению или использование с нарушением законодательства Российской Федерации.

Раздел II. Цели и задачи реализации программы.

9. Профилактика рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям направлена на достижение следующих основных целей:
 9.1. Стимулирование добросовестного соблюдения обязательных требований всеми контролируемыми лицами;
 9.2. Устранение условий, причин и факторов, способных привести к нарушениям обязательных требований и (или) причинению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям;
 9.3. Создание условий для доведения обязательных требований до контролируемых лиц, повышение информированности о способах их соблюдения.
 10. Цели разработки программы и проведение профилактической работы:
 10.1. Предупреждение нарушения подконтрольными субъектами обязательных требований, требований, установленных муниципальными правовыми актами, включая устранение причин, факторов и условий, способствующих возможному нарушению обязательных требований;
 10.2. Повышение прозрачности системы муниципального контроля;
 10.3. Формирование единого понимания обязательных требований, требований, установленных муниципальными правовыми актами и создание системы профилактики правонарушений, направленной на выявление и предупреждение причин и условий, способствующих совершению правонарушений;
 10.4. Повышение уровня правовой грамотности подконтрольных субъектов, в том числе путем доступности информации об обязательных требованиях и необходимых мерах по их исполнению;
 10.5. Мотивация подконтрольных субъектов к добросовестному поведению.
 11. Проведение профилактических мероприятий программы позволяет решить следующие задачи:
 11.1. Выявление причин, факторов и условий, способствующих причинению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям и нарушению обязательных требований, определение способов устранения или снижения рисков их возникновения;
 11.2. Устранение причин, факторов и условий, способствующих возможному причинению вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям и нарушению обязательных требований;
 11.3. Установление и оценка зависимости видов, форм и интенсивности профилактических мероприятий от особенностей конкретных подконтрольных субъектов (объектов) и присвоенного им уровня риска, проведение профилактических мероприятий с учетом данных факторов;
 11.4. Определение перечня видов и сбор статистических данных, необходимых для организации профилактической работы;
 11.5. Повышение квалификации кадрового состава контрольно-надзорного органа;
 11.6. Снижение уровня административной нагрузки на организации и граждан, осуществляющих предпринимательскую деятельность;
 11.7. Создание системы консультирования подконтрольных субъектов, в том числе с использованием современных информационно-телекоммуникационных технологий.

Раздел III. Перечень профилактических мероприятий, сроки (периодичность) их проведения.

12. Профилактические мероприятия программы представляют собой комплекс мер, направленных на достижение целей и решение основных задач настоящей программы.
 13. Перечень основных профилактических мероприятий программы на 2022 год:

№ п/п	Профилактические мероприятия	Периодичность проведения	Адресат мероприятия
	Информирование юридических лиц и индивидуальных предпринимателей о планируемых и проведенных проверках путем размещения информации в Федеральной государственной информационной системе «Единый реестр проверок»	в соответствии с постановлением Правительства РФ от 28.04.2015 № 415	Юридические лица, индивидуальные предприниматели
	Информирование контролируемых и иных заинтересованных лиц по вопросам соблюдения обязательных требований земельного законодательства	по мере необходимости	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, граждане
	Консультирование юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и физических лиц по вопросам соблюдения требований земельного законодательства	по мере необходимости	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, граждане
	Размещение и поддержание в актуальном состоянии на официальном сайте ЗАТО г. Радужный Владимирской области в сети Интернет перечней нормативных правовых актов или их отдельных частей, содержащих обязательные требования, а также требования, установленные муниципальными правовыми актами, оценка соблюдения которых является предметом осуществления контрольных функций	постоянно	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, граждане, органы государственной власти, органы местного самоуправления
	Объявление предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований в установленных российских законодательством случаях	по мере необходимости	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, граждане
	Проведение профилактических визитов в отношении контролируемых лиц	по мере необходимости	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, граждане

№ п/п	Профилактические мероприятия	Периодичность проведения	Адресат мероприятия
	Разработка и утверждение программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям по муниципальному земельному контролю на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области на 2023 год	разработка - не позднее 01.10.2022 г.; утверждение - не позднее 20.12.2022 г.	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, граждане, органы государственной власти, органы местного самоуправления
	Разработка и утверждение программы профилактики нарушений обязательных требований в сфере муниципального земельного контроля на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области на 2023 год	декабрь 2022 года	Юридические лица, индивидуальные предприниматели, граждане, органы государственной власти, органы местного самоуправления

14. Способы консультирования, которые в обязательном порядке применяются уполномоченным органом в период действия программы, а также перечень вопросов, по которым осуществляется консультирование, устанавливается Положением о муниципальном земельном контроле на территории ЗАТО г. Радужный Владимирской области, утвержденным Советом народных депутатов ЗАТО г. Радужный Владимирской области.
 15. Обязательный профилактический визит осуществляется в отношении объектов контроля, отнесенных к категориям чрезвычайно высокого и высокого риска в летний период (июнь, июль, август). Изменения в данную часть программы в случае необходимости вносятся ежемесячно без проведения публичного обсуждения.

Раздел IV. Показатели результативности и эффективности программы.

16. Показатели результативности и эффективности программы предназначены способствовать максимальному достижению сокращения количества нарушений контролируемых лицами, в отношении которых осуществляется муниципальный земельный контроль, обязательных требований, включая устранение причин, факторов и условий, способствующих возможному нарушению обязательных требований земельного законодательства.
 17. Показатели результативности мероприятий программы:
 17.1. Количество выявленных нарушений требований земельного законодательства.
 17.2. Количество проведенных профилактических мероприятий (информирование контролируемых лиц и иных заинтересованных лиц по вопросам соблюдения обязательных требований земельного законодательства посредством публикации в средствах массовой информации и на официальном сайте; консультирование; профилактический визит).
 18. Показатели эффективности мероприятий программы:
 18.1. Снижение количества выявленных при проведении контрольно-надзорных мероприятий нарушений требований земельного законодательства.
 18.2. Количество проведенных профилактических мероприятий контрольным (надзорным) органом.
 18.3. Доля профилактических мероприятий в объеме контрольно-надзорных мероприятий.
 19. Показатели рассчитываются как отношение количества проведенных профилактических мероприятий к количеству проведенных контрольно-надзорных мероприятий. Ожидается ежегодный рост указанного показателя.
 20. Отчетным периодом для определения значений показателей является календарный год.

**СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
 ЗАКРЫТОГО АДМИНИСТРАТИВНО – ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
 Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

РЕШЕНИЕ

29.10.2021

№ 17/75

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕШЕНИЕ СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
 ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 14.12.2020 № 8/54 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ БЮДЖЕТА
 ЗАТО Г. РАДУЖНЫЙ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021 ГОД
 И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ»**

В целях реализации полномочий органов местного самоуправления, предусмотренных Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изменениями) и Бюджетным кодексом Российской Федерации, рассмотрев обращение главы города ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 25.10.2021 № 01-11-5457 о необходимости внесения изменений в решение Совета народных депутатов ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 14.12.2020 № 8/54 «Об утверждении бюджета ЗАТО г. Радужный Владимирской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», руководствуясь статьей 25 Устава муниципального образования ЗАТО г. Радужный Владимирской области, Совет народных депутатов ЗАТО г. Радужный Владимирской области

Р Е Ш И Л:

1. Внести в решение Совета народных депутатов ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 14.12.2020 № 8/54 «Об утверждении бюджета ЗАТО г. Радужный Владимирской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» следующие изменения:
 1.1. В подпункте 1 пункта 1 цифры «687 703,20» и «532 757,10» заменить цифрами «709 194,11» и «554 790,60» соответственно;
 1.2. В подпункте 2 пункта 1 цифры «743 675,98» заменить цифрами «755 075,89»;
 1.3. В подпункте 3 пункта 1 слова «(профицит)» исключить, цифры «55 972,78» заменить цифрами «45 881,78»;
 1.4. В подпункте 1 пункта 2 цифры «574 383,04» и «432 965,20» заменить цифрами «574 346,34» и «432 928,50»;
 1.5. В подпункте 2 пункта 2 цифры «574 383,04» заменить цифрами «574 346,34»;
 1.6. В подпункте 1 пункта 3 цифры «818 114,24» и «672 271,00» заменить цифрами «818 077,54» и «672 234,30»;
 1.7. В подпункте 2 пункта 3 цифры «818 114,24» заменить цифрами «818 077,54»;
 1.8. В подпункте 1 пункта 10 цифры «58 226,40» заменить цифрами «60 828,45»;
 1.9. В подпункте 1 пункта 25 цифры «1 500,00» заменить цифрами «850,00»;
 2. Приложения № 1, № 2, № 4, № 5, № 6, № 7, № 8, № 9, № 11 изложить в новой редакции.
 3. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования в информационном бюллетене администрации ЗАТО г. Радужный Владимирской области «Радуга-информ».

**ГЛАВА ГОРОДА
 А.В. КОЛГАШКИН**

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СНД
 С.А. НАЙДУХОВ**

Приложения к решению № 17/75 от 29.10.2021 «О внесении изменений в решение Совета народных депутатов ЗАТО г. Радужный Владимирской области от 14.12.2020 № 8/54 «Об утверждении бюджета ЗАТО г. Радужный Владимирской области на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» размещены на официальном сайте администрации ЗАТО г. Радужный <http://www.raduzhnyi-city.ru>.

Учредитель - администрация ЗАТО г. Радужный Владимирской области.
 Издатель - Некоммерческое партнерство «МГКТВ» г. Радужный.

Главный редактор - А. В. ТОРОПОВА.

Информационный бюллетень администрации ЗАТО г. Радужный «Радуга-информ» №80 (1559) от 11.11.2021 г. (12+) Адрес издателя: 600910, Владимирская обл., г. Радужный, 1-й квартал, д. 13, к. 95. Тел/факс 3-27-13. Адрес редакции: 600910, Владимирская обл., г. Радужный, 1-й квартал, д. 55. Тел/факс 3-29-48. E-mail: radugainform@npgmktv.ru

Зарегистрирован в Центральном региональном управлении регистрации и контроля за соблюдением законодательства о средствах массовой информации Комитета Российской Федерации по печати (г.Тверь) 17.06.97г. Пер. № Т-1055. Авторы опубликованных материалов несут персональную ответственность за подбор и точность приведенных фактов. Редакция не несет ответственность за объявления от физ. лиц, не связанные с осуществлением предпринимательской деятельности на основании ст. 1 п. 5 ФЗ РФ «О рекламе». Любое использование материалов газеты «Р-И» допускается только с разрешения ее правообладателя - редакции «Р-И». Компьютерная верстка: Е.Л. Бобровой.

Отпечатано 11.11.2021 г. с оригинал-макетов редакции информационного бюллетеня «Радуга-информ» в ОАО «Владимирская офсетная типография». 600036, г. Владимир, ул. Благодарова, 3.

Подпись в печать: 10.11.2021 г., в 14.00.

Заказ 44080. Тираж 300 экз. Цена - бесплатно.